

「医療機関の部門別収支に関する調査」のこれまでの経過

1. 本調査の目的

本調査は平成15年3月28日の閣議決定（「健康保険法等の一部を改正する法律附則第2条第2項の規定に基づく基本方針」）に基づき、診療報酬体系に医療機関のコスト等を適切に反映させるため、医療機関の診療科部門別収支の統一的な計算手法を開発することを目的とし、平成15年度から調査研究を開始した。

2. これまでの経緯

- 平成15年度以降、「医療機関のコスト調査分科会」において研究・検討を重ね、平成20年度は、5年間の調査研究の成果を用いた調査を試行的に実施した。

平成20年度調査は平成21年7月10日に開催されたコスト調査分科会及び7月29日に開催された中医協・基本問題小委員会に報告され、調査結果については、平成19年度までの調査研究での結果と概ね同様の傾向を示しており、現行の調査手法については、「精度の高いものが確立した」と評価することができるとされた。

- 一方、平成20年度調査の結果、調査項目によっては本調査のために別途詳細なデータをとるなど、調査客体医療機関の負担が大きいため、調査対象病院の確保が難しく、調査に参加しても途中で辞退する病院も多いことや、結果的に最後まで参加できた病院は、DPC対象病院とDPC準備病院だけとなっている問題点も明らかになった。

- こうした状況を踏まえ、本調査が一定の精度を確保しつつ可能な限り多様な医療機関のデータを収集できるものとなるよう、平成21年度に本調査における負担や問題点等に関するアンケート調査を実施し、平成22年度調査は、その結果を参考に本調査の簡素化を図り、実施することとなった。

平成 22 年度「医療機関の部門別収支に関する調査の実施（案）」について

平成 21 年度アンケート調査の結果を踏まえ、調査項目について別添の簡素化を図りつつ、以下の要領で調査を実施してはどうか。

1. 調査の目的

「医療機関の部門別収支に関する調査研究」において確立・検証された診療科部門別収支計算手法を用いて、病院における医業経営の実態等を診療科別に把握し、社会保険診療報酬に関する基礎資料を整備することを目的とする。

2. 調査の内容

病院における診療科別の収支を算定するための「一般原価調査」と病院の中央診療部門における費用を、各診療科に配賦するための係数（標準的等価係数）を作成するための「特殊原価調査」を行う。

調査項目・方法については、平成 20 年度調査を基本としつつ、調査項目について別添の簡素化を図るものとする。

3. 調査対象施設数

平成 20 年度調査と同数程度とするが、DPC 対象病院・準備病院以外の病院にも募集を行う。

4. スケジュール

平成 22 年

8～9 月 調査対象施設の選定

9～10 月 調査実施

平成 23 年

1～2 月 集計・分析

3 月 結果報告

(別添)

調査項目の簡素化（案）

1. 職種区分の簡素化

現行の職種区分（14 区分）をある程度まとめて簡素化する。具体的には、医療経済実態調査の区分（10 区分）とする。

2. 保険外収益

保険外収益の金額については総額のみを記載することとし、診療科ごとの保険外収益については、金額を記入する形ではなく、振り分けの基準についていくつかの選択肢を示し、各病院に選択させる方式とする。

（例）

- ・各診療科の保険収益比で振り分ける
- ・各診療科の延べ患者数比で振り分ける
- ・「〇〇科に〇%、△△科に△%、延べ患者数比で振り分ける」

など

3. 部門毎の延床面積

各病院には可能な範囲で各部署の面積を記入してもらうこととし、共有スペースや判断不能なスペースについてまとめて面積を記入する欄を別に設け、この欄に記入されたものについては、「職員数比」などあらかじめ定めた一律の配賦基準で割り振ることとする。

4. 実施場所調査

本調査については廃止する。

5. 医師勤務調査

調査票を早い段階で配布するなど実施方法の改善を図りつつ、引き続き実施することとする。

(参 考)

職種区分について（簡素化（案） 1. 関係）

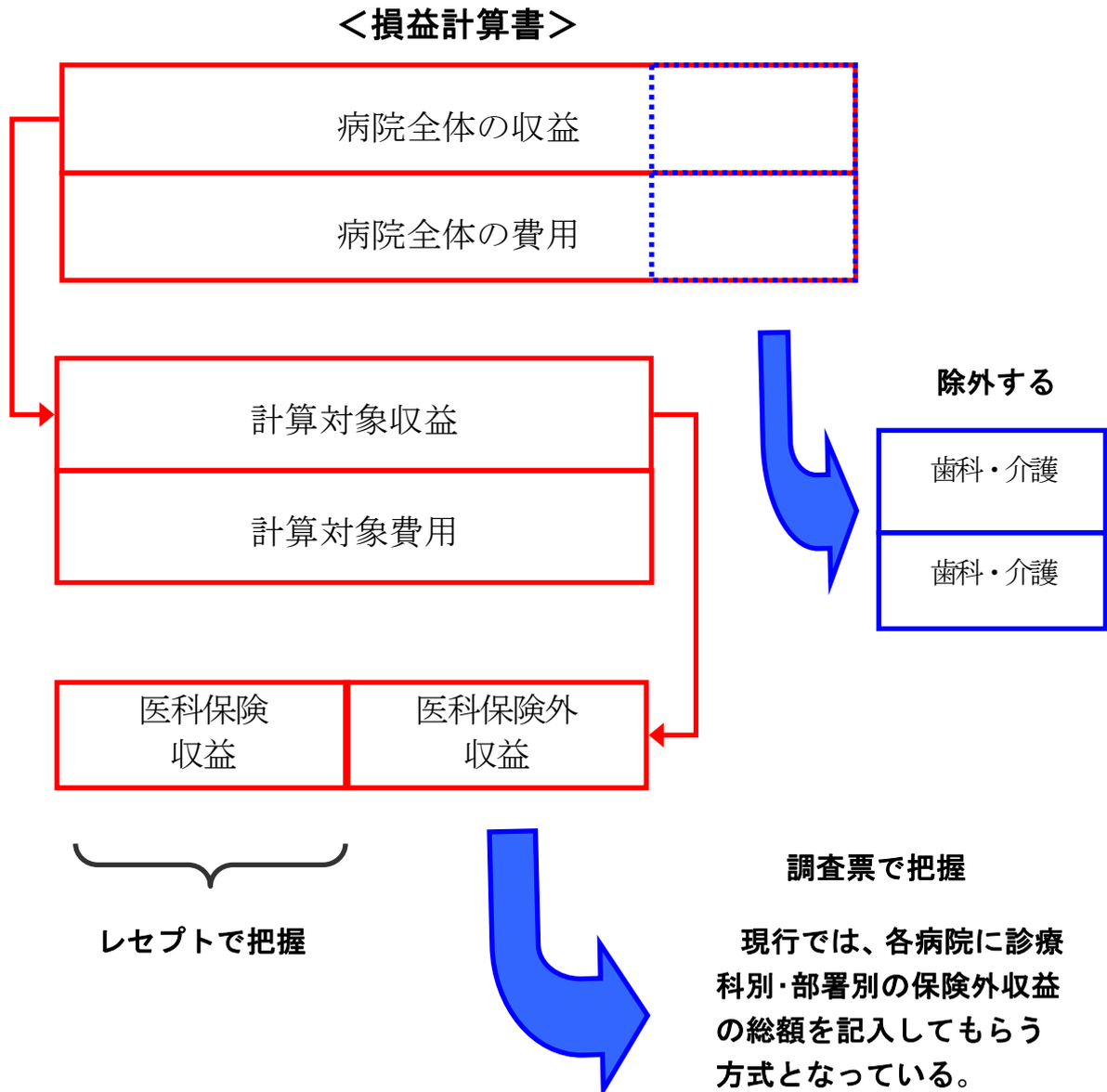
(参 考)

現行調査票【14区分】
1. 医師
2. 歯科医師
3. 看護師
4. 准看護師
5. 看護補助員（介護職含む）
6. 薬剤師
7. 理学療法士、作業療法士、言語聴覚士
8. 栄養士
9. MSW や放射線技師等、その他の医療技術員
10. 技能労務員・労務員
11. 事務職員
12. 病院長
13. 役員
14. その他

医療経済実態調査【10区分】
1. 病院長
2. 医師
3. 歯科医師
4. 看護職員（看護師・准看護師）
5. 看護補助職員（介護職含む）
6. 薬剤師
7. 医療技術員（療法士、栄養士、放射線技師等）
8. 事務職員
9. 技能労務員・労務員
10. 役員（上記の職種に従事している者を除く）

保険外収益について（簡素化（案） 2. 関係）

○現行の保険外収益の把握について



部門毎の延床面積について（簡素化（案） 3. 関係）

○部門別調査における延床面積の位置づけ

→以下の費用を診療科別に配賦する際の基準として用いている。

- ①清掃委託費
- ②建物等の減価償却費
- ③地代家賃
- ④固定資産税等
- ⑤水道光熱費

○なお、平成20年度の調査結果によれば、上記の費用が医業収益全体に占める割合は、平均6%前後となっている。

損益計算書（平均）

一次計上			病院全体収支(127病院平均)	
				(病院全体 医業収益比)
医業収益	合計		592,903,369	100.00%
医業費用	材料費	合計	164,368,956	27.72%
	給与費	合計	299,294,270	50.48%
	委託費	合計	37,325,564	6.30%
		★うち清掃委託費	3,581,520	0.60%
	設備関係費	合計	57,997,411	9.78%
		★うちその他の減価償却費	18,935,980	3.19%
		★うち地代家賃	3,369,651	0.57%
		★うち固定資産税等	918,782	0.15%
	研究研修費	合計	2,520,713	0.43%
	経費	合計	25,890,195	4.37%
		★うち水道光熱費	10,871,126	1.83%
	控除対象外消費税等負担額	合計	1,781,674	0.30%
	本部費配賦額	合計	3,027,983	0.51%
	合計		592,206,765	99.88%
医業外収益			18,016,650	3.04%
医業外費用			13,247,180	2.23%
延床面積で一次計上する費用(★)合計			37,677,060	6.35%

二次配賦			施設管理部門の該当費用 (127病院平均)	
				(病院全体 医業収益比)
医業費用	★給与費	合計	1,650,366	0.28%
	★委託費	合計	2,529,123	0.43%
	★設備関係費	合計	517,673	0.09%
	★経費	合計	309,349	0.05%
延床面積で二次配賦する費用(★)合計			5,006,511	0.84%

中医協 総-1-2
23.7.13

診調組 コ-2-1
23.6.30

平成22年度
医療機関の部門別収支に関する調査
報告書案

平成23年3月

目次

第1章 調査の背景と目的	- 1 -
1. 背景.....	- 1 -
2. 目的.....	- 1 -
第2章 調査の方法.....	- 2 -
1. 調査対象.....	- 2 -
2. 調査の種類.....	- 2 -
3. 診療科部門別収支計算の方法.....	- 3 -
4. 部門設定と計上基準.....	- 8 -
第3章 調査結果（概要）	- 18 -
1. 調査実施状況.....	- 18 -
2. 計算結果の表示に関する留意事項.....	- 21 -
3. 基礎情報.....	- 22 -
4. 計算結果（概要）	- 24 -
資料編	
I 計算結果（集計）	- 30 -
II 計算結果（図解）	- 71 -
III 計算結果（等価係数）	- 94 -
IV 調査票	- 103 -

第1章 調査の背景と目的

1. 背景

医療機関の経営状況は中医協の「医療経済実態調査」で調査されているが、「医療経済実態調査」で示される医療機関の収支は施設全体についてのものであり、一般診療所に関しては主たる診療科別の集計がなされているが、病院に関しては診療科別の集計はなされていない。一方「医療機関の部門別収支に関する調査研究」は、病院における診療科別の収支を把握することを目的として、平成15年度から平成20年度の6ヵ年にわたり、中医協・診療報酬調査専門組織・医療機関のコスト調査分科会で実施されてきた。

平成20年度調査は平成21年7月10日に開催されたコスト調査分科会及び7月29日に開催された中医協・基本問題小委員会に報告され、調査結果については平成19年度までの調査研究での結果と概ね同様の傾向を示しており、現行の調査手法については「精度の高いものが確立した」と評価することができるとされた。

一方、平成21年度には、本調査における病院の負担や問題点等に関する検討が行われ、今後の調査に向けた簡素化の方法案が示されている。

2. 目的

平成15年度から平成20年度までに実施された「医療機関の部門別収支に関する調査研究」により確立・検証された診療科部門別収支計算手法、及び平成21年度調査において提示された調査の簡素化の方法に基づいた「一般原価調査」「特殊原価調査」を行い、医療機関における医業経営の実態等を診療科別に把握し、社会保険診療報酬に関する基礎資料を整備することを目的とする。

第2章 調査の方法

1. 調査対象

本調査では、部門別収支の算定にあたり、調査対象病院のレセプト診療科の把握や保険収益の計上、費用配賦時の係数の作成を目的として、初期段階においてレセプト調査を実施している。そのため、病床種類が一般病床で構成される DPC 対象病院・DPC 準備病院・DPC 対象以外病院のうち、レセプトデータをレセプト電算処理フォーマットで提供でき、尚且つ「DPC 導入の影響評価に係る調査」の E ファイルも提供できる病院（DPC 対象以外病院を除く）を調査対象とした。

調査協力の依頼時においては、7 対 1 入院基本料あるいは 10 対 1 入院基本料を算定している病院を対象に、それぞれ DPC 対象病院・DPC 準備病院・DPC 対象以外病院の構成を維持するよう層化無作為抽出を行い、併せて、病床規模（20-199 床、200-499 床、500 床）の構成、開設主体（国立公立、医療法人、その他）の構成についても維持するよう層化抽出を行った。なお、平成 20 年度までの調査研究との連続性を勘案し、平成 20 年度の調査対象病院には再度協力の依頼を行っている。

2. 調査の種類

「一般原価調査」と「特殊原価調査」の二種類の調査を行った。

（1）一般原価調査

一般原価調査とは、医療機関における診療科別の収支を算定するために必要なデータを収集する調査であり、「レセプト調査」「部門設定調査」「収支状況調査」「医師勤務調査」の 4 つの調査から構成される。診療科別収支を算定する病院全てに実施した。

（2）特殊原価調査

特殊原価調査は、手術等の中央診療部門の収益・費用を各診療科に配賦する際に使用する「等価係数」を作成するための調査である。一部の病院について実施した。

なお、手術実施パターンを確保するため、一般原価調査に協力いただけた一定規模以上の病院から病床規模別に層化抽出を行い、調査協力を依頼した。

3. 診療科部門別収支計算の方法

(1) 階梯式配賦

診療科別収支の計算は、補助部門の収益・費用を段階的に配賦する「階梯式配賦」という方法によって行われる。具体的には、以下の三段階を経て診療科別収支を算定した。

① 一次計上

病院における各部門（例：病棟、外来診療室、手術室、総務課等）を入院部門、外来部門、中央診療部門、補助・管理部門の4つの部門に分け、各部門で発生した収益、費用のうち直接把握できる科目については該当部門に直接計上し、直接結びつけられない科目は、基準値を用いて按分しその値を各部門に計上する。

② 二次配賦

病院全体に係る業務を行っている補助・管理部門（医事課や総務課等）に計上された費用を、各診療科の患者数比率や面積比率等を基準として入院部門、外来部門、中央診療部門に配賦する。

③ 三次配賦

中央診療部門（手術室、検査室等）に計上された収益、費用を入院部門、外来部門に再度配賦し、最終的に入院外来別、診療科別の収支計算結果を算出する。なお、この三次配賦のうち手術、検査および画像診断部門の給与費については、「特殊原価調査」から算出された「等価係数」等を基準として使用する。

上記階梯式配賦のながれを図示すると、以下のとおりとなる。

図表 2-3-1 階梯式配賦イメージ

<一次計上>

以下4部門に収益、費用を計上する

入院部門			外来部門			中央診療部門			補助・管理部門	
内科	外科	⋮	内科	外科	⋮	手術	検査	画像診断	支援系	診療系
										管理系
										運営系

<二次配賦>

補助・管理部門の費用を入院部門、外来部門、中央診療部門に配賦する

入院部門			外来部門			中央診療部門			補助・管理部門	
内科	外科	⋮	内科	外科	⋮	手術	検査	画像診断	支援系	診療系
										管理系
										運営系

<三次配賦>

中央診療部門の収益・費用を入院部門、外来部門に配賦する

入院部門			外来部門			中央診療部門		
内科	外科	⋮	内科	外科	⋮	手術	検査	画像診断

(2) 計算単位

部門別調査では、全病院共通のレセプト電算処理システム用診療科（以下「レセプト診療科」という。）単位で収支を計算した。また、レセプト診療科での集計と同時に、類似するレセプト診療科をまとめた再集計用の「診療科群」という単位を設け、「診療科群」単位でも集計を行った。

① レセプト診療科

レセプト診療科は以下のとおりである。

図表 2-3-2 レセプト診療科

レセプト診療科					
01	内科	14	脳神経外科	27	耳鼻いんこう科
02	精神科	15	呼吸器外科	28	気管食道科
03	神経科	16	心臓血管外科	29	(欠)
04	神経内科	17	小児外科	30	放射線科
05	呼吸器科	18	皮膚泌尿器科	31	麻酔科
06	消化器科	19	皮膚科	32	(欠)
07	胃腸科	20	泌尿器科	33	心療内科
08	循環器科	21	性病科	34	アレルギー科
09	小児科	22	こう門科	35	リウマチ科
10	外科	23	産婦人科	36	リハビリテーション科
11	整形外科	24	産科	37	病理診断科
12	形成外科	25	婦人科	38	臨床検査科
13	美容外科	26	眼科	39	救急科

② 診療科群

再集計用の「診療科群」として以下の14の診療科群を設定した。各診療科群にどのレセプト診療科を含めるかについては、以下の例を病院に提示し、それに基づき各病院が自院のレセプト診療科の診療内容等により判断して再設定する方法をとった。

図表 2-3-3 診療科群とレセプト診療科との対応例（初期設定）

診療科群		診療科群に含まれると想定されるレセプト診療科(初期設定)
1	内科群	内科・神経内科・呼吸器科・消化器科・胃腸科・循環器科・心療内科・アレルギー科・リウマチ科
2	小児科群	小児科
3	精神科群	精神科・神経科
4	外科群	外科・形成外科・美容外科・脳神経外科・呼吸器外科・心臓血管外科・小児外科・皮膚泌尿器科・泌尿器科・こう門科
5	整形外科群	整形外科・リハビリテーション科
6	産婦人科群	産婦人科・産科・婦人科
7	眼科群	眼科
8	耳鼻いんこう科群	耳鼻いんこう科・気管食道科
9	皮膚科群	皮膚科・性病科
10	麻酔科群	麻酔科
11	放射線科群	放射線科
12	病理診断科群	病理診断科
13	臨床検査科群	臨床検査科
14	救急科群	救急科

(3) 調査種類及び調査票

部門別調査は、図表 2-3-4 の調査票を用いて実施した。

一般原価調査は4ステップに分けて実施している。第0ステップ「医師勤務プレ調査」は、第3ステップ時の「医師勤務調査」における作業負担の軽減を目的とし、その事前準備が可能となるよう初期段階において調査票を送付した。第1ステップ「レセプト調査」は、各病院から調査対象期間のレセプトデータ及びEファイルの提出を受け、病院で発生するレセプト診療科を確認すると同時に、算定の基礎資料としてのレセプトデータを集計した。次に、第2ステップ「部門設定調査」では、各病院に診療科や部署（例：病棟、外来診療室、手術室、医事課等）を調査所定の「入院部門」「外来部門」「中央診療部門」「補助・管理部門」の部署に対応づけることを依頼し、全病院について共通の部門を設定した。これらの基礎データをもとに、調査事務局は第3ステップの2つの調査票（「収支状況調

査」「医師勤務調査」)を病院毎に作成して送付し、各病院に記入を依頼した。なお、第3ステップの2つの調査では、病院全体の損益や、診療科・部署毎の患者数、職員数等の基礎情報を調査した。

特殊原価調査は、中央診療手術部門の費用を配賦する「等価係数」を作成するために実施する調査であり、検査・画像診断の診療行為毎に投入される資源(人件費等)を算定するために、手術台帳等を基に各病院から診療行為に関与する職員数、時間数等の情報の提供を受けた。

これらの調査票を用いた調査のながれは次のとおりである。

図表 2-3-4 平成22年度調査で使用した調査票と目的

<一般原価調査>

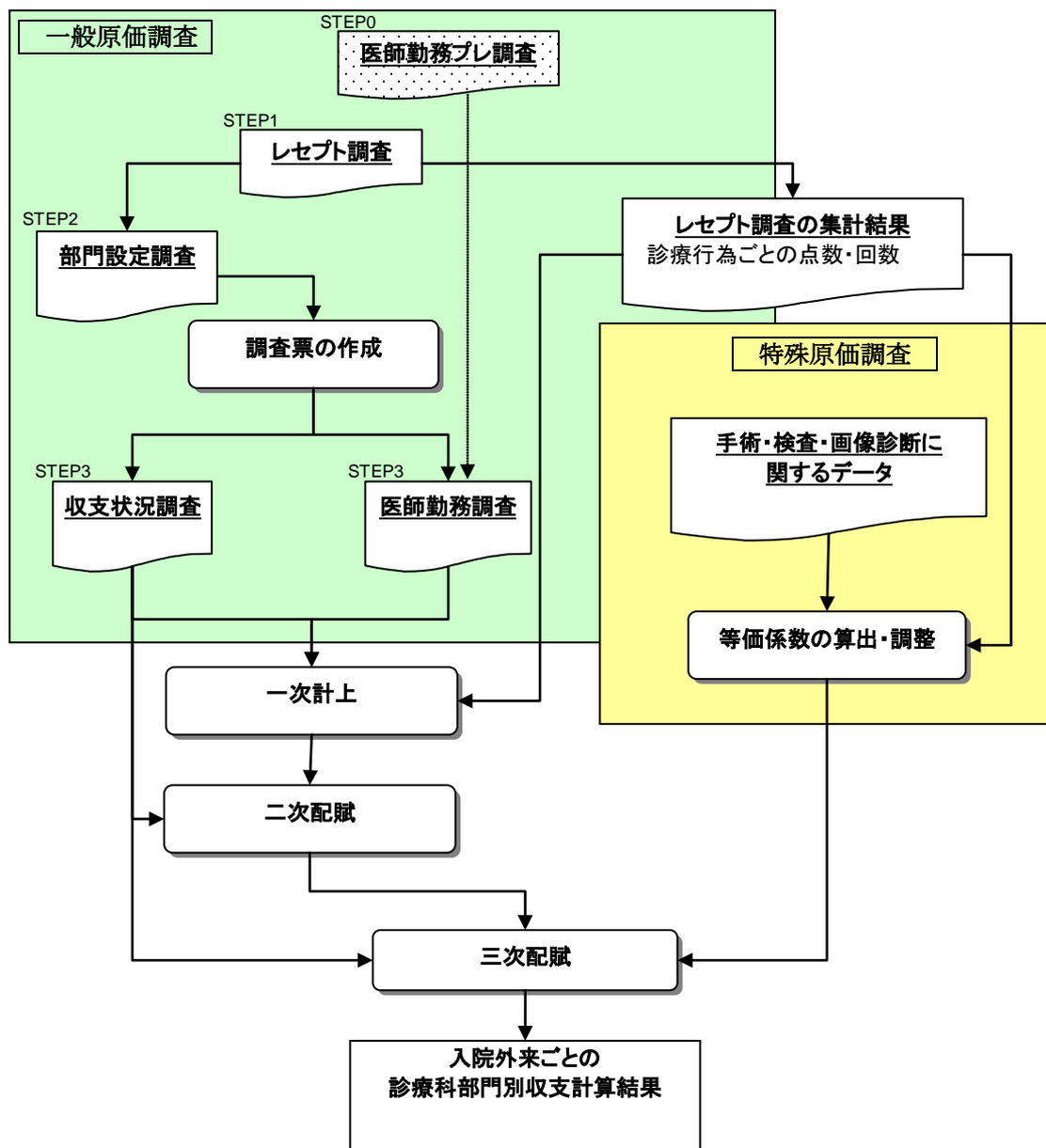
調査ステップ	調査名	目的
ステップ0	①医師勤務 ^{PL} 調査	ステップ3の医師勤務調査時の負担軽減を目的として、初期段階から覚書き・下書きとして使用する
ステップ1	②レセプト調査	各病院におけるレセプト診療科を確定すると同時に、保険収益の計上、費用配賦時の係数作成のための数値を収集する
ステップ2	③部門設定調査	病院の標榜診療科とレセプト診療科を対応づけると同時に、病院のその他の部署を本調査のグルーピングにあわせて設定する
ステップ3	④収支状況調査	病院全体の①医業収支及び医業外収支、②部門情報、③基礎情報(医師数、看護師数、職員数、面積等)を収集する
	⑤医師勤務調査	診療科別の医師給与費の一次計上のために、医師勤務時間の診療科部門別割合を把握する

注) 平成20年度調査時に行われた「実施場所調査」は、調査の簡素化のため廃止された。

<特殊原価調査>

調査ステップ	調査票名	目的
—	①手術	関与医師数、看護師数や執刀時間等の手術の基礎データを収集する
—	②給与費	手術に関与した医師等の時給データを収集する
—	③検査	標準的な関与スタッフ数、1回あたりの時間等を収集する
—	④画像診断	標準的な関与スタッフ数、1回あたりの時間等を収集する

図表 2-3-5 診療科部門別収支計算のながれ



4. 部門設定と計上基準

(1) 部門設定

病院は、一般原価調査のステップ2「部門設定調査」の中で、病院固有の診療科や部署を調査所定の部門に対応づける。対応づけの基準は図表 2-4-1 のとおりである。

図表 2-4-1 部門設定基準

診療科部門別収支計算による 部門名称		部門設定基準		
		内容	具体例	
入院部門		入院病棟	北一階病棟、南二階病棟	
外来部門		外来診療を実施している部署	内科、呼吸器科	
中央診療部門	手術	主に手術を担当している部署	手術室	
	検査	主に検査を担当している部署	検査室、中央材料室、病理細胞診断科、腹部エコー室	
	画像診断	主に画像診断を担当している部署	放射線科、CT室	
	リハビリ	主にリハビリを担当している部署	リハビリテーション科	
	薬剤	主に調剤等を担当している部署	薬局、薬剤部	
	人工透析	主に人工透析を担当している部署	透析室	
	栄養	主に栄養管理を担当している部署	栄養科、栄養管理室	
	地域連携	主に連携を担当している部署	地域医療連携室 ※診療報酬「在宅医療」に関わる部門	
	健診	人間ドック等の健診を実施している部署	健診センター	
	その他	中央診療部として、上記以外の診療行為を担当している部署	臨床工学室、医療安全管理室	
補助・管理部門	診療支援	医事	主に医療事務を担当している部署	診療受付、診察料会計、診療報酬の請求
		用度	主に資材の調達・管理事務を担当している部署	物品購入・管理、役務の契約
		情報管理	主に診療行為から発生する診療情報について、電算処理を用いた管理事務を担当している部署	診療情報管理、院内の情報システム制御
	運営管理	総務	主に庶務・企画・人事関係の事務を担当している部署	事務文書管理、病院事業の企画、職員の人事・給与管理
		施設管理	主に病院施設の保守・管理事務を担当している部署	建物・機械等の保守・管理、電気・ガス・水道の管理
		図書室	主に図書の管理事務を担当している部署	図書室
	その他	上記のいずれにも該当しない部署	職員寮、保育園	

(2) 配賦・計上基準

「一次計上」「二次配賦」「三次配賦」のプロセスを経て、病院全体の収益・費用を前述の部門設定で対応づけた部門に計上する。それぞれにおける計上基準は以下のとおりとなる。

① 一次計上

一次計上は、調査票等のデータをもとに部門ごとに収益・費用を計上する手続きである。一次計上の基本的な考え方を以下に示す。

< 医業収益 >

医業収益のうち、入院診療収益、外来診療収益については、収支状況調査により把握された病院全体の収益の値をもとに、レセプト調査で把握された診療科や部門ごとの基本診療料と特掲診療料の合計の出来高点数比により、その発生部署（当該診療科や当該部門）に按分して計上する。それ以外の医業収益については、科目別に設定された計上基準にしたがって診療科・部署毎に割り振られる。なお、DPC 対象病院については、診療科別収益を最終的に包括点数の割合に直して表示する。

< 医業費用 >

医業費用のうち、医薬品費、診療材料費、医療消耗器具備品費等については、収支状況調査により把握された病院全体の数値をもとに、レセプト調査により把握された診療科や部門ごとの薬剤点数や材料点数の出来高点数比等により、その発生部署に按分する方法で計上する。また、給与費については、調査票に記入された医師の勤務時間・給与や医師以外の職種（看護師等）の職種別職員数比で各診療科に配分する。一方、委託費等については、科目別に設定された計上基準（例えば、検査委託費であれば中央診療部門の検査に一括計上、福利厚生等の経費に関しては職員数比）にしたがって、部門ごとに割り振られる。

勘定科目ごとの計上基準は、図表 2-4-2、図表 2-4-3 のとおりとなる。”一括計上_“で始まるものは、該当部門への全額計上を表す。それ以外のもはそれぞれの基準に従って各部門に計上される。その計上基準の内容は、図表 2-4-4 のとおりである。

図表 2-4-2 一次計上基準 (科目別)

科目		計上基準		
医業収益	入院診療収益	レセ基本及び特掲点数比		
	室料差額収益	レセ基本点数比 等		
	外来診療収益	レセ基本及び特掲点数比		
	保健予防活動収益	一括計上 健診		
	受託検査・施設利用収益	一括計上 検査		
	その他の医業収益	一括計上 その他		
	保険等査定減	レセ基本及び特掲点数比		
医業費用	材料費	医薬品費	レセ薬剤点数比	
		診療材料費	(請求材料相当)レセ材料点数比	
		医療消耗器具備品費	(請求外材料相当)レセ診療行為点数比	
		給食用材料費	一括計上 栄養	
	給与費	給料	医師勤務時間比、職種別職員数比	
		賞与	医師勤務時間比、職種別職員数比	
		賞与引当金繰入額	職員給金額比	
		退職給与費用	職員給金額比	
		法定福利費	職員給金額比	
	委託費	検査委託費	一括計上 検査	
		給食委託費	一括計上 栄養	
		寝具委託費	診療科別病床数比	
		医事委託費	一括計上 医事	
		清掃委託費	所属別面積比 等	
		保守委託費	一括計上 施設管理	
		その他の委託費	診療科別延べ患者数比	
	設備関係費	減価償却費	医療用器械備品減価償却費	レセ基本及び特掲点数比
			放射性同位元素減価償却費	一括計上 画像
			その他の減価償却費	所属別面積比 等
		器械賃借料	医療用機器賃借料	レセ基本及び特掲点数比
			その他の機器賃借料	所属別職員数比
		地代家賃		所属別面積比 等
			修繕費	医療用器械修繕費
			その他の修繕費	所属別職員数比
		固定資産税等		所属別面積比 等
			器械保守料	医療用機器保守料
			その他の器械保守料	所属別職員数比
		器械設備保険料	医療用機器設備保険料	レセ基本及び特掲点数比
	その他の器械設備保険料		所属別職員数比	
	車両関係費		所属別職員数比	
			所属別職員数比	
	研究研修費	研究費	所属別職員数比	
		研修費	所属別職員数比	
	経費	福利厚生費	所属別職員数比	
		旅費交通費	所属別職員数比	
		職員被服費	所属別職員数比	
		通信費	所属別職員数比	
		広告宣伝費	診療科別延べ患者数比	
		消耗品費	所属別職員数比	
		消耗器具備品費	所属別職員数比	
		会議費	所属別職員数比	
		水道光熱費	所属別面積比 等	
		保険料	所属別職員数比	
		交際費	所属別職員数比	
		諸会費	所属別職員数比	
		租税公課	所属別職員数比	
医業貸倒損失		レセ基本及び特掲点数比		
貸倒引当金繰入額		レセ基本及び特掲点数比		
雑費		所属別職員数比		
控除対象外消費税等負担額		(材料費+委託費)比		
本部費配賦額		一括計上 運営管理系		
医業外収益	受取利息及び配当金	一括計上 運営管理系		
	有価証券売却益	一括計上 運営管理系		
	運営費補助金収益	一括計上 運営管理系		
	施設設備補助金収益	一括計上 運営管理系		
	患者外給食収益	一括計上 運営管理系		
	その他の医業外収益	一括計上 運営管理系		
医業外費用	支払利息	一括計上 運営管理系		
	有価証券売却損	一括計上 運営管理系		
	患者外給食用材料費	一括計上 運営管理系		
	診療費免減額	一括計上 運営管理系		
	医業外貸倒損失	一括計上 運営管理系		
	貸倒引当金医業外繰入額	一括計上 運営管理系		
	その他の医業外費用	一括計上 運営管理系		

図表 2-4-3 一次計上基準（科目別・部門別）

科目	計上基準	入院部門				外来部門				中央診療部門								補助・管理部門					
		病棟1	病棟2	病棟3	...	内科	呼吸器科	消化器科	...	手術	検査	画像診断	リハビリテーション	人工透析	薬剤	栄養	地域連携	健診	その他	診療支援系	運営管理系		
医業収益	入院診療収益	レセ基本及び特掲点数比																					
	種別差額収益	レセ基本点数比 等																					
	外来診療収益	レセ基本及び特掲点数比																					
	保健予防活動収益	一括計上 健診																					
	委託検査・施設利用収益	一括計上 検査																					
	その他の医業収益	一括計上 その他																					
	保険等差引額	レセ基本及び特掲点数比																					
医業費用	材料費	レセ薬剤点数比																					
	医薬品費	レセ薬剤点数比																					
	検査材料費	(請求材料相当)レセ材料点数比																					
	医療消耗品・備品費	(請求外材料相当)レセ診療行為点数比																					
	結算用材料費	一括計上 薬																					
	給与費	給料	医師勤務時間比、職種別職員数比																				
		賞与	医師勤務時間比、職種別職員数比																				
		厚生引当金繰入額	職員給金額比																				
		退職給与費用	職員給金額比																				
	委託費	検査委託費	一括計上 検査																				
		給食委託費	一括計上 栄養																				
		寝具委託費	診療科別病床数比																				
		医薬委託費	一括計上 医事																				
		清掃委託費	所属別面積比 等																				
		その他の委託費	一括計上 施設管理																				
	設備関係費	減価償却費	診療科別延べ患者数比																				
		医療用機械器具設備費	レセ基本及び特掲点数比																				
		一括計上 画像	一括計上 画像																				
		所属別面積比 等	所属別面積比 等																				
		医療用機器修繕費	レセ基本及び特掲点数比																				
		その他の設備関係費	所属別職員数比																				
		地代家賃	所属別面積比 等	所属別面積比 等																			
			所属別面積比 等	レセ基本及び特掲点数比																			
		修繕費	所属別職員数比	所属別職員数比																			
			所属別職員数比	所属別職員数比																			
		固定資産増設費	所属別面積比 等	所属別面積比 等																			
			所属別面積比 等	レセ基本及び特掲点数比																			
		器械保守料	所属別職員数比	所属別職員数比																			
			所属別職員数比	所属別職員数比																			
		器械設備保険料	レセ基本及び特掲点数比	レセ基本及び特掲点数比																			
			所属別職員数比	所属別職員数比																			
		前面関係費	所属別職員数比	所属別職員数比																			
			所属別職員数比	所属別職員数比																			
	研究研修費	研究費	所属別職員数比																				
		研修費	所属別職員数比																				
		福利厚生費	所属別職員数比																				
		旅費交通費	所属別職員数比																				
		職員食費	所属別職員数比																				
		通信費	所属別職員数比																				
		広告宣伝費	診療科別延べ患者数比																				
		消耗品費	所属別職員数比																				
		消耗器具備品費	所属別職員数比																				
		会議費	所属別職員数比																				
		水道光熱費	所属別面積比 等																				
		雑費	所属別職員数比																				
		雑損費	所属別職員数比																				
	経費	雑損費	所属別職員数比																				
		雑損費	所属別職員数比																				
		雑損費	レセ基本及び特掲点数比																				
		雑損費	レセ基本及び特掲点数比																				
		雑損費	レセ基本及び特掲点数比																				
		雑損費	レセ基本及び特掲点数比																				
		雑損費	所属別職員数比																				
	控除対象外消費税等負担額	(材料費＋委託費)比																					
	本部費配賦額	一括計上 運営管理系																					
	医業外収益	受取利息及び配当金	一括計上 運営管理系																				
		有価証券売却益	一括計上 運営管理系																				
		運営費補助金収益	一括計上 運営管理系																				
		施設設備補助金収益	一括計上 運営管理系																				
		障害者給付金収益	一括計上 運営管理系																				
		その他の医業外収益	一括計上 運営管理系																				
		医業外費用	支払利息	一括計上 運営管理系																			
	有価証券売却損		一括計上 運営管理系																				
	設備外給付金材料費		一括計上 運営管理系																				
	設備費増減		一括計上 運営管理系																				
	委託外委託費		一括計上 運営管理系																				
	健康増進費		一括計上 運営管理系																				
	健康増進費		一括計上 運営管理系																				
	健康増進費		一括計上 運営管理系																				
	健康増進費		一括計上 運営管理系																				
	健康増進費		一括計上 運営管理系																				
	健康増進費		一括計上 運営管理系																				

図表 2-4-4 計上基準^(注1)

No	計上基準名	説明		使用情報
		分子(該当部門の値)	分母	
1	レセ基本及び特掲点数比	「基本診療料点数と特掲診療料点数の合計」	入院及び外来の「基本診療料点数と特掲診療料点数の合計」	レセプト調査
2	レセ材料点数比	「特定器材点数の合計」	入院及び外来の「特定器材点数の合計」	レセプト調査
3	レセ薬剤点数比	「医薬品点数の合計」	入院及び外来の「医薬品点数の合計」	レセプト調査
4	延べ患者数比	「患者数の合計」	全部門「患者数の合計」	収支状況調査
5	所属別医師勤務時間比	「医師の勤務時間の合計」	全部門「医師の勤務時間の合計」	医師勤務調査
6	所属別職員数比	「職員数の合計」	全部門「職員数の合計」	収支状況調査
7	所属別面積比	「面積」	全ての建物における総「面積」	
8	病床数比	「病床数の合計」	全部門「病床数の合計」	
9	職員給金額比	「職員給金額の合計」	全部門「職員給金額の合計」	
10	レセ診療行為点数比	「特掲診療料 診療行為点数の合計」	入院および外来の「特掲診療料 診療行為点数の合計」	レセプト調査

(注1) 図表 2-4-2、図表 2-4-3 に示している「計上基準」と対応している。

② 二次配賦

二次配賦は、補助・管理部門に一次計上された医業費用、医業外収益及び医業外費用を、入院、外来、中央診療部門へ配賦する手続きである。具体的には、補助・管理部門を診療支援系及び運営管理系に大別し、それぞれに含まれる部門(部署)に一次計上された値を、費目別に以下の配賦基準に基づき配賦する。

図表 2-4-5 二次配賦基準

		補助・管理部門					
		診療支援系			運営管理系		
		医事	用度	情報管理	総務	施設管理	図書室
医業費用	給与費	延べ患者数比率			職員数比率	面積比率 等	医師数比率
	委託費						
	設備関係費						
	研究研修費	延べ患者数比率			職員数比率		
	経費						
	控除対象外消費税等負担額	(材料費+委託費)比率					
本部費配賦額	—	—	—	職員数比率	—	—	
医業外収益		—	—	—	職員数比率	—	—
医業外費用		—	—	—	職員数比率	—	—

③ 三次配賦

三次配賦は、中央診療部門の医業収益及び医業費用、医業外収益及び医業外費用を、入院、外来部門に配賦する手続である。具体的には、一次計上、二次配賦で中央診療部門に計上された値を費目別に以下の配賦基準に基づき配賦する。

図表 2-4-6 三次配賦基準

科目	中央診療部門											
	手術	検査	画像診断	リハ	人工透析	薬剤	栄養	地域連携	健診	その他		
医業収益	入院収益	K手術_点数比	D検査_点数比	E画像診断_点数比	Hリハビリテーション_点数比	J038人工腎臓_点数比	F投薬_点数比	入院時食餌療養費・特別食加算・食堂加算_SI点数比	C在宅患者診療・指導_点数比	C在宅患者診療・指導_点数比	その他_点数比	
	外来収益											
	その他の医業収益											
医業費用	材料費	医薬品費	K手術_IY点数比	D検査_IY点数比	E画像診断_IY点数比	Hリハビリテーション_IY点数比	J038人工腎臓_IY点数比	F投薬_IY点数比	入院時食餌療養費・特別食加算・食堂加算_SI点数比	C在宅患者診療・指導_点数比	その他_点数比	
		給食用材料費							入院時食餌療養費・特別食加算・食堂加算_SI点数比			
		診療材料費	K手術_TO点数比(請求外相当分は、K手術_SI点数比)	D検査_TO点数比(請求外相当分は、D検査_SI点数比)	E画像診断_TO点数比(請求外相当分は、E画像診断_SI点数比)	Hリハビリテーション_TO点数比	J038人工腎臓_TO点数比	F投薬_TO点数比		C在宅患者診療・指導_点数比	その他_点数比	
		医薬消耗器具備品費										
	給与費		等価係数_SI(手術・給与費)×実施件数	等価係数_SI(検査・給与費)×実施件数	等価係数_SI(画像診断・給与費)×実施件数	Hリハビリテーション_SI点数比	J038人工腎臓_SI点数比	F投薬_SI点数比	入院時食餌療養費・特別食加算・食堂加算_SI点数比	C在宅患者診療・指導_点数比		
	委託費	検査委託費	等価係数_SI(検査・委託費)×実施件数	等価係数_SI(検査・委託費)×実施件数	等価係数_SI(検査・委託費)×実施件数	延べ患者数比						
		給食委託費	K手術_SI点数比	D検査_SI点数比	E画像診断_SI点数比							
		寝具委託費										
		医事委託費										
		清掃委託費										
		保守委託費										
	設備関係費		延べ患者数比									
	研究研修費	K手術_SI点数比	D検査_SI点数比	E画像診断_SI点数比								
経費	K手術_SI点数比	D検査_SI点数比	E画像診断_SI点数比									
控除対象外消費税等本部配賦額	(材料費+委託費)比											
医業外収益	職員数比率											
医業外費用	職員数比率											

(注1) SI：診療行為、IY：医薬品、TO：特定保険医療材料

特に、中央診療部門の中で大きなウェイトを占める「手術」「検査」「画像診断」部門の給与費については、それぞれの行為にかかった費用を相対化した「等価係数」を用いて各診療科に費用を配賦している。この「等価係数」を用いた配賦を行うことにより、中央診療部門の費用が実態に近い状態で各診療科に分配されることになる。

④ 保険外診療収益の配賦

保険外収益の金額については総額のみを記載することとし、診療科ごとの保険外収益については金額を記入する形ではなく、振り分けの基準についていくつかの選択肢を示し各病院に選択いただく方式とし、選択肢としては図表 2-4-7 に挙げるものとした。

図表 2-4-7 保険外診療収益の振り分け基準の選択肢

選択肢
1. 各診療科の保険収益（レセプト点数計）比により振り分ける
2. 各診療科の特掲診療分の保険収益（レセプト特掲診療行為点数）比により振り分ける
3. 各診療科の基本診療分の保険収益（レセプト基本診療行為点数）比により振り分ける
4. 各診療科の延べ患者数比により振り分ける
5. 各診療科の人件費の比により振り分ける
6. 特定の診療科に振り分ける → 「 」科に「 」%、「 」科に「 」%、「 」科に「 」%、「 」科に「 」%
7. その他（具体的に ）

それぞれの選択肢を選んだ医療機関の数を整理したものが、図表 2-4-8 のとおりである。なお、選択肢 6、選択肢 7 を選んだ医療機関については、そこで指定された具体的な振り分け方法を図表 2-4-9 において例示した。

図表 2-4-8 保険外診療収益の振り分け基準の選択状況

選択肢	医療機関数
選択肢 1	95 施設
選択肢 2	0 施設
選択肢 3	3 施設
選択肢 4	47 施設
選択肢 5	2 施設
選択肢 6	10 施設
選択肢 7	23 施設
選択なし	7 施設

図表 2-4-9 保険外診療収益の具体的な振り分け方法（例）

選択肢	具体的な振り分け方法（例）
6	産婦人科に 70%、内科に 10%、外科、整形外科、小児科、に各 5%、眼科に 2%、皮膚科、リハビリテーション、放射線に各 1%
	外科=1%、整形外科=78%、内科=12%、脳外科=1%、皮膚科=1%、放射線科=7%
	内科に 8%、神経内科に 10%、小児科に 9%、循環器科に 16%、外科に 12%、脳外科に 7%、整形外科に 25%、耳鼻科に 1%、泌尿器科に 3%、消化器科に 4%、リハビリ科に 4%
7	労災診療及び自賠責診療は全て整形外科に計上（ほぼ外傷のため）その他の項目は選択枝における「4. 各診療科の延べ患者比」により振分
	稼働比率と患者数比率を 2 分の 1 にて按分
	入院収益の 90%、外来収益の 30%を整形外科へ振分。残りについては、3. 各診療科の基本診療分の保険収益（レセプト基本診療行為点数）比に沿って振分。

(3) 等価係数

① 等価係数の種類

一次計上、二次配賦で中央診療部門に計上された収益、費用を、三次配賦で各診療科に配賦する際には、その配賦基準の一部として「等価係数」を使用する。「等価係数」とは、中央診療部門（手術、検査、画像診断部門）で実施されたサービス種類別に、資源投入量（給与費、材料費）のデータから「サービスの1回当たり費用」を算出し、仮にある特定の「サービスの1回当たり費用」を「1.00」とした場合の、当該サービスに関する「サービス1回当たり費用」の比率を算出したものである。本調査における等価係数の種類は以下のとおりである。

図表 2-4-10 等価係数の種類

部門	等価係数の種類 ^{*1}
手術部門	①給与費等価係数 ②材料費等価係数 ^{*2}
検査部門	①給与費等価係数 ②材料費等価係数 ^{*2}
画像診断部門	①給与費等価係数 ②材料費等価係数 ^{*2}

^{*1} 平成17年度調査研究では、給与費・材料費の他、設備関係費についても等価係数を作成したが、設備関係費の等価係数を用いた計算結果が延べ患者数を用いた計算結果と概ね一致したため、それ以降の調査では設備関係費の等価係数は作成せず、延べ患者数比を用いて配賦している。但し、高額医療機器等の費用の配賦の妥当性については今後も引き続き検討していく必要がある。

^{*2} 材料費等価係数については、診療行為単位の1回あたり点数を等価係数の代替数値として使用している。

② 平均的なコストの計算方法

手術・検査・画像診断部門の各診療行為に係る平均的なコストは、特殊原価調査の調査結果を基に以下のとおり算定する。

(a) 手術部門

○給与費等価係数

例：K005（皮膚、皮下腫瘍摘出術（露出部））サービスの1回当たり給与費
 = (K005 サービスに医師が関与する平均的な1回当たり執刀時間 × 医師時給)
 + (K005 サービスに看護師が関与する平均的な1回当たり手術時間^{注1} × 看護師時給)
 + (K005 サービスに麻酔医が関与する平均的な1回当たり麻酔時間 × 麻酔医時給)
 + . . .

○材料費等価係数

例：K005（皮膚、皮下腫瘍摘出術（露出部））サービスの1回当たり材料費
 = (K005 サービスに1回当たり使用した請求薬剤費^{注2} + 特定保険医療材料費^{注2})

(b) 検査部門

○給与費等価係数

例：D007（血液化学検査）サービスの1回当たり給与費
＝（D007 サービスに医師 が関与する平均的な1回当たり検査時間 × 医師時給）
＋（D007 サービスに看護師 が関与する平均的な1回当たり検査時間 × 看護師時給）
＋（D007 サービスに検査技師が関与する平均的な1回当たり検査時間 × 検査技師時給）
＋・・・

○材料費等価係数

例：D007（血液化学検査）サービスの1回当たり材料費
＝（D007 サービスに1回当たり使用した特定保険医療材料費^{注2}）

(c) 画像診断部門

○給与費等価係数

例：E001（写真診断）の1回当たり給与費
＝（E001 サービスに医師 が関与する平均的な1回当たり画像診断時間 × 医師時給）
＋（E001 サービスに看護師 が関与する平均的な1回当たり画像診断時間 × 看護師時給）
＋（E001 サービスに診療放射線技師が関与する平均的な1回当たり画像診断時間
× 診療放射線技師時給）
＋・・・

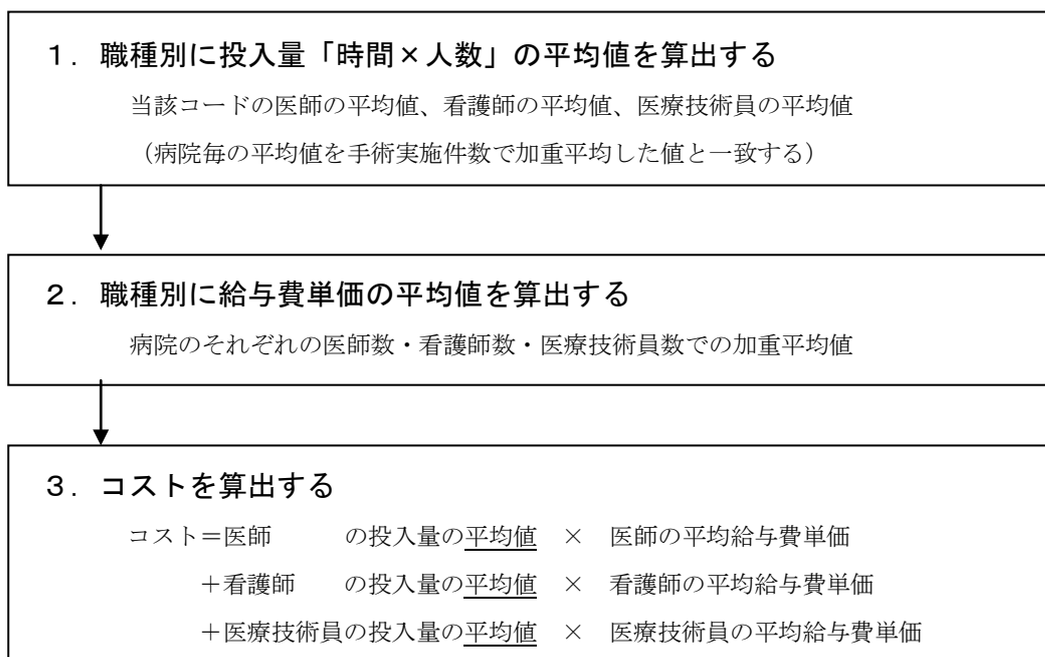
○材料費等価係数

例：E001（写真診断）サービスの1回当たり材料費
＝（E001 サービスに1回当たり使用した特定保険医療材料費^{注2} ＋ 同薬剤費^{注2}）

注1 手術時間は、入室から退室までの時間である。

注2 薬剤費、医療材料費の個別の購入価格及び請求外の材料費を把握することは難しいため、診療行為毎の1回あたり点数を等価係数の代替数値として使用した。

給与費に関する「平均的な時間」「平均的な時給」の算定方法は、以下のとおりである。



③ 等価係数の計算方法

等価係数は、上記方法により算定した各診療行為のコストを、ある診療行為を基準(1.00)として相対化したものである。具体的な計算例を以下に示す。

(例)手術(給与費)等価係数は、K633 ヘルニア手術を基準(1.00)として相対化した値

$$\text{当該手術の等価係数} = \frac{\text{当該手術の給与費平均}}{\text{K633の給与費平均}}$$

第3章 調査結果（概要）

1. 調査実施状況

（1）一般原価調査

① 対象病院

平成 20 年度調査対象病院を含む 1,738 病院（DPC 対象病院・DPC 準備病院・DPC 対象以外病院）に調査協力を依頼し、応諾を受けた 366 病院で調査を開始した。

調査協力を依頼した病院の病床規模・開設者（国立公立・医療法人・その他※）別、病床規模・DPC 対象・DPC 準備・DPC 対象以外別の施設数は以下のとおりである。

図表 3-1-1 協力依頼病院（病床規模別、開設者別、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外別）

開設者	DPC対象・準備・対象以外	病床規模			
		20～199床	200～499床	500床以上	計
国立公立	DPC対象	12 (1%)	204 (12%)	111 (6%)	327 (19%)
	DPC準備	4 (0%)	14 (1%)	7 (0%)	25 (1%)
	DPC対象以外	73 (4%)	32 (2%)	2 (0%)	107 (6%)
	合計	89 (5%)	250 (14%)	120 (7%)	459 (26%)
医療法人	DPC対象	86 (5%)	175 (10%)	17 (1%)	278 (16%)
	DPC準備	49 (3%)	11 (1%)	1 (0%)	61 (4%)
	DPC対象以外	287 (17%)	25 (1%)	1 (0%)	313 (18%)
	合計	422 (24%)	211 (12%)	19 (1%)	652 (38%)
その他	DPC対象	37 (2%)	287 (17%)	176 (10%)	500 (29%)
	DPC準備	9 (1%)	15 (1%)	4 (0%)	28 (2%)
	DPC対象以外	78 (4%)	21 (1%)	0 (0%)	99 (6%)
	合計	124 (7%)	323 (19%)	180 (10%)	627 (36%)
総計	DPC対象	135 (8%)	666 (38%)	304 (17%)	1,105 (64%)
	DPC準備	62 (4%)	40 (2%)	12 (1%)	114 (7%)
	DPC対象以外	438 (25%)	78 (4%)	3 (0%)	519 (30%)
	合計	635 (37%)	784 (45%)	319 (18%)	1,738 (100%)

※ 「その他」とは、公的（日赤、済生会、厚生連など）、社会保険関連法人（全国社会保険協会連合会、健康保険組合及びその連合会、共済組合及びその連合会など）、その他（公益法人、社会福祉法人、医療生協など）である。

調査協力依頼病院（1,738 病院）のうち調査に応諾した病院は 366 病院である。

図表 3-1-2 調査依頼施設、調査協力応諾施設

①調査依頼施設	②調査協力応諾施設	集計対象施設の割合 (②/①)
1,738病院	366病院	21.1%

更に、調査協力に応諾した病院（366 病院）のうち全ての調査票の提出を得られた医療機関は 200 病院であったが、調査票の精査を行うことにより、最終的に 187 病院が集計の対象となった。

図表 3-1-3 調査対象施設、集計対象施設

①調査対象施設	②集計対象施設	集計対象施設の割合 (②/①)
366病院	187病院	51.1%

また、集計対象施設の病床規模・開設者（国立公立・医療法人・その他※）別、病床規模・DPC 対象・DPC 準備・DPC 対象以外別の施設数は以下のとおりである。

図表 3-1-4 集計対象病院（病床規模別、開設者別、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外別）

開設者	DPC対象・準備・対象以外	病床規模			
		20～199床	200～499床	500床以上	計
国立公立	DPC対象	1 (1%)	29 (16%)	21 (11%)	51 (27%)
	DPC準備	1 (1%)	3 (2%)	2 (1%)	6 (3%)
	DPC対象以外	3 (2%)	2 (1%)	1 (1%)	6 (3%)
	合計	5 (3%)	34 (18%)	24 (13%)	63 (34%)
医療法人	DPC対象	11 (6%)	22 (12%)	1 (1%)	34 (18%)
	DPC準備	1 (1%)	2 (1%)	0 (0%)	3 (2%)
	DPC対象以外	2 (1%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (1%)
	合計	14 (7%)	24 (13%)	1 (1%)	39 (21%)
その他	DPC対象	8 (4%)	44 (24%)	27 (14%)	79 (42%)
	DPC準備	2 (1%)	2 (1%)	1 (1%)	5 (3%)
	DPC対象以外	0 (0%)	1 (1%)	0 (0%)	1 (1%)
	合計	10 (5%)	47 (25%)	28 (15%)	85 (45%)
総計	DPC対象	20 (11%)	95 (51%)	49 (26%)	164 (88%)
	DPC準備	4 (2%)	7 (4%)	3 (2%)	14 (7%)
	DPC対象以外	5 (3%)	3 (2%)	1 (1%)	9 (5%)
	合計	29 (16%)	105 (56%)	53 (28%)	187 (100%)

※ 「その他」とは、公的（日赤、済生会、厚生連など）、社会保険関連法人（全国社会保険協会連合会、健康保険組合及びその連合会、共済組合及びその連合会など）、その他（公益法人、社会福祉法人、医療生協など）である。

② 調査対象期間

平成 22 年 10 月診療月

③ 調査実施状況

ステップ 0 からステップ 3 の回答状況は以下のとおりである。ステップ 1 のレセプト調査での辞退数が多い理由として、今年度はレセプト電算ファイルと E ファイルの提出を依頼しているが、両方のデータ共に診療科コードの入力ができている医療機関が少なかったことが挙げられる。数度にわたる督促を実施し、ステップ 3 提出まで協力を得られた医療機関は 200 病院であったが、調査票の精査を行うことで最終的に 187 病院となった。

図表 3-1-5 調査票発送及び回答状況

調査ステップ	調査票名	①対象病院数	②回収病院数	③途中棄権・ 辞退病院数	④終了率 (対 366 病院)
				<small>(200 床未満 200 床以上 500 床未満 500 床以上)</small>	
ステップ 0	医師勤務レベル調査	366 病院	—	11 病院 (2, 5, 4)	97.0%
ステップ 1	レセプト調査	355 病院	282 病院	73 病院 (23, 39, 11)	77.0%
ステップ 2	部門設定調査	282 病院	252 病院	30 病院 (6, 19, 5)	68.9%
ステップ 3	収支状況調査	252 病院	200 病院	52 病院	54.6%
	医師勤務調査			(6, 34, 12)	
個別照会・収支算定		200 病院	187 病院	13 病院 (4, 5, 4)	51.1%

(2) 特殊原価調査

① 対象病院

23 病院に対して特殊原価調査への協力を依頼し、応諾のあった 8 病院で調査を開始した。このうち最終的にデータを提出したのが 7 病院である。

図表 3-1-6 調査対象施設、集計対象施設

①調査対象施設	②集計対象施設	集計対象施設の割合 (②/①)
8病院	7病院	88%

② 調査対象期間

平成 22 年 4 月～平成 22 年 10 月のうち、10 月分（必須）と遡ってデータ提出可能な期間のデータ提出をお願いしたが、最終的に全ての病院が平成 22 年 10 月分のみのデータを提出した。

2. 計算結果の表示に関する留意事項

（1）集計単位

集計対象病院の医業収益・医業費用等の平均値を以下の単位で集計・表示した。

- ・ 主要なレセプト診療科別（入院外来合計の病院数が100以上の診療科のみを表示）
- ・ レセプト診療科別（入院外来合計の病院数が10以上の診療科のみを表示）
- ・ 診療科群別（入院外来合計の病院数が10以上の診療科のみを表示）

（2）外れ値の除外

平均値の集計にあたっては、以下の基準のいずれかに該当する病院を除外した。

① 医業収益が極端に小さい病院

診療科毎、入院・外来毎の医業収益が50万円以下の病院

② 収支差額比率が他の病院と比べて極端に大きい（または小さい）病院

診療科毎、入院・外来毎の収支差額比率の分布を表す箱ひげ図において、その値が内境界点を超える病院

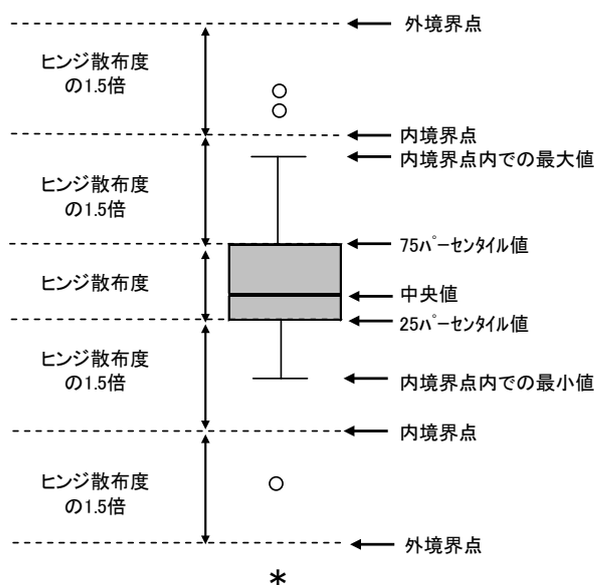
③ 延べ入院・外来患者数が当該病院の収益規模と比べて極端に多い（または少ない）病院

診療科毎、入院・外来毎に算定した「患者一人一日あたり収益」の分布を表す箱ひげ図

※1 において、その値が内境界点を超える病院

※1 箱ひげ図とは、データ解析で用いられる図的表示方法のひとつである。箱ひげ図の箱の下端がデータの第1四分位（25パーセンタイル値）、上端がデータの第3四分位（75パーセンタイル値）、箱の中の線が中央値（50パーセンタイル値）を示す。箱の上端、下端から箱の長さの1.5倍を足した値が内境界点であり、通常それを超える値を外れ値とする。

図表 3-2-1 箱ひげ図の説明



3. 基礎情報

(1) 平均病床数・患者数

病床規模別・開設者別に見た、平均病床数や患者数等は以下のとおりである。

図表 3-3-1 病床規模別平均病床数、患者数等

	20～199床	200～499床	500床以上	全病院
病院数	29	105	53	187
平均病床数	153	334	649	395
平均延べ入院患者数	3,288	7,217	15,300	8,899
平均延べ外来患者数	5,528	11,016	23,361	13,664

図表 3-3-2 開設者別平均病床数、患者数等

	国立公立	医療法人	その他	全病院
病院数	63	39	85	187
平均病床数	435	273	422	395
平均延べ入院患者数	9,930	5,966	9,480	8,899
平均延べ外来患者数	14,625	7,166	15,932	13,664

(2) レセプト診療科と診療科群の対応

病院は、調査事務局から提示された初期設定（図表 2-3-3）を参考にして、自院のレセプト診療科をいずれかの診療科群に対応づけた。レセプト診療科毎にみた対応づけの状況は以下のとおりである。

図表 3-3-3 診療科群とレセプト診療科との対応実績

(n=187)

レセプト診療科 (n数)			病院が選択した診療科群とその割合
01	内科	179	内科群100%
02	精神科	79	精神科群100%
03	神経科	8	精神科群25%、内科群75%
04	神経内科	91	内科群100%
05	呼吸器科	76	外科群4%、内科群96%
06	消化器科	80	外科群4%、内科群96%
07	胃腸科	4	外科群25%、内科群75%
08	循環器科	116	外科群3%、内科群97%
09	小児科	143	小児科群100%
10	外科	173	外科群100%
11	整形外科	177	整形外科群100%
12	形成外科	71	外科群100%
13	美容外科	0	-
14	脳神経外科	147	外科群96%、内科群4%
15	呼吸器外科	43	外科群100%
16	心臓血管外科	60	外科群100%
17	小児外科	18	外科群100%
18	皮膚泌尿器科	0	-
19	皮膚科	148	皮膚科群100%
20	泌尿器科	163	外科群91%、内科群9%
21	性病科	0	-
22	肛門科	2	外科群100%
23	産婦人科	122	産婦人科群100%
24	産科	8	産婦人科群100%
25	婦人科	19	産婦人科群100%
26	眼科	153	眼科群100%
27	耳鼻いんこう科	139	耳鼻いんこう科群100%
28	気管食道科	0	-
29	(欠)	0	-
30	放射線科	140	放射線科群100%
31	麻酔科	102	外科群1%、救急科群3%、麻酔科群96%
32	(欠)	0	-
33	心療内科	12	内科群100%
34	アレルギー科	1	内科群100%
35	リウマチ科	15	外科群7%、整形外科群7%、内科群86%
36	リハビリテーション	67	外科群3%、整形外科群94%、内科群3%
37	病理診断科	0	-
38	臨床検査科	0	-
39	救急科	6	救急科群100%

4. 計算結果（概要）

(1) 主要なレセプト診療科別収支の状況

187 病院の収支計算結果のうち、主要なレセプト診療科（入院外来合計の病院数が 100 以上の診療科）の収支を以下に示す。

① 主要なレセプト診療科別収支の状況（入院）

入院部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	99,946,992	100%	86,770,439	100%	33,737,824	100%	82,536,140	100%	76,737,023	100%	52,628,086	100%	5,050,159	100%	27,062,259	100%	37,562,937	100%	18,689,365	100%	17,166,559	100%	9,053,292	100%
医療費用	111,722,448	112%	63,654,083	73%	28,610,955	85%	64,920,855	79%	59,256,172	77%	41,826,464	79%	6,801,450	135%	23,047,095	85%	37,298,450	99%	9,095,776	49%	14,886,229	87%	6,554,664	72%
収支差額	-11,775,456	-12%	23,116,356	27%	5,126,869	15%	17,615,285	21%	17,480,851	23%	10,801,622	21%	-1,751,291	-35%	4,015,163	15%	264,487	1%	9,593,589	51%	2,280,330	13%	2,498,628	28%
病院数	159		95		119		156		158		114		74		123		99		118		90		30	

② 主要なレセプト診療科別収支の状況（外来）

外来部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)																						
医療収益	66,271,744	100%	19,658,418	100%	12,058,866	100%	28,946,164	100%	12,766,880	100%	7,980,985	100%	4,633,043	100%	25,087,478	100%	9,271,931	100%	8,327,602	100%	5,746,878	100%	6,816,004	100%
医療費用	69,439,176	105%	20,864,617	106%	16,577,964	137%	30,575,289	106%	18,768,942	147%	9,255,904	116%	8,422,774	182%	25,090,964	100%	17,429,192	188%	11,955,270	144%	8,954,359	156%	7,993,389	117%
収支差額	-3,167,432	-5%	-1,206,200	-6%	-4,519,099	-37%	-1,629,125	-6%	-6,002,062	-47%	-1,274,918	-16%	-3,789,731	-82%	-3,487	0%	-8,157,261	-88%	-3,627,669	-44%	-3,207,481	-56%	-1,177,386	-17%
病院数	156		103		122		157		158		128		114		151		110		129		120		113	

③ 主要なレセプト診療科別収支の状況（入院外来計）

入院・外来部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	152,499,789	100%	93,345,534	100%	40,043,669	100%	104,312,488	100%	85,190,462	100%	51,626,234	100%	7,515,656	100%	46,821,493	100%	40,850,372	100%	23,765,259	100%	18,167,606	100%	8,981,096	100%
医療費用	166,258,028	109%	74,510,850	80%	39,614,710	99%	89,389,064	86%	74,264,868	87%	43,771,857	85%	12,195,863	162%	43,575,845	93%	48,359,980	118%	18,953,126	80%	19,628,323	108%	9,481,835	106%
収支差額	-13,758,238	-9%	18,834,684	20%	428,959	1%	14,923,424	14%	10,925,594	13%	7,854,377	15%	-4,680,207	-62%	3,245,649	7%	-7,509,608	-18%	4,812,132	20%	-1,460,716	-8%	-500,739	-6%
病院数	172		110		137		167		166		136		120		152		116		138		123		116	

（2） 診療科群別収支の状況

診療科群単位で集計した収支を以下に示す。

① 診療科群別収支の状況（入院）

入院部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)																
医業収益	82,417,966	100%	33,737,824	100%	56,094,866	100%	51,574,499	100%	74,360,507	100%	37,891,363	100%	18,689,365	100%	17,166,559	100%	5,050,159	100%	8,185,857	100%	9,053,292	100%
医業費用	86,821,771	105%	28,610,955	85%	36,855,115	66%	40,294,519	78%	56,579,988	76%	37,205,946	98%	9,095,776	49%	14,886,229	87%	6,801,450	135%	7,326,262	89%	6,554,664	72%
収支差額	-4,403,805	-5%	5,126,869	15%	19,239,752	34%	11,279,980	22%	17,780,519	24%	685,417	2%	9,593,589	51%	2,280,330	13%	-1,751,291	-35%	859,595	11%	2,498,628	28%
病院数	179		119		26		177		161		113		118		90		74		24		30	

② 診療科群別収支の状況（外来）

外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)																				
医業収益	43,358,802	100%	12,058,866	100%	8,424,329	100%	17,202,243	100%	11,990,219	100%	9,357,347	100%	8,327,602	100%	5,746,878	100%	4,633,043	100%	1,916,803	100%	6,816,004	100%
医業費用	45,406,929	105%	16,577,964	137%	11,511,968	137%	18,370,528	107%	17,840,705	149%	17,750,289	190%	11,955,270	144%	8,954,359	156%	8,422,774	182%	4,555,050	238%	7,993,389	117%
収支差額	-2,048,127	-5%	-4,519,099	-37%	-3,087,640	-37%	-1,168,285	-7%	-5,850,486	-49%	-8,392,942	-90%	-3,627,669	-44%	-3,207,481	-56%	-3,789,731	-82%	-2,638,247	-138%	-1,177,386	-17%
病院数	178		122		58		178		160		123		129		120		114		39		113	

③ 診療科群別収支の状況（入院外来計）

入院・外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医業収益	122,123,275	100%	40,043,669	100%	33,001,315	100%	66,981,789	100%	82,192,169	100%	41,470,823	100%	23,765,259	100%	18,167,606	100%	7,515,656	100%	6,027,020	100%	8,981,096	100%
医業費用	128,388,752	105%	39,614,710	99%	27,558,087	84%	57,154,307	85%	70,792,253	86%	48,759,981	118%	18,953,126	80%	19,628,323	108%	12,195,863	162%	7,855,050	130%	9,481,835	106%
収支差額	-6,265,477	-5%	428,959	1%	5,443,228	16%	9,827,482	15%	11,399,916	14%	-7,289,158	-18%	4,812,132	20%	-1,460,716	-8%	-4,680,207	-62%	-1,828,030	-30%	-500,739	-6%
病院数	184		137		59		182		169		131		138		123		120		45		116	

(3) 開設者別収支の状況 (全診療科合計)

187 病院の収支計算結果 (全診療科合計) を、開設者別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%)																						
医業収益	514,818,219	100%	292,437,686	100%	513,302,418	100%	467,750,391	100%	191,012,766	100%	87,184,156	100%	232,996,097	100%	188,442,003	100%	705,830,985	100%	379,621,842	100%	746,298,515	100%	656,192,394	100%
医業費用	455,815,489	89%	238,934,288	82%	453,363,949	88%	409,469,244	88%	229,759,662	120%	106,320,835	122%	265,745,230	114%	220,372,812	117%	685,575,151	97%	345,255,123	91%	719,109,179	96%	629,842,056	96%
材料費	105,219,876	20%	50,477,031	17%	110,075,661	21%	96,010,094	21%	59,262,835	31%	19,220,366	22%	80,231,400	34%	60,442,898	32%	164,482,711	23%	69,697,398	18%	190,307,061	26%	156,452,992	24%
給与費	251,111,297	49%	136,367,115	47%	253,207,195	49%	228,133,373	49%	104,347,154	55%	60,251,600	69%	119,701,813	51%	102,130,145	54%	355,458,451	50%	196,618,715	52%	372,909,007	50%	330,263,518	50%
委託費	22,949,744	4%	11,749,618	4%	21,176,091	4%	19,807,683	4%	25,605,730	13%	9,332,156	11%	25,777,043	11%	22,289,645	12%	48,555,474	7%	21,081,774	6%	46,953,134	6%	42,097,328	6%
設備関係費	51,778,669	10%	22,370,016	8%	41,551,605	8%	40,996,648	9%	28,472,859	15%	10,043,252	12%	26,864,882	12%	23,898,352	13%	80,251,528	11%	32,413,268	9%	68,416,487	9%	64,895,000	10%
その他医業費用	24,755,902	5%	17,970,507	6%	27,353,397	5%	24,521,446	5%	12,071,085	6%	7,473,461	9%	13,170,093	6%	11,611,771	6%	36,826,987	5%	25,443,968	7%	40,523,490	5%	36,133,217	6%
収支差額	59,002,730	11%	53,503,398	18%	59,938,469	12%	58,281,147	12%	-38,746,896	-20%	-19,136,679	-22%	-32,749,133	-14%	-31,930,809	-17%	20,255,834	3%	34,366,719	9%	27,189,336	4%	26,350,337	4%
医業外収益	55,509,066	11%	4,266,202	1%	23,181,732	5%	30,127,809	6%	9,376,529	5%	740,834	1%	3,497,931	2%	4,903,412	3%	64,885,595	9%	5,007,036	1%	26,679,663	4%	35,031,220	5%
医業外費用	21,425,360	4%	3,347,898	1%	8,596,797	2%	11,824,029	3%	3,250,240	2%	686,895	1%	1,386,757	1%	1,868,559	1%	24,675,600	3%	4,034,593	1%	9,983,554	1%	13,692,588	2%
総収支差額	93,086,437	18%	54,421,702	19%	74,523,404	15%	76,584,926	16%	-32,620,608	-17%	-19,082,540	-22%	-30,637,959	-13%	-28,895,957	-15%	60,465,829	9%	35,339,162	9%	43,885,444	6%	47,688,969	7%
病院数	63		39		85		187		63		39		85		187		63		39		85		187	
平均延べ入院患者数	9,898		5,955		9,479		8,885		9,898		5,955		9,479		8,885		9,898		5,955		9,479		8,885	
平均延べ外来患者数									14,625		7,166		15,932		13,664		14,625		7,166		15,932		13,664	

(4) 病床規模別収支の状況 (全診療科合計)

187 病院の収支計算結果 (全診療科合計) を、病床規模別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床~499床		500床以上		合計		199床以下		200床~499床		500床以上		合計		199床以下		200床~499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)																		
医業収益	145,241,805	100%	357,170,834	100%	863,290,060	100%	467,750,391	100%	64,960,170	100%	141,720,240	100%	348,569,517	100%	188,442,003	100%	210,201,975	100%	498,891,074	100%	1,211,859,577	100%	656,192,394	100%
医業費用	124,895,538	86%	317,873,488	89%	746,642,676	86%	409,469,244	88%	75,617,360	116%	168,468,406	119%	402,408,110	115%	220,372,812	117%	200,512,898	95%	486,341,894	97%	1,149,050,786	95%	629,842,056	96%
材料費	24,226,728	17%	70,752,084	20%	185,327,240	21%	96,010,094	21%	14,205,396	22%	40,377,237	28%	125,495,387	36%	60,442,898	32%	38,432,125	18%	111,129,321	22%	310,822,627	26%	156,452,992	24%
給与費	74,403,384	51%	179,662,067	50%	408,277,842	47%	228,133,373	49%	42,273,496	65%	83,463,778	59%	171,862,436	49%	102,130,145	54%	116,676,880	56%	263,125,844	53%	580,140,278	48%	330,263,518	50%
委託費	5,590,853	4%	16,538,218	5%	34,063,946	4%	19,807,683	4%	6,798,316	10%	18,042,473	13%	39,180,243	11%	22,289,645	12%	12,389,169	6%	34,580,690	7%	73,244,190	6%	42,097,328	6%
設備関係費	12,013,543	8%	30,943,226	9%	76,772,485	9%	40,996,648	9%	7,711,491	12%	17,354,473	12%	45,719,603	13%	23,898,352	13%	19,725,034	9%	48,297,700	10%	122,492,087	10%	64,895,000	10%
その他医業費用	8,661,030	6%	19,977,894	6%	42,201,163	5%	24,521,446	5%	4,628,661	7%	9,230,445	7%	20,150,441	6%	11,611,771	6%	13,289,690	6%	29,208,339	6%	62,351,604	5%	36,133,217	6%
収支差額	20,346,267	14%	39,297,346	11%	116,647,384	14%	58,281,147	12%	-10,657,190	-16%	-26,748,166	-19%	-53,838,593	-15%	-31,930,809	-17%	9,689,077	5%	12,549,180	3%	62,808,791	5%	26,350,337	4%
医業外収益	3,295,346	2%	19,482,003	5%	65,900,470	8%	30,127,809	6%	973,075	1%	3,646,312	3%	9,544,453	3%	4,903,412	3%	4,268,421	2%	23,128,315	5%	75,444,922	6%	35,031,220	5%
医業外費用	2,151,279	1%	7,845,626	2%	24,998,409	3%	11,824,029	3%	509,527	1%	1,454,963	1%	3,431,570	1%	1,868,559	1%	2,660,805	1%	9,300,589	2%	28,429,979	2%	13,692,588	2%
総収支差額	21,490,334	15%	50,933,723	14%	157,549,445	18%	76,584,926	16%	-10,193,642	-16%	-24,556,816	-17%	-47,725,710	-14%	-28,895,957	-15%	11,296,693	5%	26,376,907	5%	109,823,735	9%	47,688,969	7%
病院数	29		105		53		187		29		105		53		187		29		105		53		187	
平均延べ入院患者数	3,288		7,194		15,298		8,885		3,288		7,194		15,298		8,885		3,288		7,194		15,298		8,885	
平均延べ外来患者数									5,528		11,016		23,361		13,664		5,528		11,016		23,361		13,664	

（5） DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別収支の状況（全診療科合計）

187病院の収支計算結果（全診療科合計）を、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%)																						
医業収益	493,719,942	100%	350,959,101	100%	176,202,788	100%	467,750,391	100%	198,455,357	100%	150,682,955	100%	64,712,734	100%	188,442,003	100%	692,175,300	100%	501,642,056	100%	240,915,523	100%	656,192,394	100%
医業費用	431,816,462	87%	305,098,184	87%	164,608,258	93%	409,469,244	88%	231,296,251	117%	184,991,854	123%	76,360,538	118%	220,372,812	117%	663,112,713	96%	490,090,037	98%	240,968,796	100%	629,842,056	96%
材料費	102,173,664	21%	62,558,270	18%	35,732,327	20%	96,010,094	21%	64,228,097	32%	43,880,860	29%	17,231,334	27%	60,442,898	32%	166,401,761	24%	106,439,129	21%	52,963,661	22%	156,452,992	24%
給与費	240,047,563	49%	173,594,659	49%	95,868,360	54%	228,133,373	49%	106,501,383	54%	90,769,217	60%	40,149,038	62%	102,130,145	54%	346,548,946	50%	264,363,876	53%	136,017,398	56%	330,263,518	50%
委託費	20,806,348	4%	16,125,281	5%	7,337,963	4%	19,807,683	4%	23,337,660	12%	19,104,251	13%	8,147,549	13%	22,289,645	12%	44,144,008	6%	35,229,532	7%	15,485,512	6%	42,097,328	6%
設備関係費	42,956,463	9%	34,710,262	10%	15,063,284	9%	40,996,648	9%	24,967,685	13%	22,224,297	15%	7,016,826	11%	23,898,352	13%	67,924,148	10%	56,934,558	11%	22,080,110	9%	64,895,000	10%
その他医業費用	25,832,424	5%	18,109,712	5%	10,606,325	6%	24,521,446	5%	12,261,426	6%	9,013,229	6%	3,815,790	6%	11,611,771	6%	38,093,850	6%	27,122,942	5%	14,422,115	6%	36,133,217	6%
収支差額	61,903,480	13%	45,860,917	13%	11,594,530	7%	58,281,147	12%	-32,840,893	-17%	-34,308,899	-23%	-11,647,803	-18%	-31,930,809	-17%	29,062,587	4%	11,552,018	2%	-53,273	0%	26,350,337	4%
医業外収益	31,838,181	6%	22,964,653	7%	10,103,709	6%	30,127,809	6%	4,991,769	3%	5,495,728	4%	2,371,958	4%	4,903,412	3%	36,829,950	5%	28,460,381	6%	12,475,667	5%	35,031,220	5%
医業外費用	12,112,305	2%	11,301,975	3%	7,383,082	4%	11,824,029	3%	1,844,523	1%	2,287,006	2%	1,655,627	3%	1,868,559	1%	13,956,829	2%	13,588,980	3%	9,038,710	4%	13,692,588	2%
総収支差額	81,629,356	17%	57,523,596	16%	14,315,157	8%	76,584,926	16%	-29,693,647	-15%	-31,100,177	-21%	-10,931,472	-17%	-28,895,957	-15%	51,935,709	8%	26,423,419	5%	3,383,684	1%	47,688,969	7%
病院数	164		14		9		187		164		14		9		187		164		14		9		187	
平均延べ入院患者数	9,264		7,209		4,586		8,885		9,264		7,209		4,586		8,885		9,264		7,209		4,586		8,885	
平均延べ外来患者数									14,247		11,536		6,341		13,664		14,247		11,536		6,341		13,664	

医療機関の部門別収支に関する調査

資料編

I	計算結果（集計）	- 30 -
1.	収支計算結果（レセプト診療科別）	- 30 -
2.	収支計算結果（診療科群別）	- 33 -
3.	収支計算結果（主要なレセプト診療科別、開設者別）	- 35 -
4.	収支計算結果（主要なレセプト診療科別、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別）	- 41 -
5.	収支計算結果（主要なレセプト診療科別、病床規模別）	- 47 -
6.	収支計算結果（診療科群別、開設者別）	- 53 -
7.	収支計算結果（診療科群別、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別）	- 59 -
8.	収支計算結果（診療科群別、病床規模別）	- 65 -
II	計算結果（図解）	- 71 -
1.	患者一人一日当たり医業収益・医業費用分布（レセプト診療科）	- 71 -
2.	患者一人一日当たり医業収益・医業費用分布（診療科群）	- 77 -
3.	収支率の分布（レセプト診療科）	- 79 -
4.	収支率の分布（診療科群）	- 90 -
III	計算結果（等価係数）	- 94 -
1.	給与費等価係数	- 94 -
2.	（参考）材料費等価係数	- 99 -
IV	調査票.....	- 103 -
1.	一般原価調査.....	- 103 -
2.	特殊原価調査.....	- 116 -

1 計算結果 (集計)

1. 収支計算結果 (レセプト診療科別)

(1) 入院 (レセプト診療科)

入院部門(1)	01内科		02精神科		04神経内科		05呼吸器科		06消化器科		08循環器科		09小児科		10外科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医業収益	99,946,992	100%	56,094,866	100%	31,751,225	100%	34,738,603	100%	50,652,407	100%	86,770,439	100%	33,737,824	100%	82,536,140	100%
医業費用	111,722,448	112%	36,855,115	66%	33,845,866	107%	45,629,936	131%	58,177,888	115%	63,654,083	73%	28,610,955	85%	64,920,855	79%
材料費	27,163,140	27%	3,331,874	6%	5,230,925	16%	9,384,118	27%	12,164,128	24%	28,269,281	33%	3,337,474	10%	13,464,641	16%
給与費	60,655,430	61%	22,985,741	41%	20,644,280	65%	25,956,734	75%	33,370,915	66%	26,062,249	30%	18,318,273	54%	37,917,022	46%
委託費	5,545,953	6%	2,721,969	5%	1,871,035	6%	2,707,274	8%	3,332,886	7%	2,296,312	3%	1,323,666	4%	3,058,033	4%
設備関係費	11,691,803	12%	5,180,486	9%	3,660,646	12%	4,842,827	14%	5,597,513	11%	4,264,089	5%	3,646,316	11%	6,495,235	8%
その他医業費用	6,666,123	7%	2,635,045	5%	2,438,979	8%	2,738,983	8%	3,712,447	7%	2,762,153	3%	1,985,226	6%	3,985,924	5%
収支差額	-11,775,456	-12%	19,239,752	34%	-2,094,640	-7%	-10,891,333	-31%	-7,525,481	-15%	23,116,356	27%	5,126,869	15%	17,615,285	21%
医業外収益	7,818,828	8%	4,223,215	8%	2,231,505	7%	3,564,029	10%	5,629,142	11%	3,395,047	4%	3,062,552	9%	4,500,114	5%
医業外費用	3,239,589	3%	1,562,484	3%	935,889	3%	1,499,479	4%	1,928,487	4%	1,435,093	2%	1,159,602	3%	1,734,953	2%
総収支差額	-7,196,217	-7%	21,900,463	39%	-799,024	-3%	-8,826,783	-25%	-3,824,826	-8%	25,076,310	29%	7,029,819	21%	20,380,446	25%
病院数	159		26		64		58		68		95		119		156	
平均入院延べ患者数	2,546		1,616		856		1,163		1,428		900		614		1,288	
平均外来延べ患者数																

入院部門(2)	11整形外科		12形成外科		14脳神経外科		15呼吸器外科		16心臓血管外科		17小児外科		19皮膚科		20泌尿器科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)								
医業収益	76,737,023	100%	13,055,221	100%	52,828,086	100%	33,385,764	100%	72,018,625	100%	8,224,165	100%	5,050,159	100%	27,062,259	100%
医業費用	59,256,172	77%	11,425,299	88%	41,826,464	79%	18,714,316	56%	47,566,976	66%	5,865,485	71%	6,801,450	135%	23,047,095	85%
材料費	16,374,825	21%	1,966,727	15%	8,584,801	16%	3,903,252	12%	17,852,596	25%	788,786	10%	1,038,610	21%	4,793,080	18%
給与費	31,671,543	41%	6,915,823	53%	24,340,250	46%	10,944,453	33%	22,806,044	32%	3,897,267	47%	4,118,163	82%	13,351,700	49%
委託費	2,721,971	4%	574,974	4%	1,873,604	4%	912,395	3%	1,353,053	2%	216,347	3%	381,029	8%	1,186,629	4%
設備関係費	5,226,453	7%	1,217,506	9%	4,530,327	9%	1,782,350	5%	3,357,683	5%	626,837	8%	818,120	16%	2,294,813	8%
その他医業費用	3,261,381	4%	750,268	6%	2,497,481	5%	1,171,865	4%	2,197,600	3%	336,248	4%	445,529	9%	1,420,874	5%
収支差額	17,480,851	23%	1,629,922	12%	10,801,622	21%	14,671,448	44%	24,451,649	34%	2,358,680	29%	-1,751,291	-35%	4,015,163	15%
医業外収益	3,575,762	5%	629,354	5%	2,839,205	5%	934,253	3%	2,856,580	4%	424,201	5%	717,943	14%	1,643,619	6%
医業外費用	1,392,767	2%	292,866	2%	1,225,367	2%	417,045	1%	1,170,373	2%	168,332	2%	300,900	6%	599,890	2%
総収支差額	19,663,845	26%	1,966,410	15%	12,415,460	24%	15,188,656	45%	26,137,857	36%	2,614,549	32%	-1,334,248	-26%	5,058,892	19%
病院数	47		47		114		32		49		16		74		123	
平均入院延べ患者数	1,349		274		861		345		497		95		180		525	
平均外来延べ患者数																

入院部門(3)	23産婦人科		25婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科		31麻酔科		35リウマチ科		36リハビリテーション科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医業収益	37,562,937	100%	38,049,183	100%	18,689,365	100%	17,166,559	100%	9,053,292	100%	11,037,018	100%	18,126,098	100%	50,288,324	100%
医業費用	37,298,450	99%	31,525,102	83%	9,095,776	49%	14,886,229	87%	6,554,664	72%	9,830,970	89%	20,150,623	111%	29,233,551	58%
材料費	5,520,826	15%	6,907,736	18%	1,501,315	8%	2,212,661	13%	1,586,145	18%	1,733,010	16%	4,757,352	26%	997,627	2%
給与費	22,795,971	61%	17,525,997	46%	5,546,046	30%	9,205,517	54%	3,542,429	39%	5,952,377	54%	11,081,978	61%	21,689,523	43%
委託費	1,914,583	5%	1,681,244	4%	498,513	3%	815,880	5%	293,903	3%	475,079	4%	1,206,701	7%	1,649,021	3%
設備関係費	4,445,106	12%	3,585,059	9%	912,799	5%	1,719,909	10%	703,864	8%	1,130,141	10%	2,047,670	11%	2,821,306	6%
その他医業費用	2,821,965	7%	1,825,066	5%	637,104	3%	932,263	5%	428,323	5%	540,364	5%	1,056,922	6%	2,076,074	4%
収支差額	264,487	1%	6,524,081	17%	9,593,589	51%	2,280,330	13%	2,498,628	28%	1,206,047	11%	-2,024,526	-11%	21,054,772	42%
医業外収益	3,790,837	10%	4,873,962	13%	718,559	4%	1,712,547	10%	466,264	5%	1,485,925	13%	1,235,436	7%	821,192	2%
医業外費用	1,457,901	4%	1,134,657	3%	245,936	1%	503,826	3%	159,277	2%	599,184	5%	223,328	1%	524,064	1%
総収支差額	2,597,422	7%	10,263,387	27%	10,066,211	54%	3,489,050	20%	2,805,615	31%	2,092,788	19%	-1,012,418	-6%	21,351,900	42%
病院数	99		12		118		90		30		27		9		18	
平均入院延べ患者数	835		724		213		357		151		140		479		1,045	
平均外来延べ患者数																

(2) 外来 (レセプト診療科)

外来部門(1)	01内科		02精神科		04神経内科		05呼吸器科		06消化器科		08循環器科		09小児科		10外科	
	金額(円)	構成比(%)														
医療収益	66,271,744	100%	8,388,837	100%	8,604,678	100%	18,890,776	100%	32,888,412	100%	19,658,418	100%	12,058,866	100%	28,946,164	100%
医療費用	69,439,176	105%	11,473,502	137%	10,867,130	124%	19,105,748	102%	33,225,637	101%	20,884,617	106%	16,577,964	137%	30,575,289	106%
材料費	20,532,878	31%	1,917,823	23%	3,190,424	37%	7,119,781	38%	11,776,910	36%	6,260,386	32%	4,273,402	35%	13,011,617	45%
給与費	32,880,861	50%	5,448,476	65%	4,615,031	54%	7,951,714	43%	13,643,025	41%	8,742,647	44%	7,933,125	66%	11,103,702	38%
委託費	6,365,508	10%	1,437,538	17%	1,076,714	13%	1,637,571	9%	3,247,073	10%	2,463,306	13%	1,624,796	13%	2,192,774	8%
設備関係費	6,626,912	10%	1,969,121	23%	1,111,217	13%	1,579,136	8%	2,878,765	9%	2,123,665	11%	1,927,013	16%	2,844,283	10%
その他医療費用	3,033,016	5%	700,544	8%	673,744	8%	817,545	4%	1,679,864	5%	1,274,613	6%	819,628	7%	1,422,913	5%
収支差額	-3,167,432	-5%	-3,084,666	-37%	-2,062,452	-24%	-414,972	-2%	-337,226	-1%	-1,206,200	-6%	-4,519,099	-37%	-1,629,125	-6%
医療外収益	1,024,357	2%	378,489	5%	232,410	3%	303,535	2%	711,506	2%	301,894	2%	415,441	3%	656,798	2%
医療外費用	444,875	1%	136,715	2%	73,242	1%	130,886	1%	219,244	1%	124,545	1%	162,594	1%	226,600	1%
総収支差額	-2,587,950	-4%	-2,842,891	-34%	-1,903,285	-22%	-242,323	-1%	155,036	0%	-1,028,850	-5%	-4,266,252	-35%	-1,198,927	-4%
病院数	156		57		73		61		74		103		122		157	
平均入院延べ患者数																
平均外来延べ患者数	3,621		1,234		684		903		1,706		1,391		1,077		1,276	

外来部門(2)	11整形外科		12形成外科		14脳神経外科		15呼吸器外科		16心臓血管外科		17小児外科		19皮膚科		20泌尿器科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	12,766,880	100%	3,089,970	100%	7,980,985	100%	4,683,807	100%	4,628,619	100%	1,039,074	100%	4,633,043	100%	25,087,478	100%
医療費用	18,768,942	147%	6,217,661	201%	9,255,904	116%	5,289,214	113%	6,270,188	135%	3,509,168	338%	8,422,774	182%	25,090,964	100%
材料費	3,085,424	24%	529,847	17%	1,633,660	20%	1,409,030	30%	1,642,369	35%	149,332	14%	1,046,859	23%	9,526,393	38%
給与費	9,821,375	77%	3,788,784	123%	4,837,822	61%	2,592,633	55%	2,439,677	235%	2,420,994	87%	9,981,372	40%		
委託費	2,345,968	18%	709,396	23%	1,006,510	13%	602,949	11%	590,031	13%	332,699	32%	1,342,499	29%	2,088,200	8%
設備関係費	2,381,972	19%	822,744	27%	1,153,349	14%	466,298	10%	734,168	16%	367,841	35%	1,471,562	32%	2,372,283	9%
その他医療費用	1,134,203	9%	366,890	12%	624,563	8%	318,305	7%	460,924	10%	219,528	21%	540,861	12%	1,122,715	4%
収支差額	-6,002,062	-47%	-3,127,691	-101%	-1,274,918	-16%	-605,408	-13%	-1,641,565	-35%	-2,470,094	-238%	-3,789,731	-82%	-3,487	0%
医療外収益	451,114	4%	190,960	6%	236,969	3%	127,876	3%	168,266	4%	182,759	18%	262,252	6%	405,704	2%
医療外費用	153,062	1%	82,483	3%	98,005	1%	76,361	2%	81,707	2%	77,972	8%	103,067	2%	141,716	1%
総収支差額	-5,704,010	-45%	-3,019,214	-98%	-1,135,954	-14%	-553,893	-12%	-1,555,010	-34%	-2,365,307	-228%	-3,630,547	-78%	260,502	1%
病院数	158		55		128		33		47		7		114		151	
平均入院延べ患者数																
平均外来延べ患者数	1,697		475		680		238		340		234		984		1,222	

外来部門(3)	23産婦人科		25婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科		31麻酔科		35リウマチ科		36リハビリテーション科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	9,271,931	100%	12,419,674	100%	8,327,602	100%	5,746,878	100%	6,816,004	100%	1,916,803	100%	11,467,887	100%	4,748,106	100%
医療費用	17,429,192	188%	22,984,204	185%	11,955,270	144%	8,954,359	156%	7,993,389	117%	4,555,050	238%	12,290,259	107%	9,474,046	200%
材料費	2,125,862	23%	2,813,794	23%	1,354,741	16%	803,500	14%	1,115,198	16%	467,960	24%	6,088,427	53%	534,957	11%
給与費	10,639,252	115%	14,896,713	120%	6,246,463	75%	4,790,044	83%	4,024,959	59%	2,563,827	134%	3,624,962	32%	5,488,043	116%
委託費	1,783,047	19%	2,201,715	18%	1,787,893	21%	1,354,516	24%	942,778	14%	507,341	26%	987,627	9%	1,181,407	25%
設備関係費	1,979,724	21%	2,267,088	18%	1,706,295	20%	1,373,754	24%	1,216,593	18%	724,950	38%	1,056,388	9%	1,462,403	31%
その他医療費用	901,308	10%	804,893	6%	859,878	10%	632,546	11%	693,861	10%	290,973	15%	532,854	5%	807,236	17%
収支差額	-8,157,261	-88%	-10,564,529	-85%	-3,627,669	-44%	-3,207,481	-56%	-1,177,386	-17%	-2,638,247	-138%	-822,372	-7%	-4,725,940	-100%
医療外収益	440,919	5%	777,512	6%	514,865	6%	387,892	7%	478,635	7%	245,565	13%	101,184	1%	132,749	3%
医療外費用	156,715	2%	203,935	2%	197,853	2%	144,942	3%	178,652	3%	71,317	4%	44,101	0%	64,542	1%
総収支差額	-7,873,057	-85%	-9,990,952	-80%	-3,310,657	-40%	-2,964,532	-52%	-877,403	-13%	-2,463,999	-129%	-765,289	-7%	-4,657,734	-98%
病院数	110		12		129		120		113		39		12		31	
平均入院延べ患者数																
平均外来延べ患者数	1,189		1,115		1,097		875		454		345		457		895	

(3) 入院・外来合計（レセプト診療科）

入院・外来部門(1)	01内科		02精神科		04神経内科		05呼吸器科		06消化器科		08循環器科		09小児科		10外科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	152,499,789	100%	33,390,176	100%	34,105,384	100%	45,071,090	100%	77,343,502	100%	93,345,534	100%	40,043,669	100%	104,312,488	100%
医療費用	166,258,028	109%	27,796,941	83%	37,754,307	111%	54,456,956	121%	84,405,178	109%	74,510,850	80%	39,614,710	99%	89,389,064	86%
材料費	43,732,955	29%	3,378,356	10%	7,277,951	21%	13,979,793	31%	22,350,685	29%	30,276,376	32%	6,704,485	17%	24,810,227	24%
給与費	85,893,184	56%	15,658,490	47%	21,258,092	62%	28,436,359	63%	43,142,185	56%	30,694,603	33%	22,976,027	57%	45,858,304	44%
委託費	10,900,150	7%	2,632,945	8%	2,542,902	7%	3,670,196	8%	6,143,679	8%	4,289,728	5%	2,596,652	6%	4,918,075	5%
設備関係費	16,818,575	11%	4,257,458	13%	4,043,593	12%	5,388,733	12%	7,811,309	10%	5,671,146	6%	4,883,265	12%	8,741,372	8%
その他医療費用	8,913,163	6%	1,869,693	6%	2,631,768	8%	2,981,875	7%	4,957,320	6%	3,578,997	4%	2,454,281	6%	5,061,087	5%
収支差額	-13,758,238	-9%	5,993,235	17%	-3,648,923	-11%	-9,385,866	-21%	-7,061,676	-9%	18,834,684	20%	428,959	1%	14,923,424	14%
医療外収益	8,156,938	5%	2,265,129	7%	2,048,490	6%	3,217,561	7%	5,729,383	7%	3,214,769	3%	3,030,128	8%	4,821,168	5%
医療外費用	3,998,227	2%	834,781	3%	836,456	2%	1,356,483	3%	1,938,963	3%	1,356,018	1%	1,152,037	3%	1,833,706	2%
総収支差額	-8,999,527	-6%	7,023,582	21%	-2,436,889	-7%	-7,524,788	-17%	-3,271,256	-4%	20,693,435	22%	2,307,049	6%	17,910,886	17%
病院数	172		58		78		70		76		110		137		167	
平均入院延べ患者数	2,546		1,616		856		1,163		1,428		900		614		1,288	
平均外来延べ患者数	3,621		1,234		684		903		1,706		1,391		1,077		1,276	

入院・外来部門(2)	11整形外科		12形成外科		14脳神経外科		15呼吸器外科		16心臓血管外科		17小児外科		19皮膚科		20泌尿器科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)								
医療収益	85,190,462	100%	13,280,402	100%	51,626,234	100%	30,572,752	100%	69,378,847	100%	8,678,760	100%	7,515,656	100%	46,821,493	100%
医療費用	74,264,868	87%	14,897,634	112%	43,771,857	85%	19,335,054	63%	48,620,012	70%	7,400,746	85%	12,195,863	162%	43,575,845	93%
材料費	18,522,406	22%	2,060,640	16%	8,733,646	17%	4,285,052	14%	17,629,047	25%	854,119	10%	1,634,992	22%	13,342,330	28%
給与費	39,493,259	46%	9,041,132	68%	24,956,101	48%	10,894,485	36%	23,168,572	33%	4,964,665	57%	6,359,478	85%	20,720,042	44%
委託費	4,823,700	6%	1,119,331	8%	2,517,824	5%	1,144,849	4%	1,741,316	3%	361,903	4%	1,510,342	20%	3,034,695	6%
設備関係費	7,241,754	9%	1,736,843	13%	4,882,985	9%	1,810,575	6%	3,685,784	5%	787,768	9%	1,902,491	25%	4,213,663	9%
その他医療費用	4,183,748	5%	939,687	7%	2,681,301	5%	1,200,094	4%	2,395,293	3%	432,292	5%	788,560	10%	2,265,115	5%
収支差額	10,925,594	13%	-1,617,232	-12%	7,854,377	15%	11,237,698	37%	20,758,835	30%	1,278,014	15%	-4,680,207	-62%	3,245,649	7%
医療外収益	3,832,808	4%	679,363	5%	2,602,951	5%	852,899	3%	2,738,536	4%	504,159	6%	691,870	9%	1,733,069	4%
医療外費用	1,471,331	2%	310,191	2%	1,119,385	2%	396,633	1%	1,133,120	2%	202,445	2%	283,469	4%	626,222	1%
総収支差額	13,287,072	16%	-1,248,059	-9%	9,337,943	18%	11,693,964	38%	22,364,251	32%	1,579,727	18%	-4,271,806	-57%	4,352,497	9%
病院数	166		59		136		40		54		16		120		152	
平均入院延べ患者数	1,349		274		861		345		497		95		180		525	
平均外来延べ患者数	1,697		475		680		238		340		234		984		1,222	

入院・外来部門(3)	23産婦人科		25婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科		31麻酔科		35リウマチ科		36リハビリテーション科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	40,850,372	100%	46,586,638	100%	23,765,259	100%	18,167,606	100%	8,981,096	100%	7,765,725	100%	21,482,109	100%	26,984,131	100%
医療費用	48,359,980	118%	50,316,282	108%	18,953,126	80%	19,628,323	108%	9,481,835	106%	9,230,899	119%	23,488,480	109%	21,023,061	78%
材料費	6,727,642	16%	8,973,720	19%	2,550,121	11%	2,402,923	13%	1,496,567	17%	1,355,036	17%	8,276,950	39%	885,666	3%
給与費	29,544,127	72%	29,928,655	64%	10,581,356	45%	11,408,957	63%	4,837,011	54%	5,431,321	70%	10,231,239	48%	14,372,840	53%
委託費	3,324,818	8%	3,584,270	8%	2,087,556	9%	1,918,464	11%	984,405	11%	679,446	9%	1,622,274	8%	1,700,154	6%
設備関係費	5,670,992	14%	5,401,982	12%	2,375,525	10%	2,598,717	14%	1,367,163	15%	1,224,726	16%	2,221,835	10%	2,464,564	9%
その他医療費用	3,092,400	8%	2,427,654	5%	1,348,569	6%	1,299,262	7%	786,689	9%	540,370	7%	1,136,182	5%	1,599,837	6%
収支差額	-7,509,608	-18%	-3,729,644	-8%	4,812,132	20%	-1,460,716	-8%	-500,739	-6%	-1,465,174	-19%	-2,006,371	-9%	5,961,071	22%
医療外収益	3,653,396	9%	5,216,746	11%	1,095,707	5%	1,631,514	9%	586,842	7%	1,035,354	13%	880,938	4%	484,530	2%
医療外費用	1,392,852	3%	1,235,623	3%	395,243	2%	510,060	3%	215,224	2%	394,986	5%	181,370	1%	293,179	1%
総収支差額	-5,249,064	-13%	251,478	1%	5,512,596	23%	-339,263	-2%	-129,121	-1%	-824,806	-11%	-1,306,802	-6%	6,152,422	23%
病院数	116		138		136		123		116		48		14		39	
平均入院延べ患者数	835		724		213		357		151		140		479		1,045	
平均外来延べ患者数	1,189		1,115		1,097		875		454		345		457		895	

2. 収支計算結果 (診療科群別)

(1) 入院 (診療科群)

入院部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)																
医業収益	82,417,966	100%	33,737,824	100%	56,094,866	100%	51,574,499	100%	74,360,507	100%	37,891,363	100%	18,689,365	100%	17,166,559	100%	5,050,159	100%	8,185,857	100%	9,053,292	100%
医業費用	86,821,771	105%	28,610,955	85%	36,855,115	66%	40,294,519	78%	56,579,988	76%	37,205,946	98%	9,095,776	49%	14,886,229	87%	6,801,450	135%	7,326,262	89%	6,554,664	72%
材料費	22,070,332	27%	3,337,474	10%	3,331,874	6%	8,830,275	17%	15,102,306	20%	5,594,642	15%	1,501,315	8%	2,212,661	13%	1,038,610	21%	1,351,894	17%	1,586,145	18%
給与費	46,674,890	57%	18,318,273	54%	22,985,741	41%	23,199,719	45%	30,617,480	41%	22,636,696	60%	5,546,046	30%	9,205,517	54%	4,118,163	82%	4,476,561	55%	3,542,429	39%
委託費	4,303,127	5%	1,323,666	4%	2,721,969	5%	1,874,000	4%	2,651,856	4%	1,942,163	5%	498,513	3%	815,880	5%	381,029	8%	308,643	4%	293,903	3%
設備関係費	8,633,621	10%	3,646,316	11%	5,180,486	9%	3,909,929	8%	5,054,270	7%	4,443,967	12%	912,799	5%	1,719,909	10%	818,120	16%	812,350	10%	703,864	8%
その他医業費用	5,139,801	6%	1,985,226	6%	2,635,045	5%	2,480,596	5%	3,154,076	4%	2,588,477	7%	637,104	3%	932,263	5%	445,529	9%	376,813	5%	428,323	5%
収支差額	-4,403,805	-5%	5,126,869	15%	19,239,752	34%	11,279,980	22%	17,780,519	24%	685,417	2%	9,593,589	51%	2,280,330	13%	-1,751,291	-35%	859,595	11%	2,498,628	28%
医業外収益	5,913,418	7%	3,062,552	9%	4,223,215	8%	2,677,965	5%	3,434,181	5%	3,923,801	10%	718,559	4%	1,712,547	10%	717,943	14%	931,498	11%	466,264	5%
医業外費用	2,378,575	3%	1,159,602	3%	1,562,484	3%	1,031,579	2%	1,347,763	2%	1,450,604	4%	245,936	1%	503,826	3%	300,900	6%	381,575	5%	159,277	2%
総収支差額	-868,962	-1%	7,029,819	21%	21,900,483	39%	12,926,365	25%	19,866,936	27%	3,158,615	8%	10,066,211	54%	3,489,050	20%	-1,334,248	-26%	1,409,519	17%	2,805,615	31%
病院数	179		119		26		177		161		113		118		90		74		24		30	
平均入院延べ患者数	3,974		614		1,616		2,417		1,418		874		213		357		180		115		151	
平均外来延べ患者数																						

(2) 外来 (診療科群)

外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)																				
医業収益	43,358,802	100%	12,058,866	100%	8,424,329	100%	17,202,243	100%	11,990,219	100%	9,357,347	100%	8,327,602	100%	5,746,878	100%	4,633,043	100%	1,916,803	100%	6,816,004	100%
医業費用	45,406,929	105%	16,577,964	137%	11,511,968	137%	18,370,528	107%	17,840,705	149%	17,750,289	190%	11,955,270	144%	8,954,359	156%	8,422,774	182%	4,555,050	238%	7,993,389	117%
材料費	13,142,350	30%	4,273,402	35%	1,909,618	23%	6,454,964	38%	2,637,405	24%	2,133,455	23%	1,354,741	16%	803,500	14%	1,046,859	23%	467,960	24%	1,115,198	16%
給与費	21,445,996	49%	7,933,125	66%	5,439,643	65%	7,646,708	44%	9,339,974	78%	10,937,679	117%	6,246,463	75%	4,790,044	83%	4,020,994	87%	2,563,827	134%	4,024,959	59%
委託費	4,255,381	10%	1,624,796	13%	1,453,619	17%	1,539,691	9%	2,255,850	19%	1,812,065	19%	1,787,893	21%	1,354,516	24%	1,342,499	29%	507,341	26%	942,778	14%
設備関係費	4,529,234	10%	1,927,013	16%	2,002,231	24%	1,799,652	10%	2,307,400	19%	1,982,017	21%	1,706,295	20%	1,373,754	24%	1,471,562	32%	724,950	38%	1,216,593	18%
その他医業費用	2,033,968	5%	819,628	7%	706,857	8%	929,513	5%	1,100,075	9%	885,073	9%	859,878	10%	632,546	11%	540,861	12%	290,973	15%	693,861	10%
収支差額	-2,048,127	-5%	-4,519,099	-37%	-3,087,640	-37%	-1,168,285	-7%	-5,850,486	-49%	-8,392,942	-90%	-3,627,669	-44%	-3,207,481	-56%	-3,789,731	-82%	-2,638,247	-138%	-1,177,386	-17%
医業外収益	725,001	2%	415,441	3%	390,876	5%	374,443	2%	428,830	4%	463,112	5%	514,865	6%	387,892	7%	262,252	6%	245,565	13%	478,635	7%
医業外費用	287,322	1%	162,594	1%	143,418	2%	138,443	1%	142,965	1%	156,542	2%	197,853	2%	144,942	3%	103,067	2%	71,317	4%	178,652	3%
総収支差額	-1,610,448	-4%	-4,266,252	-35%	-2,840,182	-34%	-932,285	-5%	-5,564,621	-46%	-8,086,371	-86%	-3,310,657	-40%	-2,964,532	-52%	-3,630,547	-78%	-2,463,999	-129%	-877,403	-13%
病院数	178		122		58		178		160		123		129		120		114		39		113	
平均入院延べ患者数																						
平均外来延べ患者数	5,313		1,077		1,242		3,035		1,835		1,205		1,097		875		984		345		454	

(3) 入院・外来合計（診療科群）

入院・外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>	金額(円)	構成比(%) <small>(患者数法)</small>
医業収益	122,123,275	100%	40,043,669	100%	33,001,315	100%	66,981,789	100%	82,192,169	100%	41,470,823	100%	23,765,259	100%	18,167,606	100%	7,515,656	100%	6,027,020	100%	8,981,096	100%
医業費用	128,388,752	105%	39,614,710	99%	27,558,087	84%	57,154,307	85%	70,792,253	86%	48,759,981	118%	18,953,126	80%	19,628,323	108%	12,195,863	162%	7,855,050	130%	9,481,835	106%
材料費	34,184,390	28%	6,704,485	17%	3,345,535	10%	14,900,782	22%	17,073,705	21%	6,829,081	16%	2,550,121	11%	2,402,923	13%	1,634,992	22%	1,126,576	19%	1,496,567	17%
給与費	66,153,221	54%	22,976,027	57%	15,476,755	47%	30,041,013	45%	38,010,711	46%	29,796,040	72%	10,581,356	45%	11,408,957	63%	6,359,478	85%	4,609,483	76%	4,837,011	54%
委託費	8,302,812	7%	2,596,652	6%	2,628,494	8%	3,328,369	5%	4,662,040	6%	3,376,705	8%	2,097,556	9%	1,918,464	11%	1,510,342	20%	604,305	10%	994,405	11%
設備関係費	12,780,554	10%	4,883,265	12%	4,251,221	13%	5,562,612	8%	6,999,536	9%	5,694,323	14%	2,375,525	10%	2,598,717	14%	1,902,491	25%	1,061,543	18%	1,367,163	15%
その他医業費用	6,967,775	6%	2,454,281	6%	1,856,083	6%	3,321,532	5%	4,046,261	5%	3,063,831	7%	1,348,569	6%	1,299,262	7%	788,560	10%	453,143	8%	786,689	9%
収支差額	-6,265,477	-5%	428,959	1%	5,443,228	16%	9,827,482	15%	11,399,916	14%	-7,289,158	-18%	4,812,132	20%	-1,460,716	-8%	-4,680,207	-62%	-1,828,030	-30%	-500,739	-6%
医業外収益	6,454,087	5%	3,030,128	8%	2,245,328	7%	2,970,608	4%	3,677,609	4%	3,819,484	9%	1,095,707	5%	1,631,514	9%	691,870	9%	709,622	12%	586,842	7%
医業外費用	2,591,893	2%	1,152,037	3%	829,540	3%	1,138,640	2%	1,419,315	2%	1,398,266	3%	395,243	2%	510,060	3%	283,469	4%	265,314	4%	215,224	2%
総収支差額	-2,403,282	-2%	2,307,049	6%	6,859,017	21%	11,659,450	17%	13,658,209	17%	-4,867,940	-12%	5,512,596	23%	-339,263	-2%	-4,271,806	-57%	-1,383,723	-23%	-129,121	-1%
病院数	184		137		59		182		169		131		138		123		120		45		116	
平均入院延べ患者数	3,974		614		1,616		2,417		1,418		874		213		357		180		115		151	
平均外来延べ患者数	5,313		1,077		1,242		3,035		1,835		1,205		1,097		875		984		345		454	

3. 収支計算結果（主要なレセプト診療科別、開設者別）

(1) 内科

	入院					外来					入院外来計													
	国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他							
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)						
医療収益	99,554,855	100%	77,818,366	100%	107,421,894	100%	99,946,992	100%	57,790,220	100%	35,892,115	100%	83,315,108	100%	66,271,744	100%	146,588,311	100%	91,079,570	100%	181,501,486	100%	152,499,789	100%
医療費用	110,002,652	110%	79,201,379	102%	123,554,333	115%	111,722,448	112%	61,642,347	107%	42,364,582	118%	84,799,754	102%	69,439,178	105%	159,980,632	109%	97,621,176	107%	198,420,815	109%	166,238,028	109%
材料費	26,422,441	27%	15,992,879	21%	31,338,157	29%	27,163,140	27%	18,233,535	32%	6,972,742	19%	27,070,055	32%	20,532,878	31%	41,511,500	28%	18,377,687	20%	55,541,152	31%	43,732,955	29%
給与費	58,664,380	59%	44,903,756	58%	67,243,504	63%	60,655,430	61%	27,760,656	48%	26,441,083	74%	38,885,729	47%	32,880,861	50%	80,715,751	55%	57,390,723	63%	101,177,243	56%	85,893,184	56%
委託費	5,672,203	6%	4,269,749	5%	5,866,847	5%	5,545,953	6%	5,858,855	10%	3,530,463	10%	7,750,915	9%	6,365,508	10%	10,661,563	7%	6,314,570	7%	12,913,323	7%	10,900,150	7%
設備関係費	13,601,496	14%	7,458,163	10%	11,652,692	11%	11,691,803	12%	7,076,517	12%	3,049,187	8%	7,591,178	9%	6,626,912	10%	19,290,287	13%	8,399,442	9%	18,332,446	10%	16,818,575	11%
その他医療費用	5,642,131	6%	6,576,832	8%	7,453,133	7%	6,666,123	7%	2,712,785	5%	2,371,087	7%	3,501,878	4%	3,033,016	5%	7,801,531	5%	7,138,754	8%	10,456,651	6%	8,913,163	6%
収支差額	-10,447,796	-10%	-1,383,013	-2%	-16,132,440	-15%	-11,775,456	-12%	-3,852,127	-7%	-6,472,447	-18%	-1,484,646	-2%	-3,167,432	-5%	-13,392,321	-9%	-6,541,606	-7%	-16,919,329	-9%	-13,758,238	-9%
医療外収益	12,573,945	13%	1,439,513	2%	6,370,013	6%	7,818,828	8%	2,020,449	3%	197,271	1%	604,922	1%	1,024,357	2%	13,763,652	9%	1,291,067	1%	6,698,252	4%	8,156,938	5%
医療外費用	5,233,866	5%	1,110,653	1%	2,454,518	2%	3,239,589	3%	689,169	1%	270,484	1%	331,764	0%	444,875	1%	5,592,425	4%	1,095,919	1%	2,673,502	1%	3,398,227	2%
総収支差額	-3,107,717	-3%	-1,054,152	-1%	-12,216,945	-11%	-7,196,217	-7%	-2,520,848	-4%	-6,545,661	-18%	-1,211,488	-1%	-2,587,950	-4%	-5,221,094	-4%	-6,346,457	-7%	-12,894,580	-7%	-8,999,527	-6%
病院数	57		25		77		159		54		27		75		156		60		32		80		172	
平均延べ入院患者数	2,575		2,140		2,657		2,546		2,575		2,140		2,657		2,546		2,575		2,140		2,657		2,546	
平均延べ外来患者数									3,355		2,251		4,306		3,621		3,355		2,251		4,306		3,621	

(2) 循環器科

	入院					外来					入院外来計													
	国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他							
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)						
医療収益	81,599,190	100%	48,448,292	100%	113,662,706	100%	86,770,439	100%	16,554,688	100%	11,955,663	100%	26,235,239	100%	19,658,418	100%	91,142,887	100%	48,801,391	100%	121,394,714	100%	93,345,534	100%
医療費用	63,972,136	78%	40,782,784	84%	76,015,814	67%	63,654,083	73%	18,067,350	109%	12,965,644	108%	27,259,312	104%	20,864,617	106%	76,179,523	84%	43,517,352	89%	90,900,459	75%	74,510,850	80%
材料費	29,665,083	36%	17,060,041	35%	32,984,517	29%	28,269,281	33%	4,541,331	27%	2,516,942	21%	9,647,721	37%	6,260,386	32%	31,763,099	35%	15,762,264	32%	37,262,665	31%	30,276,376	32%
給与費	24,954,476	31%	17,097,916	35%	32,242,522	28%	26,062,249	30%	7,773,819	47%	6,508,137	54%	10,712,624	41%	8,742,647	44%	30,390,559	33%	19,145,168	39%	37,706,363	31%	30,694,603	33%
委託費	2,268,820	3%	1,269,505	3%	2,896,542	3%	2,296,312	3%	2,417,198	15%	1,413,296	12%	3,017,921	12%	2,463,306	13%	4,351,302	5%	2,202,773	5%	5,442,933	4%	4,289,728	5%
設備関係費	4,558,953	6%	2,932,936	6%	4,684,184	4%	4,264,089	5%	2,108,259	13%	1,407,376	12%	2,487,453	9%	2,123,665	11%	6,190,983	7%	3,528,545	7%	6,409,096	5%	5,671,146	6%
その他医療費用	2,524,805	3%	2,422,367	5%	3,208,050	3%	2,762,153	3%	1,226,742	7%	1,119,892	9%	1,393,593	5%	1,274,613	6%	3,483,580	4%	2,878,603	6%	4,079,402	3%	3,578,997	4%
収支差額	17,627,054	22%	7,665,528	16%	37,646,892	33%	23,116,356	27%	-1,512,662	-9%	-1,009,981	-8%	-1,024,073	-4%	-1,206,200	-6%	14,963,364	16%	5,284,038	11%	30,494,255	25%	18,834,684	20%
医療外収益	6,090,444	7%	508,447	1%	2,078,700	2%	3,395,047	4%	587,572	4%	56,378	0%	162,694	1%	301,894	2%	6,201,015	7%	454,116	1%	1,903,001	2%	3,214,769	3%
医療外費用	2,079,131	3%	528,792	1%	1,240,886	1%	1,435,093	2%	197,020	1%	37,809	0%	101,171	0%	124,545	1%	2,113,569	2%	454,793	1%	1,140,052	1%	1,356,018	1%
総収支差額	21,638,368	27%	7,645,183	16%	38,484,706	34%	25,076,310	29%	-1,122,110	-7%	-991,411	-8%	-962,550	-4%	-1,028,850	-5%	19,050,811	21%	5,283,361	11%	31,257,204	26%	20,693,435	22%
病院数	39		20		36		95		39		21		43		103		42		25		43		110	
平均延べ入院患者数	881		690		1,036		900		881		690		1,036		900		881		690		1,036		900	
平均延べ外来患者数									1,286		946		1,704		1,391		1,286		946		1,704		1,391	

(3) 小児科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	34,602,989	100%	40,052,768	100%	32,111,142	100%	33,737,824	100%	11,929,057	100%	9,756,493	100%	12,580,449	100%	12,058,866	100%	41,672,715	100%	35,984,333	100%	39,509,957	100%	40,043,669	100%
医療費用	27,795,061	80%	31,848,978	80%	28,785,391	90%	28,610,955	85%	16,088,060	135%	13,526,876	139%	17,529,722	139%	16,577,964	137%	39,391,944	95%	33,495,111	93%	40,945,245	104%	39,614,710	99%
材料費	2,703,526	8%	4,448,739	11%	3,682,755	11%	3,337,474	10%	4,114,785	34%	1,185,184	12%	4,960,307	39%	4,273,402	35%	6,149,309	15%	4,082,744	11%	7,640,968	19%	6,704,485	17%
給与費	18,274,454	53%	19,800,108	49%	18,134,841	56%	18,318,273	54%	7,462,223	63%	8,183,668	84%	8,273,930	66%	7,933,125	66%	23,064,716	55%	20,632,409	57%	23,346,885	59%	22,976,027	57%
委託費	1,304,628	4%	1,579,861	4%	1,301,159	4%	1,323,666	4%	1,755,952	15%	1,331,141	14%	1,570,246	12%	1,624,796	13%	2,758,625	7%	2,220,100	6%	2,538,488	6%	2,596,652	6%
設備関係費	3,778,585	11%	3,442,440	9%	3,570,147	11%	3,646,316	11%	1,975,252	17%	1,786,145	18%	1,912,876	15%	1,927,013	16%	5,162,059	12%	3,894,581	11%	4,847,311	12%	4,883,265	12%
その他医療費用	1,737,868	5%	2,577,830	6%	2,096,489	7%	1,985,226	6%	779,849	7%	1,040,739	11%	812,362	6%	819,628	7%	2,257,236	5%	2,665,277	7%	2,571,593	7%	2,454,281	6%
収支差額	6,803,928	20%	8,203,790	20%	3,325,751	10%	5,126,869	15%	-4,159,003	-35%	-3,770,384	-39%	-4,949,273	-39%	-4,519,099	-37%	2,280,770	5%	2,489,222	7%	-1,435,288	-4%	428,959	1%
医療外収益	4,588,069	13%	547,612	1%	2,208,178	7%	3,062,552	9%	637,936	5%	108,011	1%	288,505	2%	415,441	3%	4,667,512	11%	470,510	1%	2,207,213	6%	3,030,128	8%
医療外費用	1,749,581	5%	509,067	1%	781,665	2%	1,159,602	3%	253,660	2%	63,503	1%	105,819	1%	162,594	1%	1,789,318	4%	406,165	1%	784,587	2%	1,152,037	3%
総収支差額	9,642,436	28%	8,242,335	21%	4,752,264	15%	7,029,819	21%	-3,774,726	-32%	-3,725,876	-38%	-4,766,587	-38%	-4,266,252	-35%	5,158,964	12%	2,553,567	7%	-12,662	0%	2,307,049	6%
病院数	49		9		61		119		50		11		61		122		55		13		69		137	
平均延べ入院患者数	588		718		620		614										588		718		620		614	
平均延べ外来患者数									1,083		1,146		1,059		1,077		1,083		1,146		1,059		1,077	

(4) 外科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)														
医療収益	87,946,623	100%	52,420,953	100%	87,582,502	100%	82,536,140	100%	29,387,755	100%	14,944,388	100%	32,017,167	100%	29,946,164	100%	112,130,904	100%	59,585,012	100%	112,230,552	100%	104,312,488	100%
医療費用	68,499,236	78%	43,347,871	83%	68,772,938	79%	64,920,855	79%	31,223,731	106%	17,662,746	118%	33,221,851	104%	30,575,289	106%	95,401,270	85%	53,303,728	89%	96,006,272	86%	89,389,064	86%
材料費	13,815,356	16%	9,613,690	18%	14,381,934	16%	13,464,641	16%	12,950,758	44%	5,861,973	39%	14,800,012	46%	13,011,617	45%	25,679,862	23%	13,299,694	22%	27,733,300	25%	24,810,227	24%
給与費	39,518,710	45%	24,484,485	47%	40,814,978	47%	37,917,022	46%	10,901,334	37%	7,911,947	53%	12,036,849	38%	11,103,702	38%	48,156,193	43%	28,538,806	48%	49,489,783	44%	45,858,304	44%
委託費	3,378,570	4%	1,984,771	4%	3,136,051	4%	3,058,033	4%	2,513,264	9%	1,182,576	8%	2,192,316	7%	2,192,774	8%	5,647,282	5%	2,724,747	5%	5,038,355	4%	4,918,075	5%
設備関係費	7,943,378	9%	3,904,010	7%	6,146,016	7%	6,495,235	8%	3,338,134	11%	1,393,108	9%	2,817,888	9%	2,844,283	10%	10,789,473	10%	4,650,451	8%	8,432,506	8%	8,741,372	8%
その他医療費用	3,843,222	4%	3,380,916	6%	4,293,959	5%	3,985,924	5%	1,520,240	5%	1,313,141	9%	1,374,786	4%	1,422,913	5%	5,128,459	5%	4,090,029	7%	5,312,328	5%	5,061,087	5%
収支差額	19,447,388	22%	9,073,082	17%	18,809,563	21%	17,615,285	21%	-1,835,976	-6%	-2,718,357	-18%	-1,204,684	-4%	-1,629,125	-6%	16,729,634	15%	6,281,284	11%	16,224,280	14%	14,923,424	14%
医療外収益	7,770,674	9%	794,121	2%	3,044,367	3%	4,500,114	5%	1,141,094	4%	147,131	1%	408,412	1%	656,798	2%	8,498,959	8%	842,411	1%	3,214,241	3%	4,821,168	5%
医療外費用	2,946,924	3%	563,679	1%	1,132,696	1%	1,734,953	2%	395,555	1%	110,242	1%	124,978	0%	226,600	1%	3,187,126	3%	602,368	1%	1,169,598	1%	1,833,706	2%
総収支差額	24,271,138	28%	9,303,525	18%	20,721,235	24%	20,380,446	25%	-1,090,436	-4%	-2,681,469	-18%	-921,250	-3%	-1,198,927	-4%	22,041,467	20%	6,521,327	11%	18,268,923	16%	17,910,886	17%
病院数	59		23		74		156		60		19		78		157		62		25		80		167	
平均延べ入院患者数	1,401		918		1,313		1,288										1,401		918		1,313		1,288	
平均延べ外来患者数									1,349		878		1,317		1,276		1,349		878		1,317		1,276	

(5) 整形外科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	87,281,334	100%	79,808,176	100%	82,561,341	100%	76,737,023	100%	9,976,332	100%	12,227,421	100%	15,152,716	100%	12,766,880	100%	72,358,039	100%	83,025,153	100%	96,209,166	100%	85,190,462	100%
医療費用	51,219,424	76%	60,786,651	76%	64,629,649	78%	59,256,172	77%	16,104,455	161%	17,421,358	142%	21,366,313	141%	18,768,942	147%	63,305,462	87%	70,331,591	85%	84,564,465	88%	74,264,868	87%
材料費	13,394,712	20%	14,799,096	19%	19,207,289	23%	16,374,825	21%	2,053,729	21%	2,885,382	24%	3,967,724	26%	3,085,424	24%	14,470,707	20%	15,936,390	19%	22,813,109	24%	18,522,406	22%
給与費	27,433,390	41%	34,055,280	43%	33,887,353	41%	31,671,543	41%	8,482,686	85%	9,546,562	78%	10,972,061	72%	9,821,375	77%	33,768,637	47%	39,215,839	47%	44,114,994	46%	39,493,259	46%
委託費	2,609,847	4%	2,736,514	3%	2,799,607	3%	2,721,971	4%	2,341,862	23%	1,762,875	14%	2,572,825	17%	2,345,968	18%	4,695,386	6%	4,022,481	5%	5,266,495	5%	4,823,700	6%
設備関係費	5,186,559	8%	5,297,841	7%	5,228,128	6%	5,226,453	7%	2,321,377	23%	1,932,171	16%	2,601,813	17%	2,381,972	19%	7,077,614	10%	6,491,818	8%	7,690,851	8%	7,241,754	9%
その他医療費用	2,594,915	4%	3,897,920	5%	3,507,272	4%	3,261,381	4%	904,801	9%	1,294,369	11%	1,251,891	8%	1,134,203	9%	3,293,118	5%	4,665,063	6%	4,679,016	5%	4,183,748	5%
収支差額	16,061,910	24%	19,021,525	24%	17,931,692	22%	17,480,851	23%	-6,128,123	-61%	-5,193,937	-42%	-6,213,597	-41%	-6,002,062	-47%	9,052,577	13%	12,693,562	15%	11,644,702	12%	10,925,594	13%
医療外収益	5,453,873	8%	963,270	1%	3,203,683	4%	3,575,762	5%	677,912	7%	117,008	1%	402,175	3%	451,114	4%	5,739,050	8%	975,346	1%	3,552,417	4%	3,832,809	4%
医療外費用	2,332,561	3%	687,787	1%	970,548	1%	1,392,767	2%	222,984	2%	119,517	1%	111,331	1%	153,062	1%	2,389,846	3%	727,885	1%	1,065,970	1%	1,471,331	2%
総収支差額	19,183,222	29%	19,297,008	24%	20,164,826	24%	19,663,845	26%	-5,673,195	-57%	-5,196,445	-42%	-5,922,753	-39%	-5,704,010	-45%	12,401,781	17%	12,941,024	16%	14,131,149	15%	13,287,072	16%
病院数	55		29		74		158		57		28		73		158		59		32		75		166	
平均延べ入院患者数	1,245		1,539		1,353		1,349										1,245		1,539		1,353		1,349	
平均延べ外来患者数									1,516		1,614		1,869		1,697		1,516		1,614		1,869		1,697	

(6) 脳神経外科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)										
医療収益	45,108,303	100%	69,510,570	100%	53,616,316	100%	52,628,086	100%	5,628,865	100%	11,372,766	100%	8,687,331	100%	7,980,985	100%	45,099,199	100%	59,187,824	100%	54,108,212	100%	51,626,234	100%
医療費用	37,347,955	83%	56,584,357	81%	40,877,401	76%	41,826,464	79%	7,438,415	132%	13,046,315	115%	9,385,409	108%	9,255,904	116%	39,954,938	89%	51,496,112	87%	43,924,000	81%	43,771,857	85%
材料費	7,528,360	17%	8,505,357	12%	9,525,002	18%	8,584,801	16%	1,108,125	20%	1,672,852	15%	2,047,263	24%	1,633,660	20%	7,685,612	17%	7,488,374	13%	10,099,813	19%	8,733,646	17%
給与費	21,060,432	47%	35,588,552	51%	23,501,225	44%	24,340,250	46%	3,864,271	69%	7,767,727	68%	4,587,017	53%	4,837,822	61%	22,219,695	49%	32,005,319	54%	24,470,454	45%	24,956,101	48%
委託費	1,760,627	4%	2,903,823	4%	1,834,570	3%	1,873,604	4%	958,187	17%	1,227,676	11%	967,103	11%	1,006,510	13%	2,455,317	5%	3,131,091	5%	2,328,799	4%	2,517,824	5%
設備関係費	5,033,031	11%	5,479,754	8%	3,784,906	7%	4,530,327	9%	1,021,896	18%	1,409,356	12%	1,169,173	13%	1,153,349	14%	5,402,694	12%	5,114,679	9%	4,357,317	8%	4,882,985	9%
その他医療費用	1,965,505	4%	4,106,970	6%	2,431,698	5%	2,497,481	5%	485,936	9%	968,704	9%	614,853	7%	624,563	8%	2,191,621	5%	3,756,649	6%	2,667,617	5%	2,681,201	5%
収支差額	7,760,349	17%	12,926,213	19%	12,738,915	24%	10,801,622	21%	-1,809,550	-32%	-1,673,549	-15%	-698,079	-8%	-1,274,918	-16%	5,144,261	11%	7,691,712	13%	10,184,212	19%	7,854,377	15%
医療外収益	4,599,612	10%	1,114,909	2%	1,879,488	4%	2,839,205	5%	421,790	7%	106,824	1%	132,928	2%	236,969	3%	4,455,460	10%	883,198	1%	1,730,756	3%	2,602,951	5%
医療外費用	1,907,257	4%	784,265	1%	779,476	1%	1,225,367	2%	156,750	3%	84,048	1%	55,179	1%	98,005	1%	1,830,403	4%	629,063	1%	717,842	1%	1,119,385	2%
総収支差額	10,452,703	23%	13,256,857	19%	13,838,927	26%	12,415,460	24%	-1,544,510	-27%	-1,650,737	-15%	-620,329	-7%	-1,135,954	-14%	7,769,317	17%	7,945,847	13%	11,197,127	21%	9,337,943	18%
病院数	45		17		52		114		48		21		59		128		51		24		61		136	
平均延べ入院患者数	769		1,249		813		861										769		1,249		813		861	
平均延べ外来患者数									561		939		684		680		561		939		684		680	

(7) 皮膚科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	4,278,651	100%	8,954,376	100%	5,536,713	100%	5,050,159	100%	4,092,759	100%	1,978,809	100%	5,544,196	100%	4,633,043	100%	6,585,530	100%	3,695,565	100%	9,016,118	100%	7,515,656	100%
医療費用	5,603,591	131%	8,681,059	125%	7,639,723	138%	6,801,450	135%	7,923,329	194%	4,251,235	215%	9,566,447	173%	8,422,774	182%	11,034,227	168%	6,232,321	169%	14,292,147	159%	12,195,863	162%
材料費	810,771	19%	493,372	7%	1,267,496	23%	1,038,610	21%	639,069	16%	355,472	18%	1,504,403	27%	1,046,859	23%	1,119,618	17%	457,713	12%	2,291,242	25%	1,634,992	22%
給与費	3,414,149	80%	6,269,185	90%	4,530,352	82%	4,118,163	82%	3,839,946	94%	2,609,152	132%	4,417,971	80%	4,020,994	87%	5,794,604	88%	4,081,734	110%	7,262,849	81%	6,359,478	85%
委託費	323,048	8%	478,651	7%	421,094	8%	381,029	8%	1,474,068	36%	386,115	20%	1,401,799	25%	1,342,499	29%	1,592,374	24%	481,555	13%	1,632,630	18%	1,510,342	20%
設備関係費	704,355	16%	793,385	11%	913,367	16%	818,120	16%	1,485,262	36%	588,702	30%	1,615,153	29%	1,471,562	32%	1,846,933	28%	751,561	20%	2,164,154	24%	1,902,491	25%
その他医療費用	351,268	8%	646,466	9%	507,414	9%	445,529	9%	484,985	12%	311,794	16%	627,121	11%	540,861	12%	680,697	10%	459,759	12%	941,272	10%	788,560	10%
収支差額	-1,324,940	-31%	-1,726,683	-25%	-2,103,010	-38%	-1,751,291	-35%	-3,830,570	-94%	-2,272,426	-115%	-4,022,251	-73%	-3,789,731	-82%	-4,448,697	-68%	-2,536,756	-69%	-5,276,029	-59%	-4,680,207	-62%
医療外収益	678,141	16%	136,154	2%	795,354	14%	717,943	14%	409,324	10%	39,474	2%	180,065	3%	262,252	6%	818,774	12%	73,018	2%	699,704	8%	691,870	9%
医療外費用	409,725	10%	311,368	4%	210,802	4%	300,900	6%	164,928	4%	34,893	2%	64,020	1%	103,067	2%	417,257	6%	116,639	3%	201,193	2%	283,469	4%
総収支差額	-1,056,524	-25%	-1,901,897	-27%	-1,818,458	-27%	-1,334,248	-26%	-3,586,174	-88%	-2,267,845	-115%	-3,906,206	-70%	-3,630,547	-78%	-4,047,179	-61%	-2,580,376	-70%	-4,777,518	-53%	-4,271,806	-57%
病院数	32		3		39		74		47		10		57		114		50		11		59		120	
平均延べ入院患者数	155		262		193		180		945		528		1,096		984		155		262		193		180	
平均延べ外来患者数																	945		528		1,096		984	

(8) 泌尿器科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	24,774,577	100%	21,794,879	100%	30,071,309	100%	27,062,259	100%	23,090,699	100%	17,757,637	100%	29,989,868	100%	25,087,478	100%	43,593,797	100%	30,252,014	100%	54,825,781	100%	46,821,493	100%
医療費用	20,530,154	83%	15,826,173	73%	26,684,900	89%	23,047,095	85%	22,628,935	98%	16,494,223	93%	29,765,979	103%	25,090,964	100%	39,619,407	91%	25,410,405	84%	52,692,443	96%	43,575,845	93%
材料費	3,898,066	16%	2,669,952	12%	5,984,613	20%	4,793,080	18%	8,757,201	38%	4,943,322	28%	11,574,854	40%	9,526,393	38%	11,983,203	27%	6,353,583	21%	16,716,564	30%	13,342,330	28%
給与費	12,038,826	49%	9,346,961	43%	15,303,902	51%	13,351,700	49%	8,274,650	36%	7,768,967	44%	12,061,131	42%	9,981,372	40%	18,237,817	42%	13,120,640	43%	25,209,553	46%	20,720,042	44%
委託費	1,133,818	5%	858,690	4%	1,303,449	4%	1,186,629	4%	1,984,777	9%	1,219,510	7%	2,441,858	8%	2,088,200	8%	2,923,110	7%	1,689,169	6%	3,561,723	6%	3,034,695	6%
設備関係費	2,290,817	9%	1,615,820	7%	2,453,791	8%	2,294,813	8%	2,580,937	11%	1,406,343	8%	2,501,140	9%	2,372,283	9%	4,476,785	10%	2,328,741	8%	4,609,327	8%	4,213,663	9%
その他医療費用	1,169,608	5%	1,334,749	6%	1,639,146	5%	1,420,874	5%	1,031,369	4%	1,156,081	7%	1,186,996	4%	1,122,715	4%	1,998,493	5%	1,918,273	6%	2,595,276	5%	2,265,115	5%
収支差額	4,244,423	17%	5,968,706	27%	3,386,408	11%	4,015,163	15%	461,764	2%	1,263,414	7%	-776,111	-3%	-3,487	0%	3,974,390	9%	4,841,608	16%	2,133,338	4%	3,245,649	7%
医療外収益	2,442,905	10%	397,957	2%	1,300,563	4%	1,643,619	6%	621,842	3%	165,331	1%	303,623	1%	405,704	2%	2,643,557	6%	400,377	1%	1,421,008	3%	1,733,069	4%
医療外費用	895,168	4%	190,208	1%	461,566	2%	599,890	2%	217,472	1%	89,250	1%	96,088	0%	141,716	1%	958,301	2%	201,148	1%	492,645	1%	626,222	1%
総収支差額	5,792,159	23%	6,176,455	28%	4,225,405	14%	5,058,892	19%	866,134	4%	1,339,495	8%	-568,577	-2%	260,502	1%	5,659,646	13%	5,040,837	17%	3,061,701	6%	4,352,497	9%
病院数	48		14		61		123		58		22		71		151		58		23		71		152	
平均延べ入院患者数	500		419		569		525		1,159		886		1,378		1,222		500		419		569		525	
平均延べ外来患者数																	1,159		886		1,378		1,222	

(9) 産婦人科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	38,043,905	100%	39,682,023	100%	36,917,541	100%	37,562,937	100%	8,572,431	100%	9,501,151	100%	9,853,230	100%	9,271,931	100%	41,006,545	100%	38,075,024	100%	41,096,987	100%	40,850,372	100%
医療費用	39,670,812	104%	33,779,741	85%	35,758,706	97%	37,298,450	99%	16,869,827	197%	16,536,002	174%	18,031,045	183%	17,429,192	188%	50,529,098	123%	39,803,807	105%	47,718,669	116%	48,359,980	118%
材料費	5,121,680	13%	3,864,582	10%	6,044,386	16%	5,520,826	15%	1,972,634	23%	1,785,396	19%	2,302,920	23%	2,125,862	23%	6,322,387	15%	4,460,658	12%	7,371,598	18%	6,727,642	16%
給与費	24,420,023	64%	21,967,355	55%	21,556,000	58%	22,795,971	61%	9,903,796	116%	10,961,762	115%	11,240,057	114%	10,639,252	115%	30,633,126	75%	26,067,058	68%	29,111,772	71%	29,544,127	72%
委託費	2,122,131	6%	1,531,644	4%	1,788,713	5%	1,914,583	5%	1,995,159	23%	1,243,928	13%	1,666,545	17%	1,783,047	19%	3,773,410	9%	2,237,170	6%	3,099,735	8%	3,324,818	8%
設備関係費	5,425,651	14%	3,436,521	9%	3,756,255	10%	4,445,106	12%	2,155,020	25%	1,481,116	16%	1,890,197	19%	1,979,724	21%	6,761,599	16%	3,873,367	10%	5,008,980	12%	5,670,992	14%
その他医療費用	2,581,327	7%	2,979,639	8%	2,613,352	7%	2,621,965	7%	843,218	10%	1,063,800	11%	931,325	9%	901,308	10%	3,038,575	7%	3,165,554	8%	3,127,184	8%	3,092,400	8%
収支差額	-1,626,907	-4%	5,902,282	15%	1,158,835	3%	264,487	1%	-8,297,395	-97%	-7,034,851	-74%	-8,177,815	-83%	-8,157,261	-88%	-9,522,553	-23%	-1,728,783	-5%	-6,621,682	-16%	-7,509,608	-18%
医療外収益	6,177,645	16%	771,988	2%	2,180,388	6%	3,790,837	10%	564,046	7%	124,502	1%	373,734	4%	440,919	5%	5,847,660	14%	687,930	2%	2,233,139	5%	3,653,396	9%
医療外費用	2,279,560	6%	682,480	2%	872,466	2%	1,457,901	4%	202,741	2%	144,908	2%	118,049	1%	156,715	2%	2,152,512	5%	638,654	2%	864,212	2%	1,392,852	3%
総収支差額	2,271,178	6%	5,991,790	15%	2,466,757	7%	2,597,422	7%	-7,936,090	-93%	-7,055,257	-74%	-7,922,129	-80%	-7,873,057	-85%	-5,827,405	-14%	-1,679,507	-4%	-5,252,755	-13%	-5,249,064	-13%
病院数	42		6		51		99		48		7		55		110		49		8		59		116	
平均延べ入院患者数	875		765		811		835										875		765		811		835	
平均延べ外来患者数									1,182		1,022		1,215		1,189		1,182		1,022		1,215		1,189	

(10) 眼科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	14,938,900	100%	15,586,166	100%	22,691,408	100%	18,689,365	100%	7,341,127	100%	6,826,228	100%	9,378,458	100%	8,327,602	100%	20,217,061	100%	19,879,156	100%	27,386,914	100%	23,765,259	100%
医療費用	6,915,035	46%	6,566,109	42%	11,591,169	51%	9,095,776	49%	10,627,569	145%	9,002,469	132%	13,567,339	145%	11,955,270	144%	15,918,289	79%	14,092,932	71%	22,384,780	82%	18,953,126	80%
材料費	1,061,463	7%	1,160,614	7%	1,965,277	9%	1,501,315	8%	1,018,046	14%	647,153	9%	1,754,806	19%	1,354,741	16%	1,886,962	9%	1,609,875	8%	3,273,517	12%	2,550,121	11%
給与費	4,268,161	29%	3,963,924	25%	7,031,473	31%	5,546,046	30%	5,559,729	76%	5,601,695	82%	6,893,080	73%	6,246,463	75%	8,917,900	44%	8,663,650	44%	12,300,083	45%	10,581,356	45%
委託費	406,566	3%	339,256	2%	615,936	3%	498,513	3%	1,715,736	23%	1,055,048	15%	1,996,916	21%	1,787,893	21%	1,925,793	10%	1,278,733	6%	2,409,984	9%	2,097,556	9%
設備関係費	736,675	5%	554,432	4%	1,150,101	5%	912,799	5%	1,632,734	22%	1,027,990	15%	1,904,792	20%	1,706,295	20%	2,150,019	11%	1,439,965	7%	2,755,390	10%	2,375,525	10%
その他医療費用	442,170	3%	547,884	4%	828,382	4%	637,104	3%	701,325	10%	670,583	10%	1,017,745	11%	859,878	10%	1,037,616	5%	1,100,710	6%	1,645,806	6%	1,348,569	6%
収支差額	8,023,864	54%	9,020,056	58%	11,100,239	49%	9,593,589	51%	-3,286,442	-45%	-2,176,241	-32%	-4,188,882	-45%	-3,627,669	-44%	4,298,772	21%	5,786,224	29%	5,002,134	18%	4,812,132	20%
医療外収益	809,928	5%	82,441	1%	786,280	3%	718,559	4%	717,065	10%	97,327	1%	453,315	5%	514,865	6%	1,385,605	7%	162,288	1%	1,071,746	4%	1,095,707	5%
医療外費用	286,858	2%	116,334	1%	240,216	1%	245,936	1%	263,049	4%	105,263	2%	169,091	2%	197,853	2%	498,989	2%	199,068	1%	356,697	1%	395,243	2%
総収支差額	8,546,935	57%	8,986,164	58%	11,646,304	51%	10,066,211	54%	-2,832,426	-39%	-2,184,177	-32%	-3,904,657	-42%	-3,310,657	-40%	5,185,388	26%	5,749,443	29%	5,717,183	21%	5,512,596	23%
病院数	49		13		56		118		49		14		66		129		54		15		69		138	
平均延べ入院患者数	161		147		273		213										161		147		273		213	
平均延べ外来患者数									991		894		1,218		1,097		991		894		1,218		1,097	

(11) 耳鼻いんこう科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	16,841,077	100%	11,543,041	100%	18,168,937	100%	17,166,559	100%	5,272,122	100%	5,578,421	100%	6,208,846	100%	5,746,878	100%	17,346,857	100%	11,946,403	100%	19,929,469	100%	18,167,606	100%
医療費用	14,668,676	87%	7,948,195	69%	15,970,907	88%	14,886,229	87%	8,597,644	163%	9,825,760	176%	9,145,106	147%	8,954,359	156%	19,114,808	110%	13,612,101	114%	21,084,631	106%	19,628,323	108%
材料費	2,176,050	13%	1,178,593	10%	2,377,783	13%	2,212,661	13%	623,190	12%	524,256	9%	1,011,997	16%	803,500	14%	2,183,377	13%	1,178,987	10%	2,800,844	14%	2,402,923	13%
給与費	9,075,746	54%	4,751,733	41%	9,893,647	54%	9,205,517	54%	4,507,948	86%	6,680,230	120%	4,754,515	77%	4,790,044	83%	11,015,087	63%	8,863,247	74%	12,181,161	61%	11,408,957	63%
委託費	851,732	5%	414,262	4%	838,648	5%	815,880	5%	1,452,779	28%	949,081	17%	1,327,636	21%	1,354,516	24%	2,063,454	12%	1,102,730	9%	1,926,345	10%	1,918,464	11%
設備関係費	1,709,434	10%	861,463	7%	1,840,532	10%	1,719,909	10%	1,434,543	27%	955,690	17%	1,383,077	22%	1,373,754	24%	2,660,175	15%	1,376,999	12%	2,748,049	14%	2,598,717	14%
その他医療費用	855,715	5%	742,144	6%	1,020,297	6%	932,263	5%	579,184	11%	716,502	13%	668,280	11%	632,546	11%	1,192,715	7%	1,090,138	9%	1,428,232	7%	1,299,262	7%
収支差額	2,172,401	13%	3,594,845	31%	2,198,030	12%	2,280,330	13%	-3,325,522	-63%	-4,247,339	-76%	-2,938,260	-47%	-3,207,481	-56%	-1,767,951	-10%	-1,665,698	-14%	-1,155,162	-6%	-1,460,716	-8%
医療外収益	2,299,877	14%	195,767	2%	1,425,202	8%	1,712,547	10%	623,057	12%	113,115	2%	215,637	3%	387,892	7%	2,272,025	13%	219,264	2%	1,301,104	7%	1,631,514	9%
医療外費用	677,172	4%	180,253	2%	402,833	2%	503,826	3%	214,524	4%	121,976	2%	84,922	1%	144,942	3%	700,044	4%	217,930	2%	390,930	2%	510,060	3%
総収支差額	3,795,106	23%	3,610,359	31%	3,220,399	18%	3,489,050	20%	-2,916,989	-55%	-4,256,199	-76%	-2,807,545	-45%	-2,964,532	-52%	-195,969	-1%	-1,664,364	-14%	-244,988	-1%	-339,263	-2%
病院数	38		6		46		90		53		9		58		120		53		10		60		123	
平均延べ入院患者数	339		219		389		357										339		219		389		357	
平均延べ外来患者数									809		901		931		875		809		901		931		875	

(12) 放射線科

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	5,701,747	100%	25,206,090	100%	8,704,128	100%	9,053,292	100%	8,420,523	100%	6,624,557	100%	5,635,091	100%	6,816,004	100%	9,880,572	100%	11,422,184	100%	7,736,087	100%	8,981,096	100%
医療費用	5,034,881	88%	6,622,709	26%	7,951,310	91%	6,554,664	72%	9,489,441	113%	6,387,885	96%	7,162,945	127%	7,993,389	117%	10,733,086	109%	6,933,451	61%	9,082,227	117%	9,481,835	106%
材料費	986,517	17%	485,522	2%	2,378,790	27%	1,586,145	18%	1,253,788	15%	1,006,119	15%	1,030,749	18%	1,115,198	16%	1,510,920	15%	963,375	8%	1,604,940	21%	1,496,567	17%
給与費	2,891,346	51%	3,980,343	16%	4,053,168	47%	3,542,429	39%	4,723,077	56%	3,605,107	54%	3,574,979	63%	4,024,959	59%	5,453,398	55%	3,969,016	35%	4,553,350	59%	4,837,011	54%
委託費	227,961	4%	408,576	2%	330,561	4%	293,903	3%	1,157,903	14%	424,230	6%	877,925	16%	942,778	14%	1,198,027	12%	453,251	4%	957,716	12%	994,405	11%
設備関係費	575,278	10%	1,144,874	5%	728,762	8%	703,864	8%	1,565,411	19%	695,236	10%	1,050,850	19%	1,216,593	18%	1,696,816	17%	852,479	7%	1,226,758	16%	1,367,163	15%
その他医療費用	353,778	6%	603,393	2%	460,028	5%	428,323	5%	789,262	9%	657,193	10%	628,441	11%	693,861	10%	873,926	9%	695,331	6%	739,483	10%	786,689	9%
収支差額	666,866	12%	18,583,381	74%	752,818	9%	2,498,628	28%	-1,068,919	-13%	236,671	4%	-1,527,854	-27%	-1,177,386	-17%	-852,515	-9%	4,488,733	39%	-1,346,139	-17%	-500,739	-6%
医療外収益	487,924	9%	136,326	1%	516,852	6%	466,264	5%	932,640	11%	66,404	1%	212,399	4%	478,635	7%	1,052,871	11%	87,648	1%	337,156	4%	586,842	7%
医療外費用	173,793	3%	313,586	1%	112,732	1%	159,277	2%	261,108	3%	113,396	2%	128,476	2%	178,652	3%	305,512	3%	168,317	1%	155,687	2%	215,224	2%
総収支差額	980,997	17%	18,406,121	73%	1,156,938	13%	2,805,615	31%	-397,386	-5%	189,679	3%	-1,443,931	-26%	-877,403	-13%	-105,156	-1%	4,408,064	39%	-1,164,670	-15%	-129,121	-1%
病院数	13		3		14		30		44		11		58		113		45		13		58		116	
平均延べ入院患者数	141		107		170		151										141		107		170		151	
平均延べ外来患者数									531		186		447		454		531		186		447		454	

4. 収支計算結果 (主要なレセプト診療科別、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別)

(1) 内科

	入院						外来						入院外来計											
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	101,807,565	100%	105,453,719	100%	82,834,450	100%	99,946,992	100%	88,072,417	100%	72,337,310	100%	28,161,279	100%	66,271,744	100%	156,195,480	100%	159,706,702	100%	80,885,093	100%	152,499,789	100%
医療費用	115,190,263	113%	104,084,203	99%	62,926,540	100%	111,722,448	112%	71,528,142	105%	75,545,680	104%	26,273,577	93%	69,439,178	105%	171,879,856	110%	160,743,463	101%	79,288,993	98%	166,258,028	109%
材料費	28,267,649	28%	23,429,545	22%	13,572,686	22%	27,163,140	27%	21,310,548	31%	22,570,533	31%	4,728,505	17%	20,532,878	31%	45,638,207	29%	40,357,445	25%	16,267,725	20%	43,732,955	29%
給与費	62,308,121	61%	58,054,544	55%	35,841,247	57%	60,655,430	61%	33,598,753	49%	37,703,855	52%	14,981,626	53%	32,880,861	50%	88,285,136	57%	86,332,435	54%	45,175,887	56%	85,893,184	56%
委託費	5,727,759	6%	4,867,129	5%	3,405,315	5%	5,545,953	6%	6,641,335	10%	4,933,738	7%	3,183,753	11%	6,365,508	10%	11,386,120	7%	8,567,433	5%	5,856,950	7%	10,900,150	7%
設備関係費	11,969,161	12%	11,968,290	11%	6,457,978	10%	11,691,803	12%	6,826,720	10%	7,582,673	10%	2,080,022	7%	6,626,912	10%	17,302,169	11%	17,655,294	11%	7,589,333	9%	16,818,597	11%
その他医療費用	6,917,573	7%	5,764,695	5%	3,649,315	6%	6,666,123	7%	3,150,786	5%	2,754,881	4%	1,299,671	5%	3,033,016	5%	9,268,225	6%	7,830,856	5%	4,399,099	5%	8,913,163	6%
収支差額	-13,582,698	-13%	1,369,516	1%	-92,090	0%	-11,775,456	-12%	-3,455,724	-5%	-3,208,370	-4%	1,887,702	7%	-3,167,432	-5%	-15,684,376	-10%	-1,036,761	-1%	1,596,100	2%	-13,758,238	-9%
医療外収益	7,754,030	8%	9,540,773	9%	6,361,786	10%	7,818,828	8%	1,024,353	2%	1,366,891	2%	639,070	2%	1,024,357	2%	8,080,763	5%	10,565,941	7%	6,222,983	8%	8,156,938	5%
医療外費用	3,136,397	3%	3,794,643	4%	4,199,968	7%	3,239,589	3%	450,513	1%	492,623	1%	293,196	1%	444,875	1%	3,301,857	2%	4,164,110	3%	3,993,923	5%	3,398,227	2%
総収支差額	-8,965,065	-9%	7,115,647	7%	2,069,728	3%	-7,196,217	-7%	-2,881,884	-4%	-2,334,102	-3%	2,233,576	8%	-2,587,950	-4%	-10,905,470	-7%	5,365,070	3%	3,825,160	5%	-8,999,527	-6%
病院数	139		12		8		159		139		9		8		156		151		12		9		172	
平均延べ入院患者数	2,580		2,529		1,993		2,546		0		0		0		0		2,580		2,529		1,993		2,546	
平均延べ外来患者数													2,441		3,621						2,441		3,621	

(2) 循環器科

	入院						外来						入院外来計											
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	88,688,060	100%	56,753,165	100%	2,318,747	100%	86,770,439	100%	20,527,473	100%	10,815,574	100%	4,906,824	100%	19,658,418	100%	98,242,386	100%	39,192,156	100%	6,066,198	100%	93,345,534	100%
医療費用	64,860,228	73%	47,712,056	84%	1,720,970	74%	63,654,083	73%	21,657,744	106%	13,344,863	123%	5,750,353	117%	20,864,617	106%	78,036,926	79%	37,200,891	95%	6,610,838	109%	74,510,850	80%
材料費	28,751,340	32%	22,959,779	40%	330,358	14%	28,269,281	33%	6,612,259	32%	2,526,677	23%	747,552	15%	6,260,386	32%	31,809,182	32%	14,006,566	36%	912,731	15%	30,276,376	32%
給与費	26,617,668	30%	17,581,819	31%	960,391	41%	26,062,249	30%	9,022,055	44%	6,224,323	58%	3,025,729	62%	8,742,647	44%	32,150,300	33%	15,015,233	38%	3,505,925	58%	30,694,603	33%
委託費	2,330,398	3%	2,001,258	4%	79,637	3%	2,296,312	3%	2,509,022	12%	2,295,643	21%	794,812	16%	2,463,306	13%	4,415,914	4%	3,296,271	8%	834,630	14%	4,289,728	5%
設備関係費	4,350,423	5%	3,002,429	5%	192,740	8%	4,264,089	5%	2,194,275	11%	1,455,288	13%	774,841	16%	2,123,665	11%	5,924,947	6%	2,956,502	8%	871,211	14%	5,671,146	6%
その他医療費用	2,810,400	3%	2,166,771	4%	157,845	7%	2,762,153	3%	1,320,134	6%	842,933	8%	407,419	8%	1,274,613	6%	3,736,854	4%	1,928,319	5%	486,341	8%	3,578,997	4%
収支差額	23,827,832	27%	9,041,110	16%	597,777	26%	23,116,356	27%	-1,130,271	-6%	-2,529,280	-23%	-843,529	-17%	-1,206,200	-6%	20,205,460	21%	1,991,265	5%	-544,641	-9%	18,834,684	20%
医療外収益	3,432,619	4%	3,378,995	6%	24,109	1%	3,395,047	4%	294,824	1%	506,682	5%	23,381	0%	301,894	2%	3,337,026	3%	2,196,180	6%	35,435	1%	3,214,769	3%
医療外費用	1,455,270	2%	1,292,266	2%	27,449	1%	1,435,093	2%	125,519	1%	143,425	1%	21,662	0%	124,545	1%	1,415,234	1%	789,558	2%	35,386	1%	1,356,018	1%
総収支差額	25,805,181	29%	11,127,838	20%	594,437	26%	25,076,310	29%	-960,966	-5%	-2,166,032	-20%	-841,810	-17%	-1,028,850	-5%	22,127,252	23%	3,397,887	9%	-544,591	-9%	20,693,435	22%
病院数	91		3		1		95		95		6		2		103		102		6		2		110	
平均延べ入院患者数	917		645		55		900		0		0		0		0		917		645		55		900	
平均延べ外来患者数													721		1,391						721		1,391	

(3) 小児科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	34,916,649	100%	25,135,752	100%	24,019,873	100%	33,737,824	100%	12,290,038	100%	11,910,826	100%	6,187,308	100%	12,058,866	100%	41,269,193	100%	35,963,775	100%	19,361,770	100%	40,043,669	100%
医療費用	29,576,054	85%	21,213,069	84%	21,958,069	91%	28,610,955	85%	16,824,090	137%	17,139,241	144%	8,529,373	138%	16,577,964	137%	40,681,714	99%	36,794,198	102%	19,998,340	103%	39,614,710	99%
材料費	3,522,129	10%	2,136,338	8%	1,278,720	5%	3,337,474	10%	4,343,370	35%	4,281,752	36%	2,363,379	38%	4,273,402	35%	6,933,120	17%	6,028,840	17%	2,657,936	14%	6,704,485	17%
給与費	18,905,964	54%	13,170,378	52%	16,624,691	69%	18,318,273	54%	8,078,673	66%	7,718,437	65%	4,540,033	73%	7,933,125	66%	23,616,719	57%	20,187,140	56%	13,606,841	70%	22,976,027	57%
委託費	1,353,545	4%	1,199,948	5%	731,506	3%	1,323,666	4%	1,636,274	13%	1,852,796	16%	744,888	12%	1,624,796	13%	2,635,040	6%	2,884,308	8%	1,034,814	5%	2,596,652	6%
設備関係費	3,744,300	11%	3,195,368	13%	1,870,348	8%	3,646,316	11%	1,920,390	16%	2,534,164	21%	587,976	10%	1,927,013	16%	4,963,253	12%	5,499,153	15%	1,592,590	8%	4,883,265	12%
その他医療費用	2,050,114	6%	1,511,038	6%	1,452,805	6%	1,985,226	6%	845,383	7%	752,091	6%	293,096	5%	819,628	7%	2,533,582	6%	2,194,757	6%	1,106,160	6%	2,454,281	6%
収支差額	5,340,595	15%	3,922,682	16%	2,061,803	9%	5,126,869	15%	-4,534,052	-37%	-5,228,415	-44%	-2,342,065	-38%	-4,519,099	-37%	587,478	1%	-830,422	-2%	-636,570	-3%	428,959	1%
医療外収益	3,239,077	9%	2,044,357	8%	617,581	3%	3,062,552	9%	408,633	3%	604,172	5%	127,413	2%	415,441	3%	3,175,499	8%	2,593,604	7%	472,479	2%	3,030,128	8%
医療外費用	1,193,340	3%	936,645	4%	796,278	3%	1,159,602	3%	159,582	1%	228,897	2%	78,161	1%	162,594	1%	1,177,980	3%	1,144,733	3%	540,295	3%	1,152,037	3%
総収支差額	7,386,332	21%	5,030,395	20%	1,883,106	8%	7,029,819	21%	-4,285,001	-35%	-4,853,140	-41%	-2,292,813	-37%	-4,266,252	-35%	2,584,998	6%	618,449	2%	-704,386	-4%	2,307,049	6%
病院数	105		11		3		119		108		10		4		122		121		11		5		137	
平均延べ入院患者数	629		515		468		614		0		0		583		1,077		629		515		468		614	
平均延べ外来患者数																								

(4) 外科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)														
医療収益	87,356,453	100%	60,139,687	100%	30,783,399	100%	82,536,140	100%	30,369,817	100%	19,620,111	100%	14,616,967	100%	29,946,164	100%	110,885,196	100%	68,998,299	100%	41,746,124	100%	104,312,488	100%
医療費用	68,462,877	78%	47,998,844	80%	27,531,491	89%	64,920,855	79%	31,883,796	105%	22,277,098	114%	16,857,932	115%	30,575,289	106%	94,597,683	85%	61,177,882	89%	40,174,939	96%	89,389,064	86%
材料費	14,125,113	16%	10,090,058	17%	6,794,102	22%	13,464,641	16%	13,638,528	45%	9,008,668	46%	6,494,089	44%	13,011,617	45%	26,239,013	24%	16,853,435	24%	11,664,668	28%	24,810,227	24%
給与費	40,078,185	46%	27,535,391	46%	15,181,849	49%	37,917,022	46%	11,493,298	38%	8,543,235	44%	7,199,016	49%	11,103,702	38%	48,549,861	44%	31,185,240	45%	20,581,111	49%	45,858,304	44%
委託費	3,231,855	4%	2,255,047	4%	1,185,431	4%	3,058,033	4%	2,286,571	8%	1,668,245	9%	1,068,866	7%	2,192,774	8%	5,209,572	5%	3,448,035	5%	1,987,080	5%	4,918,075	5%
設備関係費	6,819,939	8%	5,392,543	9%	2,450,889	8%	6,495,235	8%	2,964,248	10%	2,158,445	11%	1,436,754	10%	2,844,283	10%	9,221,658	8%	6,555,331	10%	3,528,455	8%	8,741,372	8%
その他医療費用	4,207,785	5%	2,725,805	5%	1,919,220	6%	3,985,924	5%	1,501,151	5%	898,506	5%	659,206	5%	1,422,913	5%	5,377,579	5%	3,135,840	5%	2,413,624	6%	5,061,087	5%
収支差額	18,893,576	22%	12,140,843	20%	3,251,908	11%	17,615,285	21%	-1,513,979	-5%	-2,656,987	-14%	-2,240,964	-15%	-1,629,125	-6%	16,287,513	15%	7,820,417	11%	1,571,185	4%	14,923,424	14%
医療外収益	4,772,869	5%	3,202,070	5%	1,613,987	5%	4,500,114	5%	652,446	2%	587,873	3%	895,463	6%	656,798	2%	5,099,816	5%	3,252,096	5%	2,285,584	5%	4,821,168	5%
医療外費用	1,765,565	2%	1,782,216	3%	1,145,732	4%	1,734,953	2%	196,292	1%	328,419	2%	725,101	5%	226,600	1%	1,843,609	2%	1,811,184	3%	1,689,557	4%	1,833,706	2%
総収支差額	21,900,880	25%	13,560,697	23%	3,270,164	12%	20,380,446	25%	-1,057,824	-3%	-2,397,533	-12%	-2,070,602	-14%	-1,198,927	-4%	19,543,719	18%	9,261,329	13%	2,167,212	5%	17,910,886	17%
病院数	137		11		8		156		139		12		6		157		146		13		8		167	
平均延べ入院患者数	1,341		1,072		678		1,288		0		0		802		1,276		1,341		1,072		678		1,288	
平均延べ外来患者数																								

(5) 整形外科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	78,781,905	100%	91,247,242	100%	24,371,984	100%	76,737,023	100%	12,784,612	100%	17,272,771	100%	6,824,194	100%	12,766,880	100%	88,343,112	100%	90,359,354	100%	27,729,936	100%	85,190,462	100%
医療費用	60,384,024	77%	71,394,543	78%	25,722,127	106%	59,256,172	77%	18,798,459	147%	24,759,735	143%	10,763,893	158%	18,768,942	147%	76,341,997	86%	80,922,567	90%	32,432,017	117%	74,264,868	87%
材料費	16,852,511	21%	17,375,595	19%	6,829,744	28%	16,374,825	21%	3,118,869	24%	3,802,373	22%	1,603,961	24%	3,085,424	24%	19,266,066	22%	17,673,098	20%	7,496,627	27%	18,522,406	22%
給与費	32,157,928	41%	39,630,971	43%	14,144,637	58%	31,671,543	41%	9,818,080	77%	13,136,897	76%	5,734,644	84%	9,821,375	77%	40,471,226	46%	44,367,974	49%	17,670,472	64%	39,493,259	46%
委託費	2,766,572	4%	3,371,001	4%	1,205,717	5%	2,721,971	4%	2,340,716	18%	2,998,303	17%	1,622,453	24%	2,345,968	18%	4,916,348	6%	5,483,822	6%	2,513,929	9%	4,823,700	6%
設備関係費	5,290,519	7%	6,967,721	8%	2,138,364	9%	5,226,453	7%	2,377,968	19%	3,430,943	20%	1,140,821	17%	2,381,972	19%	7,389,581	8%	8,819,902	10%	2,914,831	11%	7,241,754	9%
その他医療費用	3,316,493	4%	4,049,255	4%	1,403,665	6%	3,261,381	4%	1,142,827	9%	1,391,219	8%	662,013	10%	1,134,203	9%	4,298,776	5%	4,577,772	5%	1,836,158	7%	4,183,748	5%
収支差額	18,397,882	23%	19,852,698	22%	-1,350,143	-6%	17,480,851	23%	-6,013,847	-47%	-7,486,964	-43%	-3,939,698	-58%	-6,002,062	-47%	12,001,115	14%	9,436,786	10%	-4,702,082	-17%	10,925,594	13%
医療外収益	3,676,396	5%	3,553,247	4%	1,827,408	7%	3,575,762	5%	445,631	3%	672,641	4%	270,160	4%	451,114	4%	3,977,809	5%	3,518,694	4%	1,864,505	7%	3,832,809	4%
医療外費用	1,345,001	2%	2,111,525	2%	1,426,042	6%	1,392,767	2%	141,227	1%	288,432	2%	190,957	3%	153,062	1%	1,434,363	2%	1,989,822	2%	1,437,333	5%	1,471,331	2%
総収支差額	20,729,277	26%	21,294,420	23%	-948,778	-4%	19,663,845	26%	-5,709,443	-45%	-7,102,755	-41%	-3,860,495	-57%	-5,704,010	-45%	14,544,561	16%	10,965,658	12%	-4,274,909	-15%	13,287,072	16%
病院数	141		9		8		158		140		10		8		158		146		11		9		166	
平均延べ入院患者数	1,365		1,700		675		1,349		0		0		1,156		1,697		1,365		1,700		675		1,349	
平均延べ外来患者数																								

(6) 脳神経外科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	53,230,394	100%	46,364,082	100%	0	0%	52,628,086	100%	7,815,169	100%	10,704,792	100%	1,089,678	100%	7,980,985	100%	52,679,428	100%	49,341,527	100%	1,089,678	100%	51,626,234	100%
医療費用	41,686,395	78%	43,283,183	93%	0	0%	41,826,464	79%	9,010,136	115%	12,784,173	119%	2,095,045	192%	9,255,904	116%	43,955,250	83%	48,853,492	99%	2,095,045	192%	43,771,857	85%
材料費	8,636,372	16%	8,048,462	17%	0	0%	8,584,801	16%	1,707,027	22%	1,156,259	11%	316,151	29%	1,633,660	20%	8,957,244	17%	7,863,311	16%	316,151	29%	8,733,646	17%
給与費	24,152,586	45%	26,291,958	57%	0	0%	24,340,250	46%	4,608,830	59%	7,613,023	71%	1,239,204	114%	4,837,822	61%	24,895,701	47%	29,522,988	60%	1,239,204	114%	24,956,101	48%
委託費	1,857,295	3%	2,043,223	4%	0	0%	1,873,604	4%	971,733	12%	1,481,855	14%	136,708	13%	1,006,510	13%	2,491,280	5%	3,184,541	6%	136,708	13%	2,517,824	5%
設備関係費	4,560,207	9%	4,219,581	9%	0	0%	4,530,327	9%	1,130,847	14%	1,531,526	14%	166,899	15%	1,153,349	14%	4,944,082	9%	5,047,844	10%	166,899	15%	4,882,985	9%
その他医療費用	2,479,935	5%	2,679,958	6%	0	0%	2,497,481	5%	591,700	8%	1,001,509	9%	236,084	22%	624,563	8%	2,666,943	5%	3,234,808	7%	236,084	22%	2,681,301	5%
収支差額	11,543,999	22%	3,080,899	7%	0	0%	10,801,622	21%	-1,194,967	-15%	-2,079,381	-19%	-1,005,367	-92%	-1,274,918	-16%	8,724,177	17%	488,035	1%	-1,005,367	-92%	7,854,377	15%
医療外収益	2,878,242	5%	2,433,216	5%	0	0%	2,839,205	5%	218,384	3%	448,238	4%	28,689	3%	236,969	3%	2,657,647	5%	2,475,919	5%	28,689	3%	2,602,951	5%
医療外費用	1,224,605	2%	1,233,290	3%	0	0%	1,225,367	2%	93,327	1%	153,742	1%	30,202	3%	98,005	1%	1,131,133	2%	1,181,483	2%	30,202	3%	1,119,385	2%
総収支差額	13,197,636	25%	4,280,825	9%	0	0%	12,415,460	24%	-1,069,910	-14%	-1,784,884	-17%	-1,006,881	-92%	-1,135,954	-14%	10,250,692	19%	1,782,470	4%	-1,006,881	-92%	9,337,943	18%
病院数	104		10		0		114		114		12		2		128		122		12		2		136	
平均延べ入院患者数	853		945		0		861		0		0		136		680		853		945		0		861	
平均延べ外来患者数																								

(7) 皮膚科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	5,115,706	100%	4,804,881	100%	3,467,530	100%	5,050,159	100%	4,713,804	100%	5,247,639	100%	1,211,001	100%	4,633,043	100%	7,724,967	100%	7,917,017	100%	2,355,813	100%	7,515,656	100%
医療費用	6,999,962	137%	5,495,853	114%	3,414,616	98%	6,801,450	135%	8,526,195	181%	9,504,051	181%	3,378,523	279%	8,422,774	182%	12,548,533	162%	12,557,303	159%	4,068,665	173%	12,195,863	162%
材料費	1,049,565	21%	1,081,609	23%	564,115	16%	1,038,610	21%	1,073,055	23%	1,196,136	23%	49,531	4%	1,046,859	23%	1,685,843	22%	1,797,031	23%	265,270	11%	1,634,992	22%
給与費	4,257,575	83%	3,052,919	64%	2,110,979	61%	4,118,163	82%	4,046,829	86%	4,642,083	88%	1,971,195	163%	4,020,994	87%	6,547,050	85%	6,338,149	80%	2,421,348	103%	6,359,478	85%
委託費	392,663	8%	321,847	7%	139,255	4%	381,029	8%	1,353,863	29%	1,533,386	29%	626,062	52%	1,342,499	29%	1,538,194	20%	1,712,189	22%	556,552	24%	1,510,342	20%
設備関係費	837,473	16%	731,404	15%	386,577	11%	818,120	16%	1,492,355	32%	1,657,235	32%	528,779	44%	1,471,562	32%	1,951,307	25%	2,063,571	26%	577,654	25%	1,902,491	25%
その他医療費用	462,707	9%	308,075	6%	213,689	6%	445,529	9%	560,093	12%	475,212	9%	202,957	17%	540,861	12%	826,139	11%	646,364	8%	247,841	11%	788,560	10%
収支差額	-1,884,276	-37%	-690,973	-14%	52,914	2%	-1,751,291	-35%	-3,812,392	-81%	-4,256,412	-81%	-2,167,522	-179%	-3,789,731	-82%	-4,823,566	-62%	-4,640,286	-59%	-1,712,852	-73%	-4,680,207	-62%
医療外収益	731,378	14%	688,642	14%	341,099	10%	717,943	14%	244,565	5%	398,117	8%	403,145	33%	262,252	6%	695,315	9%	780,696	10%	458,956	19%	691,870	9%
医療外費用	302,385	6%	278,299	6%	307,653	9%	300,900	6%	91,333	2%	135,010	3%	327,484	27%	103,067	2%	278,155	4%	289,620	4%	385,048	16%	283,469	4%
総収支差額	-1,455,282	-28%	-280,830	-6%	86,360	2%	-1,334,248	-26%	-3,859,160	-78%	-3,993,305	-76%	-2,091,860	-173%	-3,630,547	-78%	-4,406,406	-57%	-4,149,210	-52%	-1,638,944	-70%	-4,271,806	-57%
病院数	67		5		2		74		101		9		4		114		106		9		5		120	
平均延べ入院患者数	186		135		77		180		0		0		402		0		186		135		77		180	
平均延べ外来患者数													984								402		984	

(8) 泌尿器科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	27,566,725	100%	17,769,236	100%	53,694,810	100%	27,062,259	100%	25,853,189	100%	21,262,857	100%	8,423,431	100%	25,087,478	100%	48,238,600	100%	37,255,170	100%	21,847,133	100%	46,821,493	100%
医療費用	23,448,599	85%	14,633,545	82%	53,399,172	99%	23,047,095	85%	25,791,061	100%	21,490,526	101%	10,113,738	120%	25,090,964	100%	44,804,834	93%	34,660,717	93%	23,463,531	107%	43,575,845	93%
材料費	4,874,436	18%	2,674,276	15%	14,669,033	27%	4,793,080	18%	9,719,631	38%	8,857,241	42%	4,580,887	54%	9,526,393	38%	13,640,585	28%	11,264,090	30%	8,248,145	38%	13,342,330	28%
給与費	13,577,973	49%	8,726,643	49%	29,408,355	55%	13,351,700	49%	10,300,710	40%	8,202,148	39%	3,492,113	41%	9,981,372	40%	21,344,263	44%	16,056,127	43%	10,844,201	50%	20,720,042	44%
委託費	1,218,187	4%	749,282	4%	1,556,643	3%	1,186,629	4%	2,169,875	8%	1,529,461	7%	687,684	8%	2,088,200	8%	3,151,652	7%	2,203,815	6%	1,076,845	5%	3,034,695	6%
設備関係費	2,327,307	8%	1,668,597	9%	4,258,896	8%	2,294,813	8%	2,434,047	9%	2,101,037	10%	934,995	11%	2,372,283	9%	4,322,102	9%	3,602,774	10%	1,999,719	9%	4,213,663	9%
その他医療費用	1,450,695	5%	814,747	5%	3,506,245	7%	1,420,874	5%	1,166,798	5%	800,640	4%	418,059	5%	1,122,715	4%	2,346,231	5%	1,533,912	4%	1,294,620	6%	2,265,115	5%
収支差額	4,118,126	15%	3,135,691	18%	295,638	1%	4,015,163	15%	62,127	0%	-227,669	-1%	-1,690,307	-20%	-3,487	0%	3,433,766	7%	2,594,453	7%	-1,616,397	-7%	3,245,649	7%
医療外収益	1,682,972	6%	1,269,177	7%	566,755	1%	1,643,619	6%	404,269	2%	472,785	2%	287,174	3%	405,704	2%	1,779,425	4%	1,615,044	4%	428,862	2%	1,733,069	4%
医療外費用	603,253	2%	552,633	3%	645,269	1%	599,890	2%	137,276	1%	168,992	1%	225,590	3%	141,716	1%	630,249	1%	666,362	2%	386,907	2%	626,222	1%
総収支差額	5,197,845	19%	3,852,234	22%	217,125	0%	5,058,892	19%	329,120	1%	76,125	0%	-1,628,723	-19%	260,502	1%	4,582,941	10%	3,543,135	10%	-1,574,442	-7%	4,352,497	9%
病院数	113		9		1		123		137		10		4		151		138		10		4		152	
平均延べ入院患者数	533		350		1,227		525		0		0		482		0		533		350		1,227		525	
平均延べ外来患者数													482		1,222						482		1,222	

(9) 産婦人科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	38,329,942	100%	29,273,561	100%	37,169,121	100%	37,562,937	100%	9,172,592	100%	9,460,119	100%	11,952,436	100%	9,271,931	100%	41,076,432	100%	35,481,061	100%	49,121,558	100%	40,850,372	100%
医療費用	38,596,137	101%	28,983,463	92%	26,739,594	72%	37,298,450	99%	17,593,692	192%	16,156,516	171%	15,873,567	133%	17,429,192	188%	49,236,941	120%	40,141,816	113%	42,613,161	87%	48,359,980	118%
材料費	5,778,893	15%	3,394,625	12%	3,621,898	10%	5,520,826	15%	2,130,116	23%	1,806,043	19%	2,946,347	25%	2,125,862	23%	6,897,023	17%	4,823,487	14%	6,568,245	13%	6,727,642	16%
給与費	23,570,235	61%	16,220,217	55%	17,619,559	47%	22,795,971	61%	10,830,774	118%	9,051,715	96%	9,145,482	77%	10,639,252	115%	30,149,966	73%	23,469,686	66%	26,765,041	54%	29,544,127	72%
委託費	1,967,552	5%	1,590,161	5%	1,225,963	3%	1,914,583	5%	1,752,088	19%	2,112,119	22%	1,807,132	15%	1,783,047	19%	3,315,858	8%	3,525,595	10%	3,033,095	6%	3,324,818	8%
設備関係費	4,569,953	12%	3,830,193	13%	2,422,706	7%	4,445,106	12%	1,959,778	21%	2,406,698	25%	1,350,384	11%	1,979,724	21%	5,713,596	14%	5,811,314	16%	3,773,090	8%	5,670,992	14%
その他医療費用	2,709,545	7%	1,948,267	7%	1,849,467	5%	2,621,965	7%	920,937	10%	779,941	8%	624,223	5%	901,308	10%	3,160,498	8%	2,511,734	7%	2,473,690	5%	3,092,400	8%
収支差額	-266,195	-1%	2,290,098	8%	10,429,527	28%	264,487	1%	-8,421,099	-92%	-6,696,398	-71%	-3,921,131	-33%	-8,157,261	-88%	-8,160,509	-20%	-4,660,755	-13%	6,508,396	13%	-7,509,608	-18%
医療外収益	3,918,158	10%	3,541,709	12%	720,400	2%	3,790,837	10%	461,093	5%	312,690	3%	166,613	1%	440,919	5%	3,749,856	9%	3,460,876	10%	887,013	2%	3,653,396	9%
医療外費用	1,460,662	4%	1,751,636	6%	593,600	2%	1,457,901	4%	151,497	2%	228,602	2%	111,513	1%	156,715	2%	1,378,702	3%	1,785,612	5%	705,113	1%	1,392,852	3%
総収支差額	2,191,301	6%	4,080,171	14%	10,556,327	28%	2,597,422	7%	-8,111,504	-88%	-6,612,310	-70%	-3,866,030	-32%	-7,873,057	-85%	-5,789,355	-14%	-2,985,491	-8%	6,890,296	14%	-5,249,064	-13%
病院数	88		8		3		99		98		9		3		110		104		9		3		116	
平均延べ入院患者数	862		627		602		835		0		0						862		627		602		835	
平均延べ外来患者数											1,431			1,189							1,431		1,189	

(10) 眼科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	19,720,891	100%	10,401,940	100%	3,998,066	100%	18,689,365	100%	8,419,124	100%	8,402,889	100%	4,532,388	100%	8,327,602	100%	24,761,383	100%	17,649,057	100%	6,397,841	100%	23,765,259	100%
医療費用	9,540,791	48%	5,653,263	54%	2,403,604	60%	9,095,776	49%	12,045,933	143%	13,189,029	157%	4,718,150	104%	11,955,270	144%	19,441,911	79%	18,214,151	103%	5,341,316	83%	18,953,126	80%
材料費	1,576,063	8%	841,214	8%	595,565	15%	1,501,315	8%	1,392,827	17%	1,155,019	14%	468,561	10%	1,354,741	16%	2,652,796	11%	1,902,765	11%	798,095	12%	2,550,121	11%
給与費	5,810,214	29%	3,608,792	35%	1,290,065	32%	5,546,046	30%	6,255,790	74%	7,400,319	88%	2,421,151	53%	6,246,463	75%	10,828,962	44%	10,608,134	60%	2,783,413	44%	10,581,356	45%
委託費	525,812	3%	277,316	3%	114,706	3%	498,513	3%	1,811,209	22%	1,816,992	22%	791,280	17%	1,787,893	21%	2,145,386	9%	2,063,495	12%	679,490	11%	2,097,556	9%
設備関係費	958,272	5%	576,376	6%	188,075	5%	912,799	5%	1,711,365	20%	1,974,358	23%	704,400	16%	1,706,295	20%	2,422,118	10%	2,486,692	14%	669,356	10%	2,375,525	10%
その他医療費用	870,431	3%	349,565	3%	215,193	5%	637,104	3%	974,743	10%	842,341	10%	332,757	7%	859,878	10%	1,392,649	6%	1,153,065	7%	410,963	6%	1,348,569	6%
収支差額	10,180,100	52%	4,748,677	46%	1,594,462	40%	9,593,589	51%	-3,626,809	-43%	-4,786,140	-57%	-185,761	-4%	-3,627,669	-44%	5,319,472	21%	-565,094	-3%	1,056,525	17%	4,812,132	20%
医療外収益	756,637	4%	411,458	4%	179,379	4%	718,559	4%	497,682	6%	802,601	10%	321,791	7%	514,865	6%	1,113,511	4%	1,168,341	7%	375,877	6%	1,095,707	5%
医療外費用	254,758	1%	184,269	2%	95,726	2%	245,936	1%	188,679	2%	342,914	4%	120,461	3%	197,853	2%	394,676	2%	506,709	3%	162,140	3%	395,243	2%
総収支差額	10,681,978	54%	4,975,867	48%	1,678,115	42%	10,066,211	54%	-3,317,806	-39%	-4,326,454	-51%	15,569	0%	-3,310,657	-40%	6,038,307	24%	96,539	1%	1,270,263	20%	5,512,596	23%
病院数	107		8		3		118		117		9		3		129		125		9		4		138	
平均延べ入院患者数	224		121		58		213		0		0						224		121		58		213	
平均延べ外来患者数											769		1,097								769		1,097	

(11) 耳鼻いんこう科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	17,790,601	100%	13,027,240	100%	8,762,143	100%	17,166,559	100%	5,719,559	100%	7,581,517	100%	3,023,679	100%	5,746,878	100%	18,619,462	100%	19,161,286	100%	6,528,537	100%	18,167,606	100%
医療費用	15,561,750	87%	9,274,682	71%	10,311,560	118%	14,886,229	87%	8,665,056	151%	14,327,815	189%	5,415,355	179%	8,954,359	156%	19,848,037	107%	22,571,977	118%	9,539,979	146%	19,628,323	108%
材料費	2,334,736	13%	1,294,357	10%	1,002,847	11%	2,212,661	13%	818,884	14%	873,805	12%	350,819	12%	803,500	14%	2,509,914	13%	2,024,345	11%	751,958	12%	2,402,923	13%
給与費	9,629,107	54%	5,612,302	43%	6,634,757	76%	9,205,517	54%	4,506,232	79%	8,986,593	119%	3,253,054	108%	4,790,044	83%	11,449,442	61%	13,975,306	73%	5,906,957	90%	11,408,957	63%
委託費	853,393	5%	514,830	4%	519,541	6%	815,880	5%	1,348,397	24%	1,786,122	24%	707,338	23%	1,354,516	24%	1,937,629	10%	2,243,749	12%	915,154	14%	1,918,464	11%
設備関係費	1,779,728	10%	1,216,681	9%	1,340,037	15%	1,719,909	10%	1,363,564	24%	1,832,041	24%	764,852	25%	1,373,754	24%	2,632,257	14%	2,913,535	15%	1,300,866	20%	2,598,717	14%
その他医療費用	964,786	5%	636,513	5%	814,377	9%	932,263	5%	627,979	11%	849,254	11%	339,293	11%	632,546	11%	1,318,794	7%	1,415,043	7%	665,044	10%	1,299,262	7%
収支差額	2,228,851	13%	3,752,558	29%	-1,549,416	-18%	2,280,330	13%	-2,945,497	-51%	-6,746,298	-89%	-2,391,676	-79%	-3,207,481	-56%	-1,228,575	-7%	-3,410,690	-18%	-3,011,442	-46%	-1,460,716	-8%
医療外収益	1,794,783	10%	954,674	7%	1,454,566	17%	1,712,547	10%	356,302	6%	606,407	8%	664,261	22%	387,892	7%	1,663,768	9%	1,455,007	8%	1,246,088	19%	1,631,514	9%
医療外費用	490,848	3%	432,613	3%	1,307,798	15%	503,826	3%	115,062	2%	282,085	4%	531,543	18%	144,942	3%	472,151	3%	666,629	3%	1,054,662	16%	510,060	3%
総収支差額	3,532,786	20%	4,274,620	33%	-1,402,648	-16%	3,489,050	20%	-2,704,257	-47%	-6,421,975	-85%	-2,258,957	-75%	-2,964,532	-52%	-36,958	0%	-2,622,313	-14%	-2,820,016	-43%	-339,263	-2%
病院数	80		8		2		90		106		9		5		120		109		9		5		123	
平均延べ入院患者数	370		241		284		357		0		0		496		875		370		241		284		357	
平均延べ外来患者数																								

(12) 放射線科

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	7,925,571	100%	13,579,666	100%	30,449,033	100%	9,053,292	100%	6,804,714	100%	6,093,435	100%	14,481,998	100%	6,816,004	100%	8,630,905	100%	9,111,138	100%	44,931,031	100%	8,981,096	100%
医療費用	5,262,364	66%	11,295,725	83%	31,964,831	105%	6,554,664	72%	7,992,285	117%	7,467,443	123%	12,840,606	89%	7,993,389	117%	9,106,502	106%	9,977,604	110%	44,805,238	100%	9,481,835	106%
材料費	1,463,132	18%	1,438,647	11%	5,202,498	17%	1,586,145	18%	1,099,209	16%	1,241,354	20%	1,626,654	11%	1,115,198	16%	1,440,784	17%	1,561,053	17%	6,829,152	15%	1,496,567	17%
給与費	2,700,178	34%	7,233,597	53%	18,900,881	62%	3,542,429	39%	3,996,460	59%	4,001,297	66%	7,173,365	50%	4,024,959	59%	4,571,133	53%	5,608,763	62%	26,074,246	58%	4,837,011	54%
委託費	240,184	3%	492,617	4%	1,346,876	4%	293,903	3%	967,055	14%	639,151	10%	1,174,932	8%	942,778	14%	1,000,864	12%	748,622	8%	2,521,808	6%	994,405	11%
設備関係費	555,553	7%	1,232,519	9%	3,650,948	12%	703,864	8%	1,221,116	18%	1,064,020	17%	2,123,872	15%	1,216,593	18%	1,328,065	15%	3,731,913	15%	5,774,819	13%	1,367,163	15%
その他医療費用	303,317	4%	898,345	7%	2,863,430	9%	428,323	5%	708,446	10%	521,620	9%	741,783	5%	693,861	10%	765,655	9%	721,253	8%	3,605,212	8%	786,689	9%
収支差額	2,663,206	34%	2,283,941	17%	-1,515,598	-5%	2,498,628	28%	-1,187,572	-17%	-1,374,008	-23%	1,641,392	11%	-1,177,386	-17%	-475,597	-6%	-866,466	-10%	125,794	0%	-500,739	-6%
医療外収益	494,695	6%	88,843	1%	453,470	1%	466,264	5%	506,059	7%	210,388	3%	68,173	0%	478,635	7%	617,744	7%	230,131	3%	521,644	1%	586,842	7%
医療外費用	152,097	2%	77,705	1%	516,290	2%	159,277	2%	177,306	3%	205,282	3%	77,618	1%	178,652	3%	211,030	2%	222,550	2%	593,908	1%	215,224	2%
総収支差額	3,005,805	38%	2,295,079	17%	-1,578,418	-5%	2,805,615	31%	-858,819	-13%	-1,368,902	-22%	1,631,947	11%	-877,403	-13%	-68,883	-1%	-858,885	-9%	53,529	0%	-129,121	-1%
病院数	27		2		1		30		103		9		1		113		106		9		1		116	
平均延べ入院患者数	105		306		1,080		151		0		0		1,269		454		105		306		1,080		151	
平均延べ外来患者数																								

5. 収支計算結果 (主要なレセプト診療科別、病床規模別)

(1) 内科

	入院					外来					入院外来計													
	199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		合計					
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)				
医業収益	52,470,014	100%	92,998,504	100%	132,084,206	100%	99,946,992	100%	33,294,884	100%	55,269,947	100%	103,864,538	100%	66,271,744	100%	72,865,535	100%	137,568,666	100%	218,973,144	100%	152,499,789	100%
医業費用	53,066,768	101%	102,189,295	110%	153,173,416	116%	111,722,448	112%	35,642,105	107%	58,402,427	108%	107,284,641	103%	69,439,178	105%	75,409,147	103%	149,002,629	108%	241,829,534	111%	166,258,028	109%
材料費	8,916,900	17%	22,992,770	25%	42,270,447	32%	27,163,140	27%	6,968,690	21%	14,482,818	26%	38,962,954	38%	20,532,878	31%	13,528,354	19%	34,771,164	25%	74,991,859	34%	43,732,955	29%
給与費	33,053,764	63%	56,842,769	61%	78,924,262	60%	60,655,430	61%	20,620,476	62%	30,373,583	55%	43,616,930	42%	32,880,861	50%	45,587,719	63%	80,922,389	55%	114,314,719	52%	85,893,184	56%
委託費	2,857,874	5%	5,575,512	6%	6,588,836	5%	5,545,953	6%	3,162,985	9%	5,957,018	11%	8,677,000	8%	6,365,508	10%	5,149,174	7%	10,700,286	8%	13,986,626	6%	10,900,150	7%
設備関係費	4,870,137	9%	10,194,745	11%	17,225,854	13%	11,691,803	12%	3,038,419	9%	5,029,961	9%	11,495,445	11%	6,626,912	10%	6,717,064	9%	14,126,016	10%	26,693,370	12%	16,818,575	11%
その他医業費用	3,368,090	6%	6,583,498	7%	8,164,018	6%	6,666,123	7%	1,851,535	6%	2,559,047	5%	4,532,313	4%	3,033,016	5%	4,426,835	6%	8,482,774	6%	11,842,960	5%	8,913,163	6%
収支差額	-587,752	-1%	-9,190,792	-10%	-21,089,209	-16%	-11,775,456	-12%	-2,347,222	-7%	-3,132,479	-6%	-3,820,103	-3%	-3,167,432	-5%	-2,543,612	-3%	-11,433,963	-8%	-23,456,390	-11%	-13,758,238	-9%
医業外収益	2,154,657	4%	5,750,208	6%	13,930,242	11%	7,818,828	8%	487,962	1%	651,398	1%	2,020,592	2%	1,024,357	2%	2,222,514	3%	5,939,634	4%	15,166,834	7%	8,156,938	5%
医業外費用	1,008,190	2%	2,557,909	3%	5,402,427	4%	3,239,589	3%	337,102	1%	329,010	1%	726,899	1%	444,875	1%	1,135,123	2%	2,678,585	2%	5,831,949	3%	3,398,227	2%
総収支差額	558,715	1%	-5,998,493	-6%	-12,561,394	-10%	-7,196,217	-7%	-2,196,362	-7%	-2,810,091	-5%	-2,326,409	-2%	-2,587,950	-4%	-1,456,221	-2%	-8,172,913	-6%	-14,121,505	-6%	-8,999,527	-6%
病院数	20		90		49		159		21		90		45		156		24		97		51		172	
平均延べ入院患者数	1,673		2,439		3,100		2,546										1,673		2,439		3,100		2,546	
平均延べ外来患者数									2,261		3,284		4,931		3,621		2,261		3,284		4,931		3,621	

(2) 循環器科

	入院					外来					入院外来計													
	199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		合計					
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)				
医業収益	31,805,051	100%	59,930,682	100%	129,300,231	100%	86,770,439	100%	11,996,201	100%	13,009,596	100%	30,358,326	100%	19,658,418	100%	30,200,518	100%	63,986,549	100%	148,519,588	100%	93,345,534	100%
医業費用	24,235,886	76%	49,312,698	82%	88,388,851	68%	63,654,083	73%	13,288,664	111%	14,697,534	113%	30,894,770	102%	20,864,617	106%	26,123,755	87%	56,570,248	88%	110,961,507	75%	74,510,850	80%
材料費	6,250,600	20%	21,519,485	36%	40,604,026	31%	28,269,281	33%	2,289,756	19%	3,636,674	28%	10,695,789	35%	6,260,386	32%	5,884,384	19%	21,959,931	34%	47,720,758	32%	30,276,376	32%
給与費	12,090,607	38%	20,643,123	34%	35,224,050	27%	26,062,249	30%	6,463,718	54%	6,768,188	52%	11,920,926	39%	8,742,647	44%	12,908,193	43%	24,285,617	38%	43,855,791	30%	30,694,603	33%
委託費	1,192,352	4%	1,747,151	3%	3,162,367	2%	2,296,312	3%	1,549,393	13%	1,747,908	13%	3,634,724	12%	2,463,306	13%	1,956,946	6%	3,209,148	5%	6,322,876	4%	4,289,728	5%
設備関係費	2,355,379	7%	3,206,513	5%	5,888,484	5%	4,264,089	5%	1,601,387	13%	1,502,185	12%	3,080,176	10%	2,123,665	11%	2,771,293	9%	4,214,984	7%	8,342,940	6%	5,671,146	6%
その他医業費用	2,346,949	7%	2,196,425	4%	3,509,924	3%	2,762,153	3%	1,384,409	12%	1,042,580	8%	1,563,154	5%	1,274,613	6%	2,602,939	8%	2,900,569	5%	4,719,143	3%	3,578,997	4%
収支差額	7,569,165	24%	10,617,984	18%	40,911,380	32%	23,116,356	27%	-1,292,463	-11%	-1,687,938	-13%	-536,443	-2%	-1,206,200	-6%	4,076,763	13%	7,416,302	12%	37,558,081	25%	18,834,684	20%
医業外収益	358,062	1%	2,480,701	4%	5,076,801	4%	3,395,047	4%	63,178	1%	306,614	2%	349,233	1%	301,894	2%	286,091	1%	2,420,911	4%	5,047,474	3%	3,214,769	3%
医業外費用	625,480	2%	872,683	1%	2,257,847	2%	1,435,093	2%	40,400	0%	107,800	1%	166,084	1%	124,545	1%	447,287	1%	851,587	1%	2,254,819	2%	1,356,018	1%
総収支差額	7,301,746	23%	12,226,002	20%	43,730,334	34%	25,076,310	29%	-1,269,685	-11%	-1,489,124	-11%	-353,293	-1%	-1,028,850	-5%	3,915,567	13%	8,985,626	14%	40,350,735	27%	20,693,435	22%
病院数	8		47		40		95		9		54		40		103		12		55		43		110	
平均延べ入院患者数	526		739		1,164		900										526		739		1,164		900	
平均延べ外来患者数									1,059		1,005		1,988		1,391		1,059		1,005		1,988		1,391	

(3) 小児科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	2,576,055	100%	22,402,047	100%	52,790,588	100%	33,737,824	100%	3,956,680	100%	8,207,457	100%	19,018,710	100%	12,058,866	100%	5,101,593	100%	26,474,761	100%	67,500,740	100%	40,043,669	100%
医療費用	3,194,933	124%	19,345,490	86%	44,179,374	84%	28,610,955	85%	6,935,532	175%	12,190,949	149%	24,584,878	129%	16,577,964	137%	8,355,502	164%	27,180,718	103%	64,638,396	96%	39,614,710	99%
材料費	235,244	9%	1,724,952	8%	5,934,506	11%	3,337,474	10%	422,913	11%	2,487,888	30%	7,518,047	40%	4,273,402	35%	527,466	10%	3,608,940	14%	12,645,399	19%	6,704,485	17%
給与費	2,254,498	88%	12,747,864	57%	27,744,718	53%	18,318,273	54%	4,479,927	113%	6,272,742	76%	10,925,977	57%	7,933,125	66%	5,481,926	107%	16,421,227	62%	36,350,454	54%	22,976,027	57%
委託費	138,355	5%	987,729	4%	1,910,580	4%	1,323,666	4%	500,010	13%	1,344,860	16%	2,233,283	12%	1,624,796	13%	561,501	11%	1,999,055	8%	3,895,231	6%	2,596,652	6%
設備関係費	369,615	14%	2,457,754	11%	5,644,806	11%	3,646,316	11%	1,105,729	28%	1,426,348	17%	2,787,343	15%	1,927,013	16%	1,270,002	25%	3,349,567	13%	7,926,220	12%	4,883,265	12%
その他医療費用	197,220	8%	1,427,192	6%	2,944,764	6%	1,985,226	6%	426,953	11%	659,112	8%	1,120,227	6%	819,628	7%	514,606	10%	1,801,929	7%	3,821,092	6%	2,454,281	6%
収支差額	-618,878	-24%	3,056,557	14%	8,611,214	16%	5,126,869	15%	-2,978,852	-75%	-3,983,492	-49%	-5,566,168	-29%	-4,519,099	-37%	-3,253,909	-64%	-705,957	-3%	2,862,343	4%	428,959	1%
医療外収益	154,216	6%	1,551,252	7%	5,496,633	10%	3,062,552	9%	134,405	3%	338,355	4%	577,505	3%	415,441	3%	202,946	4%	1,638,673	6%	5,709,689	8%	3,030,128	8%
医療外費用	22,062	1%	718,336	3%	1,894,841	4%	1,159,602	3%	42,208	1%	134,782	2%	224,702	1%	162,594	1%	52,014	1%	740,288	3%	1,992,370	3%	1,152,037	3%
総収支差額	-486,724	-19%	3,889,472	17%	12,213,006	23%	7,029,819	21%	-2,886,655	-73%	-3,779,919	-46%	-5,213,365	-27%	-4,266,252	-35%	-3,102,977	-61%	192,428	1%	6,579,662	10%	2,307,049	6%
病院数	4		68		47		119		9		66		47		122		9		78		50		137	
平均延べ入院患者数	88		435		917		614						1,403		1,077		88		435		917		614	
平均延べ外来患者数									645		903		1,403		1,077		645		903		1,403		1,077	

(4) 外科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	28,142,402	100%	66,206,628	100%	130,623,596	100%	82,536,140	100%	15,862,724	100%	20,783,151	100%	46,171,048	100%	29,946,164	100%	41,030,865	100%	80,776,224	100%	166,936,260	100%	104,312,488	100%
医療費用	23,487,033	83%	53,489,699	81%	99,679,555	76%	64,920,855	79%	16,870,108	106%	22,984,706	111%	46,969,825	102%	30,575,289	106%	37,193,996	91%	71,011,948	88%	139,126,394	83%	89,389,064	86%
材料費	4,364,344	16%	11,194,201	17%	20,652,698	16%	13,464,641	16%	7,484,515	47%	9,113,988	44%	21,059,477	46%	13,011,617	45%	10,445,512	25%	18,857,604	23%	40,153,480	24%	24,810,227	24%
給与費	14,646,189	52%	30,947,252	47%	58,459,520	45%	37,917,022	46%	6,737,079	42%	9,090,835	44%	15,630,817	34%	11,103,702	38%	20,120,066	49%	37,178,224	46%	69,678,297	42%	45,858,304	44%
委託費	972,862	3%	2,703,470	4%	4,397,379	3%	3,058,033	4%	852,509	5%	1,730,487	8%	3,315,255	7%	2,192,774	8%	1,665,526	4%	4,117,246	5%	7,380,757	4%	4,918,075	5%
設備関係費	1,945,228	7%	5,231,310	8%	10,328,242	8%	6,495,235	8%	1,138,195	7%	1,990,233	10%	4,729,144	10%	2,844,283	10%	2,870,011	7%	6,705,719	8%	14,277,896	9%	8,741,372	8%
その他医療費用	1,558,411	6%	3,413,467	5%	5,841,716	4%	3,985,924	5%	657,810	4%	1,059,163	5%	2,235,132	5%	1,422,913	5%	2,092,881	5%	4,153,156	5%	7,635,963	5%	5,061,087	5%
収支差額	4,655,368	17%	12,716,929	19%	30,944,042	24%	17,615,285	21%	-1,007,384	-6%	-2,201,555	-11%	-798,777	-2%	-1,629,125	-6%	3,836,869	9%	9,764,276	12%	27,809,866	17%	14,923,424	14%
医療外収益	735,194	3%	2,812,528	4%	8,863,563	7%	4,500,114	5%	171,439	1%	512,526	2%	1,023,560	2%	656,798	2%	874,488	2%	3,087,550	4%	9,218,175	6%	4,821,168	5%
医療外費用	266,149	1%	1,259,893	2%	3,096,815	2%	1,734,953	2%	67,073	0%	205,035	1%	302,756	1%	226,600	1%	320,646	1%	1,360,290	2%	3,165,850	2%	1,833,706	2%
総収支差額	5,124,412	18%	14,269,563	22%	36,710,790	28%	20,380,446	25%	-903,018	-6%	-1,894,064	-9%	-77,972	0%	-1,198,927	-4%	4,390,710	11%	11,491,535	14%	33,862,192	20%	17,910,886	17%
病院数	16		91		49		156		13		91		53		157		16		98		53		167	
平均延べ入院患者数	562		1,089		1,893		1,288						1,856		1,276		562		1,089		1,893		1,288	
平均延べ外来患者数									756		1,012		1,856		1,276		756		1,012		1,856		1,276	

(5) 整形外科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	47,296,422	100%	67,080,054	100%	105,082,561	100%	76,737,023	100%	9,358,792	100%	11,569,835	100%	16,385,311	100%	12,766,880	100%	46,755,059	100%	75,252,292	100%	121,133,478	100%	85,190,462	100%
医療費用	40,606,046	86%	53,197,893	79%	77,101,354	73%	59,256,172	77%	13,598,603	145%	17,091,268	148%	23,996,124	146%	18,768,942	147%	45,175,059	97%	67,182,411	89%	100,607,761	83%	74,264,868	87%
材料費	9,266,095	20%	13,868,291	21%	23,547,277	22%	16,374,825	21%	1,908,293	20%	2,581,205	22%	4,507,289	28%	3,085,424	24%	9,227,643	20%	15,737,213	21%	27,962,581	23%	18,522,406	22%
給与費	23,365,770	49%	28,917,606	43%	39,723,794	38%	31,671,543	41%	7,731,584	83%	8,932,278	77%	12,334,163	75%	9,821,375	77%	25,910,390	55%	36,179,761	48%	51,806,240	43%	39,493,259	46%
委託費	1,465,972	3%	2,597,387	4%	3,391,639	3%	2,721,971	4%	1,392,580	15%	2,279,658	20%	2,849,062	17%	2,345,968	18%	2,446,693	5%	4,650,088	6%	6,182,556	5%	4,823,700	6%
設備関係費	3,866,291	8%	4,746,598	7%	6,599,299	6%	5,226,453	7%	1,719,898	18%	2,191,594	19%	3,004,968	18%	2,381,972	19%	4,685,953	10%	6,626,271	9%	9,542,942	8%	7,241,754	9%
その他医療費用	2,641,957	6%	3,068,011	5%	3,839,345	4%	3,261,381	4%	846,248	9%	1,106,533	10%	1,300,642	8%	1,134,203	9%	2,904,380	6%	3,989,078	5%	5,113,443	4%	4,183,748	5%
収支差額	6,690,376	14%	13,882,162	21%	27,981,207	27%	17,480,851	23%	-4,239,811	-45%	-5,521,433	-48%	-7,610,813	-46%	-6,002,062	-47%	1,580,000	3%	8,069,880	11%	20,525,717	17%	10,925,594	13%
医療外収益	733,362	2%	2,973,607	4%	5,692,476	5%	3,575,762	5%	149,133	2%	448,613	4%	575,388	4%	451,114	4%	728,604	2%	3,274,955	4%	6,256,121	5%	3,832,809	4%
医療外費用	510,463	1%	1,090,020	2%	2,267,296	2%	1,392,767	2%	91,073	1%	142,980	1%	196,713	1%	153,062	1%	495,631	1%	1,180,135	2%	2,459,994	2%	1,471,331	2%
総収支差額	6,913,276	15%	15,765,749	24%	31,406,387	30%	19,663,845	26%	-4,181,751	-45%	-5,215,799	-45%	-7,232,138	-44%	-5,704,010	-45%	1,812,973	4%	10,164,700	14%	24,321,844	20%	13,287,072	16%
病院数	17		92		49		158		19		91		48		158		21		96		49		166	
平均延べ入院患者数	955		1,270		1,635		1,349										955		1,270		1,635		1,349	
平均延べ外来患者数									1,306		1,642		1,954		1,697		1,306		1,642		1,954		1,697	

(6) 脳神経外科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	62,865,674	100%	37,779,528	100%	71,111,618	100%	52,628,086	100%	13,936,236	100%	5,790,636	100%	9,305,762	100%	7,980,985	100%	64,143,581	100%	36,445,684	100%	70,943,312	100%	51,626,234	100%
医療費用	49,039,060	78%	32,231,875	85%	53,580,405	75%	41,826,464	79%	13,885,839	100%	7,309,068	126%	10,654,477	114%	9,255,904	116%	52,862,211	82%	33,300,399	91%	56,941,448	80%	43,771,857	85%
材料費	10,355,264	16%	6,069,613	16%	11,704,199	16%	8,584,801	16%	1,194,684	9%	1,328,858	23%	2,240,574	24%	1,633,660	20%	9,533,669	15%	6,226,563	17%	12,355,277	17%	8,733,646	17%
給与費	28,370,707	45%	19,222,735	51%	30,551,347	43%	24,340,250	46%	8,548,048	61%	3,837,940	66%	5,112,014	55%	4,837,822	61%	31,064,995	48%	19,374,576	53%	31,545,656	44%	24,956,101	48%
委託費	1,963,242	3%	1,594,196	4%	2,254,073	3%	1,873,604	4%	1,268,079	9%	781,820	14%	1,258,851	14%	1,006,510	13%	2,783,958	4%	2,038,568	6%	3,171,602	4%	2,517,824	5%
設備関係費	5,411,159	9%	3,321,014	9%	6,020,766	8%	4,530,327	9%	1,841,989	13%	864,205	15%	1,360,731	15%	1,153,349	14%	6,123,431	10%	3,534,613	10%	6,554,986	9%	4,882,985	9%
その他医療費用	2,938,688	5%	2,024,318	5%	3,050,200	4%	2,497,481	5%	1,033,039	7%	496,245	9%	682,307	7%	624,563	8%	3,356,158	5%	2,128,079	6%	3,313,928	5%	2,681,301	5%
収支差額	13,826,614	22%	5,547,653	15%	17,531,214	25%	10,801,622	21%	50,397	0%	-1,518,431	-26%	-1,948,715	-14%	-1,274,918	-16%	11,281,370	18%	3,145,285	9%	14,001,864	20%	7,854,377	15%
医療外収益	856,853	1%	2,682,674	7%	3,696,824	5%	2,839,205	5%	147,063	1%	230,855	4%	276,176	3%	236,969	3%	834,064	1%	2,419,981	7%	3,489,314	5%	2,602,951	5%
医療外費用	753,149	1%	938,557	2%	1,794,816	3%	1,225,367	2%	94,338	1%	80,689	1%	125,393	1%	98,005	1%	700,375	1%	846,579	2%	1,685,747	2%	1,119,385	2%
総収支差額	13,930,317	22%	7,291,770	19%	19,433,222	27%	12,415,460	24%	103,122	1%	-1,368,266	-24%	-1,197,931	-13%	-1,135,954	-14%	11,415,059	18%	4,718,686	13%	15,805,430	22%	9,337,943	18%
病院数	13		60		41		114		15		68		45		128		16		73		47		136	
平均延べ入院患者数	1,203		688		1,005		861										1,203		688		1,005		861	
平均延べ外来患者数									1,109		531		761		680		1,109		531		761		680	

(7) 皮膚科

	入院								外来								入院外累計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	0	0%	3,689,569	100%	6,145,268	100%	5,050,159	100%	1,463,282	100%	3,028,075	100%	7,154,031	100%	4,633,043	100%	1,463,282	100%	4,816,512	100%	11,763,909	100%	7,515,656	100%
医療費用	0	0%	4,851,323	131%	8,371,064	136%	6,801,450	135%	3,215,280	220%	5,823,986	192%	12,515,961	175%	8,422,774	182%	3,215,280	220%	8,087,822	168%	18,629,276	158%	12,195,863	162%
材料費	0	0%	635,211	17%	1,363,297	22%	1,038,610	21%	106,018	7%	553,654	18%	1,816,607	25%	1,046,859	23%	106,018	7%	860,019	18%	2,825,514	24%	1,634,992	22%
給与費	0	0%	3,068,565	83%	4,962,961	81%	4,118,163	82%	1,922,906	131%	2,912,979	96%	5,747,962	80%	4,020,994	87%	1,922,906	131%	4,381,609	91%	9,472,713	81%	6,359,478	85%
委託費	0	0%	273,373	7%	467,679	8%	381,029	8%	460,607	31%	980,287	32%	1,936,243	27%	1,342,499	29%	460,607	31%	1,076,802	22%	2,203,565	19%	1,510,342	20%
設備関係費	0	0%	560,171	15%	1,025,737	17%	818,120	16%	535,735	37%	960,025	32%	2,263,966	32%	1,471,562	32%	535,735	37%	1,207,733	25%	2,969,232	25%	1,902,491	25%
その他医療費用	0	0%	314,003	9%	551,391	9%	445,529	9%	190,014	13%	417,041	14%	751,183	11%	540,861	12%	190,014	13%	561,660	12%	1,158,252	10%	788,560	10%
収支差額	0	0%	-1,161,754	-31%	-2,225,796	-36%	-1,751,291	-35%	-1,751,997	-120%	-2,795,911	-92%	-5,361,931	-75%	-3,789,731	-82%	-1,751,997	-120%	-3,271,310	-68%	-6,865,367	-58%	-4,680,207	-62%
医療外収益	0	0%	368,437	10%	999,252	16%	717,943	14%	73,872	5%	210,212	7%	356,742	5%	262,252	6%	73,872	5%	393,192	8%	1,154,724	10%	691,870	9%
医療外費用	0	0%	187,379	5%	392,270	6%	300,900	6%	25,756	2%	81,568	3%	142,028	2%	103,067	2%	25,756	2%	175,834	4%	455,168	4%	283,469	4%
総収支差額	0	0%	-980,697	-27%	-1,618,814	-26%	-1,334,248	-26%	-1,703,882	-116%	-2,667,267	-88%	-5,147,217	-72%	-3,630,547	-78%	-1,703,882	-116%	-3,053,952	-63%	-6,165,811	-52%	-4,271,806	-57%
病院数	0		33		41		74		7		60		47		114		7		63		50		120	
平均延べ入院患者数	0		125		224		180		0		731		1,381		984		0		125		224		180	
平均延べ外来患者数									490				1,381		984		490		731		1,381		984	

(8) 泌尿器科

	入院								外来								入院外累計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	8,337,617	100%	23,631,395	100%	35,048,260	100%	27,062,259	100%	11,625,828	100%	21,495,997	100%	34,013,025	100%	25,087,478	100%	16,173,619	100%	40,372,002	100%	64,343,250	100%	46,821,493	100%
医療費用	7,879,654	95%	19,746,388	84%	30,350,554	87%	23,047,095	85%	11,499,234	99%	20,739,721	96%	35,329,781	104%	25,090,964	100%	15,797,227	98%	36,481,296	90%	61,594,683	96%	43,575,845	93%
材料費	1,854,613	22%	3,812,244	16%	6,754,213	19%	4,793,080	18%	4,152,796	36%	7,610,207	35%	13,905,894	41%	9,526,393	38%	5,164,403	32%	10,608,761	26%	19,750,886	31%	13,342,330	28%
給与費	4,791,388	57%	11,551,060	49%	17,374,100	50%	13,351,700	49%	5,459,304	47%	8,537,190	40%	13,381,965	39%	9,981,372	40%	8,072,788	50%	17,785,944	44%	28,417,243	44%	20,720,042	44%
委託費	242,709	3%	1,100,460	5%	1,450,355	4%	1,186,629	4%	642,102	6%	1,725,720	8%	3,007,534	9%	2,088,200	8%	774,489	5%	2,596,589	6%	4,262,649	7%	3,034,695	6%
設備関係費	561,217	7%	1,958,637	8%	3,063,841	9%	2,294,813	8%	821,093	7%	1,868,336	9%	3,553,253	10%	2,372,283	9%	1,127,211	7%	3,431,859	9%	6,204,654	10%	4,213,663	9%
その他医療費用	429,727	5%	1,323,988	6%	1,708,045	5%	1,420,874	5%	423,939	4%	998,267	5%	1,481,136	4%	1,122,715	4%	658,336	4%	2,058,143	5%	2,959,252	5%	2,265,115	5%
収支差額	457,963	5%	3,885,007	16%	4,697,706	13%	4,015,163	15%	126,594	1%	756,277	4%	-1,316,757	-4%	-3,487	0%	376,392	2%	3,890,706	10%	2,748,566	4%	3,245,649	7%
医療外収益	217,821	3%	1,034,153	4%	2,808,872	8%	1,643,619	6%	79,191	1%	362,944	2%	547,138	2%	405,704	2%	198,002	1%	1,195,485	3%	2,977,892	5%	1,733,069	4%
医療外費用	40,763	0%	409,825	2%	978,546	3%	599,890	2%	24,707	0%	128,567	1%	188,721	1%	141,716	1%	46,941	0%	458,666	1%	1,035,539	2%	626,222	1%
総収支差額	635,021	8%	4,509,336	19%	6,528,032	19%	5,058,892	19%	181,078	2%	990,654	5%	-958,339	-3%	260,502	1%	527,453	3%	4,627,525	11%	4,690,919	7%	4,352,497	9%
病院数	6		72		45		123		11		88		52		151		11		89		52		152	
平均延べ入院患者数	175		463		672		525		613		1,051		1,640		1,222		175		463		672		525	
平均延べ外来患者数									613		1,051		1,640		1,222		613		1,051		1,640		1,222	

(9) 産婦人科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)										
医療収益	11,896,227	100%	28,618,056	100%	51,867,580	100%	37,562,937	100%	6,124,652	100%	7,132,693	100%	12,879,466	100%	9,271,931	100%	13,922,137	100%	30,115,182	100%	60,625,190	100%	40,850,372	100%
医療費用	8,986,871	77%	28,415,892	99%	51,759,534	100%	37,298,450	99%	10,557,177	172%	13,749,647	193%	23,842,618	185%	17,429,192	188%	16,548,424	119%	36,165,702	120%	70,989,338	117%	48,359,980	118%
材料費	1,050,960	9%	3,550,940	12%	8,551,393	16%	5,520,826	15%	842,370	14%	1,375,501	19%	3,416,892	27%	2,125,862	23%	1,543,010	11%	4,197,452	14%	11,229,923	19%	6,727,642	16%
給与費	6,174,505	53%	17,892,760	63%	30,875,463	60%	22,795,971	61%	7,796,462	127%	8,521,686	119%	14,171,295	110%	10,639,252	115%	11,912,799	86%	22,644,751	75%	42,297,464	70%	29,544,127	72%
委託費	371,806	3%	1,611,334	6%	2,464,499	5%	1,914,583	5%	626,930	10%	1,551,380	22%	2,290,189	18%	1,783,047	19%	874,801	6%	2,775,722	9%	4,482,555	7%	3,324,818	8%
設備関係費	660,966	6%	3,239,517	11%	6,402,139	12%	4,445,106	12%	790,695	13%	1,544,287	22%	2,792,373	22%	1,979,724	21%	1,231,339	9%	4,101,208	14%	8,631,076	14%	5,670,992	14%
その他医療費用	728,634	6%	2,121,340	7%	3,466,040	7%	2,621,965	7%	500,719	8%	756,793	11%	1,171,868	9%	901,308	10%	986,475	7%	2,446,568	8%	4,348,320	7%	3,092,400	8%
収支差額	2,709,357	23%	202,164	1%	108,046	0%	264,487	1%	-4,432,525	-72%	-6,616,955	-93%	-10,963,152	-85%	-8,157,261	-88%	-2,626,287	-19%	-6,050,520	-20%	-10,364,148	-17%	-7,509,608	-18%
医療外収益	522,081	4%	2,600,373	9%	5,677,666	11%	3,790,837	10%	198,224	3%	337,384	5%	628,427	5%	440,919	5%	546,277	4%	2,444,515	8%	5,890,415	10%	3,653,396	9%
医療外費用	196,129	2%	1,026,882	4%	2,148,683	4%	1,457,901	4%	38,701	1%	117,076	2%	232,088	2%	156,715	2%	169,453	1%	950,157	3%	2,223,721	4%	1,392,852	3%
総収支差額	3,035,309	26%	1,775,655	6%	3,837,029	7%	2,597,422	7%	-4,273,002	-70%	-6,396,646	-90%	-10,566,813	-82%	-7,873,057	-85%	-2,249,463	-16%	-4,556,162	-15%	-6,897,453	-11%	-5,249,064	-13%
病院数	4		54		41		99		6		62		42		110		6		66		44		116	
平均延べ入院患者数	242		631		1,162		835										242		631		1,162		835	
平均延べ外来患者数									639		973		1,585		1,189		639		973		1,585		1,189	

(10) 眼科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	7,113,804	100%	12,491,708	100%	28,735,972	100%	18,689,365	100%	4,544,890	100%	6,298,023	100%	12,544,692	100%	8,327,602	100%	10,365,275	100%	15,663,460	100%	39,670,159	100%	23,765,259	100%
医療費用	3,209,727	45%	5,821,808	47%	14,360,079	50%	9,095,776	49%	7,042,406	155%	8,972,639	142%	17,994,684	143%	11,955,270	144%	9,668,546	93%	12,950,422	83%	30,592,746	77%	18,953,126	80%
材料費	653,098	9%	982,739	8%	2,319,380	8%	1,501,315	8%	608,714	13%	718,686	11%	2,568,926	20%	1,354,741	16%	1,143,066	11%	1,441,168	9%	4,631,263	12%	2,550,121	11%
給与費	1,839,225	26%	3,496,919	28%	8,845,173	31%	5,546,046	30%	4,148,936	91%	4,908,757	78%	8,929,248	71%	6,246,463	75%	5,653,757	55%	7,328,863	47%	16,864,989	43%	10,581,356	45%
委託費	154,911	2%	339,679	3%	764,789	3%	498,513	3%	875,499	19%	1,025,028	16%	2,599,681	21%	1,787,893	21%	1,001,794	10%	1,599,326	10%	3,136,644	8%	2,097,556	9%
設備関係費	275,718	4%	572,300	5%	1,464,970	5%	912,799	5%	924,988	20%	1,225,601	19%	2,677,075	21%	1,706,295	20%	1,150,576	11%	1,594,604	10%	3,893,611	10%	2,375,525	10%
その他医療費用	286,775	4%	430,171	3%	965,767	3%	637,104	3%	484,719	11%	694,568	11%	1,219,753	10%	859,878	10%	719,353	7%	998,460	6%	2,066,239	5%	1,348,569	6%
収支差額	3,904,077	55%	6,669,901	53%	14,375,893	50%	9,593,589	51%	-2,497,516	-55%	-2,674,616	-42%	-5,449,992	-43%	-3,627,669	-44%	696,729	7%	2,713,038	17%	9,077,413	23%	4,812,132	20%
医療外収益	80,515	1%	226,061	2%	1,464,074	5%	718,559	4%	180,048	4%	328,778	5%	898,583	7%	514,865	6%	245,925	2%	484,494	3%	2,259,425	6%	1,095,707	5%
医療外費用	41,260	1%	128,835	1%	433,128	2%	245,936	1%	80,075	2%	139,656	2%	321,051	3%	197,853	2%	113,833	1%	231,460	1%	719,132	2%	395,243	2%
総収支差額	3,943,332	55%	6,767,126	54%	15,066,839	54%	10,066,211	54%	-2,397,542	-53%	-2,485,494	-39%	-4,872,460	-39%	-3,310,657	-40%	828,820	8%	2,966,072	19%	10,617,706	27%	5,512,596	23%
病院数	9		61		48		118		11		73		45		129		11		78		49		138	
平均延べ入院患者数	70		132		342		213										70		132		342		213	
平均延べ外来患者数									727		878		1,541		1,097		727		878		1,541		1,097	

(11) 耳鼻いんこう科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	3,836,313	100%	10,810,696	100%	24,445,359	100%	17,166,559	100%	3,569,664	100%	4,281,673	100%	8,048,248	100%	5,746,678	100%	5,761,843	100%	10,930,910	100%	29,834,933	100%	18,167,606	100%
医療費用	3,127,840	82%	9,695,006	90%	20,910,431	86%	14,866,229	87%	5,829,258	163%	7,125,396	166%	11,866,224	148%	8,954,359	156%	7,616,595	132%	12,990,164	119%	30,420,949	102%	19,628,323	108%
材料費	355,095	9%	1,391,814	13%	3,165,065	13%	2,212,661	13%	355,979	10%	481,708	11%	1,304,524	16%	803,500	14%	598,890	10%	1,339,809	12%	4,120,001	14%	2,402,923	13%
給与費	2,143,478	56%	6,008,640	56%	12,899,084	53%	9,205,517	54%	3,379,773	95%	3,978,677	93%	6,094,433	76%	4,790,044	83%	4,604,617	80%	7,626,521	70%	17,552,908	59%	11,408,957	63%
委託費	106,469	3%	588,165	5%	1,097,735	4%	815,880	5%	828,749	23%	1,126,482	26%	1,739,986	22%	1,354,516	24%	889,588	15%	1,461,556	13%	2,690,198	9%	1,918,464	11%
設備関係費	280,991	7%	1,092,966	10%	2,449,165	10%	1,719,909	10%	872,061	24%	1,026,944	24%	1,916,553	24%	1,373,754	24%	1,032,647	18%	1,681,431	15%	4,076,689	14%	2,598,717	14%
その他医療費用	241,807	6%	613,421	6%	1,299,382	5%	932,263	5%	392,676	11%	511,585	12%	831,328	10%	632,546	11%	530,852	9%	880,846	8%	1,981,153	7%	1,299,262	7%
収支差額	708,473	18%	1,115,690	10%	3,534,928	14%	2,280,330	13%	-2,259,594	-63%	-2,843,523	-66%	-3,838,576	-48%	-3,207,481	-56%	-1,854,752	-32%	-2,059,254	-19%	-586,016	-2%	-1,460,716	-8%
医療外収益	106,317	3%	789,797	7%	2,739,374	11%	1,712,547	10%	180,183	5%	284,192	7%	558,609	7%	387,892	7%	240,936	4%	770,806	7%	3,007,055	10%	1,631,514	9%
医療外費用	47,163	1%	307,106	3%	733,120	3%	503,826	3%	46,191	1%	126,375	3%	184,486	2%	144,942	3%	73,141	1%	315,117	3%	839,033	3%	510,060	3%
総収支差額	767,827	20%	1,598,381	15%	5,541,182	23%	3,489,050	20%	-2,125,602	-60%	-2,685,706	-63%	-3,464,453	-43%	-2,964,532	-52%	-1,686,958	-29%	-1,603,565	-15%	1,982,006	5%	-339,263	-2%
病院数	4		42		44		90		7		65		48		120		7		67		49		123	
平均延べ入院患者数	81		207		525		357										81		207		525		357	
平均延べ外来患者数									676		717		1,118		875		676		717		1,118		875	

(12) 放射線科

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	43,844,434	100%	4,219,117	100%	10,806,614	100%	9,053,292	100%	2,759,890	100%	5,887,505	100%	8,361,226	100%	6,816,004	100%	8,629,110	100%	6,617,564	100%	11,819,342	100%	8,981,096	100%
医療費用	5,154,322	12%	4,073,186	97%	8,658,386	80%	6,554,664	72%	2,391,493	87%	6,396,064	109%	10,486,568	125%	7,993,389	117%	2,786,183	32%	7,076,730	107%	13,257,251	112%	9,481,835	106%
材料費	183,967	0%	875,191	21%	2,251,431	21%	1,586,145	18%	310,882	11%	948,886	16%	1,401,312	17%	1,115,198	16%	292,751	3%	1,109,559	17%	2,121,770	18%	1,496,567	17%
給与費	3,047,766	7%	2,388,820	57%	4,510,653	42%	3,542,429	39%	1,273,421	46%	3,068,649	52%	5,445,338	65%	4,024,959	59%	1,526,899	18%	3,490,977	53%	6,888,747	58%	4,837,011	54%
委託費	381,309	1%	201,835	5%	363,245	3%	293,903	3%	175,354	6%	751,707	13%	1,252,690	15%	942,778	14%	204,776	2%	770,698	12%	1,368,928	12%	994,405	11%
設備関係費	1,168,509	3%	357,479	8%	956,261	9%	703,864	8%	368,340	13%	978,303	17%	1,590,034	19%	1,216,593	18%	482,650	6%	1,023,906	15%	1,896,038	16%	1,367,163	15%
その他医療費用	372,772	1%	249,861	6%	576,796	5%	428,323	5%	263,495	10%	648,519	11%	797,194	10%	693,861	10%	279,106	3%	681,589	10%	981,769	8%	786,689	9%
収支差額	38,690,111	88%	145,930	3%	2,148,228	20%	2,498,628	28%	368,397	13%	-508,559	-9%	-2,125,342	-25%	-1,177,386	-17%	5,842,928	68%	-459,165	-7%	-1,437,909	-12%	-500,739	-6%
医療外収益	84,993	0%	244,299	6%	670,440	6%	466,264	5%	44,532	2%	203,914	3%	843,910	10%	478,635	7%	50,312	1%	250,830	4%	1,058,450	9%	586,842	7%
医療外費用	781,634	2%	94,084	2%	173,349	2%	159,277	2%	12,735	0%	157,934	3%	222,182	3%	178,652	3%	122,578	1%	173,310	3%	277,653	2%	215,224	2%
総収支差額	37,993,470	87%	296,145	7%	2,645,319	24%	2,805,615	31%	400,195	15%	-462,579	-8%	-1,503,614	-18%	-877,403	-13%	5,770,663	67%	-381,646	-6%	-657,112	-6%	-129,121	-1%
病院数	1		13		16		30		6		57		50		113		7		59		50		116	
平均延べ入院患者数	81		108		190		151										81		108		190		151	
平均延べ外来患者数									92		296		678		454		92		296		678		454	

6. 収支計算結果（診療科群別、開設者別）

(1) 内科群

	入院						外来						入院外来計											
	国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他							
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																				
医療収益	81,444,022	100%	64,871,634	100%	90,757,226	100%	82,417,966	100%	37,847,341	100%	21,830,468	100%	56,421,204	100%	43,358,802	100%	117,489,109	100%	79,857,200	100%	144,991,503	100%	122,123,275	100%
医療費用	85,684,253	105%	60,997,605	94%	98,865,087	109%	86,821,771	105%	40,478,840	107%	28,052,028	119%	57,131,109	101%	45,406,929	105%	124,235,529	106%	80,177,294	100%	153,613,914	106%	128,388,752	105%
材料費	22,067,120	27%	13,411,062	21%	25,814,490	28%	22,070,332	27%	11,362,198	30%	3,746,359	17%	18,391,371	33%	13,142,350	30%	32,888,262	28%	15,802,888	20%	43,583,825	30%	34,184,390	28%
給与費	45,371,386	56%	33,795,295	52%	53,253,983	59%	46,674,890	57%	18,113,407	48%	16,296,092	75%	26,026,744	46%	21,445,996	49%	62,622,249	53%	46,136,804	58%	77,997,498	54%	66,153,221	54%
委託費	4,362,367	5%	3,231,715	5%	4,720,007	5%	4,303,127	5%	4,082,616	11%	2,372,315	11%	5,174,336	9%	4,255,381	10%	8,250,572	7%	5,161,606	6%	9,780,607	7%	8,302,812	7%
設備関係費	9,585,679	12%	5,653,610	9%	9,180,791	10%	8,633,621	10%	5,018,677	13%	2,083,924	10%	5,206,575	9%	4,529,234	10%	14,365,371	12%	7,126,676	9%	14,166,142	10%	12,780,554	10%
その他医療費用	4,297,701	5%	4,905,923	8%	5,895,826	6%	5,139,801	6%	1,901,942	5%	1,553,338	7%	2,332,083	4%	2,033,968	5%	6,109,075	5%	5,949,319	7%	8,085,841	6%	6,967,775	6%
収支差額	-4,240,231	-5%	3,874,029	6%	-8,107,871	-9%	-4,403,805	-5%	-2,631,499	-7%	-4,221,560	-19%	-709,905	-1%	-2,048,127	-5%	-6,746,420	-6%	-320,094	0%	-8,622,406	-6%	-6,265,477	-5%
医療外収益	10,084,588	12%	1,093,326	2%	4,751,931	5%	5,913,418	7%	1,355,859	4%	126,454	1%	521,359	1%	725,001	2%	11,375,883	10%	1,123,482	1%	5,158,785	4%	6,454,087	5%
医療外費用	3,812,196	5%	925,735	1%	1,891,308	2%	2,378,575	3%	438,205	1%	182,724	1%	222,357	0%	287,322	1%	4,229,534	4%	1,020,949	1%	2,068,091	1%	2,591,893	2%
総収支差額	2,032,162	2%	4,041,621	6%	-5,247,248	-6%	-868,962	-1%	-1,713,844	-5%	-4,277,830	-20%	-410,903	-1%	-1,610,448	-4%	399,929	0%	-217,561	0%	-5,531,712	-4%	-2,403,282	-2%
病院数	63		35		81		179		60		35		83		178		63		38		83		184	
平均延べ入院患者数	4,282		2,778		4,251		3,974		4,282		2,778		4,251		3,974		4,282		2,778		4,251		3,974	
平均延べ外来患者数									5,254		3,008		6,328		5,313		5,254		3,008		6,328		5,313	

(2) 小児科群

	入院						外来						入院外来計											
	国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他		国立公立		医療法人		その他							
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	34,602,989	100%	40,052,768	100%	32,111,142	100%	33,737,824	100%	11,929,057	100%	9,756,493	100%	12,580,449	100%	12,058,866	100%	41,672,715	100%	35,984,333	100%	39,509,957	100%	40,043,669	100%
医療費用	27,799,061	80%	31,848,978	80%	28,785,391	90%	28,610,955	85%	16,088,060	135%	13,526,876	139%	17,529,722	139%	16,577,964	137%	39,391,944	95%	33,495,111	93%	40,945,245	104%	39,614,710	99%
材料費	2,703,526	8%	4,448,739	11%	3,682,755	11%	3,337,474	10%	4,114,785	34%	1,185,184	12%	4,960,307	39%	4,273,402	35%	6,149,309	15%	4,082,744	11%	7,640,968	19%	6,704,485	17%
給与費	18,274,454	53%	19,800,108	49%	18,134,841	56%	18,318,273	54%	7,462,223	63%	8,183,668	84%	8,273,930	66%	7,933,125	66%	23,064,716	55%	20,632,409	57%	23,346,885	59%	22,976,027	57%
委託費	1,304,628	4%	1,579,861	4%	1,301,159	4%	1,323,666	4%	1,755,952	15%	1,331,141	14%	1,570,246	12%	1,624,796	13%	2,758,625	7%	2,220,100	6%	2,538,488	6%	2,596,652	6%
設備関係費	3,778,565	11%	3,442,440	9%	3,570,147	11%	3,646,316	11%	1,975,252	17%	1,786,145	18%	1,912,876	15%	1,927,013	16%	5,162,059	12%	3,894,581	11%	4,847,311	12%	4,883,265	12%
その他医療費用	1,737,868	5%	2,577,830	6%	2,096,489	7%	1,985,226	6%	779,849	7%	1,040,739	11%	812,362	6%	819,628	7%	2,257,236	5%	2,665,277	7%	2,571,593	7%	2,454,281	6%
収支差額	6,803,928	20%	8,203,790	20%	3,325,751	10%	5,126,869	15%	-4,159,003	-35%	-3,770,384	-39%	-4,949,273	-39%	-4,519,099	-37%	2,280,770	5%	2,489,222	7%	-1,435,288	-4%	428,959	1%
医療外収益	4,588,089	13%	547,612	1%	2,208,178	7%	3,062,552	9%	637,936	5%	108,011	1%	288,505	2%	415,441	3%	4,667,512	11%	470,510	1%	2,207,213	6%	3,030,128	8%
医療外費用	1,749,581	5%	509,067	1%	781,665	2%	1,159,602	3%	253,660	2%	63,503	1%	105,819	1%	162,594	1%	1,789,318	4%	406,165	1%	784,587	2%	1,152,037	3%
総収支差額	9,642,436	28%	8,242,335	21%	4,752,264	15%	7,029,819	21%	-3,774,726	-32%	-3,725,876	-38%	-4,766,587	-38%	-4,266,252	-35%	5,158,964	12%	2,553,567	7%	-12,662	0%	2,307,049	6%
病院数	49		9		61		119		50		11		61		122		55		13		69		137	
平均延べ入院患者数	588		718		620		614		588		718		620		614		588		718		620		614	
平均延べ外来患者数									1,083		1,146		1,059		1,077		1,083		1,146		1,059		1,077	

(3) 精神科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	44,801,600	100%	89,491,093	100%	56,412,775	100%	56,094,866	100%	6,914,072	100%	7,216,036	100%	10,500,950	100%	8,424,329	100%	20,818,017	100%	50,258,910	100%	43,408,402	100%	33,001,315	100%
医療費用	28,622,605	64%	54,489,471	62%	38,368,651	68%	36,855,115	66%	9,315,348	135%	13,888,517	192%	13,871,104	130%	11,511,968	137%	18,198,225	87%	38,818,500	77%	36,052,818	83%	27,558,087	84%
材料費	2,504,964	6%	6,424,254	7%	3,200,806	6%	3,331,874	6%	1,284,654	19%	603,965	8%	2,936,795	28%	1,909,618	23%	2,062,056	10%	3,715,431	7%	4,803,932	11%	3,345,535	10%
給与費	17,405,809	39%	32,721,229	37%	24,486,665	43%	22,985,741	41%	4,452,248	64%	8,534,090	118%	5,988,069	57%	5,439,643	65%	9,854,051	47%	23,472,356	47%	20,271,957	47%	15,476,755	47%
委託費	2,378,289	5%	4,286,277	5%	2,607,697	5%	2,721,969	5%	1,385,035	20%	1,376,772	19%	1,552,502	15%	1,453,619	17%	2,123,125	10%	3,290,449	7%	3,073,658	7%	2,628,494	8%
設備関係費	4,411,946	10%	8,300,035	9%	5,006,072	9%	5,180,486	9%	1,652,771	24%	2,401,365	33%	2,341,342	22%	2,002,231	24%	3,021,996	15%	6,151,155	12%	5,261,550	12%	4,251,221	13%
その他医療費用	1,921,597	4%	2,757,677	3%	3,067,412	5%	2,635,045	5%	540,640	8%	972,326	13%	852,397	8%	706,857	8%	1,136,997	5%	2,189,110	4%	2,641,721	6%	1,856,083	6%
収支差額	16,178,994	36%	34,001,622	38%	18,044,124	32%	19,239,752	34%	-2,401,276	-35%	-6,672,481	-92%	-3,170,154	-30%	-3,087,640	-37%	2,619,791	13%	11,440,410	23%	7,355,585	17%	5,443,228	16%
医療外収益	4,341,358	10%	822,449	1%	4,876,001	9%	4,223,215	8%	414,836	6%	131,674	2%	415,924	4%	390,876	5%	1,762,154	8%	520,953	1%	3,260,258	8%	2,245,328	7%
医療外費用	2,783,782	6%	1,128,160	1%	870,433	2%	1,562,484	3%	161,697	2%	217,222	3%	105,955	1%	143,418	2%	1,025,630	5%	745,099	1%	613,708	1%	829,540	3%
総収支差額	17,736,570	40%	33,695,911	38%	22,049,691	39%	21,900,483	39%	-2,148,137	-31%	-6,758,029	-94%	-2,860,185	-27%	-2,840,182	-34%	3,356,316	16%	11,216,265	22%	10,002,135	23%	6,859,017	21%
病院数	9		3		14		26		29		5		24		58		29		6		24		59	
平均延べ入院患者数	1,226		2,951		1,581		1,616										1,226		2,951		1,581		1,616	
平均延べ外来患者数									1,070		1,516		1,392		1,242		1,070		1,516		1,392		1,242	

(4) 外科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	52,300,712	100%	46,010,097	100%	53,276,645	100%	51,574,499	100%	17,016,502	100%	13,154,939	100%	19,020,832	100%	17,202,243	100%	69,047,110	100%	54,600,031	100%	70,784,536	100%	66,961,789	100%
医療費用	40,284,250	77%	39,125,598	85%	40,778,735	77%	40,294,519	78%	18,425,669	108%	14,774,489	112%	19,819,876	104%	18,370,528	107%	58,417,448	85%	49,818,815	91%	59,377,197	84%	57,154,307	85%
材料費	8,918,600	17%	7,573,931	16%	9,273,422	17%	8,830,275	17%	6,597,348	39%	2,946,036	22%	7,802,230	41%	6,454,964	38%	15,411,228	22%	9,725,137	18%	16,758,193	24%	14,900,782	22%
給与費	22,913,856	44%	22,883,529	50%	23,550,876	44%	23,199,719	45%	7,271,607	43%	7,900,513	60%	7,825,084	41%	7,646,708	44%	30,070,041	44%	28,438,164	52%	30,714,190	43%	30,041,013	45%
委託費	1,929,391	4%	1,985,342	4%	1,785,558	3%	1,874,000	4%	1,647,938	10%	1,378,085	10%	1,524,853	8%	1,539,691	9%	3,551,171	5%	3,121,421	6%	3,249,014	5%	3,328,969	5%
設備関係費	4,356,300	8%	3,570,818	8%	3,700,908	7%	3,909,929	8%	2,038,439	12%	1,793,732	10%	1,793,218	9%	1,799,652	10%	6,362,383	9%	4,576,330	8%	5,983,343	8%	5,562,612	8%
その他医療費用	2,166,103	4%	3,111,978	7%	2,467,971	5%	2,480,596	5%	870,336	5%	1,170,124	9%	874,491	5%	929,513	5%	3,022,624	4%	3,957,764	7%	3,272,457	5%	3,321,532	5%
収支差額	12,016,462	23%	6,884,500	15%	12,497,911	23%	11,279,980	22%	-1,409,167	-8%	-1,619,551	-12%	-799,044	-4%	-1,168,285	-7%	10,629,663	15%	4,781,216	9%	11,407,339	16%	9,827,482	15%
医療外収益	4,886,294	9%	666,658	1%	1,779,796	3%	2,677,965	5%	679,698	4%	120,042	1%	249,124	1%	374,443	2%	5,555,204	8%	724,476	1%	1,983,032	3%	2,970,608	4%
医療外費用	1,738,028	3%	645,094	1%	639,576	1%	1,031,579	2%	243,972	1%	86,750	1%	80,087	0%	138,443	1%	1,978,128	3%	673,267	1%	703,286	1%	1,138,640	2%
総収支差額	15,164,728	29%	6,906,064	15%	13,638,130	26%	12,926,365	25%	-973,441	-6%	-1,586,259	-12%	-630,007	-3%	-932,285	-5%	14,206,739	21%	4,832,426	9%	12,687,085	18%	11,659,450	17%
病院数	63		33		81		177		62		34		82		178		63		36		83		182	
平均延べ入院患者数	2,683		1,740		2,485		2,417										2,683		1,740		2,485		2,417	
平均延べ外来患者数									3,246		1,922		3,336		3,035		3,246		1,922		3,336		3,035	

(5) 整形外科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	84,420,285	100%	79,340,705	100%	80,215,456	100%	74,360,507	100%	9,742,043	100%	10,963,176	100%	14,124,412	100%	11,990,219	100%	70,556,482	100%	80,779,233	100%	91,857,239	100%	82,192,169	100%
医療費用	48,775,534	76%	57,364,080	73%	62,157,590	77%	56,579,988	76%	15,676,035	161%	15,993,068	146%	20,232,160	143%	17,840,705	149%	61,440,066	87%	65,943,699	82%	80,221,598	87%	70,792,253	86%
材料費	12,524,663	19%	12,966,865	17%	17,947,539	22%	15,102,306	20%	1,999,496	21%	2,454,881	22%	3,632,730	26%	2,837,405	24%	13,819,523	20%	13,916,598	17%	21,012,368	23%	17,073,705	21%
給与費	26,318,988	41%	32,801,680	42%	32,955,391	41%	30,617,480	41%	8,282,976	85%	8,712,522	79%	10,400,042	74%	9,339,974	78%	32,982,931	47%	37,338,683	46%	42,214,501	46%	38,010,711	46%
委託費	2,510,936	4%	2,718,664	3%	2,730,511	3%	2,651,856	4%	2,260,299	23%	1,661,855	15%	2,485,205	18%	2,255,850	19%	4,566,940	6%	3,896,247	5%	5,078,460	6%	4,662,040	6%
設備関係費	4,948,267	8%	5,094,442	7%	5,117,659	6%	5,054,270	7%	2,250,911	23%	1,894,635	17%	2,512,672	18%	2,307,400	19%	6,871,270	10%	6,260,945	8%	7,429,533	8%	6,999,536	9%
その他医療費用	2,472,690	4%	3,782,429	5%	3,406,489	4%	3,154,076	4%	882,353	9%	1,269,174	12%	1,201,511	9%	1,100,075	9%	3,199,403	5%	4,531,216	6%	4,486,737	5%	4,046,261	5%
収支差額	15,644,751	24%	20,976,625	27%	18,057,866	23%	17,780,519	24%	-5,933,993	-61%	-5,029,892	-46%	-6,107,748	-43%	-5,850,486	-49%	9,116,415	13%	14,835,544	18%	11,635,641	13%	11,399,916	14%
医療外収益	5,196,858	8%	900,135	1%	3,161,822	4%	3,434,181	5%	641,381	7%	115,545	1%	387,882	3%	428,830	4%	5,552,251	8%	919,264	1%	3,456,291	4%	3,677,609	4%
医療外費用	2,244,631	3%	657,058	1%	958,402	1%	1,347,763	2%	211,526	2%	102,180	1%	106,138	1%	142,965	1%	2,334,853	3%	686,236	1%	1,036,525	1%	1,419,315	2%
総収支差額	18,596,978	29%	21,219,701	27%	20,261,287	25%	19,866,936	27%	-5,504,137	-56%	-5,016,527	-46%	-5,828,004	-41%	-5,564,621	-46%	12,333,813	17%	15,068,572	19%	14,055,407	15%	13,658,209	17%
病院数	56		31		74		161		57		29		74		160		59		34		76		169	
平均延べ入院患者数	1,257		1,711		1,418		1,418		1,622		1,778		2,020		1,835		1,257		1,711		1,418		1,418	
平均延べ外来患者数									1,622		1,778		2,020		1,835		1,622		1,778		2,020		1,835	

(6) 産婦人科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	38,978,479	100%	31,459,340	100%	37,878,637	100%	37,891,363	100%	8,836,294	100%	8,766,816	100%	9,896,054	100%	9,357,347	100%	42,693,216	100%	32,180,925	100%	41,859,722	100%	41,470,823	100%
医療費用	39,565,898	102%	26,475,291	84%	36,724,675	97%	37,205,946	98%	17,627,938	199%	15,482,763	177%	18,155,980	183%	17,750,289	190%	51,837,669	121%	33,566,443	104%	48,497,292	116%	48,759,981	118%
材料費	5,490,745	14%	3,066,723	10%	6,036,931	16%	5,594,642	15%	2,030,977	23%	1,614,883	18%	2,292,184	23%	2,133,455	23%	6,785,973	16%	3,745,285	12%	7,332,246	18%	6,829,081	16%
給与費	24,085,148	62%	17,153,259	55%	22,186,552	59%	22,636,696	60%	10,633,228	120%	10,194,652	116%	11,304,640	114%	10,937,679	117%	31,459,662	74%	21,878,328	68%	29,609,341	71%	29,796,040	72%
委託費	2,138,192	5%	1,218,601	4%	1,878,639	5%	1,942,163	5%	2,001,964	23%	1,218,941	14%	1,721,744	17%	1,812,065	19%	3,831,623	9%	1,950,034	6%	3,213,770	8%	3,376,705	8%
設備関係費	5,316,623	14%	2,705,733	9%	3,953,063	10%	4,443,967	12%	2,131,203	24%	1,431,137	16%	1,922,196	19%	1,992,017	21%	6,732,416	16%	3,309,496	10%	5,190,584	12%	5,694,323	14%
その他医療費用	2,535,190	7%	2,330,976	7%	2,669,490	7%	2,588,477	7%	830,566	9%	1,023,149	12%	915,216	9%	895,073	9%	3,027,995	7%	2,683,300	8%	3,151,351	8%	3,063,831	7%
収支差額	-587,419	-2%	4,984,049	16%	1,153,962	3%	685,417	2%	-8,791,644	-99%	-6,715,947	-77%	-8,259,926	-83%	-8,392,942	-90%	-9,144,452	-21%	-1,385,518	-4%	-6,637,570	-16%	-7,289,158	-18%
医療外収益	6,156,936	16%	615,382	2%	2,507,606	7%	3,923,801	10%	619,758	7%	121,016	1%	369,307	4%	463,112	5%	5,981,816	14%	589,118	2%	2,506,989	6%	3,819,484	9%
医療外費用	2,209,152	6%	530,945	2%	940,901	2%	1,450,604	4%	210,197	2%	133,104	2%	112,118	1%	156,542	2%	2,134,362	5%	531,239	2%	916,220	2%	1,398,266	3%
総収支差額	3,360,365	9%	5,068,486	16%	2,720,667	7%	3,158,615	8%	-8,382,082	-95%	-6,728,035	-77%	-8,002,736	-81%	-8,086,371	-86%	-5,296,999	-12%	-1,327,639	-4%	-5,046,801	-12%	-4,867,940	-12%
病院数	48		8		57		113		54		8		61		123		55		10		66		131	
平均延べ入院患者数	913		601		879		874		1,191		947		1,250		1,205		913		601		879		874	
平均延べ外来患者数									1,191		947		1,250		1,205		1,191		947		1,250		1,205	

(7) 眼科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	14,938,900	100%	15,586,166	100%	22,891,408	100%	18,689,365	100%	7,341,127	100%	6,826,228	100%	9,378,458	100%	8,327,602	100%	20,217,061	100%	19,879,156	100%	27,386,914	100%	23,765,259	100%
医療費用	6,915,035	46%	6,566,109	42%	11,591,169	51%	9,095,776	49%	10,627,569	145%	9,002,469	132%	13,567,339	145%	11,955,270	144%	15,918,289	79%	14,092,932	71%	22,384,780	82%	18,953,126	80%
材料費	1,061,463	7%	1,160,614	7%	1,965,277	9%	1,501,315	8%	1,018,046	14%	647,153	9%	1,754,806	19%	1,354,741	16%	1,886,962	9%	1,609,875	8%	3,273,517	12%	2,550,121	11%
給与費	4,268,161	29%	3,963,924	25%	7,031,473	31%	5,546,046	30%	5,559,729	76%	5,601,695	82%	6,893,080	73%	6,246,463	75%	8,917,900	44%	8,663,650	44%	12,300,083	45%	10,581,356	45%
委託費	406,566	3%	339,256	2%	615,936	3%	498,513	3%	1,715,736	23%	1,055,048	15%	1,996,916	21%	1,787,893	21%	1,925,793	10%	1,278,733	6%	2,409,984	9%	2,097,556	9%
設備関係費	736,675	5%	554,432	4%	1,150,101	5%	912,799	5%	1,632,734	22%	1,027,990	15%	1,904,792	20%	1,706,295	20%	2,150,019	11%	1,439,965	7%	2,755,390	10%	2,375,525	10%
その他医療費用	442,170	3%	547,884	4%	828,382	4%	637,104	3%	701,325	10%	670,583	10%	1,017,745	11%	859,878	10%	1,037,616	5%	1,100,710	6%	1,645,806	6%	1,348,569	6%
収支差額	8,023,864	54%	9,020,056	58%	11,100,239	49%	9,593,589	51%	-3,286,442	-45%	-2,176,241	-32%	-4,188,882	-45%	-3,627,689	-44%	4,298,772	21%	5,786,224	29%	5,002,134	18%	4,812,132	20%
医療外収益	809,928	5%	82,441	1%	786,280	3%	718,559	4%	717,065	10%	97,327	1%	453,315	5%	514,865	6%	1,385,605	7%	162,288	1%	1,071,746	4%	1,095,707	5%
医療外費用	286,858	2%	116,334	1%	240,216	1%	245,936	1%	263,409	4%	105,263	2%	169,091	2%	197,853	2%	498,989	2%	199,068	1%	356,697	1%	395,243	2%
総収支差額	8,546,935	57%	8,986,164	58%	11,846,304	51%	10,066,211	54%	-2,832,426	-39%	-2,184,177	-32%	-3,904,657	-42%	-3,310,657	-40%	5,185,388	26%	5,749,443	29%	5,717,183	21%	5,512,596	23%
病院数	49		13		56		118		49		14		66		129		54		15		69		138	
平均延べ入院患者数	161		147		273		213										161		147		273		213	
平均延べ外来患者数									991		894		1,218		1,097		991		894		1,218		1,097	

(8) 耳鼻いんこう科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	16,841,077	100%	11,543,041	100%	18,168,937	100%	17,166,559	100%	5,272,122	100%	5,578,421	100%	6,206,846	100%	5,746,878	100%	17,346,857	100%	11,946,403	100%	19,929,469	100%	18,167,606	100%
医療費用	14,668,676	87%	7,948,195	69%	15,970,907	88%	14,886,229	87%	8,597,644	163%	9,825,760	176%	9,145,106	147%	8,954,359	156%	19,114,808	110%	13,612,101	114%	21,084,631	106%	19,628,323	108%
材料費	2,176,050	13%	1,178,593	10%	2,377,783	13%	2,212,661	13%	623,190	12%	524,256	9%	1,011,597	16%	803,500	14%	2,183,377	13%	1,178,987	10%	2,800,844	14%	2,402,923	13%
給与費	9,075,746	54%	4,751,733	41%	9,893,647	54%	9,205,517	54%	4,507,948	86%	6,680,230	120%	4,754,515	77%	4,790,044	83%	11,015,087	63%	8,863,247	74%	12,181,161	61%	11,408,957	63%
委託費	851,732	5%	414,262	4%	838,648	5%	815,880	5%	1,452,779	28%	949,081	17%	1,327,636	21%	1,354,516	24%	2,063,454	12%	1,102,730	9%	1,926,345	10%	1,918,464	11%
設備関係費	1,709,434	10%	861,463	7%	1,840,532	10%	1,719,909	10%	1,434,543	27%	955,690	17%	1,383,077	22%	1,373,754	24%	2,660,175	15%	1,376,999	12%	2,748,049	14%	2,598,717	14%
その他医療費用	955,715	5%	742,144	6%	1,020,297	6%	932,263	5%	579,184	11%	716,502	13%	868,280	11%	632,546	11%	1,192,715	7%	1,090,138	9%	1,428,232	7%	1,299,282	7%
収支差額	2,172,401	13%	3,594,845	31%	2,198,030	12%	2,280,330	13%	-3,325,522	-63%	-4,247,339	-76%	-2,938,260	-47%	-3,207,481	-56%	-1,767,951	-10%	-1,665,698	-14%	-1,155,162	-6%	-1,460,716	-8%
医療外収益	2,299,877	14%	195,767	2%	1,425,202	8%	1,712,547	10%	623,057	12%	113,115	2%	215,637	3%	387,892	7%	2,272,025	13%	219,264	2%	1,301,104	7%	1,631,514	9%
医療外費用	677,172	4%	180,253	2%	402,833	2%	503,826	3%	214,524	4%	121,976	2%	84,922	1%	144,942	3%	700,044	4%	217,930	2%	390,930	2%	510,060	3%
総収支差額	3,795,106	23%	3,610,359	31%	3,220,399	18%	3,489,050	20%	-2,916,989	-55%	-4,256,199	-76%	-2,807,545	-45%	-2,964,532	-52%	-195,969	-1%	-1,664,364	-14%	-244,988	-1%	-339,263	-2%
病院数	38		6		46		90		53		9		58		120		53		10		60		123	
平均延べ入院患者数	339		219		389		357										339		219		389		357	
平均延べ外来患者数									809		901		931		875		809		901		931		875	

(9) 皮膚科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	4,278,651	100%	6,954,376	100%	5,536,713	100%	5,050,159	100%	4,092,759	100%	1,978,809	100%	5,544,196	100%	4,633,043	100%	6,585,530	100%	3,695,565	100%	9,016,118	100%	7,515,656	100%
医療費用	5,603,591	131%	8,681,059	125%	7,639,723	138%	6,801,450	135%	7,923,329	194%	4,251,235	215%	9,566,447	173%	8,422,774	182%	11,034,227	168%	6,232,321	169%	14,292,147	159%	12,195,863	162%
材料費	810,771	19%	493,372	7%	1,267,496	23%	1,038,610	21%	639,069	16%	355,472	18%	1,504,403	27%	1,046,859	23%	1,119,618	17%	457,713	12%	4,291,242	25%	1,634,992	22%
給与費	3,414,149	80%	6,269,185	90%	4,530,352	82%	4,118,163	82%	3,839,946	94%	2,609,152	132%	4,417,971	80%	4,020,994	87%	5,794,604	88%	4,081,734	110%	7,262,849	81%	6,359,478	85%
委託費	323,048	8%	478,651	7%	421,094	8%	381,029	8%	1,474,068	36%	386,115	20%	1,401,799	25%	1,342,499	29%	1,592,374	24%	481,555	13%	1,632,630	18%	1,510,342	20%
設備関係費	704,355	16%	793,385	11%	913,367	16%	818,120	16%	1,485,262	36%	588,702	30%	1,615,153	29%	1,471,562	32%	1,846,933	28%	751,561	20%	2,164,154	24%	1,902,491	25%
その他医療費用	351,268	8%	646,466	9%	507,414	9%	445,529	9%	484,985	12%	311,794	16%	627,121	11%	540,861	12%	680,697	10%	459,759	12%	941,272	10%	788,560	10%
収支差額	-1,324,940	-31%	-1,726,683	-25%	-2,103,010	-38%	-1,751,291	-35%	-3,830,570	-94%	-2,272,426	-115%	-4,022,251	-73%	-3,789,731	-82%	-4,448,697	-68%	-2,536,756	-69%	-5,276,029	-59%	-4,680,207	-62%
医療外収益	678,141	16%	136,154	2%	795,354	14%	717,943	14%	409,324	10%	39,474	2%	180,065	3%	262,252	6%	818,774	12%	73,018	2%	699,704	8%	691,870	9%
医療外費用	409,725	10%	311,368	4%	210,802	4%	300,900	6%	164,928	4%	34,893	2%	64,020	1%	103,067	2%	417,257	6%	116,639	3%	201,193	2%	283,469	4%
総収支差額	-1,056,524	-25%	-1,901,897	-27%	-1,618,458	-27%	-1,334,248	-26%	-3,586,174	-88%	-2,267,845	-115%	-3,906,206	-70%	-3,630,547	-78%	-4,047,179	-61%	-2,580,376	-70%	-4,777,518	-53%	-4,271,806	-57%
病院数	32		3		39		74		47		10		57		114		50		11		59		120	
平均延べ入院患者数	155		262		193		180										155		262		193		180	
平均延べ外来患者数									945		528		1,096		984		945		528		1,096		984	

(10) 麻酔科群

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	18,526,649	100%	2,932,995	100%	5,939,271	100%	8,185,857	100%	1,157,115	100%	3,943,734	100%	2,169,876	100%	1,916,803	100%	6,469,998	100%	6,876,729	100%	5,623,830	100%	6,027,020	100%
医療費用	15,941,302	86%	2,087,098	71%	5,616,406	95%	7,326,262	89%	3,637,628	314%	7,067,760	179%	4,851,394	224%	4,555,050	238%	7,898,290	122%	9,154,858	133%	7,669,670	136%	7,855,050	130%
材料費	1,911,935	10%	1,000,089	34%	1,242,844	21%	1,351,894	17%	346,244	30%	587,034	15%	537,891	25%	467,960	24%	867,843	13%	1,587,124	23%	1,247,249	22%	1,126,576	19%
給与費	10,390,319	56%	743,738	25%	3,328,416	56%	4,476,561	55%	2,090,794	181%	4,535,308	115%	2,620,068	121%	2,563,827	134%	4,900,794	76%	5,279,045	77%	4,331,043	77%	4,609,483	76%
委託費	759,688	4%	49,477	2%	216,286	4%	308,643	4%	468,678	41%	1,071,320	26%	540,103	25%	507,341	26%	636,977	10%	520,797	8%	592,110	11%	604,305	10%
設備関係費	2,211,139	12%	182,957	6%	493,240	8%	812,350	10%	519,072	45%	1,015,621	26%	830,481	38%	724,950	38%	1,108,339	17%	1,198,578	17%	1,013,278	18%	1,061,543	18%
その他医療費用	669,221	4%	110,836	4%	335,619	6%	376,813	5%	212,841	18%	458,477	12%	322,852	15%	290,973	15%	384,336	6%	569,314	8%	485,992	9%	453,143	8%
収支差額	2,585,347	14%	845,898	29%	322,866	5%	859,595	11%	-2,480,513	-214%	-3,124,026	-78%	-2,681,518	-124%	-2,638,247	-138%	-1,428,291	-22%	-2,278,129	-33%	-2,045,841	-36%	-1,828,030	-30%
医療外収益	3,082,495	17%	33,992	1%	427,594	7%	931,498	11%	277,907	24%	84,445	2%	245,480	11%	245,565	13%	1,151,829	18%	118,437	2%	479,864	9%	709,622	12%
医療外費用	1,455,846	8%	25,470	1%	112,634	2%	381,575	5%	115,199	10%	42,653	1%	44,067	2%	71,317	4%	529,836	8%	68,123	1%	109,103	2%	265,314	4%
総収支差額	4,211,997	23%	854,420	29%	637,825	11%	1,409,519	17%	-2,317,804	-200%	-3,082,234	-78%	-2,480,105	-114%	-2,463,999	-129%	-806,299	-12%	-2,227,814	-32%	-1,675,080	-30%	-1,383,723	-23%
病院数	5		3		16		24		15		3		21		39		17		3		25		45	
平均延べ入院患者数	263		31		85		115										263		31		85		115	
平均延べ外来患者数									245		523		391		345		245		523		391		345	

(11) 放射線科群

	入院									外来									入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計			国立公立		医療法人		その他		合計			国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)		金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)		金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)
医業収益	5,701,747	100%	25,206,090	100%	8,704,128	100%	9,053,292	100%	8,420,523	100%	6,624,557	100%	5,835,091	100%	6,816,004	100%	9,880,572	100%	11,422,184	100%	7,736,087	100%	8,981,096	100%		
医業費用	5,034,861	88%	6,622,709	26%	7,951,310	91%	6,554,664	72%	9,489,441	113%	6,387,885	96%	7,162,945	127%	7,993,389	117%	10,733,086	109%	6,933,451	61%	9,082,227	117%	9,481,835	106%		
材料費	986,517	17%	485,522	2%	2,378,790	27%	1,586,145	18%	1,253,788	15%	1,006,119	15%	1,030,749	18%	1,115,198	16%	1,510,920	15%	963,375	8%	1,604,940	21%	1,496,567	17%		
給与費	2,891,346	51%	3,980,343	16%	4,053,168	47%	3,542,429	39%	4,723,077	56%	3,605,107	54%	3,574,979	63%	4,024,959	59%	5,453,398	55%	3,969,016	35%	4,553,330	59%	4,837,011	54%		
委託費	227,961	4%	408,576	2%	330,561	4%	293,903	3%	1,157,903	14%	424,230	6%	877,925	16%	942,778	14%	1,198,027	12%	453,251	4%	957,716	12%	994,405	11%		
設備関係費	575,278	10%	1,144,874	5%	728,762	8%	703,864	8%	1,565,411	19%	695,236	10%	1,050,850	19%	1,216,593	18%	1,696,816	17%	852,479	7%	1,226,758	16%	1,367,163	15%		
その他医業費用	353,778	6%	603,393	2%	460,028	5%	428,323	5%	789,262	9%	657,193	10%	628,441	11%	693,861	10%	873,926	9%	695,331	6%	739,483	10%	786,689	9%		
収支差額	666,866	12%	18,583,381	74%	752,818	9%	2,498,628	28%	-1,068,919	-13%	236,671	4%	-1,527,854	-27%	-1,177,386	-17%	-852,515	-9%	4,488,733	39%	-1,346,139	-17%	-500,739	-6%		
医業外収益	487,924	9%	136,326	1%	516,852	6%	466,264	5%	932,640	11%	66,404	1%	212,399	4%	478,635	7%	1,052,871	11%	87,648	1%	337,156	4%	586,842	7%		
医業外費用	173,793	3%	313,586	1%	112,732	1%	159,277	2%	261,108	3%	113,396	2%	128,476	2%	178,652	3%	305,512	3%	168,317	1%	155,687	2%	215,224	2%		
総収支差額	980,997	17%	18,406,121	73%	1,156,938	13%	2,805,615	31%	-397,386	-5%	189,679	3%	-1,443,931	-26%	-877,403	-13%	-105,156	-1%	4,408,064	39%	-1,164,670	-15%	-129,121	-1%		
病院数	13		3		14		30		44		11		58		113		45		13		58		116			
平均延べ入院患者数	141		107		170		151										141		107		170		151			
平均延べ外来患者数									531		186		447		454		531		186		447		454			

7. 収支計算結果 (診療科群別、DPC 対象・DPC 準備・DPC 対象以外病院別)

(1) 内科群

	入院						外来						入院外来計											
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	82,066,297	100%	101,874,374	100%	57,746,756	100%	82,417,966	100%	44,149,621	100%	45,025,712	100%	25,130,257	100%	43,358,802	100%	123,589,847	100%	136,407,223	100%	73,668,456	100%	122,123,275	100%
医療費用	87,217,064	106%	99,077,864	97%	59,098,898	102%	86,821,771	105%	46,211,336	105%	49,169,498	109%	23,506,263	94%	45,406,929	105%	130,655,130	106%	137,658,079	101%	73,426,810	100%	126,388,752	105%
材料費	22,680,779	28%	21,253,066	21%	11,342,068	20%	22,070,332	27%	13,542,636	31%	13,940,269	31%	3,990,120	16%	13,142,350	30%	35,464,328	29%	32,679,525	24%	13,628,612	18%	34,184,390	28%
給与費	46,490,230	57%	56,228,027	55%	34,798,066	60%	46,674,890	57%	21,594,476	49%	24,400,691	54%	13,730,717	55%	21,445,996	49%	66,681,920	54%	74,869,523	55%	43,136,695	59%	66,153,221	54%
委託費	4,317,860	5%	4,738,242	5%	3,305,080	6%	4,303,127	5%	4,367,124	10%	3,773,144	8%	2,846,065	11%	4,255,381	10%	8,496,027	7%	7,903,430	6%	5,467,685	7%	8,302,812	7%
設備関係費	8,536,115	10%	11,342,981	11%	6,156,651	11%	8,633,621	10%	4,617,807	10%	5,152,343	11%	1,778,449	7%	4,529,234	10%	12,880,136	10%	15,317,097	11%	7,053,423	10%	12,780,554	10%
その他医療費用	5,192,080	6%	5,515,348	5%	3,497,032	6%	5,139,801	6%	2,089,295	5%	1,903,051	4%	1,160,912	5%	2,033,968	5%	7,132,720	6%	6,888,513	5%	4,140,395	6%	6,967,775	6%
収支差額	-5,150,767	-6%	2,796,710	3%	-1,352,142	-2%	-4,403,805	-5%	-2,061,716	-5%	-4,143,785	-9%	1,823,994	6%	-2,048,127	-5%	-7,065,283	-6%	-1,250,656	-1%	241,646	0%	-6,265,477	-5%
医療外収益	5,606,353	7%	9,383,144	9%	6,339,646	11%	5,913,418	7%	712,954	2%	973,173	2%	558,143	2%	725,001	2%	6,197,128	5%	9,616,580	7%	6,131,368	8%	6,454,087	5%
医療外費用	2,184,114	3%	3,636,680	4%	4,174,761	7%	2,378,575	3%	284,441	1%	340,812	1%	256,939	1%	287,322	1%	2,420,790	2%	3,693,385	3%	3,939,289	5%	2,591,893	2%
総収支差額	-1,728,528	-2%	8,543,173	8%	812,744	1%	-868,962	-1%	-1,833,202	-4%	-3,511,424	-8%	1,925,198	8%	-1,610,448	-4%	-3,288,945	-3%	4,672,338	3%	2,433,725	3%	-2,403,282	-2%
病院数	158		13		8		179		157		13		8		178		161		14		9		184	
平均延べ入院患者数	4,095		3,495		2,363		3,974		0		0		0		0		4,095		3,495		2,363		3,974	
平均延べ外来患者数													2,912		5,313						2,912		5,313	

(2) 小児科群

	入院						外来						入院外来計											
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	34,916,649	100%	25,135,752	100%	24,019,873	100%	33,737,824	100%	12,290,038	100%	11,910,826	100%	6,187,308	100%	12,058,866	100%	41,269,193	100%	35,963,775	100%	19,361,770	100%	40,043,669	100%
医療費用	29,576,054	85%	21,213,069	84%	21,958,069	91%	28,610,955	85%	16,824,090	137%	17,139,241	144%	8,529,373	138%	16,577,964	137%	40,681,714	99%	36,794,198	102%	19,998,340	103%	39,614,710	99%
材料費	3,522,129	10%	2,136,338	8%	1,278,720	5%	3,337,474	10%	4,343,370	35%	4,281,752	36%	2,363,379	38%	4,273,402	35%	6,933,120	17%	6,028,840	17%	2,657,936	14%	6,704,485	17%
給与費	18,905,964	54%	13,170,378	52%	16,624,691	69%	18,318,273	54%	8,078,673	66%	7,718,437	65%	4,540,033	73%	7,933,125	66%	23,616,719	57%	20,187,140	56%	13,806,841	70%	22,976,027	57%
委託費	1,353,545	4%	1,199,948	5%	731,506	3%	1,323,866	4%	1,636,274	13%	1,852,796	16%	744,888	12%	1,624,796	13%	2,635,040	6%	2,884,308	8%	1,034,814	5%	2,596,652	6%
設備関係費	3,744,300	11%	3,195,368	13%	1,870,348	8%	3,646,316	11%	1,920,390	16%	2,534,164	21%	587,976	10%	1,927,013	16%	4,963,253	12%	5,499,153	15%	1,592,590	8%	4,883,265	12%
その他医療費用	2,050,114	6%	1,511,038	6%	1,452,805	6%	1,985,226	6%	845,383	7%	752,091	6%	293,096	5%	1,191,628	7%	2,533,582	6%	2,194,757	6%	1,106,160	6%	2,454,281	6%
収支差額	5,340,595	15%	3,922,682	16%	2,061,803	9%	5,126,869	15%	-4,534,052	-37%	-5,228,415	-44%	-2,342,065	-38%	-4,519,099	-37%	587,478	1%	-830,422	-2%	-636,570	-3%	428,959	1%
医療外収益	3,239,077	9%	2,044,357	8%	617,581	3%	3,062,552	9%	408,633	3%	604,172	5%	127,413	2%	415,441	3%	3,175,499	8%	2,593,604	7%	472,479	2%	3,030,128	8%
医療外費用	1,193,340	3%	936,645	4%	796,278	3%	1,159,602	3%	159,582	1%	228,897	2%	78,161	1%	162,594	1%	1,177,980	3%	1,144,733	3%	540,295	3%	1,152,037	3%
総収支差額	7,386,332	21%	5,030,395	20%	1,883,106	8%	7,029,819	21%	-4,285,001	-35%	-4,853,140	-41%	-2,292,813	-37%	-4,266,252	-35%	2,584,998	6%	618,449	2%	-704,386	-4%	2,307,049	6%
病院数	105		11		3		119		108		10		4		122		121		11		5		137	
平均延べ入院患者数	629		515		468		614		0		0		0		0		629		515		468		614	
平均延べ外来患者数												583		1,077							583		1,077	

(3) 精神科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	56,094,866	100%	0	0%	0	0%	56,094,866	100%	8,804,791	100%	4,378,821	100%	6,589,911	100%	8,424,329	100%	34,495,179	100%	4,378,821	100%	6,589,911	100%	33,001,315	100%
医療費用	36,855,115	66%	0	0%	0	0%	36,855,115	66%	11,845,139	138%	4,902,158	112%	6,407,222	97%	11,511,968	137%	28,744,922	83%	4,902,158	112%	6,407,222	97%	27,558,087	84%
材料費	3,331,874	6%	0	0%	0	0%	3,331,874	6%	1,994,332	23%	280,518	6%	508,556	8%	1,909,618	23%	3,505,660	10%	280,518	6%	508,556	8%	3,345,535	10%
給与費	22,985,741	41%	0	0%	0	0%	22,985,741	41%	5,544,487	64%	3,085,082	70%	4,382,354	67%	5,439,643	65%	16,117,429	47%	3,085,082	70%	4,382,354	67%	15,476,755	47%
委託費	2,721,969	5%	0	0%	0	0%	2,721,969	5%	1,496,262	17%	533,633	12%	948,242	14%	1,453,619	17%	2,733,314	8%	533,633	12%	948,242	14%	2,628,494	8%
設備関係費	5,180,486	9%	0	0%	0	0%	5,180,486	9%	2,079,646	24%	698,304	16%	352,227	5%	2,002,231	24%	4,447,735	13%	698,304	16%	352,227	5%	4,251,221	13%
その他医療費用	2,635,045	5%	0	0%	0	0%	2,635,045	5%	730,411	8%	304,621	7%	215,842	3%	706,857	8%	1,940,782	6%	304,621	7%	215,842	3%	1,856,083	6%
収支差額	19,239,752	34%	0	0%	0	0%	19,239,752	34%	-3,240,348	-38%	-523,336	-12%	182,689	3%	-3,087,640	-37%	5,750,258	17%	-523,336	-12%	182,689	3%	5,443,228	16%
医療外収益	4,223,215	8%	0	0%	0	0%	4,223,215	8%	396,730	5%	414,874	9%	20,913	0%	390,876	5%	2,350,423	7%	414,874	9%	20,913	0%	2,245,328	7%
医療外費用	1,562,484	3%	0	0%	0	0%	1,562,484	3%	148,477	2%	75,300	2%	1,435	0%	143,418	2%	871,264	3%	75,300	2%	1,435	0%	829,540	3%
総収支差額	21,900,483	39%	0	0%	0	0%	21,900,483	39%	-2,992,095	-35%	-183,762	-4%	202,167	3%	-2,840,182	-34%	7,229,417	21%	-183,762	-4%	202,167	3%	6,859,017	21%
病院数	26		0		0		26		55		2		1		58		56		2		1		59	
平均延べ入院患者数	1,616		0		0		1,616										1,616		0		0		1,616	
平均延べ外来患者数									1,259		674		1,422		1,242		1,259		674		1,422		1,242	

(4) 外科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	53,308,983	100%	46,877,344	100%	25,384,932	100%	51,574,499	100%	17,749,801	100%	16,024,849	100%	7,276,082	100%	17,202,243	100%	69,393,251	100%	59,553,612	100%	31,751,503	100%	66,961,789	100%
医療費用	41,197,861	77%	40,151,047	86%	22,912,501	90%	40,294,519	78%	18,825,993	106%	17,943,728	112%	9,008,699	124%	18,370,528	107%	58,640,920	85%	55,226,843	93%	30,795,113	97%	57,154,307	85%
材料費	9,112,733	17%	7,499,424	16%	5,484,970	22%	8,830,275	17%	6,758,617	38%	4,928,132	31%	2,698,134	37%	6,454,964	38%	15,516,808	22%	11,891,883	20%	7,845,837	25%	14,900,782	22%
給与費	23,631,404	44%	24,410,527	52%	12,814,301	50%	23,199,719	45%	7,709,917	43%	8,613,020	54%	4,296,387	59%	7,646,708	44%	30,605,975	44%	31,279,938	53%	16,573,640	52%	30,041,013	45%
委託費	1,913,212	4%	1,942,431	4%	998,175	4%	1,874,000	4%	1,573,669	9%	1,553,308	10%	750,382	10%	1,539,691	9%	3,409,544	5%	3,356,994	6%	1,654,760	5%	3,328,369	5%
設備関係費	4,014,124	8%	3,821,161	8%	2,022,366	8%	3,909,929	8%	1,840,155	10%	1,827,982	11%	834,567	11%	1,799,652	10%	5,719,423	8%	5,376,203	9%	2,752,613	9%	5,562,612	8%
その他医療費用	2,526,387	5%	2,477,504	5%	1,592,688	6%	2,480,596	5%	943,635	5%	1,021,286	6%	429,229	6%	929,513	5%	3,389,169	5%	3,321,825	6%	1,969,264	6%	3,321,532	5%
収支差額	12,111,122	23%	6,726,297	14%	2,472,431	10%	11,279,980	22%	-1,076,192	-6%	-1,918,879	-12%	-1,732,617	-24%	-1,168,285	-7%	10,752,331	15%	4,326,968	7%	956,391	3%	9,827,482	15%
医療外収益	2,791,779	5%	2,001,090	4%	1,558,499	6%	2,677,965	5%	365,824	2%	402,724	3%	511,191	7%	374,443	2%	3,080,950	4%	2,260,879	4%	2,005,791	6%	2,970,608	4%
医療外費用	1,029,366	2%	1,030,843	2%	1,075,925	4%	1,031,579	2%	123,394	1%	180,461	1%	391,949	5%	138,443	1%	1,124,712	2%	1,137,672	2%	1,418,880	4%	1,138,640	2%
総収支差額	13,873,535	26%	7,696,544	16%	2,955,004	12%	12,926,365	25%	-833,761	-5%	-1,696,615	-11%	-1,613,374	-22%	-932,285	-5%	12,708,569	18%	5,450,175	9%	1,543,302	5%	11,659,450	17%
病院数	156		13		8		177		157		14		7		178		160		14		8		182	
平均延べ入院患者数	2,532		1,941		945		2,417		0		0		1,046		3,035		2,532		1,941		945		2,417	
平均延べ外来患者数																					1,046		3,035	

(5) 整形外科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	75,777,943	100%	91,247,242	100%	29,849,073	100%	74,360,507	100%	11,909,021	100%	17,272,771	100%	6,828,292	100%	11,990,219	100%	84,584,596	100%	90,359,354	100%	32,602,102	100%	82,192,169	100%
医療費用	57,181,638	75%	71,394,543	78%	29,083,904	97%	56,579,988	76%	17,756,872	149%	24,759,735	143%	10,679,956	156%	17,840,705	149%	72,185,448	85%	80,922,567	90%	35,345,653	108%	70,792,253	86%
材料費	15,433,892	20%	17,375,595	19%	6,576,310	22%	15,102,306	20%	2,841,245	24%	3,802,373	22%	1,563,041	23%	2,837,405	24%	17,623,740	21%	17,673,098	20%	7,234,979	22%	17,073,705	21%
給与費	30,801,834	41%	39,630,971	43%	17,158,938	57%	30,617,480	41%	9,278,736	78%	13,136,897	76%	5,680,799	83%	9,339,974	78%	38,611,038	46%	44,367,974	49%	20,301,988	62%	38,010,711	46%
委託費	2,680,586	4%	3,371,001	4%	1,325,679	4%	2,651,856	4%	2,239,318	19%	2,998,303	17%	1,621,227	24%	2,255,850	19%	4,724,748	6%	5,483,822	6%	2,619,472	8%	4,662,040	6%
設備関係費	5,085,958	7%	6,967,721	8%	2,331,255	8%	5,054,270	7%	2,292,691	19%	3,430,943	20%	1,164,072	17%	2,307,400	19%	7,100,268	8%	8,819,902	10%	3,106,957	10%	6,999,536	9%
その他医療費用	3,179,369	4%	4,049,255	4%	1,691,722	6%	3,154,076	4%	1,104,882	9%	1,391,219	8%	650,817	10%	1,100,075	9%	4,125,654	5%	4,577,772	5%	2,082,257	6%	4,046,261	5%
収支差額	18,596,305	25%	19,852,698	22%	765,169	3%	17,780,519	24%	-5,847,851	-49%	-7,486,964	-43%	-3,851,664	-56%	-5,850,486	-49%	12,399,148	15%	9,436,786	10%	-2,743,551	-8%	11,399,916	14%
医療外収益	3,513,326	5%	3,553,247	4%	1,875,613	6%	3,434,181	5%	420,726	4%	672,641	4%	267,908	4%	428,830	4%	3,796,390	4%	3,518,694	4%	1,905,352	6%	3,677,609	4%
医療外費用	1,293,735	2%	2,111,525	2%	1,461,039	5%	1,347,763	2%	130,109	1%	288,432	2%	189,322	3%	142,965	1%	1,374,318	2%	1,989,822	2%	1,466,987	4%	1,419,315	2%
総収支差額	20,815,896	27%	21,294,420	23%	1,179,744	4%	19,866,936	27%	-5,557,234	-47%	-7,102,755	-41%	-3,773,078	-55%	-5,564,621	-46%	14,821,220	18%	10,965,658	12%	-2,305,186	-7%	13,658,209	17%
病院数	144		9		8		161		142		10		8		160		149		11		9		169	
平均延べ入院患者数	1,422		1,700		1,028		1,418		0		0		0		1,239		1,422		1,700		1,028		1,418	
平均延べ外来患者数															1,835									1,835

(6) 産婦人科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	38,730,898	100%	26,434,281	100%	42,681,431	100%	37,891,363	100%	9,317,605	100%	8,859,271	100%	11,685,502	100%	9,357,347	100%	41,783,836	100%	32,650,124	100%	54,366,932	100%	41,470,823	100%
医療費用	38,465,334	99%	24,218,954	92%	34,941,999	82%	37,205,946	98%	18,024,004	193%	15,248,846	172%	16,545,154	142%	17,750,289	190%	49,667,947	119%	37,045,905	113%	51,487,152	95%	48,759,981	118%
材料費	5,760,638	15%	3,036,641	11%	7,200,264	17%	5,594,642	15%	2,131,409	23%	1,730,180	20%	3,197,402	27%	2,133,455	23%	6,909,294	17%	4,463,156	14%	10,397,667	19%	6,829,081	16%
給与費	23,430,975	60%	14,578,054	55%	20,911,676	49%	22,636,696	60%	11,194,825	120%	8,603,211	97%	9,766,639	84%	10,937,679	117%	30,455,841	73%	21,723,460	67%	30,678,315	56%	29,796,040	72%
委託費	2,011,499	5%	1,423,419	5%	1,375,941	3%	1,942,163	5%	1,808,850	19%	1,938,303	22%	1,584,073	14%	1,812,065	19%	3,404,398	8%	3,219,380	10%	2,960,014	5%	3,376,705	8%
設備関係費	4,590,012	12%	3,427,440	13%	3,080,046	7%	4,443,967	12%	1,982,592	21%	2,231,846	25%	1,341,751	11%	1,992,017	21%	5,770,118	14%	5,316,542	16%	4,421,797	8%	5,694,323	14%
その他医療費用	2,672,210	7%	1,753,400	7%	2,374,072	6%	2,588,477	7%	906,328	10%	745,307	8%	655,288	6%	895,073	9%	3,128,297	7%	2,323,367	7%	3,029,360	6%	3,063,831	7%
収支差額	265,565	1%	2,215,327	8%	7,739,432	18%	685,417	2%	-8,706,399	-93%	-6,389,576	-72%	-4,859,652	-42%	-8,392,942	-90%	-7,884,111	-19%	-4,395,781	-13%	2,879,780	5%	-7,289,158	-18%
医療外収益	4,122,346	11%	3,149,890	12%	701,486	2%	3,923,801	10%	491,461	5%	282,550	3%	142,003	1%	463,112	5%	3,981,230	10%	3,117,451	10%	843,490	2%	3,819,484	9%
医療外費用	1,473,795	4%	1,558,209	6%	628,716	1%	1,450,604	4%	153,918	2%	206,537	2%	103,039	1%	156,542	2%	1,403,048	3%	1,608,925	5%	731,755	1%	1,398,266	3%
総収支差額	2,914,116	8%	3,807,008	14%	7,812,202	18%	3,158,615	8%	-8,368,856	-90%	-6,313,562	-71%	-4,820,688	-41%	-8,086,371	-86%	-5,305,929	-13%	-2,887,255	-9%	2,991,514	6%	-4,867,940	-12%
病院数	100		9		4		113		109		10		4		123		117		10		4		131	
平均延べ入院患者数	905		563		802		874		0		0		0		1,205		905		563		802		874	
平均延べ外来患者数															1,205									1,205

(7) 眼科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	19,720,891	100%	10,401,940	100%	3,998,066	100%	18,689,365	100%	8,419,124	100%	8,402,889	100%	4,532,388	100%	8,327,602	100%	24,761,383	100%	17,649,057	100%	6,397,841	100%	23,765,259	100%
医療費用	9,540,791	48%	5,653,263	54%	2,403,604	60%	9,095,776	49%	12,045,933	143%	13,189,029	157%	4,718,150	104%	11,955,270	144%	19,441,911	79%	18,214,151	103%	5,341,316	83%	18,953,126	80%
材料費	1,576,063	8%	841,214	8%	595,565	15%	1,501,315	8%	1,392,827	17%	1,155,019	14%	468,561	10%	1,354,741	16%	2,652,796	11%	1,902,765	11%	798,095	12%	2,550,121	11%
給与費	5,810,214	29%	3,608,792	35%	1,290,065	32%	5,546,046	30%	6,255,790	74%	7,400,319	88%	2,421,151	53%	6,246,463	75%	10,828,962	44%	10,608,134	60%	2,783,413	44%	10,581,356	45%
委託費	625,812	3%	277,316	3%	114,706	3%	498,513	3%	1,811,209	22%	1,816,992	22%	791,280	17%	1,787,893	21%	2,145,386	9%	2,063,495	12%	679,490	11%	2,097,556	9%
設備関係費	958,272	5%	576,376	6%	188,075	5%	912,799	5%	1,711,365	20%	1,974,358	23%	704,400	16%	1,706,295	20%	2,422,118	10%	2,486,692	14%	669,356	10%	2,375,525	10%
その他医療費用	670,431	3%	349,565	3%	215,193	5%	637,104	3%	874,743	10%	842,341	10%	332,757	7%	859,878	10%	1,392,649	6%	1,153,065	7%	410,963	6%	1,348,569	6%
収支差額	10,180,100	52%	4,748,677	46%	1,594,462	40%	9,593,589	51%	-3,826,809	-43%	-4,786,140	-57%	-185,761	-4%	-3,627,689	-44%	5,319,472	21%	-565,094	-3%	1,056,525	17%	4,812,132	20%
医療外収益	756,637	4%	411,458	4%	179,379	4%	718,559	4%	497,682	6%	802,601	10%	321,791	7%	514,865	6%	1,113,511	4%	1,168,341	7%	375,877	6%	1,095,707	5%
医療外費用	254,758	1%	184,269	2%	95,726	2%	245,936	1%	188,679	2%	342,914	4%	120,461	3%	197,853	2%	394,676	2%	506,709	3%	162,140	3%	395,243	2%
総収支差額	10,681,978	54%	4,975,867	48%	1,678,115	42%	10,066,211	54%	-3,317,806	-39%	-4,326,454	-51%	15,569	0%	-3,310,657	-40%	6,038,307	24%	96,539	1%	1,270,263	20%	5,512,596	23%
病院数	107		8		3		118		117		9		3		129		125		9		4		138	
平均延べ入院患者数	224		121		58		213		0		0		769		1,097		224		121		58		213	
平均延べ外来患者数																								

(8) 耳鼻いんこう科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	17,790,601	100%	13,027,240	100%	8,762,143	100%	17,166,559	100%	5,719,559	100%	7,581,517	100%	3,023,679	100%	5,746,878	100%	18,619,462	100%	19,161,286	100%	6,528,537	100%	18,167,606	100%
医療費用	15,561,750	87%	9,274,682	71%	10,311,560	118%	14,886,229	87%	8,665,056	151%	14,327,815	189%	5,415,355	179%	8,954,359	156%	19,848,037	107%	22,571,977	118%	9,539,979	146%	19,628,323	108%
材料費	2,334,736	13%	1,294,357	10%	1,002,847	11%	2,212,661	13%	818,884	14%	873,805	12%	350,819	12%	803,500	14%	2,509,914	13%	2,024,345	11%	751,958	12%	2,402,923	13%
給与費	9,629,107	54%	5,612,302	43%	6,634,757	76%	9,205,517	54%	4,506,232	79%	8,986,593	119%	3,253,054	108%	4,790,044	83%	11,449,442	61%	13,975,306	73%	5,906,957	90%	11,408,957	63%
委託費	853,393	5%	514,830	4%	519,541	6%	815,890	5%	1,348,397	24%	1,786,122	24%	707,338	23%	1,354,516	24%	1,937,629	10%	2,243,749	12%	915,154	14%	1,918,464	11%
設備関係費	1,779,728	10%	1,216,681	9%	1,340,037	15%	1,719,909	10%	1,363,564	24%	1,832,041	24%	764,852	25%	1,373,754	24%	2,832,257	14%	2,913,535	15%	1,300,866	20%	2,598,717	14%
その他医療費用	964,786	5%	636,513	5%	814,377	9%	932,263	5%	627,979	11%	849,254	11%	339,293	11%	632,546	11%	1,318,794	7%	1,415,043	7%	865,044	10%	1,299,282	7%
収支差額	2,228,851	13%	3,752,558	29%	-1,549,416	-18%	2,290,330	13%	-2,945,497	-51%	-6,746,298	-89%	-2,391,676	-79%	-3,207,481	-56%	-1,228,575	-7%	-3,410,690	-18%	-3,011,442	-46%	-1,460,716	-8%
医療外収益	1,794,783	10%	954,674	7%	1,454,566	17%	1,712,547	10%	356,302	6%	606,407	8%	664,261	22%	387,892	7%	1,663,768	9%	1,455,007	8%	1,246,088	19%	1,631,514	9%
医療外費用	490,848	3%	432,613	3%	1,307,798	15%	503,826	3%	115,062	2%	282,085	4%	531,543	18%	144,942	3%	472,151	3%	666,629	3%	1,054,662	16%	510,060	3%
総収支差額	3,532,786	20%	4,274,620	33%	-1,402,648	-16%	3,489,050	20%	-2,704,257	-47%	-6,421,975	-85%	-2,258,957	-75%	-2,964,532	-52%	-36,958	0%	-2,622,313	-14%	-2,820,016	-43%	-339,263	-2%
病院数	80		8		2		90		106		9		5		120		109		9		5		123	
平均延べ入院患者数	370		241		284		357		0		0		496		875		370		241		284		357	
平均延べ外来患者数																								

(9) 皮膚科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	5,115,706	100%	4,804,881	100%	3,467,530	100%	5,050,159	100%	4,713,804	100%	5,247,639	100%	1,211,001	100%	4,633,043	100%	7,724,967	100%	7,917,017	100%	2,355,813	100%	7,515,656	100%
医療費用	6,999,962	137%	5,495,853	114%	3,414,616	98%	6,801,450	135%	8,526,195	181%	9,504,051	181%	3,378,523	279%	8,422,774	182%	12,548,533	162%	12,557,303	159%	4,068,665	173%	12,195,863	162%
材料費	1,049,565	21%	1,081,609	23%	564,115	16%	1,038,610	21%	1,073,055	23%	1,196,136	23%	49,531	4%	1,046,859	23%	1,685,843	22%	1,797,031	23%	265,270	11%	1,634,992	22%
給与費	4,257,575	83%	3,052,919	64%	2,110,979	61%	4,118,163	82%	4,046,829	86%	4,642,083	88%	1,971,195	163%	4,020,994	87%	6,547,050	85%	6,338,149	80%	2,421,348	103%	6,359,478	85%
委託費	392,663	8%	321,847	7%	139,255	4%	381,029	8%	1,353,863	29%	1,533,386	29%	626,062	52%	1,342,499	29%	1,538,194	20%	1,712,189	22%	556,552	24%	1,510,342	20%
設備関係費	837,473	16%	731,404	15%	386,577	11%	818,120	16%	1,492,355	32%	1,657,235	32%	528,779	44%	1,471,562	32%	1,951,307	25%	2,063,571	26%	577,654	25%	1,902,491	25%
その他医療費用	462,707	9%	308,075	6%	213,689	6%	445,529	9%	560,093	12%	475,212	9%	202,957	17%	540,861	12%	826,139	11%	646,364	8%	247,841	11%	788,560	10%
収支差額	-1,884,276	-37%	-690,973	-14%	52,914	2%	-1,751,291	-35%	-3,812,392	-81%	-4,256,412	-81%	-2,167,522	-179%	-3,789,731	-82%	-4,823,566	-62%	-4,640,286	-59%	-1,712,852	-73%	-4,680,207	-62%
医療外収益	731,378	14%	688,642	14%	341,099	10%	717,943	14%	244,565	5%	398,117	8%	403,145	33%	262,252	6%	695,315	9%	780,696	10%	458,956	19%	691,870	9%
医療外費用	302,385	6%	278,299	6%	307,653	9%	300,900	6%	91,333	2%	135,010	3%	327,484	27%	103,067	2%	278,155	4%	289,620	4%	385,048	16%	283,469	4%
総収支差額	-1,455,282	-28%	-280,630	-6%	86,360	2%	-1,334,248	-26%	-3,859,160	-78%	-3,993,305	-76%	-2,091,860	-173%	-3,630,547	-78%	-4,406,406	-57%	-4,149,210	-52%	-1,638,944	-70%	-4,271,606	-57%
病院数	67		5		2		74		101		9		4		114		106		9		5		120	
平均延べ入院患者数	186		135		77		180		0		0		402		0		186		135		77		180	
平均延べ外来患者数													984								402		984	

(10) 麻酔科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	8,458,406	100%	1,917,241	100%	0	0%	8,185,857	100%	1,874,316	100%	2,426,642	100%	0	0%	1,916,803	100%	6,238,541	100%	3,065,723	100%	0	0%	6,027,020	100%
医療費用	7,577,267	90%	1,553,155	81%	0	0%	7,326,262	89%	4,721,964	252%	2,552,086	105%	0	0%	4,555,050	238%	8,196,853	131%	3,069,805	100%	0	0%	7,855,050	130%
材料費	1,396,264	17%	331,375	17%	0	0%	1,351,894	17%	484,381	26%	270,909	11%	0	0%	467,960	24%	1,179,805	19%	381,368	12%	0	0%	1,126,576	19%
給与費	4,634,074	55%	853,759	45%	0	0%	4,476,561	55%	2,675,420	143%	1,224,711	50%	0	0%	2,563,827	134%	4,830,924	77%	1,509,298	49%	0	0%	4,609,483	76%
委託費	319,057	4%	69,134	4%	0	0%	308,643	4%	520,383	28%	350,833	14%	0	0%	507,341	26%	620,764	10%	373,877	12%	0	0%	604,305	10%
設備関係費	840,822	10%	157,498	8%	0	0%	812,350	10%	746,967	40%	460,738	19%	0	0%	724,950	38%	1,100,708	18%	513,237	17%	0	0%	1,061,543	18%
その他医療費用	387,049	5%	141,389	7%	0	0%	376,813	5%	294,812	16%	244,895	10%	0	0%	290,973	15%	464,652	7%	292,024	10%	0	0%	453,143	8%
収支差額	881,139	10%	364,086	19%	0	0%	859,595	11%	-2,847,648	-152%	-125,444	-5%	0	0%	-2,638,247	-138%	-1,958,312	-31%	-4,082	0%	0	0%	-1,828,030	-30%
医療外収益	969,174	11%	64,944	3%	0	0%	931,498	11%	258,357	14%	92,060	4%	0	0%	245,565	13%	752,187	12%	113,708	4%	0	0%	709,622	12%
医療外費用	395,051	5%	71,615	4%	0	0%	381,575	5%	72,322	4%	59,255	2%	0	0%	71,317	4%	278,328	4%	83,126	3%	0	0%	265,314	4%
総収支差額	1,455,262	17%	357,415	19%	0	0%	1,409,519	17%	-2,661,612	-142%	-92,639	-4%	0	0%	-2,463,999	-129%	-1,484,433	-24%	26,499	1%	0	0%	-1,383,723	-23%
病院数	23		1		0		24		36		3		0		39		42		3		0		45	
平均延べ入院患者数	119		44		0		115		0		0		0		0		119		44		0		115	
平均延べ外来患者数													345								0		345	

(11) 放射線科群

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)
医業収益	7,925,571	100%	13,579,666	100%	30,449,033	100%	9,053,292	100%	6,804,714	100%	6,093,435	100%	14,481,998	100%	6,816,004	100%	8,830,905	100%	9,111,138	100%	44,931,031	100%	8,981,096	100%
医業費用	5,262,364	66%	11,295,725	83%	31,964,631	105%	6,554,664	72%	7,992,285	117%	7,467,443	123%	12,840,606	89%	7,993,389	117%	9,106,502	106%	9,977,604	110%	44,805,238	100%	9,481,835	106%
材料費	1,463,132	18%	1,438,647	11%	5,202,498	17%	1,586,145	18%	1,099,209	16%	1,241,354	20%	1,626,654	11%	1,115,198	16%	1,440,784	17%	1,561,053	17%	6,829,152	15%	1,496,567	17%
給与費	2,700,178	34%	7,233,597	53%	18,900,881	62%	3,542,429	39%	3,996,460	59%	4,001,297	66%	7,173,365	50%	4,024,959	59%	4,571,133	53%	5,608,763	62%	26,074,246	58%	4,837,011	54%
委託費	240,184	3%	492,617	4%	1,346,876	4%	293,903	3%	967,055	14%	639,151	10%	1,174,932	8%	942,778	14%	1,000,864	12%	748,622	8%	2,521,808	6%	994,405	11%
設備関係費	555,553	7%	1,232,519	9%	3,650,948	12%	703,864	8%	1,221,116	18%	1,064,020	17%	2,123,872	15%	1,216,593	18%	1,328,065	15%	1,337,913	15%	5,774,819	13%	1,367,163	15%
その他医業費用	303,317	4%	898,345	7%	2,863,430	9%	428,323	5%	708,446	10%	521,620	9%	741,783	5%	693,861	10%	765,655	9%	721,253	8%	3,605,212	8%	786,689	9%
収支差額	2,663,206	34%	2,283,941	17%	-1,515,598	-5%	2,498,628	28%	-1,187,572	-17%	-1,374,008	-23%	1,641,392	11%	-1,177,386	-17%	-475,597	-6%	-866,466	-10%	125,794	0%	-500,739	-6%
医業外収益	494,695	6%	88,843	1%	453,470	1%	466,264	5%	506,059	7%	210,388	3%	68,173	0%	478,635	7%	617,744	7%	230,131	3%	521,644	1%	566,842	7%
医業外費用	152,097	2%	77,705	1%	516,290	2%	159,277	2%	177,306	3%	205,282	3%	77,618	1%	178,652	3%	211,030	2%	222,550	2%	593,908	1%	215,224	2%
総収支差額	3,005,805	38%	2,295,079	17%	-1,578,418	-5%	2,805,615	31%	-858,819	-13%	-1,368,902	-22%	1,631,947	11%	-877,403	-13%	-68,883	-1%	-858,885	-9%	53,529	0%	-129,121	-1%
病院数	27		2		1		30		103		9		1		113		106		9		1		116	
平均延べ入院患者数	105		306		1,080		151		0		0				454		105		306		1,080		151	
平均延べ外来患者数											1,269										1,269			

8. 収支計算結果 (診療科群別、病床規模者別)

(1) 内科群

	入院						外来						入院外来計											
	199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		合計					
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)				
医療収益	49,604,675	100%	78,180,535	100%	105,955,935	100%	82,417,966	100%	24,960,182	100%	38,747,965	100%	60,997,424	100%	43,358,802	100%	88,128,775	100%	114,313,785	100%	164,954,190	100%	122,123,275	100%
医療費用	47,623,910	96%	81,447,913	104%	115,557,464	109%	86,821,771	105%	26,691,533	107%	40,894,310	106%	63,017,300	103%	45,406,929	105%	68,035,322	100%	119,592,997	105%	176,394,434	107%	126,388,752	105%
材料費	8,654,662	17%	19,309,038	25%	33,731,666	32%	22,070,332	27%	4,478,416	18%	10,145,076	26%	22,991,263	38%	13,142,350	30%	12,005,582	18%	28,780,706	25%	56,086,483	34%	34,184,390	28%
給与費	28,818,137	58%	44,673,556	57%	58,880,648	56%	46,674,890	57%	15,781,461	63%	21,083,629	54%	24,901,700	41%	21,445,996	49%	40,813,084	60%	64,313,996	56%	82,671,392	50%	66,153,221	54%
委託費	2,495,870	5%	4,364,853	6%	5,014,980	5%	4,303,127	5%	2,517,364	10%	4,217,752	11%	5,178,281	8%	4,255,381	10%	4,642,680	7%	8,337,859	7%	10,098,638	6%	8,302,812	7%
設備関係費	4,445,879	9%	7,921,422	10%	11,977,128	11%	8,633,621	10%	2,419,693	10%	3,586,379	9%	7,325,286	12%	4,529,234	10%	6,281,967	9%	11,259,211	10%	19,076,430	12%	12,780,554	10%
その他医療費用	3,209,362	6%	5,179,044	7%	5,953,042	6%	5,139,801	6%	1,494,598	6%	1,861,473	5%	2,620,771	4%	2,033,968	5%	4,292,009	6%	6,901,225	6%	8,461,491	5%	6,967,775	6%
収支差額	1,980,765	4%	-3,267,378	-4%	-9,801,529	-9%	-4,403,805	-5%	-1,731,351	-7%	-2,146,445	-6%	-2,019,876	-3%	-2,048,127	-5%	93,453	0%	-5,279,211	-5%	-11,440,245	-7%	-6,265,477	-5%
医療外収益	1,834,720	4%	4,478,582	6%	10,637,974	10%	5,913,418	7%	363,705	1%	572,924	1%	1,186,310	2%	725,001	2%	1,981,097	3%	4,980,898	4%	11,623,567	7%	6,454,087	5%
医療外費用	1,040,439	2%	1,949,987	2%	3,845,110	4%	2,378,575	3%	259,017	1%	230,305	1%	407,711	1%	287,322	1%	1,174,259	2%	2,150,470	2%	4,180,272	3%	2,591,893	2%
総収支差額	2,775,046	6%	-738,783	-1%	-2,808,666	-3%	-868,962	-1%	-1,626,662	-7%	-1,803,826	-5%	-1,241,277	-2%	-1,610,448	-4%	900,292	1%	-2,448,783	-2%	-3,996,950	-2%	-2,403,282	-2%
病院数	24		103		52		179		26		99		53		178		27		104		53		184	
平均延べ入院患者数	1,734		3,258		6,426		3,974		1,734		3,258		6,426		3,974		1,734		3,258		6,426		3,974	
平均延べ外来患者数									2,498		4,342		8,509		5,313		2,498		4,342		8,509		5,313	

(2) 小児科群

	入院						外来						入院外来計											
	199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		199床以下		200床～499床		500床以上		合計					
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)				
医療収益	2,576,055	100%	22,402,047	100%	52,790,588	100%	33,737,824	100%	3,956,680	100%	8,207,457	100%	19,018,710	100%	12,058,866	100%	5,101,593	100%	26,474,761	100%	67,500,740	100%	40,043,669	100%
医療費用	3,194,933	124%	19,345,490	86%	44,179,374	84%	28,610,955	85%	6,935,532	175%	12,190,949	149%	24,584,878	129%	16,577,964	137%	8,355,502	164%	27,180,718	103%	64,638,396	96%	39,614,710	99%
材料費	235,244	9%	1,724,952	8%	5,934,506	11%	3,337,474	10%	422,913	11%	2,487,888	30%	7,518,047	40%	4,273,402	35%	527,466	10%	3,608,940	14%	12,645,399	19%	6,704,485	17%
給与費	2,254,498	88%	12,747,864	57%	27,744,718	53%	18,318,273	54%	4,479,927	113%	6,272,742	76%	10,925,977	57%	7,933,125	66%	5,481,926	107%	16,421,227	62%	36,350,454	54%	22,976,027	57%
委託費	138,355	5%	987,729	4%	1,910,580	4%	1,323,666	4%	500,010	13%	1,344,860	16%	2,233,283	12%	1,624,796	13%	561,501	11%	1,999,055	8%	3,895,231	6%	2,596,652	6%
設備関係費	369,615	14%	2,457,754	11%	5,644,806	11%	3,646,316	11%	1,105,729	28%	1,426,348	17%	2,787,343	15%	1,927,013	16%	1,270,002	25%	3,349,567	13%	7,926,220	12%	4,883,265	12%
その他医療費用	197,220	8%	1,427,192	6%	2,944,764	6%	1,985,226	6%	426,953	11%	659,112	8%	1,120,227	6%	819,628	7%	514,606	10%	1,801,929	7%	3,821,092	6%	2,454,281	6%
収支差額	-618,878	-24%	3,056,557	14%	8,611,214	16%	5,126,869	15%	-2,978,852	-75%	-3,983,492	-48%	-5,566,168	-29%	-4,519,099	-37%	-3,253,909	-64%	-705,957	-3%	2,862,343	4%	428,959	1%
医療外収益	154,216	6%	1,551,252	7%	5,496,633	10%	3,062,552	9%	134,405	3%	338,355	4%	577,505	3%	415,441	3%	202,946	4%	1,638,673	6%	5,709,689	8%	3,030,128	8%
医療外費用	22,062	1%	718,336	3%	1,894,841	4%	1,159,602	3%	42,208	1%	134,782	2%	224,702	1%	162,594	1%	52,014	1%	740,288	3%	1,992,370	3%	1,152,037	3%
総収支差額	-486,724	-19%	3,889,472	17%	12,213,006	23%	7,029,819	21%	-2,886,655	-73%	-3,779,919	-46%	-5,213,365	-27%	-4,266,252	-35%	-3,102,977	-61%	192,428	1%	6,579,662	10%	2,307,049	6%
病院数	4		68		47		119		9		66		47		122		9		78		50		137	
平均延べ入院患者数	88		435		917		614		88		435		917		614		88		435		917		614	
平均延べ外来患者数									645		903		1,403		1,077		645		903		1,403		1,077	

(3) 精神科群

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	0	0%	65,903,775	100%	51,735,351	100%	56,094,866	100%	7,184,679	100%	6,941,581	100%	9,621,465	100%	8,424,329	100%	7,184,679	100%	28,030,789	100%	37,549,188	100%	33,001,315	100%
医療費用	0	0%	41,905,735	64%	34,610,394	67%	36,855,115	66%	7,358,025	102%	9,355,842	135%	13,326,253	139%	11,511,968	137%	7,358,025	102%	22,765,677	81%	31,800,824	85%	27,558,087	84%
材料費	0	0%	4,344,838	7%	2,881,667	6%	3,331,874	6%	451,319	6%	1,272,135	18%	2,453,224	25%	1,909,618	23%	451,319	6%	2,662,483	9%	3,950,703	11%	3,345,535	10%
給与費	0	0%	26,685,853	40%	21,341,248	41%	22,985,741	41%	5,283,562	74%	4,917,336	71%	5,852,573	61%	5,439,643	65%	5,283,562	74%	13,456,809	48%	17,315,903	46%	15,476,755	47%
委託費	0	0%	3,046,779	5%	2,577,609	5%	2,721,969	5%	372,681	5%	1,121,608	16%	1,746,783	18%	1,453,619	17%	372,681	5%	2,096,577	7%	3,099,818	8%	2,628,494	8%
設備関係費	0	0%	5,455,950	8%	5,058,058	10%	5,180,486	9%	736,514	10%	1,434,762	21%	2,485,119	26%	2,002,231	24%	736,514	10%	3,180,666	11%	5,168,753	14%	4,251,221	13%
その他医療費用	0	0%	2,372,315	4%	2,751,814	5%	2,635,045	5%	513,949	7%	610,001	9%	788,554	8%	706,857	8%	513,949	7%	1,369,142	5%	2,265,648	6%	1,856,083	6%
収支差額	0	0%	23,998,040	36%	17,124,957	33%	19,239,752	34%	-173,347	-2%	-2,414,261	-35%	-3,704,789	-39%	-3,087,640	-37%	-173,347	-2%	5,265,112	19%	5,748,363	15%	5,443,228	16%
医療外収益	0	0%	2,125,800	3%	5,155,399	10%	4,223,215	8%	804,927	11%	251,560	4%	486,776	5%	390,876	5%	804,927	11%	931,816	3%	3,284,062	9%	2,245,328	7%
医療外費用	0	0%	927,556	1%	1,844,674	4%	1,562,484	3%	15,581	0%	115,982	2%	168,847	2%	143,418	2%	15,581	0%	412,800	1%	1,169,917	3%	829,540	3%
総収支差額	0	0%	25,196,284	38%	20,435,682	40%	21,900,483	39%	616,000	9%	-2,278,682	-33%	-3,386,859	-35%	-2,840,182	-34%	616,000	9%	5,784,128	21%	7,862,508	21%	6,859,017	21%
病院数	0		8		18		26		1		25		32		58		1		25		33		59	
平均延べ入院患者数	0		2,173		1,369		1,616		0		2,173		1,369		1,616		0		2,173		1,369		1,616	
平均延べ外来患者数									1,092		1,091		1,364		1,242		1,092		1,091		1,364		1,242	

(4) 外科群

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	48,270,928	100%	44,277,221	100%	67,195,980	100%	51,574,499	100%	14,844,938	100%	15,126,120	100%	22,316,652	100%	17,202,243	100%	59,932,758	100%	57,820,003	100%	88,244,784	100%	66,981,789	100%
医療費用	40,227,958	83%	35,365,255	80%	49,805,874	74%	40,294,519	78%	15,217,887	104%	16,285,427	108%	23,771,633	107%	18,370,528	107%	52,728,009	88%	50,304,405	87%	72,637,773	82%	57,154,307	85%
材料費	8,529,772	18%	7,636,272	17%	11,270,907	17%	8,830,275	17%	3,112,710	21%	5,852,404	39%	9,116,712	41%	6,454,964	38%	11,074,974	18%	13,152,622	23%	20,174,960	23%	14,900,782	22%
給与費	23,347,221	48%	20,415,968	46%	28,482,172	42%	23,199,719	45%	8,170,254	56%	6,840,239	45%	8,946,485	40%	7,646,708	44%	29,991,024	50%	26,528,748	46%	36,891,257	42%	30,041,013	45%
委託費	1,692,133	4%	1,778,085	4%	2,145,889	3%	1,874,000	4%	1,326,212	9%	1,337,900	9%	2,020,907	9%	1,539,691	9%	2,851,246	5%	3,038,217	5%	4,126,308	5%	3,328,969	5%
設備関係費	3,774,233	8%	3,326,327	8%	5,097,479	8%	3,909,929	8%	1,561,896	11%	1,527,189	10%	2,569,462	12%	1,799,652	10%	5,070,821	8%	4,653,434	8%	7,570,762	9%	5,562,612	8%
その他医療費用	2,894,599	6%	2,208,602	5%	2,809,427	4%	2,480,596	5%	1,046,815	7%	802,695	5%	1,118,067	5%	929,513	5%	3,739,944	6%	2,931,383	5%	3,874,487	4%	3,321,532	5%
収支差額	8,042,969	17%	8,911,966	20%	17,390,106	26%	11,279,980	22%	-672,948	-4%	-1,159,307	-8%	-1,454,980	-7%	-1,168,285	-7%	7,204,749	12%	7,515,598	13%	15,607,011	18%	9,827,482	15%
医療外収益	796,203	2%	2,208,764	5%	4,484,966	7%	2,677,965	5%	147,360	1%	343,732	2%	535,798	2%	374,443	2%	901,605	2%	2,481,489	4%	4,936,142	6%	2,970,608	4%
医療外費用	672,416	1%	833,930	2%	1,584,349	2%	1,031,579	2%	76,841	1%	133,886	1%	175,023	1%	138,443	1%	717,484	1%	940,927	2%	1,729,479	2%	1,138,640	2%
総収支差額	8,166,756	17%	10,286,801	23%	20,290,723	30%	12,926,365	25%	-502,428	-3%	-949,461	-6%	-1,094,205	-5%	-932,285	-5%	7,388,870	12%	9,056,161	16%	18,813,674	21%	11,659,450	17%
病院数	25		100		52		177		24		101		53		178		26		103		53		182	
平均延べ入院患者数	1,223		1,873		4,037		2,417		1,223		1,873		4,037		2,417		1,223		1,873		4,037		2,417	
平均延べ外来患者数									1,612		2,339		5,005		3,035		1,612		2,339		5,005		3,035	

(5) 整形外科群

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	51,296,396	100%	65,317,718	100%	100,180,427	100%	74,360,507	100%	8,221,015	100%	11,130,579	100%	15,125,143	100%	11,990,219	100%	47,293,714	100%	74,507,794	100%	112,999,458	100%	82,192,169	100%
医療費用	41,939,516	82%	51,110,330	78%	72,450,932	72%	56,579,988	76%	12,489,514	152%	16,522,910	148%	22,472,199	149%	17,840,705	149%	43,682,677	92%	65,707,873	88%	93,024,668	82%	70,792,253	86%
材料費	8,647,622	17%	12,993,776	20%	21,518,348	21%	15,102,306	20%	1,485,604	18%	2,446,370	22%	4,115,370	27%	2,837,405	24%	8,059,534	17%	15,042,027	20%	25,121,044	22%	17,073,705	21%
給与費	24,756,534	48%	28,037,888	43%	37,719,087	38%	30,617,480	41%	7,154,489	87%	8,614,450	77%	11,579,411	77%	9,339,974	78%	25,595,973	54%	35,619,546	48%	48,312,528	43%	38,010,711	46%
委託費	1,627,645	3%	2,530,833	4%	3,260,263	3%	2,651,856	4%	1,319,705	16%	2,222,180	20%	2,700,479	18%	2,255,850	19%	2,421,379	5%	4,584,549	6%	5,841,527	5%	4,662,040	6%
設備関係費	4,080,195	8%	4,584,285	7%	6,313,697	6%	5,054,270	7%	1,674,733	20%	2,156,775	19%	2,845,365	19%	2,307,400	19%	4,649,486	10%	6,533,222	9%	8,975,881	8%	6,999,536	9%
その他医療費用	2,827,520	6%	2,963,548	5%	3,639,536	4%	3,154,076	4%	854,983	10%	1,083,135	10%	1,231,573	8%	1,100,075	9%	2,956,305	6%	3,928,529	5%	4,773,687	4%	4,046,261	5%
収支差額	9,356,880	18%	14,207,388	22%	27,729,495	28%	17,780,519	24%	-4,268,500	-52%	-5,392,330	-48%	-7,347,056	-49%	-5,850,486	-49%	3,611,036	8%	8,799,921	12%	19,974,790	18%	11,399,916	14%
医療外収益	784,361	2%	2,872,474	4%	5,485,144	5%	3,434,181	5%	153,253	2%	429,373	4%	540,302	4%	428,830	4%	747,111	2%	3,219,640	4%	5,904,938	5%	3,677,609	4%
医療外費用	537,241	1%	1,040,924	2%	2,234,137	2%	1,347,763	2%	81,291	1%	131,233	1%	189,927	1%	142,965	1%	491,137	1%	1,143,635	2%	2,375,583	2%	1,419,315	2%
総収支差額	9,604,000	19%	16,038,938	25%	30,980,502	31%	19,866,936	27%	-4,196,538	-51%	-5,094,190	-46%	-6,996,680	-46%	-5,564,621	-46%	3,867,011	8%	10,875,925	15%	23,504,145	21%	13,658,209	17%
病院数	18		94		49		161		20		91		49		160		23		96		50		169	
平均延べ入院患者数	1,152		1,321		1,703		1,418										1,152		1,321		1,703		1,418	
平均延べ外来患者数									1,441		1,792		2,074		1,835		1,441		1,792		2,074		1,835	

(6) 産婦人科群

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)										
医療収益	11,696,227	100%	28,342,010	100%	52,209,928	100%	37,891,363	100%	6,124,652	100%	7,056,360	100%	13,069,104	100%	9,357,347	100%	13,922,137	100%	29,942,587	100%	61,439,089	100%	41,470,823	100%
医療費用	8,986,871	77%	27,612,881	97%	51,748,723	99%	37,205,946	98%	10,557,177	172%	13,629,949	193%	24,572,417	188%	17,750,289	190%	16,548,424	119%	35,470,976	118%	71,831,660	117%	48,759,981	118%
材料費	1,050,960	9%	3,555,081	13%	8,565,225	16%	5,594,642	15%	842,370	14%	1,385,862	20%	3,369,507	26%	2,133,455	23%	1,543,010	11%	4,222,762	14%	11,232,690	18%	6,829,081	16%
給与費	6,174,505	53%	17,295,748	61%	30,796,000	59%	22,636,696	60%	7,796,462	127%	8,495,587	120%	14,840,839	114%	10,937,679	117%	11,912,799	86%	22,178,867	74%	42,952,319	70%	29,796,040	72%
委託費	371,806	3%	1,593,483	6%	2,516,141	5%	1,942,163	5%	626,930	10%	1,522,182	22%	2,376,912	18%	1,812,065	19%	874,801	6%	2,732,879	9%	4,605,227	7%	3,376,705	8%
設備関係費	660,966	6%	3,144,071	11%	6,411,170	12%	4,443,967	12%	790,695	13%	1,494,214	21%	2,832,148	22%	1,982,017	21%	1,231,339	9%	3,984,987	13%	8,699,593	14%	5,694,323	14%
その他医療費用	728,634	6%	2,024,498	7%	3,460,187	7%	2,588,477	7%	500,719	8%	732,104	10%	1,153,010	9%	895,073	9%	986,475	7%	2,351,481	8%	4,341,832	7%	3,063,831	7%
収支差額	2,709,357	23%	729,128	3%	461,206	1%	685,417	2%	-4,432,525	-72%	-6,573,589	-93%	-11,503,313	-88%	-8,392,942	-90%	-2,626,287	-19%	-5,528,389	-18%	-10,392,572	-17%	-7,289,158	-18%
医療外収益	522,081	4%	2,512,829	9%	6,000,389	11%	3,923,801	10%	198,224	3%	326,292	5%	692,903	5%	463,112	5%	546,277	4%	2,375,631	8%	6,299,569	10%	3,819,484	9%
医療外費用	196,129	2%	1,019,446	4%	2,103,073	4%	1,450,604	4%	38,701	1%	117,319	2%	227,655	2%	156,542	2%	169,453	1%	949,746	3%	2,193,626	4%	1,398,266	3%
総収支差額	3,035,309	26%	2,222,511	8%	4,358,522	8%	3,158,615	8%	-4,273,002	-70%	-6,364,616	-90%	-11,038,065	-84%	-8,086,371	-86%	-2,249,463	-16%	-4,102,504	-14%	-6,286,629	-10%	-4,867,940	-12%
病院数	4		61		48		113		6		69		48		123		6		74		51		131	
平均延べ入院患者数	242		627		1,240		874										242		627		1,240		874	
平均延べ外来患者数									639		946		1,647		1,205		639		946		1,647		1,205	

(7) 眼科群

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	7,113,804	100%	12,491,708	100%	28,735,972	100%	18,689,365	100%	4,544,890	100%	6,298,023	100%	12,544,692	100%	8,327,602	100%	10,365,275	100%	15,663,480	100%	39,670,159	100%	23,765,259	100%
医療費用	3,209,727	45%	5,821,808	47%	14,360,079	50%	9,095,776	49%	7,042,406	155%	8,972,639	142%	17,994,684	143%	11,955,270	144%	9,668,546	93%	12,950,422	83%	30,592,746	77%	18,953,126	80%
材料費	653,098	9%	982,739	8%	2,319,380	8%	1,501,315	8%	608,714	13%	718,686	11%	2,568,926	20%	1,354,741	16%	1,143,066	11%	1,441,168	9%	4,631,263	12%	2,550,121	11%
給与費	1,839,225	26%	3,496,919	28%	8,845,173	31%	5,546,046	30%	4,148,936	91%	4,908,757	78%	8,929,248	71%	6,246,463	75%	5,653,757	55%	7,328,863	47%	16,864,989	43%	10,581,356	45%
委託費	154,911	2%	339,679	3%	764,789	3%	498,513	3%	875,049	19%	1,425,028	23%	2,599,681	21%	1,787,893	21%	1,001,794	10%	1,599,326	10%	3,136,644	8%	2,097,556	9%
設備関係費	275,718	4%	572,300	5%	1,464,970	5%	912,799	5%	924,988	20%	1,225,601	19%	2,677,075	21%	1,706,295	20%	1,150,576	11%	1,594,604	10%	3,893,611	10%	2,375,525	10%
その他医療費用	286,775	4%	430,171	3%	965,767	3%	637,104	3%	484,719	11%	694,568	11%	1,219,753	10%	859,878	10%	719,353	7%	986,460	6%	2,066,239	5%	1,348,569	6%
収支差額	3,904,077	55%	6,669,901	53%	14,375,893	50%	9,593,589	51%	-2,497,516	-55%	-2,674,616	-42%	-5,449,992	-43%	-3,627,689	-44%	896,729	7%	2,713,038	17%	9,077,413	23%	4,812,132	20%
医療外収益	80,515	1%	226,061	2%	1,464,074	5%	718,559	4%	180,048	4%	328,778	5%	898,583	7%	514,865	6%	245,925	2%	484,494	3%	2,259,425	6%	1,095,707	5%
医療外費用	41,260	1%	128,835	1%	433,128	2%	245,936	1%	80,075	2%	139,656	2%	321,051	3%	197,853	2%	113,833	1%	231,460	1%	719,132	2%	395,243	2%
総収支差額	3,943,322	55%	6,767,126	54%	15,406,839	54%	10,066,211	54%	-2,397,542	-53%	-2,485,494	-39%	-4,872,460	-39%	-3,310,657	-40%	828,820	8%	2,966,072	19%	10,617,706	27%	5,512,596	23%
病院数	9		61		48		118		11		73		45		129		11		78		49		138	
平均延べ入院患者数	70		132		342		213										70		132		342		213	
平均延べ外来患者数									727		878		1,541		1,097		727		878		1,541		1,097	

(8) 耳鼻いんこう科群

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	3,836,313	100%	10,810,696	100%	24,445,359	100%	17,166,559	100%	3,569,664	100%	4,291,873	100%	8,048,248	100%	5,746,878	100%	5,761,843	100%	10,930,910	100%	29,834,933	100%	18,167,606	100%
医療費用	3,127,840	82%	9,695,006	90%	20,910,431	86%	14,886,229	87%	5,829,258	163%	7,125,396	166%	11,886,824	148%	8,954,359	156%	7,616,595	132%	12,990,164	119%	30,420,949	102%	19,628,323	108%
材料費	355,095	9%	1,391,814	13%	3,165,065	13%	2,212,661	13%	355,979	10%	481,708	11%	1,304,524	16%	803,500	14%	558,890	10%	1,339,809	12%	4,120,001	14%	2,402,923	13%
給与費	2,143,478	56%	6,008,640	56%	12,899,084	53%	9,205,517	54%	3,379,773	95%	3,978,677	93%	6,094,433	76%	4,790,044	83%	4,604,617	80%	7,626,521	70%	17,552,908	59%	11,408,957	63%
委託費	106,469	3%	588,165	5%	1,097,735	4%	815,880	5%	828,749	23%	1,126,482	26%	1,739,986	22%	1,354,516	24%	889,588	15%	1,461,556	13%	2,690,198	9%	1,918,464	11%
設備関係費	280,991	7%	1,092,966	10%	2,449,165	10%	1,719,909	10%	872,081	24%	1,026,944	24%	1,916,553	24%	1,373,754	24%	1,032,647	18%	1,681,431	15%	4,076,689	14%	2,598,717	14%
その他医療費用	241,807	6%	613,421	6%	1,299,382	5%	932,263	5%	392,676	11%	511,585	12%	831,328	10%	632,548	11%	530,852	9%	890,848	8%	1,981,153	7%	1,299,282	7%
収支差額	708,473	18%	1,115,690	10%	3,534,928	14%	2,280,330	13%	-2,259,594	-63%	-2,843,523	-66%	-3,838,576	-48%	-3,207,481	-56%	-1,854,752	-32%	-2,059,264	-18%	-586,016	-2%	-1,460,716	-8%
医療外収益	106,317	3%	789,797	7%	2,739,374	11%	1,712,547	10%	180,183	5%	284,192	7%	558,609	7%	387,892	7%	240,936	4%	770,806	7%	3,007,055	10%	1,631,514	9%
医療外費用	47,163	1%	307,106	3%	733,120	3%	503,826	3%	46,191	1%	126,375	3%	184,486	2%	144,942	3%	73,141	1%	315,117	3%	839,033	3%	510,060	3%
総収支差額	767,627	20%	1,598,381	15%	5,541,182	23%	3,489,050	20%	-2,125,602	-60%	-2,685,706	-63%	-3,464,453	-43%	-2,964,532	-52%	-1,686,958	-29%	-1,603,965	-15%	1,582,006	5%	-339,263	-2%
病院数	4		42		44		90		7		65		48		120		7		67		49		123	
平均延べ入院患者数	81		207		525		357										81		207		525		357	
平均延べ外来患者数									676		717		1,118		875		676		717		1,118		875	

(9) 皮膚科群

	入院								外来								入院外来計									
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計			
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)		
医療収益	0	0%	3,689,569	100%	6,145,268	100%	5,050,159	100%	1,463,282	100%	3,028,075	100%	7,154,031	100%	4,633,043	100%	医療収益	1,463,282	100%	4,816,512	100%	11,763,909	100%	7,515,656	100%	
医療費用	0	0%	4,851,323	131%	8,371,064	136%	6,801,450	135%	3,215,280	220%	5,823,986	192%	12,515,961	175%	8,422,774	182%	医療費用	3,215,280	220%	8,087,822	168%	18,629,276	158%	12,195,863	162%	
材料費	0	0%	635,211	17%	1,363,297	22%	1,038,610	21%	106,018	7%	553,654	18%	1,816,607	25%	1,046,859	23%	材料費	106,018	7%	860,019	18%	2,825,514	24%	1,634,992	22%	
給与費	0	0%	3,068,565	83%	4,962,961	81%	4,118,163	82%	1,922,906	131%	2,912,979	96%	5,747,962	80%	4,020,994	87%	給与費	1,922,906	131%	4,381,609	91%	9,472,713	81%	6,359,478	85%	
委託費	0	0%	273,373	7%	467,679	8%	381,029	8%	460,607	31%	980,287	32%	1,936,243	27%	1,342,499	29%	委託費	460,607	31%	1,076,802	22%	2,203,565	19%	1,510,342	20%	
設備関係費	0	0%	560,171	15%	1,025,737	17%	818,120	16%	535,735	37%	960,025	32%	2,263,966	32%	1,471,562	32%	設備関係費	535,735	37%	1,207,733	25%	2,969,232	25%	1,902,491	25%	
その他医療費用	0	0%	314,003	9%	551,391	9%	445,529	9%	190,014	13%	417,041	14%	751,183	11%	540,861	12%	その他医療費用	190,014	13%	561,660	12%	1,158,252	10%	788,560	10%	
収支差額	0	0%	-1,161,754	-31%	-2,225,796	-36%	-1,751,291	-35%	-1,751,997	-120%	-2,795,911	-92%	-5,361,931	-75%	-3,789,731	-82%	収支差額	-1,751,997	-120%	-3,271,310	-68%	-6,865,367	-58%	-4,680,207	-62%	
医療外収益	0	0%	368,437	10%	999,252	16%	717,943	14%	73,872	5%	210,212	7%	356,742	5%	262,252	6%	医療外収益	73,872	5%	393,192	8%	1,154,324	10%	691,870	9%	
医療外費用	0	0%	187,379	5%	392,270	6%	300,900	6%	25,756	2%	81,568	3%	142,028	2%	103,067	2%	医療外費用	25,756	2%	175,834	4%	455,168	4%	283,469	4%	
総収支差額	0	0%	-980,697	-27%	-1,618,814	-26%	-1,334,248	-26%	-1,703,882	-116%	-2,667,267	-88%	-5,147,217	-72%	-3,630,547	-78%	総収支差額	-1,703,882	-116%	-3,053,952	-63%	-6,165,811	-52%	-4,271,806	-57%	
病院数	0		33		41		74		病院数	7		60		47		114		病院数	7		63		50		120	
平均延べ入院患者数	0		125		224		180		平均延べ入院患者数	0		125		224		180		平均延べ入院患者数	0		125		224		180	
平均延べ外来患者数									平均延べ外来患者数	490		731		1,381		984		平均延べ外来患者数	490		731		1,381		984	

(10) 麻酔科群

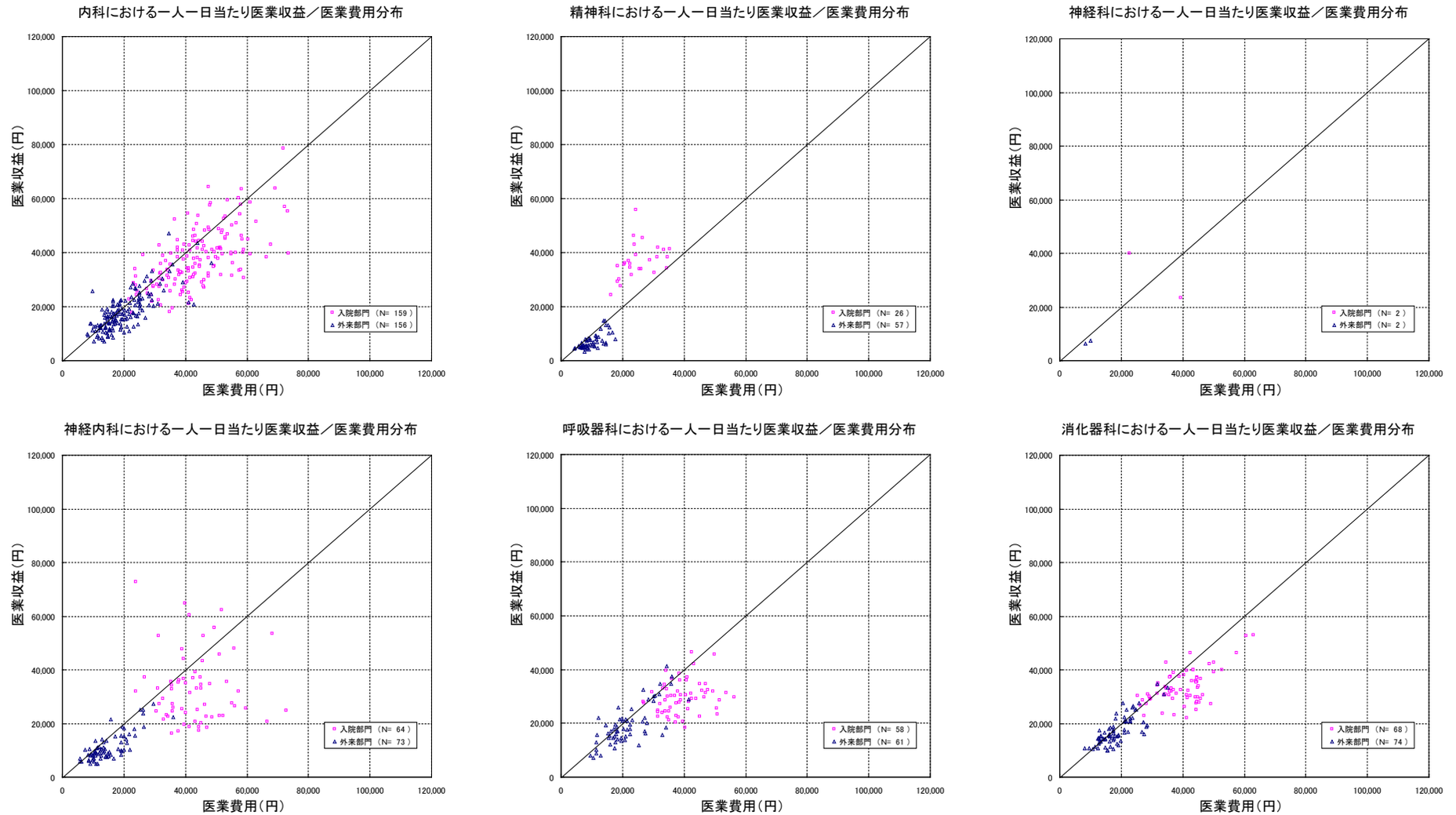
	入院								外来								入院外来計									
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計			
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)		
医療収益	3,980,122	100%	4,860,506	100%	11,135,060	100%	8,185,857	100%	3,365,139	100%	1,464,176	100%	2,251,751	100%	1,916,803	100%	医療収益	5,662,691	100%	3,338,082	100%	8,626,854	100%	6,027,020	100%	
医療費用	2,887,624	73%	3,923,278	81%	10,365,041	93%	7,326,262	89%	12,043,620	358%	2,380,144	163%	6,138,038	273%	4,555,050	238%	医療費用	8,909,434	157%	3,721,528	111%	11,704,832	136%	7,855,050	130%	
材料費	1,396,515	35%	641,280	13%	1,836,993	16%	1,351,894	17%	302,385	9%	281,421	19%	644,125	29%	467,960	24%	材料費	1,547,708	27%	516,052	15%	1,671,064	19%	1,126,576	19%	
給与費	1,087,850	27%	2,407,158	50%	6,430,565	58%	4,476,561	55%	8,736,781	260%	1,273,835	87%	3,416,172	152%	2,563,827	134%	給与費	5,456,241	96%	2,123,498	64%	6,905,490	80%	4,609,483	76%	
委託費	57,849	1%	210,007	4%	415,514	4%	308,643	4%	509,071	15%	308,418	21%	686,284	30%	507,341	26%	委託費	312,385	6%	354,361	11%	869,426	10%	604,305	10%	
設備関係費	212,787	5%	392,661	8%	1,195,145	11%	812,350	10%	1,816,522	54%	347,063	24%	1,010,469	45%	724,950	38%	設備関係費	1,121,048	20%	465,766	14%	1,624,830	19%	1,061,543	18%	
その他医療費用	132,622	3%	272,172	6%	486,825	4%	376,813	5%	678,861	20%	169,406	12%	380,988	17%	290,973	15%	その他医療費用	472,052	8%	261,850	8%	834,022	10%	453,143	8%	
収支差額	1,092,498	27%	937,228	19%	770,018	7%	859,595	11%	-8,678,482	-258%	-915,968	-63%	-3,886,287	-173%	-2,638,247	-138%	収支差額	-3,240,743	-57%	-383,446	-11%	-3,077,977	-36%	-1,828,030	-30%	
医療外収益	43,067	1%	229,005	5%	1,554,521	14%	931,498	11%	132,744	4%	78,171	5%	401,861	18%	245,565	13%	医療外収益	109,439	2%	165,148	5%	1,283,909	15%	709,622	12%	
医療外費用	2,724	0%	55,395	1%	665,676	6%	381,575	5%	12,083	0%	32,594	2%	109,129	5%	71,317	4%	医療外費用	8,766	0%	51,678	2%	492,562	6%	265,314	4%	
総収支差額	1,132,841	28%	1,110,838	23%	1,658,864	15%	1,409,519	17%	-8,557,821	-254%	-870,391	-59%	-3,593,555	-160%	-2,463,999	-129%	総収支差額	-3,146,069	-56%	-269,976	-8%	-2,286,631	-27%	-1,383,723	-23%	
病院数	2		9		13		24		病院数	1		18		20		39		病院数	2		21		22		45	
平均延べ入院患者数	39		87		147		115		平均延べ入院患者数	39		87		147		115		平均延べ入院患者数	39		87		147		115	
平均延べ外来患者数									平均延べ外来患者数	399		219		456		345		平均延べ外来患者数	399		219		456		345	

(11) 放射線科群

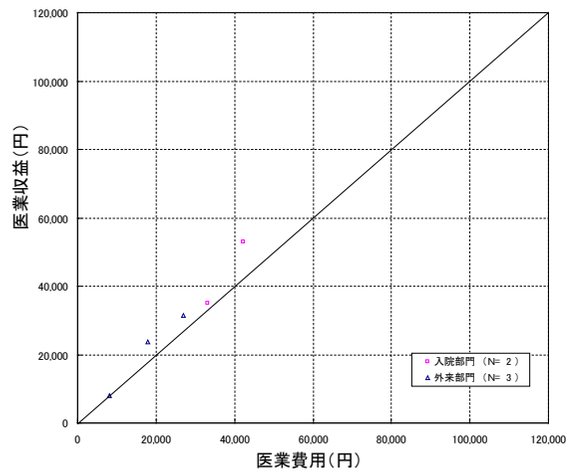
	入院									外来									入院外来計							
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計			199床以下		200床～499床		500床以上		合計			199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)		金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)		金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)
医業収益	43,844,434	100%	4,219,117	100%	10,806,614	100%	9,053,292	100%	2,759,890	100%	5,887,505	100%	8,361,226	100%	6,816,004	100%	8,829,110	100%	6,617,564	100%	11,819,342	100%	8,981,096	100%		
医業費用	5,154,322	12%	4,073,186	97%	8,658,386	80%	6,554,664	72%	2,391,493	87%	6,396,084	109%	10,466,568	125%	7,993,389	117%	2,786,183	32%	7,076,730	107%	13,257,251	112%	9,481,835	106%		
材料費	183,967	0%	875,191	21%	2,251,431	21%	1,586,145	18%	310,882	11%	948,886	16%	1,401,312	17%	1,115,198	16%	292,751	3%	1,109,559	17%	2,121,770	18%	1,496,567	17%		
給与費	3,047,766	7%	2,388,820	57%	4,510,653	42%	3,542,429	39%	1,273,421	46%	3,068,649	52%	5,445,338	65%	4,024,959	59%	1,526,899	18%	3,490,977	53%	6,888,747	58%	4,837,011	54%		
委託費	381,309	1%	201,835	5%	363,245	3%	293,903	3%	175,354	6%	751,707	13%	1,252,690	15%	942,778	14%	204,776	2%	770,698	12%	1,368,928	12%	994,405	11%		
設備関係費	1,168,509	3%	357,479	8%	956,261	9%	703,864	8%	368,340	13%	978,303	17%	1,590,034	19%	1,216,593	18%	482,650	6%	1,023,906	15%	1,896,038	16%	1,367,163	15%		
その他医業費用	372,772	1%	249,861	6%	576,796	5%	428,323	5%	263,495	10%	648,519	11%	797,194	10%	693,861	10%	279,106	3%	681,589	10%	981,769	8%	786,689	9%		
収支差額	38,690,111	88%	145,930	3%	2,148,228	20%	2,498,628	28%	368,397	13%	-508,559	-9%	-2,125,342	-25%	-1,177,386	-17%	5,842,928	68%	-459,165	-7%	-1,437,909	-12%	-500,739	-6%		
医業外収益	84,993	0%	244,299	6%	670,440	6%	466,264	5%	44,532	2%	203,914	3%	843,910	10%	478,635	7%	50,312	1%	250,830	4%	1,058,450	9%	586,842	7%		
医業外費用	781,634	2%	94,084	2%	173,349	2%	159,277	2%	12,735	0%	157,934	3%	222,182	3%	178,652	3%	122,578	1%	173,310	3%	277,653	2%	215,224	2%		
総収支差額	37,993,470	87%	296,145	7%	2,645,319	24%	2,805,615	31%	400,195	15%	-462,579	-8%	-1,503,614	-18%	-877,403	-13%	5,770,663	67%	-381,646	-6%	-657,112	-6%	-129,121	-1%		
病院数	1		13		16		30		6		57		50		113		7		59		50		116			
平均延べ入院患者数	81		108		190		151										81		108		190		151			
平均延べ外来患者数									92		296		678		454		92		296		678		454			

II 計算結果（図解）

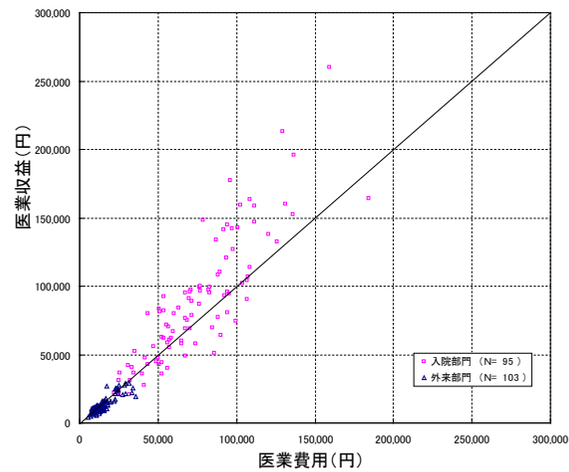
1. 患者一人一日当たり医業収益・医業費用分布（レセプト診療科）



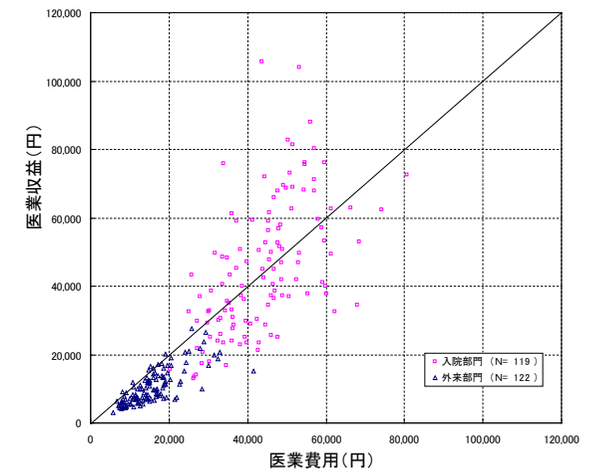
胃腸科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



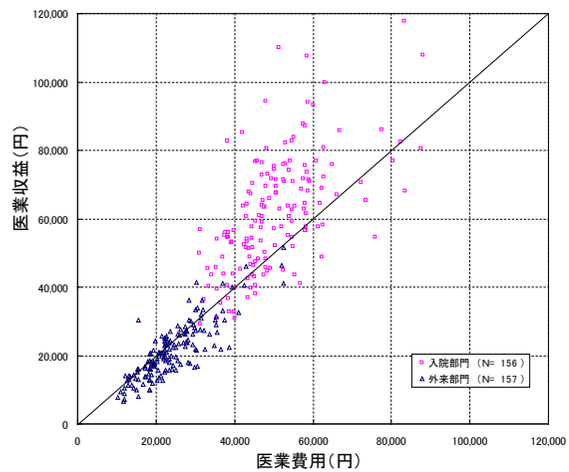
循環器科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



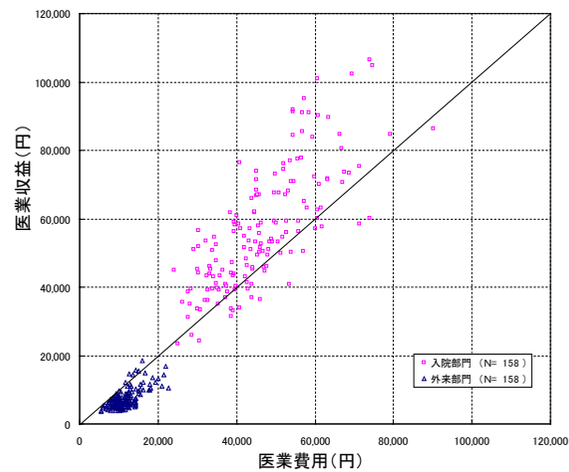
小児科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



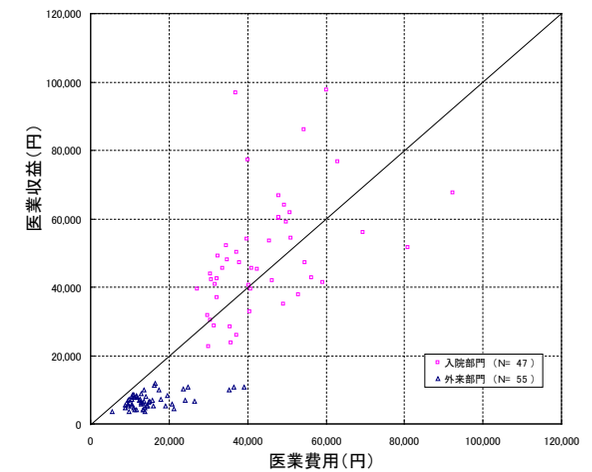
外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



整形外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布

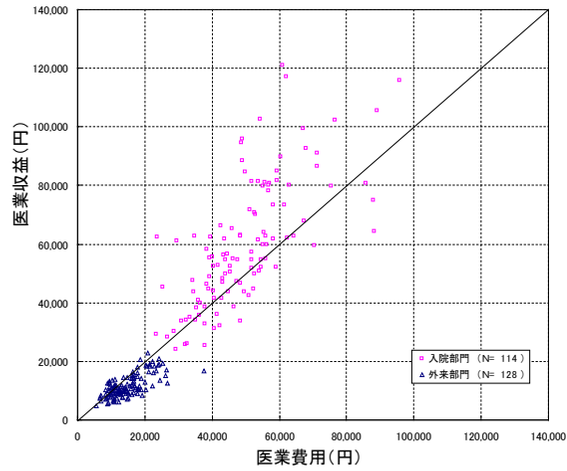


形成外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布

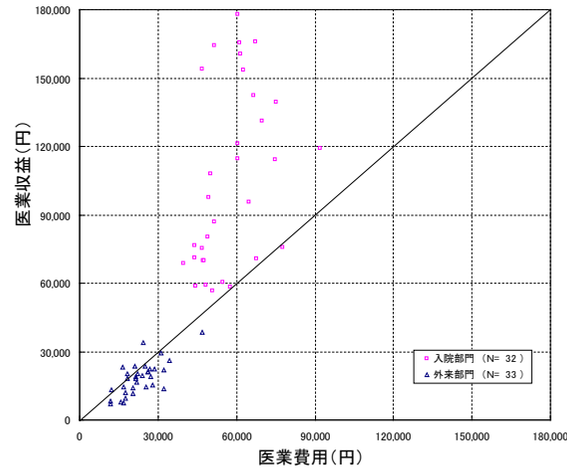


第3章 調査結果（概要）

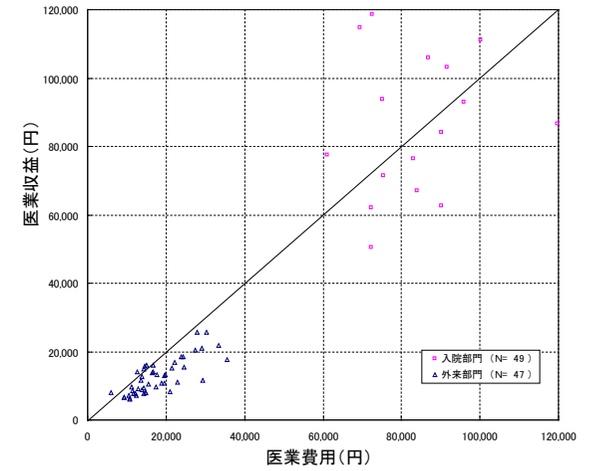
脳神経外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



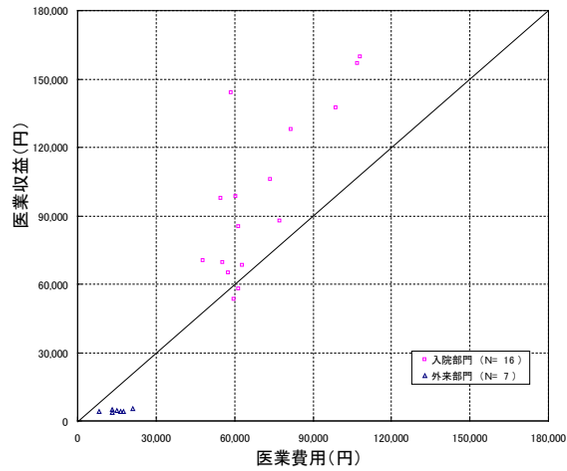
呼吸器外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



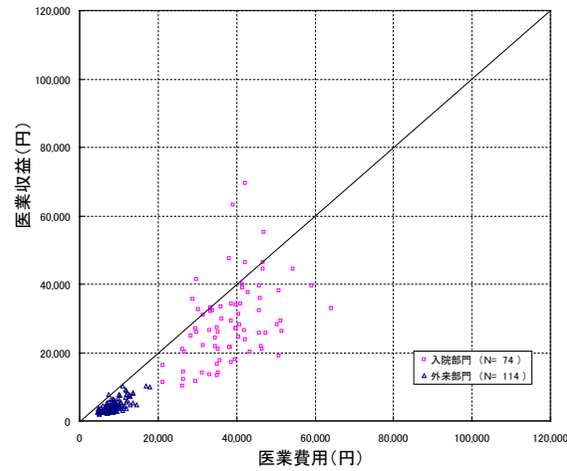
心臓血管外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



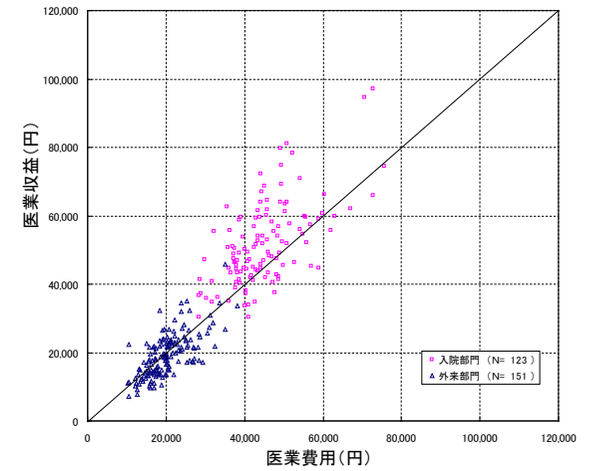
小児外科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



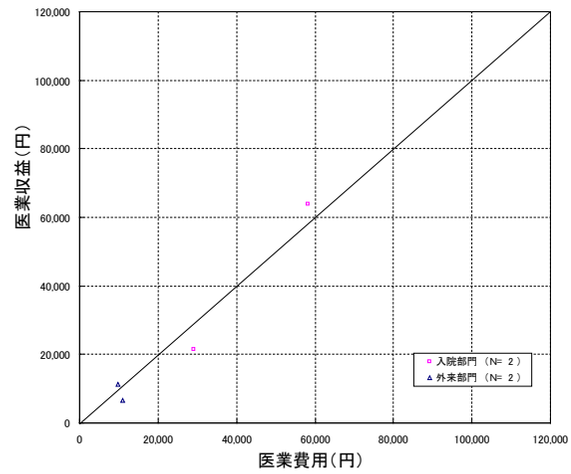
皮膚科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



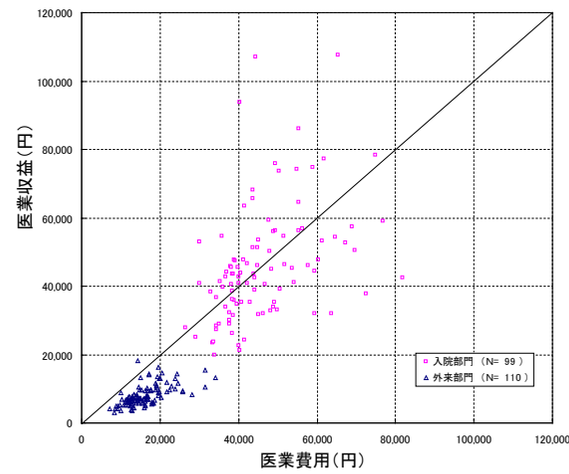
泌尿器科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



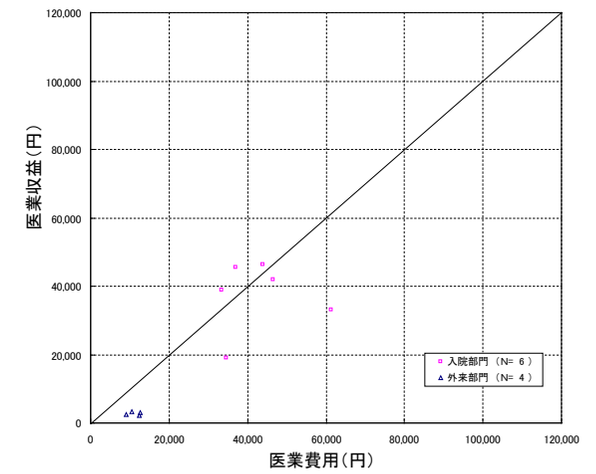
こう門科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布



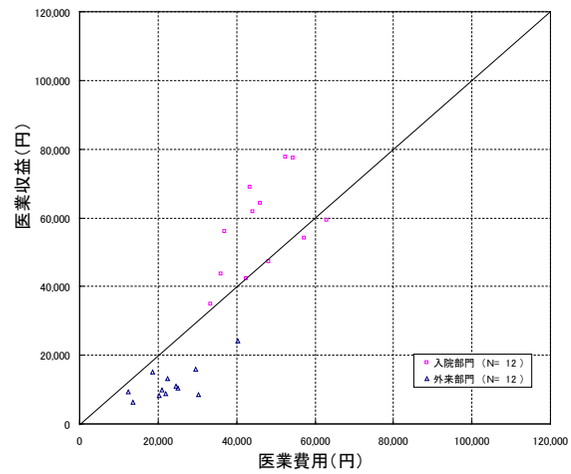
産婦人科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布



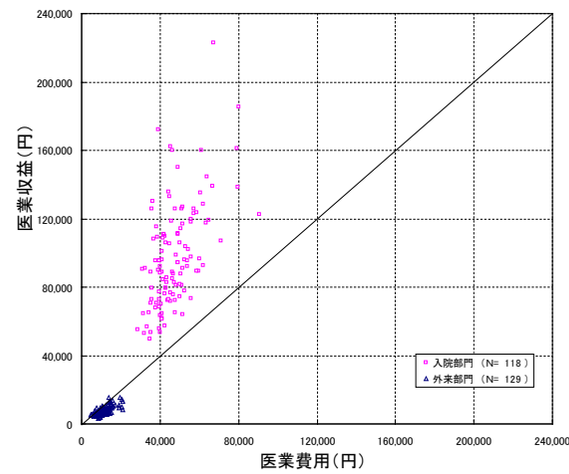
産科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布



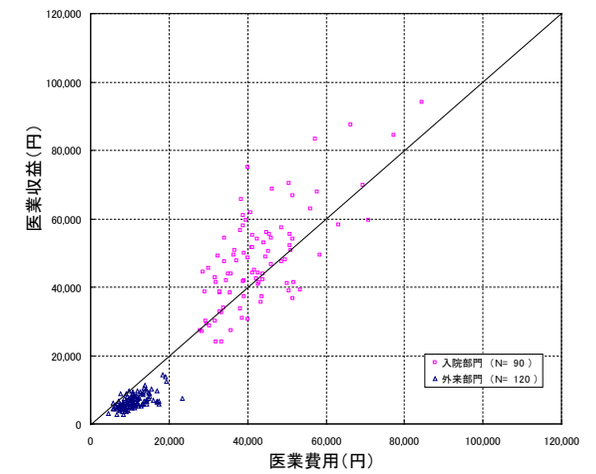
婦人科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布



眼科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布

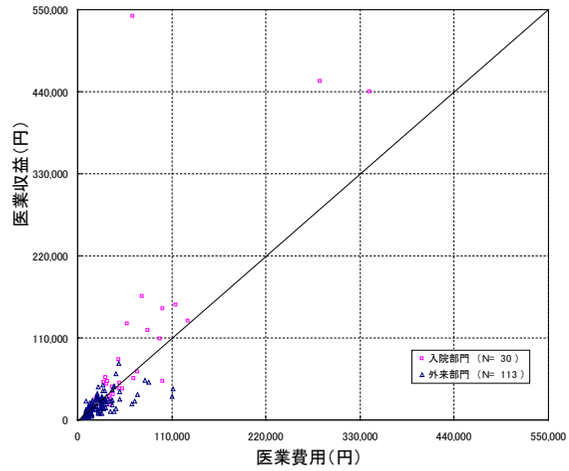


耳鼻いんこう科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布

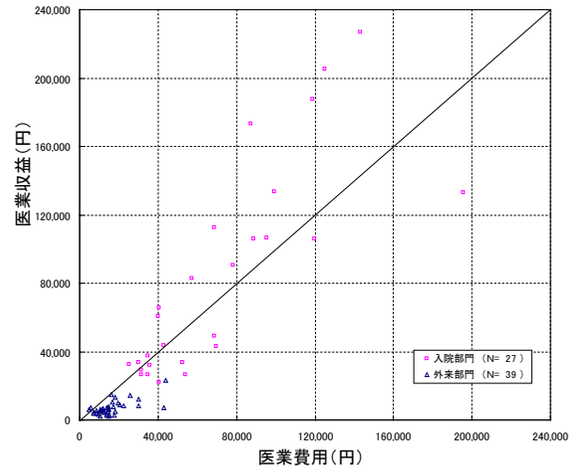


第3章 調査結果（概要）

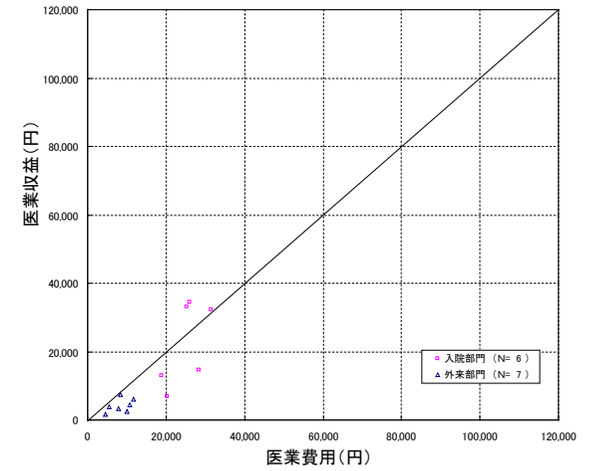
放射線科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



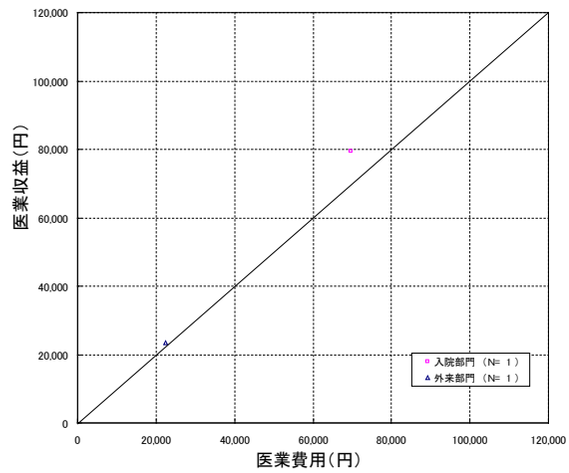
麻酔科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



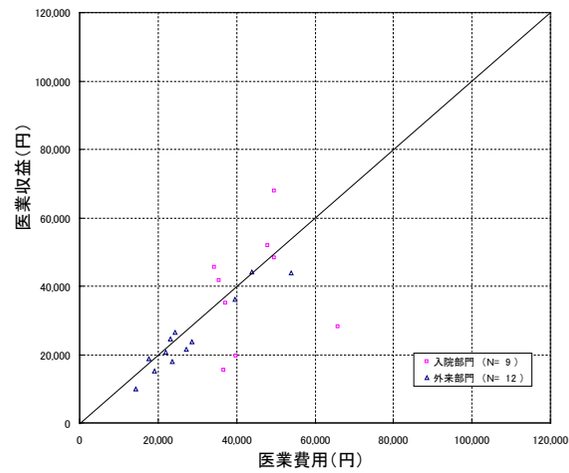
心療内科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



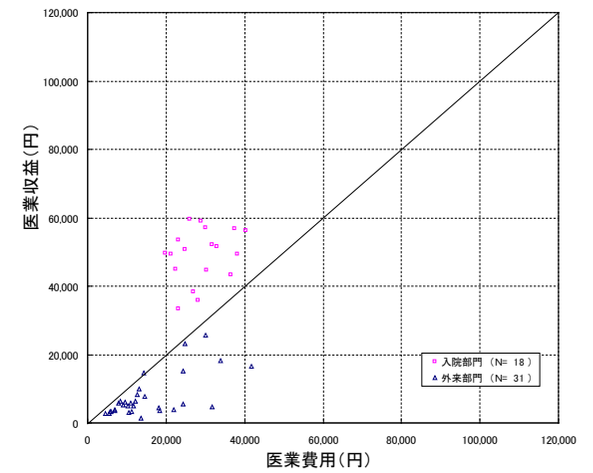
アレルギー科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



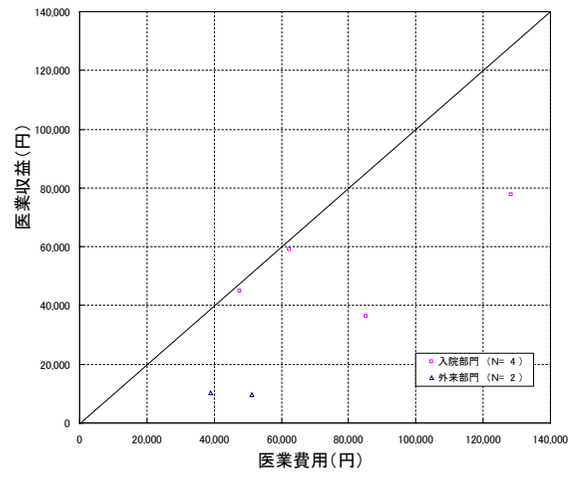
リウマチ科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



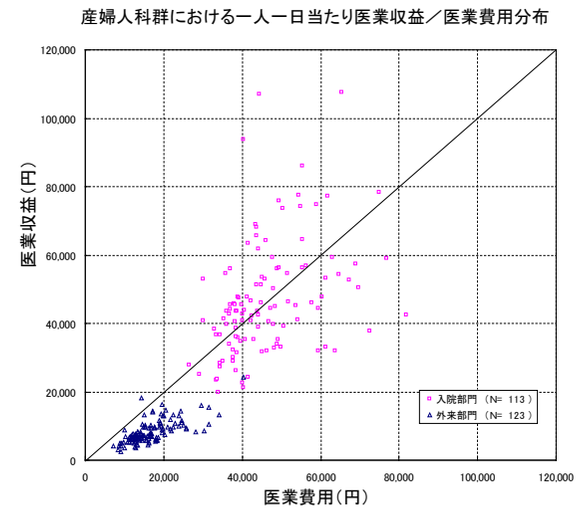
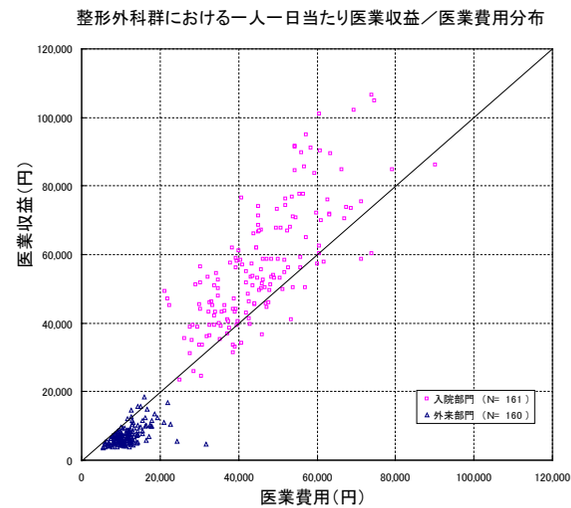
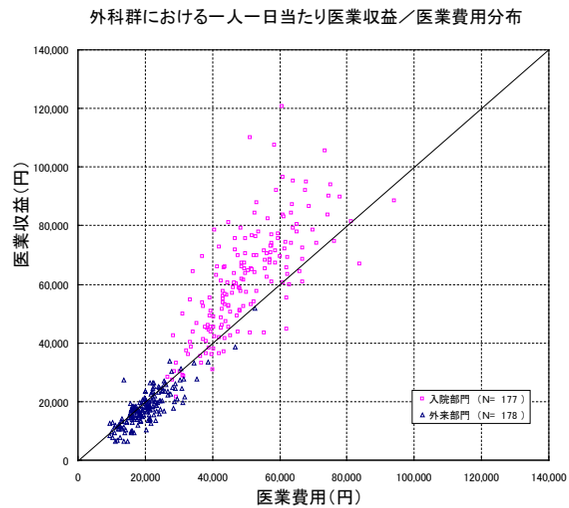
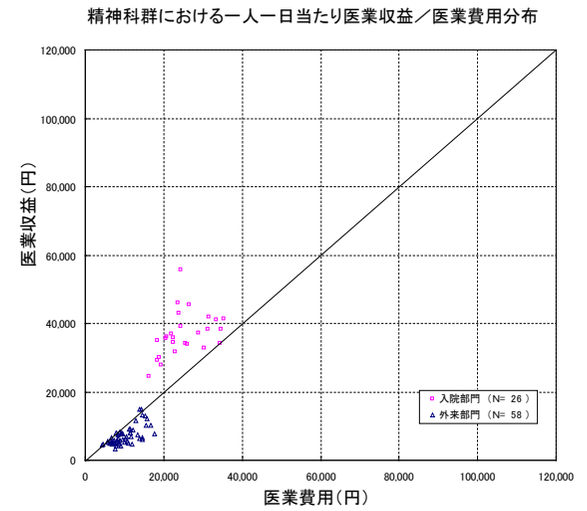
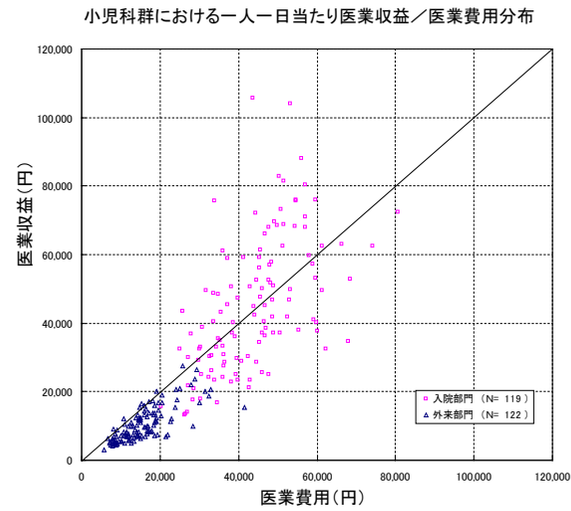
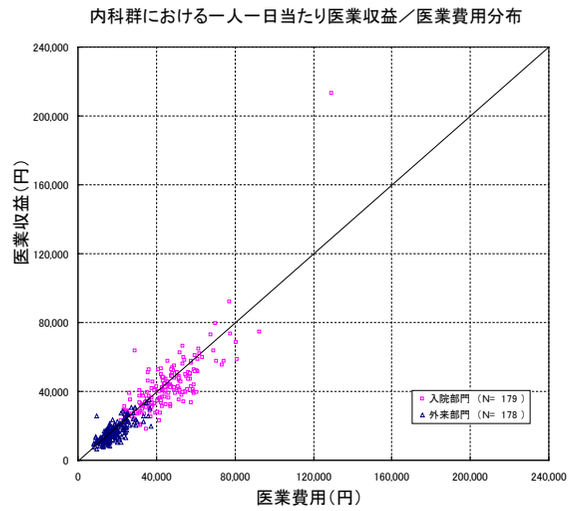
リハビリテーション科における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



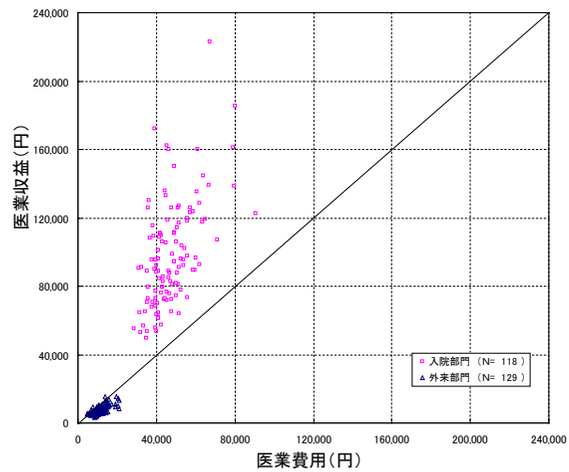
救急科における一人一日当たり医療収益／医療費用分布



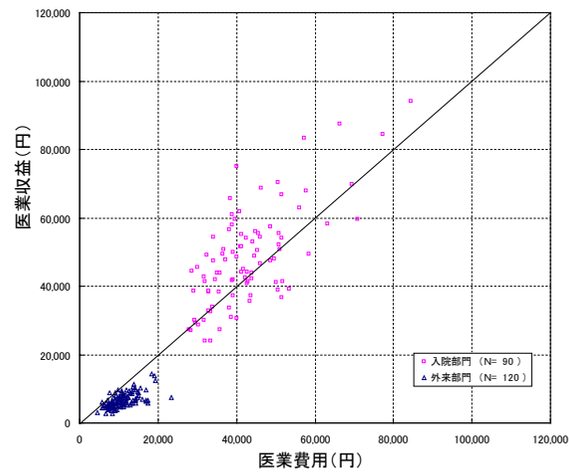
2. 患者一人一日当たり医業収益・医業費用分布（診療科群）



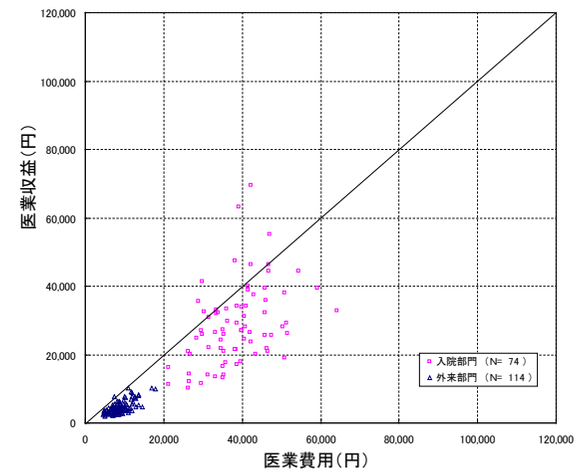
眼科群における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



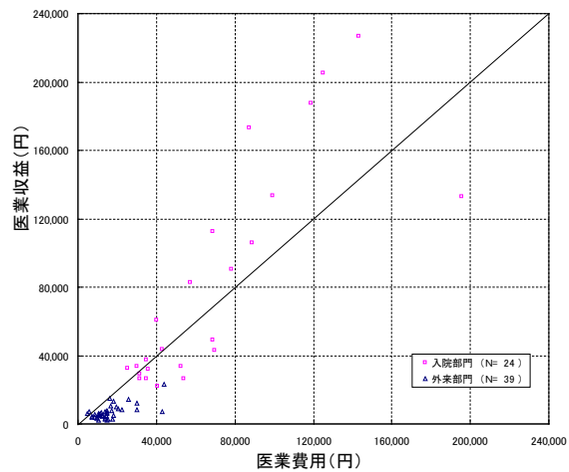
耳鼻いんこう科群における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



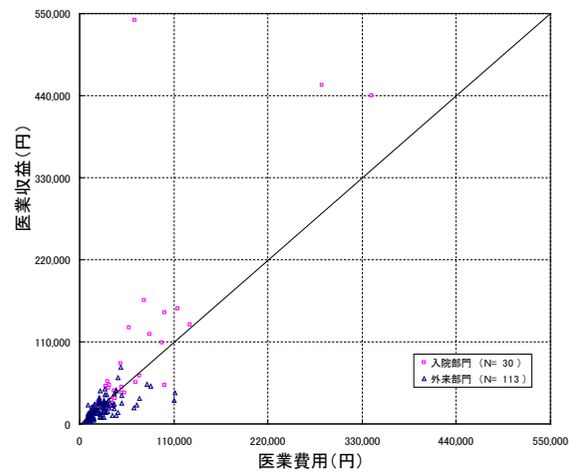
皮膚科群における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



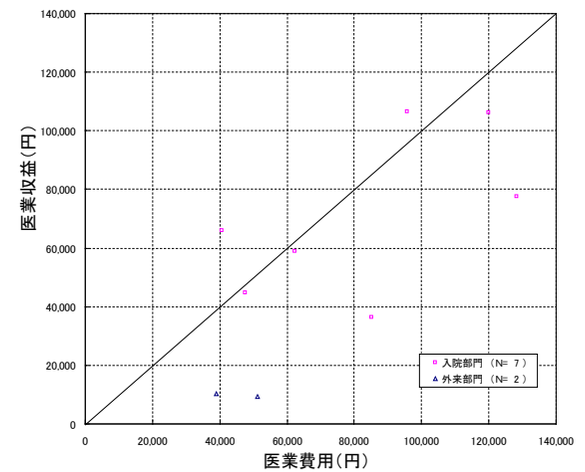
麻酔科群における一人一日当たり医業収益／医業費用分布



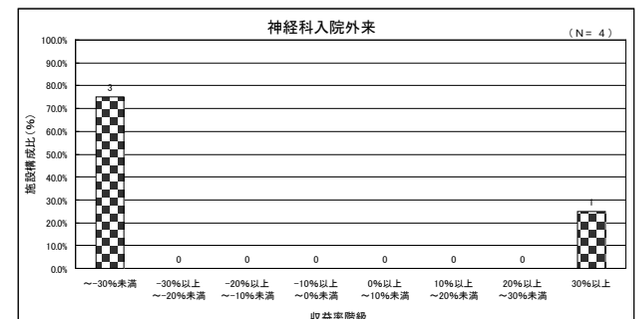
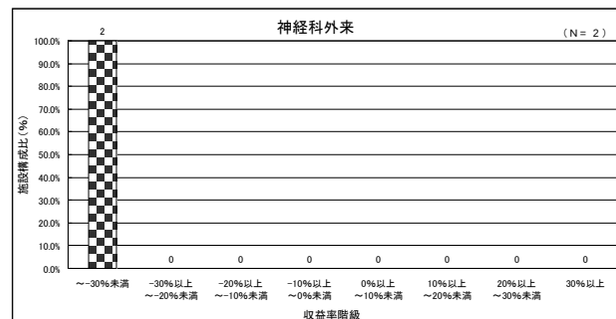
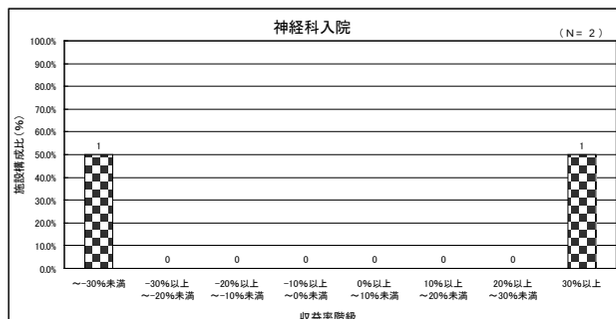
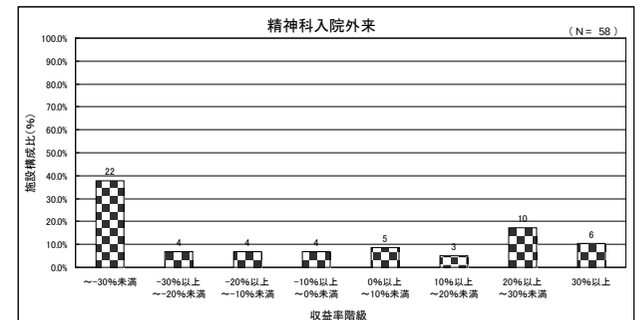
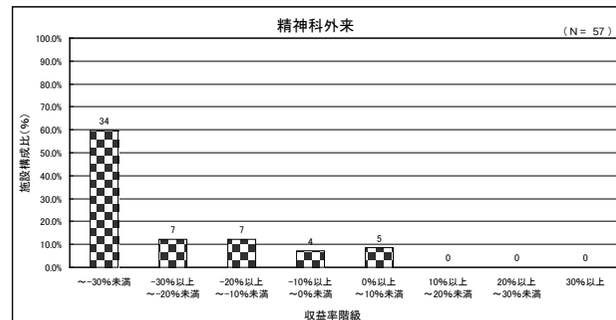
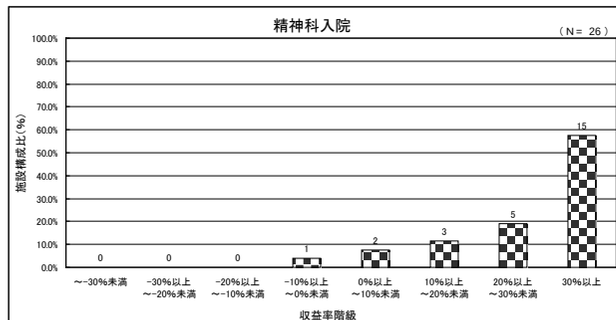
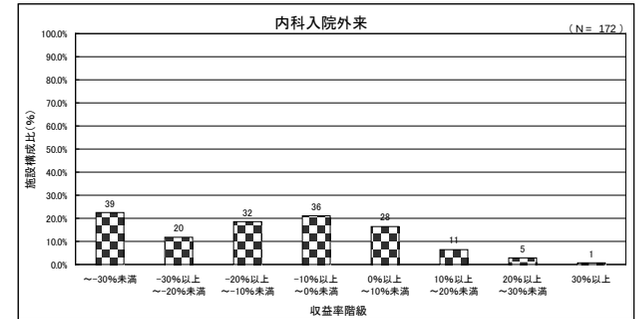
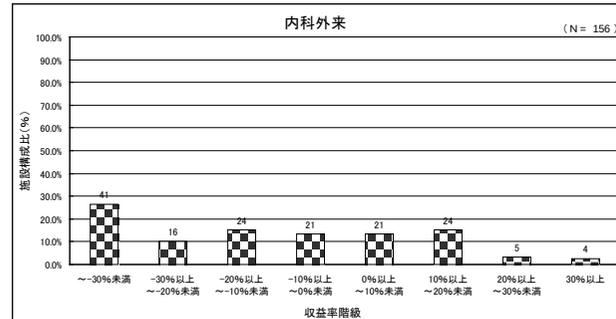
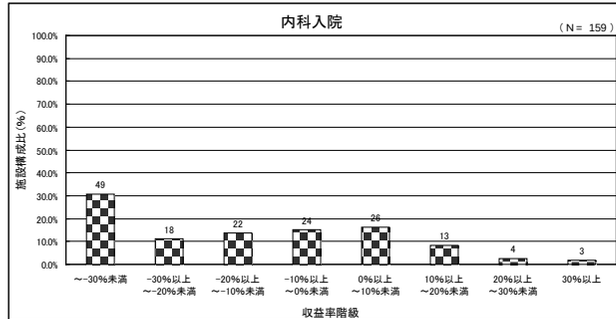
放射線科群における一人一日当たり医業収益／医業費用分布

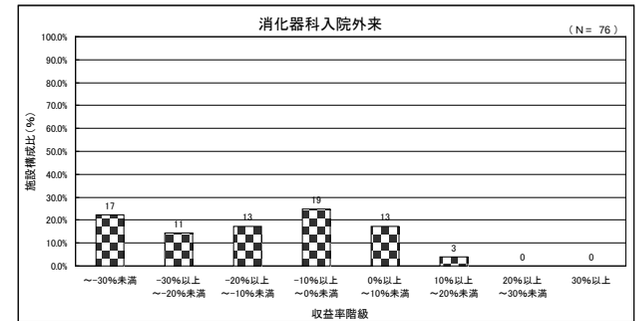
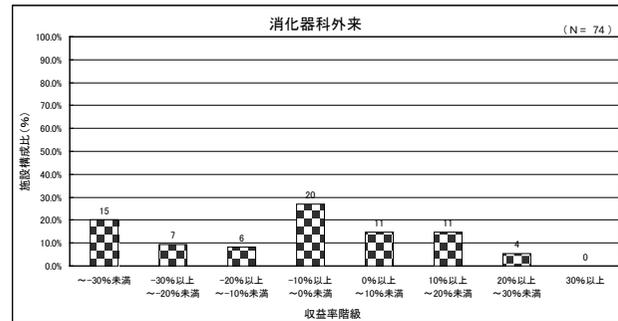
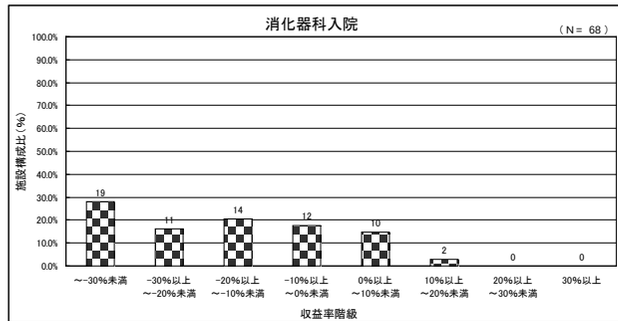
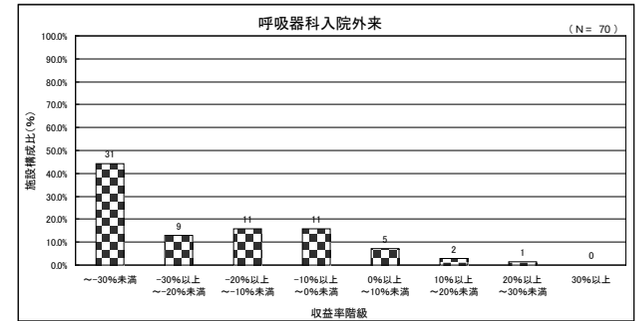
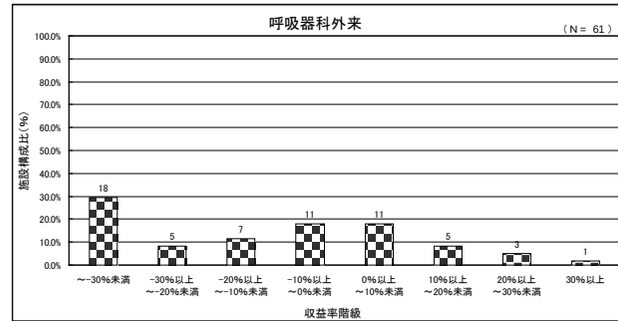
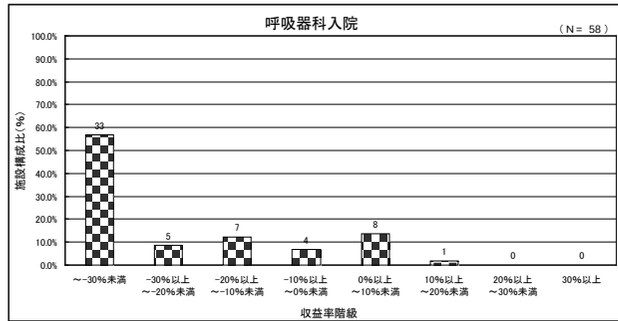
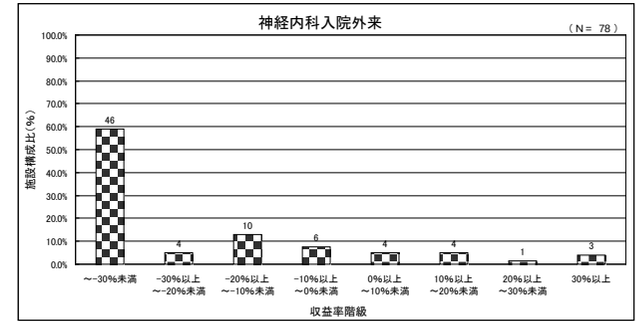
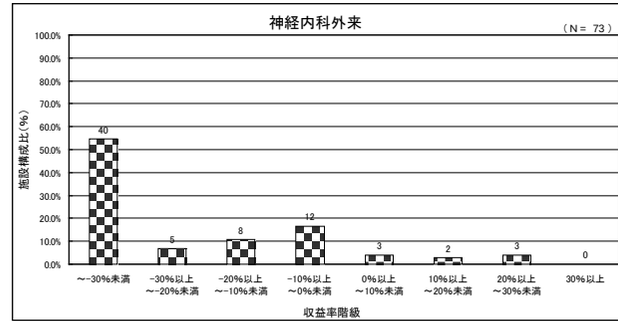
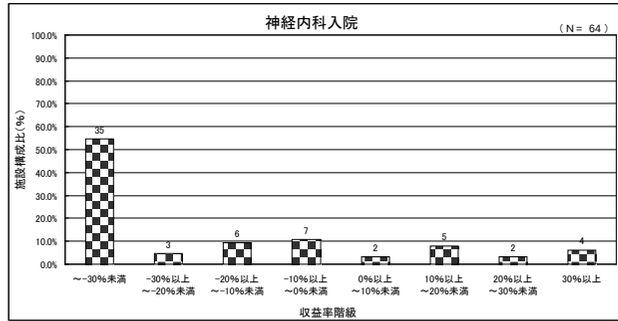


救急科群における一人一日当たり医業収益／医業費用分布

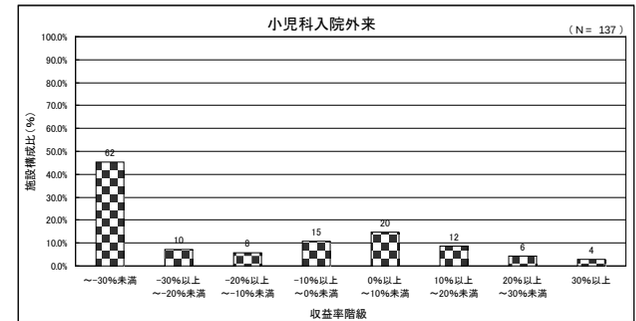
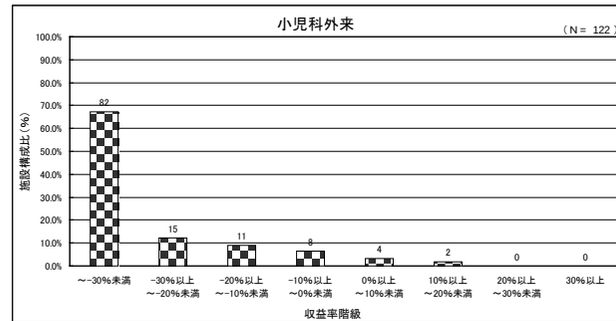
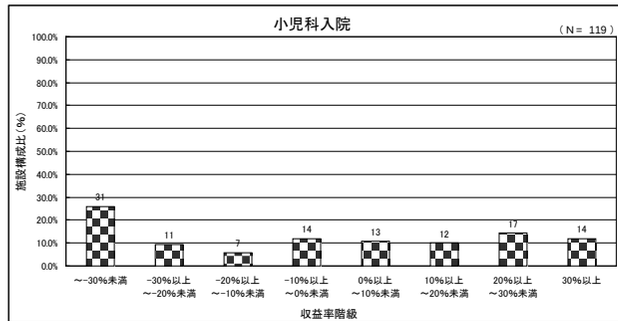
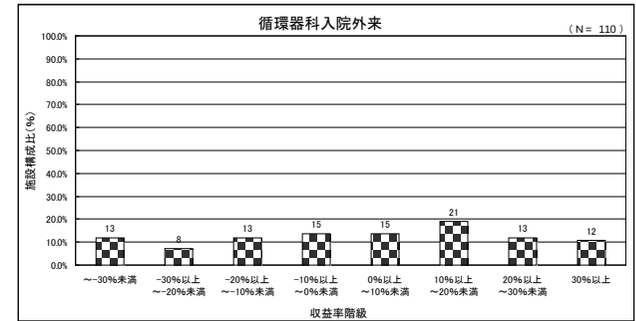
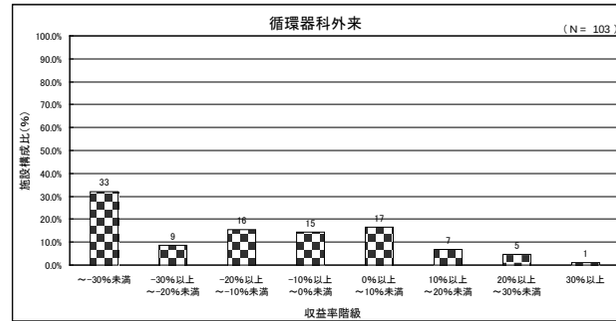
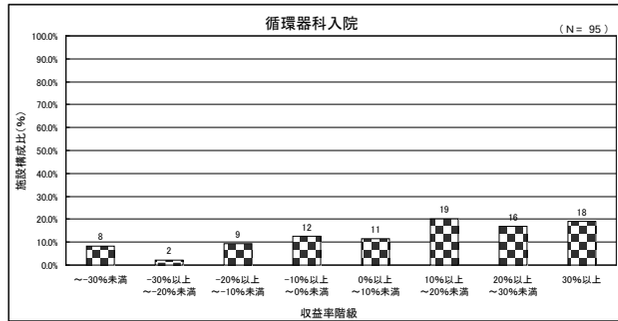
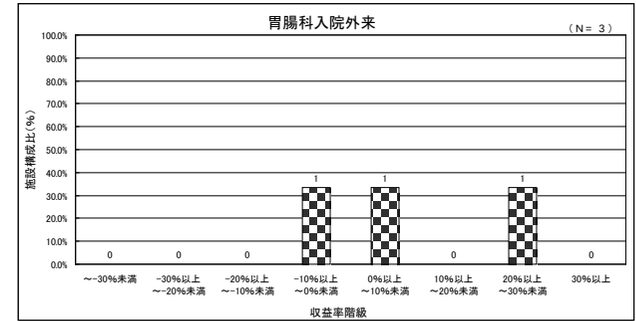
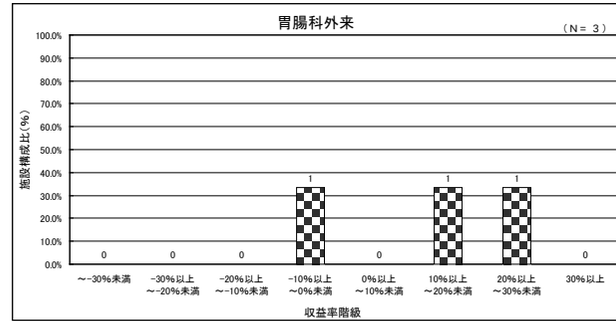
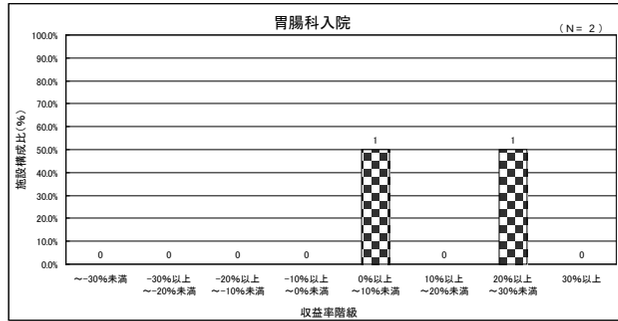


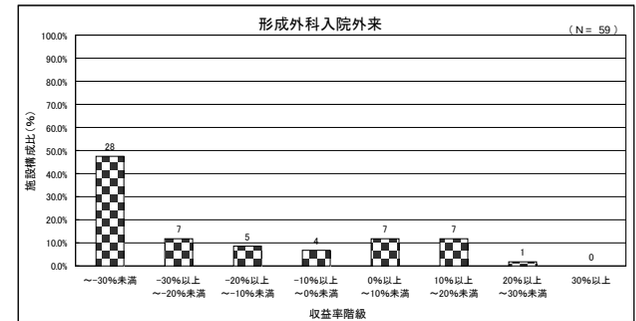
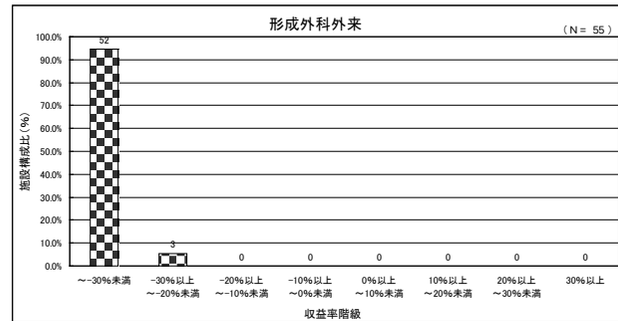
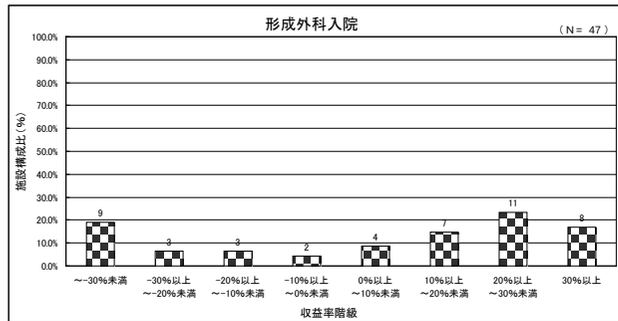
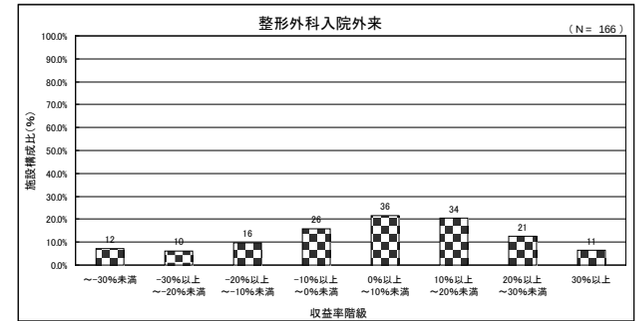
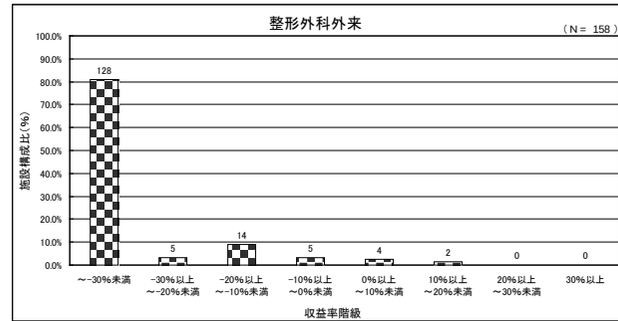
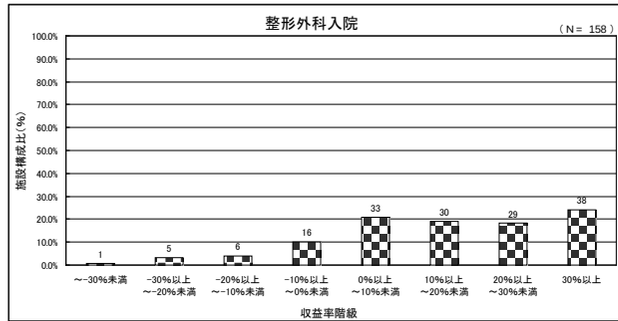
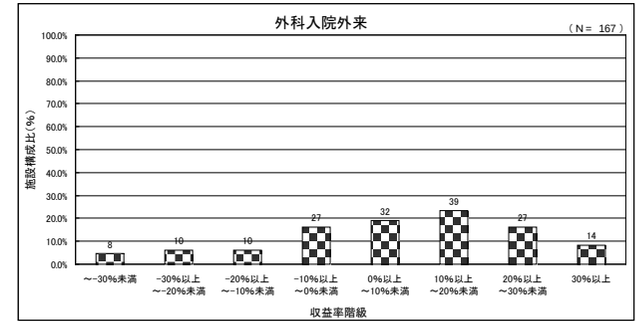
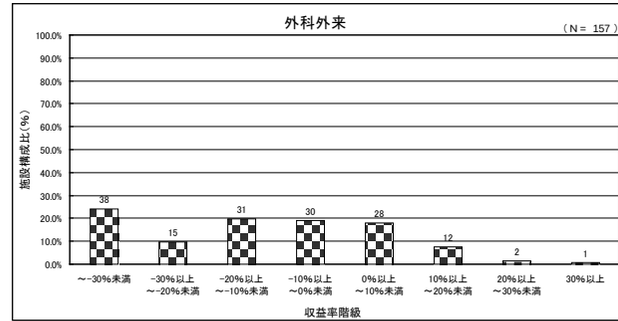
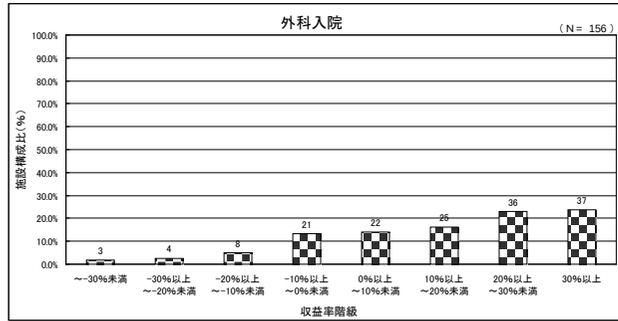
3. 収支率の分布（レセプト診療科）



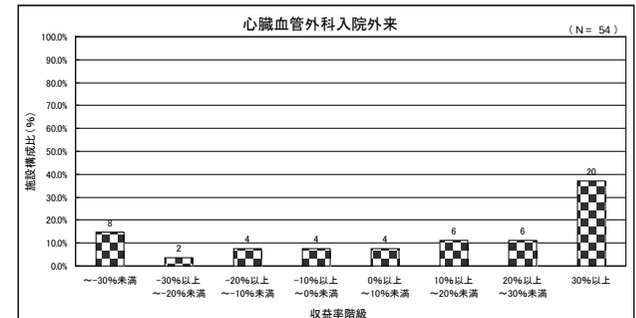
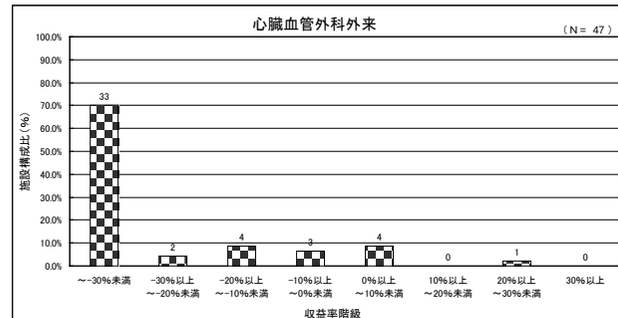
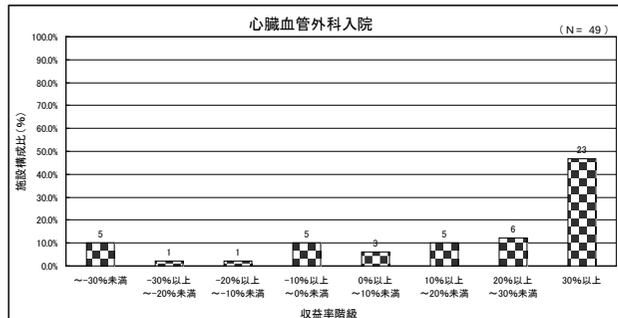
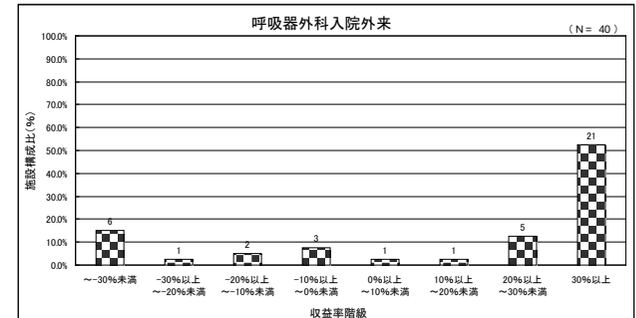
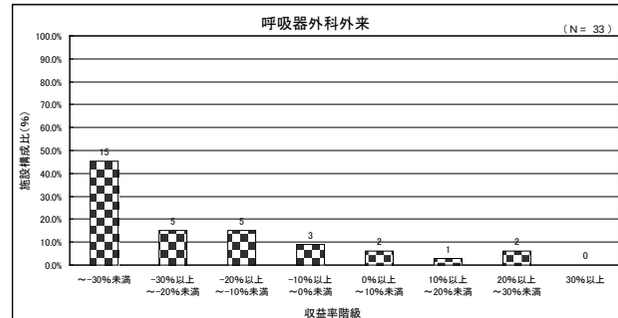
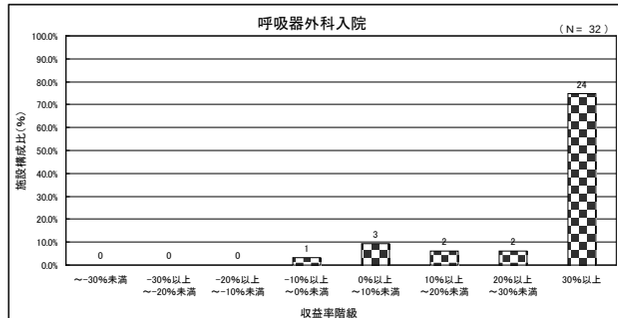
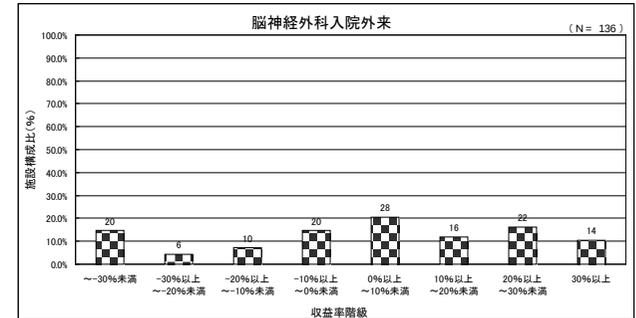
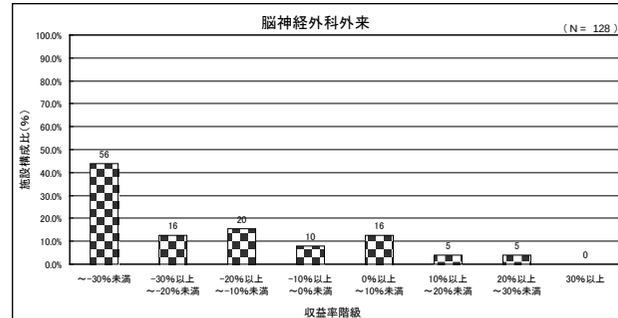
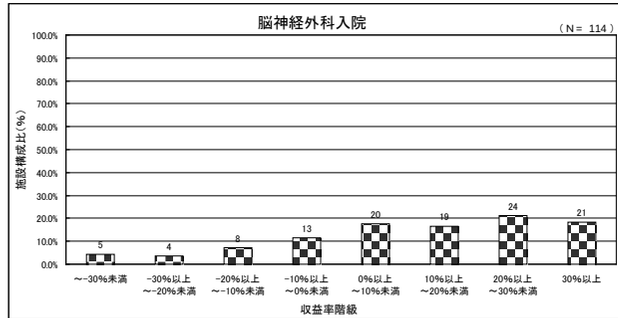


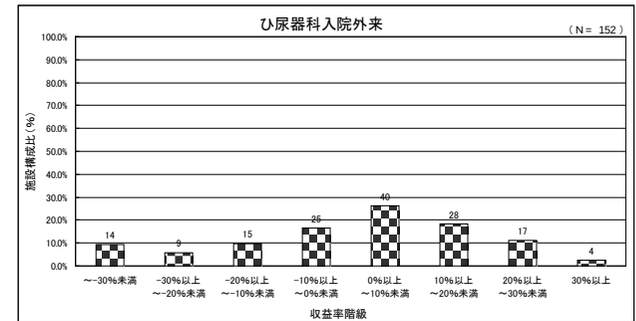
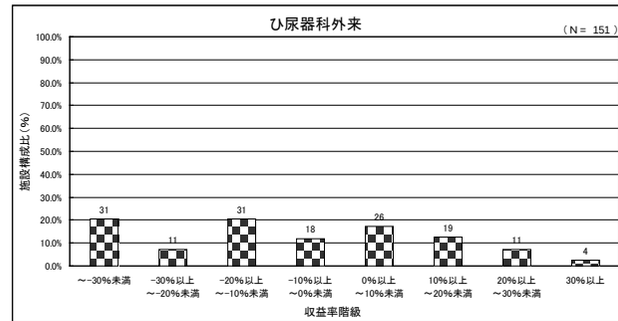
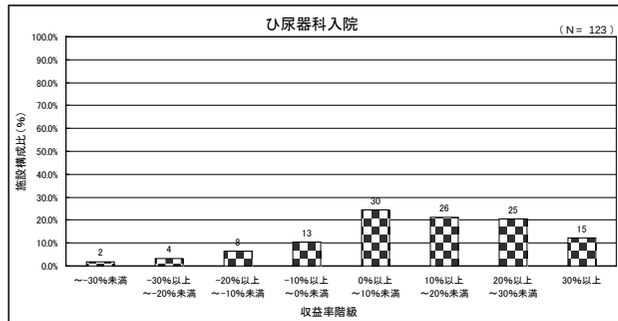
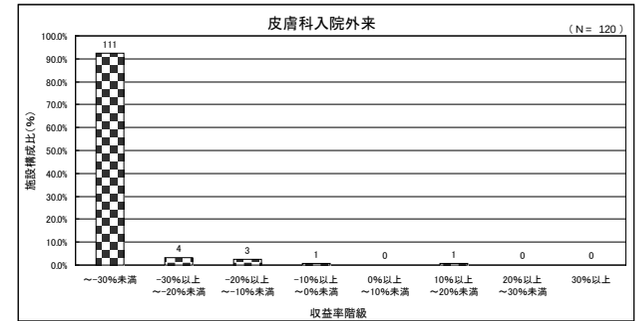
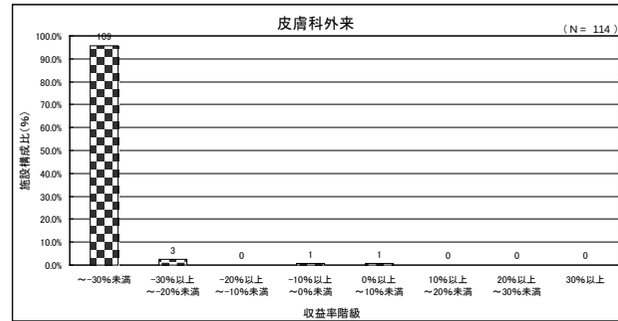
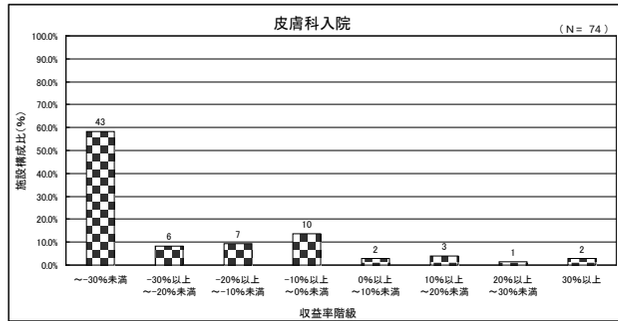
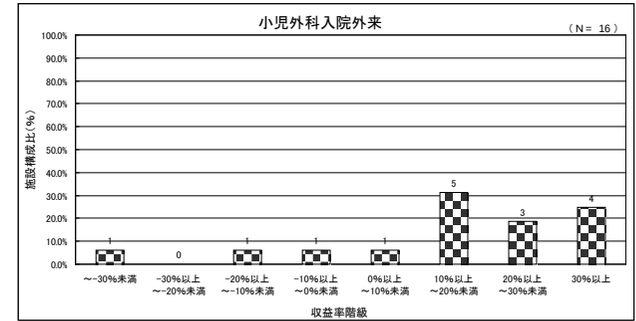
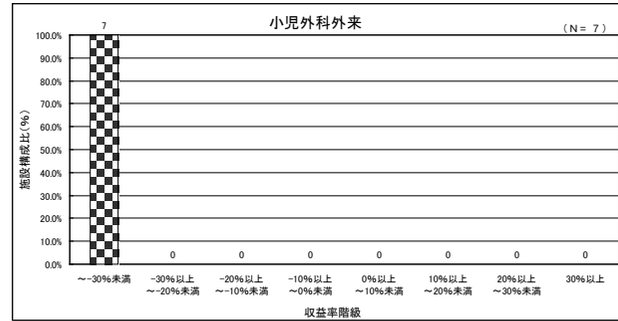
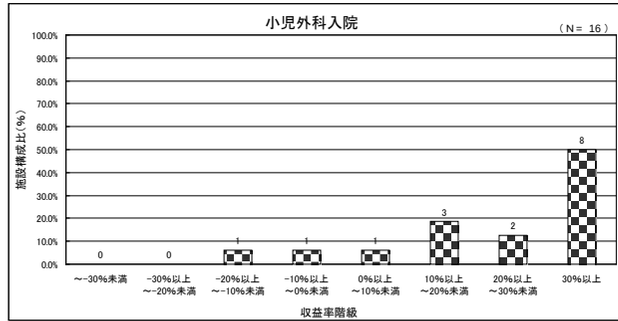
第3章 調査結果（概要）



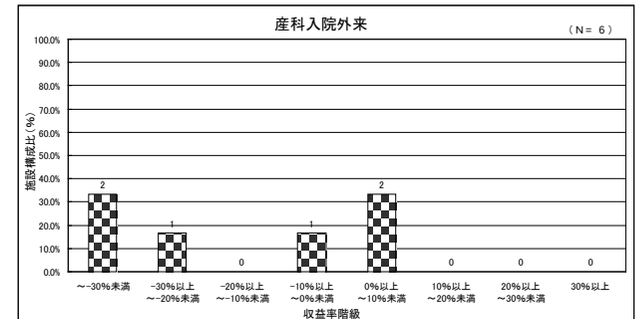
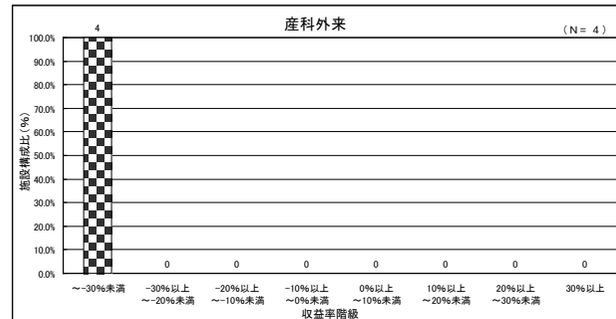
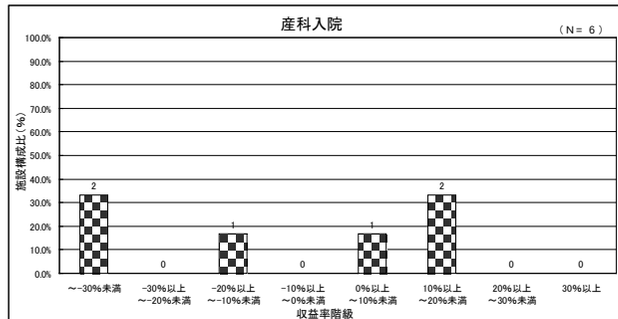
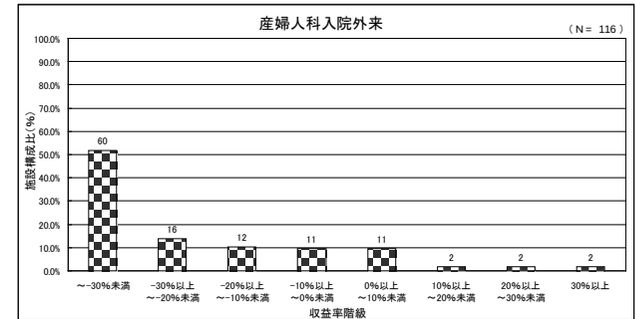
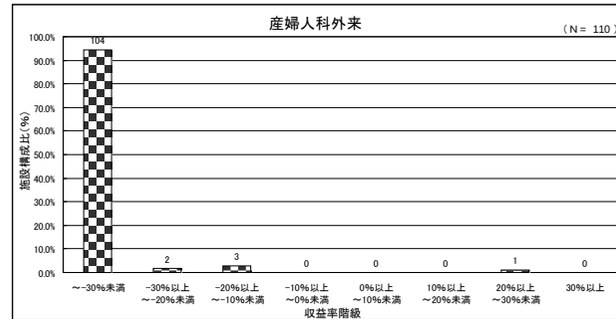
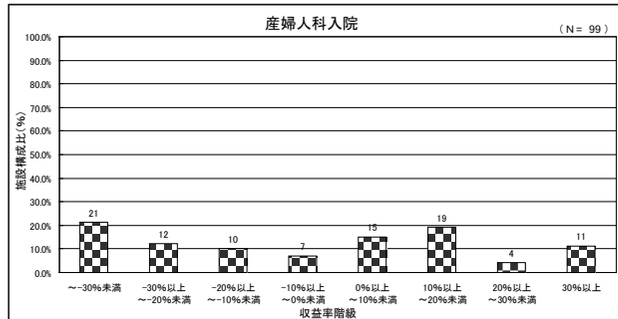
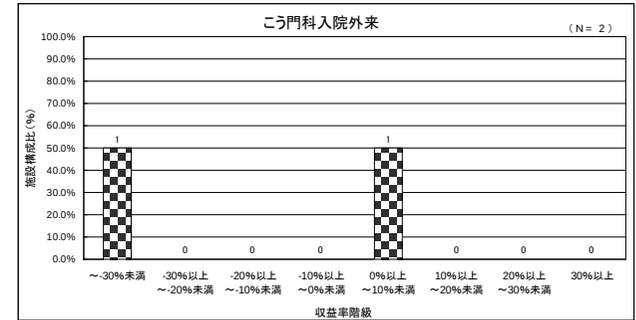
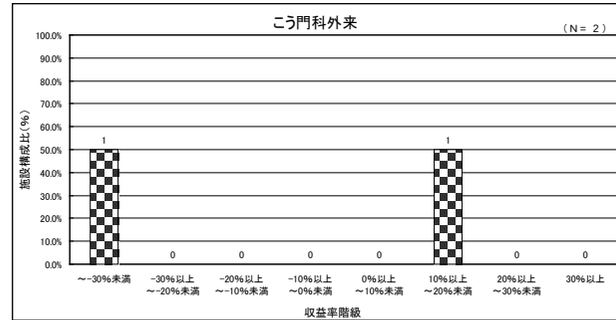
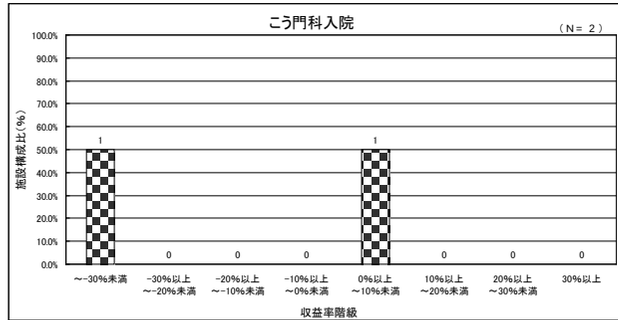


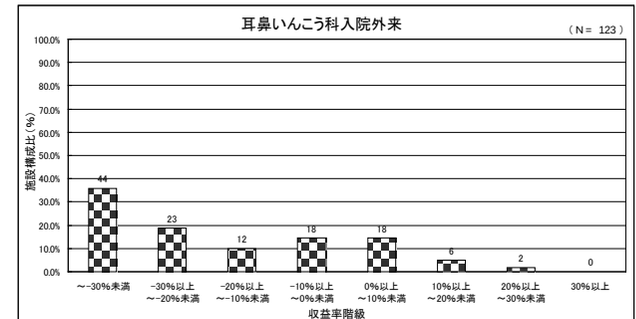
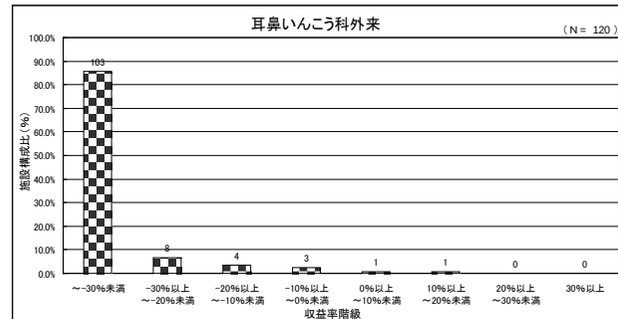
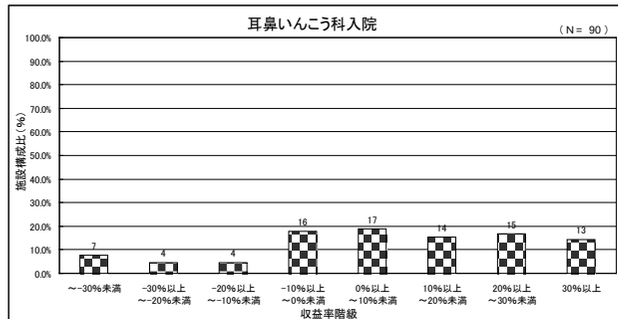
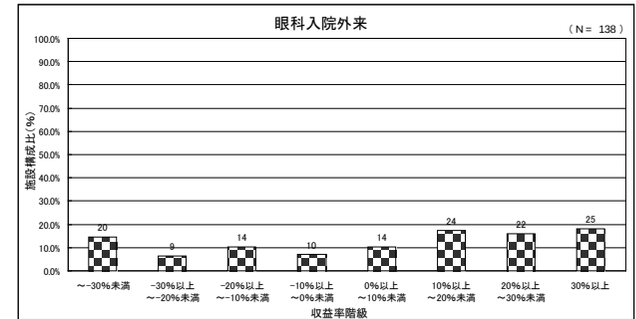
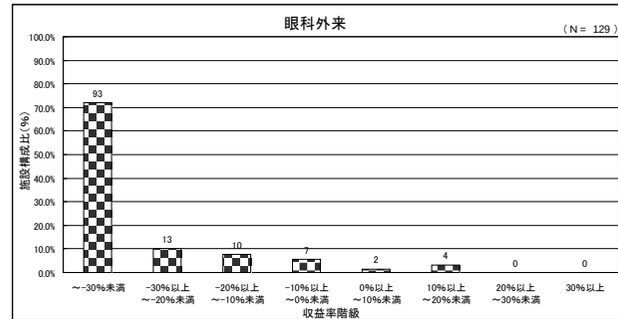
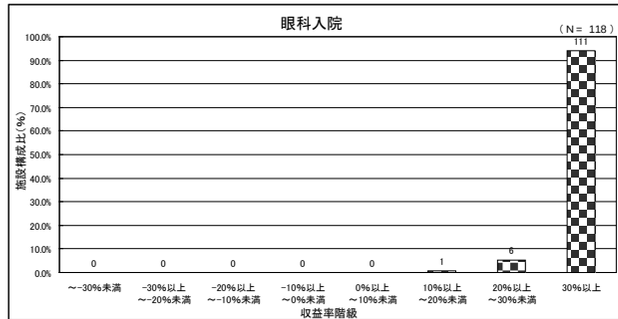
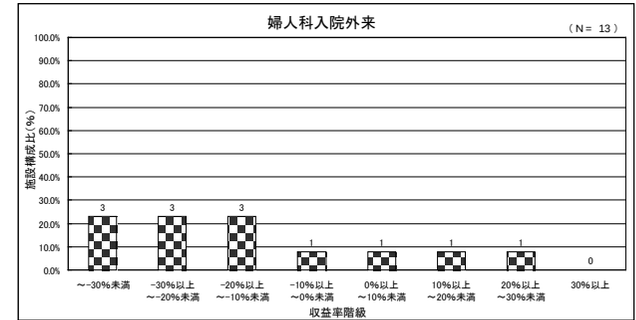
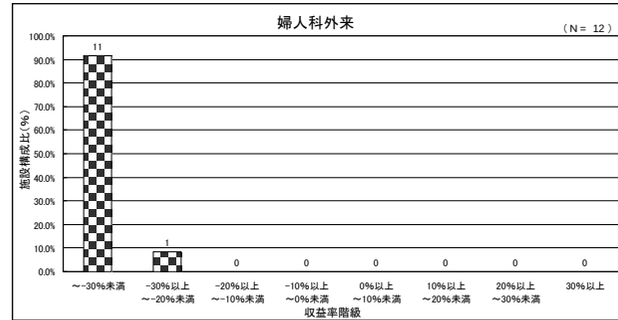
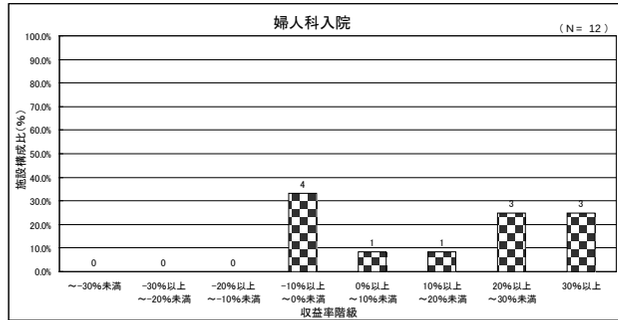
第3章 調査結果 (概要)



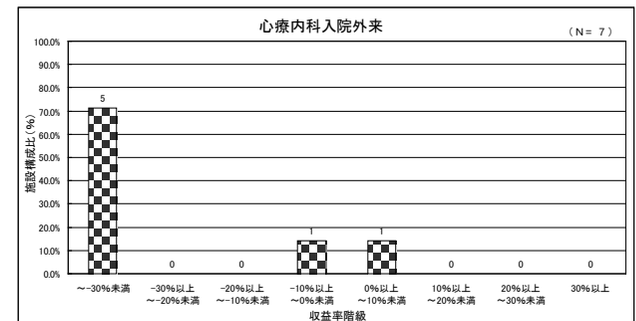
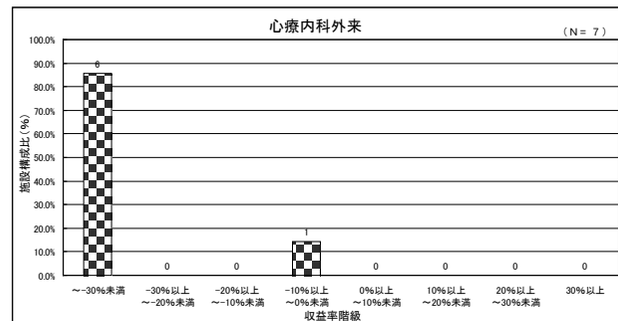
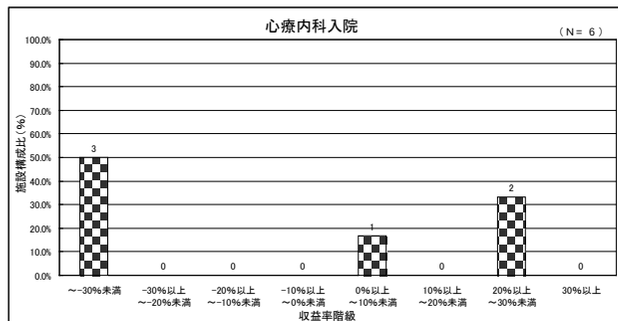
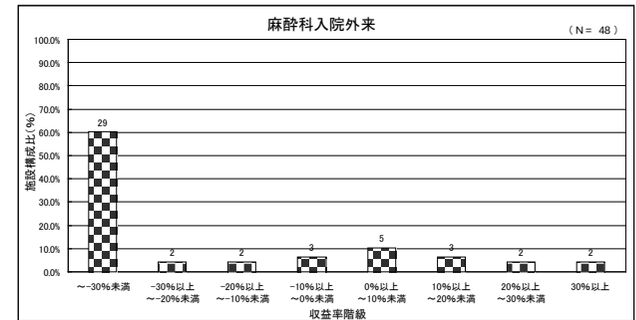
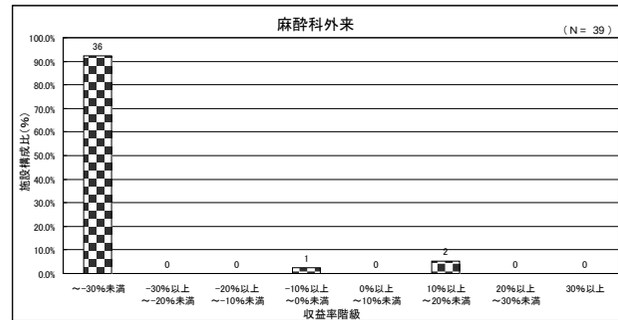
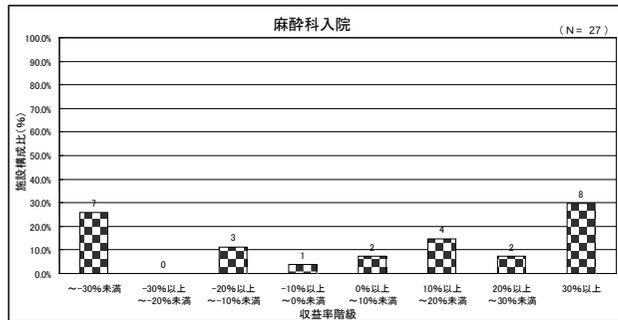
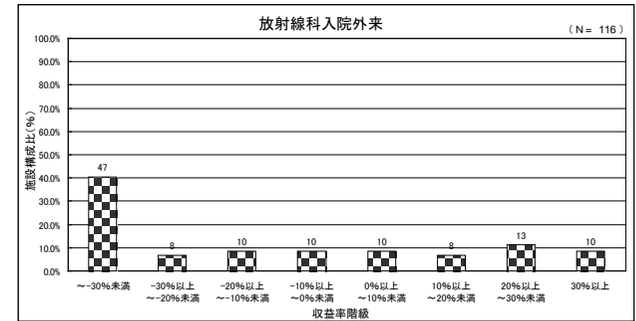
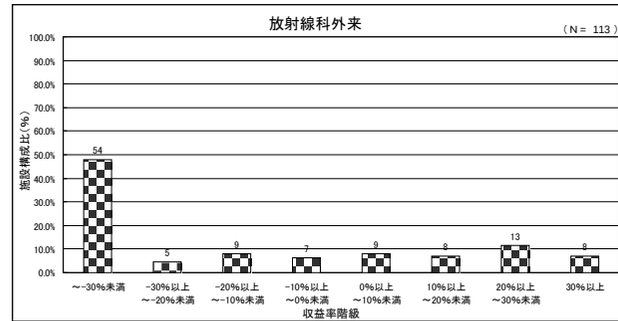
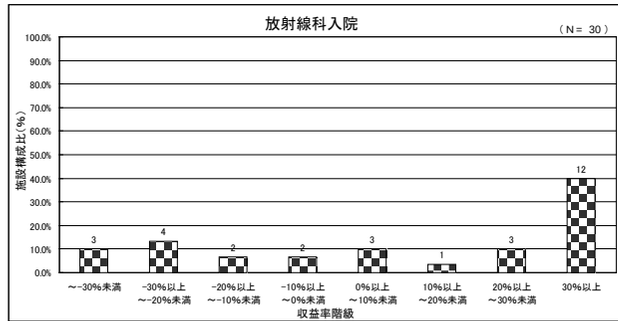


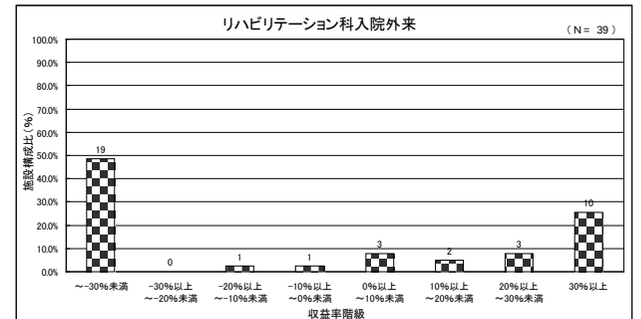
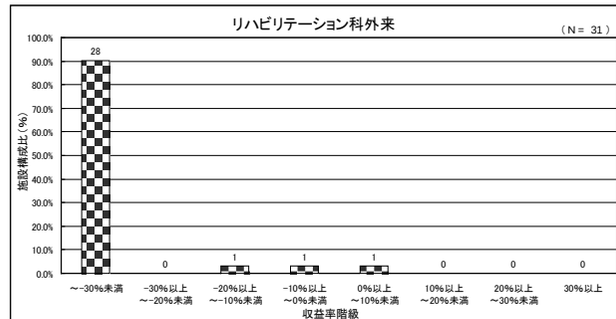
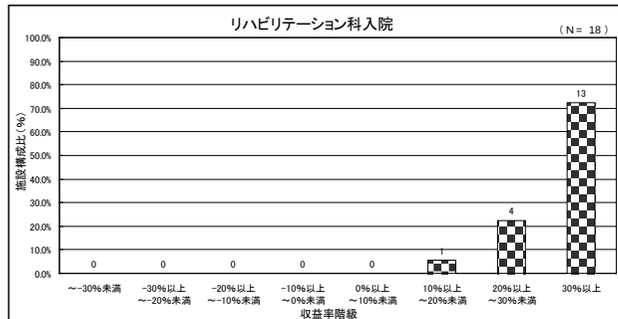
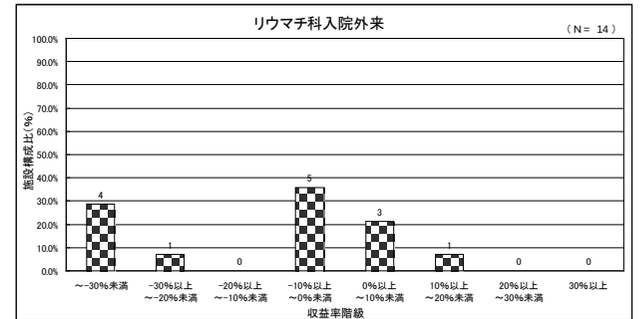
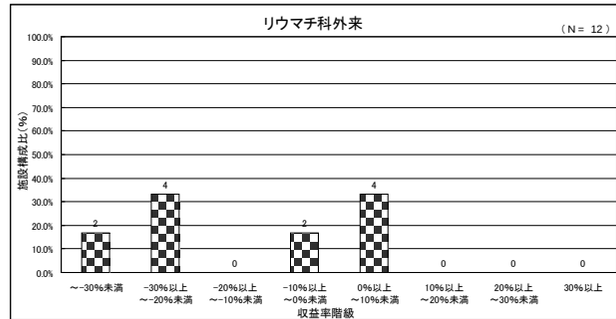
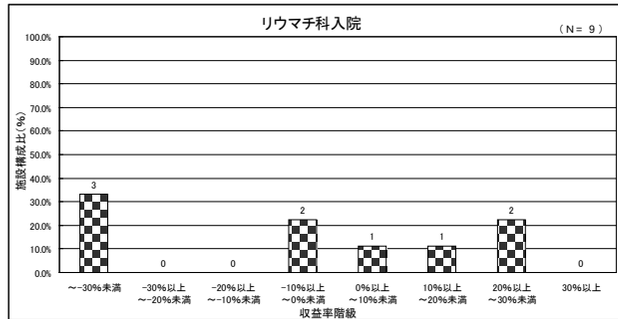
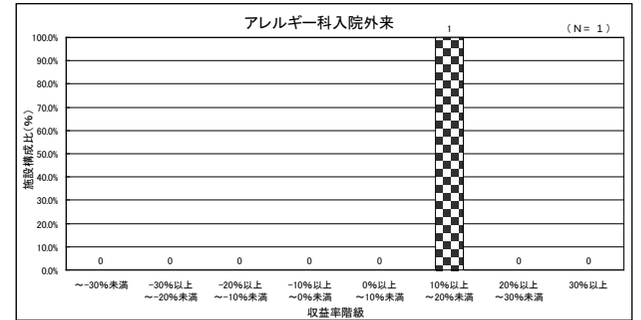
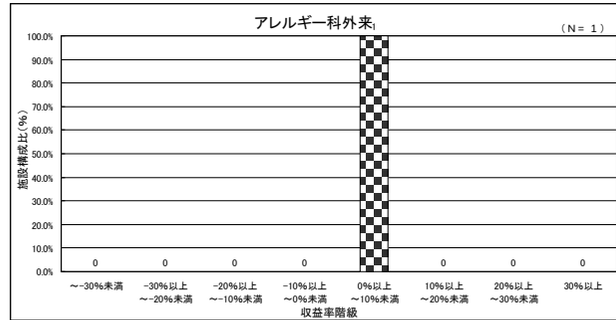
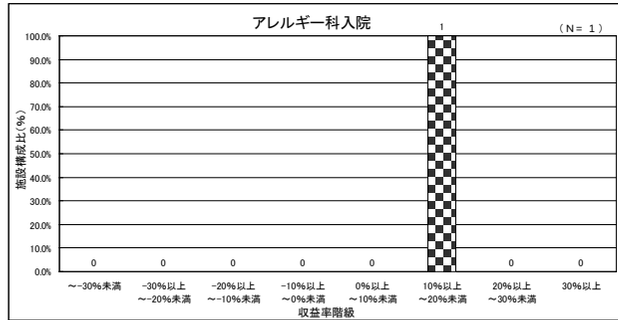
第3章 調査結果（概要）



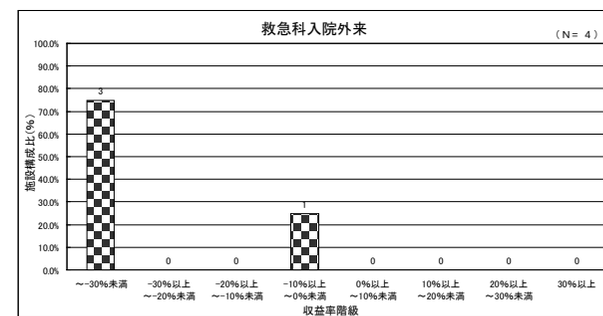
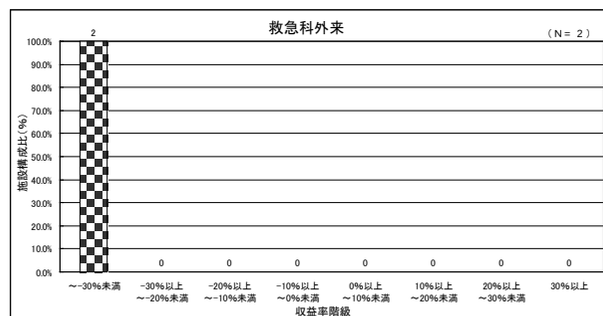
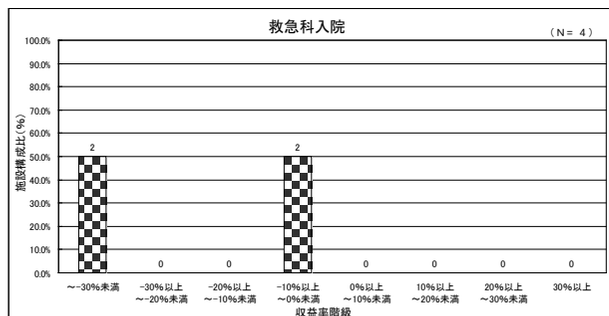


第3章 調査結果 (概要)

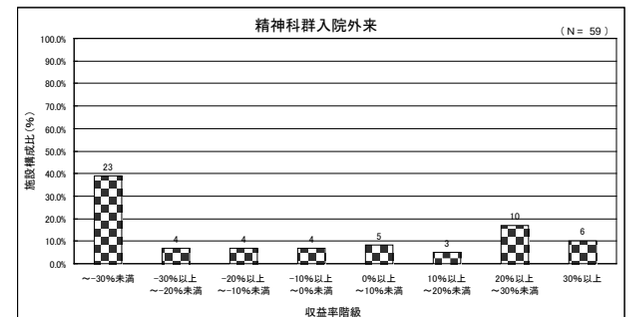
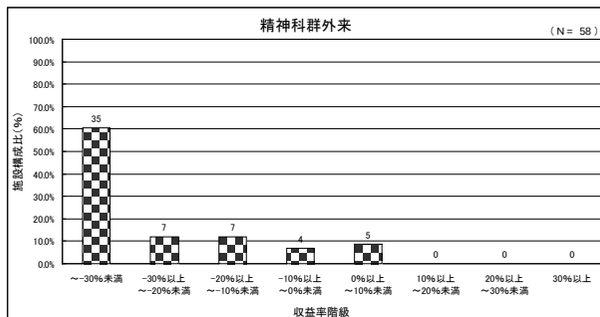
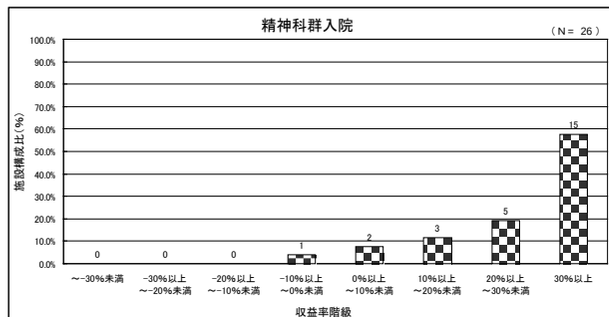
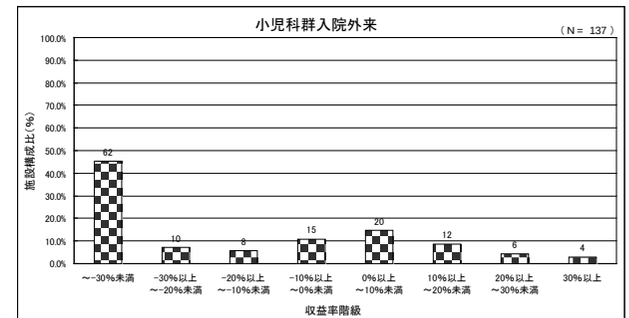
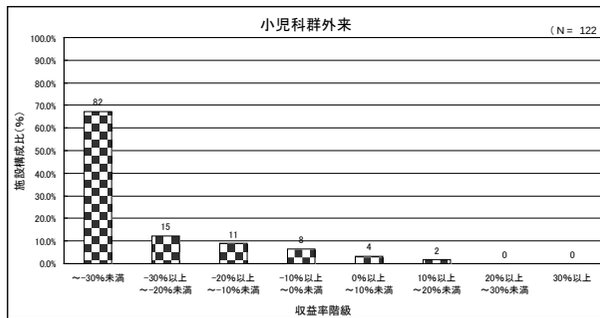
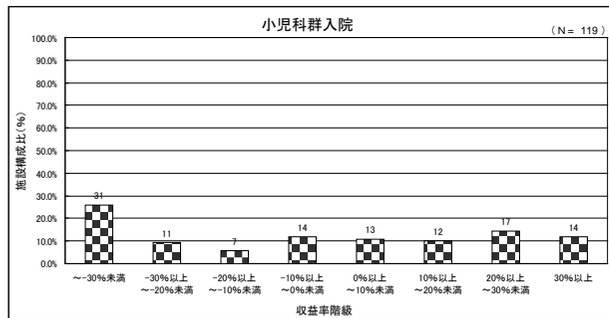
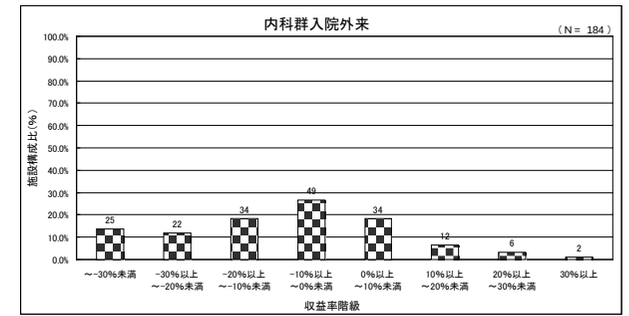
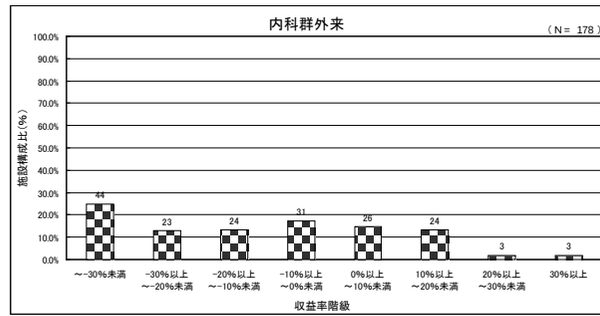
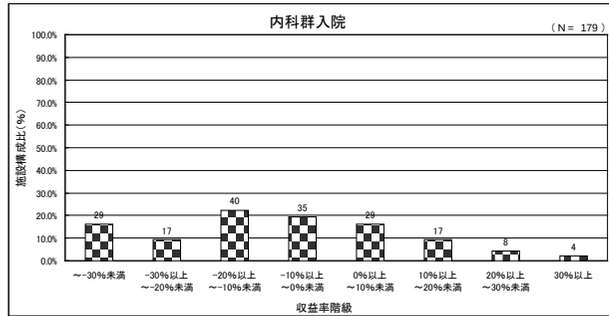




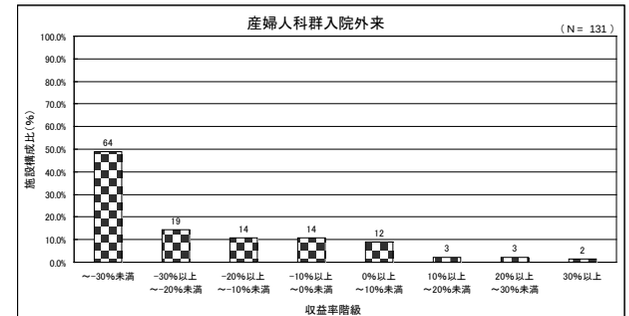
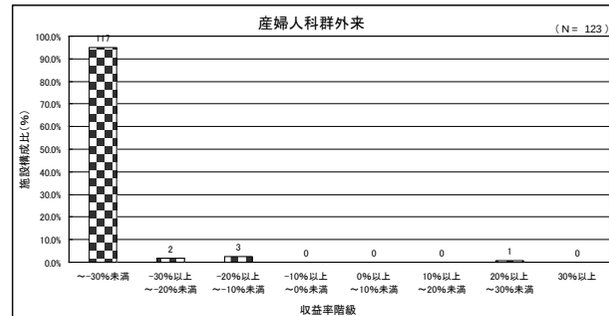
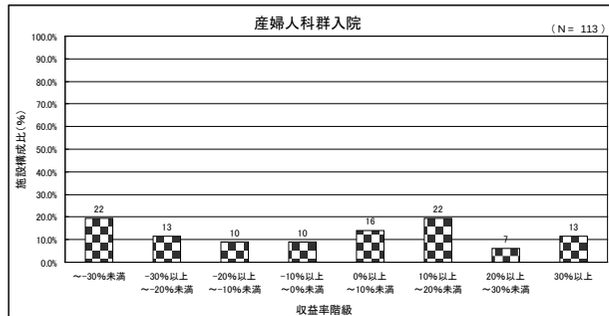
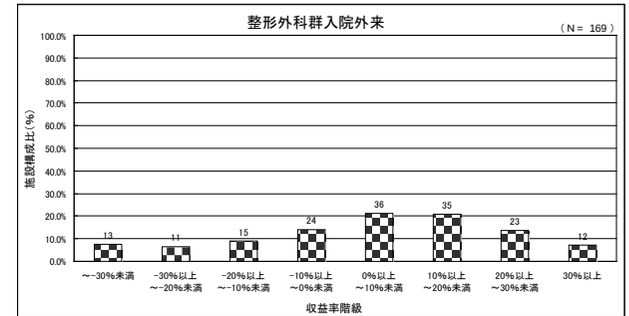
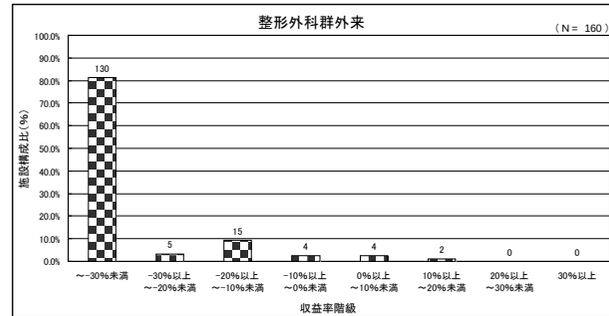
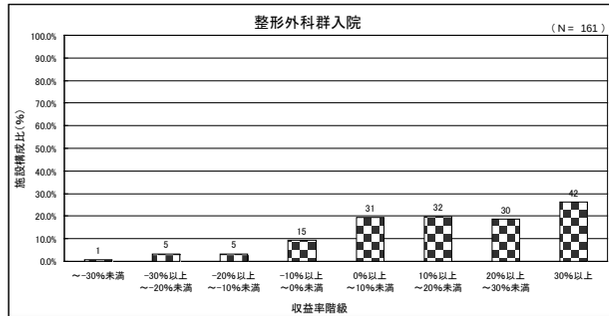
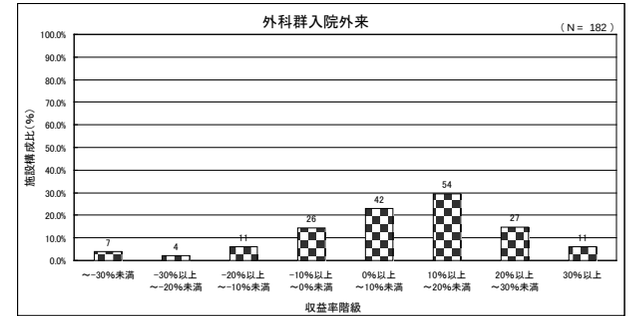
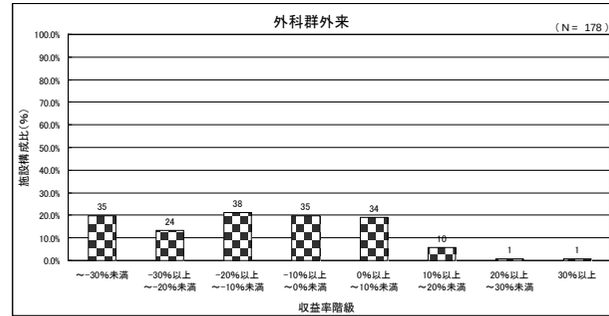
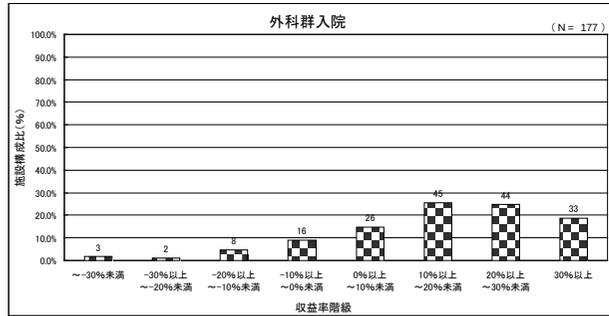
第3章 調査結果（概要）

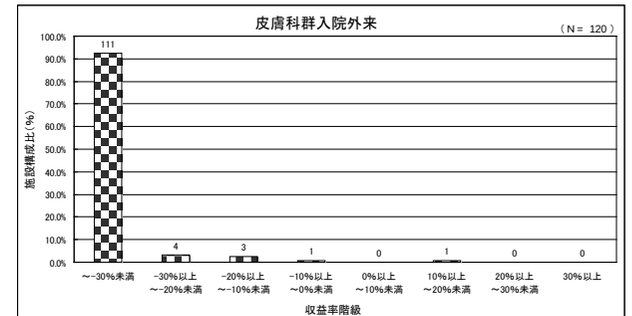
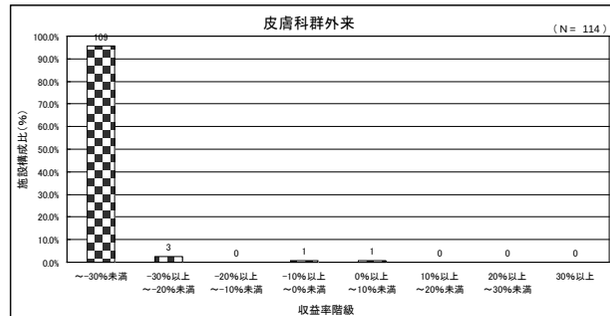
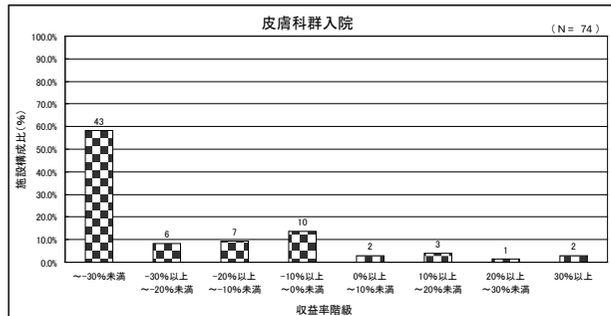
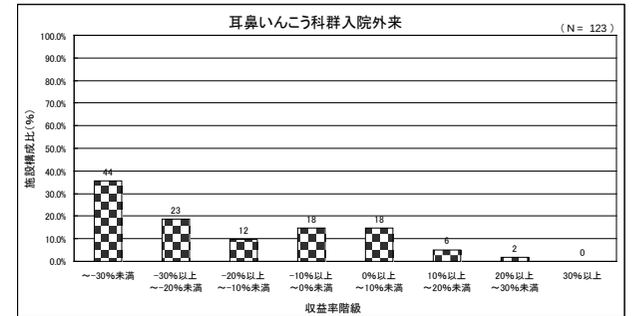
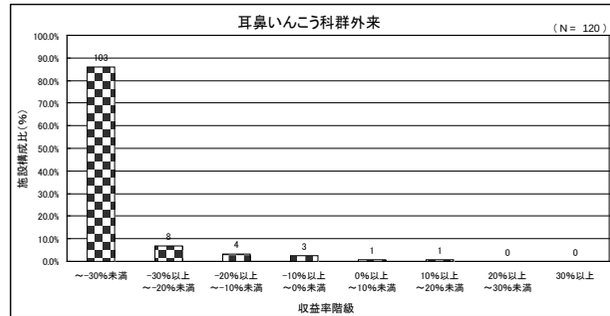
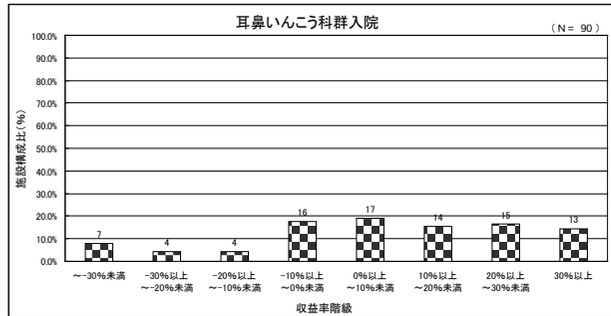
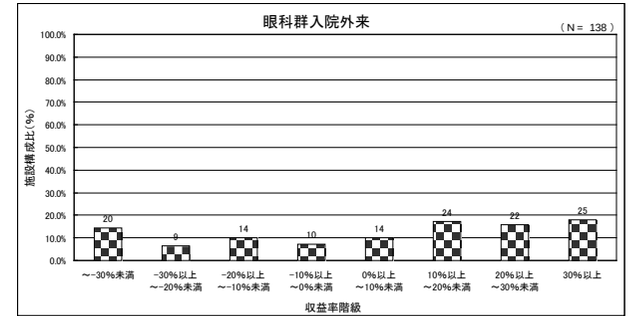
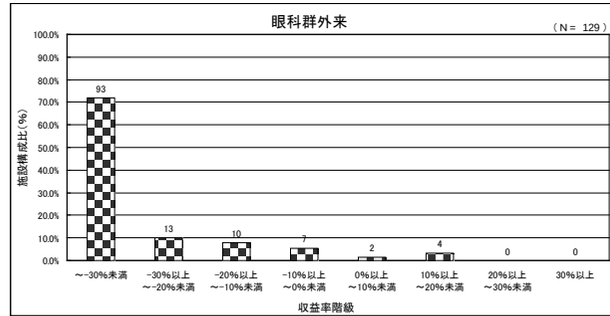
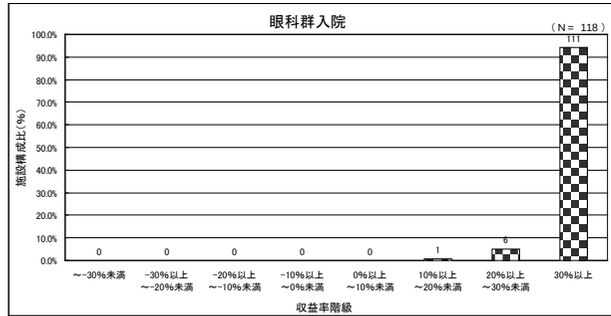


4. 収支率の分布（診療科群）

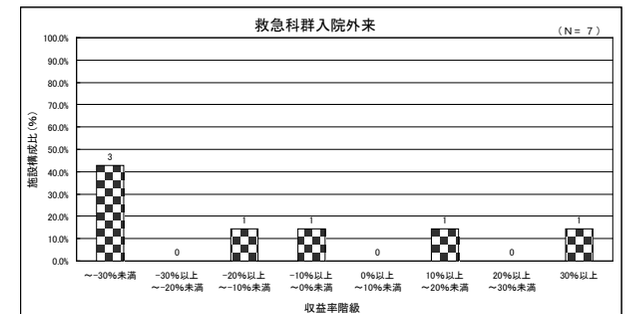
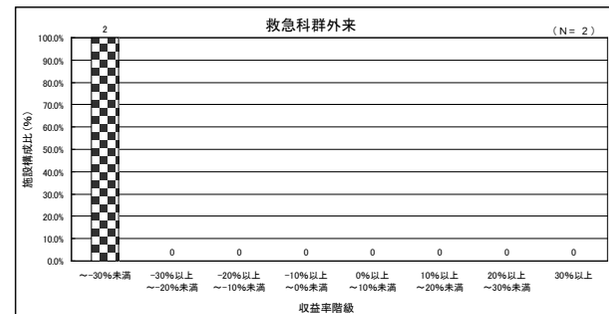
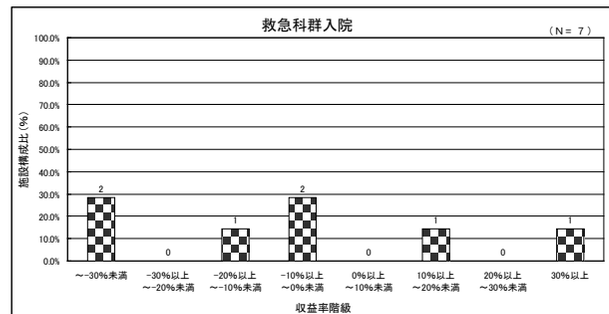
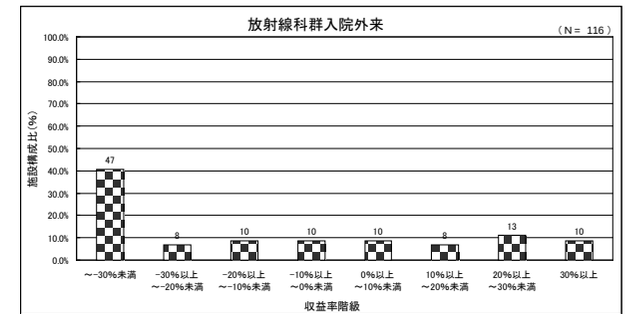
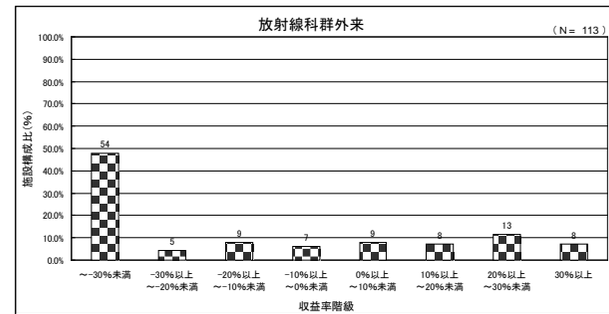
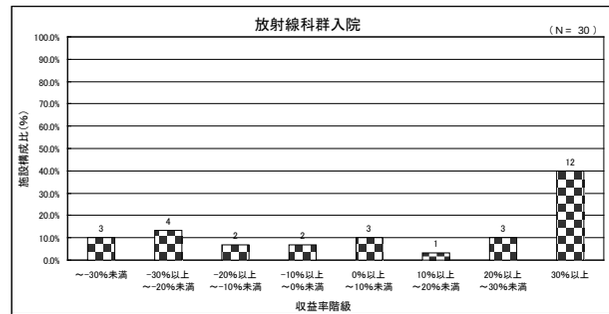
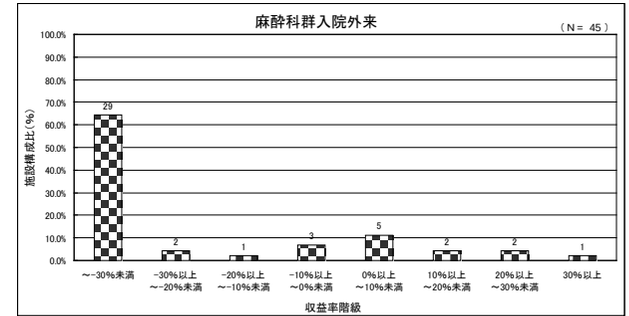
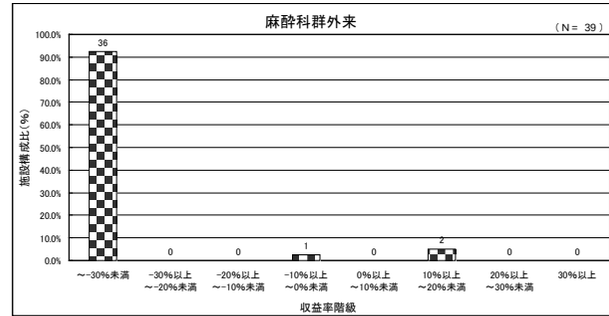
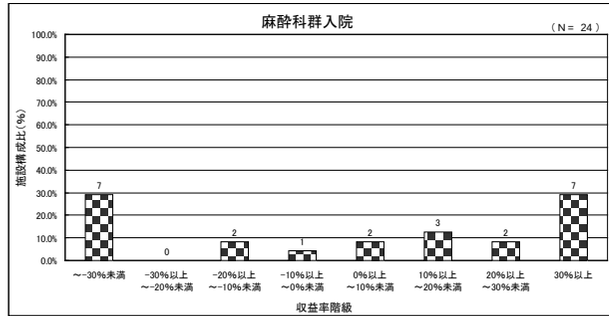


第3章 調査結果（概要）





第3章 調査結果 (概要)



III 計算結果（等価係数）

1. 給与費等価係数

(1) 手術

Kコード	手術名称	手術給与費			(参考)平均投入量					
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	麻酔医数 (人)	看護師数 (人)	医療技 術員数 (人)	執刀 時間 (時間)	麻酔 時間 (時間)
K000	創傷処理	4	0.77	0.83	2.3	1.0	3.0		0.80	1.58
K004	皮膚、皮下、粘膜下血管腫瘍摘出術(露出部以外)	2	0.15	0.16	2.0		1.0			0.43
K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	8	0.36	0.40	1.6	1.2	1.6	1.0	0.36	0.82
K006	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)	5	0.63	0.67	1.0	1.0	2.2	1.0	0.58	1.75
K007	皮膚悪性腫瘍切除術	2	0.59	0.63	1.0	0.5	1.6		0.95	1.33
K011	顔面神経麻痺形成手術	1	0.09	0.10	1.0		1.0			0.45
K013-2	全層植皮術	1	0.47	0.50	0.7	0.2	0.7		0.59	0.73
K013	分層植皮術	1	0.34	0.36	0.9	0.9	0.9		0.53	0.98
K015	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	6	0.34	0.32	0.7	0.5	1.1		0.49	0.82
K016	動脈(皮)弁術、筋(皮)弁術	2	1.07	1.14	2.4	0.8	1.9		1.25	1.71
K019	複合組織移植術	1	0.66	0.70	0.8	0.4	0.8		1.33	1.64
K028	縫紮切開術(関節鏡下によるものを含む。)	9	0.08	0.07	1.2		2.1		0.29	
K030	四肢・関節軟部腫瘍摘出術	1	0.62	0.67	2.0	1.0	3.0		0.75	1.22
K035	縫紮術(関節鏡下によるものを含む。)	2	0.81	0.87	1.5	1.0	3.0		0.98	1.59
K037-2	アキレス腱断裂手術	2	0.92	0.98	2.0	1.0	3.5		0.85	1.91
K037	縫紮合術	3	0.94	0.81	1.2	0.7	2.2		1.24	1.96
K039	縫紮術(人工腱形成術を含む。)	1	0.42	0.44	0.6	0.2	0.6		0.52	0.64
K040	縫紮手術	1	1.88	2.00	3.0	1.0	3.0		1.90	3.12
K043-3	骨髄炎手術(骨結核手術を含む。)	2	0.57	0.61	2.0	1.0	2.0		0.37	1.55
K045	骨折経皮的鋼線刺入固定術	6	0.78	0.79	1.2	1.0	2.8		0.76	2.07
K046	骨折観血の手術	54	1.05	0.94	1.7	0.9	3.1		1.15	2.07
K048	骨内異物(挿入物を含む。)除去術	22	0.65	0.66	1.8	1.0	2.6		0.65	1.58
K063	関節脱臼観血の整復術	1	0.49	0.52	1.0	1.0	3.0		0.43	1.38
K067-2	関節鏡下関節鼠摘出手術	1	1.58	1.69	2.0	1.0	2.0		2.02	2.83
K068-2	関節鏡下半月板切除術	5	0.60	0.62	1.6	1.0	2.6		0.69	1.37
K073	関節内骨折観血の手術	5	0.99	0.93	2.0	1.0	3.8		1.13	2.19
K074	靭帯断裂縫合術	2	0.72	0.77	3.0	1.0	2.0		0.71	1.41
K077	観血的関節制動術	1	0.79	0.84	2.0	1.0	2.0		1.08	1.48
K078	観血的関節固定術	3	0.90	0.92	1.1	0.9	3.0		1.03	1.99
K079-2	関節鏡下靭帯断裂形成手術	1	1.31	1.39	3.0	1.0	3.0		1.68	2.47
K079	靭帯断裂形成手術	4	1.96	1.69	3.3	1.0	4.0		1.91	2.75
K080-3	肩胛板断裂手術-	1	1.44	1.53	3.0	1.0	3.0		1.28	2.25
K080-4	関節鏡下肩胛板断裂手術	1	4.76	5.07	1.0	1.0	8.0		5.77	6.82
K080	関節形成手術	3	1.22	1.22	1.7	1.0	3.3		1.52	2.47
K081	人工骨頭挿入術	7	1.18	1.21	2.6	1.0	3.1		1.20	2.19
K082-3	人工関節再置換術	1	2.52	2.68	3.0	1.0	4.0		2.62	3.67
K082	人工関節置換術	7	1.67	1.53	1.9	1.0	2.7		1.99	3.13
K084	四肢切断術	1	0.76	0.81	1.0	1.0	3.0		1.17	1.85
K087	断端形成術(骨形成を要するもの)	2	0.59	0.63	1.5	1.0	2.5		0.91	1.23
K093-2	関節鏡下手根管開放手術	6	0.16	0.12	1.7		2.2		0.47	
K093	手根管開放手術	2	0.51	0.54	2.0		1.7		1.10	
K128	脊椎、骨盤内異物(挿入物)除去術	2	1.79	1.91	2.0	1.0	4.0		1.68	3.11
K131	椎弓切除術	3	1.40	1.40	2.0	1.0	3.3		1.67	2.76
K132	椎弓形成手術	9	1.53	1.41	1.6	1.0	2.8	1.0	2.47	3.68
K134	椎間板摘出術	4	1.23	0.93	1.3	1.0	3.5		1.56	2.44
K145	穿頭脳室ドレーナージ術	1	0.52	0.55	1.0	1.0	3.0		0.48	1.45
K149	減圧開頭術	2	1.28	1.36	1.0	1.0	2.0		2.67	3.25
K160-2	頭蓋内微小血管減圧術	1	3.41	3.63	2.0	1.0	3.0		4.33	5.58
K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	21	0.45	0.33	1.0	0.8	2.1		0.67	1.29
K164	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの)	3	1.78	1.44	1.7	1.0	2.3		2.59	3.29

Kコード	手術名称	手術給与費			(参考)平均投入量					
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	麻酔医数 (人)	看護師数 (人)	医療技 術員数 (人)	執刀 時間 (時間)	麻酔 時間 (時間)
K169	頭蓋内腫瘍摘出術	2	2.94	3.14	1.0	1.0	2.0		5.79	7.00
K172	脳動脈奇形摘出術	2	3.05	3.25	1.0	1.0	2.0		6.13	7.17
K174	水頭症手術	2	1.48	1.57	2.0	1.0	3.0		1.72	3.03
K177	脳動脈瘤頸部クリッピング	8	2.35	2.16	1.4	1.0	2.4		4.26	5.25
K178-2	経皮的脳血管形成術	1	1.29	1.37	2.0		1.0	1.0	3.17	
K178-3	経皮的選択的脳血栓・血栓溶解術	1	0.64	0.69	2.0		1.0	1.0	1.58	
K178	脳血管内手術	10	2.60	2.42	1.5	1.1	1.4	1.1	3.92	4.43
K180	頭蓋骨形成手術	1	1.53	1.63	2.0	1.0	3.0		1.70	2.98
K182	神経縫合術	4	0.98	1.09	1.2	0.6	2.0		1.28	1.79
K188	神経剥離術	3	0.73	0.82	2.0	1.0	3.0		0.71	1.50
K191	脊髄腫瘍摘出術	1	1.85	1.97	1.0	1.0	2.0	1.0	3.17	4.33
K209	眼瞼腫瘍切開術	1	0.14	0.15	2.0		4.0		0.35	
K217	眼瞼内反症手術	1	0.19	0.20	2.0		3.0		0.52	
K219	眼瞼下垂症手術	6	0.22	0.23	1.7		3.8		0.61	
K224	翼状片手術(弁の移植を要するもの)	1	0.20	0.21	2.0		3.0		0.48	
K280	硝子体茎頸微鏡下離断術	2	0.76	0.81	2.0		2.0		1.95	
K282-2	後発白内障手術	1	0.11	0.12	1.0	1.0	3.0		0.13	0.27
K282	水晶体再建術	69	0.21	0.19	1.4	1.0	3.0	1.0	0.36	0.35
K287	先天性耳瘻管摘出術	1	0.50	0.54	2.0	1.0	2.0		0.52	1.13
K288	副耳(介)切除術	1	0.25	0.26	2.0	1.0	1.0		0.10	0.82
K305	乳突削開術	3	0.22	0.25	0.4	0.2	0.4		0.41	0.53
K309	鼓膜(排液・換気)チューブ挿入術	1	0.21	0.23	2.0	1.0	2.0		0.17	0.58
K319	鼓室形成手術	7	0.92	0.85	1.5	0.9	1.8		1.35	1.90
K340-2	出血性鼻茸摘出術	1	0.64	0.69	1.0	1.0	2.0		0.75	1.75
K341	上顎洞性後鼻孔ポリポー切除術	1	0.08	0.09	1.0		2.0		0.32	
K352-2	鼻内上顎洞根治手術	1	0.64	0.68	1.0	1.0	2.0		0.83	1.67
K352	上顎洞根治手術	1	0.40	0.43	1.0	1.0	2.0		0.28	1.25
K358	上顎洞篩骨洞根治手術	1	0.66	0.71	1.0	1.0	2.0		0.92	1.67
K373	下咽頭腫瘍摘出術	1	0.41	0.44	2.0	1.0	3.0		0.23	1.22
K377	口蓋蓋横手術	4	0.52	0.50	1.0	1.0	2.0		0.69	1.33
K380	過長茎状突起切除術	1	0.47	0.50	2.0	1.0	3.0		0.33	1.28
K386	気管切開術	3	1.13	0.71	1.7	1.0	3.7	2.0	1.13	1.96
K389	喉頭・声帯ポリポー切除術	3	0.33	0.39	1.0	1.0	1.3		0.41	0.93
K393	喉頭腫瘍摘出術	1	0.69	0.73	2.0	1.0	2.0		1.17	0.83
K400	喉頭形成手術	1	0.74	0.79	2.0	1.0	2.0		0.87	1.50
K427	頬骨骨折観血の整復術	1	1.36	1.45	1.0	1.0	2.0		2.33	3.00
K454	頤下腺摘出術	2	0.74	0.78	1.5	0.8	1.5		1.08	1.79
K457	耳下腺腫瘍摘出術	2	1.21	1.29	2.0	1.0	2.5		1.48	2.26
K458	耳下腺悪性腫瘍手術	1	1.54	1.64	2.0	1.0	2.0		2.15	2.58
K461	甲状腺部分切除術、甲状腺腫瘍摘出術	4	1.37	1.29	1.8	0.9	2.3		1.83	2.41
K464	副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術	1	1.04	1.11	2.0	1.0	2.0		1.33	2.03
K465	副甲状腺(上皮小体)悪性腫瘍手術(広汎)	1	3.71	3.95	2.0	1.0	5.0		4.55	5.83
K467	頸部・頭蓋摘出術	2	1.00	1.07	1.2	0.6	1.2		1.56	1.97
K469	頸部郭清術	1	2.48	2.64	2.0	1.0	2.0		3.10	4.75
K474-2	乳房腺葉区域切除術	1	2.31	2.46	2.0	1.0	2.0		2.95	4.12
K474-3	乳腺腫瘍画像ガイド下吸引術(一連につき)	9	0.30	0.24	1.0	1.0	1.2		0.59	0.65
K474	乳腺腫瘍摘出術	6	0.43	0.42	1.8	1.0	2.2		0.58	0.63
K475	乳房切除術	6	1.87	1.97	1.8	1.0	2.7		2.23	3.16
K476	乳腺悪性腫瘍手術	11	2.11	2.22	1.8	1.2	2.5	2.0	2.04	3.30
K513-3	胸腔鏡下悪性胸腺腫瘍手術	1	0.84	0.89	1.0	1.0	2.0		1.08	2.17
K513	胸腔鏡下肺切除術	1	3.18	3.38	1.0	2.0	2.0		3.12	4.60
K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	9	2.73	2.76	1.1	1.1	3.3		3.75	5.36
K514	肺悪性腫瘍手術	2	1.91	2.00	2.0	1.0	4.5		2.08	3.61
K522	食道狭窄拡張術	1	0.06	0.06	0.5		0.5	0.9	0.27	
K546	経皮的冠動脈形成術	2	0.80	0.64	1.5	1.5	3.0	1.51		
K549	経皮的冠動脈ステント留置術	6	0.69	0.58	2.0	1.2	1.0	1.74		
K552-2	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心臓を使用しないもの)	1	6.69	7.13	2.0	1.0	3.0	2.0	7.77	9.03
K561	ステントグラフト内挿術	1	0.85	0.91	1.0	1.0	2.0		1.23	2.08
K597-2	ペースメーカー交換術	3	0.35	0.32	1.0		2.0	2.0	0.91	
K597	ペースメーカー移植術	2	1.48	1.58	1.5		1.0	1.0	5.28	
K609-2	経皮的冠動脈ステント留置術	3	1.42	1.48	2.3	1.0	1.7	1.51	2.63	
K609	動脈血栓内腫瘍摘出術	2	2.68	2.85	1.5	1.0	3.0	2.0	3.59	4.68
K610-3	内シャント又は外シャント設置術	5	0.36	0.29	1.2		2.2		1.21	
K610	動脈形成術、吻合術	4	1.92	1.71	1.3	0.7	2.2		3.03	3.79
K611	抗悪性腫瘍動脈、静脈又は腹腔内持続注入用埋込型カテーテル設置	2	0.25	0.27	1.0		1.5	2.0	0.80	

第3章 調査結果 (概要)

※等価係数は、K633 ヘルニア手術を基準 (1.00) として相対化した値である。

当該手術の給与費平均

$$\text{当該手術の等価係数} = \frac{\text{当該手術の給与費平均}}{\text{K633の給与費平均}}$$

Kコード	手術名称	手術給与費			(参考)平均投入量					
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	麻酔医数 (人)	看護師数 (人)	医療技 術員数 (人)	執刀 時間 (時間)	麻酔 時間 (時間)
K614	血管移植術、バイパス移植術	1	1.54	1.64	2.0	1.0	2.0		2.20	2.92
K615	血管塞栓術(頭部、胸部、腹腔内血管)	1	0.91	0.97	2.0		1.0	1.0	2.25	
K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	4	1.12	1.11	2.0		1.0	1.7	2.83	
K617	下肢静脈瘤手術	6	1.21	1.25	1.0	1.3	2.5		1.50	2.49
K618	中心静脈栄養用埋込型カテーテル設置	3	0.23	0.14	1.2		2.2	1.1	0.63	
K626	リンパ節摘出術	5	0.94	0.95	1.6	1.0	2.2		0.81	2.58
K627	リンパ節群郭清術	1	0.44	0.47	2.0	1.0	2.0		0.45	1.03
K633	ヘルニア手術	41	1.00	1.00	1.8	1.0	2.6	2.0	1.14	1.72
K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	3	0.94	1.02	1.3	1.0	2.3		1.45	1.99
K640	腸間膜損傷手術	1	1.73	1.84	2.0	1.0	6.0		1.82	2.62
K655-2	腹腔鏡下胃切除術	2	3.69	3.93	2.5	1.0	3.5		4.38	5.58
K657	胃全摘術	4	3.66	3.96	2.0	0.9	3.5		4.88	5.73
K671-2	腹腔鏡下胆管切開結石摘出術	1	2.59	2.76	2.0	1.0	2.0		3.58	4.42
K671	胆管切開結石摘出術(チューブ挿入を含む。)	1	2.33	2.48	3.0	1.0	2.0		2.70	3.47
K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	13	2.06	2.23	1.8	1.1	3.2	2.0	2.72	3.56
K672	胆嚢摘出術	6	1.02	0.88	1.2	0.6	2.2		1.31	1.80
K681	胆嚢外嚢造設術	1	0.76	0.81	1.0		1.0	1.0	3.00	
K687	内視鏡的乳頭切開術	1	0.31	0.33	2.0		2.0	1.0	0.68	
K688	内視鏡的胆道ステント留置術	1	0.51	0.54	3.0		2.0	1.0	0.83	
K689	経皮経肝胆管ステント挿入術	1	0.64	0.69	2.0		1.0	1.0	1.58	
K703	膵頭部腫瘍切除術	1	3.15	3.35	2.0	1.0	2.0		2.45	8.50
K711	膵摘出術	1	0.36	0.39	0.3	0.1	0.3		0.77	0.89
K714	膵管癒着症手術	2	1.46	1.56	1.5	1.0	3.0	2.0	1.83	2.67
K715	膵重複症整復術	1	0.85	0.90	3.0	1.0	3.0		0.80	1.58
K716-2	腹腔鏡下小腸切除術	1	0.98	1.04	2.0	1.0	2.0		1.17	1.88
K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	4	1.67	1.53	1.8	1.0	3.8		2.15	2.85
K718	虫垂切除術	6	0.64	0.64	2.0	1.0	2.7		0.69	1.21
K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	7	3.04	3.18	2.6	1.0	3.3		3.52	4.78
K719	結腸切除術	6	2.13	2.06	2.1	0.9	3.3		2.63	3.62
K721	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術	2	0.37	0.39	2.0		2.0	1.0	0.86	
K725	腸瘻、虫垂瘻造設術	1	0.66	0.71	2.0	1.0	2.0		0.72	1.33
K732	人工肛門閉鎖術	1	3.44	3.67	2.0	1.0	2.0		5.08	6.32
K734	腸回転異常症手術	1	0.58	0.62	2.0	1.0	2.0		0.67	1.25
K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	1	2.60	2.77	1.0	1.0	3.0		3.93	5.05
K740	直腸切除・切断術	1	2.36	2.52	2.0	1.0	3.0		2.95	4.08
K743	痔核手術(脱肛を含む。)	1	0.71	0.76	1.0	1.0	3.0		0.98	1.65
K746	痔瘻根治手術	3	0.42	0.27	1.7	1.0	2.3		0.44	1.12
K747	肛門良性腫瘍、肛門ポリープ、肛門尖圭コンジローム切除術	1	0.05	0.05	1.0		1.0		0.23	
K753	毛鼻瘻、毛鼻洞手術	1	0.89	0.95	2.0	1.0	2.0		1.22	1.67
K772	腎摘出術	1	1.36	1.45	2.0	1.0	2.0		1.87	2.50
K773	腎(尿管)悪性腫瘍手術	4	1.94	1.98	2.0	1.0	2.5		2.42	3.34
K781	経尿道的原発結石除去術(超音波下に行った場合も含む。)	2	0.40	0.43	2.0	1.0	3.0		0.28	1.00
K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	3	0.53	0.58	1.7	1.0	2.3		0.53	1.21
K798	尿管結石、異物摘出術	3	0.69	0.70	2.0	1.0	1.3		0.88	1.56
K800-2	経尿道的電気凝固術	1	0.29	0.31	2.0	1.0	2.0		0.30	0.70
K803	尿管悪性腫瘍手術	6	0.31	0.32	1.2	1.0	1.5		0.33	1.89
K830	精巣摘出術	2	0.67	0.71	2.0	1.0	2.0		0.88	1.39
K835	陰嚢水腫手術	2	0.72	0.77	2.0	1.0	2.5		0.85	1.46
K836	停留精巣固定術	7	0.50	0.39	1.4	1.1	1.9		0.78	1.20
K841	経尿道的前立腺手術	5	0.69	0.70	1.4	1.0	3.0		2.11	2.74
K843	前立腺悪性腫瘍手術	2	2.24	2.39	2.0	1.0	2.5		2.78	3.81
K848	バルトリン腺嚢胞腫瘍摘出術(造袋術を含む。)	1	0.53	0.56	1.0	1.0	2.0		0.73	1.35
K851-2	外陰・産血腫除去術	1	0.74	0.78	2.0	1.0	4.0		0.82	1.30
K861	子宮内膜掻爬術	3	0.13	0.13	1.0	1.0	2.0		0.13	0.40
K865	子宮脱手術	2	1.15	1.23	2.0	1.0	5.5		1.26	1.95
K867	子宮頸部(陰部)切除術	7	0.38	0.34	1.0	1.0	2.9		0.40	1.02
K872	子宮筋腫摘出(核出)術	5	1.07	1.00	1.5	0.8	2.7		1.69	2.25
K877-2	腹腔鏡下腔式子宮全摘術	3	1.89	2.10	2.0	1.0	3.7		2.44	3.16
K877	子宮全摘術	11	1.13	1.06	1.8	0.8	2.8		1.67	2.25
K879	子宮悪性腫瘍手術	2	1.94	2.06	2.0	1.0	4.5		2.17	3.09
K887-2	卵管結紮術(腔式を含む。)(両側)	1	0.81	0.87	2.0	1.0	2.0		0.85	1.75
K887	卵巣部分切除術(腔式を含む。)	3	0.68	0.85	1.2	0.8	1.8		0.98	1.60
K888	子宮付属器腫瘍摘出術(両側)	13	0.84	0.76	1.5	0.9	2.4		0.99	1.57
K889	子宮付属器悪性腫瘍手術(両側)	2	2.10	2.23	2.0	1.0	4.5		2.64	3.52
K896	会陰(陰壁)裂創縫合術(分娩時)	2	1.15	1.22	2.0	1.0	2.5		1.36	2.28
K898	帝王切開術	65	0.54	0.58	1.9	1.0	2.3		0.70	1.04
K909	流産手術	11	0.11	0.12	0.9	1.0	1.1		0.10	0.34
K912	子宮外妊娠手術	1	0.99	1.05	2.0	1.0	4.0		1.10	1.90

(2) 検査

Dコード	検査名称	検査給与費			(参考)平均投入量		
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	看護師数 (人)	医療技 術員数 (人)
D000	尿中一般物質定性半定量検査	6	0.21	0.17		1.0	1.0
D001	尿中特殊物質定性定量検査	6	0.28	0.27			1.0
D002-2	フローサイトメトリー法による尿中有形成分測定	6	0.16	0.10			1.0
D002	尿沈渣顕微鏡検査	6	0.13	0.14			1.0
D003	糞便検査	6	0.26	0.27			1.0
D004-2	悪性腫瘍組織検査	3	35.95	2.67	1.0		1.3
D004	穿刺液・採取液検査	6	0.65	0.70	1.0	1.0	1.0
D005	血液形態・機能検査	5	0.44	0.41			1.2
D006-2	血液細胞核酸増幅同定検査(造血器腫瘍核酸増幅同定検査)	1	0.32	0.35			1.0
D006-3	Major bcr-abl mRNA核酸増幅検査	2	0.16	0.18			1.0
D006-4	遺伝学的検査	1	0.32	0.35			1.0
D006-5	染色体検査(すべての費用を含む。)	2	1.32	1.49	1.0	1.0	1.0
D006-6	免疫関連遺伝子再構成	2	1.04	1.17	1.0		1.0
D006-7	WT1 mRNA核酸増幅検査	2	1.04	1.17	1.0		1.0
D006	出血・凝固検査	6	0.24	0.27			1.0
D007	血液化学検査	6	0.52	0.48			1.2
D008	内分泌学的検査	6	0.97	1.17		1.0	1.0
D009	腫瘍マーカー	6	0.63	0.81			1.0
D010	特殊分析	1	0.32	0.35			1.0
D011	免疫血液学的検査	5	0.60	0.62			1.0
D012	感染症免疫学的検査	6	1.00	1.18		1.0	1.0
D013	肝炎ウイルス関連検査	6	0.98	1.08		1.0	1.0
D014	自己抗体検査	5	0.95	1.02		1.0	1.0
D015	血漿蛋白免疫学的検査	6	0.54	0.55			1.0
D017	排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査	6	0.50	0.41			1.3
D018	細菌培養同定検査	5	26.32	0.82			1.4
D019-2	酵母様真菌菌薬剤感受性検査	5	11.44	0.82			1.2
D019	細菌菌薬剤感受性検査	5	11.47	0.82			1.4
D020	抗酸菌分離培養検査	5	0.97	0.82			1.2
D021	抗酸菌同定検査(種目数にかかわらず一連につき)	1	0.58	0.66			1.0
D022	抗酸菌薬剤感受性検査(培地数に関係なく)	1	0.58	0.66			1.0
D023-2	その他の微生物学的検査	5	0.81	0.90	1.0	1.0	1.2
D023	微生物核酸同定・定量検査	4	0.94	0.91			1.0
D026	検体検査判断料	3	1.01	1.20	1.0		1.0
D027	基本的検体検査判断料	1	0.40	0.45	1.0		1.0
D200	スパイログラフィー等検査	7	0.23	0.27		1.0	1.0
D201	換気力学的検査	1	0.44	0.50			1.0
D202	肺内ガス分布	2	0.39	0.44			1.0
D203	肺機能検査	3	0.27	0.40			1.0
D204	基礎代謝測定	1	0.12	0.14			1.0
D205	呼吸機能検査等判断料	3	0.60	0.70	1.0		1.0
D206	心臓カテテル法による諸検査(一連の検査について)	2	7.31	8.22	2.5	2.0	2.0
D207	体液量等測定	1	0.06	0.07		1.0	
D208	心電図検査	7	0.15	0.13		1.0	1.0
D209	負荷心電図検査	6	1.30	1.51	1.0		1.0
D210-2	体表面心電図、心外膜興奮伝播図	1	0.24	0.27			1.0
D210-3	埋込型心電図検査	1	0.36	0.40	1.0	1.0	1.0
D210	ホルター型心電図検査	6	4.12	1.05	1.0		1.0
D211	トレッドミルによる負荷心肺機能検査、サイクルエルゴメーターによる心肺機能検査	3	2.64	2.88	1.0	1.0	1.0
D212-2	携帯型発作時心電図記録計使用心電図検査	1	0.73	0.82			1.0
D214-2	エレクトロキモグラフィ	1	0.48	0.54			1.0
D214	脈波図、心機図、ホリグラフ検査	4	0.20	0.17			1.0
D215	超音波検査(記録に要する費用を含む。)	6	2.05	2.31	1.0		1.3

Dコード	検査名称	検査給与費			(参考)平均投入量		
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	看護師数 (人)	医療技 術員数 (人)
D216-2	残尿測定検査	3	0.55	0.60		1.0	2.0
D217	骨塩定量検査	3	0.21	0.25			1.0
D218	分鏡監視装置による諸検査	2	1.02	1.15		1.0	1.0
D219	ノンストレステスト(一連につき)	3	1.48	1.71	1.0	1.0	1.0
D220	呼吸心拍監視、新生児心拍・呼吸監視、カルジオスコープ(ハートスコープ)、カルジオオクスコープ	3	0.50	0.57		1.0	1.0
D222	経皮的血液ガス分圧測定、血液ガス連続測定	2	0.32	0.36	1.0		1.0
D223-2	終夜経皮的動脈血酸素飽和度測定(一連につき)	1	0.48	0.54			1.0
D223	経皮的動脈血酸素飽和度測定(1日につき)	3	0.48	0.55		1.0	1.0
D224	終末呼吸炭酸ガス濃度測定(1日につき)	1	0.14	0.15			1.0
D225-2	非観血的連続血圧測定(1日につき)	3	2.95	3.32	1.0	1.0	1.0
D225	観血的動脈圧測定(カテテルの挿入に要する費用及びエックス線透視の費用を含む。)	2	127.80	143.71	1.0	1.3	
D226	中心静脈圧測定(1日につき)	2	0.05	0.06		1.0	
D227	頭蓋内圧持続測定	1	6.44	7.24	2.0	1.0	1.0
D230	観血的肺動脈圧測定	2	127.99	143.92	1.0	1.3	
D232	食道内圧測定検査	1	3.13	3.52	1.0	1.0	
D235-2	長期継続頭蓋内脳波検査(1日につき)	1	0.73	0.82			1.0
D235	脳波検査(過呼吸、光及び音刺激による負荷検査を含む。)	7	0.63	0.81			1.0
D236	脳誘発電位検査(脳波検査を含む。)	3	0.39	0.40			1.0
D237-2	反復睡眠潜時試験(MSLT)	1	1.00	1.13		2.0	
D237	終夜睡眠ポリグラフ	3	2.30	2.58		1.0	1.5
D238	脳波検査判断料	2	0.86	0.97	1.0		1.0
D239-3	神経学的検査	1	0.80	0.90	1.0	1.0	1.0
D239	筋電図検査	6	1.18	1.34	1.0		1.0
D241	神経・筋検査判断料	2	0.56	0.63	1.0		1.0
D242	尿水力学検査	3	0.89	0.99	1.0	1.0	1.0
D244-2	補聴器適合検査	1	8.28	9.31	1.0		2.0
D244	自覚的聴力検査	4	0.18	0.19			1.0
D247	他覚的聴力検査又は行動観察による聴力検査	4	0.24	0.26			1.0
D250	平衡機能検査	3	0.90	1.04	1.0		1.0
D251	音声言語医学的検査	1	0.40	0.45	1.0		
D252	扁桃マッサージ法	1	4.76	5.35	1.0		
D253	嗅覚検査	3	0.46	0.53	1.0	1.0	1.0
D254	電気味覚検査(一連につき)	1	0.22	0.25			1.0
D255-2	汎網膜硝子体検査(片側)	2	0.75	0.84	1.0		1.0
D255	精密眼底検査(片側)	4	0.42	0.48	1.0		1.0
D256-2	眼底三次元画像解析	2	1.24	1.40	1.0		1.0
D256	眼底カメラ撮影	4	0.10	0.11			1.0
D257	細線顕微鏡検査(前眼部及び後眼部)	4	0.36	0.37	1.0		1.0
D258	網膜電位図(ERG)	3	0.36	0.40			1.0
D260	量的視野検査(片側)	4	0.26	0.30			1.0
D261	屈折検査	4	0.07	0.08			1.1
D262	調節検査	4	0.15	0.15			1.0
D263	矯正視力検査	4	0.20	0.19			1.1
D264	精密眼圧測定	4	0.11	0.10			1.0
D265-2	角膜形状解析検査	1	0.07	0.08			1.0
D265	角膜曲率半径計測	4	0.06	0.04			1.0
D266	光覚検査	1	0.07	0.08			1.0
D267	色覚検査	3	0.16	0.20			1.0
D268	眼筋機能精密検査及び幅読検査	3	0.12	0.14			1.0
D269-2	光学的眼軸長測定	1	0.40	0.45	1.0		
D269	眼球突出度測定	1	0.07	0.08			1.0
D272	両眼視機能精密検査	4	0.14	0.11			1.0
D273	細線顕微鏡検査(前眼部)	4	0.18	0.23	1.0		1.0
D274	前房隅角検査	2	0.15	0.17	1.0		
D275	圧迫隅角検査	1	0.40	0.45	1.0		
D277	涙液分泌機能検査	3	0.17	0.17			1.0
D279	角膜内皮細胞顕微鏡検査	4	0.10	0.11			1.0
D280	レーザー前房蛋白細胞数検査	1	0.06	0.06			1.0

第3章 調査結果 (概要)

※等価係数は、D308 胃・十二指腸ファイバースコープを基準 (1.00)

として相対化した値である。

$$\text{当該検査の等価係数} = \frac{\text{当該検査の給与費平均}}{\text{D308 の給与費平均}}$$

Dコード	検査名称	検査給与費			(参考)平均投入量		
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	看護師数 (人)	医療技 術員数 (人)
D282-3	コンタクトレンズ検査料	3	0.43	0.50	1.0		1.0
D282-4	ダーモスコピー	1	0.16	0.18			1.0
D282	中心フリッカー試験	3	0.06	0.06			1.0
D283	発達及び知能検査	4	1.26	1.27	1.0	1.0	1.0
D284	人格検査	3	1.04	1.02	1.0	1.0	1.0
D285	認知機能検査その他の心理検査	2	0.94	1.06	1.0	1.0	1.0
D286	肝及び腎のクリアランステスト	3	2.10	2.16	1.0	1.0	1.0
D287	内分泌負荷試験	2	9.75	10.96	1.0	1.0	1.0
D288	糖負荷試験	6	2.04	2.49		1.0	1.0
D289	その他の機能テスト	2	3.42	3.84	1.0	1.0	1.0
D291-2	小児食物アレルギー負荷検査	1	7.95	8.94	1.0	1.0	
D291	皮下反応検査、ヒアルロン酸、鼻アレルギー-誘発試験、過敏性腸症候群検査、高物質経腸負荷試験、最小経腸量 (MED) 測定	3	0.55	0.60	1.0	1.0	1.0
D293	シンチグラム (画像を伴わないもの)	1	1.93	2.17	1.0	1.0	1.0
D295	関節鏡検査 (片側)	2	4.38	4.93	1.0	2.0	1.0
D296	喉頭直達鏡検査	1	6.36	7.15	2.0	2.0	
D298-2	内視鏡下嚥下機能検査	1	2.03	2.28	1.0	1.0	1.0
D298	咽裂部・鼻咽腔・副鼻腔入口部ファイバースコープ (部位を問わず一連につき)	3	0.62	0.44	1.0	1.0	
D299	喉頭ファイバースコープ	4	0.64	0.63	1.0	1.3	
D300	中耳ファイバースコープ	2	0.20	0.22	1.0	1.0	
D301	気管支鏡検査	1	4.32	4.85	2.0	1.0	1.0
D302	気管支ファイバースコープ	2	4.87	5.48	3.0	2.0	1.0
D306	食道ファイバースコープ	1	0.66	0.74	1.0	2.0	
D308	胃・十二指腸ファイバースコープ	5	1.00	1.00	1.0	1.6	
D310	小腸ファイバースコープ	1	6.25	7.03	2.0	2.0	
D311-2	肛門鏡検査	3	0.65	0.27	1.0	1.0	
D312	直腸ファイバースコープ	2	1.88	2.12	1.0	2.0	
D313	大腸ファイバースコープ	4	1.77	2.04	1.0	1.8	
D314	腹腔鏡検査	1	3.88	4.36	1.0	2.0	
D317-2	膀胱尿道鏡検査	1	1.59	1.79	1.0	1.0	
D317	膀胱尿道ファイバースコープ	3	0.89	0.97	1.0	1.0	
D318	尿管カテーテル法 (ファイバースコープによるもの) (両側)	1	3.65	4.10	1.0	2.0	1.0
D319	腎盂尿管ファイバースコープ (片側)	1	6.36	7.15	2.0	2.0	
D321	コルポスコピー	2	0.76	0.85	1.0	1.5	
D322	子宮ファイバースコープ	1	1.77	1.99	1.0	2.0	
D324	血管内視鏡検査	1	2.71	3.04	2.0	1.0	3.0
D400	血液採取 (1日につき)	5	0.30	0.35	1.0	1.0	1.0
D401	脳室穿刺	1	6.44	7.24	2.0	1.0	1.0
D402	後頭下穿刺	1	0.40	0.45	1.0		
D403	腰椎穿刺 (脳脊髄圧測定を含む。)	3	0.87	0.95	1.0	1.0	
D404-2	骨髄生検	4	1.52	1.66	1.0	1.0	2.0
D404	骨髄穿刺	4	1.66	1.81	1.0	1.3	2.0
D405	関節穿刺 (片側)	3	0.56	0.57	1.0	1.0	
D406-2	扁桃周囲炎又は扁桃周囲膿瘍における試験穿刺 (片側)	1	0.54	0.61	1.0	1.0	
D407	腎囊胞又は水腎症穿刺	1	3.22	3.62	2.0	1.0	1.0
D408	ダグラス窩穿刺	1	0.54	0.61	1.0	1.0	
D409-2	センチネルリンパ節生検	1	97.32	109.43	2.0		1.0
D409	リンパ節等穿刺又は針生検	4	30.52	1.32	1.0	1.0	1.0
D410	乳腺穿刺又は針生検 (片側)	6	24.15	1.60	1.0	1.0	1.0
D411	甲状腺穿刺又は針生検	5	32.58	1.68	1.0	1.0	1.0
D412	経皮的針生検法 (透視、心電図検査及び超音波検査を含む。)	3	2.24	1.78	1.3	1.0	1.0
D413	前立腺針生検法	5	2.58	2.04	1.0	1.0	1.2
D414-2	超音波内視鏡下穿刺吸引生検法 (EUS-FNA)	3	100.50	105.24	1.3	1.5	1.0
D414	内視鏡下生検法 (1臓器につき)	6	93.42	99.33	1.0	1.4	1.0
D415	経気管肺生検法	3	38.44	7.56	2.0	1.0	1.0
D416	臓器穿刺、組織採取	1	91.37	102.74	1.0		1.0
D417	組織試験採取、切探法	4	1.50	1.92	1.0	1.0	
D418	子宮腔部等よりの検体採取D418	4	95.45	109.65	1.0	1.0	1.0
D419	その他の検体採取	3	3.66	3.82	1.3	1.3	

(3) 画像診断

Eコード	画像診断名称	画像診断給与費			(参考)平均投入量		
		件数	等価係数 (平均値 の比)	参考値 (中央値 の比)	医師数 (人)	看護師数 (人)	医療技術 員数 (人)
E000	透視診断	7	0.13	1.56	1.6	1.5	1.3
E001	写真診断	7	0.10	1.21	9.5		8.0
E002	撮影	7	1.91	25.61	60.0		3.6
E003	造影剤注入手技	7	0.57	1.14	3.1	2.5	1.5
E004	基本的エックス線診断料	6	0.04	0.62	0.9		1.0
E100	シンテグラム(画像を伴うもの)	5	0.39	1.01	5.7	1.3	1.3
E101	シングルホトンエミッションコンピューター断層撮影	4	0.85	11.26	8.0	1.3	1.3
E102	核医学診断	4	0.33	1.34	4.5	2.0	1.5
E200	コンピューター断層撮影(CT撮影)	7	1.00	1.00	20.5	1.3	1.1
E201	非放射性キセノン脳血流動態検査	2	0.02	0.31		1.0	1.0
E202	磁気共鳴コンピューター断層撮影(MRI撮影)	7	1.99	2.06	20.5	1.3	1.2
E203	コンピューター断層診断	6	0.08	0.92	10.8	2.0	1.3

※等価係数は、E200 コンピューター断層撮影を基準(1.00)として
相対化した値である。

$$\text{当該画像診断の等価係数} = \frac{\text{当該検査画像診断の給与費平均}}{\text{E200の給与費平均}}$$

※本年度調査で発生したサービスのうち、給与費等価係数の存在する
割合は以下のとおりである。

	等価係数	サービス種類		実施件数		総点数 (実施件数×点数)	
		構成比	構成比	構成比	構成比		
手術	存在する	183	15.4%	68,134	65.5%	1,132,831,656	96.9%
	存在しない	1008	84.6%	35,884	34.5%	36,367,664	3.1%
検査	存在する	169	77.2%	11,804,843	98.9%	1,524,356,824	98.8%
	存在しない	50	22.8%	128,501	1.1%	17,984,783	1.2%
画像診断	存在する	12	85.7%	1,319,319	99.9%	921,306,972	98.4%
	存在しない	2	14.3%	1,815	0.1%	15,319,890	1.6%
合計	存在する	364	25.6%	13,192,296	98.8%	3,578,495,452	98.1%
	存在しない	1060	74.4%	166,200	1.2%	69,672,337	1.9%

2. （参考）材料費等価係数

(1) 手術

Kコード	手術名称	手術材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
K000	創傷処理	7	0.02
K000-2	小児創傷処理(6歳未満)	1	0.02
K002	デブリードマン	1	0.09
K004	皮膚、皮下、粘膜下血管腫瘍摘出術(露出部以外)	1	0.00
K005	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)	7	0.08
K006	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部以外)	4	0.01
K007	皮膚悪性腫瘍切除術	1	0.03
K013	分層植皮術	2	0.08
K013-2	全層植皮術	1	0.10
K015	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術	3	0.10
K016	動脈(皮)弁術、筋(皮)弁術	1	0.00
K028	腱鞘切開術(関節鏡下によるものを含む。)	4	0.01
K030	四肢・躯幹部腫瘍摘出術	1	0.02
K035	腱鞘切開術(関節鏡下によるものを含む。)	1	0.01
K037	腱縫合術	1	0.01
K037-2	アキレス腱断裂手術	2	0.01
K040	腱移行術	2	0.01
K043-3	骨髄炎手術(骨結核手術を含む。)	1	0.01
K044	骨折非観血的整復術	3	0.01
K045	骨折経皮的鋼線刺入固定術	2	0.10
K046	骨折観血の手術	46	8.92
K048	骨内異物(挿入物を含む。)除去術	10	0.03
K061	関節脱臼非観血的整復術	1	0.01
K063	関節脱臼観血的整復術	1	0.09
K066-2	関節鏡下関節滑膜切除術	1	0.28
K068-2	関節鏡下半月板切除術	3	0.00
K073	関節内骨折観血の手術	5	2.29
K074	靭帯断裂縫合術	2	0.86
K077	観血的関節制動術	1	0.09
K078	観血的関節固定術	1	0.07
K079	靭帯断裂形成手術	2	5.60
K079-2	関節鏡下靭帯断裂形成手術	2	8.88
K080	関節形成手術	3	1.06
K080-3	肩腱板断裂手術一	1	0.19
K080-4	関節鏡下肩腱板断裂手術	1	8.45
K081	人工骨頭挿入術	8	37.58
K082	人工関節置換術	28	34.88
K082-3	人工関節再置換術	2	27.91
K084	四肢切断術	1	0.34
K085	四肢関節離断術	1	0.24
K093	手根管開放手術	2	0.10
K128	脊椎、骨盤内異物(挿入物)除去術	2	2.90
K131	椎弓切除術	9	0.37
K132	椎弓形成手術	11	4.70
K134	椎間板摘出術	4	0.24
K142	脊椎固定術	5	53.18
K145	穿頭脳室ドレナージ術	2	0.98
K149	減圧開頭術	4	5.58
K160-2	頭蓋内微小血管減圧術	1	1.50
K164	頭蓋内血腫除去術(開頭して行うもの)	5	2.52

Kコード	手術名称	手術材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
K164-2	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術	19	0.80
K169	頭蓋内腫瘍摘出術	2	7.64
K172	脳動静脈奇形摘出術	2	5.70
K174	水頭症手術	3	13.74
K177	脳動脈瘤頭部クリッピング	8	7.67
K178	脳血管内手術	13	90.05
K178-2	経皮的脳血管形成術	1	40.00
K178-3	経皮的選択的脳血栓・血栓溶解術	2	21.14
K180	頭蓋骨形成手術	2	51.85
K182	神経縫合術	2	0.03
K182-2	神経交差縫合術	1	0.04
K188	神経剥離術	3	0.04
K189	脊髄ドレナージ術	4	0.64
K191	脊髄腫瘍摘出術	1	0.31
K200-2	涙点プラグ挿入術	3	0.37
K217	眼瞼内反症手術	1	0.00
K219	眼瞼下垂症手術	6	0.00
K224	翼状片手術(弁の移植を要するもの)	1	0.00
K280	硝子体茎頭微鏡下離断術	1	0.04
K282	水晶体再建術	31	0.01
K287	先天性耳瘻管摘出術	1	0.00
K288	副耳(介)切除術	1	0.00
K309	鼓膜(排液・換気)チューブ挿入術	3	0.23
K319	鼓室形成手術	9	0.18
K340-2	出血性鼻茸摘出術	1	0.55
K352	上顎洞根治手術	1	0.08
K352-2	鼻内上顎洞根治手術	2	0.08
K358	上顎洞篩骨洞根治手術	1	0.08
K364	汎副鼻腔根本手術	1	0.09
K377	口蓋扁桃手術	5	0.01
K382	咽頭瘻閉鎖術	1	0.22
K386	気管切開術	9	0.31
K389	喉頭・声帯ポリープ切除術	4	0.01
K393	喉頭腫瘍摘出術	1	0.00
K400	喉頭形成手術	1	0.09
K427	頰骨骨折観血的整復術	1	9.00
K439	下顎骨悪性腫瘍手術	1	0.90
K454	顎下腺摘出術	2	0.28
K457	耳下腺腫瘍摘出術	2	0.25
K458	耳下腺悪性腫瘍手術	1	0.77
K461	甲状腺部分切除術、甲状腺腫瘍摘出術	5	0.48
K463	甲状腺悪性腫瘍手術	1	0.89
K464	副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術	2	0.53
K467	頸瘻、頸嚢摘出術	1	0.02
K469	頸部郭清術	1	0.27
K474	乳腺腫瘍摘出術	3	0.00
K474-2	乳管腺葉区域切除術	1	0.43
K476	乳腺悪性腫瘍手術	17	0.38
K476-2	陥没乳頭形成術、再建乳房乳頭形成術	1	0.01
K513	胸腔鏡下肺切除術	1	4.01

Kコード	手術名称	手術材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
K513-3	胸腔鏡下良性胸壁腫瘍手術	1	0.63
K513-4	胸腔鏡下肺縫縮術	1	0.64
K514	肺悪性腫瘍手術	2	1.92
K514-2	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術	9	1.36
K522	食道狭窄拡張術	1	6.38
K533-2	内視鏡的食道・胃静脈瘤結紮術	1	0.96
K546	経皮的冠動脈形成術	4	31.41
K548	経皮的冠動脈形成術(高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテルによるもの)	2	73.76
K549	経皮的冠動脈ステント留置術	24	46.35
K552-2	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心臓を使用しないもの)	1	6.93
K554	弁形成術	2	34.24
K555	弁置換術	4	64.34
K560	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)	4	17.82
K561	ステントグラフト内挿術	3	140.47
K594	不整脈手術	1	20.35
K595	経皮的カテーテル心筋焼灼術	1	41.22
K596	体外ペースメーカーキープ	2	1.29
K597	ペースメーカー移植術	2	72.48
K597-2	ペースメーカー交換術	3	52.89
K600	大動脈バルーンパンピング法(IABP法)(1日につき)	4	10.04
K601	人工心臓(1日につき)	10	29.93
K602	経皮的心肺補助法(1日につき)	1	18.66
K609	動脈血栓内臓摘出術	2	0.64
K609-2	経皮的頸動脈ステント留置術	3	41.23
K610	動脈形成術、吻合術	1	4.75
K611	抗悪性腫瘍剤動脈、静脈又は腹腔内持続注入用埋込型カテーテル設置	2	0.01
K614	血管移植術、バイパス移植術	3	12.18
K615	血管塞栓術(頭部、胸部、腹腔内血管)	9	4.75
K616	四肢の血管拡張術・血栓除去術	3	17.91
K617	下肢静脈瘤手術	4	0.05
K618	中心静脈栄養用埋込型カテーテル設置	2	0.01
K626	リンパ節摘出術	4	0.05
K627	リンパ節群郭清術	1	0.31
K633	ヘルニア手術	32	1.00
K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	4	1.25
K635	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	7	3.06
K637-2	経皮的腹腔膿瘍ドレナージ術-	3	1.37
K640	腸間膜損傷手術	1	0.03
K653	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	2	0.94
K654	内視鏡的消化管止血術	1	0.06
K655-2	腹腔鏡下胃切除術	2	1.01
K657	胃全摘術	4	2.09
K664	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術を含む。)	3	0.01
K671	胆管切開結石摘出術(チューブ挿入を含む。)	2	1.03
K671-2	腹腔鏡下胆管切開結石摘出術	1	1.00
K672	胆嚢摘出術	2	0.09
K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	14	0.19
K681	胆嚢外瘻造設術	1	1.16
K682-2	経皮的胆管ドレナージ術	6	0.69
K686	内視鏡的胆道拡張術	1	2.57

Kコード	手術名称	手術材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
K687	内視鏡的乳頭切開術	12	5.87
K688	内視鏡的胆道ステント留置術	10	2.99
K689	経皮経肝胆管ステント挿入術	2	13.06
K691-2	経皮的肝膿瘍ドレナージ術	2	0.99
K695	肝切除術	1	1.39
K697	肝内胆管外瘻造設術	2	13.31
K703	膵頭部腫瘍切除術	1	0.80
K714	腸管癒着症手術	2	2.51
K714-2	腹腔鏡下腸管癒着剥離術	1	0.35
K716	小腸切除術	4	1.05
K718	虫垂切除術	2	0.06
K718-2	腹腔鏡下虫垂切除術	4	0.07
K719	結腸切除術	15	1.68
K719-2	腹腔鏡下結腸切除術	1	0.33
K719-3	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	8	0.71
K721	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術	3	0.25
K721-2	内視鏡的大腸ポリープ切除術	1	0.38
K725	腸瘻、虫垂瘻造設術	1	0.21
K726	人工肛門造設術	1	0.40
K732	人工肛門閉鎖術	2	0.21
K735-2	小腸・結腸狭窄部拡張術(内視鏡によるもの)	3	0.03
K740	直腸切除・切断術	1	3.21
K740-2	腹腔鏡下直腸切除・切断術	1	0.66
K743	痔核手術(脱肛を含む。)	3	0.11
K746	痔瘻根治手術	2	0.05
K753	毛果嚢、毛果瘻、毛果洞手術	1	0.02
K768	体外衝撃波腎・尿管結石破砕術(一連につき)	3	0.04
K772	腎摘出術	1	0.50
K773	腎(尿管)悪性腫瘍手術	5	0.78
K775	経皮的腎(腎盂)瘻造設術	4	1.03
K781	経尿道的尿路結石除去術(超音波下に行った場合も含む。)	2	1.15
K783-2	経尿道的尿管ステント留置術	15	0.83
K798	膀胱結石、異物摘出術	4	0.63
K800-2	経尿道的電気凝固術	2	0.07
K803	膀胱悪性腫瘍手術	10	0.25
K821	尿道狭窄内視鏡手術	1	15.17
K830	精巣摘出術	2	0.06
K835	陰嚢水腫手術	1	0.00
K836	停留精巣固定術	2	0.00
K840	前立腺被膜下摘出術	1	0.14
K841	経尿道的前立腺手術	6	0.10
K843	前立腺悪性腫瘍手術	3	0.54
K848	バルトリン腺嚢胞腫瘍摘出術(造袋術を含む。)	1	0.05
K851-2	外陰・陰血腫除去術	1	0.03
K861	子宮内膜掻爬術	3	0.00
K865	子宮脱手術	2	0.04
K867	子宮頸部(陰部)切除術	7	0.18
K872	子宮筋腫摘出(核出)術	5	1.78
K872-3	子宮鏡下有茎粘膜下筋腫切出術、子宮内膜ポリープ切除術	2	0.00
K877	子宮全摘術	9	1.40

Kコード	手術名称	手術材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
K877-2	腹腔鏡下陰式子宮全摘術	4	0.44
K879	子宮悪性腫瘍手術	2	1.78
K888	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)	9	1.01
K888-2	卵管全摘除術、卵管腫瘍全摘除術、子宮卵管留血腫手術(両側)	1	1.61
K889	子宮附属器悪性腫瘍手術(両側)	2	1.79
K893	吸引娩出術	8	0.01
K895	会陰(陰門)切開及び縫合術(分娩時)	1	0.01
K896	会陰(陰壁)裂創縫合術(分娩時)	3	0.03
K898	帝王切開術	66	1.32
K909	流産手術	4	0.00
K912	子宮外妊娠手術	2	0.07
K920	輸血	3	0.01

※等価係数は、K633 ヘルニア手術を基準（1.00）として相対化した値である。

なお、材料費等価係数は診療報酬点数を用いて算出している。

$$\text{当該手術の等価係数} = \frac{\text{当該手術の材料費（点数）平均}}{\text{K633の材料費（点数）平均}}$$

(2) 検査

Dコード	検査名称	検査材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
D005	血液形態・機能検査	2	0.24
D006	出血・凝固検査	1	0.24
D008	内分泌学的検査	7	0.24
D200	スパイログラフィー等検査	3	0.19
D203	肺機能検査	25	0.55
D206	心臓カテテル法による諸検査(一連の検査について)	82	38.15
D215	超音波検査(記録に要する費用を含む。)	1	0.24
D217	骨塩定量検査	3	0.05
D220	呼吸心拍監視、新生児心拍・呼吸監視、カルジオスコープ(ハートスコープ)、カルジオタコスコープ	1	0.24
D225	観血的動脈圧測定(カテテルの挿入に要する費用及びエックス線透視の費用を含む。)	22	1.92
D236	脳誘発電位検査(脳波検査を含む。)	1	0.13
D256	眼底カメラ撮影	80	0.24
D263	矯正視力検査	1	0.08
D264	精密眼圧測定	4	0.24
D299	喉頭ファイバースコープ	2	0.24
D302	気管支ファイバースコープ	9	1.04
D306	食道ファイバースコープ	1	0.96
D308	胃・十二指腸ファイバースコープ	223	1.00
D310	小腸ファイバースコープ	2	0.96
D313	大腸ファイバースコープ	164	0.98
D317	膀胱尿道ファイバースコープ	5	1.22
D400	血液採取(1日につき)	1	0.24
D415	経気管肺生検法	4	1.08
D417	組織試験採取、切採法	1	0.08

※等価係数は、D308 胃・十二指腸ファイバースコープを基準（1.00）として相対化した値である。なお、材料費等価係数は診療報酬点数を用いて算出している。

$$\text{当該検査の等価係数} = \frac{\text{当該検査の材料費（点数）平均}}{\text{D308の材料費（点数）平均}}$$

(3) 画像診断

Eコード	画像診断名称	画像診断材料費	
		件数	等価係数 (平均値の比)
E001	写真診断	1479	0.52
E002	撮影	2471	0.96
E003	造影剤注入手技	17	0.67
E100	シンチグラム(画像を伴うもの)	54	0.25
E101	シングルホトンエミッションコンピューター断層撮影	23	0.43
E200	コンピューター断層撮影(CT撮影)	1002	1.00
E202	磁気共鳴コンピューター断層撮影(MRI撮影)	416	1.05

※等価係数は、E200 コンピューター断層撮影を基準(1.00)として相対化した値である。なお、材料費等価係数は診療報酬点数を用いて算出している。

$$\text{当該画像診断の等価係数} = \frac{\text{当該画像診断の材料費(点数)平均}}{\text{E200の材料費(点数)平均}}$$

IV 調査票

1. 一般原価調査

(1) 部門設定調査 (記入要領)

■「部門設定1」シート

入院部門			外来部門		中央診療部門		補助・管理部門	
貴病院の入院 病棟名	貴病院の入院 患者の診療科	レセプト診療科 による分類	貴病院の外来 患者の診療科	レセプト診療科 による分類	貴病院の 部門名	手術 検査 画像診断 リハビリテーション※ 人工透析※ 薬剤 栄養 地域連携 健診※ その他 による分類	医事 用度 総務 施設管理 情報管理 図書室 による分類	
西3階	内 科 科01内科		内 科 科01内科		第 一 手 術 室手術		医 事 課 医事	
東4階	神 経 内 科 科11内科		整 形 外 科 科11整形外科		第 二 手 術 室手術		用 度 課 用度	
西4階	外 科 科10外科		産 婦 人 科 科23産婦人科		中 央 検 査 室検査		庶 務 課 庶務	

① 貴病院の病棟名を記入してください。

② 貴病院における入院の診療科名を記入してください。

③ 貴病院の診療科に対応する診療報酬請求時の「診療科コード」をプルダウンメニューより選択してください。

④ 貴病院における外来の診療科名を記入してください。

⑤ 貴病院の診療科に対応する診療報酬請求時の「診療科コード」をプルダウンメニューより選択してください。

⑥ なお、検診センター等を含め、貴病院の入院外来患者の診療科に複数のレセプト診療科が該当する場合は、下図のように同名の貴病院診療科を複数列挙の上、該当する「診療科コード」をプルダウンメニューにより選択してください。

⑦ 中央診療部門に関する貴病院の部門名を記入してください。

⑧ 中央診療部門として記入した貴病院の部門に対応する分類をプルダウンメニューより選択してください。

⑨ 補助・管理部門に関する貴病院の部門名を記入してください。

⑩ 補助・管理部門として記入した貴病院の部門に対応する分類をプルダウンメニューより選択してください。

※なお、同一の部署に複数の部門が該当する場合は、下図のように同名の部署を複数列挙の上、該当する部門名をプルダウンメニューより選択してください。

総務課	用度
総務課	総務
総務課	施設管理

※選択によっては、重複に似た分類でお願いいたします。

※リハ・人工透析・健診については、以下の点に注意してください。

■リハビリテーション部門
貴病院のリハビリテーションを実施する部門で、診療科(リハビリテーション科)としての報酬の算定がある場合は、入院・外来のリハビリテーション科と対応づけてください。ただし、診療科とは別にリハを実施する場所があり、かつそれが、当該部門用の面積・スペースが確保されている
・複数の診療科の患者が利用する場合は、その部分は中央診療部門の「リハビリテーション」に対応づけてください。

■人工透析部門
貴病院が「人工透析」部門を保有している場合は、中央診療部門の「人工透析」に対応づけてください。院内で診療科として管理している場合でも、面積や職員数を独立して把握できる場合には、中央診療部門として取り扱ってください。

■健診部門
貴病院が「健診」部門を保有している場合は、中央診療部門の「健診」に対応づけてください。
→考え方は、「記入要領」を参考にしてください。

補助・管理部門の考え方

分類名	分類の考え方	業務例	部門名(例)
庶務	主に医療事務を担当している部署	診療受付、診療料会計、診療報酬の請求等	外来係、入院係、看護部長室、医療相談室、地域医療連携室...
用度	主に資材の調達・管理事務を担当している部署	物品購入・管理、役務の契約等	用度係...
総務	主に庶務・企画・人事関係の事務を担当している部署	事務文書管理、病院事業の企画、職員の人事・給与管理等	庶務係、事務部長室、秘書課、経理課、人事企画室...
施設管理	主に病院施設の保守・管理事務を担当している部署	建物・機械等の保守・管理、電気・ガス・水道の管理、駐車場の管理等	施設係...
情報管理	主に診療行為から発生する診療情報の管理事務を担当している部署	診療情報管理、院内の情報システム制御等	電算室...
図書室	-	図書管理	図書室

上記の分類のどれにも当てはまらない部門がある場合には、「総務」を選択してください。

■「部門設定2」シート

レセプト診療科 による分類	再集計用 診療科群
01内科	内 科 群
02神経科	精 神 科 群
03神経科	内 科 群
08小児科	小 児 科 群
11整形外科	整 形 外 科 群

■ 貴病院のレセプト診療科に対応する「再集計用診療科群」をプルダウンメニューより選択してください。
(考え方は、「記入要領」を参考にしてください)

部門の考え方

ここでいう「部門」とは、
・当該部門用の面積・スペースがあり
・そこで働いている職員が存在する
部門を指します。
上記に該当する貴病院の中央診療部門、補助管理部門を記入してください。

(2) 収支状況調査

①-1 部門設定（確認用）

■ 「①-1 部門設定（確認用）」シートでは、貴病院の病院組織における入院部門、外来部門、中央診療部門、補助・管理部門に該当する部門名について確認します。（貴法人内の関連組織等、病院組織以外の組織は対象外となります）。

1. 部門設定調査のデータが記載されています。以下の（1）入院部門、（2）外来部門、（3）中央診療部門、（4）補助・管理部門に該当する貴病院の部門名について、誤りがないか確認してください。誤りがある場合は、調査事務局に連絡してください。

（1）入院部門（病棟）に該当する貴病院の部門名を確認してください。

（2）外来部門（外来診療室）に該当する貴病院の部門名を確認してください。

（3）中央診療部門に該当する貴病院の部門名を確認してください。

（4）補助・管理部門に該当する貴病院の部門名を確認してください。

※ 入院部門に該当する部署とは、入院患者に医療サービスを実施する部署となります。

※ 外来部門（外来診療室）に該当する部署とは、外来患者に医療サービスを実施する部署となります。

※ 中央診療部門に該当する部署とは、入院、外来患者に共通した医療サービスを実施する部署となります。

※ 補助・管理部門とは、貴病院の運営管理を行う部署を指しています（医療サービスを行う部署、患者と直接関わる部署は含まれません）。

レセプト診療科による分類	貴病院の部門名
01 内科	
02 精神科	
03 神経科	
04 神経内科	
05 呼吸器科	
06 消化器科	
07 胃腸科	
08 循環器科	
09 小児科	
10 外科	
11 整形外科	
12 形成外科	
13 美容外科	
14 脳神経外科	
15 呼吸器外科	
16 心臓血管外科	
17 小児外科	
18 皮膚泌尿器科	
19 皮膚科	
20 泌尿器科	
21 性病科	
22 肛門科	
23 産婦人科	
24 産科	
25 婦人科	
26 眼科	
27 耳鼻咽喉科	
28 気管食道科	
29 (欠)	
30 放射線科	
31 麻酔科	
32 (欠)	
33 心療内科	
34 アレルギー科	
35 リウマチ科	
36 リハビリテーション科	
37 病理診断科	
38 臨床検査科	
39 救急科	
99 歯科	

レセプト診療科による分類	貴病院の部門名
01 内科	
02 精神科	
03 神経科	
04 神経内科	
05 呼吸器科	
06 消化器科	
07 胃腸科	
08 循環器科	
09 小児科	
10 外科	
11 整形外科	
12 形成外科	
13 美容外科	
14 脳神経外科	
15 呼吸器外科	
16 心臓血管外科	
17 小児外科	
18 皮膚泌尿器科	
19 皮膚科	
20 泌尿器科	
21 性病科	
22 肛門科	
23 産婦人科	
24 産科	
25 婦人科	
26 眼科	
27 耳鼻咽喉科	
28 気管食道科	
29 (欠)	
30 放射線科	
31 麻酔科	
32 (欠)	
33 心療内科	
34 アレルギー科	
35 リウマチ科	
36 リハビリテーション科	
37 病理診断科	
38 臨床検査科	
39 救急科	
99 歯科	

分類	貴病院の部門名
手術	
検査	
画像診断	
リハビリテーション	
人工透析	
薬剤	
栄養	
地域連携	
健康	
その他	

分類	貴病院の部門名
医事	
用度	
総務	
施設管理	
情報管理	
図書室	

①-2 部門設定（入院部門（病棟））

- 「①-2 部門設定（入院部門（病棟）」シートでは、貴病院の病院組織における入院部門（病棟）の使用可能病床数、診療科別入院患者数等についてご記入ください。貴法人内の関連組織等、病院組織以外の組織は対象外となります。
1. 「病棟名」の行に、「部門設定調査」で貴病院が記入した病棟名が記載されています。各病棟名について、誤りがないか確認してください。
 2. 「貴病院の入院患者の診療科」の行に、「部門設定調査」で貴病院が記入した診療科が記載されています。各入院患者の診療科名について、誤りがないか確認してください。
 3. 「使用可能病床数」の行に各病棟の病床数をご記入ください。
 4. 「貴病院の入院患者の診療科」の各病棟部分に、各病棟の診療科別延べ入院患者数をご記入ください。

※ 黄色のセルのみご記入ください。
 ※ 下段に、レセプト集計結果による診療科別の診療実日数が表示されますので、診療科別の延べ入院患者数の合計値と比較の上、両者に大きな相違がある場合は、記載内容に間違いがないかを確認してください。
 ※ 「使用可能病床数」が未入力の場合、「延べ入院患者数」の値が「病床数×31（日）」の値を20%以上超えている場合に確認メッセージが表示されますので、入力した値を再度確認してください。

病棟名	レセプト診療科名	合計（自動計算）	病棟1	病棟2	病棟3	病棟4	病棟5	病棟6	病棟7	病棟8	病棟9
			2 F 病棟	3 F 病棟	4 F 病棟	5 F 病棟	6 F 病棟	7 F 病棟	8 F 病棟	9F 病棟 ICU	
使用可能病床数		0 床									
平成22年10月の延べ入院患者数合計（自動計算）		合計:延べ0人	延べ0人	延べ0人							
貴病院の入院患者の診療科	放射線科	30									
	消化器外科	10									
	呼吸器外科	15									
	呼吸器内科	05									
	婦人科	25									
	内科	01									
	血液内科	01									
	消化器内科	06									
	泌尿器科	20									
	皮膚科	19									
	形成外科	12									
	緩和ケア内科	02									



平成22年10月の延べ入院患者数合計（自動計算）	レセプト診療科名	(参考値) レセプト集計結果 平成22年10月の 診療実日数合計	合計（自動計算）
		合計: 12002 日	合計:延べ0人
	01 内科	1503 日	
	02 精神科	18 日	
	05 呼吸器科	1357 日	
	06 消化器科	1549 日	
	10 外科	2816 日	
	12 形成外科	191 日	
	15 呼吸器外科	916 日	
	19 皮膚科	80 日	
	20 泌尿器科	1182 日	
	25 婦人科	1257 日	
	30 放射線科	1133 日	

①-3 部門設定 (外来部門 (外来診療室))

■「①-3 部門設定 (外来部門 (外来診療室))」シートでは、貴病院の病院組織における外来部門 (外来診療室) の延べ外来患者数についてご記入ください。貴法人内の関連組織等、病院組織以外の組織は対象外となります。

1. 「外来診療科名」の行に、「部門設定調査」で貴病院が記入した診療科名が記載されています。各外来診療科名について、誤りがないか確認してください。
2. 各外来診療科の延べ外来患者数をご記入ください (延べ外来患者数は数字のみご記入ください)。

※ 黄色のセルのみご記入ください。

※ 下段の表には、自動計算で、上段の表に入力されたデータのレセプト診療科別の値が表示されます。

※ 下段の表に、レセプト集計結果による診療科別の診療実日数が表示されます。下段の自動計算後の診療科別延べ外来患者数の値と比較の上、両者に大きな相違がある場合は、記載内容に間違いがないかを確認してください。

		合計 (自動計算)	外来1	外来2	外来3	外来4	外来5	外来6	外来7	外来8	外来9	外来10	外来11	外来12
外来患者の診療科	外来診療科名		循環器内科	呼吸器内科	消化器内科	血液内科	消化器外科	乳腺外科	呼吸器外科	形成外科	皮膚科	泌尿器科	婦人科	眼科
	レセプト診療科名		08 循環器科	05 呼吸器科	06 消化器科	01 内科	10 外科	10 外科	15 呼吸器外科	12 形成外科	19 皮膚科	20 泌尿器科	25 婦人科	26 眼科
	平成22年10月の延べ外来患者数	合計:延べ0人												



診療科ごとに、平成22年10月の延べ外来患者数を記入してください。なお、診療科はあるが、平成22年10月の外来患者数が0人の場合、「0人」と記入してください。

		合計 (自動計算)	診療科1	診療科2	診療科3	診療科4	診療科5	診療科6	診療科7	診療科8	診療科9	診療科10	診療科11
外来におけるレセプト診療科	レセプト診療科名		01 内科	05 呼吸器科	06 消化器科	08 循環器科	10 外科	12 形成外科	15 呼吸器外科	19 皮膚科	20 泌尿器科	25 婦人科	26 眼科
	(参考値)レセプト集計結果												
	平成22年10月の診療実日数合計	6475日	483日	352日	1038日	863日	1611日	86日	225日	310日	662日	772日	73日
	平成22年10月の延べ外来患者数	合計:延べ0人											

①-5 職種別人員数・給与データ

■「①-5 職種別人員数・給与データ」シートでは、貴病院の病院組織における職種別の人員数及び給与についてご記入ください。ただし、貴法人内の関連組織等、病院組織以外の組織は対象外となります。

1. まず、以下の(1)で、貴病院における職種別の常勤の人員数及び非常勤の月間総勤務時間、常勤・非常勤それぞれの給与総額等をご記入ください。

※ 黄色のセルのみご記入ください。

※ 常勤とは全診療時間を通じて勤務する者、非常勤とは常勤以外の、たとえば他の病院などからパートタイムで来ているような者をいいます。

※ 常勤・非常勤の「給与総額」、及び常勤+非常勤の「賞与総額」は平成22年10月1ヶ月相当額についてご記入ください。

※ なお、シート①-4における平成22年10月の給与費の「給料」と、本調査票(シート①-5)における常勤・非常勤の給与総額の合計値、及びシート①-4における平成22年10月の給与費の「賞与」と、本調査票(シート①-5)における常勤・非常勤の賞与総額が等しくなるようご記入ください。
(職種別賞与総額は、「直近に発生した職種別賞与の総額 ÷ (12 ÷ 年間の賞与支給回数)」にて1か月分を求めてください。)

※ 常勤換算後人員数(右側・自動計算)について、非常勤の人員数は、職種別に個々の非常勤職員の実労働時間を常勤者の所定労働時間で除して常勤換算し、その個々の換算値を常勤の人員数に合計して求めています。

2. 記入がおわりましたら、上段の確認表に入力データが反映されますので、シート①-4の値との整合性を確認してください。

(どちらかの値が未入力の場合、誤差が±10%以上ある場合、確認メッセージが出ますので、入力した値を再度確認してください)

●合計(科目)と職種別・常勤非常勤別内訳の確認表

2. 以下の確認表で、各シート間(①-4、①-5)の整合性を確認してください。

科目		A. 施設全体取支データにおける 給料・賞与総額 (シート①-4上段の値)	B. 職種別給与データにおける 常勤・非常勤計の給料・賞与総額 (シート①-5下段の値)	AとBの差分(A-B)	誤差割合
給与費	給料	0円	0円	0円	—
	賞与	0円	0円	0円	—

(1) 貴病院の平成22年10月現在の各職種の人員数及び年間総勤務時間についてご記入ください。また、貴病院の医業費用における給与費(平成22年10月分)を職種別に記入して下さい。

職種	常勤		非常勤		常勤+非常勤 賞与総額 (単位:円/月)	常勤換算後人員数(自 動計算) (単位:人)
	人員数計 (単位:人/月)	給料総額 (単位:円/月)	総勤務時間 (単位:時間)	給料総額 (単位:円/月)		
医師						0.00人
歯科医師						0.00人
看護職員						0.00人
看護補助員(介護職含む)						0.00人
薬剤師						0.00人
医療技術員(療法士、栄養士、放射線技師等)						0.00人
技能労務員・労務員						0.00人
事務職員						0.00人
病院長						0.00人
役員(上記の職種に従事している者を除く)						0.00人
合計	0人	0円	0.00時間	0円	0円	0.00人

常勤者1人当りの勤務体系(平成22年10月時点)	
1ヶ月当たり所定労働日数 (単位:日/月)	1日当たり所定労働時間 (単位:時間/日)

注) 看護補助員 : 看護師、准看護師などの資格を持たない看護補助者(介護職含む)
 技能労務員 : 電気、水道、ボイラー業務などの前記に属さない技術員・補助員、労務員など
 事務職員 : 医事事務員、一般事務員など
 役員 : 理事・監事で上記の職種に従事している者を除く

② 歯科及び保険外診療医業収益等

■「② 歯科及び保険外診療医業収益等」シートでは、貴病院の病院組織における歯科及び保険外診療や介護保険等の医業収益についてご記入ください。
ただし、貴法人内の関連組織等、病院組織以外の組織は対象外となります。

- まず、以下の(1) 歯科及び保険外診療、介護保険等の医業収益をご記入ください。
記入の対象となるのは、「①-4 施設全体収支シート」の平成22年10月の貴病院全体の収益のうち、医科診療収入以外の収入（歯科、介護保険、公害医療、労災保険、自動車損害賠償責任保険、自費診療、特別室の特別料金徴収額等）です。
(1)にご記入の後、保険外診療の医業収益を、診療科ごとに振り分けを行う基準についてご回答ください。
※ 黄色のセルのみご記入ください。
- 記入が完了しましたら、上段の確認表に入力されたデータが反映されますので、シート①-4の値との整合性を確認してください。
(どちらかの値が未入力の場合、誤差が±10%以上ある場合、確認メッセージが表示されますので、入力した値を再度確認してください)

●合計(科目)と内訳の確認表
以下の確認表で、各シート間(①-4、②)の整合性を確認してください。

科目	A. 平成22年10月分 医業収益 (シート①-4の値)	B. 合計 a.+b.	a. レセプト集計結果による 保険内診療の医業収益		b. シート②による 歯科及び保険外 診療の医業収益	
			入院部門	外来部門		
			入院診療収益	0円		0円
室料差額収益	0円	0円			0円	0円
外来診療収益	0円	0円			0円	0円
保健予防活動収益	0円	0円			0円	0円
受託検査・施設利用収益						
その他の医業収益	0円	0円			0円	0円
合計						
保険等査定減	0円	0円			0円	0円

AとBの差分(A-B)	誤差割合
0円	-

(1) 歯科及び保険外診療、介護保険等の医業収益についてご記入ください。

科目	保険外診療等 医業収益合計	歯科	介護	保険外診療 (入院・外来・中央 診療部門)
入院診療収益				
室料差額収益				
外来診療収益				
保健予防活動収益				
受託検査・施設利用収益				
その他の医業収益				
合計				
保険等査定減				

(2) 保険外診療(入院・外来・中央診療部門)の医業収益を、診療科ごとに振り分けを行う基準は、貴病院にとって下記のいずれが最適だと思いませんか。
該当する選択肢に○をお付けください。なお、選択肢6及び7を選ばれた場合は、具体的な振り分け方法もご記入ください。

該当する選択肢の欄に ○をお付けください	選 択 肢
	1. 各診療科の保険収益(レセプト点数計)比により振り分ける
	2. 各診療科の特掲診療分の保険収益(レセプト特掲診療行為点数)比により振り分ける
	3. 各診療科の基本診療分の保険収益(レセプト基本診療行為点数)比により振り分ける
	4. 各診療科の延べ患者数比により振り分ける
	5. 各診療科の入院費の比により振り分ける
	6. 特定の診療科に振り分ける(「 <u> </u> 」科に「 <u> </u> 」%、「 <u> </u> 」科に「 <u> </u> 」%、「 <u> </u> 」科に「 <u> </u> 」%、「 <u> </u> 」科に「 <u> </u> 」%)
	7. その他(具体的に <u> </u>)

※選択肢の6及び7を選ばれた場合は、具体的な振り分け方法を以下にご記入ください。

③ 基礎情報 (P1)

■「③ 基礎情報 (入院・外来・中央診療部門)」シートでは、貴病院の病院組織における入院・外来・中央診療部門の基礎情報 (職種別人員数、面積) についてご記入ください (貴法人内の関連組織等、病院組織以外の組織は対象外となります)。

1. まず、以下の (1) 入院部門 (病棟)、(2) 外来部門 (外来診療室)、(3) 中央診療部門、(4) 補助・管理部門の基礎情報をご記入ください。

※ 黄色のセルのみご記入ください。

※ 職種別の職員数は、常勤換算値で所属部門別にご記入ください。

各職種職員が所属部門に専属でない場合は、各職種職員の平均的な部門別従事時間比などにより振り分けを行い、ご記入ください。

※ 非常勤の人員数については、職種別に個々の非常勤職員の実労働時間を常勤者の所定労働時間で除して常勤換算し、その個々の換算値を職種別に合計して求めてください。

※ 「各部署の面積」は、各部署の延床面積をご記入ください。食堂などの共用スペースについては補助・管理部門へご記入ください。なお、共用スペース (待合や廊下、ナースステーションなど) や部署への振り分けが難しいスペースについては、別途「その他面積」欄に合算した延床面積をご記入ください。

2. 記入が完了したら、上段の確認表に入力されたデータが反映されますので、シート①-⑤の値との整合性を確認してください。
(どちらかの値が未入力の場合、誤差が±10%以上ある場合、確認メッセージが表示されますので、入力した値を再度確認してください)

●合計 (職種別常勤換算後人員数) と内訳 (入院部門、外来部門、中央診療部門、補助・管理部門) の確認表

以下の確認表で、各シート間 (①-⑤、③) の整合性を確認してください。

※③の合計値が、シート①-⑤の値と等しくなります。

職種	A. 職種別人員数データ における常勤換算後人員数 (シート①-⑤右側の値)	B. 基礎情報における入院部門、 外来部門、中央診療部門、 補助・管理部門の 職種別合計人員数 (シート③左側の合計値)	入院部門	外来部門	中央診療部門	補助・管理部門
			看護職員数	0.00 人	0.00 人	0.00 人
看護補助員数 (介護職含む)	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人
薬剤師数	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人
医療技術員数 (療法士、栄養士、放射線技師等)	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人
技能労務員・労務員数	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人
事務職員数	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人
病院長数	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人
役員数 (上記の職種に従事している者を除く)	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人	0.00 人

AとBの差分 (A-B)	誤差割合
0.00 人	—

(1) 病棟別の基礎情報 (入院部門) についてご記入ください。

●入院部門 (病棟)

※病棟名はシート①-1を参照しています。

合計 (自動計算)	病棟1	病棟2	病棟3	病棟4	病棟5	病棟6	病棟7	病棟8	病棟以外の業務	病院以外の業務
									院内における 教育・研修	カンファレンス 学会活動、研究 日、出張・会議等
看護職員数	0.00 人									
看護補助員数 (介護職含む)	0.00 人									
薬剤師数	0.00 人									
医療技術員数 (療法士、栄養士、放射線技師等)	0.00 人									
技能労務員・労務員数	0.00 人									
事務職員数	0.00 人									
病院長数	0.00 人									
役員数 (上記の職種に従事している者を除く)	0.00 人									

各部署の面積

0.0 m²

その他面積

0.00 m²

※ 職種別の職員数は、常勤換算値で所属部門別にご記入ください。

各職種職員が所属部門に専属でない場合は、各職種職員の平均的な部門別従事時間比などにより振り分けを行い、ご記入ください。

※ 非常勤の人員数については、職種別に個々の非常勤職員の実労働時間を常勤者の所定労働時間で除して常勤換算し、その個々の換算値を職種別に合計して求めてください。

※ 「各部署の面積」は、各部署の延床面積をご記入ください。食堂などの共用スペースについては補助・管理部門へご記入ください。なお、共用スペース (待合や廊下、ナースステーションなど) や部署への振り分けが難しいスペースについては、別途「その他面積」欄に合算した延床面積をご記入ください。

③ 基礎情報（P2）

（2）外来診療科別の基礎情報（外来部門）についてご記入ください。

●外来部門（外来診療室）

※外来診療科名はシート①-1を参照しています。

	合計（自動計算）	外来1	外来2	外来3	外来4	外来5	外来6	外来7	外来8	外来診療室以外の業務		病院以外の業務
										院内における教育・研修	カンファレンス	学会活動、研究日、出張・会議等
看護職員数	0.00人											
看護補助員数(介護職含む)	0.00人											
薬剤師数	0.00人											
医療技術員数(療法士、栄養士、放射線技師等)	0.00人											
技能労務員・労務員数	0.00人											
事務職員数	0.00人											
病院長数	0.00人											
役員数(上記の職種に従事している者を除く)	0.00人											

各部署の面積	0.0㎡											
--------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

その他面積	
-------	--

- ※ 職種別の職員数は、常勤換算値で所属部門別にご記入ください。
各職種職員が所属部門に専属でない場合は、各職種職員の平均的な部門別従事時間などにより振り分けを行い、ご記入ください。
- ※ 非常勤の人員数については、職種別に個々の非常勤職員の実労働時間を常勤者の所定労働時間で除して常勤換算し、その個々の換算値を職種別に合計して求めてください。
- ※ 「各部署の面積」は、各部署の延床面積をご記入ください。食堂などの共用スペースについては補助・管理部門へご記入ください。
なお、共用スペース(待合や廊下、ナースステーションなど)や部署への振り分けが難しいスペースについては、別途「その他面積」欄に合算した延床面積をご記入ください。

（3）中央診療部門の基礎情報についてご記入ください。

●中央診療部門

※部署名はシート①-1を参照しています。

	合計（自動計算）	※部署名はシート①-1を参照しています。									部門以外の業務		病院以外の業務
		手術室	検査部	放射線診断科	リハビリテーション科	臨床工学課	薬剤部	栄養課	地域連携室	院内における教育・研修	カンファレンス	学会活動、研究日、出張・会議等	
看護職員数	0.00人												
看護補助員数(介護職含む)	0.00人												
薬剤師数	0.00人												
医療技術員数(療法士、栄養士、放射線技師等)	0.00人												
技能労務員・労務員数	0.00人												
事務職員数	0.00人												
病院長数	0.00人												
役員数(上記の職種に従事している者を除く)	0.00人												

各部署の面積	0.0㎡												
--------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

その他面積	
-------	--

- ※ 職種別の職員数は、常勤換算値で所属部門別にご記入ください。
各職種職員が所属部門に専属でない場合は、各職種職員の平均的な部門別従事時間などにより振り分けを行い、ご記入ください。
- ※ 非常勤の人員数については、職種別に個々の非常勤職員の実労働時間を常勤者の所定労働時間で除して常勤換算し、その個々の換算値を職種別に合計して求めてください。
- ※ 「各部署の面積」は、各部署の延床面積をご記入ください。食堂などの共用スペースについては補助・管理部門へご記入ください。
なお、共用スペース(待合や廊下、ナースステーションなど)や部署への振り分けが難しいスペースについては、別途「その他面積」欄に合算した延床面積をご記入ください。

③ 基礎情報 (P3)

(4) 補助・管理部門の基礎情報についてご記入ください。

補助・管理部門	合計 (自動計算)	※部署名はシート①-1を参照しています。										部門以外の業務		病院以外の業務																
		医	事	課	管	財	課	総	務	課	企	画	室	会	計	課	社	会	課	施	設	管	理	係	用	度	係	院内における 教育・研修	カンファレンス	学会活動、研究 日、出張・会議等
看護職員数	0人																													
看護補助員数(介護職含む)	0人																													
薬剤師数	0人																													
医療技術員数(療法士、栄養士、放射線技師等)	0人																													
技能労務員・労務員数	0人																													
事務職員数	0人																													
病院長数	0人																													
役員数(上記の職種に従事している者を除く)	0人																													
各部署の面積	0.0 m ²																													
その他面積																														

※ 職種別の職員数は、常勤換算値で所属部門別にご記入ください。

各職種職員が所属部門に専属でない場合は、各職種職員の平均的な部門別従事時間などにより振り分けを行い、ご記入ください。

※ 非常勤の人員数については、職種別に個々の非常勤職員の実労働時間を常勤者の所定労働時間で除して常勤換算し、その個々の換算値を職種別に合計して求めてください。

※ 「各部署の面積」は、各部署の延床面積をご記入ください。食堂などの共用スペースについては補助・管理部門へご記入ください。
なお、共用スペース(待合や廊下、ナースステーションなど)や部署への振り分けが難しいスペースについては、別途「その他面積」欄に合算した延床面積をご記入ください。

④-1 確認シート

■「④-1 確認シート」では、これまでに記入していただいたデータについて誤りがないか再度確認してください。

			A	B								
科目			施設全体収支データにおける 給料・賞与総額 (シート①-4上段の値)	職種別給与データにおける 給料・賞与総額 (シート①-5下段の値)	医師	歯科医師	看護職員	薬剤師	医療技術員	左記以外の職種	AとBの差分(A-B)	誤差割合
医業費用	給与費	給料 賞与	0円	0円	0円	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
			0円	0円	0円	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—

科目	施設全体収支データにおける 医業収益総額 (シート①-4上段の値)	レセプト集計結果、及び歯科・保険診療外 医業収益データにおける医業収益総額 (シート②の値)	レセプト集計結果による保険内診 療の医業収益		シート②歯科及 び保険外診療の 医業収益	AとBの差分(A-B)	誤差割合
			入院部門	外来部門			
入院診療収益	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
室料差額収益	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
外来診療収益	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
保健予防活動収益	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
受託検査・施設利用収益	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
その他の医業収益	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
合計	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—
保険等査定減	0円	0円	0円	0円	0円	0円	—

職種	職種別人員数データにおける 常勤換算後人員数 (シート①-5右側の値)	基礎情報における入院部門、外来部門、 中央診療部門、補助・管理部門の職種別合計人員数 (シート③左側の合計値)	入院部門	外来部門	中央診療部門	補助・管理部門	AとBの差分(A-B)	誤差割合
看護補助員数（介護職含む）	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	
薬剤師数	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	
医療技術員数（療法士、栄養士、放射線技師等）	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	
技能労務員・労務員数	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	
事務職員数	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	
病院長数	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	
役員数（上記の職種に従事している者を除く）	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	0.00人	—	

(3) 医師勤務に関する調査

① 調査票（記入要領）

☆「STEP1. 医師一覧表」を最初に記入してください。

1. 調査内容
 ■ 貴病院の診療科別医師の属性や及び総勤務時間などの整理・把握を目的としています。
 ■ 本調査で得られたデータをもとに、「STEP2. 医師勤務時間調査票」に入力いただき、部門別の医師の勤務状況を把握します。

2. 調査対象月
 ■ 平成22年10月分

■ 医師一覧表

勤務体系	経験年数など
常勤	初期研修医
非常勤	初期研修医以外の 経験年数5年未満
	経験年数5年以上

連番	医師ID	医師名 (提出時には削除してください)	勤務体系	経験年数	1か月総勤務時間 (例: 8時間/日で20日勤務の場合は160時間)																			
					診療科 (各医師の診療科別勤務時間(月間)を入力ください)																			
					内科	内分泌代謝科																		
1	A	***医師	常勤	初期研修医以外	168時間	168時間																		
2	B	△△△医師	常勤	経験年数5年以上	183時間	183時間																		
3	C	○○○医師	常勤	初期研修医以外	168時間	80時間																		
4	D	□□□医師	常勤	経験年数5年以上	252時間	252時間																		
5	E	++++医師	常勤	経験年数5年以上	170時間	170時間																		
6	F																							
7	G																							
8	H																							
9	I																							
10	J																							
11	K																							
12	L																							
13	M																							
14	N																							
15	O																							
16	P																							
17	Q																							
18	R																							
19	S																							
20	T																							
21	U																							
22	V																							
23	W																							
24	X																							
25	Y																							
26	Z																							
27	AA																							
28	AB																							
29	AC																							
30	AD																							
31	AE																							
32	AF																							
33	AG																							
34	AH																							
35	AI																							
36	AJ																							
37	AK																							
38	AL																							
39	AM																							
40	AN																							
41	AO																							
42	AP																							
43	AQ																							
...	...																							
300	KN																							

① 貴病院の医師全てについて、氏名をご記入ください。
 なお、本調査票を提出いただく時に、氏名は削除ください。

② 医師の属性に関しては、上記分類を参照し、プルダウンメニューより選択ください。

③ 各医師について、診療科別に勤務時間をご記入ください。

④ STEP2. 医師勤務時間調査票には、該当診療科の医師IDを全て転記します。

⑤ 医師の勤務が複数診療科に行われている場合は、1か月総勤務時間と整合するように、各診療科に勤務時間をご記入ください。

② 調査票（医師勤務時間調査票記入要領）

☆「STEP1 医師一覧表」を記入の後、貴病院にある診療科全てについて、該当診療科の医師の勤務状況を記入してください。

1. 調査内容
 ■ 貴病院の診療科別医師勤務時間の部門別割合を把握することを目的としています。
 ■ 本調査で得られたデータをもとに、入院、外来診療科別の医師給与費の一次計上を行います。

2. 調査対象月
 ■ 平成22年10月分

①当該診療科に所属あるいは実働のあった医師の人数を記入して下さい。

②医師ID欄に記入された医師の人数と一致しない場合に表示されます。

診療科名: 医師数: ※左記「医師数」と下票に入力いただいた医師の人数が一致しません。ご確認ください。

医師ID	診療科 一ヶ月 総勤務時間	一ヶ月合計 (各行100% となるように)	病院以外の業務		病院の業務													
			学会活動、教授 会、他院診療、研 究日、出張・会議 等	外来	貴病院の入院部門			貴病院の中央診療部門			貴病院の補助・管理部門		当直	臨床研修医 等の教育・研 修	疾病カンファ レンス	病院の経営 会議等	その他	
					東病棟			手術室	画像診断									
A	168時間	100%	20%	60%	20%													
B	183時間	100%	0%	100%														
C	80時間	100%	10%	90%														
D	252時間	100%	20%	50%	20%				10%									
E	170時間	100%	0%	40%	20%					10%			10%	10%				
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
		0%																
合計 5人	853.00	500	50	340	60	0	0	0	10	10	0	0	0	10	10	10	0	0

③当該診療科に所属する医師人数に相当する行数分、記入して下さい。なお、STEP1 医師一覧表と整合するようにご記入ください。

④記入時には、下記の方法に基づき記入して下さい。

- 記入シートは診療科別に用意いただき、「STEP1 医師一覧表」に記載の医師IDを転記して、それぞれ勤務状況について入力します。
 - ◆ 入院部門、中央診療部門、補助・管理部門については、必要に応じて部署名を入力してください。部署名の具体例については「記入方法＜参考＞部署設定について」を参照ください。
 - ◆ 薄い緑色のセルは入力が必要で不要です。
- 診療科別・部門別に1ヵ月の勤務実績別人員を入力します。
 - ◆ 個々の医師の平成22年10月(1ヶ月間)の当該診療科における勤務時間合計(医師一覧表より転記)を記入してください。
 - ◆ 個々の医師の平成22年10月における当該診療科での業務別勤務時間の割合を、全体が100%となるように記入してください。
 - ◆ 1人の医師が複数診療科を兼務している場合は、同様の考え方により該当診療科のシートにそれぞれ入力します。
- 「病院以外の業務」とは、自院外での医療活動(研究日、学外業務(アルバイト)、診療応援等)、会議・出張、学会活動、研究活動とします。また、研修・教育については、病院内の患者に対する診療行為を伴う場合「臨床研修医の教育」、それ以外は「病院以外の業務」とします。
- 診療科への所属が不明確な医師については、診療科名を「その他」として入力してください。

2. 特殊原価調査

① 手術（記入要領）

特殊原価調査シート1（手術）

本シートのご記入が困難な場合、これらのデータが記載されている手術台帳等のご提出にも対応させていただきます。なお、その場合においてもシート2についてはご回答ください。

通し 番号	手術日	手術名	診療行為 コード (Kコード) 1	診療行為 コード (Kコード) 2	診療行為 コード (Kコード) 3	診療科	関与スタッフ人数					執刀時間	麻酔時間	使用した 請求薬剤 の点数	使用した特 定保険医療 材料の点数	備考
							医師	麻酔医	看護師		医療 技術員					
									うち 部分関与	0人						
1	2007/4/3	右顎下腺悪性腫瘍摘出術	K003			外科	A	D	2人	0人	0人	2時間 30分	3時間 05分	1,800	646	
2	2007/4/6	左眼内レンズ挿入術水晶体嚢外摘出術	K283			眼科	A, B	D	2人	0人	0人	1時間 20分	1時間 35分	6350	2,000	
3	2007/4/10	右大腿骨観血的骨接合術	K046			整形外科	C	E	3人	0人	0人	0時間 45分	1時間 40分	7500	3,600	
4		...														
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
32																
33																
34																
35																
36																
37																
38																
39																
40																
41																
42																
43																
44																
45																
46																
47																
48																
49																
50																

貴病院の手術台帳に記載されている手術名をそのままご記入ください

台帳上は1件でも複数種類の手術を行った場合にご記入ください

レセプト上の診療科をご記入ください

手術時間の一部だけ拘束される看護師（途中から参加など）再掲

放射線・X線技師、臨床検査技師、臨床工学技士など

局所麻酔についてはご記入の必要はありません

数値を入力すると後ろに自動的に単位がつきます

■ 調査対象期間は、平成22年4月診療月分から平成22年10月診療月分の間とし、10月分（必須）を遡って提供可能な期間（複数月分）です。詳細は、調査事務局にご相談ください。

■ 手術の調査でご提出いただくシートは、「シート1（手術）」「シート2（給与）」です。

■ 各シートの黄色いセルに名称・数値をご記入ください。薄緑色のセルはデータが把握可能な場合にご記入ください。紫色のセルは、代替可能なデータがある場合のデータ記入欄です。

■ 記入する行が不足する場合は行を追加してご記入ください。

■ 医師・麻酔医の記入欄には、各手術にて執刀された医師・麻酔医を個人名ではなくA、Bなどの記号によりご記入ください。なお、医師・麻酔医の記号化には、あらかじめ「医師の匿名化化対応表.xls」のシートにて医師・麻酔医の氏名をご記入いただき、そこで対応付けられた記号をご活用ください。当該記号は、本票（「シート1（手術）」）だけでなく「シート2（給与）」においても統一的にご使用ください。

■ 「シート1（手術）」への記入が困難な場合は、これらのデータが記載されている手術台帳（紙または電子ファイル）をご提出にも対応させていただきます。その場合は患者名・医師名は塗り潰しまたは削除の上、お送りください。ただし、医師・麻酔医については上述と同様、個人単位にA、Bなどの記号を別途ご記入ください。なお、紙の台帳をご提出いただく場合は、早めに調査事務局にご連絡いただければ幸いです。

② 給与（記入要領）

特殊原価調査（給与費）調査シート2

■看護師・医療技術員の平均給与調査票

	平均時給	平均月給	勤務時間
看護師			
医療技術員			

■「平均時給」あるいは「平均月給+勤務時間」のいずれかをご記入ください。
 ■「平均時給・平均月給」「勤務時間」の算定方法は、以下の説明をご参考ください。

■医療技術員については把握できる場合にご記入ください。

■医師・麻酔医の平均給与調査票

	経験年数区分	平均時給	平均月給	勤務時間
A				
B				
C				
D				
E				
F				
G				
H				
I				
J				
K				
L				
M				
N				
O				
P				
Q				
R				
S				
T				
U				
V				
W				
X				
Y				
Z				
AA				
AB				
AC				
AD				
AE				
AF				
AG				
AH				
AI				

■貴病院の【医師】【麻酔医】の「経験年数区分」をプルダウンメニューよりご選択ください。
 ■貴病院における【医師】【麻酔医】の「平均時給」または「平均月給+勤務時間」を対応する医師・麻酔医別にご記入ください。
 ■平均時給が不明の場合は「平均月給」および1ヶ月あたりの「法定勤務時間(法定労働時間(8時間/日)内で超過分を除いた勤務時間の平均)」をご記入ください。

■「平均時給」「平均月給」賞与は含め、法定福利費等は含めずご算出ください。

■「勤務時間」平均的な1ヶ月の実働労働時間が把握可能な場合は、その時間をご記入ください。実働労働時間が把握できない場合は、1ヶ月あたりの「法定勤務時間(法定労働時間(8時間/日)内で超過分を除いた勤務時間の平均)」をご記入ください。

③ 検査

コード	診療行為名	標準的な関与スタッフ数			標準的な1回あたり検査時間						外部委託検査 検査費用
		医師	看護師	医療 技術員	医師	看護師	医療 技術員	医師	看護師	医療 技術員	
D000	尿中一般物質定性半定量検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D001	尿中特殊物質定性定量検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D002	尿沈渣顕微鏡検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D002-2	フローサイトメトリー法による尿中有形成分測定	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D003	糞便検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D004	穿刺液・採取液検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D004-2	悪性腫瘍組織検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D005	血液形態・機能検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006	出血・凝固検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006-2	血液細胞核酸増幅同定検査（造血器腫瘍核酸増幅同定検査）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006-3	Major bcr-abl mRNA核酸増幅検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006-4	遺伝学的検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006-5	染色体検査（すべての費用を含む。）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006-6	免疫関連遺伝子再構成	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D006-7	WT1 mRNA核酸増幅検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D007	血液化学検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D008	内分泌学的検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D009	腫瘍マーカー	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D010	特殊分析	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D011	免疫血液学的検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D012	感染症免疫学的検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D013	肝炎ウイルス関連検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D014	自己抗体検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D015	血漿蛋白免疫学的検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D016	細胞機能検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D017	排泄物、滲出物又は分泌物の細菌顕微鏡検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D018	細菌培養同定検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D019	細菌薬剤感受性検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D019-2	酵母様真菌薬剤感受性検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D020	抗酸菌分離培養検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D021	抗酸菌同定検査（種目数にかかわらず一連につき）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D022	抗酸菌薬剤感受性検査（培地数に関係なく）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D023	微生物核酸同定・定量検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D023-2	その他の微生物学的検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D024	動物使用検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D025	基本的検体検査実施料（1日につき）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円
D026	検体検査判断料	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分	0円

貴病院で外部に委託している検査がある場合は、その標準的な費用をご記入ください。

④ 画像診断

コード	診療行為名	標準的な関与スタッフ数			標準的な1回あたり診断時間					
		医師	看護師	医療 技術員	医師		看護師		医療 技術員	
E000	透視診断	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E001	写真診断	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E002	撮影	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E003	造影剤注入手技	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E004	基本的エックス線診断料	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E100	シンチグラム（画像を伴うもの）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E101	シングルホトンエミッションコンピューター断層撮影	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E101-2	ポジトロン断層撮影	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E101-3	ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E102	核医学診断	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E200	コンピューター断層撮影（C T撮影）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E201	非放射性キセノン脳血流動態検査	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E202	磁気共鳴コンピューター断層撮影（MR I撮影）	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分
E203	コンピューター断層診断	0人	0人	0人	0時間	0分	0時間	0分	0時間	0分

平成 22 年度調査における調査項目の簡素化の検証について

1. 調査項目の簡素化について

(1) 職種区分の簡素化

現行の職種区分 (14 区分) をまとめて、医療経済実態調査の区分 (10 区分) とした。

(2) 保険外収益

保険外収益の金額については総額のみを記載することとし、診療科ごとの保険外収益については、金額を記入する形ではなく、振り分けの基準について選択肢を示し、各病院に選択してもらう方式とした。

(例)

- ・各診療科の保険収益比で振り分ける
- ・各診療科の延べ患者数比で振り分ける
- ・「〇〇科に〇%、△△科に△%、延べ患者数比で振り分ける」
など

(3) 部門毎の延床面積

各病院には可能な範囲で各部署の面積を記入してもらうこととし、共有スペースや判断不能なスペースについてまとめて面積を記入する欄を別に設け、この欄に記入されたものについては、「職員数比」などあらかじめ定めた一律の配賦基準で割り振った。

(4) 実施場所調査

本調査については廃止した。

2. 簡素化の検証について

(1) 検証方法

平成 20 年度調査及び平成 22 年度調査ともに参加した 45 病院の平成 20 年度調査データについて、平成 22 年度プログラムで入院・外来別、診療科群ごとに収支状況の集計を行った。

なお、保険外収益については本来、振り分け基準を各病院に選択させる方式であるが、一律に各診療科の保険収益比により振り分けた。

(2) 検証結果

検証対象となった 45 病院のデータを比較すると、入院の産婦人科群の収支以外は平成 20 年度調査結果と同様の傾向であった。

これは、検証において、産婦人科群に多い保険外収益を一律に各診療科の保険収益比により振り分けたことによるものと推測される。

一方、集計対象となった全病院 (平成 20 年度 127 病院・平成 22 年度 187 病院) の全データによる調査結果を比較すると、全診療科の医業収益は約 55 千万円から約 66 千万円と 18.8%増、医業費用は約 55 千万円から約 63 千万円と 14.4%増となっている。

このうち、産婦人科について見ると平均入院延べ患者数は増えているが、医業収益は約 44 百万円から約 41 百万円と 7.8%の減、医業費用は約 42 百万円から約 48 百万円と 14.8%の増となっている。

このことから、保険外収益については、各々病院に選択させる方式ではなく、産婦人科に留意した選択方式などの振り分けを行う必要があると考える。

平成20年度調査及び平成22年度調査ともに参加した45病院の
平成20年度データを平成20年度プログラムで集計

診療科群

入院部門(1)	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)										
医業収益	69,598,269	100%	24,254,124	100%	26,794,060	100%	46,636,822	100%	62,546,629	100%	25,270,844	100%	8,088,658	100%	11,975,644	100%	2,602,512	100%	3,437,999	100%	5,087,868	100%
医業費用	67,753,830	97%	22,725,314	94%	32,424,002	121%	41,710,169	89%	58,162,167	93%	23,942,081	95%	3,980,843	49%	11,441,085	96%	2,455,362	94%	3,762,534	109%	5,046,682	99%
材料費	17,816,679	26%	2,110,965	9%	3,137,585	12%	9,872,423	21%	16,565,226	26%	4,542,818	18%	524,466	6%	1,668,749	14%	440,284	17%	622,743	18%	776,688	15%
給与費	36,074,694	52%	14,976,355	62%	19,013,101	71%	23,355,073	50%	30,406,223	49%	13,573,053	54%	2,431,538	30%	7,313,211	61%	1,435,578	55%	2,365,012	69%	2,660,722	52%
委託費	3,257,497	5%	1,068,893	4%	2,456,998	9%	1,942,058	4%	2,350,756	4%	1,282,707	5%	226,100	3%	612,929	5%	148,484	6%	183,048	5%	327,137	6%
設備関係費	6,258,598	9%	2,946,720	12%	5,104,364	19%	3,947,851	8%	5,724,273	9%	3,047,736	12%	443,347	5%	1,213,250	10%	291,789	11%	375,925	11%	837,825	16%
字の他医業費用	4,346,362	6%	1,622,381	7%	2,711,954	10%	2,592,764	6%	3,115,688	5%	1,495,804	6%	355,392	4%	632,945	5%	139,227	5%	215,806	6%	444,310	9%
収支差額	1,844,440	3%	1,528,810	6%	-5,629,942	-21%	4,926,652	11%	4,384,463	7%	1,328,763	5%	4,107,815	51%	534,559	4%	147,150	6%	-324,535	-9%	41,186	1%
医業外収益	2,381,519	3%	697,229	3%	581,571	2%	1,541,018	3%	1,231,153	2%	1,344,050	5%	85,993	1%	836,453	7%	64,648	2%	92,401	3%	567,367	11%
医業外費用	1,778,210	3%	600,384	2%	1,074,297	4%	851,776	2%	1,126,330	2%	774,250	3%	91,789	1%	299,470	3%	86,950	3%	106,231	3%	114,737	2%
総収支差額	2,447,749	4%	1,625,655	7%	-6,122,667	-23%	5,615,894	12%	4,489,285	7%	1,898,562	8%	4,102,019	51%	1,071,542	9%	124,849	5%	-338,365	-10%	493,816	10%
入院延べ患者数	3,628		531		1,586		2,405		1,490		501		119		242		83		106		127	

外来部門(1)	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)										
医業収益	27,567,591	100%	9,166,208	100%	9,996,625	100%	17,051,371	100%	12,155,491	100%	8,686,207	100%	8,190,544	100%	6,322,828	100%	3,095,405	100%	1,248,126	100%	5,606,260	100%
医業費用	28,475,125	103%	14,690,589	160%	10,423,020	104%	18,030,347	106%	17,015,472	140%	11,462,176	132%	8,507,174	104%	8,352,579	132%	5,666,500	183%	4,984,097	399%	7,654,146	137%
材料費	7,358,321	27%	1,918,496	21%	1,997,341	20%	6,036,627	35%	3,220,720	26%	1,804,542	21%	1,305,364	16%	841,899	13%	610,247	20%	232,683	19%	1,388,752	25%
給与費	14,032,764	51%	8,736,453	95%	4,731,793	47%	7,818,942	46%	8,898,638	73%	5,516,606	64%	4,241,397	52%	4,592,884	73%	2,893,447	93%	1,870,868	150%	4,013,330	72%
委託費	2,778,839	10%	1,356,704	15%	1,388,117	14%	1,523,213	9%	1,599,296	13%	1,662,717	19%	993,996	12%	1,163,743	18%	842,383	27%	430,015	34%	653,815	12%
設備関係費	2,797,579	10%	1,905,539	21%	1,793,493	18%	1,762,221	10%	2,295,181	19%	1,831,874	21%	1,337,936	16%	1,197,887	19%	984,491	32%	1,726,017	138%	1,036,556	18%
字の他医業費用	1,507,621	5%	773,398	8%	512,277	5%	889,344	5%	1,001,637	8%	646,437	7%	628,841	8%	556,166	9%	335,931	11%	724,513	58%	561,693	10%
収支差額	-907,533	-3%	-5,524,381	-60%	-426,395	-4%	-978,976	-6%	-4,859,982	-40%	-2,775,969	-32%	-316,630	-4%	(2,029,751)	-32%	-2,571,095	-83%	-3,735,971	-299%	-2,047,886	-37%
医業外収益	396,520	1%	147,606	2%	38,091	0%	211,509	1%	163,675	1%	241,267	3%	154,470	2%	217,897	3%	64,366	2%	70,057	6%	710,517	13%
医業外費用	221,623	1%	139,613	2%	68,647	1%	116,909	1%	153,936	1%	144,341	2%	140,351	2%	112,556	2%	63,976	2%	75,823	2%	217,352	4%
総収支差額	-732,637	-3%	-5,516,388	-60%	-456,951	-5%	-884,826	-5%	-4,850,242	-40%	-2,679,043	-31%	-302,511	-4%	(1,924,409)	-30%	-2,570,705	-83%	-3,741,738	-300%	-1,554,721	-28%
外来延べ患者数	5,027		1,103		1,256		2,989		1,790		963		882		880		784		184		307	

入院・外来部門(1)	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)								
医業収益	97,165,861	100%	33,420,333	100%	36,790,685	100%	63,688,193	100%	74,702,120	100%	33,957,051	100%	16,279,202	100%	18,298,472	100%	5,697,918	100%	4,686,125	100%	10,694,128	100%
医業費用	96,228,954	99%	37,415,903	112%	42,847,022	116%	59,740,516	94%	75,177,639	101%	35,404,257	104%	12,488,017	77%	19,793,664	108%	8,121,862	143%	8,746,630	187%	12,700,828	119%
材料費	25,175,000	26%	4,029,460	12%	5,134,926	14%	15,909,051	25%	19,785,946	26%	14,347,360	42%	1,829,830	11%	2,510,648	14%	1,050,531	18%	855,426	18%	2,165,440	20%
給与費	50,107,459	52%	23,712,808	71%	23,744,894	65%	31,174,015	49%	39,304,861	53%	19,089,659	56%	6,672,935	41%	11,906,095	65%	4,329,026	76%	4,235,880	90%	6,674,052	62%
委託費	6,036,336	6%	2,425,597	7%	3,465,271	5%	3,950,053	5%	2,945,387	5%	1,220,096	9%	1,220,096	7%	1,776,673	10%	990,867	17%	613,063	13%	980,951	9%
設備関係費	9,056,177	9%	4,852,259	15%	6,897,856	19%	5,710,072	9%	8,019,454	11%	4,879,609	14%	1,781,283	11%	2,411,137	13%	1,276,281	22%	2,101,942	45%	1,874,381	18%
字の他医業費用	5,853,983	6%	2,395,779	7%	3,224,231	9%	3,482,108	5%	4,117,325	6%	2,142,242	6%	983,873	6%	1,189,111	6%	475,158	8%	940,319	20%	1,006,003	9%
収支差額	936,906	1%	-3,995,571	-12%	-6,056,337	-16%	3,947,676	6%	-475,519	-1%	(1,447,206)	-4%	3,791,185	23%	-1,495,192	-8%	-2,423,945	-43%	-4,060,506	-87%	-2,006,700	-19%
医業外収益	2,776,039	3%	844,834	3%	619,663	2%	1,752,077	3%	1,394,828	2%	1,585,317	5%	240,463	1%	1,054,351	6%	129,015	2%	162,457	3%	1,277,884	12%
医業外費用	1,999,833	2%	739,997	2%	1,142,944	3%	968,685	2%	1,280,266	2%	918,591	3%	232,140	1%	412,026	2%	150,926	3%	182,055	4%	332,068	3%
総収支差額	1,715,112	2%	-3,890,734	-12%	-6,579,618	-18%	4,731,068	7%	-360,957	0%	(780,480)	-2%	3,799,508	23%	-852,867	-5%	-2,445,856	-43%	-4,080,103	-87%	-1,060,904	-10%
入院外来延べ患者数	8,655		1,634		2,841		5,394		3,280		1,464		1,000		1,122		866		290		433	

平成20年度調査及び平成22年度調査ともに参加した45病院の
平成20年度データを平成22年度プログラムで集計
(前提条件: 保険外収益を各診療科の保険収益比により振り分け)

診療科群

入院部門(1)	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)										
医療収益	71,332,454	100%	24,209,042	100%	31,306,154	100%	46,832,856	100%	60,814,555	100%	19,128,269	100%	8,655,488	100%	12,289,984	100%	2,773,887	100%	3,505,163	100%	4,767,652	100%
医療費用	69,057,724	97%	22,894,127	95%	37,514,579	120%	41,827,930	89%	57,847,439	95%	22,040,522	115%	4,663,692	54%	11,467,583	93%	2,591,342	93%	4,278,878	122%	4,765,879	100%
材料費	18,652,266	26%	2,015,094	8%	3,441,557	11%	10,081,436	22%	15,418,120	25%	2,789,787	15%	1,112,524	13%	1,751,413	14%	466,964	17%	621,350	18%	494,989	10%
給与費	36,257,222	51%	15,066,765	62%	21,931,082	70%	23,189,980	50%	31,007,745	51%	13,708,252	72%	2,460,340	28%	7,206,129	59%	1,499,972	54%	2,768,301	79%	2,616,072	55%
委託費	3,231,081	5%	1,079,457	4%	2,817,348	9%	1,882,443	4%	2,388,869	4%	1,290,835	7%	234,954	3%	610,878	5%	155,970	6%	215,372	6%	329,567	7%
設備関係費	6,373,867	9%	2,981,368	12%	5,862,876	19%	3,974,723	9%	5,743,543	9%	2,705,346	14%	470,964	5%	1,234,435	10%	312,197	11%	417,891	12%	862,150	18%
その他医療費用	4,543,288	6%	1,751,442	7%	3,461,716	11%	2,698,348	6%	3,289,162	5%	1,546,302	8%	384,911	4%	664,727	5%	156,240	6%	255,965	7%	463,101	10%
収支差額	2,274,729	3%	1,314,915	5%	-6,208,425	-20%	5,004,926	11%	2,967,117	5%	-2,912,253	-15%	3,991,796	46%	822,401	7%	182,545	7%	-773,715	-22%	1,774	0%
医療外収益	3,199,304	4%	1,010,190	4%	2,107,718	7%	1,783,534	4%	1,600,324	3%	1,616,188	8%	125,968	1%	945,608	8%	136,744	5%	149,618	4%	618,123	13%
医療外費用	1,797,537	3%	675,211	3%	1,309,222	4%	864,071	2%	1,195,132	2%	794,946	4%	100,204	1%	305,865	2%	91,776	3%	126,365	4%	118,409	2%
総収支差額	3,676,496	5%	1,649,895	7%	-5,409,929	-17%	5,924,389	13%	3,372,309	6%	-2,091,012	-11%	4,017,559	46%	1,462,145	12%	227,513	8%	-750,462	-21%	501,488	11%
入院延べ患者数	3,628		531		1,586		2,405		1,490		501		119		242		83		106		127	

外来部門(1)	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																				
医療収益	29,655,319	100%	10,577,007	100%	9,770,484	100%	17,691,392	100%	10,485,817	100%	7,215,690	100%	6,561,644	100%	5,969,717	100%	2,876,668	100%	1,257,072	100%	4,925,121	100%
医療費用	29,163,379	98%	14,968,006	142%	10,596,138	108%	18,354,760	104%	16,339,224	156%	11,348,330	157%	8,174,650	125%	8,390,344	141%	5,714,215	199%	5,009,966	399%	7,142,198	145%
材料費	8,012,210	27%	1,979,605	19%	1,993,793	20%	6,158,419	35%	2,448,933	23%	1,681,571	23%	824,421	13%	900,191	15%	539,996	19%	229,923	18%	802,762	16%
給与費	13,939,189	47%	8,813,708	83%	4,744,756	49%	7,890,877	45%	8,975,959	86%	5,529,847	77%	4,365,965	67%	4,571,676	77%	2,987,716	104%	1,884,312	150%	4,100,911	83%
委託費	2,808,206	9%	1,369,648	13%	1,398,205	14%	1,593,590	9%	1,603,303	15%	1,664,371	23%	1,055,485	16%	1,165,283	20%	841,793	29%	432,966	34%	654,361	13%
設備関係費	2,831,925	10%	1,943,157	18%	1,854,352	19%	1,771,401	10%	2,273,545	22%	1,787,966	25%	1,277,309	19%	1,190,382	20%	998,270	35%	1,730,561	138%	1,011,463	21%
その他医療費用	1,571,944	5%	861,880	8%	606,033	6%	940,614	5%	1,037,485	10%	684,575	9%	651,671	10%	346,440	12%	732,185	26%	583	4%	572,701	12%
収支差額	491,946	2%	-4,391,000	-42%	-825,655	-8%	-663,368	-4%	-5,853,407	-56%	-4,132,640	-57%	-1,613,006	-25%	-2,420,628	-41%	-2,837,547	-99%	-3,752,894	-299%	-2,217,077	-45%
医療外収益	432,135	1%	226,606	2%	106,716	1%	241,081	1%	207,569	2%	283,248	4%	196,306	3%	255,263	4%	94,808	3%	94,923	8%	811,855	16%
医療外費用	222,986	1%	156,017	1%	72,628	1%	119,302	1%	157,168	1%	147,672	2%	142,452	2%	116,464	2%	65,783	2%	76,765	6%	222,909	5%
総収支差額	701,095	2%	-4,320,411	-41%	-791,567	-8%	-541,589	-3%	-5,803,006	-55%	-3,997,064	-55%	-1,559,152	-24%	-2,281,829	-38%	-2,808,523	-98%	-3,734,736	-297%	-1,628,131	-33%
外来延べ患者数	5,027		1,103		1,256		2,989		1,790		963		882		880		784		184		307	

入院・外来部門(1)	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	100,987,772	100%	34,786,049	100%	41,076,638	100%	64,524,248	100%	71,300,373	100%	26,343,959	100%	15,217,132	100%	18,259,701	100%	5,650,555	100%	4,762,236	100%	9,692,773	100%
医療費用	98,221,097	97%	37,862,133	109%	48,110,717	117%	60,182,690	93%	74,186,663	104%	33,388,852	127%	12,838,342	84%	19,857,927	109%	8,305,557	147%	9,288,844	195%	11,908,077	123%
材料費	26,664,476	26%	3,994,699	11%	5,435,350	13%	16,239,854	25%	17,867,053	25%	4,471,358	17%	1,936,944	13%	2,651,604	15%	1,006,960	18%	851,273	18%	1,297,751	13%
給与費	50,196,411	50%	23,880,473	69%	26,675,838	65%	31,080,657	48%	39,983,703	56%	19,238,099	73%	6,826,205	45%	11,777,804	65%	4,487,687	79%	4,652,613	98%	6,716,983	69%
委託費	6,039,287	6%	2,449,105	7%	4,215,553	10%	3,476,032	5%	3,992,172	6%	2,955,206	11%	1,290,438	8%	1,776,161	10%	997,763	18%	648,357	14%	983,928	10%
設備関係費	9,205,792	9%	4,924,525	14%	7,717,227	19%	5,746,124	9%	8,017,088	11%	4,493,312	17%	1,748,272	11%	2,424,817	13%	1,310,466	23%	2,148,452	45%	1,873,612	19%
その他医療費用	6,115,132	6%	2,613,330	8%	4,066,749	10%	3,640,022	6%	4,326,647	6%	2,230,877	8%	1,036,481	7%	1,227,541	7%	502,680	9%	888,150	21%	1,035,802	11%
収支差額	2,766,675	3%	-3,076,084	-9%	-7,034,079	-17%	4,341,558	7%	-2,886,290	-4%	-7,044,933	-27%	2,378,790	16%	-1,598,227	-9%	-2,655,002	-47%	-4,526,609	-95%	-2,215,304	-23%
医療外収益	3,631,439	4%	1,236,796	4%	2,214,434	5%	2,024,615	3%	1,807,893	3%	1,899,436	7%	322,273	2%	1,200,871	7%	244,541	5%	1,429,979	15%	231,552	2%
医療外費用	2,020,523	2%	831,228	2%	1,381,851	3%	983,373	2%	1,352,300	2%	942,618	4%	242,656	2%	422,329	2%	157,559	3%	203,131	4%	341,317	4%
総収支差額	4,377,591	4%	-2,670,516	-8%	-6,201,496	-15%	5,382,800	8%	-2,430,698	-3%	-6,088,076	-23%	2,458,407	16%	-819,685	-4%	-2,581,010	-46%	-4,485,199	-94%	-1,126,642	-12%
入院外来延べ患者数	8,655		1,634		2,481		5,394		3,280		1,464		1,000		1,122		866		290		433	

平成 20 年度「医療機関の部門別収支に関する調査報告」（抜粋）

4. 計算結果（概要）

(1) 主要なレセプト診療科別収支の状況

① 主要なレセプト診療科別収支の状況（入院）

入院部門	内科		循環器科		小児科		外科		整形外科		脳神経外科		皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼科		耳鼻いんこう科		放射線科	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	105,440,597	100%	71,301,065	100%	29,828,826	100%	66,989,442	100%	62,968,855	100%	42,247,043	100%	4,413,193	100%	25,945,119	100%	37,603,358	100%	11,580,163	100%	12,576,403	100%	7,643,662	100%
医療費用	103,127,227	98%	73,086,553	103%	25,988,081	87%	58,013,950	87%	60,926,230	97%	38,592,815	91%	4,376,565	99%	23,483,865	91%	32,331,454	86%	6,252,217	54%	10,829,647	86%	7,251,834	95%
収支差額	2,313,371	2%	-1,785,489	-3%	3,840,745	13%	8,975,492	13%	2,042,626	3%	3,654,228	9%	36,628	1%	2,461,253	9%	5,271,904	14%	5,327,946	46%	1,746,756	14%	391,827	5%
病院数	106		61		60		102		107		88		48		87		57		70		65		13	

② 主要なレセプト診療科別収支の状況（外来）

外来部門	内科		循環器科		小児科		外科		整形外科		脳神経外科		皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼科		耳鼻いんこう科		放射線科	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																						
医療収益	60,408,845	100%	15,788,173	100%	11,810,863	100%	20,933,400	100%	13,466,312	100%	9,523,215	100%	4,828,254	100%	25,607,006	100%	10,400,807	100%	9,905,224	100%	6,783,816	100%	5,648,035	100%
医療費用	60,736,776	101%	18,931,521	120%	17,479,083	148%	23,877,060	114%	19,409,814	144%	10,738,744	113%	8,408,188	174%	25,845,832	101%	13,262,727	128%	10,906,925	110%	8,712,963	128%	7,272,782	129%
収支差額	-327,931	-1%	-3,143,347	-20%	-5,668,220	-48%	-2,943,660	-14%	-5,943,502	-44%	-1,215,529	-13%	-3,579,935	-74%	-238,827	-1%	-2,861,920	-28%	-1,001,701	-10%	-1,929,147	-28%	-1,624,747	-29%
病院数	110		65		74		100		105		86		72		90		58		79		79		74	

③ 主要なレセプト診療科別収支の状況（入院外来計）

入院・外来部門	内科		循環器科		小児科		外科		整形外科		脳神経外科		皮膚科		泌尿器科		産婦人科		眼科		耳鼻いんこう科		放射線科	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)
医療収益	156,330,493	100%	77,907,191	100%	35,516,445	100%	78,993,478	100%	72,782,413	100%	47,755,119	100%	7,560,372	100%	46,549,549	100%	44,300,616	100%	18,524,699	100%	16,305,875	100%	6,990,840	100%
医療費用	154,495,889	99%	82,446,791	106%	38,036,493	107%	73,496,716	93%	76,403,009	105%	45,470,523	95%	11,019,793	146%	44,583,890	96%	42,131,146	95%	15,108,166	82%	16,774,110	103%	8,546,753	122%
収支差額	1,834,604	1%	-4,539,600	-6%	-2,520,048	-7%	5,496,762	7%	-3,620,597	-5%	2,284,596	5%	-3,459,421	-46%	1,965,660	4%	2,169,470	5%	3,416,533	18%	-468,235	-3%	-1,555,912	-22%
病院数	114		69		75		113		112		95		74		98		62		86		83		74	

(2) 診療科群別収支の状況

診療科群単位で集計した収支を以下に示す。

① 診療科群別収支の状況（入院）

入院部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)														
医業収益	91,430,668	100%	29,828,826	100%	30,241,397	100%	44,229,493	100%	60,747,240	100%	34,982,683	100%	11,580,163	100%	12,576,403	100%	4,413,193	100%	6,651,386	100%	7,643,662	100%
医業費用	89,714,002	98%	25,988,081	87%	36,750,858	122%	39,520,212	89%	58,852,291	97%	30,379,412	87%	6,252,217	54%	10,829,647	86%	4,376,565	99%	7,083,784	107%	7,251,834	95%
収支差額	1,716,666	2%	3,840,745	13%	-6,509,461	-22%	4,709,282	11%	1,894,950	3%	4,603,272	13%	5,327,946	46%	1,746,756	14%	36,628	1%	-432,398	-7%	391,827	5%
病院数	120		60		13		119		106		70		70		65		48		15		13	

② 診療科群別収支の状況（外来）

外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)																				
医業収益	42,816,756	100%	11,810,863	100%	8,244,342	100%	16,688,640	100%	11,944,815	100%	10,041,423	100%	9,905,224	100%	6,783,816	100%	4,828,254	100%	2,203,267	100%	5,648,035	100%
医業費用	43,922,857	103%	17,479,083	148%	9,477,696	115%	18,488,713	111%	17,660,363	148%	12,509,716	125%	10,906,925	110%	8,712,963	128%	8,408,188	174%	3,265,324	148%	7,272,782	129%
収支差額	-1,106,101	-3%	-5,668,220	-48%	-1,233,354	-15%	-1,800,073	-11%	-5,715,548	-48%	-2,468,293	-25%	-1,001,701	-10%	-1,929,147	-28%	-3,579,935	-74%	-1,062,057	-48%	-1,624,747	-29%
病院数	123		74		36		120		105		72		79		79		72		15		74	

③ 診療科群別収支の状況（入院外来計）

入院・外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)
医業収益	132,017,408	100%	35,516,445	100%	19,164,847	100%	58,127,573	100%	69,310,027	100%	40,663,722	100%	18,524,699	100%	16,305,875	100%	7,560,372	100%	5,774,773	100%	6,990,840	100%
医業費用	131,448,713	100%	38,036,493	107%	22,748,839	119%	55,372,406	95%	72,907,035	105%	38,811,005	95%	15,108,166	82%	16,774,110	103%	11,019,793	146%	6,749,418	117%	8,546,753	122%
収支差額	568,695	0%	-2,520,048	-7%	-3,583,992	-19%	2,755,166	5%	-3,597,008	-5%	1,852,717	5%	3,416,533	18%	-468,235	-3%	-3,459,421	-46%	-974,645	-17%	-1,555,912	-22%
病院数	123		75		36		125		111		78		86		83		74		23		74	

(3) 開設者別収支の状況 (全診療科合計)

127 病院の収支計算結果 (全診療科合計) を、開設者別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%)																						
医療収益	543,967,946	100%	266,148,670	100%	414,018,826	100%	389,427,425	100%	224,921,684	100%	104,755,717	100%	183,307,106	100%	162,903,758	100%	768,889,631	100%	370,904,388	100%	597,325,932	100%	552,331,184	100%
医療費用	517,972,247	95%	242,574,924	91%	383,835,495	93%	363,019,436	93%	264,641,185	118%	117,192,824	112%	210,686,340	115%	187,586,304	115%	782,613,432	102%	359,767,748	97%	594,521,835	100%	550,605,740	100%
材料費	148,927,493	27%	61,963,979	23%	104,364,679	25%	99,267,829	25%	85,347,351	38%	25,941,505	25%	60,279,432	33%	53,201,282	33%	234,274,844	30%	87,905,484	24%	164,644,112	28%	152,469,111	28%
給与費	270,429,048	50%	126,713,235	48%	206,692,767	50%	191,638,259	49%	109,908,055	49%	60,164,032	57%	100,579,485	55%	86,847,070	53%	380,337,102	49%	186,877,267	50%	307,272,253	51%	278,485,329	50%
委託費	25,007,667	5%	10,744,548	4%	16,723,744	4%	16,540,393	4%	29,398,340	13%	10,249,100	10%	19,373,701	11%	18,393,253	11%	54,406,007	7%	20,993,648	6%	36,097,444	6%	34,933,645	6%
設備関係費	49,347,356	9%	25,236,428	9%	32,713,482	8%	34,164,049	9%	30,173,723	13%	13,039,340	12%	19,569,363	11%	19,786,033	12%	79,521,078	10%	38,275,768	10%	52,282,845	9%	53,950,081	10%
その他医療費用	24,260,684	4%	17,916,732	7%	23,340,823	6%	21,408,907	5%	9,813,717	4%	7,798,848	7%	10,884,358	6%	9,358,667	6%	34,074,401	4%	25,715,581	7%	34,225,181	6%	30,767,574	6%
収支差額	25,995,699	5%	23,573,746	9%	30,183,331	7%	26,407,990	7%	-39,719,501	-18%	-12,437,107	-12%	-27,379,234	-15%	-24,682,546	-15%	-13,723,802	-2%	11,136,639	3%	2,804,097	0%	1,725,444	0%
医療外収益	39,225,577	7%	3,698,620	1%	7,469,883	2%	14,456,963	4%	7,041,965	3%	709,390	1%	1,302,533	1%	2,600,883	2%	46,267,543	6%	4,408,010	1%	8,772,416	1%	17,057,846	3%
医療外費用	22,005,546	4%	3,808,100	1%	9,461,463	2%	10,549,473	3%	3,454,544	2%	858,810	1%	1,582,664	1%	1,793,116	1%	25,460,090	3%	4,666,909	1%	11,044,127	2%	12,342,589	2%
総収支差額	43,215,730	8%	23,464,267	9%	28,191,750	7%	30,315,480	8%	-36,132,079	-16%	-12,586,527	-12%	-27,659,365	-15%	-23,874,779	-15%	7,083,651	1%	10,877,740	3%	532,385	0%	6,440,701	1%
病院数	34		51		42		127		34		51		42		127		34		51		42		127	
平均入院延べ患者数	11,029		5,576		8,585		8,031										11,029		5,576		8,585		8,031	
平均外来延べ患者数									17,730		8,833		14,995		13,252		17,730		8,833		14,995		13,252	

(4) 病床規模別収支の状況 (全診療科合計)

127 病院の収支計算結果 (全診療科合計) を、病床規模別に集計した結果を以下に示す。

	入院						外来						入院外来計											
	199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計		199床以下		200床～499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	139,062,044	100%	366,818,162	100%	790,133,670	100%	389,427,425	100%	74,037,200	100%	151,014,889	100%	316,563,741	100%	162,903,758	100%	213,099,244	100%	517,833,051	100%	1,106,697,411	100%	552,331,184	100%
医療費用	128,371,100	92%	340,436,308	93%	742,692,303	94%	363,019,436	93%	83,542,973	113%	177,840,732	118%	355,141,395	112%	187,586,304	115%	211,914,073	99%	518,277,040	100%	1,097,833,699	99%	550,605,740	100%
材料費	31,752,022	23%	91,749,280	25%	211,531,278	27%	99,267,829	25%	16,792,207	23%	46,778,655	31%	120,746,988	38%	53,201,282	33%	48,544,229	23%	138,527,935	27%	332,278,266	30%	152,469,111	28%
給与費	66,686,097	48%	178,381,427	49%	397,459,269	50%	191,638,259	49%	42,947,129	58%	85,336,041	57%	149,850,452	47%	86,847,070	53%	109,633,226	51%	263,717,468	51%	547,309,721	49%	278,485,329	50%
委託費	5,799,178	4%	16,451,128	4%	31,126,086	4%	16,540,393	4%	7,287,999	10%	18,640,710	12%	32,468,196	10%	18,393,253	11%	13,087,177	6%	35,091,838	7%	63,594,282	6%	34,933,645	6%
設備関係費	15,344,013	11%	32,629,496	9%	63,797,149	8%	34,164,049	9%	11,036,693	15%	17,881,693	12%	37,085,489	12%	19,786,033	12%	26,380,706	12%	50,511,189	10%	100,882,638	9%	53,950,081	10%
その他医療費用	8,789,790	6%	21,224,977	6%	38,778,522	5%	21,408,907	5%	5,478,845	7%	9,203,634	6%	14,990,270	5%	9,358,667	6%	14,288,735	7%	30,428,610	6%	53,768,792	5%	30,767,574	6%
収支差額	10,690,944	8%	26,381,855	7%	47,441,367	6%	26,407,990	7%	-9,505,773	-13%	-26,825,843	-18%	-38,577,654	-12%	-24,682,546	-15%	1,185,171	1%	-443,988	0%	8,863,713	1%	1,725,444	0%
医療外収益	2,061,730	1%	12,124,051	3%	37,885,473	5%	14,456,963	4%	518,470	1%	2,351,605	2%	6,114,878	2%	2,600,883	2%	2,580,199	1%	14,475,656	3%	44,000,352	4%	17,057,846	3%
医療外費用	3,006,703	2%	8,644,359	2%	26,242,463	3%	10,549,473	3%	826,109	1%	1,549,616	1%	3,802,811	1%	1,793,116	1%	3,832,812	2%	10,193,975	2%	30,045,274	3%	12,342,589	2%
総収支差額	9,745,971	7%	29,861,547	8%	59,084,377	7%	30,315,480	8%	-9,813,413	-13%	-26,023,854	-17%	-36,265,586	-11%	-23,874,779	-15%	-67,442	0%	3,837,693	1%	22,818,790	2%	6,440,701	1%
病院数	32		71		24		127		32		71		24		127		32		71		24		127	
平均入院延べ患者数	2,803		7,854		15,524		8,031										2,803		7,854		15,524		8,031	
平均外来延べ患者数									6,234		12,454		24,973		13,252		6,234		12,454		24,973		13,252	

(5) DPC対象・準備病院別収支の状況（全診療科合計）

127 病院の収支計算結果（全診療科合計）を、DPC 対象病院・DPC 準備病院別に集計した結果を以下に示す。

	入院						外来						入院外来計					
	DPC対象		DPC準備		合計		DPC対象		DPC準備		合計		DPC対象		DPC準備		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)																
医療収益	428,333,646	100%	291,081,145	100%	389,427,425	100%	170,478,185	100%	143,757,290	100%	162,903,758	100%	598,811,832	100%	434,838,435	100%	552,331,184	100%
医療費用	395,118,531	92%	281,880,056	97%	363,019,436	93%	196,227,270	115%	165,743,861	115%	187,586,304	115%	591,345,801	99%	447,623,917	103%	550,605,740	100%
材料費	107,308,481	25%	78,942,846	27%	99,267,829	25%	55,880,729	33%	46,428,235	32%	53,201,282	33%	163,189,211	27%	125,371,081	29%	152,469,111	28%
給与費	208,934,095	49%	147,918,228	51%	191,638,259	49%	89,431,954	52%	80,313,058	56%	86,847,070	53%	298,366,049	50%	228,231,286	52%	278,485,329	50%
委託費	17,841,133	4%	13,252,411	5%	16,540,393	4%	19,718,842	12%	15,042,458	10%	18,393,253	11%	37,559,975	6%	28,294,869	7%	34,933,645	6%
設備関係費	37,358,942	9%	26,088,069	9%	34,164,049	9%	21,132,300	12%	16,382,967	11%	19,786,033	12%	58,491,242	10%	42,471,035	10%	53,950,081	10%
その他医療費用	23,675,880	6%	15,678,502	5%	21,408,907	5%	10,063,445	6%	7,577,145	5%	9,358,667	6%	33,739,325	6%	23,255,647	5%	30,767,574	6%
収支差額	33,215,115	8%	9,201,089	3%	26,407,990	7%	-25,749,085	-15%	-21,986,572	-15%	-24,682,546	-15%	7,466,031	1%	-12,785,482	-3%	1,725,444	0%
医療外収益	15,260,958	4%	12,424,644	4%	14,456,963	4%	2,570,527	2%	2,677,616	2%	2,600,883	2%	17,831,484	3%	15,102,260	3%	17,057,846	3%
医療外費用	10,525,304	2%	10,610,568	4%	10,549,473	3%	1,641,468	1%	2,176,448	2%	1,793,116	1%	12,166,772	2%	12,787,016	3%	12,342,589	2%
総収支差額	37,950,769	9%	11,015,165	4%	30,315,480	8%	-24,820,026	-15%	-21,485,404	-15%	-23,874,779	-15%	13,130,743	2%	-10,470,238	-2%	6,440,701	1%
病院数	91		36		127		91		36		127		91		36		127	
平均入院延べ患者数	8,543		6,735		8,031								8,543		6,735		8,031	
平均外来延べ患者数							13,562		12,471		13,252		13,562		12,471		13,252	

3. 収支計算結果（主要なレセプト診療科別、開設者別）

（9）産婦人科

産婦人科	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医業収益比)																						
医業収益	36,013,733	100%	50,435,901	100%	33,951,692	100%	37,603,358	100%	10,662,760	100%	10,392,204	100%	10,180,212	100%	10,400,807	100%	43,544,864	100%	58,749,664	100%	39,917,576	100%	44,300,616	100%
医業費用	35,694,830	99%	36,111,559	72%	28,160,995	83%	32,331,454	86%	14,605,595	137%	12,063,424	116%	12,474,152	123%	13,262,727	128%	47,196,527	108%	45,762,298	78%	36,861,654	92%	42,131,146	95%
材料費	7,782,098	22%	6,487,191	13%	5,777,343	17%	6,640,472	18%	2,781,490	26%	2,091,858	20%	2,169,003	21%	2,401,245	23%	9,886,883	23%	8,160,677	14%	7,199,104	18%	8,351,276	19%
給与費	20,355,479	57%	20,104,767	40%	16,284,305	48%	18,454,468	49%	6,454,023	61%	6,242,428	60%	6,563,629	64%	6,475,861	62%	25,039,461	58%	25,098,710	43%	20,710,687	52%	23,024,268	52%
委託費	1,903,243	5%	1,612,947	3%	1,331,083	4%	1,591,329	4%	2,314,315	22%	1,259,729	12%	1,490,664	15%	1,785,431	17%	4,052,059	9%	2,620,730	4%	2,581,244	6%	3,133,238	7%
設備関係費	3,978,154	11%	4,725,967	9%	2,934,206	9%	3,633,162	10%	2,393,919	22%	1,611,714	16%	1,477,034	15%	1,859,202	18%	6,026,146	14%	6,015,338	10%	4,005,836	10%	5,079,419	11%
その他医業費用	1,675,856	5%	3,180,687	6%	1,834,058	5%	2,012,024	5%	661,849	6%	857,695	8%	773,822	8%	740,988	7%	2,191,978	5%	3,866,842	7%	2,364,783	6%	2,542,946	6%
収支差額	318,903	1%	14,324,342	28%	5,790,697	17%	5,271,904	14%	-3,942,836	-37%	-1,671,219	-16%	-2,293,940	-23%	-2,861,920	-28%	-3,651,664	-8%	12,987,367	22%	3,055,922	8%	2,169,470	5%
医業外収益	2,580,893	7%	783,910	2%	803,865	2%	1,455,059	4%	318,441	3%	130,518	1%	125,203	1%	202,565	2%	2,674,908	6%	888,324	2%	837,275	2%	1,527,211	3%
医業外費用	1,787,275	5%	599,599	1%	765,828	2%	1,112,988	3%	256,937	2%	161,612	2%	115,681	1%	178,031	2%	1,888,797	4%	728,889	1%	794,307	2%	1,189,776	3%
総収支差額	1,112,521	3%	14,508,653	29%	5,828,734	17%	5,613,975	15%	-3,881,332	-36%	-1,702,314	-16%	-2,284,418	-22%	-2,837,387	-27%	-2,865,552	-7%	13,146,802	22%	3,098,890	8%	2,506,905	6%
病院数	21		10		26		57		23		8		27		58		23		10		29		62	
平均入院延べ患者数	769		786		635		711										769		786		635		711	
平均外来延べ患者数									1,271		1,185		1,167		1,211		1,271		1,185		1,167		1,211	

平成 22 年度「医療機関の部門別収支に関する調査報告」（抜粋）

4. 計算結果（概要）

(1) 主要なレセプト診療科別収支の状況

187 病院の収支計算結果のうち、主要なレセプト診療科（入院外来合計の病院数が 100 以上の診療科）の収支を以下に示す。

① 主要なレセプト診療科別収支の状況（入院）

入院部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	99,946,992	100%	86,770,439	100%	33,737,824	100%	82,536,140	100%	76,737,023	100%	52,628,086	100%	5,050,159	100%	27,062,259	100%	37,562,937	100%	18,689,365	100%	17,166,559	100%	9,053,292	100%
医療費用	111,722,448	112%	63,654,083	73%	28,610,955	85%	64,920,855	79%	59,256,172	77%	41,826,464	79%	6,801,450	135%	23,047,095	85%	37,298,450	99%	9,095,776	49%	14,886,229	87%	6,554,664	72%
収支差額	-11,775,456	-12%	23,116,356	27%	5,126,869	15%	17,615,285	21%	17,480,851	23%	10,801,622	21%	-1,751,291	-35%	4,015,163	15%	264,487	1%	9,593,589	51%	2,280,330	13%	2,498,628	28%
病院数	159		95		119		156		158		114		74		123		99		118		90		30	

② 主要なレセプト診療科別収支の状況（外来）

外来部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)																						
医療収益	66,271,744	100%	19,658,418	100%	12,058,866	100%	28,946,164	100%	12,766,880	100%	7,980,985	100%	4,633,043	100%	25,087,478	100%	9,271,931	100%	8,327,602	100%	5,746,878	100%	6,816,004	100%
医療費用	69,439,176	105%	20,864,617	106%	16,577,964	137%	30,575,289	106%	18,768,942	147%	9,255,304	116%	8,422,774	182%	25,090,964	100%	17,429,192	188%	11,955,270	144%	8,954,359	156%	7,993,389	117%
収支差額	-3,167,432	-5%	-1,206,200	-6%	-4,519,099	-37%	-1,629,125	-6%	-6,002,062	-47%	-1,274,918	-16%	-3,789,731	-82%	-3,487	0%	-8,157,261	-88%	-3,627,669	-44%	-3,207,481	-56%	-1,177,386	-17%
病院数	156		103		122		157		158		128		114		151		110		129		120		113	

③ 主要なレセプト診療科別収支の状況（入院外来計）

入院・外来部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	152,499,789	100%	93,345,534	100%	40,043,669	100%	104,312,488	100%	85,190,462	100%	51,626,234	100%	7,515,656	100%	46,821,493	100%	40,850,372	100%	23,765,259	100%	18,167,606	100%	8,981,096	100%
医療費用	166,258,028	109%	74,510,850	80%	39,614,710	99%	89,389,064	86%	74,264,868	87%	43,771,857	85%	12,195,863	162%	43,575,845	93%	48,359,980	118%	18,953,126	80%	19,628,323	108%	9,481,835	106%
収支差額	-13,758,238	-9%	18,834,684	20%	428,959	1%	14,923,424	14%	10,925,594	13%	7,854,377	15%	-4,680,207	-62%	3,245,649	7%	-7,509,608	-18%	4,812,132	20%	-1,460,716	-8%	-500,739	-6%
病院数	172		110		137		167		166		136		120		152		116		138		123		116	

(2) 診療科群別収支の状況

診療科群単位で集計した収支を以下に示す。

① 診療科群別収支の状況（入院）

入院部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)																
医業収益	82,417,966	100%	33,737,824	100%	56,094,866	100%	51,574,499	100%	74,360,507	100%	37,891,363	100%	18,689,365	100%	17,166,559	100%	5,050,159	100%	8,185,857	100%	9,053,292	100%
医業費用	86,821,771	105%	28,610,955	85%	36,855,115	66%	40,294,519	78%	56,579,988	76%	37,205,946	98%	9,095,776	49%	14,886,229	87%	6,801,450	135%	7,326,262	89%	6,554,664	72%
収支差額	-4,403,805	-5%	5,126,869	15%	19,239,752	34%	11,279,980	22%	17,780,519	24%	685,417	2%	9,593,589	51%	2,280,330	13%	-1,751,291	-35%	859,595	11%	2,498,628	28%
病院数	179		119		26		177		161		113		118		90		74		24		30	

② 診療科群別収支の状況（外来）

外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)																				
医業収益	43,358,802	100%	12,058,866	100%	8,424,329	100%	17,202,243	100%	11,990,219	100%	9,357,347	100%	8,327,602	100%	5,746,878	100%	4,633,043	100%	1,916,803	100%	6,816,004	100%
医業費用	45,406,929	105%	16,577,964	137%	11,511,968	137%	18,370,528	107%	17,840,705	149%	17,750,289	190%	11,955,270	144%	8,954,359	156%	8,422,774	182%	4,555,050	238%	7,993,389	117%
収支差額	-2,048,127	-5%	-4,519,099	-37%	-3,087,640	-37%	-1,168,285	-7%	-5,850,486	-49%	-8,392,942	-90%	-3,627,669	-44%	-3,207,481	-56%	-3,789,731	-82%	-2,638,247	-138%	-1,177,386	-17%
病院数	178		122		58		178		160		123		129		120		114		39		113	

③ 診療科群別収支の状況（入院外来計）

入院・外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻いんこう科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医業収益	122,123,275	100%	40,043,669	100%	33,001,315	100%	66,981,789	100%	82,192,169	100%	41,470,823	100%	23,765,259	100%	18,167,606	100%	7,515,656	100%	6,027,020	100%	9,981,096	100%
医業費用	128,388,752	105%	39,614,710	99%	27,558,087	84%	57,154,307	85%	70,792,253	86%	48,759,981	118%	18,953,126	80%	19,628,323	108%	12,195,863	162%	7,855,050	130%	9,481,835	106%
収支差額	-6,265,477	-5%	428,959	1%	5,443,228	16%	9,827,482	15%	11,399,916	14%	-7,289,158	-18%	4,812,132	20%	-1,460,716	-8%	-4,680,207	-62%	-1,828,030	-30%	-500,739	-6%
病院数	184		137		59		182		169		131		138		123		120		45		116	

(3) 開設者別収支の状況(全診療科合計)

187病院の収支計算結果(全診療科合計)を、開設者別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%)																						
医療収益	514,818,219	100%	292,437,686	100%	513,302,418	100%	467,750,391	100%	191,012,766	100%	87,184,156	100%	232,996,097	100%	188,442,003	100%	705,830,985	100%	379,621,842	100%	746,298,515	100%	656,192,394	100%
医療費用	455,815,489	89%	238,934,288	82%	453,363,949	88%	409,469,244	88%	229,759,662	120%	106,320,835	122%	265,745,230	114%	220,372,812	117%	685,575,151	97%	345,255,123	91%	719,109,179	96%	629,842,056	96%
材料費	105,219,876	20%	50,477,031	17%	110,075,661	21%	96,010,094	21%	59,262,835	31%	19,220,366	22%	80,231,400	34%	60,442,898	32%	164,482,711	23%	69,697,398	18%	190,307,061	26%	156,452,992	24%
給与費	251,111,297	49%	136,367,115	47%	253,207,195	49%	228,133,373	49%	104,347,154	55%	60,251,600	69%	119,701,813	51%	102,130,145	54%	355,458,451	50%	196,618,715	52%	372,909,007	50%	330,263,518	50%
委託費	22,949,744	4%	11,749,618	4%	21,176,091	4%	19,807,683	4%	25,605,730	13%	9,332,156	11%	25,777,043	11%	22,289,645	12%	48,555,474	7%	21,081,774	6%	46,953,134	6%	42,097,328	6%
設備関係費	51,778,669	10%	22,370,016	8%	41,551,605	8%	40,996,648	9%	28,472,859	15%	10,043,252	12%	26,864,882	12%	23,898,352	13%	80,251,528	11%	32,413,268	9%	68,416,487	9%	64,895,000	10%
その他医療費用	24,755,902	5%	17,970,507	6%	27,353,397	5%	24,521,446	5%	12,071,085	6%	7,473,461	9%	13,170,093	6%	11,611,771	6%	36,826,987	5%	25,443,968	7%	40,523,490	5%	36,133,217	6%
収支差額	59,002,730	11%	53,503,398	18%	59,938,469	12%	58,281,147	12%	-38,746,896	-20%	-19,136,679	-22%	-32,749,133	-14%	-31,930,809	-17%	20,255,834	3%	34,366,719	9%	27,189,336	4%	26,350,337	4%
医療外収益	55,509,066	11%	4,266,202	1%	23,181,732	5%	30,127,809	6%	9,376,529	5%	740,834	1%	3,497,931	2%	4,903,412	3%	64,885,959	9%	5,007,036	1%	26,679,663	4%	35,031,220	5%
医療外費用	21,425,360	4%	3,347,898	1%	8,596,797	2%	11,824,029	3%	3,250,240	2%	686,695	1%	1,386,757	1%	1,868,959	1%	24,675,600	3%	4,034,593	1%	9,983,554	1%	13,692,588	2%
総収支差額	93,086,437	18%	54,421,702	19%	74,523,404	15%	76,584,926	16%	-32,620,608	-17%	-19,082,540	-22%	-30,637,959	-13%	-28,895,957	-15%	60,465,829	9%	35,339,162	9%	43,885,444	6%	47,688,969	7%
病院数	63		39		85		187		63		39		85		187		63		39		85		187	
平均延べ入院患者数	9,898		5,955		9,479		8,885		9,898		5,955		9,479		8,885		9,898		5,955		9,479		8,885	
平均延べ外来患者数	14,625		7,166		15,932		13,664		14,625		7,166		15,932		13,664		14,625		7,166		15,932		13,664	

(4) 病床規模別収支の状況(全診療科合計)

187病院の収支計算結果(全診療科合計)を、病床規模別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	199床以下		200床~499床		500床以上		合計		199床以下		200床~499床		500床以上		合計		199床以下		200床~499床		500床以上		合計	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)																		
医療収益	145,241,805	100%	357,170,834	100%	863,290,060	100%	467,750,391	100%	64,960,170	100%	141,720,240	100%	348,569,517	100%	188,442,003	100%	210,201,975	100%	498,891,074	100%	1,211,859,577	100%	656,192,394	100%
医療費用	124,895,538	86%	317,873,488	89%	746,642,676	86%	409,469,244	88%	75,617,360	116%	168,468,406	119%	402,408,110	115%	220,372,812	117%	200,512,898	95%	486,341,894	97%	1,149,050,786	95%	629,842,056	96%
材料費	24,226,728	17%	70,752,084	20%	185,327,240	21%	96,010,094	21%	14,205,396	22%	40,377,237	28%	125,495,387	36%	60,442,898	32%	38,432,125	18%	111,129,321	22%	310,822,627	26%	156,452,992	24%
給与費	74,403,384	51%	179,662,067	50%	408,277,842	47%	228,133,373	49%	42,273,496	65%	83,463,778	59%	171,862,436	49%	102,130,145	54%	116,676,880	56%	263,125,844	53%	580,140,278	48%	330,263,518	50%
委託費	5,590,853	4%	16,538,218	5%	34,063,946	4%	19,807,683	4%	6,798,316	10%	18,042,473	13%	39,180,243	11%	22,289,645	12%	12,389,169	6%	34,580,690	7%	73,244,190	6%	42,097,328	6%
設備関係費	12,013,543	8%	30,943,226	9%	76,772,485	9%	40,996,648	9%	7,711,491	12%	17,354,473	12%	45,719,603	13%	23,898,352	13%	19,725,034	9%	48,297,700	10%	122,492,087	10%	64,895,000	10%
その他医療費用	8,661,030	6%	19,977,894	6%	42,201,163	5%	24,521,446	5%	4,628,661	7%	9,230,445	7%	20,160,441	6%	11,611,771	6%	13,289,690	6%	29,208,339	6%	62,351,604	5%	36,133,217	6%
収支差額	20,346,267	14%	39,297,346	11%	116,647,384	14%	58,281,147	12%	-10,657,190	-16%	-26,748,166	-19%	-53,838,593	-15%	-31,930,809	-17%	9,689,077	5%	12,549,180	3%	62,808,791	5%	26,350,337	4%
医療外収益	3,295,346	2%	19,482,003	5%	65,900,470	8%	30,127,809	6%	973,075	1%	3,646,312	3%	9,544,453	3%	4,903,412	3%	4,268,421	2%	23,128,315	5%	75,444,922	6%	35,031,220	5%
医療外費用	2,151,279	1%	7,845,626	2%	24,998,409	3%	11,824,029	3%	509,527	1%	1,454,963	1%	3,431,570	1%	1,868,959	1%	2,660,805	1%	9,300,589	2%	28,429,979	2%	13,692,588	2%
総収支差額	21,490,334	15%	50,933,723	14%	157,549,445	18%	76,584,926	16%	-10,193,642	-16%	-24,556,816	-17%	-47,725,710	-14%	-28,895,957	-15%	11,296,693	5%	26,376,907	5%	109,823,735	9%	47,688,969	7%
病院数	29		105		53		187		29		105		53		187		29		105		53		187	
平均延べ入院患者数	3,288		7,194		15,298		8,885		3,288		7,194		15,298		8,885		3,288		7,194		15,298		8,885	
平均延べ外来患者数	5,528		11,016		23,361		13,664		5,528		11,016		23,361		13,664		5,528		11,016		23,361		13,664	

(5) DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別収支の状況(全診療科合計)

187病院の収支計算結果(全診療科合計)を、DPC対象・DPC準備・DPC対象以外病院別に集計した結果を以下に示す。

	入院								外来								入院外来計							
	DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計		DPC対象		DPC準備		DPC以外		合計	
	金額(円)	構成比(%)																						
医業収益	493,719,942	100%	350,959,101	100%	176,202,788	100%	467,750,391	100%	198,455,357	100%	150,682,955	100%	64,712,734	100%	188,442,003	100%	692,175,300	100%	501,642,056	100%	240,915,523	100%	656,192,394	100%
医業費用	431,816,462	87%	305,098,184	87%	164,608,258	93%	409,469,244	88%	231,296,251	117%	184,991,854	123%	76,360,538	118%	220,372,812	117%	663,112,713	96%	490,090,037	98%	240,968,796	100%	629,842,056	96%
材料費	102,173,664	21%	62,558,270	18%	35,732,327	20%	96,010,094	21%	64,228,097	32%	43,880,860	29%	17,231,334	27%	60,442,898	32%	166,401,761	24%	106,439,129	21%	52,963,661	22%	156,452,992	24%
給与費	240,047,563	49%	173,594,659	49%	95,868,360	54%	228,133,373	49%	106,501,383	54%	90,769,217	60%	40,149,038	62%	102,130,145	54%	346,548,946	50%	264,363,876	53%	136,017,398	56%	330,263,518	50%
委託費	20,806,348	4%	16,125,281	5%	7,337,963	4%	19,807,683	4%	23,337,660	12%	19,104,251	13%	8,147,549	13%	22,289,645	12%	44,144,008	6%	35,229,532	7%	15,485,512	6%	42,097,328	6%
設備関係費	42,956,463	9%	34,710,262	10%	15,063,284	9%	40,996,648	9%	24,967,685	13%	22,224,297	15%	7,016,826	11%	23,898,352	13%	67,924,148	10%	56,934,558	11%	22,080,110	9%	64,895,000	10%
その他医業費用	25,832,424	5%	18,109,712	5%	10,606,325	6%	24,521,446	5%	12,261,426	6%	9,013,229	6%	3,815,790	6%	11,611,771	6%	38,093,850	6%	27,122,942	5%	14,422,115	6%	36,133,217	6%
収支差額	61,903,480	13%	45,860,917	13%	11,594,530	7%	58,281,147	12%	-32,840,893	-17%	-34,308,899	-23%	-11,647,803	-18%	-31,930,809	-17%	29,062,587	4%	11,552,018	2%	-53,273	0%	26,350,337	4%
医業外収益	31,838,181	6%	22,964,653	7%	10,103,709	6%	30,127,809	6%	4,991,769	3%	5,495,728	4%	2,371,958	4%	4,903,412	3%	36,829,950	5%	28,460,381	6%	12,475,667	5%	35,031,220	5%
医業外費用	12,112,305	2%	11,301,975	3%	7,383,082	4%	11,824,029	3%	1,844,523	1%	2,287,006	2%	1,655,627	3%	1,868,559	1%	13,956,829	2%	13,588,980	3%	9,038,710	4%	13,692,588	2%
総収支差額	81,629,356	17%	57,523,596	16%	14,315,157	8%	76,584,926	16%	-29,693,647	-15%	-31,100,177	-21%	-10,931,472	-17%	-28,895,957	-15%	51,935,709	8%	26,423,419	5%	3,383,684	1%	47,688,969	7%
病院数	164		14		9		187		164		14		9		187		164		14		9		187	
平均延べ入院患者数	9,264		7,209		4,586		8,885										9,264		7,209		4,586		8,885	
平均延べ外来患者数									14,247		11,536		6,341		13,664		14,247		11,536		6,341		13,664	

3. 収支計算結果（主要なレセプト診療科別、開設者別）

(9) 産婦人科

	入院							外来							入院外来計											
	国立公立		医療法人		その他			合計		国立公立		医療法人			その他		合計		国立公立		医療法人		その他		合計	
	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)		金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)		金額(円)	構成比(%) (医療収益比)	金額(円)	構成比(%) (医療収益比)								
医療収益	38,043,905	100%	39,682,023	100%	36,917,541	100%	37,562,937	100%	8,572,431	100%	9,501,151	100%	9,853,230	100%	9,271,931	100%	41,006,545	100%	38,075,024	100%	41,096,987	100%	40,850,372	100%		
医療費用	39,670,812	104%	33,779,741	85%	35,758,706	97%	37,298,450	99%	16,869,827	197%	16,536,002	174%	18,031,045	183%	17,429,192	188%	50,529,098	123%	39,803,807	105%	47,718,669	116%	48,359,980	118%		
材料費	5,121,680	13%	3,864,582	10%	6,044,386	16%	5,520,826	15%	1,972,634	23%	1,785,396	19%	2,302,920	23%	2,125,862	23%	6,322,387	15%	4,460,658	12%	7,371,598	18%	6,727,642	16%		
給与費	24,420,023	64%	21,967,355	55%	21,556,000	58%	22,795,971	61%	9,903,796	116%	10,961,762	115%	11,240,057	114%	10,639,252	115%	30,633,126	75%	26,067,058	68%	29,111,172	71%	29,544,127	72%		
委託費	2,122,131	6%	1,531,644	4%	1,788,713	5%	1,914,583	5%	1,995,159	23%	1,243,928	13%	1,666,545	17%	1,783,047	19%	3,773,410	9%	2,237,170	6%	3,099,735	8%	3,324,818	8%		
設備関係費	5,425,951	14%	3,436,521	9%	3,756,255	10%	4,445,106	12%	2,155,020	25%	1,481,116	16%	1,890,197	19%	1,979,724	21%	6,761,599	16%	3,873,367	10%	5,008,980	12%	5,670,992	14%		
その他医療費用	2,581,327	7%	2,979,639	8%	2,613,352	7%	2,621,965	7%	843,218	10%	1,063,800	11%	931,325	9%	901,308	10%	3,038,575	7%	3,165,554	8%	3,127,184	8%	3,092,400	8%		
収支差額	-1,626,907	-4%	5,902,282	15%	1,158,835	3%	264,487	1%	-8,297,395	-97%	-7,034,851	-74%	-8,177,815	-83%	-8,157,261	-88%	-9,522,553	-23%	-1,728,783	-5%	-6,621,682	-16%	-7,509,608	-18%		
医療外収益	6,177,645	16%	771,988	2%	2,180,388	6%	3,790,837	10%	564,046	7%	124,502	1%	373,734	4%	440,919	5%	5,847,660	14%	687,930	2%	2,233,139	5%	3,653,396	9%		
医療外費用	2,279,560	6%	682,480	2%	872,466	2%	1,457,901	4%	202,741	2%	144,908	2%	118,049	1%	156,715	2%	2,152,512	5%	638,654	2%	864,212	2%	1,392,852	3%		
総収支差額	2,271,178	6%	5,991,790	15%	2,466,757	7%	2,597,422	7%	-7,936,090	-93%	-7,055,257	-74%	-7,922,129	-80%	-7,873,057	-85%	-5,827,405	-14%	-1,679,507	-4%	-5,252,755	-13%	-5,249,064	-13%		
病院数	42		6		51		99		48		7		55		110		49		8		59		116			
平均延べ入院患者数	875		765		811		835		1,182		1,022		1,215		1,189		875		765		811		835			
平均延べ外来患者数									1,182		1,022		1,215		1,189		1,182		1,022		1,215		1,189			

中医協 総-1-4
23.7.13

診調組 コー2-3
23.6.30

平成22年度調査の保険外収益データについて平成20年度調査における レセプト診療科別の保険外収益割合で配賦を行った収支状況

1. 主要なレセプト診療科別収支の状況

① 主要なレセプト診療科別収支の状況(入院)

入院部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	97,514,772	100%	85,631,972	100%	32,724,709	100%	81,528,250	100%	78,808,631	100%	52,669,220	100%	4,836,291	100%	27,131,843	100%	45,170,240	100%	18,336,405	100%	16,671,851	100%	9,337,823	100%
医療費用	111,573,147	114%	63,600,305	74%	28,400,836	87%	64,808,643	79%	60,114,297	76%	42,027,285	80%	6,762,395	140%	23,101,366	85%	39,721,291	88%	8,997,893	49%	14,777,754	89%	6,557,063	70%
収支差額	-14,058,376	-14%	22,031,667	26%	4,323,873	13%	16,719,607	21%	18,694,334	24%	10,641,935	20%	-1,926,104	-40%	4,030,477	15%	5,448,949	12%	9,338,512	51%	1,894,097	11%	2,780,759	30%
病院数	159		95		119		156		158		114		74		123		99		118		90		30	

② 主要なレセプト診療科別収支の状況(外来)

外来部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)																						
医療収益	66,838,922	100%	19,776,606	100%	11,982,856	100%	28,497,506	100%	13,432,011	100%	8,210,921	100%	4,540,644	100%	24,626,831	100%	10,478,529	100%	8,194,790	100%	5,712,656	100%	6,933,142	100%
医療費用	69,082,937	103%	20,663,503	104%	16,410,155	137%	30,223,136	106%	18,713,220	139%	9,251,205	113%	8,319,814	183%	24,855,706	101%	17,450,833	167%	11,825,662	144%	8,899,723	156%	7,945,097	115%
収支差額	-2,244,015	-3%	-886,897	-4%	-4,427,299	-37%	-1,725,630	-6%	-5,281,209	-39%	-1,040,283	-13%	-3,779,169	-83%	-228,875	-1%	-6,972,304	-67%	-3,630,872	-44%	-3,187,067	-56%	-1,011,955	-15%
病院数	156		103		122		157		158		128		114		151		110		129		120		113	

③ 主要なレセプト診療科別収支の状況(入院外来計)

入院・外来部門	01内科		08循環器科		09小児科		10外科		11整形外科		14脳神経外科		19皮膚科		20泌尿器科		23産婦人科		26眼科		27耳鼻いんこう科		30放射線科	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医療収益	150,765,817	100%	92,472,979	100%	39,095,977	100%	102,949,194	100%	87,795,310	100%	51,877,125	100%	7,295,991	100%	46,420,185	100%	48,487,000	100%	23,339,302	100%	17,772,238	100%	9,168,791	100%
医療費用	165,796,910	110%	74,276,089	80%	39,282,762	100%	88,953,177	86%	75,028,600	85%	43,935,770	85%	12,073,966	165%	43,386,050	93%	50,448,271	104%	18,748,274	80%	19,495,647	110%	9,435,413	103%
収支差額	-15,031,093	-10%	18,196,891	20%	-186,785	0%	13,996,017	14%	12,766,710	15%	7,941,356	15%	-4,777,975	-65%	3,034,135	7%	-1,961,271	-4%	4,591,028	20%	-1,723,409	-10%	-266,622	-3%
病院数	172		110		137		167		166		136		120		152		116		138		123		116	

2. 診療科群別収支の状況

① 診療科群別収支の状況(入院)

入院部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)																
医業収益	80,313,459	100%	32,559,877	100%	59,285,534	100%	51,150,710	100%	75,465,597	100%	42,370,595	100%	18,285,969	100%	16,612,168	100%	4,805,157	100%	8,577,238	100%	9,257,724	100%
医業費用	86,609,193	108%	28,350,050	87%	38,068,174	64%	40,254,609	79%	57,111,238	76%	38,713,485	91%	8,980,374	49%	14,756,008	89%	6,752,158	141%	7,447,898	87%	6,536,529	71%
収支差額	-6,295,734	-8%	4,209,827	13%	21,217,361	36%	10,896,101	21%	18,354,360	24%	3,657,110	9%	9,305,594	51%	1,856,161	11%	-1,947,001	-41%	1,129,339	13%	2,721,194	29%
病院数	179		119		26		177		161		113		118		90		74		24		30	

② 診療科群別収支の状況(外来)

外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)																				
医業収益	43,332,373	100%	11,873,936	100%	8,076,179	100%	17,161,145	100%	12,268,817	100%	10,011,937	100%	8,131,131	100%	5,657,417	100%	4,490,198	100%	1,820,116	100%	6,850,113	100%
医業費用	45,077,101	104%	16,382,397	138%	11,364,608	141%	18,260,799	106%	17,679,473	144%	17,630,170	176%	11,808,649	145%	8,881,618	157%	8,305,586	185%	4,520,640	248%	7,926,762	116%
収支差額	-1,744,728	-4%	-4,508,461	-38%	-3,288,429	-41%	-1,099,654	-6%	-5,410,656	-44%	-7,618,233	-76%	-3,677,518	-45%	-3,224,201	-57%	-3,815,389	-85%	-2,700,524	-148%	-1,076,648	-16%
病院数	178		122		58		178		160		123		129		120		114		39		113	

③ 診療科群別収支の状況(入院外来計)

入院・外来部門	内科群		小児科群		精神科群		外科群		整形外科群		産婦人科群		眼科群		耳鼻咽喉科群		皮膚科群		麻酔科群		放射線科群	
	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
医業収益	120,050,389	100%	38,855,807	100%	34,065,124	100%	66,529,448	100%	83,508,710	100%	45,949,202	100%	23,236,668	100%	17,674,677	100%	7,228,868	100%	6,151,961	100%	9,067,194	100%
医業費用	127,862,878	107%	39,213,930	101%	27,947,793	82%	57,008,176	86%	71,145,710	85%	49,947,593	109%	18,717,391	81%	19,462,072	110%	12,054,138	167%	7,890,101	128%	9,412,241	104%
収支差額	-7,812,489	-7%	-358,123	-1%	6,117,330	18%	9,521,272	14%	12,363,000	15%	-3,998,392	-9%	4,519,278	19%	-1,787,395	-10%	-4,825,270	-67%	-1,738,140	-28%	-345,047	-4%
病院数	184		137		59		182		169		131		138		123		120		45		116	

中医協 総－1－5
2 3 . 7 . 1 3

診調組 コー3－1
2 3 . 6 . 3 0

平成22年度「医療機関の部門別収支に関する調査 事後アンケート調査結果（速報版）」の概要

1. 調査対象

「平成22年度医療機関の部門別収支に関する調査」の一般原価調査対象病院のうち、レセプト調査（第1ステップ）以降の調査に参加した355病院（平成22年度調査の集計対象は187病院）

2. 調査期間

平成23年6月2日～6月14日

3. 回収数・回収率

105病院（回収率29.6%）

4. 調査結果の概要

一般原価調査は、医師勤務プレ調査の後、
第1ステップ レセプト調査
第2ステップ 部門設定調査
第3ステップ 収支状況調査、医師勤務調査
の3段階、合計4つの調査により構成される。

（1）レセプト調査〈報告書P4～6〉（この段階での辞退は73病院）

DPC対象病院以外はレセプトデータ、DPC対象病院（DPC準備病院を含む）はレセプトデータ及びEファイル〈診療明細情報〉をCDに入れて提出する調査

（概要）

約90%（95病院）は既存データの活用により作成できるとの回答であった。作成に当たって判断に迷った点等を聞いたところ、「匿名化ソフト」の操作方法や説明がわかりにくかった」「レセプトに診療科コードが入っていないため、新たに対応する必要あり」等の回答があった。（図表2-1及び2-2）

（2）部門別設定調査〈報告書P7～10〉（この段階での辞退は30病院）

個々の病院の診療科や部署を部門別調査で指定した部署、診療科（レセプト診療科）、診療科群に対応づける調査

（概要）

入院部門・外来部門の対応づけについては約98%（96病院）、中央診療部門、補助・管理部門の対応づけについては約96%（94病院）、レセプト診療

科と診療科群の対応づけについては約 95% (93 病院) が、既存データの活用により作成できるとの回答であった。(図表 2-6、2-8 及び 2-10)

(3) 収支状況調査〈報告書 P11~17〉(この段階での辞退は医師勤務調査と併せて 52 病院)

診療報酬別収支計算の基礎となる病棟・診療科別の患者数、損益計算書、職種別の人員数・勤務時間・給与、保険外収益、部門毎の職員数・延床面積についてのデータを収集する調査

(概要)

①病棟・診療科別の患者数

入院部門については約 89% (84 病院)、外来部門については約 89% (85 病院) は既存データの活用により作成できるとの回答であった。(図表 2-12 及び 2-14)

②1 カ月分の損益計算書

約 87% (83 病院) は既存データの活用により作成できるとの回答であった。(図表 2-18)

③職種別人員数・勤務時間と給与

約 76% (72 病院) は既存データの活用により作成できるとの回答であったが、作成に当たって困難を感じた点等を聞いたところ、「人数や給与・賞与を職種別に分けるのが難しかった」といった回答が多く、自由記載欄では「非常勤勤務者の把握が困難」「複数の部署を兼務している職員の勤務時間、給与を按分するのが難しかった」等の意見が寄せられた。(図表 2-24 及び 2-25)

また、今回から職種区分を 14 区分から 10 区分にまとめて簡素化したことから、平成 21 年アンケートでは約 71% (67 病院) であった既存データの活用割合が向上するとともに、前回アンケートの自由記載欄にあった「職種毎の非常勤の勤務時間を換算するのに非常に手間がかかる」といった職種区分に関わる意見は見られなかった。

④保険外収益

部署別の保険外収益金額については約 82% (78 病院) が既存データの活用により作成できるとの回答であった。

なお、今回から保険外収益の金額については総額のみを記載することとし、従来の金額を記入する形ではなく、診療科ごとの保険外収益については、振り分けの基準についていくつかの選択肢を示し、各病院に選択させる方式としたことにより、平成 21 年アンケートでは約 63% (59 病院) であった既存データの活用割合が向上している。

また、この方式について意見を聞いたところ、「選択肢を用意してあった方がよい」が68%（65病院）、「今回選択肢は妥当であったと思う」が56%（54病院）と肯定的な意見が多かった。（図表 2-26～2-29）

⑤部門毎の職員数と延床面積

（職員数）

部門毎の職員数（職種別）については約81%（77病院）が既存データの活用により作成できるとの回答であった。（図表 2-30）

（延床面積）

部門別の延床面積については約73%（70病院）が既存データの活用により作成できるとの回答であった。

また、今回から各病院には可能な範囲で各部署の面積を記入してもらうこととし、共有スペースや判断不可能なスペースについてまとめて面積を記入する欄を別に設け、この欄に記入されたものについては、「職員数比」などあらかじめ定めた一律の配賦基準で割り振ることとしたことにより、平成21年アンケートでは約65%（61病院）であった既存データの活用割合が向上している。（図表 2-32～2-33）

（4）医師勤務調査〈報告書 P18～21〉（この段階での辞退は収支状況調査と併せて52病院）

診療科別医師の一人一人の月給や勤務時間割合に関する調査

（概要）

医師個人の月給については約33%（31病院）が既存データの活用ができないとの回答であった。作成に当たって困難を感じた点等を聞いたところ、前回アンケートと同様に「医師の人数が多いので作業量が多い」といった回答が多かった。（図表 2-34～2-35）

医師個人の勤務時間については約55%（52病院）が既存データの活用ができないとの回答であった。作成に当たって困難を感じた点等を聞いたところ、前回アンケートと同様に「複数診療科兼務医師の記載方法に迷った」といった回答が多かった。（図表 2-36～2-37）

また、今回から医師勤務調査時の負担軽減を目的として、調査の初期段階から覚書き・下書きとして使用する医師勤務プレ調査票を配布したが、医師の勤務状況の調査に関して、各病院にあてはまる項目を聞いたところ、「前もって調査票を入手して調査した方が負担は軽減される」といった意見が多かった。

中医協 総-1-6
23.7.13

診調組 コ-3-2
23.6.30

医療機関の部門別収支に関する調査
事後アンケート調査結果速報版

平成23年6月

目次

1. アンケート調査概要	- 1 -
(1) 調査概要	- 1 -
(2) 調査内容	- 1 -
(3) 回答病院の内訳	- 2 -
2. アンケート結果	- 4 -
(1) レセプト調査に関するアンケート	- 4 -
(2) 部門設定調査に関するアンケート	- 7 -
(3) 収支状況調査に関するアンケート	- 11 -
(4) 医師勤務調査に関するアンケート	- 18 -
(5) 部門別調査簡素化についての意見	- 22 -

1. アンケート調査概要

(1) 調査概要

① アンケート調査対象

平成 22 年度医療機関の部門別収支に関する調査に応諾した病院は 366 病院であったが、医師勤務プレ調査時点で 11 病院が辞退したため、355 病院（うち平成 22 年度調査における集計対象は 187 病院）を調査対象とした。

② アンケート調査期間

平成 23 年 6 月 2 日～平成 23 年 6 月 14 日

③ 回収数・回収率

105 病院（回収率：29.6%）

（参考）部門別収支算定処理病院からの回収
187 病院中 85 病院（回収率：45.5%）

(2) 調査内容

図表 1-1 一般原価調査の構成とアンケートNo.

調査名	調査項目・内容	アンケートNo.
第一ステップ		
レセプト調査	○レセプト・Eファイルの提出	問 1-1～1-5
第二ステップ		
部門設定調査	○病棟・外来診療科・中央診療・補助管理部門の対応づけ ○レセプト診療科と診療科群の対応づけ	問 2-1～2-6
第三ステップ		
収支状況調査 <調査票 No. >	○延べ入院患者数（病棟別）<①-2>	問 3-1～3-6
	○延べ外来患者数（診療科別）<①-3>	
	○損益計算書（1ヶ月分）<①-4>	問 3-7～3-15
	○職種別職員数・給与（全病院合計）<①-5>	問 3-16～3-17
	○保険外収益<②>	問 3-18～3-21
	○職種別職員数（病棟・部署毎）<③> ○延床面積（病棟・部署毎）<③>	問 3-22～3-25
医師勤務調査	○医師個人の月給 ○医師個人の勤務時間割合	問 4-1～5-7

(3) 回答病院の内訳

図表 1-2 一般原価調査アンケート回答病院の内訳

開設者	DPC対象・DPC準備 ・DPC対象以外	病床規模			
		199床以下	200床～499床	500床以上	計
		(うちH22 回答数 調査の集 計対象)	(うちH22 回答数 調査の集 計対象)	(うちH22 回答数 調査の集 計対象)	(うちH22 回答数 調査の集 計対象)
国立公立	DPC対象	2 (1)	12 (9)	14 (11)	28 (21)
	DPC準備	1 (1)	2 (1)	1 (1)	4 (3)
	DPC対象以外	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	合計	3 (2)	14 (10)	15 (12)	32 (24)
医療法人	DPC対象	10 (9)	15 (12)	0 (0)	25 (21)
	DPC準備	1 (1)	1 (1)	0 (0)	2 (2)
	DPC対象以外	3 (2)	0 (0)	0 (0)	3 (2)
	合計	14 (12)	16 (13)	0 (0)	30 (25)
その他	DPC対象	5 (4)	19 (16)	16 (14)	40 (34)
	DPC準備	0 (0)	1 (1)	1 (1)	2 (2)
	DPC対象以外	1 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)
	合計	6 (4)	20 (17)	17 (15)	43 (36)
総計	DPC対象	17 (14)	46 (37)	30 (25)	93 (76)
	DPC準備	2 (2)	4 (3)	2 (2)	8 (7)
	DPC対象以外	4 (2)	0 (0)	0 (0)	4 (2)
	合計	23 (18)	50 (40)	32 (27)	105 (85)

図表 1-3 アンケート回答病院のうち、途中辞退病院の進捗状況

H22調査進捗状況	病院数
調査第1ステップ（レセプト調査）で辞退	7病院
調査第2ステップ（部門設定調査）で辞退	3病院
調査第3ステップ（収支状況調査・医師勤務調査）で辞退	4病院
調査第1～3ステップ全て提出したが、最後の照会に無回答	6病院
合計	20病院

図表 1-4 平成22年度調査対象病院の内訳

開設者	DPC対象・DPC準備 ・DPC対象以外	病床規模			
		199床以下	200床～499床	500床以上	計
		(うちH22 応諾数 調査の集 計対象)	(うちH22 応諾数 調査の集 計対象)	(うちH22 応諾数 調査の集 計対象)	(うちH22 応諾数 調査の集 計対象)
国立公立	DPC対象	4 (1)	58 (29)	37 (21)	99 (51)
	DPC準備	1 (1)	6 (3)	3 (2)	10 (6)
	DPC対象以外	8 (3)	3 (2)	1 (1)	12 (6)
	合計	13 (5)	67 (34)	41 (24)	121 (63)
医療法人	DPC対象	21 (11)	47 (22)	2 (1)	70 (34)
	DPC準備	2 (1)	2 (2)	0 (0)	4 (3)
	DPC対象以外	11 (2)	1 (0)	0 (0)	12 (2)
	合計	34 (14)	50 (24)	2 (1)	86 (39)
その他	DPC対象	15 (8)	79 (44)	41 (27)	135 (79)
	DPC準備	5 (2)	4 (2)	1 (1)	10 (5)
	DPC対象以外	1 (0)	2 (1)	0 (0)	3 (1)
	合計	21 (10)	85 (47)	42 (28)	148 (85)
総計	DPC対象	40 (20)	184 (95)	80 (49)	304 (164)
	DPC準備	8 (4)	12 (7)	4 (3)	24 (14)
	DPC対象以外	20 (5)	6 (3)	1 (1)	27 (9)
	合計	68 (29)	202 (105)	85 (53)	355 (187)

図表 1-5 <参考>平成22年度調査協力依頼病院数と応諾病院数

開設者	DPC対象・DPC準備 ・DPC対象以外	病床規模			
		199床以下	200床～499床	500床以上	計
		協力 (うちH22 依頼数 調査の応 諾数)	協力 (うちH22 依頼数 調査の応 諾数)	協力 (うちH22 依頼数 調査の応 諾数)	協力 (うちH22 依頼数 調査の応 諾数)
国立公立	DPC対象	12 (4)	204 (58)	111 (37)	327 (99)
	DPC準備	4 (1)	14 (6)	7 (3)	25 (10)
	DPC対象以外	73 (8)	32 (3)	2 (1)	107 (12)
	合計	89 (13)	250 (67)	120 (41)	459 (121)
医療法人	DPC対象	86 (21)	175 (47)	17 (2)	278 (70)
	DPC準備	49 (2)	11 (2)	1 (0)	61 (4)
	DPC対象以外	287 (11)	25 (1)	1 (0)	313 (12)
	合計	422 (34)	211 (50)	19 (2)	652 (86)
その他	DPC対象	37 (15)	287 (79)	176 (41)	500 (135)
	DPC準備	9 (5)	15 (4)	4 (1)	28 (10)
	DPC対象以外	78 (1)	21 (2)	0 (0)	99 (3)
	合計	124 (21)	323 (85)	180 (42)	627 (148)
総計	DPC対象	135 (40)	666 (184)	304 (80)	1,105 (304)
	DPC準備	62 (8)	40 (12)	12 (4)	114 (24)
	DPC対象以外	438 (20)	78 (6)	3 (1)	519 (27)
	合計	635 (68)	784 (202)	319 (85)	1,738 (355)

2. アンケート結果

以下に、アンケート調査結果として、各設問の集計結果と自由記載欄及び理由欄にあった記述内容を整理した。

なお、自由記載欄及び理由欄については、各コメントの出所を以下の記号により分類した。

<記号> ○：平成20年度及び平成22年度の調査に参加した病院

●：平成22年度の調査のみに参加したDPC対象病院とDPC準備病院

□：平成22年度の調査のみに参加したDPC対象以外病院

(1) レセプト調査に関するアンケート

① 現行調査票の作成状況

図表 2-1 (問1-1)レセプト調査の作成状況

n=105

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	79 (75%)	16 (15%)	4 (4%)	5 (5%)	1 (1%)

図表 2-2 (問1-2)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所等【複数回答可】

項目	病院数
01 「匿名化ソフト」の操作方法や説明がわかりにくかった	25
02 レセプトに診療科コードが入っていないため、新たに対応する必要あり	11
03 提出方法(国保・社保の区分、入院・入院外の区分、Eファイルとレセ電算等)の判断に迷った。	14
04 その他	7
<input type="checkbox"/> ● 依頼された時期が多忙となっており、協力できない結果となった。 <input checked="" type="checkbox"/> ● 診療科コードがはいつておらず対応ができなかったため、そこを改善しないと当院での対応は難しい。	

② 病院におけるレセプト診療科の管理状況

図表 2-3 (問1-3)レセプト診療科と貴病院固有の診療科(標榜診療科等)との対応関係 n=104

項目		病院数
01 自院固有の診療科の内容を考えて、一定のルールに基づき、なるべく適切なレセプト診療科で対応するようにしている。		86
02 自院固有の診療科とレセプト診療科の対応関係はあまり注意していない。(そのときによって異なる、特定のレセプト診療科にまとめている等)		10
03 普段から診療科コードの入力を行っていないため、特に留意していない。		6
04 その他		2
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● レセプト診療科に変換させる必要がある。 ○ 単科病院であるため複数の診療科コードは存在していない。 ● ほぼ合致しているものの、一部の診療科のみ対応していない。 ● 科コードの問い合わせにより最終的には既存データを一部変更して再提出した。今回送付された診療科別収支結果は弊院で確認している科別収入(当月発生分)と大差が発生しており、その原因をつくってしまったかという不安がある。 	

③ レセプト電算ファイル・Eファイルにおける診療科区分

図表 2-4 (問1-4)レセプト電算ファイル、Eファイルの関係

n=104

項目		病院数
01 レセプト電算ファイル、Eファイルで、診療科が異なる事例がある。(レセプト電算ファイルまたはEファイルを作成する際に、ある診療科にまとめて表示している等)		29
02 レセプト電算ファイル、Eファイル間では、レセプト診療科の相違はほとんど発生していない		73
03 その他		2
自由記入	<input type="checkbox"/> 電算ファイルに関しては、診療科は特に留意していない。 <input type="checkbox"/> DPC対象以外病院につき、作成していない。	

図表 2-5 (問1-5)調査期間や調査方法、調査項目等で困難となった点

自由記入
<input type="checkbox"/> 電算ファイルに診療科項目を対応づけること。

(2) 部門設定調査に関するアンケート

① 現行調査票の作成状況（入院部門、外来部門）

図表 2-6 (問2-1)病棟・入院診療科・外来診療科の対応づけ状況

n=98

	01 既存情報から判断	02 既存情報を元に少し検討	03 別途病院内で検討	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	59 (60%)	37 (38%)	1 (1%)	0 (0%)	1 (1%)

図表 2-7 (問2-2)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
<p>01 放射線科、麻酔科、リハビリテーション科の取扱について、判断に迷った。</p> <p>理由</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 放射線治療部、核医学診断部は診療部門と中央部門を兼ねているため。 ○ 放射線科は中央診療部門としたが、診療科コードを持つため。 ○ 診療科単独で入院、外来をとっていないため。 ○ 健診センターでは診療科を分けていないため。 ○ リハビリテーション科を1診療科として掲げる必要があると考え表記した。 ● 禁煙外来の取り扱いに迷った。 ● 麻酔科は手術室の中での業務と手術前後の病棟での業務を行っていること。また手術室の一郭に麻酔科室があり、術中のモニター管理を行っていること。 ● 内科・外科・整形外科・精神科等主科の指示のもとでのリハ・デイのため・麻酔科医師による緊急内科診療、統計のDr実績はDr科でみていること。 ● 標榜科であり、医師が所属しているが、レセプト診療科ではないため部門として設定すべきか検討した。 ● 外来と入院のどちらか。また、中央診療部門にするかの判断に迷った。 ○ 標榜しており、放射線科と麻酔科の常勤医師が勤務しているが、該当科での算定は行っていないため。 ○ リハビリテーション科の取り扱いについて、入院と外来で取り扱いが違うため。 ● 外来部門のリハビリテーション科を中央診療部門にも記載するのか、また、入院・外来部門の放射線科が、中央診療部門の中央放射線科と重複する等で、記載する必要があるかの判断に迷った。 ● 同じ治療が 検査になったり手術になったりする場合があります判断に迷った。また、複数の場所で同じ治療ができるものもあり、一つにするのが難しかった。 ● 放射線科は、単独で入院や外来で放射線科として取り扱う場合もあるが、ほとんど他の診療科の画像診断等であり、麻酔科とリハビリはレセプトとしては全て他の科にばらまかれるため。 	17
<p>02 救急科、検診センター等の取り扱いについて、判断に迷った。</p> <p>理由</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 救急診療科や健診センターは部門としてあるので、レセプト診療科に合わせるのは違和感があった。 ● 補助・管理部門の対応づけで社会課の判断に迷った（健診センター業務の中で、事務担当しているため）。 ● 救急科としての活動はレセプト上他科の収入として計上されるものが多いため部門として設置するか検討した。 ● 救急診療部のレセ科は、たくさんの診療科となるため、基本は内科とした。 ● 救急科は午後の外来診療だが、内科・外科として受付しているため。 ● 外来と中央診療部門との区別が難しかった。 ● 入院・外来部門の救急科が、中央診療部門の救急医療部と重複するため、記載する必要があるか等で判断に迷った。 	11
<p>03 その他</p> <p>自由記入</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 臨床研修センターに所属する医師を診療科に分けることはできなかった。 ● 29科近くある診療科の分類について、仕分け作業に時間を要した。具体的な事例を多く表示して欲しかった。歯科の取り扱いがよく理解できなかった。 ● 補助・管理部門作成時に、分類と実際の各所属での担当割に違いがあったため、特に図書室、情報管理については分類に迷った。 ● 補助管理部門には、病院内及び学内組織のどこまで記載すればよいかの判断に迷った。 	26

② 現行調査票の作成状況（中央診療部門、補助・管理部門）

図表 2-8 （問2-3）中央診療部門、補助管理部門の対応づけ状況

n=98

	01 既存情報から判断	02 既存情報を元に少し検討	03 別途病院内で検討	04 最終的に作成できず	05 その他（無回答等）
病院数	56 (57%)	38 (39%)	1 (1%)	0 (0%)	3 (3%)

図表 2-9 （問2-4）作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目		病院数
01	中央診療部門や補助・管理部門のどこに対応づけるべきか迷う部署があった。	22
具体例	<ul style="list-style-type: none"> ● 看護局管理室、医療安全・感染防止対策室、中央滅菌材料室、臨床工学室、病児・病後児保育室の対応づけに迷った。 ○ 調査実施者は、事務部門責任者に確認を取りながら補助・管理部門の対応付けを行ったが、前回調査と対応付けが異なる部分が出てくるなど判断に迷うことがあった。 ○ 当センターの補助・管理部門が提示された選択項目ほど細かく分かれていないため、対応に迷った。 ○ 補助管理部門を対応づける作業で、どこまで細かく設定するか判断に迷った。 ● 放射線部のCT等分けるのは困難であった。 ● 一つの部門に複数の分類機能がある場合に迷った。（例：臨床工学室→手術と人工透析、総務課→総務と図書、施設用度課→施設管理と用度など） ● 地域医療連携室を中央診療部門としたが、事務部門と看護師及び社会福祉士医療職部門からなり、管理部門に含めるべきか迷った。 ● 事務部門について、調査上の部門定義と、当院の部門構成の実態が異なったため迷うところがあった。 ● リニアックによる放射線治療は、中央診療部門のその他にすべきか迷った。中央外来の看護師所属を中央診療部門のどこにするか迷った。 	
02	健診センターや訪問看護ステーション等が病院とは別会計となっている場合の取扱がわからなかった	5
03	その他	5
自由記入	<input type="checkbox"/> 比例配分に時間がかかった。	

③ レセプト診療科と診療科群

図表 2-10 (問2-5)レセプト診療科を14の「診療科群」に対応づける作業状況

n=98

	01 既存情報から判断	02 既存情報を元に少し検討	03 別途病院内で検討	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	70 (71%)	23 (23%)	1 (1%)	0 (0%)	4 (4%)

図表 2-11 (問2-6)現在の14診療科群以外に、貴病院が「あった方が区分しやすい」と考える診療科群等

自由記入
<ul style="list-style-type: none"> ● 循環器内科、心臓血管外科はそれぞれ標榜しているが、レセプト診療科は同じであるため、循環器群があった方がよい。 ● 歯科口腔外科がなく困った。 ○ 腎臓内科群があると区分がしやすい。

(3) 収支状況調査に関するアンケート

① 調査票①-2、①-3 (病棟・診療科別の患者数)

(a) 現行調査票の作成状況 (入院部門)

図表 2-12 (問3-1)調査票①-2 病棟別・診療科別延べ入院患者数の作成状況

n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	49 (52%)	35 (37%)	6 (6%)	2 (2%)	3 (3%)

図表 2-13 (問3-2)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 病棟毎に診療科別患者数を把握していなかったため、難しかった。	15
02 病棟名と入院診療科の対応付けが難しかった。	14
03 調査票に参考値として示されている「延べ日数」との整合がよくわからなかった。	16
04 その他	5
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ○ 調査票に参考値として示されている『延べ日数』について会計(自動計算)の定義を示してほしい。 ● 同じ病棟に複数の診療科があり、複数の病棟に病床がある診療科があるため、時間がかかった。

(b) 現行調査票の作成状況 (外来部門)

図表 2-14 (問3-3)調査票①-3 外来診療科別の延べ外来患者数の作成状況

n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	58 (61%)	27 (28%)	4 (4%)	2 (2%)	4 (4%)

図表 2-15 (問3-4)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 診療科毎に外来患者数を把握していなかったため、難しかった。	6
02 調査票に参考値として示されている「延べ日数」との整合がよくわからなかった。	18
03 その他	6
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● 救急外来の患者は各診療科でカウントされているため、再集計した。緩和ケア外来、女性専門外来は、内科等でカウントされていると思われるが、確認が間に合わなかった。 ○ リハビリテーション科の取り扱いについて、当院では入院と外来で取り扱いが違う(入院は中央診療部門、診療科としてレセプトが発生しない。外来は診療科としてレセプトが発生する)為、リハビリテーション科の患者数を各診療科に配分するのが難しかった。

(c) 病院における入院・外来延べ患者数の把握状況

図表 2-16 (問3-5) 日常的な入院延べ患者数の把握状況

n=91

項目	病院数
01 1カ月の病棟の延べ患者数を、貴病院固有の診療科毎、レセプト診療科毎に把握している。	42
02 1カ月の病棟の延べ患者数を、貴病院固有の診療科毎に把握しているが、レセプト診療科は意識していない。	39
03 1カ月の病棟の延べ患者数は把握しているが、貴病院固有の診療科毎には把握していない。	7
04 1カ月の病棟の延べ患者数は把握していない。	0
05 その他	3
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● レセプト診療科ごとには把握しているが、標榜診療科ごとには一部把握していない。 ○ 病棟の科別患者数は看護部の管理日誌から拾うことが可能だが、統計管理はしていない。 ○ 混合病棟で、複数の診療科の患者が入院している。システムは、診療科毎の集計になっており、病棟毎の延べ患者数は把握していない。 ○ 一部レセプト診療科で把握していない科もある。

図表 2-17 (問3-6) 日常的な外来延べ患者数の把握状況

n=91

項目	病院数
01 1カ月の病棟の延べ患者数を、貴病院固有の診療科毎、レセプト診療科毎に把握している。	47
02 1カ月の病棟の延べ患者数を、貴病院固有の診療科毎に把握しているが、レセプト診療科は意識していない。	40
03 1カ月の病棟の延べ患者数は把握していない。	0
04 その他	4
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● レセプト診療科ごとには把握しているが、標榜診療科ごとには一部把握していない。 ● 1カ月の診療科延べ患者数は把握しているが、診療科ごとの把握はしていない。 ● 1ヶ月の外来延べ患者数は把握しているが、病院固有の診療科ごとには管理できていない。 ○ 一部レセプト診療科で把握していない科もある。

② 調査票①-4 (1か月分の損益計算書)

(a) 現行調査票の作成状況

図表 2-18 (問3-7)調査票①-4 1か月分、1年分の損益計算書の作成状況

n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	29 (31%)	54 (57%)	6 (6%)	3 (3%)	3 (3%)

図表 2-19 (問3-8)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 1か月分の損益計算書を作成するのが難しかった。	11
02 自院の会計科目を調査票の科目にあわせることが難しかった。	32
03 その他	16
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ○ 材料については特定保険材料費などに特に区分していない。 ○ ● 細部に渡る費用の詳細を示すことができない。 ○ 診療材料費等、特定保険医療材料費とその他の請求外材料費に分ける様になっていたが、分けて計上していない為、できなかった。 ○ 普段から分けて管理していないものは振分けが難しく、それを全部、その他に入れてしまっている。 ○ 保険等査定減の科目はあるが、返戻分の額の記載欄が無く、医業収益総額とレセ調査との総額に差異が生じた。 ● 大学病院では研修医の教育も行っており、それらの経費も少額ながら含まれている。この経費の区分について判断に迷った。 □ 勘定科目が指定の科目と異なっているため、置き換え作業に時間がかかった。 ● 診療材料費を、特定保険医療材料とその他に分けることができなかった。 ● 地方公営企業法の勘定科目と病院会計準則の科目が一部違い、科目を合わせるのに手間がかかった。 ● 学校法人会計基準の勘定科目体系と病院会計準則の勘定科目体系が異なるため、個々の勘定科目につき該当する勘定科目を選択することが困難であるとともに、個々の取引についてまで分別しないと記入が困難であった。 ● 既存データでは未払費用計上をするものとししないものが混在しており、費用が該当月と対応していないものが含まれるため、そのまま1か月分の費用として使用してよいかどうか悩ましかった。

図表 2-20 (問3-9~12)損益計算書の項目を簡単にした場合の記入負担

	01 軽くなる	02 重くなる	03 変わらない	04 その他
問 3-9 材料費のうち、「診療材料費」と「医療消耗器具備品費」を合算(但し、内数としての特定保険医療材料がわかれば、それも記入する)	20	13	56	0
問 3-10 設備関係費の各費目(減価償却費、器機賃借料等)の内訳科目(医療用器機備品、放射性同位元素、その他)を合算で記入することとなった場合	42	5	42	0
問 3-11 経費の内訳科目(福利厚生費、旅費交通費等)を合算で記入することとなった場合	23	5	60	1
問 3-12 医業外収益の内訳科目(受取利息、患者外給食収益等)、医業外費用の内訳科目(支払利息、診療費免除額等)を合算で記入することとなった場合	24	7	58	0

図表 2-21 (問3-13) 上記以外に、貴病院の負担が軽減される方法

自由記入	
●	使用している会計科目が病院会計準則の定義と同一でないため、整合を図るための作業に負担が生じる。
●	委託費を合算で記入すれば負担が大幅に軽くなる。
○	『機器貸借料』、『修繕費』、『機器保守料』、『機器設備保険料』などは医療機器とその他としてあえて分けていない。
○	病院で設定している費用科目での損益計算書の提出であれば負担が軽減される。
●	固定資産取得以外は税込み会計している為、税抜き計算を手作業でしなければならない。税込みで入力できるとよい。
●	委託費と設備関係費の項目でどちらでも当てはまる箇所があり、分かりづらい。
○	基本的に合算することについてはそれほど作業量は変わらないと思うが、内数として再掲するのは作業量が増えると思う。
●	詳細な科目毎の月次金額を算出するのは困難である。
●	委託費の科目も形態分類で仕分をしており、本調査のような目的分類での記入は手数がかかる。

(b) 病院における損益計算書の作成状況

図表 2-22 (問3-14) 1ヵ月分の損益計算書の日常的な作成状況

n=95

	01 作成している	02 一部の科目について作成している	03 作成していない	04 その他	05 無回答
病院数	75 (79%)	4 (4%)	9 (9%)	3 (3%)	4 (4%)
04 その他の自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2ヶ月程度の遅れで税理士事務所から精査されたものが届く。タイムリーな把握はしていない。 ○ 病院機構本部事務局で作成を行っている。 ● 電算処理をしているが、毎月出力はしていない。出力することは可能。 ● 学校法人会計基準に基づき経理処理をしており、病院会計準則に基づく損益計算書は作成していない。 				

図表 2-23 (問3-15)「病院会計準則」に則った財務諸表の作成状況

n=95

	01 作成している	02 作成していない	03 その他(無回答)
病院数	79 (83%)	13 (14%)	3 (3%)
02の場合、採用している会計基準	<ul style="list-style-type: none"> ● 地方公営企業法 ○ 医療生協会計基準 ○ 貸借対照表、損益計算書 ● 国立大学法人会計基準 ○ 公益法人会計基準 ○ 健保会計 ● 学校法人会計基準 ● 地方公営企業法及び当市の条例・規則 		

③ 調査票①－5（病院全体の職種別人員数・勤務時間と給与データ）

(a) 現行調査票の作成状況

図表 2-24 (問3-16)調査票①-5 職種別人員数と勤務時間、給与・賞与金額の作成状況 n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	22 (23%)	50 (53%)	16 (17%)	3 (3%)	4 (4%)

図表 2-25 (問3-17)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 人数や給与・賞与を職種別に分けるのが難しかった。	35
02 長期休暇をとっている職員の人数等の記入方法の判断に迷った。	17
03 賞与の取扱、記載方法についての判断に迷った。	16
04 その他(自由記入)	14
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● 勤務時間が7時間40分のため換算人員が合わないので調整した。 ○● 非常勤勤務者の把握が困難であった。 ○ 複数の部署を兼務している職員の勤務時間、給与を案分するのが難しかった。非常勤医師の勤務時間の把握が大変だった。 □● 各職員の総勤務時間を作成するのに時間がかかった。 ● 職員数が多いため、常勤換算や給料総額を分けることが困難。 ● 診療は病院所属の教員だけでなく医学部所属（給与は病院からではなく、医学部から出る）の教員も行っているため、人件費を算出することが難しかった。 □ 部門業務の配分に手間がかかった。 ○ 非常勤職員の時間算出に手間がかかった。 ● 給与費等について、他表との整合を取る必要があったため、算定期間や方法について具体的に指示があり、統一されていると作業しやすいと思われる。

④ 調査票②-1、②-2（歯科及び保険外収益）

(a) 現行調査票（部署別保険外収益の計上）の作成状況

図表 2-26 （問3-18）調査票② 保険外収益金額の作成状況

n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他（無回答等）
病院数	35 (37%)	43 (45%)	10 (11%)	3 (3%)	4 (4%)

図表 2-27 （問3-19）保険外収益金額の調査方法の妥当性

n=95

	01 直接、診療科ごとに保険外収益を振り分けたほうがよい。	02 選択肢を用意してあったほうがよい。	03 その他（無回答）
病院数	22 (23%)	65 (68%)	8 (8%)

(b) 現行調査票（中央診療部門の保険外収益の配分）の作成状況

図表 2-28 （問3-20）保険外収益金額の選択肢と記入方法の妥当性

項目	病院数
01 今回調査における選択肢「1.~5.」は、保険外収益金額の振り分けにのっての選択肢として妥当であったと思う。	54
02 保険外診療収益が多いと想定される診療科においては別途振り分けの割合を記入・設定し、その他の診療科への振り分けをどのようにするかを答えていただくようにした方がよいと思う。	16
03 今回調査における選択肢以外に、もっとよい選択肢があると思う。	11

図表 2-29 （問3-21）選択肢6、7のよりよい記入方法について【複数回答可】

自由記入
<ul style="list-style-type: none"> ● 保健予防活動収益については、健診センターの収益が大半を占めているので、診療科に割り振るよりも健診センターを直接部門として設定し、単独の収支を出せたほうがよい。 ○ 保健予防活動収益の中で予防接種について、外来で行われた時の会計処理が違い大変な手間であった。 ● あまり細かくなり過ぎても、回答する側は大変だと思う。 ● 直接、診療科ごとに振り分けたほうがよい。 ○ 放射線科の撮影件数や麻酔科による麻酔回数が発生する部分に関してはその件数で振り分ける。

⑤ 調査票③（部門毎の職員数と面積）

(a) 現行調査票の作成状況（職種別職員数）

図表 2-30 （問3-22）調査票③ 病棟、診療科、部署毎の職員数の記入負担 n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他（無回答等）
病院数	21 (22%)	56 (59%)	11 (12%)	3 (3%)	4 (4%)

図表 2-31 （問3-23）作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 複数部署を兼務する職員の人員数の書き方が難しかった。	54
02 いくつかの標榜診療科が、一つのレセプト診療科に対応付けられている場合の記入が難しかった。	18
03 その他	9
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ○ 表にはない複数の部署・職種が存在し、そのひも付けが困難であり、判断不可能なものが多々あった。※調査者と該当データに詳しい者の中で、部門設定の認識にズレがあり、生じた問題である。調査当初からの調査の全貌がわかっていたら回避できた問題かもしれない。 ○ 同一法人組織として、別施設のクリニックがあり、病院施設と兼務する職員の人員数の書き方が難しかった。 ○ 組織が調査定義と異なるため、その割り振りに時間を要した。 ○● 複数の診療科が存在する病棟について、人員の振り分けが難しかった。 ● 外来部門、中央診療部門、補助管理部門の区別が難しい科があった。（医師、コメディカル、事務が混在）

(b) 現行調査票の作成状況（延床面積）

図表 2-32 （問3-24）調査票③ 病棟、診療科、部署毎の延床面積の記入負担 n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他（無回答等）
病院数	26 (27%)	44 (46%)	15 (16%)	5 (5%)	5 (5%)

図表 2-33 （問3-25）作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 同じ部屋の中に複数の部門が存在する場合、それらの面積の把握が難しかった。	44
02 面積については日常的に把握していないので、難しかった。	34
03 その他	9
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ○● 面積については個々の部屋単位で把握していないものも多く、算出が難しかった。 ● 調査時には古い図面しかなく、新しい図面を発注中であった（施設基準の関係にて、図面発注していた為） ● 外来診療室は、曜日毎に使用診療科が違っているため、厳密に延床面積を算出するのが困難。 ○ 正確な面積を把握するのが難しい。

(4) 医師勤務調査に関するアンケート

(a) 現行調査票（医師の月給）の作成状況

図表 2-34 (問4-1)医師個人の一覧表記入の作業状況

n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	19 (20%)	42 (44%)	28 (29%)	3 (3%)	3 (3%)

図表 2-35 (問4-2)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 医師の人数が多いので、作業量が多かった。	51
02 医師個人の給与が特定されることに、院内で問題提起があった。	14
03 臨床研修医等、病院以外から給与が出ている場合の記入方法の判断に迷った。	10
04 その他(自由記入)	18
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● 麻酔科医師の記入の際、どの診療科の手術かを把握するのが非常に大変である。 □ 医師の人数が少ないので、専門の科だけでなく、回復期(リハビリ関係)の手助けもあり、科を限定、時間をふりわけのに苦労した。 ○ 役員(医師)の一覧表への記入についての判断に迷ったので、詳しい説明があった方がよい。 ○ 医師全員に詳細な勤務状況の提出を求めたが、通常業務が多忙なため回収・分析に非常に時間を要した。 ○ 医師に協力を願うが、期日までに回答が得られなかった。 ● 医師の勤務は常勤時間帯と時間外、当直、日直等の勤務があるため、総勤務時間を算出することが大変であった。 ● データがないため、負担が大きい。 ● 医師に対して調査の主旨、病院としての集計方法を理解させるのが難しかった。 ● 診療科を兼任している場合、時間の按分が必要となった。 □ 事務局で記入したので特に問題はなかった。 ● 診療科別の勤務時間の割振りなど、調査の意図が必ずしも判然としないなかで複雑な業務が必要とされたため、作業のストレスが高かった。 ● レセプト診療科にない麻酔科の医師をどの診療科に位置づけるか、説明がないので判断に迷った。また、非常勤医師は時間で依頼していないため、総勤務時間を把握するのが難しかった。 ● 診療応援医師を含めると、184名分の調査は非常に時間がかかった。 ● 医師個人が自分の勤務実態を把握していない。時間調査を実施しても正確な回答は困難。

(b) 現行調査票（医師の勤務時間割合）の作成状況

図表 2-36 (問4-3)医師の勤務時間割合記入の作業状況

n=95

	01 既存データをそのまま利用	02 既存データを多少加工	03 別途病院内で調査・作成	04 最終的に作成できず	05 その他(無回答等)
病院数	7 (7%)	32 (34%)	49 (52%)	3 (3%)	4 (4%)

図表 2-37 (問4-4)作成にあたって、判断に迷った箇所、難しかった箇所【複数回答可】

項目	病院数
01 複数診療科兼務医師の記載方法に迷った。	44
02 医師個人の勤務時間等が特定されることに、院内で問題提起があった。	9
03 その他(自由記入)	33
自由記入	<ul style="list-style-type: none"> ● 原価計算を行うことについて理解を得るのが難しかった。結果をフィードバックし、原価計算を行うことの意味を理解してもらうことが必要と感じた。 ● 各医師に調査項目の回答を依頼せざるを得ない状況となり、医師に対して調査の主旨、病院としての集計方法を理解させるのが難しく、この説明～回収に多大な時間・労力を費やした。 ○● 医師の勤務内容を部門ごとに分けて把握するのは非常に困難。業務の各部門の項目別にかかる勤務時間を抽出するのに、判断及び時間がかかなり負担となった。 ○ 時間調査のために作成した表を医師本人が記入していないケースもあり、正確性に欠けると思われる。 ○ この調査のためだけに改めてタイムスタディを取ることは難しい。そのため既存のデータからの作成となるが、実際のその月の実績とは一致しない形となる。また一部協力していただけない先生もいるので、個人ごとの結果を記入したが、あくまでその診療科の傾向としての実績となってしまっている。 ○● 医師の勤務時間内の行動を細かく振り分けるのはかなり困難であり、大まかにしか振り分けられなかった。 ● 勤務時間の内訳の正確な把握については、医師の多忙な勤務状況に加え、タイムスタディ等やヒアリングの必要があり、調査にかかなりの労力・時間が必要であることを考慮すると非常に難しい。 ● あらかじめ総勤務時間数と日直、当直等の時間数も記入した上で、%の記入を医師におねがいがした。合計100%にならず調整した医師もいる。 ● データがないため、負担が大きい。 ○ 常勤医師、非常勤医師の勤務時間の把握が難しかった。 ○ 院長、副院長等管理者の管理業務について、医師として診療業務以外の時間の割り振りがむずかしかった。 ● 診療科を兼務している医師もいるため、かなりの時間を費やした。 ● 個々の勤務時間割合の把握は非常に大変である。 ● 学会参加などの院外時間を医師個々に追っていくのが負担だった。 ● 医師個人の勤務時間割合は本人にしか分からないものである。調査票を作成し、集計した事務方は大変な労力であったが、調査回答した医師にとっても大変であったと思われる。 ○ 非常勤医師も多く、診療科ごとに作成するので時間がかかった。 ● 自己の業務割合であってもそれを全て医師に把握させて調査票に転記するわけにはいかないため、様々な書類から一定の想定を行ったが、その作業が煩雑であり、また、実態をきちんと反映したものとなっているか不安が残る。 ● 勤務時間割合を医師に直接聞くことを断念し、勤務日数や宿直回数から総勤務時間数を算出し、そこから手術時間、外来時間、検査時間などを院内情報システムから計算して各医師別の勤務時間を算出した。 ● 時間感覚のない医師が多く困った。当直の扱いと業務内容がうまく整理できなかった。 ● 医師から「わからない」「把握していない」との意見が多く、調査に遅れを生じ、事務負担も大きかった。

(c) 医師の勤務状況調査の実態

図表 2-38 (問4-5)医師の勤務状況の調査に関して、貴病院にあてはまる項目【複数回答可】

項目	病院数
01 過去に遡って調査するよりも、前もって調査票を入手して調査した方が負担は軽減される。	38
02 医師が多忙であり、調査票に記入してらもうこと自体難しい状況である。	66
03 医師個人の給与を明らかにすることに、院内で抵抗がある。	20
04 医師個人の勤務状況(勤務場所や時間)を明らかにすることに、院内で抵抗がある。	7
05 医師の勤務状況を正確に調査することは難しく、調査自体にあまり意味がないと思う。	46

図表 2-39 (問4-6)医師の勤務状況の調査に関して、調査の負担を少なくする方法

自由記入
<ul style="list-style-type: none"> ● 各診療科から平均的な1名を抽出し、その稼働割合で調査する。 ● 病院業務の内訳の入院部門及び中央診療部門については、もう少し簡素化した方がよい。 ○ 医師の業務を実際のタイムスケジュールでとらえるのは困難である。感覚値で構わないのであれば、それを明言してほしい。 ○ 個人ごとではなく、その診療科全体の勤務従事状況という形であればよいと思う。また、タイムスタディを医師に何度も提出してもらうのは難しいため、こちらが実施している月に合わせた勤務状況の調査であれば、病院で行っているデータをそのまま調査に利用できるのではと思う。 ○ 問4-5で選択したように医師の勤務は多忙であり、内容も多岐にわたるため、過去に遡って調査することは非常に困難である。あらかじめ項目が設定されており、○×をつけるだけで回答できるような簡易な調査方法の検討をお願いしたい。 ● 勤務時間の内訳の正確な把握については、医師の多忙な勤務状況に加え、タイムスタディ等やヒアリングの必要があり、調査にかなりの労力・時間が必要であることを考慮すると非常に難しい。 ○ 勤務時期と調査時期がずれるので、正確な情報を得るのがなかなか難しかった。 ● 遡って調査する場合にはデータとしての信頼性に欠ける可能性があり、前もって調査票を入手して調査した方が精度が上がり調査を進めやすい。勤務状況をわかりやすく具体的に区分けしても良いのでは。勤務がどこに当てはまるのか分けるのが大変である。 ● 医師に聞かなければ記入できないような項目は、医師の負担軽減が言われているなか、困難と思う。 □ 事務局で一括して作成することで問題ない。 ○ 科別等採算を算出しても、病院で独自に算出したものと相当な乖離がある。病院各々独自の見解と、事情があることは無視できない。そこまで、そちらで算出する必要性はないと思う。何のための算出か？そのための労力が惜しいと思われる。 ● 業務量と給与との関係を把握することは個々の病院経営にも必要であり、また、他院の状況も含めてフィードバックされることは非常に有用であるが、区分が細かく内容的にも物理的にも数値整理が困難な項目も多かった。部門別の業務はDrの所属する診療科に左右されるので、部門別の業務設定をもう少し大きい括りにした方がよい。 ● 部門別収支を出すためには、医師のタイムスタディを把握することが重要だとは認識しているが、その手段と医師の同意を得られるかがポイントになると考える。 ● 各省庁や各団体等から、さまざまな医師の勤務に対する調査があり、調査される医師もさることながら、事務方の負担がかなりなものであることを先ず理解して欲しい。こういった問題を解決するためには、調査する側が、関係省庁、各団体と情報の共有化を進めるべきであると思う。医師の勤務実態を把握する上では、調査は必要と思うが、その調査結果が有効に利用されてこそ、調査を実施したことの意義があると思う。調査する側が思っているより、現場で調査を担当する者は大変であることを理解して欲しい。 ● 一ヶ月の調査は理解が得られず、一週間の記入を依頼した。自己記入用紙と各種業務日誌等より一ヶ月分を推定して作成した。膨大な作業時間を要した。 ● 他院でも言えることかと思われるが、医師全員について勤務内容を調査することは非常に困難である。統計を取ることが目的であれば、調査対象者を限定し調査を行えば、比較的負担が少なく済むと思われる。

(5) 部門別調査簡素化についての意見

図表 2-40 (問4-7) 部門別調査の簡素化についての意見

自由記入
<ul style="list-style-type: none"> ● 今回調査において、特に時間・労力を要した事項は以下のとおりであり、負担軽減のためにはこれらの簡素化が必須と考える。【特に時間・労力を要したと事項（要した時間・労力が多い順）】 <ul style="list-style-type: none"> ①〔医師勤務調査〕医師の部門毎の勤務状況の把握 ②〔収支状況調査：施設全体収支データ〕当院の会計科目を調査における科目に整理しなおす作業 ③〔収支状況調査：職種別人員数・給与データ、基礎情報〕給与費・人数・面積を調査項目に対応させるための作業 ○ この調査の実施時期及び対象時期がその他の調査と重なり、時間が足らず、その他の業務に少なからず影響があった。 ● 医師の勤務時間の内訳についての把握には、別の方法の検討や簡素化が必要と感じる。 ● 原価計算の関心は高いものの、医療機関ごとに計算方法等々が異なるため、統一したデータを導き出すには時間がかかるように思われる。 ● 簡素化により病院側の負担は減るが、院内で活用できる部門別収支調査結果が得られるよう、一定の精度を確保する方法としてほしい。 ● アンケートの実施時期が遅すぎる。思い出すのに時間がかかりアンケートを回答するにも苦慮した。 ○ 平成20年度の調査に比べ簡素化されているような印象を受けた。調査書の作成は経理課だけでは難しい。他の事務部門の協力を得るのに苦労があった。調査時期が10月分データを年末～2月までに報告するようになってきているが、ちょうど年間のスケジュールで忙しい時期と重なってくるので、調査時期の調整はできないのか。 ● 調査項目を少なくし、決算等のいまある数字だけで調査できないかと思う。 ● 医師個々の給与記載は原価調査に必須だと思うが、院長の給与は不要ではないか？院長の給与を院外に出す事に抵抗がある。 □ この調査の為に会計及び管理書類を統一することが難しく、時間がかかっても置き換え作業が発生するが致し方ないと思う。 ● 調査票は3回に分けて送られてきたが、医師一覧表など一度提出したもので再度同じ内容を入力するような調査は控えて貰いたい。（プレ調査も使用して貰いたい。） ○ 最近は各病院で原価計算を行うところも増えてきており、計算結果の活用方法などを考えると、部門別よりも患者別や疾病別が主流になってきていると思われる。 ● 一月分の調査であっても、数か月も要する作業であり、実務作業負担が大きい。調査がステップ毎に実施されるので、継続した調査時間が必要になり、担当の負担が継続してしまう。

図表 2-41 (問4-7) 調査期間や調査方法、調査項目等で困難となった点

自由記入
<ul style="list-style-type: none"> ● 今回は匿名化ソフトの取り扱いがわからず、非常に時間がかかった。 ● 事務職員が少なく、通常業務でも必死でこなしている状況では対応出来ないとわかった。

平成 23 年度「医療機関の部門別収支に関する調査の実施(案)」について

平成 22 年度事後アンケート調査の結果等を踏まえ、引き続き、調査項目について 1 及び 2 のとおり簡素化及び調査方法の改善を図りつつ、3 の要領で調査を実施してはどうか。

1. 調査項目の簡素化(案)について

(1) 職種区分

平成 22 年度アンケート結果で職種別人員数・勤務時間と給与については、約 76% (72 病院) は既存データの活用により作成できるとの回答であったが、作成に当たって困難を感じた点等を聞いたところ、「人数や給与・賞与を職種別に分けるのが難しかった」といった回答が多かったことから、技能労務員と事務職員を「事務」、薬剤師と医療技術員を「コメディカル・薬剤」として区分を集約した回答も可能とする。

(2) 医師勤務調査

平成 22 年度アンケート結果で医師の勤務時間割合については、約 55% (52 病院) が既存データの活用ができないとの回答であり、調査負担を軽減する観点から勤務時間割合の調査が困難な場合には、診療科医師全体について医局長などの代表者が記入する。

(3) 補助・管理部門

平成 22 年度アンケート結果で補助・管理部門の部門別設定調査については、「中央診療部門や補助・管理部門のどこに対応づけるか迷う部署があった」といった回答が多かったことから、補助・管理部門の部門別設定を医事、用度、情報管理、総務、施設管理、図書室の 6 区分から医事、用度、情報管理を「診療支援系」、総務、施設管理、図書室を「運営管理系」とし、2 区分に集約する。

併せて、補助・管理部門の費用は一旦 2 次配賦で中央診療部門に配賦し、その後、中央診療部門の費用を入院・外来別診療科に配賦していたが、診療支援系の費用は延べ患者数比率で、運営管理系の費用は職員数比率で、直接、入院・外来別診療科に配賦する。

2. 調査方法の改善

(1) 保険外収益

平成 22 年度調査における調査項目の簡素化の検証結果に基づき、保険外収益について、例えば、正常分娩による保険外収益を産婦人科に直課するなど、診療科ごとに把握されている保険外収益は当該診療科に直課し、各診療科に直課できない保険外収益について振り分けの基準を各病院が選択する方式とする。

(2) レセプト調査

平成 22 年度調査では DPC 対象病院（DPC 準備病院を含む）はレセプトデータ、E ファイル（診療明細情報）の提出を求めたが、レセプトデータに診療科コードの入力がされていなかった病院が見受けられたことから、E ファイルと同じ診療科コード形態（3 桁）を持つ D ファイル（包括診療明細情報）の提出も求める。

3. 要領(案)について

(1) 調査の目的

「医療機関の部門別収支に関する調査研究」において確立・検証された診療科部門別収支計算方法を用いて、病院における医業経営の実態等を診療科別に把握し、社会保険診療報酬に関する基礎資料を整備することを目的とする。

(2) 調査の内容

病院における診療科別の収支を算定するための「一般原価調査」と病院の中央診療部門における費用を、各診療科に配賦するための係数（標準的等価係数）を作成するための「特殊原価調査」を行う。

調査項目・方法については、平成 22 年度調査を基本としつつ、調査項目について上記 1 の簡素化、上記 2 の改善を図るものとする。

(3) 調査対象施設数

平成 22 年度調査と同数程度とし、引き続き、DCP 対象病院・準備病院以外の病院にも募集を行う。

(4) 東日本大震災の影響による実施上の配慮

抽出された保険医療機関等については、事前に文書、電話で協力依頼を行うこととしているが、このうち、下記の区域等に所在する保険医療機関等に対しては、調査の協力依頼を行わない。

- ① （社）日本損害保険協会が津波や火災によって甚大な被害（流失や焼失）のあった街区として認定した全損地域
- ② 郵便事業（株）によって郵便物等の配達困難地域となっている区域
- ③ 原子力災害対策特別措置法（平成 11 年法律第 156 号）第 15 条第 3 項の規定による避難のための立退き又は屋内への避難に係る内閣総理大臣の指示の対象地域となった区域
- ④ 同法第 20 条第 3 項の規定による計画的避難区域及び緊急時避難準備区域の設定に係る原子力災害対策本部長の指示の対象となっている区域

(5) スケジュール

平成 23 年 8～9 月	調査対象施設の選定
9～10 月	調査実施
平成 24 年 1～2 月	集計・分析
3 月	結果集計

新医薬品一覧表(平成23年7月19日収載予定)

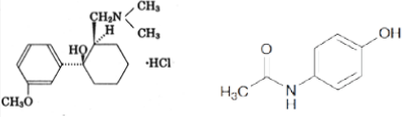
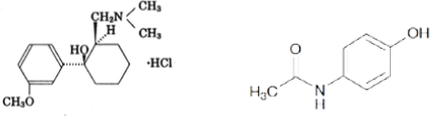
No.	銘柄名	規格単位	会社名	成分名	承認区分	算定薬価	算定方式	補正加算等	薬効分類
1	トラムセット配合錠	1錠	ヤンセン ファーマ	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン	新医療用配合剤	68.20円	類似薬効比較方式(I)	有用性加算(II)(A=10%)	内114 解熱鎮痛消炎剤(非オピオイド鎮痛剤で治療困難な非がん性慢性疼痛又は抜歯後の疼痛における鎮痛用薬)
2	ミラベックスLA錠0.375mg ミラベックスLA錠1.5mg	0.375mg1錠 1.5mg1錠	日本ベーリンガーインゲルハイム	プラミベキソール塩酸塩水和物	新剤形・新用量医薬品	151.20円 518.90円	規格間調整	有用性に基づく市場性加算(II)(A=5%)	内116 抗パーキンソン剤(パーキンソン病用薬)
3	レクサプロ錠10mg	10mg1錠	持田製薬	エスシタロプロムシウ酸塩	新有効成分医薬品	212.00円	類似薬効比較方式(II)		内117 精神神経用剤(うつ病・うつ状態用薬)
4	リパクレオンカプセル150mg リパクレオン顆粒300mg分包	150mg1カプセル 300mg1包	アポット ジャパン	バンクレリパーゼ	新有効成分医薬品	31.60円 59.00円	原価計算方式	平均営業利益率×110%(21.1%)	内233 健胃消化剤(膵外分泌機能不全における膵消化酵素の補充用薬)
5	リクシアナ錠15mg リクシアナ錠30mg	15mg1錠 30mg1錠	第一三共	エドキサバントシル酸塩水和物	新有効成分医薬品	397.40円 727.30円	類似薬効比較方式(I)	有用性加算(II)(A=5%)	内333 血液凝固阻止剤(膝関節全置換術、股関節全置換術又は股関節骨折手術施行患者における静脈血栓塞栓症の発症抑制用薬)
6	グルベス配合錠	1錠	キッセイ薬品工業	ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース	新医療用配合剤	59.80円	類似薬効比較方式(I)		内396 糖尿病用剤(2型糖尿病用薬)
7	ボプスカイン0.5%注50mg/10mL ボプスカイン0.5%注シリンジ50mg/10mL	50mg10mL1管 50mg10mL1筒	丸石製薬	レボプロピバカイン塩酸塩	新投与経路医薬品	509円 609円	規格間調整		注121 局所麻酔剤(伝達麻酔用薬)
8	ミルセラ注シリンジ25μg ミルセラ注シリンジ50μg ミルセラ注シリンジ75μg ミルセラ注シリンジ100μg ミルセラ注シリンジ150μg ミルセラ注シリンジ200μg ミルセラ注シリンジ250μg	25μg0.3mL1筒 50μg0.3mL1筒 75μg0.3mL1筒 100μg0.3mL1筒 150μg0.3mL1筒 200μg0.3mL1筒 250μg0.3mL1筒	中外製薬	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	新有効成分医薬品	6,969円 12,507円 17,608円 22,445円 31,600円 40,281円 48,625円	類似薬効比較方式(II)		注399 他に分類されない代謝性医薬品(腎性貧血用薬)
9	ハラヴェン静注1mg	1mg2mL1瓶	エーザイ	エリブリンメシル酸塩	新有効成分医薬品	64,070円	原価計算方式	平均営業利益率×140%(26.9%)	注429 その他の腫瘍用薬(手術不能又は再発乳癌用薬)
10	スーブレン吸入麻酔液	1mL	バクスター	デスフルラン	新有効成分医薬品	43.70円	類似薬効比較方式(I)	市場性加算(II)(A=5%)	外111 全身麻酔剤(全身麻酔の維持用薬)
11	ノルスパンテープ5mg ノルスパンテープ10mg ノルスパンテープ20mg	5mg1枚 10mg1枚 20mg1枚	ムンディファーマ	ブプレノルフィン	新有効成分医薬品	1,529.10円 2,356.40円 3,631.30円	類似薬効比較方式(I)		外114 解熱鎮痛消炎剤(非オピオイド鎮痛剤で治療困難な変形性関節症又は腰痛症に伴う慢性疼痛における鎮痛用薬)
12	イクセロンパッチ4.5mg イクセロンパッチ9mg イクセロンパッチ13.5mg イクセロンパッチ18mg リバスタッチパッチ4.5mg リバスタッチパッチ9mg リバスタッチパッチ13.5mg リバスタッチパッチ18mg	4.5mg1枚 9mg1枚 13.5mg1枚 18mg1枚 4.5mg1枚 9mg1枚 13.5mg1枚 18mg1枚	ノバルティスファーマ 小野薬品工業	リバスタチグミン	新有効成分医薬品	337.20円 379.70円 407.00円 427.50円 337.20円 379.70円 407.00円 427.50円	類似薬効比較方式(I)		外119 その他の中枢神経用薬(軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制用薬)

	成分数	品目数
内用薬	6	9
注射薬	3	10
外用薬	3	12
計	12	31

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-内-1		
薬効分類	114 解熱鎮痛消炎剤（内用薬・配合剤）		
成分名	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン		
新薬収載希望者	ヤンセン ファーマ（株）		
販売名 （規格単位）	トラムセット配合錠（1錠） （1錠中、トラマドール塩酸塩／アセトアミノフェンとして37.5mg／325mgを含有）		
効能・効果	非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患における鎮痛 非がん性慢性疼痛、抜歯後の疼痛		
主な用法・用量	<p>非がん性慢性疼痛： 通常、成人には、1回1錠、1日4回経口投与。投与間隔は4時間以上空けること。 なお、症状に応じて適宜増減するが、1回2錠、1日8錠を超えて投与しないこと。</p> <p>抜歯後の疼痛： 通常、成人には、1回2錠を経口投与。 なお、追加投与する場合には、投与間隔を4時間以上空け、1回2錠、1日8錠を超えて投与しないこと。</p>		
算 定	算定方式	類似薬効比較方式（I）	
	比 較 薬	成分名：①トラマドール塩酸塩、②アセトアミノフェン 会社名：①日本新薬（株）、②昭和薬品化工（株）等	
		販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）
		①トラマールカプセル50mg（50mg1カプセル） ②カロナール錠200（200mg1錠） アニルメ錠200mg（200mg1錠）	65.90円 9.00円 5.80円
	規格間比	①トラマールカプセル25mgと同カプセル50mgの規格間比：0.8057 ②カロナール錠200等と同錠300等の規格間比：0.1592	
	補正加算	有用性加算（II）（A=10（%）） （加算前） （加算後） 1錠 62.00円 → 68.20円	
外国調整	なし		
算定薬価	1錠 68.20円 （1日薬価 272.80円 ） （参考）トラマドール塩酸塩37.5mg相当薬価 52.30円 （1日薬価 209.20円 ） アセトアミノフェン325mg相当薬価 9.70円 （1日薬価 38.80円 ）		
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
トラムセット配合錠1錠 米国 1.792米ドル 154.10円 英国 0.161英ポンド 21.60円 独国 0.971ユーロ 111.30円 仏国 0.315ユーロ 35.90円 外国平均価格 80.70円		予測年度 予測本剤投与患者数 予測販売金額 （ピーク時） 6年度 171万人 160億円	
（注）為替レートは平成22年5月～平成23年4月の平均			
最初に承認された国（年月）： メキシコ（2000年12月）			
製造販売承認日	平成23年4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年7月19日

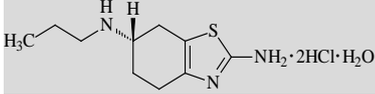
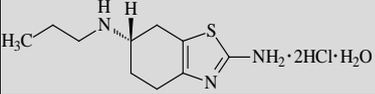
薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (I)		第一回算定組織	平成23年6月13日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
	成分名	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン		①トラマドール塩酸塩 ②アセトアミノフェン	
	イ. 効能・効果	非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患における鎮痛 非がん性慢性疼痛、抜歯後の疼痛		①軽度から中等度の疼痛を伴う各種癌における鎮痛 ②1. 下記の疾患並びに症状の鎮痛 頭痛、耳痛、症候性神経痛、腰痛症、筋肉痛、打撲痛、捻挫痛、月経痛、分娩後痛、がんによる疼痛、歯痛、歯科治療後の疼痛、変形性関節症 2. 下記疾患の解熱・鎮痛 急性上気道炎（急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む） 3. 小児科領域における解熱・鎮痛	
	ロ. 薬理作用	中枢神経刺激伝導抑制作用 中枢性痛覚抑制作用（詳細機序不明）		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造				
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内用錠剤 非がん性慢性疼痛：1回1錠 1日4回 抜歯後の疼痛：1回2錠 （1日8錠まで）		①内用カプセル 1日4回 ②内用錠剤 4時間以上の投与間隔	
補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない			
	有用性加算 (I) (35~60%)	該当しない			
	有用性加算 (II) (5~30%)	該当する (A=10%) 本剤は、既存成分の用量を低減することにより副作用の軽減が期待される一方で、抜歯後疼痛患者を対象とした国内第II/III相臨床試験において既存成分の単剤投与を上回る鎮痛効果が証明された。 しかしながら、当該薬の副作用がより問題となる非がん性慢性疼痛では、同様の単剤を上回る鎮痛効果等が期待できるものの、臨床試験で客観的に証明されていないことから、限定的な評価とした。			
	市場性加算 (I) (10~20%)	該当しない			
	市場性加算 (II) (5%)	該当しない			
	小児加算 (5~20%)	該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成 年 月 日		

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-内-2		
薬効分類	116 抗パーキンソン剤 (内用薬)		
成分名	プラミペキソール塩酸塩水和物		
新薬収載希望者	日本ベーリンガーインゲルハイム (株)		
販売名 (規格単位)	ミラペックスLA錠0.375mg (0.375mg 1錠) ミラペックスLA錠1.5mg (1.5mg 1錠)		
効能・効果	パーキンソン病		
主な用法・用量	通常、成人にはプラミペキソール塩酸塩水和物として1日量0.375mg 1日1回食後経口投与から始め、2週目に1日量を0.75mgとし、以後経過を観察しながら、1週間毎に1日量として0.75mgずつ増量し、維持量(標準1日量1.5~4.5mg 1日1回食後経口投与)を定める。なお、年齢、症状により適宜増減ができるが、1日量は4.5mgを超えないこと。		
算 定	算定方式	規格間調整	
	比 較 薬	成分名：プラミペキソール塩酸塩水和物 会社名：日本ベーリンガーインゲルハイム (株)	
		販売名 (規格単位)	薬価 (1日薬価)
		ビ・シフロール錠0.5mg (0.5mg 1錠)	186.00円 (1,674.00円)
		注) 新薬創出・適応外薬解消等促進加算の該当品目	
	規格間比	ビ・シフロール錠0.125mgと同0.5mgの規格間比：0.8895	
補正加算	有用性に基づく市場性加算(Ⅱ) (A=5%) (加算前) (加算後) 1.5mg 1錠 494.20円 → 518.90円		
外国調整	なし		
算定薬価	0.375mg 1錠 151.20円 1.5mg 1錠 518.90円 (1日薬価 1,556.70円)		
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
0.375mg 1錠 米国 9.832ドル 845.60円 英国 0.955ポンド 128.00円 独国 2.807ユーロ 320.00円 仏国 0.719ユーロ 82.00円 外国平均価格 343.90円 1.5mg 1錠 米国 9.832ドル 845.60円 英国 3.820ポンド 511.90円 独国 8.130ユーロ 926.80円 仏国 2.711ユーロ 309.10円 外国平均価格 648.40円 (注) 為替レートは平成22年5月~平成23年4月の平均)		予測年度 予測本剤投与患者数 予測販売金額 (ピーク時) 10年度 5万人 122億円	
最初に承認された国(年月)： 欧州(2009年10月)		薬価基準収載予定日	平成23年7月19日
製造販売承認日	平成23年4月22日		

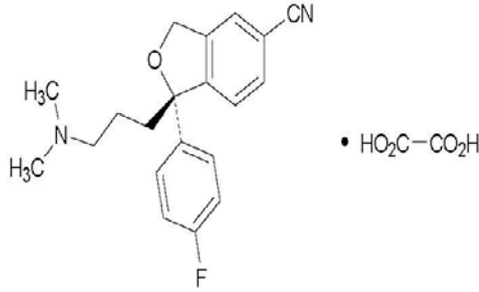
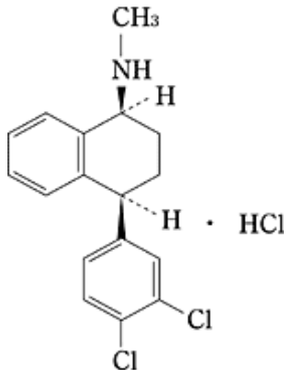
薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		規格間調整		第一回算定組織	平成23年6月13日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
	成分名	プラミペキソール塩酸塩水和物		プラミペキソール塩酸塩水和物	
	イ. 効能・効果	パーキンソン病		1. パーキンソン病 2. 中等度から高度の特発性レストレスレッグス症候群（下肢静止不能症候群）	
	ロ. 薬理作用	ドパミンD2受容体刺激作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造				
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内用錠剤 1日1回		内用錠剤 1日2～3回	
補正加算	画期性加算 (70～120%)	該当しない			
	有用性加算 (I) (35～60%)	該当しない			
	有用性加算 (II) (5～30%)	該当しない			
	市場性加算 (I) (10～20%)	該当しない			
	有用性に基づく市場性加算 (II) (5%)	該当する (A=5 (%)) 類似薬に比して、投与回数の減少等高い医療上の有用性を有することが、客観的に示されている。			
	小児加算 (5～20%)	該当しない			
	当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点				
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成 年 月 日			

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-内-3																										
薬効分類	117 精神神経用剤（内用薬）																										
成分名	エスシタロプラムシュウ酸塩																										
新薬収載希望者	持田製薬（株）																										
販売名 （規格単位）	レキサプロ錠10mg（10mg1錠）																										
効能・効果	うつ病・うつ状態																										
主な用法・用量	通常、成人にはエスシタロプラムとして10mgを1日1回夕食後に経口投与する。なお、年齢・症状により適宜増減するが、増量は1週間以上の間隔をあけて行い、1日最高用量は20mgを超えないこととする。																										
算定	算定方式	類似薬効比較方式（Ⅱ）																									
	比較薬	成分名：セルトラリン塩酸塩 会社名：ファイザー（株）																									
		<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">販売名（規格単位）</td> <td style="text-align: center;">薬価（1日薬価）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ジェイゾロフト錠25mg （25mg1錠）</td> <td style="text-align: center;">114.60円 （332.80円）</td> </tr> </table> <p>※比較薬の1日薬価は、国内長期投与試験の実用量を基に算出している。</p> <p>用法・用量：1日25mgを初期用量とし、1日100mgまで漸増し、1日1回経口投与。1日100mgを超えない範囲で適宜増減。</p>	販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）	ジェイゾロフト錠25mg （25mg1錠）	114.60円 （332.80円）																					
	販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）																									
ジェイゾロフト錠25mg （25mg1錠）	114.60円 （332.80円）																										
補正加算	なし																										
外国調整	なし																										
算定薬価	10mg1錠 212.00円（1日薬価 332.80円） ※本剤の1日薬価は、国内長期投与試験の実用量を基に算出している。																										
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測																									
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">10mg1錠</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>米国</td> <td style="text-align: center;">3.551ドル</td> <td style="text-align: center;">305.40円</td> </tr> <tr> <td>英国</td> <td style="text-align: center;">0.533ポンド</td> <td style="text-align: center;">71.40円</td> </tr> <tr> <td>独国</td> <td style="text-align: center;">2.152ユーロ</td> <td style="text-align: center;">245.30円</td> </tr> <tr> <td>仏国</td> <td style="text-align: center;">0.758ユーロ</td> <td style="text-align: center;">86.40円</td> </tr> <tr> <td>外国平均価格</td> <td></td> <td style="text-align: center;">177.10円</td> </tr> </table> <p>（注）為替レートは平成22年5月～平成23年4月の平均</p> <p>最初に承認された国（年月）： スウェーデン（2001年12月）</p>		10mg1錠			米国	3.551ドル	305.40円	英国	0.533ポンド	71.40円	独国	2.152ユーロ	245.30円	仏国	0.758ユーロ	86.40円	外国平均価格		177.10円	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">予測年度</td> <td style="text-align: center;">予測本剤投与患者数</td> <td style="text-align: center;">予測販売金額</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">（ピーク時） 6年度</td> <td style="text-align: center;">45万人</td> <td style="text-align: center;">338億円</td> </tr> </table>		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額	（ピーク時） 6年度	45万人	338億円
10mg1錠																											
米国	3.551ドル	305.40円																									
英国	0.533ポンド	71.40円																									
独国	2.152ユーロ	245.30円																									
仏国	0.758ユーロ	86.40円																									
外国平均価格		177.10円																									
予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額																									
（ピーク時） 6年度	45万人	338億円																									
製造販売承認日	平成23年 4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年 7月19日																								

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (II)	第一回算定組織	平成23年 6月13日
最類似薬選定の妥当性		新 薬		最類似薬
	成分名	エシタロプラムシュウ酸塩		セルトラリン塩酸塩
	イ. 効能・効果	うつ病・うつ状態		左に同じ
	ロ. 薬理作用	選択的セロトニン再取り込み阻害作用 (SSRI)		左に同じ
	ハ. 組成及び化学構造			
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内用 錠剤 1日1回		左に同じ 左に同じ 左に同じ
補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない		
	有用性加算 (I) (35~60%)	該当しない		
	有用性加算 (II) (5~30%)	該当しない		
	市場性加算 (I) (10~20%)	該当しない		
	市場性加算 (II) (5%)	該当しない		
	小児加算 (5~20%)	該当しない		
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点				
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成 年 月 日		

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-内-4																													
薬効分類	233 健胃消化剤 (内用薬)																													
成分名	パンクレリパーゼ																													
新薬収載希望者	アボット ジャパン (株)																													
販売名 (規格単位)	リパクレオンカプセル150mg (150mg 1カプセル) リパクレオン顆粒300mg 分包 (300mg 1包)																													
効能・効果	膵外分泌機能不全における膵消化酵素の補充																													
主な用法・用量	1回600mgを1日3回、食直後に経口投与。																													
算定	算定方式	原価計算方式																												
	原価計算		150mg 1カプセル	300mg 1包																										
		製品総原価	21.90円	40.90円																										
		営業利益	5.90円 (流通経費を除く価格の21.1%)	11.00円 (流通経費を除く価格の21.1%)																										
		流通経費	2.30円 (消費税を除く価格の7.6%) 出典：「医薬品産業実態調査報告書」 (厚生労働省医政局経済課)	4.30円 (消費税を除く価格の7.6%) 出典：「医薬品産業実態調査報告書」 (厚生労働省医政局経済課)																										
		消費税	1.50円	2.80円																										
	外国調整	なし	なし																											
算定薬価	150mg 1カプセル 31.60円		300mg 1包 59.00円																											
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測																												
<p>150mg 1カプセル</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">米国</td> <td style="width: 30%;">1.735ドル</td> <td style="width: 55%;">149.20円</td> </tr> <tr> <td>英国</td> <td>0.129ポンド</td> <td>17.30円</td> </tr> <tr> <td>独国</td> <td>0.293ユーロ</td> <td>33.40円</td> </tr> <tr> <td>仏国</td> <td>0.230ユーロ</td> <td>26.20円</td> </tr> <tr> <td>外国平均価格</td> <td></td> <td>56.50円</td> </tr> </table> <p>300mg 1包</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">独国</td> <td style="width: 30%;">0.522ユーロ</td> <td style="width: 55%;">59.50円</td> </tr> <tr> <td>外国平均価格</td> <td></td> <td>59.50円</td> </tr> </table> <p>(注)為替レートは平成22年5月～平成23年4月の平均</p> <p>最初に承認された国(年月)： 独国(1995年5月)</p>		米国	1.735ドル	149.20円	英国	0.129ポンド	17.30円	独国	0.293ユーロ	33.40円	仏国	0.230ユーロ	26.20円	外国平均価格		56.50円	独国	0.522ユーロ	59.50円	外国平均価格		59.50円	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">予測年度</td> <td style="width: 33%;">予測本剤投与患者数</td> <td style="width: 34%;">予測販売金額</td> </tr> <tr> <td>(ピーク時) 9年度</td> <td style="text-align: center;">2.4万人</td> <td style="text-align: center;">33億円</td> </tr> </table>		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額	(ピーク時) 9年度	2.4万人	33億円
米国	1.735ドル	149.20円																												
英国	0.129ポンド	17.30円																												
独国	0.293ユーロ	33.40円																												
仏国	0.230ユーロ	26.20円																												
外国平均価格		56.50円																												
独国	0.522ユーロ	59.50円																												
外国平均価格		59.50円																												
予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額																												
(ピーク時) 9年度	2.4万人	33億円																												
製造販売承認日	平成23年 4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年 7月19日																											

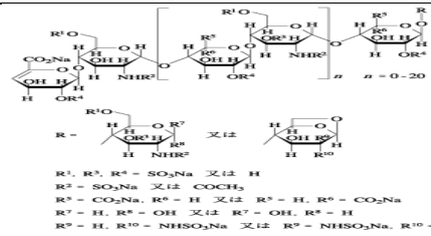
薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式	原価計算方式	第一回算定組織	平成23年 6月13日
原価計算方式を採用する妥当性		新 薬	類似薬がない根拠
	成分名	パンクレリパーゼ	類似の薬理作用を持つパンクレアチンとは酵素力価が明らかに異なり、効能・効果も異なるなど、総合的に類似の効能・効果等を持つ新薬算定最類似薬はないと判断した。
	イ. 効能・効果	膵外分泌機能不全における膵消化酵素の補充	
	ロ. 薬理作用	膵消化酵素作用	
	ハ. 組成及び化学構造		
ニ. 投与形態 剤形 用法	内用 カプセル剤、顆粒剤 1日3回		
営業利益率	平均的な営業利益率（19.2%） ^{（注）} × 110% = 21.1% （注）出典：「産業別財務データハンドブック」（日本政策投資銀行）		
	従来の既存薬は力価が低く、大量投与でも十分な効果が得られていなかったところ、本剤は、力価を高めるとともに、マイクロスフィア化し腸への移行を高める製剤工夫を行うことで十分な効果を示すとともに、患者の利便性の向上や負担の軽減が期待できる。しかしながら、既存薬を高力価としたものであることから、開発リスク、革新性という観点からは限定的な評価とした。		
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点			
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成 年 月 日	

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-内-5		
薬効分類	333 血液凝固阻止剤（内用薬）		
成分名	エドキサバントシル酸塩水和物		
新薬収載希望者	第一三共（株）		
販売名 （規格単位）	リクシアナ錠 15mg（15mg 1錠） リクシアナ錠 30mg（30mg 1錠）		
効能・効果	下記の下肢整形外科手術施行患者における静脈血栓塞栓症の発症抑制 股関節全置換術、膝関節全置換術、股関節骨折手術		
主な用法・用量	通常、成人にはエドキサバンとして、30mgを1日1回経口投与。		
算 定	算定方式	類似薬効比較方式（I）	
	比 較 薬	成分名：エノキサパリンナトリウム 会社名：サノフィ・アベンティス（株）	
		販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）
		クレキサン皮下注キット2000IU （2,000低分子ヘパリン国際単位0.2mL1筒） 注）新薬創出・適応外薬解消等促進加算の該当品目	1,036円（2,072円）
	剤形間比	トランサミン錠250mgとトランサミン注10%の剤形間比：0.3343	
	規格間比	トランサミン錠250mgと同錠500mgの規格間比：0.8721	
	補正加算	有用性加算（II）（A=5（%）） （加算前） 30mg 1錠 692.70円 → （加算後） 727.30円	
外国調整	なし		
算定薬価	15mg 1錠 397.40円 30mg 1錠 727.30円（1日薬価 727.30円）		
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
なし 最初に承認された国：日本		予測年度	予測本剤投与患者数 予測販売金額
		(ピーク時) 10年度	8.5万人 5.1億円
製造販売承認日	平成23年4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年7月19日

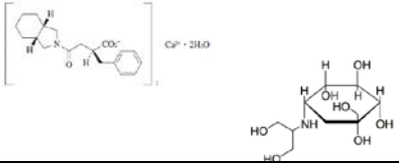
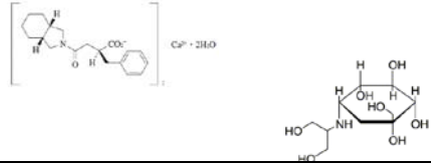
薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (I)		第一回算定組織	平成23年6月13日
最類似薬選定の妥当性	成分名	新薬 エドキサバントシル酸塩水和物		最類似薬 エノキサパリンナトリウム	
	イ. 効能・効果	下記の下肢整形外科手術施行患者における 静脈血栓塞栓症の発症抑制 ・股関節全置換術、膝関節全置換術、股関節骨折手術		下記の下肢整形外科手術施行患者における静脈血栓塞栓症の発症抑制 ・股関節全置換術、膝関節全置換術、股関節骨折手術 静脈血栓塞栓症の発症リスクの高い、腹部手術施行患者における静脈血栓塞栓症の発症抑制	
	ロ. 薬理作用	血液凝固阻止作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造			 <p> $R^1, R^2, R^3 - SO_2Na$ 又は H $R^4 - SO_2Na$ 又は $COCH_3$ $R^5 - CO_2Na, R^6 - H$ 又は $R^5 - H, R^6 - CO_2Na$ $R^7 - H, R^8 - OH$ 又は $R^7 - OH, R^8 - H$ $R^9 - H, R^{10} - NHSO_2Na$ 又は $R^9 - NHSO_2Na, R^{10} - H$ </p>	
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内用 錠剤 1日1回		注射 注射剤 (キット製品でないもの) 1日2回	
	補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない		
有用性加算 (I) (35~60%)		該当しない			
有用性加算 (II) (5~30%)		該当する (A=5 (%)) ----- 現在広く臨床で使用されている X a 阻害剤が全て注射薬 (皮下注) であるところ、本剤は、経口投与可能な薬剤として開発されたものであり、投与に伴う煩雑さ、患者への侵襲性等を減じるものである。 しかしながら、下肢整形外科手術患者に対する抗凝固療法は、本剤又は既存薬のいずれを用いた場合であっても、手術後の限られた期間に入院下で実施されるものであるところ、本剤によって外来治療が可能になることはないなど、大きなQOLの改善は認められないことから、限定的な評価とした。			
市場性加算 (I) (10~20%)		該当しない			
市場性加算 (II) (5%)		該当しない			
小児加算 (5~20%)		該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成 年 月 日		

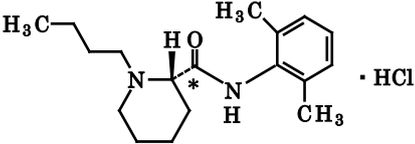
新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-内-6		
薬効分類	396 糖尿病用剤 (内用薬・配合剤)		
成分名	ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース		
新薬収載希望者	キッセイ薬品工業 (株)		
販売名 (規格単位)	グルベス配合錠 (1錠) (1錠中、ミチグリニドカルシウム水和物/ボグリボースとして10mg/0.2mgを含有)		
効能・効果	2型糖尿病 ただし、ミチグリニドカルシウム水和物及びボグリボースの併用による治療が適切と判断される場合に限る。		
主な用法・用量	1回1錠(ミチグリニドカルシウム水和物/ボグリボースとして 10mg/0.2mg)を1日3回毎食直前に経口投与。		
算 定	算定方式	類似薬効比較方式 (I) : 内用配合剤の特例 (「自社の薬価」×0.8 + 「他社の後発医薬品の最低薬価」) により算定。 ((「自社の薬価」 + 「他社先発医薬品の薬価」) ×0.8 と比較したところ、より低い価格となるため)	
	比較薬 (参考として「自社品」及び「最低価格の後発医薬品」について記載)	成分名 : ①ミチグリニドカルシウム水和物、②ボグリボース 会社名 : ①キッセイ薬品工業 (株)、②ニプロファーマ (株)	
		販売名 (規格単位)	薬価 (1日薬価)
		①グルファスト錠 10mg (10mg 1錠)	53.40円 (160.20円) <small>注) 新薬創出・適応外薬解消等促進加算の該当品目</small>
		②ボグリボース錠 0.2mg 「NP」 (0.2mg 1錠)	17.10円 (51.30円)
	補正加算	なし	
	外国調整	なし	
算定薬価	1錠 59.80円 (1日薬価 179.40円) (参考 : グルベス配合錠に対応する先発医薬品単剤2剤 (グルファスト錠10mg、ベイスン錠0.2) の合計薬価 96.90円)		
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
本配合剤と同一配合の製剤は外国4ヶ国 (米、英、仏、独) で販売されていない。		予測年度	予測本剤投与患者数
		10年度	9万人
		予測販売金額	57億円
製造販売承認日	平成23年4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年7月19日

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (I)		第一回算定組織	平成23年 6月13日
最類似薬選定の妥当性	成分名	新薬 ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース		最類似薬 ①ミチグリニドカルシウム水和物 ②ボグリボース	
	イ. 効能・効果	2型糖尿病 ただし、ミチグリニドカルシウム水和物及びボグリボースの併用による治療が適切と判断される場合に限る。		①2型糖尿病 2型糖尿病における食後血糖推移の改善 ただし、下記のいずれかの治療で十分な効果が得られない場合に限る。 (1) 食事療法・運動療法のみ (2) 食事療法・運動療法に加えてα-グルコシダーゼ阻害剤を使用 (3) 食事療法・運動療法に加えてチアゾリジン系薬剤を使用 ②2型糖尿病における食後血糖推移の改善 ただし、食事療法・運動療法を行っている患者で十分な効果が得られない場合、又は食事療法・運動療法に加えて経口血糖降下剤若しくはインスリン製剤を使用している患者で十分な効果が得られない場合に限る。	
	ロ. 薬理作用	膵β細胞刺激によるインスリン分泌促進作用(短時間速効型)・α-グルコシダーゼ阻害作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造	ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース 		①ミチグリニドカルシウム水和物 ②ボグリボース 	
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内用錠剤 1日3回		①左に同じ 左に同じ 左に同じ ②左に同じ 左に同じ 左に同じ	
	補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない		
有用性加算 (I) (35~60%)		該当しない			
有用性加算 (II) (5~30%)		該当しない			
市場性加算 (I) (10~20%)		該当しない			
市場性加算 (II) (5%)		該当しない			
小児加算 (5~20%)		該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成 年 月 日		

薬価算定組織における検討結果のまとめ

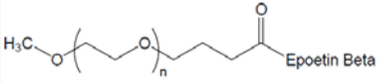
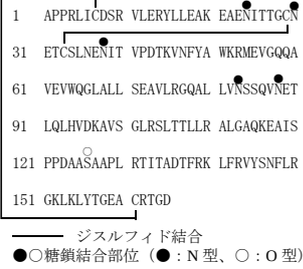
算定方式		規格間調整		第一回算定組織	平成23年 6月13日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
	成分名	レボブピバカイン塩酸塩		左に同じ	
	イ. 効能・効果	伝達麻酔		①伝達麻酔 ②術後疼痛	
	ロ. 薬理作用	痛覚神経遮断作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造			左に同じ	
ニ. 投与形態 剤形 用法	注射 注射剤 目標の神経あるいは神経叢近傍に投与		左に同じ 左に同じ ①左に同じ ②手術終了時に、硬膜外腔に持続投与		
補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない			
	有用性加算 (I) (35~60%)	該当しない			
	有用性加算 (II) (5~30%)	該当しない			
	市場性加算 (I) (10~20%)	該当しない			
	市場性加算 (II) (5%)	該当しない			
	小児加算 (5~20%)	該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織		平成 年 月 日		

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-注-2																																																																															
薬効分類	399 他に分類されない代謝性医薬品（注射薬）																																																																															
成分名	エポエチン ベータ ペゴル（遺伝子組換え）																																																																															
新薬収載希望者	中外製薬（株）																																																																															
販売名 （規格単位）	ミルセラ注シリンジ 25 μg（25μg 0.3mL 1筒）、ミルセラ注シリンジ 50 μg（50μg 0.3mL 1筒）、ミルセラ注シリンジ 75 μg（75μg 0.3mL 1筒）、ミルセラ注シリンジ 100 μg（100μg 0.3mL 1筒）、ミルセラ注シリンジ 150 μg（150μg 0.3mL 1筒）、ミルセラ注シリンジ 200 μg（200μg 0.3mL 1筒）、ミルセラ注シリンジ 250 μg（250μg 0.3mL 1筒）																																																																															
効能・効果	腎性貧血																																																																															
主な用法・用量	4週間に1回25～250 μgを静脈内投与（血液透析患者）。 4週間に1回25～250 μgを皮下又は静脈内投与（腹膜透析患者及び保存期慢性腎臓病患者）。																																																																															
算定	算定方式	類似薬効比較方式（Ⅱ）																																																																														
	比較薬	成分名：ダルベポエチン アルファ（遺伝子組換え） 会社名：協和発酵キリン（株）																																																																														
		販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）																																																																													
		ネスプ注射液60 μg/0.6mLプラシリンジ（60μg 0.6mL 1筒）	14,031円（2,004円）																																																																													
		注）新薬創出・適応外薬解消等促進加算の該当品目																																																																														
	規格間比	ネスプ注射液 40 μg / 1 mL プラシリンジとネスプ注射液 60 μg / 0.6 mL プラシリンジの規格間比：0.84370																																																																														
補正加算	なし																																																																															
外国調整	なし																																																																															
算定薬価	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">25 μg 0.3mL 1筒</td> <td style="width: 15%;">6,969円</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>50 μg 0.3mL 1筒</td> <td>12,507円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>75 μg 0.3mL 1筒</td> <td>17,608円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>100 μg 0.3mL 1筒</td> <td>22,445円</td> <td style="text-align: right;">（1日薬価 2,004円）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>150 μg 0.3mL 1筒</td> <td>31,600円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>200 μg 0.3mL 1筒</td> <td>40,281円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>250 μg 0.3mL 1筒</td> <td>48,625円</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			25 μg 0.3mL 1筒	6,969円			50 μg 0.3mL 1筒	12,507円			75 μg 0.3mL 1筒	17,608円			100 μg 0.3mL 1筒	22,445円	（1日薬価 2,004円）		150 μg 0.3mL 1筒	31,600円			200 μg 0.3mL 1筒	40,281円			250 μg 0.3mL 1筒	48,625円																																																			
25 μg 0.3mL 1筒	6,969円																																																																															
50 μg 0.3mL 1筒	12,507円																																																																															
75 μg 0.3mL 1筒	17,608円																																																																															
100 μg 0.3mL 1筒	22,445円	（1日薬価 2,004円）																																																																														
150 μg 0.3mL 1筒	31,600円																																																																															
200 μg 0.3mL 1筒	40,281円																																																																															
250 μg 0.3mL 1筒	48,625円																																																																															
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測																																																																														
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">50 μg 0.3mL 1筒</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>英国 73.41ポンド</td> <td>9,837円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>独国 147.93ユーロ</td> <td>16,864円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仏国 120.70ユーロ</td> <td>13,760円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外国平均価格</td> <td>13,487円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> </td> </tr> <tr> <td>75 μg 0.3mL 1筒</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>英国 110.11ポンド</td> <td>14,755円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>独国 217.08ユーロ</td> <td>24,747円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仏国 178.44ユーロ</td> <td>20,342円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外国平均価格</td> <td>19,948円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> </td> </tr> <tr> <td>100 μg 0.3mL 1筒</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>英国 146.81ポンド</td> <td>19,673円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>独国 286.22ユーロ</td> <td>32,629円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仏国 232.50ユーロ</td> <td>26,505円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外国平均価格</td> <td>26,269円</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		50 μg 0.3mL 1筒				英国 73.41ポンド	9,837円			独国 147.93ユーロ	16,864円			仏国 120.70ユーロ	13,760円			外国平均価格	13,487円							75 μg 0.3mL 1筒				英国 110.11ポンド	14,755円			独国 217.08ユーロ	24,747円			仏国 178.44ユーロ	20,342円			外国平均価格	19,948円							100 μg 0.3mL 1筒				英国 146.81ポンド	19,673円			独国 286.22ユーロ	32,629円			仏国 232.50ユーロ	26,505円			外国平均価格	26,269円			<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">予測年度</td> <td style="width: 20%;">予測本剤投与患者数</td> <td style="width: 60%;">予測販売金額</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">（ピーク時）</td> </tr> <tr> <td>10年度</td> <td style="text-align: center;">18万人</td> <td style="text-align: right;">370億円</td> </tr> </table>		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額	（ピーク時）			10年度	18万人	370億円
50 μg 0.3mL 1筒																																																																																
英国 73.41ポンド	9,837円																																																																															
独国 147.93ユーロ	16,864円																																																																															
仏国 120.70ユーロ	13,760円																																																																															
外国平均価格	13,487円																																																																															
75 μg 0.3mL 1筒																																																																																
英国 110.11ポンド	14,755円																																																																															
独国 217.08ユーロ	24,747円																																																																															
仏国 178.44ユーロ	20,342円																																																																															
外国平均価格	19,948円																																																																															
100 μg 0.3mL 1筒																																																																																
英国 146.81ポンド	19,673円																																																																															
独国 286.22ユーロ	32,629円																																																																															
仏国 232.50ユーロ	26,505円																																																																															
外国平均価格	26,269円																																																																															
予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額																																																																														
（ピーク時）																																																																																
10年度	18万人	370億円																																																																														

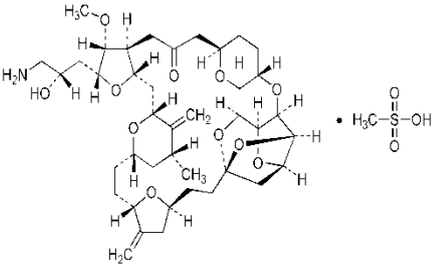
<p>150μg 0.3mL 1筒 英国 220.22ポンド 29,509円 独国 424.51ユーロ 48,394円 仏国 340.02ユーロ 38,762円 外国平均価格 38,889円</p> <p>200μg 0.3mL 1筒 英国 293.62ポンド 39,345円 独国 562.80ユーロ 64,159円 仏国 447.53ユーロ 51,018円 外国平均価格 51,508円</p> <p>250μg 0.3mL 1筒 英国 367.03ポンド 49,182円 独国 701.09ユーロ 79,924円 仏国 553.27ユーロ 63,073円 外国平均価格 64,060円</p> <p>(注) 為替レートは平成22年5月～平成23年4月の平均)</p> <p>最初に承認された国(年月): 欧州(2007年7月)</p>			
製造販売承認日	平成23年4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年7月19日

薬価算定組織における検討結果のまとめ

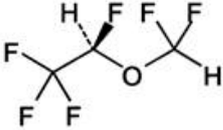
算定方式		類似薬効比較方式 (Ⅱ)		第一回算定組織	平成23年6月13日
最類似薬選定の妥当性	成分名	新薬 エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)		最類似薬 ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	
	イ. 効能・効果	腎性貧血		左に同じ	
	ロ. 薬理作用	赤血球増加作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造				
	ニ. 投与形態 剤形 用法	注射 注射剤(キット製品) 4週に1回		注射 注射剤(キット製品) 週1回静注、2週間に1回も可(血液透析患者)。2週間に1回皮下注又は静注、4週間に1回も可(腹膜透析、保存期慢性腎臓病患者)。	
補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない			
	有用性加算(Ⅰ) (35~60%)	該当しない			
	有用性加算(Ⅱ) (5~30%)	該当しない			
	市場性加算(Ⅰ) (10~20%)	該当しない			
	市場性加算(Ⅱ) (5%)	該当しない			
小児加算 (5~20%)	該当しない				
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成	年	月 日

余 白

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式	原価計算方式	第一回算定組織	平成23年 6月13日
原価計算方式を採用する妥当性		新薬	類似薬がない根拠
	成分名	エリブリンメシル酸塩	同一の適応を有するカペシタビンとは、臨床的位置づけや投与経路が異なるなど、総合的に、類似の効能・効果、薬理作用等を持つ新薬算定最類似薬はないと判断した。
	イ. 効能・効果	手術不能又は再発乳癌	
	ロ. 薬理作用	チューブリン重合阻害を介した微小管機能阻害作用	
	ハ. 組成及び化学構造		
ニ. 投与形態 剤形 用法	注射 注射剤（キット製品でないもの） 1サイクル：週1回2週間連続投与し、3週間目は休薬		
営業利益率	平均的な営業利益率（19.2%） ^(注) × 140% = 26.9% (注) 出典：「産業別財務データハンドブック」（日本政策投資銀行） タキサン系抗悪性腫瘍剤等の既存化学治療に耐性を示した進行又は再発乳癌患者に対する標準療法がない中、本剤は、国際共同臨床試験において、既存の治療法に対して、単剤で全生存期間の有意な延長が認められた。 ただし、国内における臨床試験成績は限られているため、限定的な評価とした。		
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点			
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成 年 月 日	

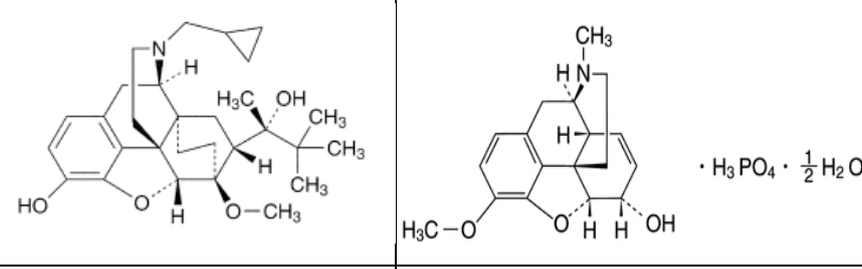
薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (I)		第一回算定組織	平成23年 6月13日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
	成分名	デスフルラン		セボフルラン	
	イ. 効能・効果	全身麻酔の維持		全身麻酔	
	ロ. 薬理作用	上行性網様体賦活系抑制作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造				
	ニ. 投与形態 剤形 用法	外用 吸入剤 適切な麻酔深度が得られるよう 濃度を調節		左に同じ 左に同じ 左に同じ	
補正加算	画期性加算	該当しない			
	有用性加算 (I)	該当しない			
	有用性加算 (II)	該当しない			
	市場性加算 (I)	該当しない			
	市場性加算 (II) (5%)	該当する (A = 5 (%)) 本剤の薬効分類 (全身麻酔剤) は、市場規模の小さいものに該当する。			
	小児加算	該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点	<p>以下の根拠より、有用性加算 (II) A = 5%を希望する。</p> <p>① 覚醒・回復が早いことにより、手術室の効率的利用及び人件費の削減が見込まれる。</p> <p>② 小児 (全40名) を対象としたアデノイドロ蓋及び扁桃摘出術において、本剤はセボフルランと比較して統計学的に有意な出血量の減少を示した。</p> <p>③ 気道刺激を有する点については、麻酔維持においては問題にならず、また、現在一般的に行われている麻酔導入方法が、静脈麻酔薬による導入であることから、本剤のデメリットとはなり得ない。</p>				
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成23年 6月27日			
	<p>①については、実臨床では他の麻酔薬との併用投与が行われていることも考慮すると、単剤投与の結果から得られた5分間程度の差のみでは、本剤の有用性が客観的に示されているとは判断し難い。</p> <p>②については、症例数が各群20例と少なく、審査過程においても評価されていない資料であることから、この主張だけでは客観的な有用性が示されているとは判断し難い。</p> <p>③については、当初算定案ではデメリットと判断したが、今般申請者の主張は妥当と判断し、比較薬に対するデメリットとまでは評価しないこととする。</p> <p>従って、今般主張された根拠では加算を認めることは適切ではないと判断した。</p> <p>⇒当初算定案どおり</p>				

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-外-2		
薬効分類	114 解熱鎮痛消炎剤 (外用薬)		
成分名	ブプレノルフィン		
新薬収載希望者	ムンディファーマ (株)		
販売名 (規格単位)	ノルspanテープ5mg (5mg 1枚) ノルspanテープ10mg (10mg 1枚) ノルspanテープ20mg (20mg 1枚)		
効能・効果	非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患に伴う慢性疼痛における鎮痛 ・変形性関節症 ・腰痛症		
主な用法・用量	通常、成人に対し、前胸部、上背部、上腕外部又は側胸部に貼付し、7日毎に貼り替えて使用。初回貼付用量はブプレノルフィンとして5mgとし、その後の貼付用量は患者の症状に応じて適宜増減するが、20mgを超えないこと。		
算定	算定方式	類似薬効比較方式 (I)	
	比較薬	成分名：コデインリン酸塩 会社名：マイラン製薬 (株)	
		販売名 (規格単位)	薬価 (1日薬価)
		リン酸コデイン錠5mg (5mg 1錠)	10,90円 (234,10円)
		注) リン酸コデイン20mg錠 (麻薬) も薬価収載されているが、非麻薬である本剤とは規制区分が異なる。 ※比較薬の1日薬価は、国内使用実態調査の実用量を基に算出している。	
	剤形間比	ロキソニン錠60mgとロキソニンテープ100mgの剤形間比：1.3892	
規格間比	ロキソニンテープ100mg及び同テープ50mgの規格間比：0.6239		
補正加算	なし		
外国調整	なし		
算定薬価	5mg 1枚	1,529.10円	
	10mg 1枚	2,356.40円	(1日薬価 325.20円)
	20mg 1枚	3,631.30円	
	※本薬の1日薬価は、国内長期投与試験の実用量を基に算出している。		
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
5mg 1枚		(ピーク時) 予測年度 予測本剤投与患者数 予測販売金額 10年度 26.4万人 145億円	
米国	37.80ドル 3,250.80円		
英国	4.40ポンド 589.60円		
独国	17.27ユーロ 1,968.20円		
	外国平均価格 1,936.20円		
10mg 1枚			
米国	56.70ドル 4,876.20円		
英国	7.85ポンド 1,051.20円		
独国	27.54ユーロ 3,139.00円		
	外国平均価格 3,022.10円		
20mg 1枚			
米国	100.38ドル 8,632.70円		
英国	14.29ポンド 1,914.90円		
独国	44.31ユーロ 5,050.80円		
	外国平均価格 5,199.50円		
(注) 為替レートは平成22年5月～平成23年4月の平均 最初に承認された国 (年月) : デンマーク (2003年7月)			
製造販売承認日	平成23年 2月23日	薬価基準収載予定日	平成23年 7月19日

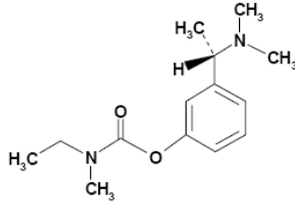
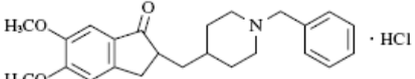
薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式 (I)		第一回算定組織	平成23年 6月13日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
		成分名		ブプレノルフィン	
		イ. 効能・効果		非オピオイド鎮痛剤で治療困難な下記疾患に伴う慢性疼痛における鎮痛 ・変形性関節症 ・腰痛症	
		ロ. 薬理作用		鎮痛作用	
		ハ. 組成及び化学構造			
		ニ. 投与形態 剤形 用法		外用 貼付剤 7日間に1回	
補正加算	画期性加算 (70~120%)		該当しない		
	有用性加算 (I) (35~60%)		該当しない		
	有用性加算 (II) (5~30%)		該当しない		
	市場性加算 (I) (10~20%)		該当しない		
	市場性加算 (II) (5%)		該当しない		
	小児加算 (5~20%)		該当しない		
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織		平成 年 月 日	

新医薬品の薬価算定について

整理番号	11-07-外-3		
薬効分類	119 その他の中枢神経系用薬（外用薬）		
成分名	リバスチグミン		
新薬収載希望者	① ノバルティス ファーマ（株）、② 小野薬品工業（株）		
販売名 （規格単位）	① イクセロンパッチ4.5mg（4.5mg 1枚）、イクセロンパッチ9mg（9mg 1枚）、イクセロンパッチ13.5mg（13.5mg 1枚）、イクセロンパッチ18mg（18mg 1枚） ② リバスタッチパッチ4.5mg（4.5mg 1枚）、リバスタッチパッチ9mg（9mg 1枚）、リバスタッチパッチ13.5mg（13.5mg 1枚）、リバスタッチパッチ18mg（18mg 1枚）		
効能・効果	軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制		
主な用法・用量	通常、成人にはリバスチグミンとして1日1回4.5mgから開始し、原則として4週毎に4.5mgずつ増量し、維持量として1日1回18mgを貼付。		
算 定	算定方式	類似薬効比較方式（I）	
	比較薬	成分名：ドネペジル塩酸塩 会社名：エーザイ（株）	
		販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）
		アリセプト錠5mg（5mg 1錠）	427.50円（427.50円）
		<small>注）新薬創出・適応外薬解消等促進加算の該当品目</small>	
	剤形間比	類似薬に適切な剤形間比がない：1を適用	
規格間比	ニコチネルTTS30と同20の規格間比：0.1712		
補正加算	なし		
外国調整	なし		
算定薬価	4.5mg 1枚	337.20円	
	9mg 1枚	379.70円	
	13.5mg 1枚	407.00円	
	18mg 1枚	427.50円	（1日薬価 427.50円）
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
<p>9mg 1枚</p> <p>米国 7.490ドル 644.10円 英国 2.599ポンド 348.30円 独国 4.128ユーロ 470.60円 仏国 2.972ユーロ 338.80円 外国平均価格 450.50円</p> <p>18mg 1枚</p> <p>米国 7.490ドル 644.10円 英国 2.599ポンド 348.30円 独国 4.128ユーロ 470.60円 仏国 2.972ユーロ 338.80円 外国平均価格 450.50円</p> <p><small>（注）為替レートは平成22年5月～平成23年4月の平均</small></p> <p>最初に承認された国（年月）： 米国（2007年7月）</p>		<p>予測年度 予測本剤投与患者数 予測販売金額</p> <p>（ピーク時）</p> <p>9年度 42万人 327億円</p>	
製造販売承認日	平成23年4月22日	薬価基準収載予定日	平成23年7月19日

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式（Ⅰ）		第一回算定組織	平成23年6月13日
最類似薬選定の妥当性		新薬		最類似薬	
	成分名	リバスチグミン		ドネペジル塩酸塩	
	イ. 効能・効果	軽度及び中等度のアルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制		アルツハイマー型認知症における認知症症状の進行抑制	
	ロ. 薬理作用	アセチルコリンエステラーゼ阻害作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造				
ニ. 投与形態 剤形 用法	外用 貼付剤 1日1回		内用 錠剤 1日1回		
補正加算	画期性加算 (70~120%)	該当しない			
	有用性加算（Ⅰ） (35~60%)	該当しない			
	有用性加算（Ⅱ） (5~30%)	該当しない			
	市場性加算（Ⅰ） (10~20%)	該当しない			
	市場性加算（Ⅱ） (5%)	該当しない			
	小児加算 (5~20%)	該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織		平成 年 月 日	

平成23年7月薬価収載予定の新薬のうち14日ルールの制限を外すもの（案）

番号	投与経路	配合剤の販売名 (処方日数制限)	配合成分 (一般名)	主な効能・効果	主な用法・用量	単剤の販売名 (承認時期)	有効成分 (一般名)	単剤の主な 効能・効果	単剤の主な 用法・用量
1	内用	グルベス配合錠 (キッセイ薬品工業)	ミチグリニドカルシウム水和物	2型糖尿病 ただし、ミチグリニドカルシウム水和物及びボグリボースの併用による治療が適切と判断された場合に限る。	「通常、成人には1回1錠（ミチグリニドカルシウム水和物/ボグリボースとして10mg/0.2mg）を1日3回毎食直前に経口投与する。」	グルファスト錠10mg (2004年)	ミチグリニドカルシウム水和物	2型糖尿病における食後血糖推移の改善	通常、成人にはミチグリニドカルシウム水和物として1回10mgを1日3回毎食直前に経口投与する。なお、症状により適宜増減する。
			ボグリボース			ベイスン錠0.2 /ベイスンOD錠0.2 (1994年)	ボグリボース	糖尿病の食後過血糖の改善	通常、成人にはボグリボースとして1回0.2mgを1日3回毎食直前に経口投与する。なお、効果不十分な場合には、経過を十分に観察しながら1回量を0.3mgまで増量することができる。

※本剤の効能・効果は、最新のガイドラインの標記方法等も踏まえ「2型糖尿病」となっているが、ミチグリニドカルシウム水和物とボグリボースの2型糖尿病に対する併用療法は2007年5月に認められていることから、1年以上の臨床使用経験があると認められる。

新医薬品の処方日数制限の取扱いについて

平成22年10月27日

中医協了承

- 新医薬品については、薬価基準収載の翌月の初日から1年間は、原則、1回14日分を限度として投与することとされているところである。しかしながら、当該処方日数制限を行うことが不合理と考えられる下記のような場合は例外的な取扱いとする。
- ① 同様の効能・効果、用法・用量の既収載品の組合せと考えられる新医療用配合剤など、有効成分にかかる効能・効果、用法・用量について、実質的に、既収載品によって1年以上の臨床試用経験があると認められる新医薬品については、新医薬品に係る処方日数制限を設けないこととする。
- ② 疾患の特性や、含有量が14日分を超える製剤のみが存在しているといった製剤上の特性から、1回の投薬期間が14日を超えることに合理性があり、かつ、投与初期から14日を超える投薬における安全性が確認されている新医薬品については、薬価基準収載の翌月から1年間は、処方日数制限を、製剤の用法・用量から得られる最少日数に応じた日数とする。
- 例外的な取扱いとする新医薬品は、個別に中医協の了承を得ることとする。

D P Cにおける高額な新規の医薬品等への対応について

- 1 新規に薬価収載された医薬品等については、D P Cにおける診療報酬点数表に反映されないことから、以下の基準に該当する医薬品等を使用した患者については、包括評価の対象外とし、次期診療報酬改定までの間、出来高算定することとしている。

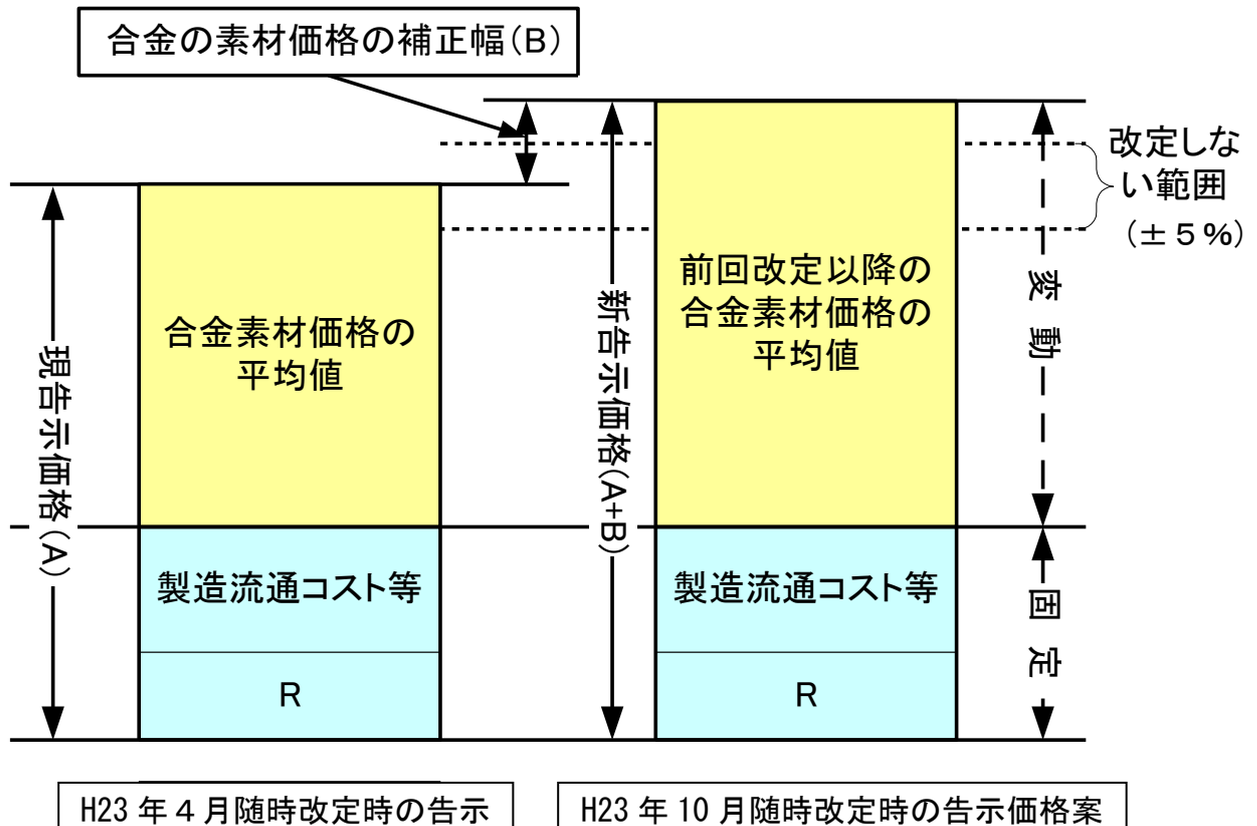
前年度に使用実績のない医薬品等については、当該医薬品等の標準的な使用における薬剤費（併用する医薬品を含む）の見込み額が、使用していない症例の薬剤費の平均+1SDを超えること。

- 2 平成23年7月19日薬価収載を予定している医薬品のうち、以下の1品目は、この基準に該当するため、本剤を使用した患者については、出来高算定することとする。

新医薬品 一覧表No	銘柄名	成分名	規格単位	薬価	効能効果	当該医薬品を使用するD P C での診断群分類	用法用量	標準的な費用	平均+1SD
9	ハラヴェン静注 1mg	エリブリンメシル酸塩	1mg 2ml 1瓶	64,070円	手術不能又は再発乳癌	MDC09 乳房の疾患 <u>090010 乳房の悪性腫瘍</u> 090010xx99x30x 090010xx99x31x 090010xx9703xx 090010xx9713xx	通常、成人には、エリブリンメシル酸塩として、1日1回1.4mg/㎡（体表面積）を2から5分間かけて、週1回、静脈内投与。これを2週連続で行い、3週目は休薬。これを1サイクルとして、投与を繰り返す。なお、患者の状態により適宜減量。	（体表面積 1.5㎡で計算） 1日当たり 2.1mg投与のため 192,210円 1入院当たりに換算すると 192,210円 × 2.17回 = <u>417,096円</u>	<u>180,545円</u>

歯科用貴金属価格の随時改定について

○随時改定価格の考え方



(例) 歯科鑄造用金銀パラジウム合金の場合

平成23年4月随時改定時の告示価格(A)	878円
補正幅(B)	150円
平成23年10月随時改定時の告示価格案(A+B)	1028円

※ 歯科鑄造用金銀パラジウム合金の規格 (JIS)
金12%以上、銀40%以上、パラジウム20%以上

※ 歯科用貴金属の告示価格の見直し

素材価格の変動幅がその時点の告示価格の±5%を超えた場合に、診療報酬改定時以外に6ヶ月毎に見直しを行うもの。

歯科用貴金属価格の随時改定について

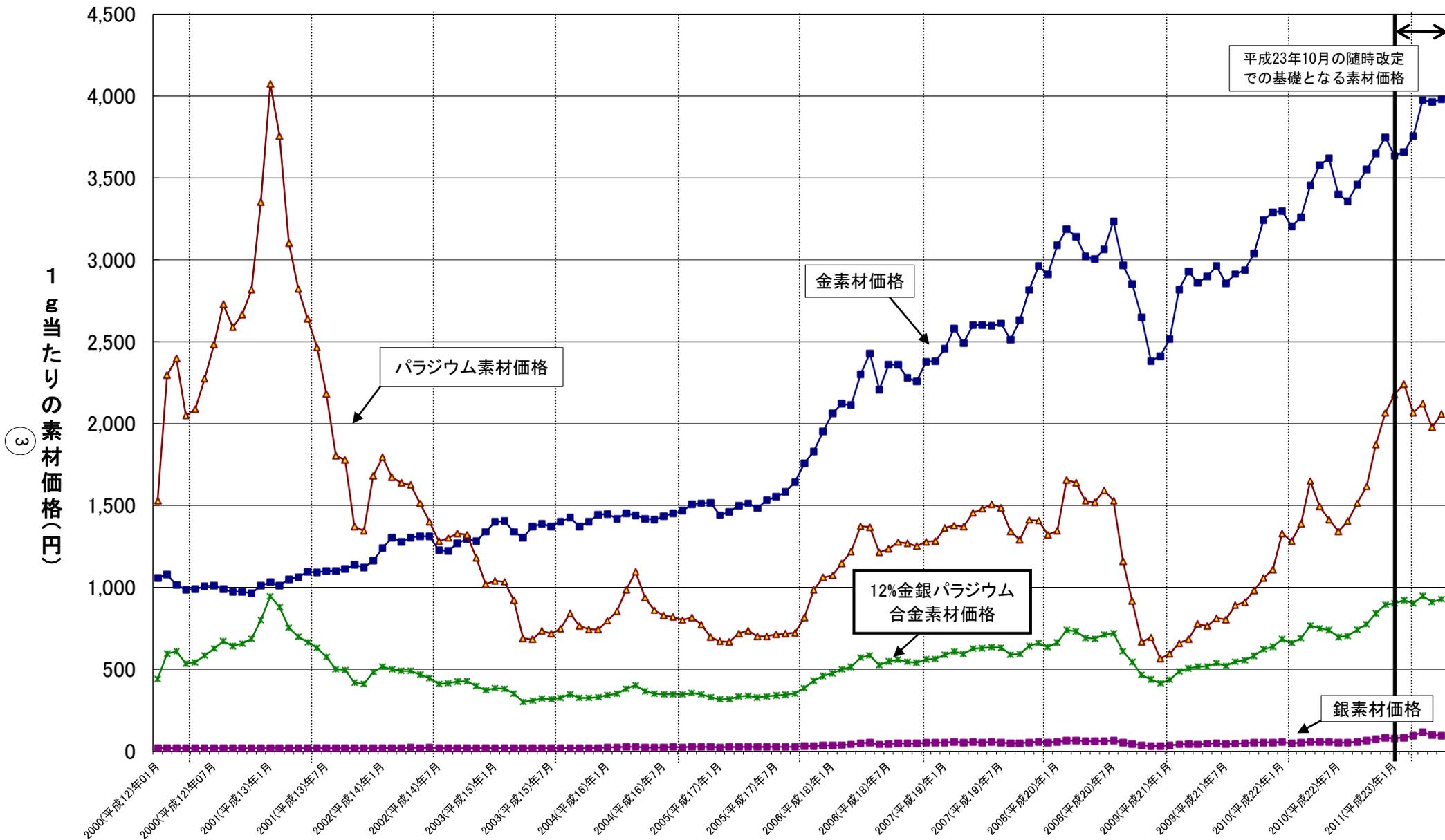
	H21年4月 随時改定	H22年4月 診療報酬改定	H22年10月 随時改定	H23年4月 随時改定	H23年10月 随時改定	H23年10月 随時改定	変動率(%)
	告示価格(円/g)	告示価格(円/g)	告示価格(円/g)	告示価格(円/g)	告示試算価格(円/g)	告示価格案(円/g)	
1 <u>歯科用純金地金(金99.99%以上)</u>	3,549	3,397	3,959	3,959	4,264	4,264	7.7
2 <u>歯科鑄造用14カラット金合金 インレー用(JIS適合品)</u>	2,925	2,332	2,660	2,660	2,838	2,838	6.7
3 <u>歯科鑄造用14カラット金合金 鉤用(JIS適合品)</u>	2,276	2,733	3,061	3,061	3,239	3,239	5.8
4 歯科用14カラット金合金鉤用線(金58.33%以上)	3,126	4,389	4,717	4,717	4,895	4,717	3.8
5 <u>歯科用14カラット合金用金ろう(JIS適合品)</u>	2,827	2,838	3,166	3,166	3,344	3,344	5.6
6 <u>歯科鑄造用金銀パラジウム合金(金12%以上JIS適合品)</u>	638	619	802	878	1,028	1,028	17.1
7 <u>歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 板状(金12%以上JIS適合品)</u>	592	592	805	894	1,069	1,069	19.5
8 <u>歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 ハー状パラタルハー用(金12%以上JIS適合品)</u>	624	698	911	1,000	1,175	1,175	17.5
9 <u>歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 ハー状リソガルハー用(金12%以上JIS適合品)</u>	513	641	854	943	1,118	1,118	18.5
10 <u>歯科用金銀パラジウム合金ろう(金15%以上JIS適合品)</u>	1,504	1,101	1,230	1,295	1,427	1,427	10.2
11 <u>歯科鑄造用銀合金 第1種(銀60%以上インジウム5%未満JIS適合品)</u>	89	87	87	93	115	115	24.1
12 <u>歯科鑄造用銀合金 第2種(銀60%以上インジウム5%以上JIS適合品)</u>	106	100	100	106	128	128	21.1
13 歯科用銀ろう(JIS適合品)	217	200	200	200	207	200	3.7
14 <u>歯科用プラスメタル(銀25%以上パラジウム5%以上)</u>	739	698	698	698	737	737	5.6
15 歯科用プラスメタル(銀25%以上)	237	296	296	296	301	296	1.8

※1 平成23年10月の随時改定において告示価格が変更となる品目: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14

※2 H23年10月の随時改定における新告示価格案

※3 平成22年4月より、変動率が5%を超えた場合に告示価格の見直しを行うこととなった。

歯科用貴金属素材価格の変動推移(H12.1~H23.6)



平成 2 2 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査
(平成 2 3 年度調査)
調 査 票 (案)

○ 病院勤務医の負担軽減の状況調査

- ・ 調査概要 1 頁
- ・ 施設票 5 頁
- ・ 医師票 2 4 頁
- ・ 看護職員票(看護師長票) 3 5 頁
- ・ 看護職員票(管理職以外) 4 2 頁
- ・ 薬剤師病棟業務(施設票) 5 4 頁
- ・ 薬剤師病棟業務(医師票) 6 0 頁
- ・ 薬剤師病棟業務(薬剤師票) 6 2 頁
- ・ 依頼票 6 5 頁

「病院勤務医の負担軽減の状況調査」調査の概要（案）

■ 調査目的

- ・ 医療機関における加算の算定状況、職員配置、勤務状況、処遇状況等の実態の把握
- ・ 勤務医負担軽減に係る対応策の具体的内容とその効果についての把握
- ・ 薬剤師の病棟配置や病棟業務に係る実態等の把握

<調査のねらい>

- 病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善を要件とする項目の算定状況等
- チーム医療に関する項目の算定状況等
- 他の医療機関との間の取り組みに関する項目の算定状況等
- 看護補助者の配置による看護師・医師の負担軽減への効果等
- 看護師の勤務実態について、夜間勤務や長時間連続勤務、勤務形態（2交代制、3交代制）の状況等
- 薬剤師の病棟配置の状況や病棟関連業務の実施状況等

■ 調査対象及び調査方法

<施設調査>

- ・ ①「総合入院体制」、「救命救急入院料」、「小児入院管理料」、「ハイリスク分娩管理加算」等、病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善を要件とする項目を算定している保険医療機関（病院）、②「栄養サポートチーム加算」、「呼吸ケアチーム加算」、「急性期看護補助体制加算」、「感染防止対策加算」、「医師事務作業補助体制加算」、「薬剤管理指導加算」、「医療機器安全管理料」等チーム医療に関する項目を算定している保険医療機関（病院）、③「地域連携診療計画管理料」、「地域連携診療計画退院時指導料」、「地域連携夜間・休日診療料等」、他の医療機関との間の取り組みに関する項目を算定している保険医療機関（病院・診療所）のいずれかを算定している保険医療機関、及び④上記のいずれも算定していない保険医療機関の中から無作為抽出した施設それぞれ 1,334 施設を調査対象とする。

<医師調査>

- ・ 上記施設調査の対象施設の内科、精神科、小児科、外科、整形外科、脳神経外科、産科、婦人科、救急部門を対象とし、各診療科につき診療科責任者 1 名、および医師経験年数 5 年未満の医師 1 名、5 年以上の医師 1 名の計 3 名、最大 27 名を調査対象とする。

<看護師調査>

- ・ 上記施設調査の対象施設の入院基本料を算定している各病棟（最大 9 病棟）について、看護師長 1 名、看護師経験年数 5 年未満の看護師 1 名、5 年以上の看護師 1 名の計 3 名、最大 27 名を調査対象とする。

<ヒアリング調査>

- ・ 上記施設調査結果に基づき、「チーム医療」を積極的に行っている施設3か所、「長時間連続勤務に対する対策」を積極的に行っている施設3か所、その他勤務医負担軽減策を積極的に行っている施設を3か所の9か所程度実施することを想定している。

<薬剤師病棟業務実態調査>

- ・ 施設調査として、上記施設調査の対象施設に、「薬剤管理指導料」を算定している保険医療機関等の中から無作為抽出した500施設を追加した計3,200施設を調査対象とする。
- ・ 医師調査として、上記施設調査の対象施設の勤務医9名を調査対象とする。
- ・ 薬剤師調査として、上記施設調査の対象施設において、病棟に配属されている薬剤師3名を調査対象とする。なお、病棟に薬剤師が配属されていない場合は、対象施設において勤務する薬剤師を対象とする。

<調査方法>

- ・ 施設調査は、自記式調査票の郵送配布・回収とする。
- ・ 医師・看護師調査は、自記式調査票で施設調査対象施設において、配布し、施設調査と合わせて回収する。
- ・ 薬剤師病棟業務実態調査については、自記式調査票で施設調査対象施設において同時に配布し、調査票については、別に回収する。

■ 調査項目（調査票案 参照）

■ 東日本大震災の影響による実施上の対応について

1. 調査票配布時の配慮

(1) 抽出された保険医療機関等のうち、下記の区域等に所在する保険医療機関等に対しては、調査票の発送は行わない。

- ① (社)日本損害保険協会が津波や火災によって甚大な被害（流失や焼失）のあった街区として認定した全損地域
- ② 郵便事業（株）によって郵便物等の配達困難地域となっている区域
- ③ 原子力災害対策特別措置法(平成11年法律第156号)第15条第3項の規定による避難のための立退き又は屋内への退避に係る内閣総理大臣の指示の対象地域となった区域
- ④ 同法第20条第3項の規定による計画的避難区域及び緊急時避難準備区域の設定に係る原子力災害対策本部長の指示の対象となっている区域

(2) 抽出された保険医療機関等のうち、東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律(平成23年法律第40号)第2条第3項に規定する特定被災区域に所在する保険医療機関等に対しては、事前に個別連絡を行い、調査協力の了承を得た上で、調査票の発送を行う。

2. 震災の影響を把握するための措置（全国）

東日本大震災の影響により、保険医療機関等に与えている実態を把握するため、調査票の施設情報記入欄に、震災影響について調査する項目を設け、ご協力をいただく。

3. 集計・分析時の配慮

(1) 有効回答の集計・分析の際に、被災区域に所在する保険医療機関等のデータを除いた集計を別途行うなどの措置を講ずる。

(2) 保険医療機関等（調査票の配布に当たり配慮を行った区域に所在）の回収できなかったデータの補完については、他省、他部局等の手法等を参考に、別途推計、補完した全国集計を行う。

（例）家計調査：調査票が回収できなかった地域については、東北地方で回収できた調査票を基に推計し、全国の結果として公表

毎月勤労統計調査：全国集計については従前同様の方法で実施しつつも、欠落した調査データによる影響の可能性を付記

(3) その他、東日本大震災の影響の把握を可能な限り行うため、状況の把握を進めつつ、必要な措置を講ずる。

（参考）昨年度検証調査における岩手県、宮城県、福島県の調査客対数

	岩手県	宮城県	福島県	合計	全調査客対数
救急医療等の充実・強化のための見直しの影響調査	18	38	32	88(3.2%)	2,761
外来管理加算の要件見直し及び地域医療貢献加算創設の影響調査	31	58	53	142(3.9%)	3,600
歯科技工加算創設の影響調査	43	34	46	123(6.2%)	2,000
後発医薬品の使用状況調査	44	82	79	205(4.1%)	5,000
明細書発行原則義務化後の実施状況調査	53	81	60	223(4.1%)	5,500

調査スケジュール

	平成23年									
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月～3月	
調査の設計・調査票の作成	→									
調査客体の選定		→								
調査票等の印刷・封入			中医協の了承 → (1週間程度)							
調査実施				→						
督促					→					
調査票回収・検票				→						
データ入力 データクリーニング					→					
集計・分析						→				
調査結果作成（速報）							→			
追加分析・調査結果作成							報告	→		
調査検討委員会開催		★				★				

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
病院勤務医の負担軽減の状況調査

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するもの・施設等が無い場合は「0」（ゼロ）をご記入ください。

■本調査票のご記入日・ご記入者について下表にご記入下さい。

調査票ご記入日	平成23年（ ）月（ ）日		
ご記入担当者名			
ご所属・職位			
連絡先電話番号		連絡先FAX番号	

■貴院の概況についてお伺いします。

問1 貴院の**開設者**について該当するものをお選びください。（○は1つ）

- 01 国（厚生労働省,独立行政法人国立病院機構,国立大学法人,独立行政法人労働者健康福祉機構 等）
- 02 公立（都道府県,市町村,一部事務組合）
- 03 公的（日赤,済生会,北海道社会事業協会,厚生連,国民健康保険団体連合会）
- 04 社会保険関係団体（全国社会保険協会連合会,厚生年金事業振興団,船員保険会,健康保険組合,共済組合,国民健康保険組合）
- 05 医療法人
- 06 個人
- 07 その他（公益法人,私立学校法人,社会福祉法人,医療生協,会社 等）

問2 貴院の**施設認定等の状況**について該当するもの全てに○をつけてください。

- | | |
|------------------|----------------------|
| 01 高度救命救急センター | 07 特定機能病院 |
| 02 救命救急センター | 08 D P C 対象病院 |
| 03 災害拠点病院 | 09 D P C 準備病院 |
| 04 総合周産期母子医療センター | 10 地域医療支援病院 |
| 05 地域周産期母子医療センター | 11 専門病院 ^注 |
| 06 小児救急医療拠点病院 | |

注. **専門病院**とは、主として悪性腫瘍、循環器疾患等の患者を入院させる保険医療機関であって高度かつ専門的な医療を行っているものとして地方厚生（支）局長に届け出たものをいいます。

問3 貴院で平成23年〇月〇日時点に届出を行っている一般病棟の入院基本料として該当するもの全てにチェック (☑) をつけてください。	
1 一般病棟入院基本料	<input type="checkbox"/> 7対1 <input type="checkbox"/> 10対1 <input type="checkbox"/> 13対1 <input type="checkbox"/> 15対1 <input type="checkbox"/> 特別入院基本料 <input type="checkbox"/> 7対1 特別入院基本料 <input type="checkbox"/> 10対1 特別入院基本料
2 特定機能病院入院基本料	<input type="checkbox"/> 7対1 <input type="checkbox"/> 10対1
3 専門病院入院基本料	<input type="checkbox"/> 7対1 <input type="checkbox"/> 10対1 <input type="checkbox"/> 13対1

問4 貴院が標榜している診療科について該当する番号全てに○をつけてください。			
01 内科	02 外科	03 整形外科	04 脳神経外科
05 小児科	06 産婦人科	07 呼吸器外科	08 消化器外科
09 循環器科	10 精神科	11 眼科	12 耳鼻咽喉科
13 泌尿器科	14 皮膚科	15 救急科	16 麻酔科
17 歯科 (歯科口腔外科等)	18 その他 ()		

問5 貴院での時間外選定療養費 ^注 の有無について該当するものをお選びください。(○は1つ)	
01 時間外選定療養費を取っている	02 時間外選定療養費を取っていない

注. 緊急の必要性はないが患者が自己の都合により時間外診察を希望した場合に患者から費用徴収するもので、緊急やむを得ない事情による時間外の受診に対する時間外加算とは異なる。

問6 貴院で平成21年〇月中および23年〇月中に算定した診療報酬について、施設基準の届出の有無、〇月1カ月間の算定件数をご記入ください。					
		平成21年〇月		平成23年〇月	
		届出の有無	算定件数	届出の有無	算定件数
入院料加算	入院時医学管理加算	01有 02無	件		
	総合入院体制加算			01有 02無	件
	ハイリスク分娩管理加算	01有 02無	件	01有 02無	件
	栄養サポートチーム加算			01有 02無	件
	呼吸ケアチーム加算			01有 02無	件
	急性期看護補助体制加算1			01有 02無	件
	急性期看護補助体制加算2			01有 02無	件
	医師事務作業補助体制加算	01有 02無	件	01有 02無	件
特定入院料	小児入院医療管理料1	01有 02無	件	01有 02無	件
	小児入院医療管理料2	01有 02無	件	01有 02無	件
	救命救急入院料1	01有 02無	件	01有 02無	件
	救命救急入院料2	01有 02無	件	01有 02無	件
	救命救急入院料3			01有 02無	件
	救命救急入院料4			01有 02無	件
その他	薬剤管理指導料	01有 02無	件	01有 02無	件
	医療機器安全管理料	01有 02無	件	01有 02無	件
	地域連携診療計画管理料	01有 02無	件	01有 02無	件
	地域連携診療計画退院時指導料	01有 02無	件		
	地域連携診療計画退院時指導料 (I)			01有 02無	件
	地域連携診療計画退院時指導料 (II)			01有 02無	件
	地域連携・夜間休日診療料			01有 02無	件

問7 平成21年〇月時点、平成23年〇月時点で医師事務作業補助体制加算を算定している場合、医師事務作業補助者の配置状況について該当するものにチェック (☑) をつけてください。							
平成21年〇月				平成23年〇月			
<input type="checkbox"/> 100対1	<input type="checkbox"/> 75対1	<input type="checkbox"/> 50対1	<input type="checkbox"/> 25対1	<input type="checkbox"/> 100対1	<input type="checkbox"/> 75対1	<input type="checkbox"/> 50対1	<input type="checkbox"/> 25対1
				<input type="checkbox"/> 20対1	<input type="checkbox"/> 15対1		

■貴院の許可病床数、病床利用率、平均在院日数の状況についてお伺いします。

問8 貴院の平成21年〇月〇日時点、平成23年〇月〇日時点の許可病床数、稼働病床数、および平成21年〇月～〇月、平成23年〇月～〇月の病床利用率、平均在院日数をご記入ください。

	平成21年				平成23年			
	〇月〇日		〇月～〇月		〇月〇日		〇月～〇月	
	許可 病床数	稼働 病床数	病床 利用率 ^{注1} (小数点第1位まで)	平均在院 日数 ^{注2} (小数点第1位まで)	許可 病床数	稼働 病床数	病床 利用率 ^{注1} (小数点第1位まで)	平均在院 日数 ^{注2} (小数点第1位まで)
1 一般病床	床	床	%	日	床	床	%	日
2 療養病床	床	床			床	床		
3 精神病床	床	床			床	床		
4 結核病床	床	床			床	床		
5 感染症病床	床	床			床	床		

注1. 病床利用率は平成21年〇月～〇月、平成23年〇月～〇月のそれぞれ3カ月の病床利用率をご記入ください。

$$\text{病床利用率} = \frac{\text{〇月～〇月の在院患者延べ数}}{\text{(月間日数} \times \text{月末許可病床数) の〇月～〇月の合計}}$$

注2. 平均在院日数は平成21年〇月～〇月、平成23年〇月～〇月のそれぞれ3カ月の平均在院日数をご記入ください。

$$\text{平均在院日数} = \frac{\text{〇月～〇月の在院患者延べ数}}{\text{(〇～〇月の新入院患者数+〇～〇月の退院患者数)} \times 0.5}$$

■貴院における入院・外来患者についてお伺いします。

問9 平成21年〇月、平成23年〇月の各1カ月間における貴院の入院延べ患者数、外来延べ患者数、手術件数、分娩件数について、それぞれ該当する人数、件数をご記入ください。

	平成21年〇月	平成23年〇月
入院延べ患者数	人	人
① 一般病棟における入院延べ患者数	人	人
② 時間外・休日・深夜に入院した延べ患者数	人	人
③ 救急搬送により緊急入院した延べ患者数	人	人
④ 新入院患者数	人	人
⑤ 退院患者数	人	人
外来延べ患者数	人	人
① 初診の外来患者数	人	人
② 再診の外来患者数	人	人
③ 緊急自動車等により搬送された延べ患者数	人	人
④ 時間外・休日・深夜加算の算定件数	件	件
⑤ 時間外選定療養費 ^注 の算定件数	件	件
手術件数	件	件
① 緊急手術件数	件	件
② 全身麻酔件数	件	件
③ 小児手術件数	件	件
分娩件数	件	件

注. 緊急の必要性はないが患者が自己の都合により時間外診察を希望した場合に患者から費用徴収するもので、緊急やむを得ない事情による時間外の受診に対する時間外加算とは異なる。

■貴院における勤務医等の状況についてお伺いします。

問 10 貴院における勤務形態について該当するものをお選びください。(○はいくつでも)	
医師の勤務形態	01 主治医制 ^{注1} 02 交代勤務制 ^{注2} 03 その他 ()
病棟看護職員の勤務形態	01 2交代制 ^{注3} 02 変則2交代制 ^{注4} 03 3交代制 ^{注5}
	04 変則3交代制 ^{注6} 05 日勤のみ 06 夜勤のみ
	07 短時間勤務 08 その他 ()

注1. 主治医制度：勤務が交代しても主治医が替わらない制度。

注2. 交代勤務制：勤務の交代に伴い主治医が替わる制度。

注3. 2交代制：日勤・夜勤が12時間ずつの交代勤務。

注4. 変則2交代制：日勤8時間、夜勤16時間等といった日勤・夜勤の各勤務帯の勤務時間の長さが異なる交代勤務。

注5. 3交代制：日勤・準夜勤・深夜勤が8時間ずつの交代勤務。

注6. 変則3交代制：日勤9時間、準夜勤7時間、深夜勤8時間等といった日勤・準夜勤・深夜勤の各勤務帯の勤務時間の長さが異なる交代勤務。

問 11 貴院における平成21年〇月〇日時点、平成23年〇月〇日時点で雇用している診療科別医師の常勤・非常勤(常勤換算人数 ^注)の職員数をご記入ください。						
	平成21年〇月末			平成23年〇月末		
	常勤医師	うち女性	非常勤医師	常勤医師	うち女性	非常勤医師
総計	人	人	人	人	人	人
【再掲】診療科別	常勤医師	うち女性	非常勤医師	常勤医師	うち女性	非常勤医師
1) 内科	人	人	人	人	人	人
2) 外科	人	人	人	人	人	人
3) 整形外科	人	人	人	人	人	人
4) 脳神経外科	人	人	人	人	人	人
5) 小児科	人	人	人	人	人	人
6) 産婦人科	人	人	人	人	人	人
7) 呼吸器外科	人	人	人	人	人	人
8) 消化器外科	人	人	人	人	人	人
9) 循環器科	人	人	人	人	人	人
10) 精神科	人	人	人	人	人	人
11) 眼科	人	人	人	人	人	人
12) 耳鼻咽喉科	人	人	人	人	人	人
13) 泌尿器科	人	人	人	人	人	人
14) 皮膚科	人	人	人	人	人	人
15) 救急科	人	人	人	人	人	人
16) 麻酔科	人	人	人	人	人	人
17) その他	人	人	人	人	人	人

注. 非常勤医師の常勤換算の計算方法：

貴施設の1週間の所定勤務時間を基本として、下記のように常勤換算して小数第一位までご記入下さい。

例：1週間の所定勤務時間が40時間の病院で、週4日(各日5時間)勤務の医師が1人いる場合

$$\text{非常勤医師数} = \frac{4 \text{ 日} \times 5 \text{ 時間} \times 1 \text{ 人}}{40 \text{ 時間}} = 0.5 \text{ 人}$$

問12 貴院における平成21年〇月〇日時点、平成23年〇月〇日時点で雇用している歯科医師、看護職員、薬剤師等の常勤、非常勤（常勤換算人数^{注1}）別の職員数をご記入ください。

	平成21年〇月末		平成23年〇月末	
	常勤	非常勤	常勤	非常勤
歯科医師	人	人	人	人
看護師	人	人	人	人
【再掲】一般病棟	人	人	人	人
【再掲】療養病棟	人	人	人	人
【再掲】精神病棟	人	人	人	人
【再掲】結核病棟	人	人	人	人
助産師	人	人	人	人
保健師	人	人	人	人
准看護師	人	人	人	人
看護補助者 ^{注2}	人	人	人	人
薬剤師	人	人	人	人
医師事務作業補助者	人	人	人	人
ソーシャルワーカー（社会福祉士等）	人	人	人	人

注1. 非常勤職員の常勤換算の計算方法：

貴施設の1週間の所定勤務時間を基本として、下記のように常勤換算して小数第一位までご記入下さい。

例：1週間の所定勤務時間が40時間の病院で、週4日（各日5時間）勤務の事務職員が1人いる場合

$$\text{非常勤事務職員数} = \frac{4 \text{日} \times 5 \text{時間} \times 1 \text{人}}{40 \text{時間}} = 0.5 \text{人}$$

注2. **看護補助者**：看護師長及び看護職員の指導の下に、原則として療養生活上の世話のほか、病室内の環境整備、ベッドメイキング、看護用品及び消耗品の整理整頓等の業務を行うもの。

問13 貴院における平成21年度、平成22年度の看護職員の離職率^注をご記入ください。
(小数点第1位まで)

	平成21年度	平成22年度
看護職員の離職率	%	%

注. **離職率**の計算方法：年度の退職者数が職員数に占める割合とし、下記のように小数第一位までご記入下さい。

$$\text{看護職員の離職率} = \frac{\text{(当該年度中の退職者数)}}{\text{(当該年度4月1日時点の看護職員数)}} \times 100$$

問14 貴院における平成21年〇月、平成23年〇月の各1ヶ月間における常勤医師1人あたりの月平均勤務時間、残業時間をご記入ください。(小数点第1位まで)

	平成21年〇月		平成23年〇月	
	勤務時間 ^{注1}	(うち) 残業時間 ^{注2}	勤務時間	(うち) 残業時間
総計	時間	時間	時間	時間
【再掲】診療科別	勤務時間	(うち) 残業時間	勤務時間	(うち) 残業時間
1) 内科	時間	時間	時間	時間
2) 外科	時間	時間	時間	時間
3) 整形外科	時間	時間	時間	時間
4) 脳神経外科	時間	時間	時間	時間
5) 小児科	時間	時間	時間	時間
6) 産婦人科	時間	時間	時間	時間
7) 呼吸器外科	時間	時間	時間	時間
8) 消化器外科	時間	時間	時間	時間
9) 循環器科	時間	時間	時間	時間
10) 精神科	時間	時間	時間	時間
11) 眼科	時間	時間	時間	時間
12) 耳鼻咽喉科	時間	時間	時間	時間
13) 泌尿器科	時間	時間	時間	時間
14) 皮膚科	時間	時間	時間	時間
15) 救急科	時間	時間	時間	時間
16) 麻酔科	時間	時間	時間	時間
17) その他	時間	時間	時間	時間

注1. 勤務時間：勤務時間として給与を支払った時間。

注2. 残業時間：時間外労働として計上し、残業代（残業手当）を支払った勤務時間。

問15 貴院における平成21年〇月、平成23年〇月の各1ヶ月間における常勤医師および非常勤医師の延べ当直回数 ^{注1} 、延べ連続当直回数 ^{注2} をご記入ください。(小数点第1位まで)									
	平成21年〇月				平成23年〇月				
	延べ当直回数		延べ連続当直回数		延べ当直回数		延べ連続当直回数		
	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	
総計	回	回	回	回	回	回	回	回	
【再掲】診療科別	延べ当直回数		延べ連続当直回数		延べ当直回数		延べ連続当直回数		
	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	常勤	非常勤	
1) 内科	回	回	回	回	回	回	回	回	
2) 外科	回	回	回	回	回	回	回	回	
3) 整形外科	回	回	回	回	回	回	回	回	
4) 脳神経外科	回	回	回	回	回	回	回	回	
5) 小児科	回	回	回	回	回	回	回	回	
6) 産婦人科	回	回	回	回	回	回	回	回	
7) 呼吸器外科	回	回	回	回	回	回	回	回	
8) 消化器外科	回	回	回	回	回	回	回	回	
9) 循環器科	回	回	回	回	回	回	回	回	
10) 精神科	回	回	回	回	回	回	回	回	
11) 眼科	回	回	回	回	回	回	回	回	
12) 耳鼻咽喉科	回	回	回	回	回	回	回	回	
13) 泌尿器科	回	回	回	回	回	回	回	回	
14) 皮膚科	回	回	回	回	回	回	回	回	
15) 救急科	回	回	回	回	回	回	回	回	
16) 麻酔科	回	回	回	回	回	回	回	回	
17) その他	回	回	回	回	回	回	回	回	

注1. 延べ当直回数：各医師の当直回数を合計したもの。

例：常勤医師Aが1回、医師Bが2回、医師Cが3回、医師Dが2回当直を行った場合、

延べ当直回数=1+2+3+2=7回

注2. 連続当直回数：当直翌日に当直が入っている日数。

※土曜日・日曜日の日直はそれぞれ1回と数える。

問16 貴院における平成21年〇月、平成23年〇月の看護職員（常勤）の所定労働時間、および看護職員1人あたりの勤務時間、残業時間、夜勤時間をご記入ください。(小数点第1位まで)		
所定労働時間	平成21年〇月	平成23年〇月
常勤職員の所定労働時間/週	時間	時間
短時間正職員勤務者の所定労働時間/週 ^注	時間	時間
短時間正職員勤務者の所定労働時間/週 ^注	時間	時間
短時間正職員勤務者の所定労働時間/週 ^注	時間	時間
勤務時間実績	平成21年〇月	平成23年〇月
(実績) 職員1人当たり平均勤務時間/月	時間	時間
(実績) 職員1人当たり平均夜勤時間/月	時間	時間
(実績) 職員1人当たり平均残業時間/月	時間	時間

注. 短時間正職員とは、フルタイムの正職員よりその所定労働時間（所定労働日数）が短い職員を指します。

短時間正職員の所定労働時間のパターンが複数ある場合には、それぞれご記入ください。

問17 貴院では、平成22年4月以降、**医師の経済面の処遇**について、変化がありましたか。該当する番号に○をつけてください。

① 昇格以外の理由での基本給

変更の有無		変更した場合の対象範囲
01 増額した	⇒	1 医師全員 2 特定の診療科（該当する診療科の番号全てに○ [下欄参照]） [01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18（具体的内容を記入： ）] 3 特定の医師（具体的内容を記入： ）
02 減額した	⇒	1 医師全員 2 特定の診療科（該当する診療科の番号全てに○ [下欄参照]） [01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18（具体的内容を記入： ）] 3 特定の医師（具体的内容を記入： ） 具体的内容・減額の理由 []
03 変わらない		

② 昇格以外の理由での賞与

変更の有無		変更した場合の対象範囲
01 増額した	⇒	1 医師全員 2 特定の診療科（該当する診療科の番号全てに○ [下欄参照]） [01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18（具体的内容を記入： ）] 3 特定の医師（具体的内容を記入： ）
02 減額した	⇒	1 医師全員 2 特定の診療科（該当する診療科の番号全てに○ [下欄参照]） [01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18（具体的内容を記入： ）] 3 特定の医師（具体的内容を記入： ） 具体的内容・減額の理由 []
03 変わらない		

【問 17 診療科番号】

01 内科	02 外科	03 整形外科	04 脳神経外科	05 小児科	06 産婦人科
07 呼吸器外科	08 消化器外科	09 循環器科	10 精神科	11 眼科	12 耳鼻咽喉科
13 泌尿器科	14 皮膚科	15 救急科	16 麻酔科	17 歯科	18 その他

（次ページに続きます）

問 18 貴院では、平成22年4月以降、**看護職員の経済面の処遇**について、変化がありましたか。該当する番号に○をつけてください。

①昇格以外の理由での基本給

変更の有無		変更した場合の対象範囲
01 増額した	⇒	1 看護職員全員 2 特定の看護職員（具体的内容を記入：） 3 その他（具体的内容を記入：）
02 減額した	⇒	1 看護職員全員 2 特定の看護職員（具体的内容を記入：） 3 その他（具体的内容を記入：） 具体的内容・減額の理由 〔 〕
03 変わらない		

②昇格以外の理由での賞与

変更の有無		変更した場合の対象範囲
01 増額した	⇒	1 看護職員全員 2 特定の看護職員（具体的内容を記入：） 3 その他（具体的内容を記入：）
02 減額した	⇒	1 看護職員全員 2 特定の看護職員（具体的内容を記入：） 3 その他（具体的内容を記入：） 具体的内容・減額の理由 〔 〕
03 変わらない		

③昇格以外の理由で夜勤手当等の勤務手当

変更の有無		変更した場合の対象範囲
01 増額した	⇒	1 看護職員全員 2 特定の看護職員（具体的内容を記入：） 3 その他（具体的内容を記入：） 具体的内容（〇〇手当の新設等） 〔 〕
02 減額した	⇒	1 看護職員全員 2 特定の看護職員（具体的内容を記入：） 3 その他（具体的内容を記入：） 具体的内容・減額の理由 〔 〕
03 変わらない		

④その他経済的処遇

01 変更あり ⇒	〔 具体的内容： 〕
02 変更なし	

問 19 貴院での平成21年度、平成22年度における医師、看護職員の公休 ^{注1} 有給休暇および特別休暇 ^{注2} の付与日数、取得日数、休暇取得率をご記入ください。(小数点第1位まで)			
		平成21年度	平成22年度
医師	職員1人当たりの平均有給休暇付与日数	() 日	() 日
	職員1人当たりの平均有給休暇取得日数	() 日	() 日
	有給休暇取得率 ^{注3}	() %	() %
	法定休暇 ^{注4} の取得人数	() 人	() 人
	職員1人当たりの平均特別休暇付与日数	() 日	() 日
	職員1人当たりの平均特別休暇取得日数	() 日	() 日
	特別休暇取得率 ^{注5}	() %	() %
	病欠者数	() 人	() 人
	平均傷病休暇取得日数	() 日	() 日
看護職員	職員1人当たりの平均公休付与日数	() 日	() 日
	職員1人当たりの平均公休取得日数	() 日	() 日
	公休取得率 ^{注6}	() %	() %
	職員1人当たりの平均有給休暇付与日数	() 日	() 日
	職員1人当たりの平均有給休暇取得日数	() 日	() 日
	有給休暇取得率	() %	() %
	法定休暇の取得人数	() 人	() 人
	職員1人当たりの平均特別休暇付与日数	() 日	() 日
	職員1人当たりの平均特別休暇取得日数	() 日	() 日
	特別休暇取得率	() %	() %
	病欠者数	() 人	() 人
	平均傷病休暇取得日数	() 日	() 日

注1. **公休**：貴施設で予め指定して労働者に付与する休日のことです。

注2. **特別休暇**：法定休暇（注4参照）以外の休暇で、就業規則等により組織において任意で規定されるものです。夏季休暇・年末年始休暇・慶弔休暇・法定休暇を超える期間の育児・介護・子の看護休暇、リフレッシュ休暇、ボランティア休暇などが定められる場合があります。

注3. **有給休暇取得率**：貴施設で勤務されている有給休暇付与対象者について、下記のように計算して小数第一位までご記入下さい。

$$\text{有給休暇取得率} = \frac{\text{有給休暇取得日数の総数}}{\text{当該年度の有給休暇付与日数（繰越日数は除く）の総数}} \times 100$$

注4. **法定休暇**：法律で付与義務が定められている休暇をさします。年次有給休暇・産前産後休暇・生理休暇（労働基準法）、育児・介護休業・看護休暇（育児・介護休業法）、通院休暇（男女雇用機会均等法・母子保健法）が含まれますが、年次有給休暇については別に回答欄を設けていますので、今回の回答では除いてください。

注5. **特別休暇取得率**：貴施設で勤務されている特別休暇付与対象者について、下記のように計算して小数第一位までご記入下さい。

$$\text{特別休暇取得率} = \frac{\text{特別休暇取得日数の総数}}{\text{当該年度の特別休暇付与日数（繰越日数は除く）の総数}} \times 100$$

注6. **公休取得率**：貴施設で勤務されている公休付与対象者について、下記のように計算して小数第一位までご記入下さい。

$$\text{公休取得率} = \frac{\text{公休取得日数の総数}}{\text{当該年度の公休付与日数（繰越日数は除く）の総数}} \times 100$$

問 20 貴院には職員が利用できる 院内保育施設 がありますか。院内保育施設がある施設におかれましては、 休日保育・病児保育 のうち実施しているものがあればそれぞれ○をつけてください。	
01 ある（→休日保育・病児保育）	02 ない（→問 21 へ）

問 20-1 平成23年○月○日時点の**院内保育施設の利用状況**についてご記入ください。

① 院内保育施設の利用希望人数	() 人
② 院内保育施設の利用人数	医師 () 人 看護職員 () 人 その他医療従事者 () 人 事務職員 () 人

■貴院における勤務医・看護職員の負担軽減策の対応状況についてお伺いします。

平成 22 年度診療報酬改定では、病院勤務医の負担軽減および処遇改善につながるよう、病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善に資する体制を要件とする項目を拡大しました。

勤務医の負担軽減につながる 取り組みを評価したもの	医師事務作業補助体制加算 栄養サポートチーム加算	急性期看護補助体制加算 呼吸ケアチーム加算
勤務医の負担の軽減および処遇の改善 に資する体制を要件としたもの	総合入院体制加算 救命救急入院料（注 3 加算）	ハイリスク分娩管理加算 小児入院医学管理料 1・2

以下では、これら診療報酬改定によって病院勤務医の負担の軽減および処遇改善の取り組みが促進されたかどうかについて、お伺いいたします。

≫ ≫ 上記診療報酬項目の算定要件である「病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善に対する体制」についてお伺いします。（診療報酬項目の算定の有無に関わらず、全ての施設にお伺いいたします。）

問 21 貴院では、勤務医の負担の軽減および処遇の改善に資する計画またはそれに準ずるものを策定していますか。

01 平成 20 年度診療報酬改定に伴い計画を策定している
02 平成 22 年度診療報酬改定に伴い計画を策定している
03 診療報酬改定に関わらず計画を策定している
04 現在策定中である
05 今後策定する予定である
06 策定する予定はない

問 22 貴院では、勤務医の勤務時間および業務量を把握していますか。把握している場合は、その把握方法についてもご回答ください。

勤務時間	01 把握している ⇒	把握方法：	11 タイムレコーダー等での把握
	02 把握していない		12 医師による自己申告での把握
業務量	01 把握している ⇒	把握方法：	11 医師による自己申告での把握
	02 把握していない		12 タイムスタディ等調査の実施
			13 その他（ ）

問 23 貴院での、勤務医の負担軽減策の取り組み状況をお伺いします。
 (1) 平成23年〇月時点において、各負担軽減策の取り組み状況について、該当する番号にそれぞれ〇をつけてください。(それぞれ〇は1つ)
 (2) 上記(1)において「02 取り組んでいないが今後取り組む予定である」または「03 取り組んでいる」と回答した取り組みについて、平成22年度診療報酬改定をきっかけとして今後取り組む予定としたもの、もしくは取り組み始めたものに〇をつけてください。

	(1) 取り組み状況			⇒ 02 又は 03 の場合	(2) 平成22年 度診療報酬 改定を機に 取り組んだ 場合に〇
	01 予定はない 今後 も取り組む 予定 はない	02 今後 取り組む 予定 である	03 取り組 んでいる		
1 看護職員との業務分担	01	02	03	⇒	
2 薬剤師との業務分担	01	02	03	⇒	
3 その他コメディカルとの業務分担	01	02	03	⇒	
4 医師事務作業補助体制	01	02	03	⇒	
5 短時間正規雇用の医師の活用	01	02	03	⇒	
6 地域の他の医療機関との連携体制	01	02	03	⇒	
7 交代勤務制の導入	01	02	03	⇒	
8 連続当直を行わない勤務シフトの導入	01	02	03	⇒	
9 当直翌日の通常業務に係る配慮	01	02	03	⇒	
10 特定個人に集中しない業務配分	01	02	03	⇒	
11 外来縮小の取り組み	01	02	03	⇒	
12 その他 ()	01	02	03	⇒	
13 その他 ()	01	02	03	⇒	
14 その他 ()	01	02	03	⇒	

問 24 外来縮小に向けた地域での取り組みとして、どのような取り組みを実施していますか。
 (〇はいくつでも)

01 地域の診療所等へのかかりつけ医制度の依頼	02 地域の拠点病院では専門外来を中心に実施
03 地域のかかりつけ医との共同診療カードの導入	04 医療画像伝送ネットワークの構築
05 他施設との共通の電子カルテの導入	06 地域連携のための勉強会や病院訪問活動等
07 かかりつけ医の普及促進のための広報	08 特に実施していない
09 その他 ()	

問 25 各取り組みのうち、**勤務医の負担軽減に効果があったもの**はどれですか。(〇はいくつでも)

01 医師・看護職員の業務分担	02 医師・薬剤師との業務分担
03 医師・その他コメディカルとの業務分担	04 医師事務作業補助体制
05 短時間正規雇用医師の活用	06 地域の他の医療機関との連携体制
07 交代勤務制度の導入	08 連続当直を行わない勤務シフト
09 当直翌日の通常業務に係る配慮	10 特定個人に集中しない業務配分
11 外来縮小の取り組み	12 その他 ()

問 26 以下の診療報酬項目は、病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善に資する体制を要件としています。これら診療項目は、**勤務医の負担軽減の取り組みの促進**に効果があると考えますか。効果があると思えるものに〇をつけてください。(〇はいくつでも)

勤務医の負担軽減につながる取り組みを評価したもの	01 医師事務作業補助体制加算	02 急性期看護補助体制加算
	03 栄養サポートチーム加算	04 呼吸ケアチーム加算
勤務医の負担の軽減および処遇の改善に資する体制を要件としたもの	05 総合入院体制加算	06 ハイリスク分娩管理加算
	07 救命救急急入院料 (注3加算)	08 小児入院医学管理料1・2

問 27 貴院での、**看護職員の負担軽減策の取り組み状況**をお伺いします。
 (1) 平成23年〇月時点において、**各負担軽減策の取り組み状況**について、該当する番号にそれぞれ〇をつけてください。(それぞれ〇は1つ)
 (2) 上記(1)において「02 取り組んでいないが今後取り組む予定である」または「03 取り組んでいる」と回答した取り組みについて、**平成22年度診療報酬改定をきっかけとして今後取り組む予定としたもの、もしくは取り組み始めたものに〇をつけてください。**

	(1) 取り組み状況			⇒ 02 又は 03 の場合	(2) 平成22年度診療報酬改定を機に 取り組んだ 場合に〇
	01 予定はない	02 予定である 今後取り組む	03 取り組んでいる		
1 看護補助者の導入・業務分担	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
2 薬剤師の病棟配置・業務分担	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
3 病棟クランクの配置	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
4 その他コメディカルとの業務分担	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
5 常勤看護職員の増員	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
6 非常勤看護職員の増員	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
7 夜勤専従者の雇用	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
8 短時間正規雇用の看護職員の活用	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
9 2交代・3交代制勤務の見直し	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
10 シフト間隔の見直し	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
11 長時間連続勤務を行わない勤務シフト体制	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	
12 超過勤務を行わない業務配分	01	<u>02</u>	<u>03</u>	⇒	

(次ページに続きます)

	(1) 取り組み状況			⇒ 02 又は 03 の場合	(2) 平成 22 年 度診療報酬 改定を機に 取り組んだ 場合に○
	01 予定はない 今後 も取り組 む	02 予定 である 今後 取り組 む	03 取り 組んで いる		
13 栄養サポートチームの設置	01	02	03	⇒	
14 呼吸ケアチームの設置	01	02	03	⇒	
15 夜間の緊急入院患者を直接病棟で受け入れなくても済む仕組み (例) 救急外来等の空床での夜間緊急入院患者の受け入れ等	01	02	03	⇒	
16 その他 ()	01	02	03	⇒	
17 その他 ()	01	02	03	⇒	

問 28 各取り組みのうち、看護職員の負担軽減に効果があったものはどれですか。(○はいくつでも)

- | | |
|---------------------------------|--------------------|
| 01 看護補助者の導入・業務分担 | 02 薬剤師の病棟配置・業務分担 |
| 03 病棟クラークの配置 | 04 その他コメディカルとの業務分担 |
| 05 常勤看護職員の増員 | 06 非常勤看護職員の増員 |
| 07 夜勤専従者の雇用 | 08 短時間正規雇用の看護職員の活用 |
| 09 2交代・3交代制勤務の見直し | 10 シフト間隔の見直し |
| 11 長時間連続勤務を行わない勤務シフト体制 | 12 超過勤務を行わない業務配分等 |
| 13 栄養サポートチームの設置 | 14 呼吸ケアチームの設置 |
| 15 夜間の緊急入院患者を直接病棟で受け入れなくても済む仕組み | |
| 16 新人看護職員教育担当者の配置 | 17 その他 () |

≫≫ 医師事務作業補助体制加算についてお伺いします。

問 29 平成 23 年〇月時点において、医師事務作業補助体制加算を届け出ていますか。

- 01 届出をしている 02 届出をする予定である 03 届出をしていない (→問 30 へ)

問 29-1 届出をするにあたり、貴院では医師事務作業補助者の配置についてどのような取り組みを実施しましたか。(○はいくつでも)

- 01 医師事務作業補助者をもともと配置していたため特別な取り組みはない
02 医師事務作業補助者の配置を始めた
03 医師事務作業補助者を増員した
04 医師事務作業補助者の配置・増員の検討を始めた
05 その他 ()

問 30 医師事務作業補助体制加算は、医師事務作業補助者の導入・増員の促進に効果があると考えますか。

- 01 効果がある 02 効果がない (理由: _____)
03 分からない 04 その他 ()

≫≫栄養サポートチーム加算についてお伺いします。

問 31 平成23年〇月時点において、**栄養サポートチーム加算**を届け出ていますか。
 01 届出をしている 02 届出をする予定である 03 届出をしていない (→問 32 へ)

問 31-1 届出をするにあたり、貴院では**栄養サポートチーム**についてどのような取り組みを実施しましたか。(〇はいくつでも)

01 栄養サポートチームをもともと配置していたため特別な取り組みはない
 02 栄養サポートチームの配置を始めた
 03 従来の栄養サポートチームのスタッフを増員した
 04 その他 ()

問 32 栄養サポートチームは、**チーム医療の導入・実施の促進**に効果があると考えますか。
 01 効果がある 02 効果がない (理由:)
 03 分からない 04 その他 ()

問 33 栄養サポートチーム加算の届出の有無に関わらず回答ください。
 貴院では**栄養サポートチーム**を設置し、栄養サポートに関する取り組みを行っていますか。
栄養サポートチームを設置している場合は、チーム構成員の状況、業務内容、チーム医療実施上の課題についてご記入ください。

設置の有無	01 設置している 02 設置していないが今後設置する予定である 03 設置しておらず、今後も設置する予定はない
チーム構成員	医 師 () 人 看 護 師 () 人 薬 剤 師 () 人 栄養管理士 () 人 歯 科 医 師 () 人 臨床検査技師 () 人 理学療法士 () 人 作業療法士 () 人 社会福祉士 () 人 言語聴覚士 () 人 そ の 他 () 人 看護師のうち、専門看護師・認定看護師の人数をご記入ください。 専門看護師 () 人 認定看護師 () 人
業務内容 (〇はいくつでも)	01 対象患者に対する栄養カンファレンス 02 対象患者に対する回診 03 栄養治療実施計画の策定 04 退院時指導 05 その他 ()
配置状況	01 施設全体として配置 02 一部診療科に配置
チーム医療実施上の課題 (〇はいくつでも)	01 職員の確保 02 対象患者数が多く対応困難 03 職種間の役割分担 04 職種間の情報共有 05 その他 ()

<p>問 34 栄養サポートチームを設置しているが、平成23年〇月時点で栄養サポートチーム加算の届出をしていない施設にお伺いします。 届出をしていない理由として該当する番号すべてに○をつけてください。(〇はいくつでも)</p> <p>01 規定の職員・体制の確保が困難であるため 02 算定対象となる患者がないため 03 病院勤務医の負担軽減及び処遇の改善に資する体制が整備できていないため 04 その他 ()</p>
--

≫≫呼吸ケアチーム加算についてお伺いします。

<p>問 35 平成23年〇月時点において、呼吸ケアチーム加算を届け出ていますか。</p> <p>01 届出をしている 02 届出をする予定である 03 届出をしていない (→問 36 へ)</p>

<p>問 35-1 届出をするにあたり、貴院では呼吸ケアチームについてどのような取り組みを実施しましたか。(〇はいくつでも)</p> <p>01 呼吸ケアチームをもともと配置していたため特別な取り組みはない 02 呼吸ケアチームの配置を始めた 03 従来の呼吸ケアチームのスタッフを増員した 04 その他 ()</p>
--

<p>問 36 呼吸ケアチームは、チーム医療の導入・実施の促進に効果があると考えますか。</p> <p>01 効果がある 02 効果がない (理由: _____) 03 分からない 04 その他 ()</p>

<p>問 37 呼吸ケアチーム加算の届出の有無に関わらず回答ください。 貴院では呼吸ケアチームを設置し、呼吸ケアに関する取り組みを行っていますか。 呼吸ケアチームを設置している場合は、チーム構成員の状況、業務内容、チーム医療実施上の課題についてご記入ください。</p>	
設置の有無	<p>01 設置している 02 設置していないが今後設置する予定である 03 設置しておらず、今後も設置する予定はない</p>
チーム構成員	<p>医 師 () 人 看 護 師 () 人 臨床工学技士 () 人 理学療法士 () 人 そ の 他 () 人 看護師のうち、専門看護師・認定看護師の人数をご記入ください。 専門看護師 () 人 認定看護師 () 人</p>
業務内容 (〇はいくつでも)	<p>01 病棟医および人工呼吸器管理等に詳しい医師との相談 02 人工呼吸器の安全管理 03 口腔内の衛生管理 04 適切な安全管理 05 廃用予防 06 呼吸器リハビリテーション 07 その他 ()</p>
配置状況	<p>01 施設全体として配置 02 一部診療科に配置</p>
チーム医療実施上の課題 (〇はいくつでも)	<p>01 職員の確保 02 対象患者数が多く対応困難 03 職種間の役割分担 04 職種間の情報共有 05 その他 ()</p>

問 38 呼吸ケアチーム加算の届出をしている施設にお伺いします。
算定要件上の課題として該当する番号すべてに○をつけてください。(○はいくつでも)

01 一般病棟に人工呼吸器装着患者がいない
 02 48時間以上継続して人工呼吸器を装着する患者がいない
 03 人工呼吸器の離脱目的の患者がいない
 04 その他 ()
 05 特に課題はない

問 39 呼吸ケアチームを設置しているが、平成23年○月時点で呼吸ケアチーム加算の届出をしていない施設にお伺いします。**届出をしていない理由**として該当する番号すべてに○をつけてください。(○はいくつでも)

01 規定の職員・体制の確保が困難であるため 02 算定対象となる患者がいないため
 03 病院勤務医の負担軽減及び処遇の改善に資する体制が整備できていないため
 04 その他 ()

≫≫急性期看護補助体制加算についてお伺いします。

問 40 平成23年○月時点において、**急性期看護補助体制加算**を届け出ていますか。

01 届出をしている 02 届出をする予定である 03 届出をしていない (→問41へ)

問 40-1 上記問40で届出をするにあたり、貴院では看護補助者の配置についてどのような取り組みを実施しましたか。(○はいくつでも)

01 看護職員を、必要最小数を超えて配置していたため、特別な取り組みはない
 02 看護補助者をもともと配置していたため、特別な取り組みはない
 03 看護補助者の配置を始めた 04 看護補助者を増員した
 05 看護職員を増員した 06 看護補助者の配置・増員の検討を始めた
 07 看護職員の増員の検討を始めた 08 その他 ()

問 41 急性期看護補助体制加算は、**看護補助者の導入・増員の促進**に効果があると考えますか。

01 効果がある 02 効果がない (理由: _____)
 03 分からない 04 その他 ()

■本年3月の東日本大震災が貴院に与えた影響についてお伺いします。

問 42 本年3月の東日本大震災が貴院に与えた影響として、該当するもの全ての番号に○をつけてください。なお、選択肢中の(増加・減少)、(厚く・薄く)などについては、いずれかをお選びください。

01 入院患者数が(増加・減少)した
 02 外来患者数が(増加・減少)した
 03 医師について、人員体制への影響により、院内の診療体制が(厚く・薄く)なった
 04 看護職員について、人員体制への影響により、院内の看護体制が(厚く・薄く)なった
 05 患者数の増減・人員体制への影響により、病院勤務医の勤務負担が(重く・軽く)なった
 06 患者数の増減・人員体制への影響により、看護職員の勤務負担が(重く・軽く)なった
 07 その他 ()
 08 影響を受けていない

最後に、勤務医および看護職員の負担軽減策、診療報酬改定についてご意見等ございましたらご自由にご記入ください。



設問は以上です。ご協力まことにありがとうございました

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）

病院勤務医の負担軽減の状況調査

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するもの・施設等が無い場合は「0」（ゼロ）をご記入ください。

《 回答者全員がお答えください 》

■回答者ご本人の状況についてお伺いします。

調査票記入日	平成23年（ ）月（ ）日		
性別	01 男性 02 女性	年齢	（ ）歳
医師経験年数	（ ）年	貴院での勤続年数	（ ）年
所属診療科	01 内科 02 外科 03 整形外科 04 脳神経外科 05 小児科 06 産科・婦人科 07 精神科 08 眼科 09 皮膚科 10 救急科 11 麻酔科 12 その他（ ）		
役職等	01 院長 02 副院長 03 部長 04 副部長 05 医長・科長 06 管理職以外のスタッフ医師 07 その他（ ）		
勤務形態1	01 常勤 02 非常勤		
勤務形態2	01 主治医制 ^{注1} 02 交代勤務制 ^{注2} 03 その他（ ）		
平成22年4月以降の昇格の有無	01 あり 02 なし		
平成22年4月以降の異動の有無	01 あり 02 なし		

注1. 主治医制度：勤務が交代しても主治医が替わらない制度。

注2. 交代勤務制：勤務の交代に伴い主治医が替わる制度。

■あなたの勤務状況等についてお伺いします。

問1 貴院における、あなたの1週間（〇月〇日～〇日）の診療時間、従業時間、滞在時間および平成23年〇月1ヵ月間の当直回数についてご記入ください。

1週間の診療時間 ^{注1}	約（ ）時間（ ）分
1週間の従業時間 ^{注2}	約（ ）時間（ ）分
1週間の滞在時間 ^{注3}	約（ ）時間（ ）分
平成23年〇月の当直回数 ^{注4}	（ ）回 うち、連続当直回数（ ）回

注1. 診療時間：患者の診療、手術のために勤務した時間。

注2. 従業時間：診療時間に教育、会議等に要した時間を加えた時間。

注3. 滞在時間：病院内にいた時間（診療に加えて待機、休憩や自己研修、研究等に充てた時間を含む）。

注4. 当直回数：土曜日・日曜日の日直は1回として数える。なお、連続当直回数とは当直翌日に当直が入っている日数を指す。

問2 この調査票を受け取った病院以外での勤務がありますか。

01 他病院で勤務している（→問2-1へ） 02 他病院で勤務していない（→問3へ）



問2-1 この病院以外での、あなたの1週間（〇月〇日～〇日）の実勤務時間、平成23年〇月1ヵ月間の勤務日数、当直回数についてご記入ください。

1週間の診療時間 ^{注1}	約（ ）時間（ ）分
1週間の従業時間 ^{注2}	約（ ）時間（ ）分
1週間の滞在時間 ^{注3}	約（ ）時間（ ）分
平成23年〇月の当直回数 ^{注4}	（ ）回 うち、連続当直回数（ ）回

注1. 診療時間：患者の診療、手術のために勤務した時間。

注2. 従業時間：診療時間に教育、会議等に要した時間を加えた時間。

注3. 滞在時間：病院内にいた時間（診療に加えて待機、休憩や自己研修、研究等に充てた時間を含む）。

注4. 当直回数：土曜日・日曜日の日直は1回として数える。なお、連続当直回数とは当直翌日に当直が入っている日数を指す。

問3 2年前と比較して、あなたの勤務状況はどのように変化しましたか。（それぞれ〇は1つ）

勤務時間	01 長くなった	02 変わらない	03 短くなった
長時間連続勤務の状況	01 長くなった	02 変わらない	03 短くなった
時間あたりの業務量	01 増えた	02 変わらない	03 減った
当直の回数	01 増えた	02 変わらない	03 減った
オンコールの回数	01 増えた	02 変わらない	03 減った
当直翌日の勤務状況	01 改善した	02 変わらない	03 悪化した
総合的にみた勤務状況	01 改善した	02 どちらかという改善した	
	03 変わらない	04 どちらかという悪化した	
	05 悪化した	06 その他（ ）	

問4 貴診療科では、平成22年4月以降、経済面の処遇に変化がありましたか。（それぞれ〇は1つ）

昇格以外の理由での基本給	01 増加した	02 変わらない	03 減額した
昇格以外の理由での賞与	01 増加した	02 変わらない	03 減額した
昇格以外での手術や当直等の勤務手当	01 増加した	02 変わらない	03 減額した
その他の処遇改善内容	（具体的に記入： ）		

問5 貴診療科におけるあなたの業務量および業務負担感についてお伺いします。

(1) あなたは以下の各業務を実施していますか。実施している業務の欄に○をご記入ください。

(2) 上記(1)で○をつけた業務について、業務負担感について該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)

(3) 上記(2)で「4 負担が大きい」又は「5 非常に負担が大きい」と回答した業務について、業務負担感が大きい理由として該当する番号すべてに○をつけてください。(○はいくつでも)

【業務負担感が大きい理由の選択肢】

- 1 : 1回あたりの所要時間が長いため 2 : 作業が多いため
- 3 : 作業が煩雑なため 4 : 突発的に発生し、その後の予定に影響するため
- 5 : 必ずしも医師が実施しなければならない業務ではないため
- 6 : 診療内容が専門化・高度化したため
- 7 : 体力的負担が大きいため 8 : 精神的負担が大きいため
- 9 : 患者の要求が高度化しているため 10 : その他

	(1)	→ ○をつけた業務について	(2) 業務負担感					→ 業務について 4 又は 5 と回答した	(3) 業務負担感が大きい理由 ※選択肢は上記1~10の内容を参照してください
	業務に○		非常に負担が小さい	負担が小さい	どちらともいえない	負担が大きい	非常に負担が大きい		
(記入例) 03 入院診療	○	→	1	2	3	④	5	→	1 2 3 4 5 ⑥ 7 8 ⑨ 10
01 外来診療 (診療時間内)		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
02 外来診療・救急外来 (診療時間外)		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
03 入院診療		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
04 手術		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
05 院内での教育・研修		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
06 当直		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
07 院内の診療外業務		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
08 夜間の呼び出し対応		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
09 患者・家族等への治療や検査等についての説明		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
10 その他管理業務		→	1	2	3	4	5	→	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

問6 貴施設には勤務医負担軽減策に資する計画がありますか。

- 01 あることも内容も知っている 02 あることは知っているが、内容は知らない
- 03 計画はない 04 知らない

問7 貴診療科における勤務医負担軽減策についてお伺いします。

(1) 貴診療科で勤務医負担軽減策として**実施されている取り組み**に○をつけてください。

(○はいくつでも)

(2) 上記(1)で○をつけた取り組みについて、その**負担軽減の効果**を5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)

	(1)		(2) 負担軽減効果				
	実施されている 取り組みに○		効果がなかった	どちらかといえば 効果がなかった	どちらともいえない	どちらかといえば 効果があった	効果があった
(記入例) 04 医師事務作業補助者の配置	○		1	2	3	④	5
01 医師業務の看護職員との分担		→	1	2	3	4	5
02 医師業務の薬剤師との分担		→	1	2	3	4	5
03 医師業務のその他コメディカルとの分担		→	1	2	3	4	5
04 医師事務作業補助者の配置		→	1	2	3	4	5
05 看護補助者の配置		→	1	2	3	4	5
06 常勤医師の増員		→	1	2	3	4	5
07 非常勤医師の増員		→	1	2	3	4	5
08 短時間勤務の導入		→	1	2	3	4	5
09 交代勤務制の導入		→	1	2	3	4	5
10 連続当直を行わない勤務シフト体制		→	1	2	3	4	5
11 当直翌日の通常業務に係る配慮		→	1	2	3	4	5
12 外来診療時間の短縮		→	1	2	3	4	5
13 外来機能の縮小		→	1	2	3	4	5
14 地域の他の医療機関との連携体制		→	1	2	3	4	5
15 栄養サポートチームの設置		→	1	2	3	4	5
16 呼吸ケアチームの設置		→	1	2	3	4	5
17 薬剤師の病棟配置		→	1	2	3	4	5
18 その他 ()		→	1	2	3	4	5

問8 貴診療科におけるあなたの業務負担感と業務分担の状況についてお伺いします。

(1) 各業務の**業務負担感**について該当する番号をご記入ください。

(2) 各業務の**他職種との業務分担の取り組み状況**について該当する番号に○をつけてください。

(○はいくつでも)

(3) 上記(2)で「1 他職種と分担している」に○をつけた業務について、業務を分担したことによる**負担軽減の効果**について5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。

(それぞれ○は1つ)

	(1) 業務負担感	(2) 分担推進状況			→ 1と回答した業務について	(3) 負担軽減への効果				
	1 非常に負担が小さい 2 負担が小さい 3 どちらともいえない 4 負担が大きい 5 非常に負担が大きい 9 実施していない ↓ 該当番号を記入	他職種と分担している	今後推進予定	分担をしていないが		分担をしておらず 今後も予定なし	効果がなかった	どちらかといえば 効果がなかった	どちらともいえない	どちらかといえば 効果があった
(記入例) 04 薬剤の投与量の調整		1	2	3	→	1	2	3	4	5
01 採血		1	2	3	→	1	2	3	4	5
02 静脈注射		1	2	3	→	1	2	3	4	5
03 留置針によるルート確保		1	2	3	→	1	2	3	4	5
04 薬剤の投与量の調整		1	2	3	→	1	2	3	4	5
05 診断書、診療記録及び処方箋の記載		1	2	3	→	1	2	3	4	5
06 主治医意見書の記載		1	2	3	→	1	2	3	4	5
07 診察や検査等の予約オーダリングシステム入力や電子カルテ入力		1	2	3	→	1	2	3	4	5
08 救急医療等における診療の優先順位の設定 (トリアージの実施)		1	2	3	→	1	2	3	4	5
09 検査の手順や入院の説明		1	2	3	→	1	2	3	4	5
10 慢性疾患患者への療養生活等の説明		1	2	3	→	1	2	3	4	5
11 診察前の事前の面談による情報収集や補足的な説明		1	2	3	→	1	2	3	4	5
12 カンファレンスの準備等の調整業務		1	2	3	→	1	2	3	4	5
13 患者の退院に係る調整業務		1	2	3	→	1	2	3	4	5
14 その他 ()		1	2	3	→	1	2	3	4	5
15 その他 ()		1	2	3	→	1	2	3	4	5
16 その他 ()		1	2	3	→	1	2	3	4	5

診療科の責任者以外の方は、11頁の間16にお移りください。

診療科の責任者(医長・科長)の方は、引き続き問9以降にご回答ください。

問10-1 上記問10で「実施したいができない(04)」または「実施する予定はない(05)」と回答した取り組みについて、その理由として該当する番号全てに○をつけてください。(○はいくつでも)

「実施したいができない(04)」または「実施する予定はない(05)」取り組みの番号に○		実施したいができない／実施する予定がない理由
01 医師業務の看護職員との分担	→	01 看護職員の業務量が多く分担できないため 02 具体的な分担方法が分からないため 03 安全性の確保が保証できないため 04 現状で特に問題がないため 05 その他 ()
02 医師業務の薬剤師との分担	→	01 薬剤師の業務量が多く分担できないため 02 具体的な分担方法が分からないため 03 安全性の確保が保証できないため 04 現状で特に問題がないため 05 その他 ()
03 医師業務のその他コメディカルとの分担	→	01 その他コメディカルの業務量が多く分担できないため 02 具体的な分担方法が分からないため 03 安全性の確保が保証できないため 04 現状で特に問題がないため 05 その他 ()
04 医師事務作業補助者の配置	→	01 医師事務作業補助者を雇用する経済的負担が大きいため 02 医師事務作業補助者を募集しても集まらないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
05 看護補助者の配置	→	01 看護補助者を確保する経済的負担が大きいため 02 看護補助者を募集しても集まらないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
06 常勤医師の増員	→	01 常勤医師を雇用する経済的負担が大きいため 02 常勤医師を募集しても集まらないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
07 非常勤医師の増員	→	01 非常勤医師を雇用する経済的負担が大きいため 02 非常勤医師を募集しても集まらないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
08 短時間勤務の導入	→	01 短時間勤務を維持するだけの医師を雇用する経済的負担が大きいため 02 短時間勤務を希望する医師がいないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
09 交代勤務制の導入	→	01 交代勤務制を維持するだけの医師を雇用する経済的負担が大きいため 02 交代勤務制を希望する医師がいないため 03 継続的な診療が困難になるため 04 現状で特に問題がないため 05 その他 ()

(次頁に続きます)

10 連続当直を行わない勤務シフト体制	→	01 シフトの調整を行うだけの医師数がないため 02 現状で特に問題がないため 03 その他 ()
11 当直翌日の仮眠をとれる体制	→	01 業務量が多く、仮眠の時間がとれないため 02 医師が不足しているため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
12 外来診療時間の短縮	→	01 患者数が多いため 02 収入が減るため 03 他病院・診療所との連携が困難であるため 04 現状で特に問題がないため 05 その他 ()
13 外来機能の縮小	→	01 患者数が多いため 02 収入が減るため 03 他病院・診療所との連携が困難であるため 04 現状で特に問題がないため 05 その他 ()
14 地域の医師との連携推進	→	01 連携方法が分からないため 02 地域の医師の協力が得られないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
15 栄養サポートチームの設置	→	01 必要な職員を確保できないため 02 研修の時間を確保できないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
16 呼吸ケアチームの設置	→	01 必要な職員を確保できないため 02 研修の時間を確保できないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
17 薬剤師の病棟配置	→	01 病棟に配置させるだけの薬剤師がないため 02 薬剤師を病棟配置させるメリットが分からないため 03 現状で特に問題がないため 04 その他 ()
18 その他 ()	→	()
19 その他 ()	→	()
20 その他 ()	→	()

■チーム医療の状況についてお伺いします。

問 1 1 貴施設・貴診療科では**栄養サポートチーム**を設置していますか。

01 設置している (→問 11-1 へ) 02 設置していない (→問 12 へ)

問 1 1 - 1 設置している場合、貴診療科で**栄養サポートチームによる診療**が行われていますか。

01 行われている (→問 11-2 へ) 02 行われていない (→問 12 へ)

問 1 1 - 2 **栄養サポートチームの設置による効果**として該当する番号全てに○をつけてください。(○はいくつでも)

01 栄養評価・栄養管理がより適切に行われるようになった
 02 患者の状態に即した栄養管理計画が策定・実施されるようになった
 03 栄養管理に伴う合併症の予防・早期発見・治療が可能になった
 04 栄養管理の効果・判定がより正確になった
 05 患者の栄養状態の早期改善につながった
 06 経口摂取への円滑な移行が行われるようになった
 07 医師の栄養管理・栄養指導等に係る業務量が減った
 08 病棟職員の栄養管理等に関する理解・スキルが高まった
 09 褥瘡対策チーム、感染対策チーム、緩和ケアチーム等、施設内で活動している他チームとの連携が進んだ
 10 その他 ()

問 1 2 貴施設・貴診療科では**呼吸ケアチーム**を設置していますか。

01 設置している (→問 12-1 へ) 02 設置していない (→問 13 へ)

問 1 2 - 1 設置している場合、貴診療科で**呼吸ケアチームによる診療**が行われていますか。

01 行われている (→問 12-2、12-3 へ) 02 行われていない (→問 13 へ)

問 1 2 - 2 **呼吸ケアチームの設置による効果**として該当する番号全てに○をつけてください。(○はいくつでも)

01 人工呼吸器関連肺炎が減少した
 02 人工呼吸器装着日数が減少した
 03 再挿管率が減少した
 04 より患者の状態に即した呼吸器リハビリテーションが可能となった
 05 医師の人工呼吸器管理に係る業務量が減った
 06 病棟職員の呼吸ケア等に関する理解・スキルが高まった
 07 その他 ()

問 1 2 - 3 **平成 2 3 年 0 月 1 ヶ月間における、呼吸ケアチームによる診療実績等**についてお伺いします。

【お手数ですが、ご回答にあたっては、呼吸ケアチームの担当者にご確認ください。】

① 呼吸ケアチームによる診療患者数 (実人数)		人
② 延べ診療回数		回
③ 上記①のうち、人工呼吸器離脱に至った患者数		人
④ 患者一人当たりの平均人工呼吸器装着日数(小数点第 2 位四捨五入)		日

■薬剤師との連携についてお伺いします。

問 1 3 貴診療科では**薬剤師が病棟に配置**されていますか。

01 配置されている (→問 13-1、13-2 へ) 02 配置されていない (→問 14 へ)

問 1 3 - 1 **病棟薬剤師との連携内容**として該当する番号全てに○をつけてください。
(○はいくつでも)

- 01 薬物療法プロトコルの作成・進行管理
- 02 患者の状態、薬物療法の経過観察に応じた処方の検討
- 03 持参薬を考慮した服用計画の検討
- 04 効果・副作用等の確認
- 05 薬剤師も参加したカンファレンスや回診の実施
- 06 患者等への薬剤に関する説明等の実施
- 07 医薬品の有効性・安全性情報の収集・管理
- 08 その他 ()

問 1 3 - 2 **病棟薬剤師の配置による効果**として該当する番号全てに○をつけてください。
(○はいくつでも)

- 01 薬物療法プロトコル作成、処方の検討により業務の負担が軽減した
- 02 薬剤関連の必要な情報を速やかに入手・把握できるようになった
- 03 患者に応じ、より適した薬物療法が可能となり、患者のQOLの向上につながった
- 04 副作用等の合併症が減少した
- 05 薬剤関連のインシデントが減少した
- 06 病棟職員の薬物療法・服薬指導の対する理解・スキルが向上した
- 07 その他 ()

問 1 4 **勤務医負担軽減のために有効と考えられる薬剤師の病棟での業務内容**をご記入ください。

■病院勤務医の負担軽減策に関するご意見についてお伺いします。

問 1 5 貴診療科において、今後**勤務医の負担軽減**についてより積極的に取り組む必要があると考えますか。積極的に取り組む必要がないと回答された場合には、その理由についてご記入ください。

- 01 積極的に取り組む必要がある
- 02 積極的に取り組む必要がない

(理由 :)

《 回答者全員にお伺いします 》

問16 現在のあなたの勤務状況に対する意見として最も近いもの1つに○をつけてください。

- 01 勤務負担感が大きく、勤務状況の改善が必要である (→問 17、18へ)
- 02 勤務負担感は大きい、勤務状況は現状のままでもよい (→問 19へ)
- 03 勤務負担感は特に大きくなく、勤務状況は現状のままでもよい
- 04 勤務負担感は特に大きくないが、勤務状況の更なる改善が必要である (→問 17、18へ)
- 05 その他 ()

問17 勤務状況の改善が必要であると回答した理由として近いものすべてに○をつけてください。
(○はいくつでも)

- 01 医師の過重勤務により患者さんが不利益を被る可能性があるため
- 02 業務を継続していけるか不安があるため
- 03 過重勤務により身体的・精神的疾患を患う(患った)ため
- 04 給与が業務量に比べて低いと感じるため
- 05 育児休暇等のワークライフバランスがとれていないため
- 06 特に問題はないが、勤務医負担軽減策を行うことで更に勤務状況の改善が見込めるため
- 07 その他 ()

問18 今後勤務医の負担軽減のため、どのような対策が必要だと考えますか。(○はいくつでも)

- 01 職員配置の増員 ⇒

31 医師の増員	32 看護職員の増員
33 その他コメディカルの増員	34 医師事務作業補助者の増員
35 看護補助者の増員	36 チーム医療スタッフの配置
37 病棟薬剤師の配置	
- 02 外来縮小
- 03 地域連携の推進(医療機能分担)
- 04 経済面での処遇改善
- 05 他職種との業務分担の見直し
- 06 チーム医療の推進
- 07 勤務体制の見直し
- 08 その他 ()

問19 勤務状況が現状のままでもよいと回答した理由として近いものすべてに○をつけてください。
(○はいくつでも)

- 01 患者に貢献できるため
- 02 医師としてやりがいを感じているため
- 03 医師として使命感をもっているため
- 04 仕事が充実しているため
- 05 給与に見合った業務量のため
- 06 医師の勤務負担だけが大きいわけではないため
- 07 その他 ()

■最後に、あなたの勤務状況や病院勤務医の負担軽減、診療報酬改定等についてご意見ございましたら、ご自由にご記入ください。

調査は以上です。ご協力有難うございました。

病院勤務医の負担軽減の状況調査

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するものが無い場合は「0」(ゼロ)をご記入ください。

■貴病棟の概要についてお伺いします。

調査票記入日	平成23年 () 月 () 日			
病棟の主たる診療科 (〇はいくつでも)	01 内科	02 心療内科	03 精神科	04 神経科・神経内科
	05 呼吸器科	06 循環器科	07 アレルギー科	08 消化器科・胃腸科
	09 リウマチ科	10 小児科	11 外科	12 整形外科
	13 形成外科	14 脳神経外科	15 呼吸器外科	16 心臓血管外科
	17 小児外科	18 皮膚科	19 泌尿器科	20 肛門科
	21 産婦人科・産科・婦人科	22 眼科	23 耳鼻咽喉科	
	24 放射線科	25 リハビリテーション科		
	26 その他 ()			
平成23年〇月〇日時点の許可病床数	() 床			
平成23年〇月〇日時点の稼働病床数	() 床			
平成23年〇月〇日時点の入院患者数	() 人			

■貴病棟における看護職員の勤務状況等についてお伺いします。

貴病棟の勤務形態 (○はいくつでも)	01 2交代制 ^{注1} 02 変則2交代制 ^{注2} 03 3交代制 ^{注3} 04 変則3交代制 ^{注4} 05 日勤のみ 06 夜勤のみ 07 短時間勤務 ^{注5} 08 その他 ()	
看護職員 ^{注6} の平均年齢	() 歳 (小数点第1位まで)	
看護職員数	常勤 () 人 非常勤(常勤換算 ^{注7}) () 人	
未就学児童の子どもをもつ看護職員数	常勤 () 人 非常勤 () 人	
看護補助者数(常勤換算 ^{注7})	() 人	
医師事務作業補助者 ^{注8} (常勤換算 ^{注7})	() 人	
1ヵ月の所定労働時間(看護職員1人あたり)	() 時間 () 分	
1ヵ月の平均勤務時間 ^{注9} (看護職員1人あたり)	() 時間 () 分	
(うち) 残業時間	() 時間 () 分	
1ヵ月の平均夜勤時間 ^{注10} (看護職員1人あたり) ※月16時間以下の従事者および夜勤専従者を除く	() 時間	
平均夜勤体制(配置人数)	() 人	
日勤における休憩時間 ^{注11}	() 時間 () 分	
夜勤における 休憩時間 ^{注11} および仮眠時間	(変則) 2交代の場合 ※休憩および仮眠時間をまとめて 付与している場合は上段に回答。 ※どちらかのみ、またはそれぞれ付 与の場合は下段に回答。 (変則) 3交代の場合 ※休憩時間のみ回答	休憩・仮眠 () 時間 () 分 休憩 () 時間 () 分 仮眠 () 時間 () 分 準夜勤: () 時間 () 分 深夜勤: () 時間 () 分
平成22年度における看護職員の有給休暇付与日数 ^{注12} (合計)	延べ () 日	
(うち) 有給休暇取得日数(合計)	延べ () 日	
平成22年度における看護職員の特別休暇 ^{注13} 付与日数(合計)	延べ () 日	
(うち) 特別休暇取得日数(合計)	延べ () 日	

注1. 2交代制: 日勤・夜勤が12時間ずつの交代勤務をいいます。

注2. 変則2交代制: 日勤8時間、夜勤16時間といった日勤・夜勤の各時間帯の勤務時間の長さが異なる交代勤務をいいます。

注3. 3交代制: 日勤・準夜勤・深夜勤が8時間ずつの交代勤務をいいます。

注4. 変則3交代制: 日勤9時間、準夜勤7時間、深夜勤8時間といった日勤・準夜勤・深夜勤の各時間帯の勤務時間の長さが異なる交代勤務をいいます。

注5. 短時間勤務: 雇用形態を問わず、貴施設における所定労働時間よりも短い時間での勤務をいいます。

注6. 看護職員: 看護師、保健師、助産師、准看護師を指します。

注7. 常勤換算の計算方法:

貴施設の1週間の所定勤務時間を基本として、下記のように常勤換算して小数第一位までご記入ください。

例: 1週間の所定勤務時間が40時間の病院で、週4日(各日5時間)勤務の看護職員が1人いる場合

$$\text{非常勤看護職員数} = \frac{4 \text{日} \times 5 \text{時間} \times 1 \text{人}}{40 \text{時間}} = 0.5 \text{人}$$

注8. 医師事務補助者: 病院勤務医の負担の軽減及び処遇の改善に対する体制を確保することを目的として、医師、医療関係職員、事務職員等との間での業務の役割分担を推進し、医師の事務作業を補助する専従者をいいます(病棟クラークとの違いに注意)。

※お手数ですが、回答にあたって貴看護部で把握されていない場合には、事務部門等、把握されている部門にお問い合わせの上、記入していただきますよう、お願いいたします。

注9. 平均勤務時間:

看護職員の延べ勤務時間を、常勤換算した看護職員数で割って算出します。

$$\text{平均勤務時間} = \frac{\text{看護職員の延べ勤務時間}}{\text{常勤換算看護職員数}}$$

注10. 平均夜勤時間:

月16時間以下の従事者と夜勤専従者を除く看護職員の延べ夜勤勤務時間を、月16時間以下の従事者と夜勤専従者を除き常勤換算した看護職員数で割って算出します。

$$\text{平均夜勤時間} = \frac{\text{延べ夜勤勤務時間(月16時間以下の従事者および夜勤従事者の勤務分を除く)}}{\text{常勤換算看護職員数(月16時間以下の従事者および夜勤専従者を除く)}}$$

注11. 休憩時間: 1回の勤務にあたり貴施設の所定勤務時間において規定されている休憩時間をいいます。

注12. 休暇付与日数: 休暇付与日数に前年度の繰越日数は含みません。

注13. 特別休暇: 法定休暇以外の休暇で、就業規則等により組織により任意で規定されるものです。夏季休暇・年末年始休暇・慶弔休暇・法定休暇を超える期間の育児・介護・子の看護休暇・リフレッシュ休暇・ボランティア休暇などが定められる場合があります。

■貴病棟における看護職員の負担軽減策の取り組み状況についてお伺いします。

問1 貴施設・貴病棟では、看護職員の**長時間勤務・夜勤負担軽減**のためにどのような取り組みを実施していますか。該当する番号に○をつけてください。(○はいくつでも)
また、その他長時間勤務・夜勤負担軽減のためにどのような取り組みを実施していますか。具体的な内容をご記入ください。

- 01 1日勤務拘束時間の上限を設定している(3交代制)(日: _____ 時間)
- 02 1日勤務拘束時間の上限を設定している(2交代制)(日: _____ 時間)
- 03 法令で定められている以上の休憩時間を付与し、休憩時間を確実に確保している
- 04 夜勤中の仮眠時間を休憩時間とは別に付与し、確実に確保できるようにしている
- 05 1ヵ月あたりの夜勤回数の上限を設定している(月: _____ 回)
- 06 1ヵ月あたりの夜勤時間の上限を設定している(月: _____ 時間)
- 07 夜勤後、次回勤務までの間隔について規定を設けている
- 08 シフト間隔が8時間以下にならないようにしている
- 09 (3交代の場合)日勤、準夜勤、深夜勤務の方向でシフトを編成している
- 10 夜勤の人員配置を厚くしている(夜勤の看護師一人あたり受け持ち患者数を10人以下としている)
- 11 夜勤専従者を配置している
- 12 早出・遅出等を設定し、必要な時間帯に人手を厚く配置している
- 13 1週間あたり2日の休暇(完全な休日)を確保する
- 14 1ヵ月に最低1回の2日以上の子連休を確保している

《その他長時間勤務・夜勤負担軽減のための取り組み》

問2 貴病棟における看護職員の負担軽減策と効果の実感についてお伺いします。

(1) 貴病棟で**実施中の取り組み**に○をつけてください。(○はいくつでも)

(2) 上記で○をつけた実施中の取り組みについて、あなたの感じる**負担軽減策の効果**を5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)

	(1)		(2) 負担軽減効果				
	取り組みに○	実施中の	効果がなかった	どちらかといえば効果がなかった	どちらともいえない	どちらかといえば効果があった	効果があった
(記入例) 03 病棟クラークの配置	○	→	1	2	3	④	5
01 看護補助者の導入・業務分担		→	1	2	3	4	5
02 薬剤師の病棟配置・業務分担		→	1	2	3	4	5
03 病棟クラークの配置		→	1	2	3	4	5
04 その他コメディカルとの業務分担		→	1	2	3	4	5
05 常勤看護職員の増員		→	1	2	3	4	5
06 非常勤看護職員の増員		→	1	2	3	4	5
07 夜勤専従者の雇用		→	1	2	3	4	5
08 短時間正規雇用の看護職員の活用		→	1	2	3	4	5
09 2交代・3交代制勤務の見直し		→	1	2	3	4	5
10 シフト間隔の見直し		→	1	2	3	4	5
11 長時間連続勤務を行わない勤務シフト体制		→	1	2	3	4	5
12 超過勤務を行わない業務配分		→	1	2	3	4	5
13 栄養サポートチームによる介入		→	1	2	3	4	5
14 呼吸ケアチームによる介入		→	1	2	3	4	5
15 夜間の緊急入院患者を直接病棟で受け入れなくても済む仕組み (例) 救急外来等の空床での夜間緊急入院患者の受け入れ等		→	1	2	3	4	5
16 その他 ()		→	1	2	3	4	5
17 その他 ()		→	1	2	3	4	5
18 その他 ()		→	1	2	3	4	5

問3 貴病棟では 看護職員の勤務時間、業務量を把握する仕組み はありますか。 把握する仕組みがある場合、その 把握方法 についてもご回答ください。(それぞれ○は1つ)	
勤務時間 把握方法	01 自己申告 02 タイムカード等での記録 03 その他 ()
超過勤務の 届出方法	01 タイムカードでの自動的な計算・申請 02 タイムカード以外の記録物による自己申告 03 師長等管理職への自己申告 04 上司等による確認 05 その他
業務量	01 <u>施設全体として仕組みがある</u> 02 <u>病棟単位で仕組みがある</u> 03 特に仕組みはない 04 その他 ()
把握方法	11 自己申告 12 タイムスタディ等調査の実施 13 その他 ()

■**チーム医療の状況についてお伺いします。**

問4 貴施設・貴病棟では 栄養サポートチーム を設置していますか。	
01 設置している (→問4-1へ) 02 設置していない (→問5へ)	
問4-1 設置している場合、貴病棟で 栄養サポートチームによる診療 が行われていますか。	
01 行われている (→問4-2へ) 02 行われていない (→問5へ)	
問4-2 栄養サポートチームの設置による効果 として該当する番号すべてに○をつけてください。(○はいくつでも)	
01 栄養評価・栄養管理がより適切に行われるようになった 02 患者の状態に即した栄養管理計画が策定・実施されるようになった 03 栄養管理に伴う合併症の予防・早期発見・治療が可能になった 04 栄養管理の効果・判定がより正確になった 05 患者の栄養状態の早期改善につながった 06 経口摂取への円滑な移行が行われるようになった 07 医師の栄養管理・栄養指導等に係る業務量が減った 08 病棟職員の栄養管理等に関する理解・スキルが高まった 09 褥瘡対策チーム、感染対策チーム、緩和ケアチーム等、施設内で活動している他チームとの連携が進んだ 10 その他 ()	

■看護職員の負担軽減策に関するご意見についてお伺いします。

問8 貴病棟において、今後看護職員の負担軽減についてより積極的に取り組む必要があると考えますか。

01 積極的に取り組む必要がある 02 積極的に取り組む必要はない

問9 看護職員の負担軽減策に関するご意見をご自由にお書きください。

--

調査は以上です。ご協力有難うございました。

病院勤務医の負担軽減の状況調査

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するものが無い場合は「0」(ゼロ)をご記入ください。

■あなたの状況についてお伺いします。

調査票記入日	平成23年()月()日			
性別	01 男性 02 女性	年齢	()歳	
配偶者の有無	01 有り 02 無し			
子どもの有無等	01 有り(⇒人数: _____人、末子の年齢: _____歳) 02 無し			
看護職員経験年数	()年	貴院での勤続年数	()年	
		貴病棟での勤続年数	()年	
病棟の主たる診療科 (〇はいくつでも)	01 内科 05 呼吸器科 09 リウマチ科 13 形成外科 17 小児外科 21 産婦人科・産科・婦人科 24 放射線科 26 その他()	02 心療内科 06 循環器科 10 小児科 14 脳神経外科 18 皮膚科	03 精神科 07 アレルギー科 11 外科 15 呼吸器外科 19 泌尿器科 22 眼科	04 神経科・神経内科 08 消化器科・胃腸科 12 整形外科 16 心臓血管外科 20 肛門科 23 耳鼻咽喉科 25 リハビリテーション科
職種	01 看護師	02 保健師	03 助産師 04 准看護師	
勤務形態1	01 常勤 02 非常勤			
勤務形態2	01 2交代制 ^{注1} 02 変則2交代制 ^{注2} 03 3交代制 ^{注3} 04 変則3交代制 ^{注4} 05 日勤のみ 06 夜勤のみ 07 短時間勤務 ^{注5} 08 その他()			

注1. 2交代制: 日勤・夜勤が12時間ずつの交代勤務をいいます。
 注2. 変則2交代制: 日勤8時間、夜勤16時間といった日勤・夜勤の各時間帯の勤務時間の長さが異なる交代勤務をいいます。
 注3. 3交代制: 日勤・準夜勤・深夜勤が8時間ずつの交代勤務をいいます。
 注4. 変則3交代制: 日勤9時間、準夜勤7時間、深夜勤8時間といった日勤・準夜勤・深夜勤の各時間帯の勤務時間の長さが異なる交代勤務をいいます。
 注5. 短時間勤務: 雇用形態を問わず、貴施設における所定労働時間よりも短い時間での勤務をいいます。

問1 最近1ヵ月間の自覚症状 について、各質問に対し最も当てはまる項目に○を付けてください。 (それぞれ○は1つ)			
1. イライラする	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
2. 不安だ	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
3. 落ち着かない	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
4. ゆううつだ	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
5. よく眠れない	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
6. 体の調子が悪い	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
7. 物事に集中できない	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
8. することに間違いが多い	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
9. 工作中、強い眠気に襲われる	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
10. やる気が出ない	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
11. へとへとだ (運動後を除く)	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
12. 朝、起きた時、ぐったりした疲れを感じる	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある
13. 以前と比べて、疲れやすい	01	ほとんどない	02 時々ある 03 よくある

問2 平成23年〇月の1ヵ月間 において、ヒヤリハット ^{注1} は何件ありましたか？ () 件
--

- 注1. ヒヤリハット：定義は、以下に該当するものです。
1. 医療に誤りがあったが、患者に実施される前に発見された事例。
 2. 誤った医療が実施されたが、患者への影響が認められなかった事例または軽微な処置・治療を要した事例。
 3. 誤った医療が実施されたが、患者への影響が不明な事例。

■あなたの勤務状況等についてお伺いします。

問3 あなたの日勤および夜勤の 勤務前の準備時間、残業時間、休憩時間 についてご記入ください。(記入に当たっては、記入要領をご確認ください。)		
【日勤】	ア. 勤務前の準備時間	() 時間 () 分
	イ. 休憩時間	() 時間 () 分
	ウ. 残業時間	() 時間 () 分
【夜勤】 (変則) 2交代 (2勤務分)	エ. 勤務前の準備時間	() 時間 () 分
	オ. 休憩または仮眠時間	() 時間 () 分
	カ. 残業時間	() 時間 () 分
【夜勤】 (変則) 3交代 の準夜	キ. 勤務前の準備時間	() 時間 () 分
	ク. 休憩時間	() 時間 () 分
	ケ. 残業時間	() 時間 () 分
【夜勤】 (変則) 3交代 の深夜	コ. 勤務前の準備時間	() 時間 () 分
	サ. 休憩時間	() 時間 () 分
	シ. 残業時間	() 時間 () 分

問4 あなたの平成23年〇月1ヵ月間の夜勤回数、休日日数についてご記入ください。		
夜勤回数 ^{注1}	(変則) 2交代の場合	() 回/月
	(変則) 3交代の場合	準夜勤:() 回/月 深夜勤:() 回/月
休日日数(土日の週休分や有給休暇等も含む)		() 日、うち連休回数() 回

注1. 夜勤回数について、月をまたぐ夜勤は0.5回と数えてください。

問5 あなたの平成22年度における取得休暇日数についてご記入ください。	
平成22年度の有給休暇取得日数	() 日
平成22年度の特別休暇 ^注 取得日数	() 日

注. 特別休暇: 法定休暇以外の休暇で、就業規則等により組織において任意で規定されるものです。夏季休暇、年末年始休暇、慶弔休暇、法定休暇を超える期間の育児・介護・子の看護休暇、リフレッシュ休暇、ボランティア休暇などがあります。

問6 あなたの勤務形態は(変則)3交代制ですか。	
01 はい((変則)3交代制)(→問6-1, 6-2へ)	02 いいえ(→問7へ)

問6-1 平成23年〇月の1ヵ月間において、日勤-深夜、準夜-日勤のシフトは何回ありましたか。
日勤-深夜 () 回 準夜-日勤 () 回

問6-2 平成23年〇月1ヵ月間において、シフト間隔(前の勤務の終了時間から次の勤務の開始時間までの間隔)が8時間以下になる勤務はありましたか。 あった場合は回数もお答え下さい。
01 あり() 回 02 なし

問7 最近1ヵ月間の勤務の状況について、各質問に対し最も当てはまる項目に○を付けてください。(それぞれ○は1つ)			
1. 1ヵ月の時間外労働	01 ない又は適当	02 多い	03 非常に多い
2. 不規則な勤務(予定の変更、突然の仕事)	01 少ない	02 多い	
3. 出張に伴う負担(頻度・拘束時間・時差など)	01 ない又は小さい	02 大きい	
4. 深夜勤務に伴う負担 ^{注1}	01 ない又は小さい	02 大きい	03 非常に大きい
5. 休憩・仮眠の時間数及び施設	01 適切である	02 不適切である	
6. 仕事についての精神的負担	01 小さい	02 大きい	03 非常に大きい
7. 仕事についての身体的負担 ^{注2}	01 小さい	02 大きい	03 非常に大きい

注1. 深夜勤務に伴う負担: 深夜勤務の頻度や時間数などから総合的に判断してください。深夜勤務は、深夜時間帯(午後10時-午前5時)の一部または全部を含む勤務をいいます。

注2. 仕事についての身体的負担: 肉体的作業や寒冷・暑熱作業などの身体的な面での負担を指します。

■あなたの勤務における業務量および負担感についてお伺いします。

問 1 1 あなたの勤務における業務量および負担感についてお伺いします。								
(1) あなたの業務量を病院全体の看護職員の平均と比べた場合の印象について、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)								
(2) 各業務の負担感について、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)								
	(1) 業務量			(2) 業務負担感				
	総じて業務量が少ない	ほぼ平均的な業務量である	総じて業務量が多い	非常に小さい	負担が小さい	どちらともいえない	負担は大きい	非常に負担が大きい
(記入例) 04 体位変換・移乗 (車椅子、ベッド等)	1	②	3	1	2	3	④	5
01 食事 (食事介助、経管栄養等)	1	2	3	1	2	3	4	5
02 排泄 (排便・排尿介助、おむつ交換等)	1	2	3	1	2	3	4	5
03 清潔・整容 (清拭、陰部洗浄、口腔ケア等)	1	2	3	1	2	3	4	5
04 体位変換・移乗 (車椅子、ベッド等)	1	2	3	1	2	3	4	5
05 寝具やリネンの交換	1	2	3	1	2	3	4	5
06 患者の病棟外への送迎 (検査、リハビリ、手術出し・迎え等)	1	2	3	1	2	3	4	5
07 リハビリ (理学療法、作業療法、言語療法等)	1	2	3	1	2	3	4	5
08 患者のADLや行動の見守り・付添 (認知症や高次脳機能障害等)	1	2	3	1	2	3	4	5
09 薬物療法 (与薬、注射や輸液等の準備・実施・管理、常備薬等の管理等)	1	2	3	1	2	3	4	5
10 緊急入院患者の対応	1	2	3	1	2	3	4	5
11 急変患者の対応	1	2	3	1	2	3	4	5
12 死後のケア	1	2	3	1	2	3	4	5
13 診療介助 (診察の介助、準備、後片付け)	1	2	3	1	2	3	4	5
14 医師とのやりとり (指示受け、患者や家族に関する連絡・報告・相談)	1	2	3	1	2	3	4	5
15 入院 (オリエンテーション、病歴等の聴取等)	1	2	3	1	2	3	4	5
16 退院調整 (他職種や外部・他機関との調整等)	1	2	3	1	2	3	4	5
17 患者及び家族への退院指導 (医療技術や日常生活の教育・指導等)	1	2	3	1	2	3	4	5
18 患者及び家族への心理的支援 (病状や治療等の不安に対する心理的ケア)	1	2	3	1	2	3	4	5
19 看護記録 (退院サマリー含む) の記載	1	2	3	1	2	3	4	5
20 電子カルテ等からの患者についての情報収集	1	2	3	1	2	3	4	5
21 看護職間や他職種とのカンファレンス	1	2	3	1	2	3	4	5
22 会議や委員会	1	2	3	1	2	3	4	5
23 事務的業務 (物品等の請求、伝票の処理等)	1	2	3	1	2	3	4	5
24 病棟管理している定時薬の入れ替え (患者別に薬の種類と数の確認、セット等)	1	2	3	1	2	3	4	5
25 院内の教育・研修	1	2	3	1	2	3	4	5
26 その他 ()	1	2	3	1	2	3	4	5
27 その他 ()	1	2	3	1	2	3	4	5
28 その他 ()	1	2	3	1	2	3	4	5

■貴病棟における看護職員の負担軽減策の取り組み状況と負担軽減の効果についてお伺いします。

問 1 3 貴病棟における看護職員の負担軽減策と効果の実感についてお伺いします。							
(1) 貴病棟で 実施中の取り組み に○をつけてください。(○はいくつでも)							
(2) 上記で○をつけた実施中の取り組みについて、あなたの感じる 負担軽減策の効果 を5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)							
	(1)		(2) 負担軽減効果				
	取 り 組 み に ○	実 施 中 の ○	効 果 が な か っ た	ど ち ら か と い え ば 効 果 が な か っ た	ど ち ら と も い え な い	ど ち ら か と い え ば 効 果 が あ っ た	効 果 が あ っ た
(記入例) 03 病棟クラークの配置	○	→	1	2	3	④	5
01 看護補助者の導入・業務分担		→	1	2	3	4	5
02 薬剤師の病棟配置・業務分担		→	1	2	3	4	5
03 病棟クラークの配置		→	1	2	3	4	5
04 その他コメディカルとの業務分担		→	1	2	3	4	5
05 常勤看護職員の増員		→	1	2	3	4	5
06 非常勤看護職員の増員		→	1	2	3	4	5
07 夜勤専従者の雇用		→	1	2	3	4	5
08 短時間正規雇用の看護職員の活用		→	1	2	3	4	5
09 2交代・3交代制勤務の見直し		→	1	2	3	4	5
10 シフト間隔の見直し		→	1	2	3	4	5
11 長時間連続勤務を行わない勤務シフト体制		→	1	2	3	4	5
12 超過勤務を行わない業務配分		→	1	2	3	4	5
13 栄養サポートチームによる介入		→	1	2	3	4	5
14 呼吸ケアチームによる介入		→	1	2	3	4	5
15 夜間の緊急入院患者を直接病棟で受け入れなくとも済む仕組み (例) 救急外来等の空床での夜間緊急入院患者の受け入れ等		→	1	2	3	4	5
16 その他 ()		→	1	2	3	4	5
17 その他 ()		→	1	2	3	4	5
18 その他 ()		→	1	2	3	4	5

問14 貴病棟における**医師との業務分担状況**についてお伺いします。

(1) 各業務のうち、医師の指示の下、**看護職員が実施しているもの**に○をつけてください。

(○はいくつでも)

(2) 上記(1)で○をつけた業務について、**業務負担感**を5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)

(3) 各業務のうち、**医師との業務分担を看護職員以外の職員で推進する必要がある**とお考えのものについて、当該業務の欄に○をつけてください。(○はいくつでも)

	(1)		(2) 業務負担感					(3)
	○	→	非常に負担が小さい	負担が小さい	どちらともいえない	負担は大きい	非常に負担が大きい	今後更に業務分担を推進する必要があるものに○
(記入例) 02 静脈注射	○	→	1	2	3	④	5	○
01 採血		→	1	2	3	4	5	
02 静脈注射		→	1	2	3	4	5	
03 留置針によるルート確保		→	1	2	3	4	5	
04 薬剤の投与量の調整		→	1	2	3	4	5	
05 診断書、診療記録及び処方箋の記載の補助		→	1	2	3	4	5	
06 主治医意見書の記載		→	1	2	3	4	5	
07 診察や検査等の予約オーダーリングシステム入力や電子カルテ入力の代行		→	1	2	3	4	5	
08 救急医療等における診療の優先順位の決定(トリアージの実施)		→	1	2	3	4	5	
09 検査の手順や入院の説明		→	1	2	3	4	5	
10 慢性疾患患者への療養生活等の説明		→	1	2	3	4	5	
11 診察前の事前の面談による情報収集や補足的な説明		→	1	2	3	4	5	
12 カンファレンスの準備等の調整業務		→	1	2	3	4	5	
13 患者の退院に係る調整業務		→	1	2	3	4	5	
14 その他 ()		→	1	2	3	4	5	
15 その他 ()		→	1	2	3	4	5	
16 その他 ()		→	1	2	3	4	5	

(3) は現在看護職員が業務を実施しているか否かに関わらず、全ての業務について、今後業務分担を更に推進する必要があるかどうかをご検討のうえ、ご回答ください

問15 貴病棟における**看護補助者との業務分担状況**についてお伺いします。

(1) 各業務のうち、**看護補助者が実施しているもの**に○をつけてください。

(それぞれ○は1つ)

(2) 上記(1)で○をつけた業務について、**業務負担感**を5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)

	(1) 分担推進状況					(2) 負担軽減への効果				
	看護補助者がすべて担っている	看護補助者がほぼ担っている	看護補助者が一部担っている	看護補助者が今後推進予定	分担推進していません 分担当推進していません 分担当推進していません 分担当推進していません 分担当推進していません	効果がなかった	効果がなかった	どちらかといえど効果がなかった	どちらかといえど効果がなかった	効果があつた
(記入例) 05 寝具やリネンの交換	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
01 食事(食事介助、配下膳等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
02 排泄(排便・排尿介助、おむつ交換等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
03 清潔・整容(清拭、陰部洗浄、口腔ケア等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
04 体位変換・移乗(車椅子、ベッド等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
05 寝具やリネンの交換	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
06 患者の病棟外への送迎(検査、リハビリ等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
07 入院(オリエンテーション等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
08 患者のADLや行動の見守り・付添(認知症や高次脳機能障害等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
09 事務的業務(物品等の請求、伝票の処理等)	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
10 その他()	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
11 その他()	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
12 その他()	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5

問16 貴病棟における**看護補助者以外の職種との業務分担状況**についてお伺いします。

(1) 各業務の**他職種との業務分担推進の取り組み状況**について該当する番号に○をつけてください。
(それぞれ○は1つ)

(2) 業務分担を推進している場合(上記(1)で1に○をつけた場合)、あなたの感じる**負担軽減の効果**について5段階で評価し、該当する番号に○をつけてください。(それぞれ○は1つ)

	(1) 分担推進状況			(2) 負担軽減への効果				
	他職種と業務分担している	分担推進していませんが今後推進予定	分担推進していませんが今後予定なし	効果がなかった	どちらかといえば効果がなかった	どちらともいえない	どちらかといえば効果があった	効果があった
(記入例) 04 体位変換・移乗(車椅子、ベッド等)	①	2	3	1	2	3	④	5
01 食事(食事介助、経管栄養等)	1	2	3	1	2	3	4	5
02 排泄(排便・排尿介助、おむつ交換等)	1	2	3	1	2	3	4	5
03 清潔・整容(清拭、陰部洗浄、口腔ケア等)	1	2	3	1	2	3	4	5
04 体位変換・移乗(車椅子、ベッド等)	1	2	3	1	2	3	4	5
05 寝具やリネンの交換	1	2	3	1	2	3	4	5
06 患者の病棟外への送迎(検査、リハビリ等)	1	2	3	1	2	3	4	5
07 リハビリ(理学療法、作業療法、言語療法等)	1	2	3	1	2	3	4	5
08 患者のADLや行動の見守り・付添(認知症や高次脳機能障害等)	1	2	3	1	2	3	4	5
09 薬物療法(与薬、注射や輸液等の準備・実施・管理、常備薬等の管理等)	1	2	3	1	2	3	4	5
10 診療介助(診察の介助、準備、後片付け)	1	2	3	1	2	3	4	5
11 入院(オリエンテーション、病歴等の聴取等)	1	2	3	1	2	3	4	5
12 退院調整(他職種や外部・他機関との調整等)	1	2	3	1	2	3	4	5
13 事務的業務(物品等の請求、伝票の処理等)	1	2	3	1	2	3	4	5
14 病棟管理している定時薬の入れ替え(患者別に薬の種類と数の確認、セット等)	1	2	3	1	2	3	4	5
15 その他()	1	2	3	1	2	3	4	5
16 その他()	1	2	3	1	2	3	4	5
17 その他()	1	2	3	1	2	3	4	5

問20 看護職員の負担軽減策に関するご意見をご自由にお書きください。

調査は以上です。ご協力有難うございました。

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
病院勤務医の負担軽減の状況調査（薬剤師病棟業務実態調査）

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するもの・施設等が無い場合は「0」（ゼロ）をご記入ください。

■本調査票のご記入日・ご記入者について下表にご記入下さい。

調査票ご記入日	平成23年（ ）月（ ）日	
ご記入担当者名		
ご所属		
連絡先電話番号		連絡先 FAX 番号

1. 施設の状況（平成23年●月の状況）

開設主体	1. 国立 2. 公立 3. 公的 4. 社会保険関係団体 5. 医療法人 6. 個人 7. 学校法人 8. その他の法人					
許可病床数 （医療法）	一般病床 床	療養病床 床	精神病床 床	結核病床 床	感染症病床 床	計 床
病院の種類 ※あてはまる番号すべてに○	1. 特定機能病院		2. 地域医療支援病院			
	3. 小児救急医療拠点病院		4. 災害拠点病院			
	5. がん診療連携拠点病院		6. その他（具体的に ）			
薬剤師数（病棟業務を行っていない者も含む。） ※常勤換算方法 （非常勤職員の1週間の勤務時間）÷（貴薬剤部が 定めている常勤職員の1週間の勤務時間）	常勤		非常勤			
			在籍数		常勤換算後	
	人		人		人	
職員数（薬剤師数を除く。）	常勤		非常勤（在籍数）			
	全職員数	人		人		
	医師	人		人		
	薬剤師（再掲）	人		人		
	看護職員	人		人		
	その他職員	人		人		
1週間の処方せん枚数（●月●日～●月●日）	院外		院内			
	延べ	枚	延べ	枚		

5. ICU又はHCU関連業務

届出病床数	ICU（特定集中治療室）	HCU（ハイケアユニット）
	床	床
薬剤師が行っている ICU 又は HCU 関連業務 ※あてはまる番号すべてに○	1 ICU 又は HCU で使用する薬の処方提案 2 注射薬の用法用量、相互作用についての監査 3 麻薬・向精神薬・筋弛緩薬の管理 4 麻酔薬（液・ガス）管理 5 医療材料管理 6 薬剤のミキシングやシリンジ充填 7 回診やカンファレンスへの参加を通じた患者情報の共有や提供 8 投与量や投与速度の算出 9 術後感染予防薬の処方監査 10 使用薬の確認・照合 11 医薬品カート等による医薬品のセット管理 12 その他（ ） 13 薬剤師は手術関連業務を実施せず	
上記で行っていないとした項目（13を選択した場合を含む。）について、薬剤師が実施していない理由	1 薬剤師が今後実施するよう検討中のため 2 業務量に見合った薬剤師数が配置されていないため →（1週間あたりの業務に必要な理想薬剤師数×理想業務時間 = ） 3 他の職種が実施しており、薬剤師による実施の要請がないため 4 その他（ ）	

6. 手術関連業務

年間手術件数（平成●年●月●日～平成●年●月●日）	延べ	件
薬剤師が行っている手術関連業務 ※あてはまる番号すべてに○	1 手術室で使用する薬の処方の提案 2 注射薬の用法用量、相互作用についての監査 3 麻薬・向精神薬・筋弛緩薬の管理 4 麻酔薬（液・ガス）管理 5 医療材料管理 6 薬剤のミキシングやシリンジ充填 7 回診やカンファレンスへの参加を通じた患者情報の共有や提供 8 投与量や投与速度の算出 9 術後感染予防薬の処方監査 10 使用薬の確認・照合 11 医薬品カート等による医薬品のセット管理 12 その他（ ） 13 薬剤師は手術関連業務を実施せず	
上記で行っていないとした項目（13を選択した場合を含む。）について、薬剤師が実施していない理由	1 薬剤師が今後実施するよう検討中のため 2 業務量に見合った薬剤師数が配置されていないため →（1週間あたりの業務に必要な理想薬剤師数×理想業務時間 = ） 3 他の職種が実施しており、薬剤師による実施の要請がないため 4 その他（ ）	

7. 持参薬関連業務

入院患者が持参した薬の利用状況	1 利用する 2 利用しない 3 DPCの対象患者ごとに利用するかしないか判断する 4 患者の病態に応じて利用するかしないか判断する 5 その他 ()
持参薬の鑑別業務の実施状況	1 薬剤師が行う 2 医師と薬剤師が共同で行う 3 薬剤師と看護師が共同で行う 4 医師が行う 5 看護師が行う 6 医師と看護師が共同で行う 7 1～6以外 (誰がどのように)
持参薬を管理している者	1 病棟の薬剤師 2 調剤所の薬剤師 3 患者本人 4 医師又はその指示を受けた看護師 5 患者毎に判断 6 その他 ()
持参薬の確認後の対応 ※あてはまる番号すべてに○	1 持参薬確認に基づく情報を、調剤所にいる薬剤師に情報提供している。 2 持参薬確認に基づく情報を、カンファレンスや回診等で他の医療スタッフに情報提供している。 3 入院中の手術・検査・治療に対する持参薬の影響 (相互作用、重複等を含む)などを考慮した上で、医師に対して、患者の病態に適した処方 の提案を行っている。 4 その他 ()

8. 病棟における薬剤関連業務の状況（病棟が複数ある場合は、全ての病棟について別シートに分けてご記入ください。）

<病棟番号（ ）>

この病棟に含まれる診療科 ※ 混合病棟の場合、あてはまる番号すべてに○	1 救急部・科	2 内科	3 精神科		
	4 神経科	5 神経内科	6 呼吸器科		
	7 消化器科	8 循環器科	9 小児科		
	10 外科	11 整形外科	12 形成外科		
	13 脳神経外科	14 呼吸器外科	15 心臓血管外科		
	16 小児外科	17 皮膚科	18 泌尿器科		
	19 産婦人科	20 産科	21 婦人科		
	22 眼科	23 耳鼻咽喉科	24 放射線科		
	25 麻酔科	26 心療内科	27 アレルギー科		
	28 リウマチ科	29 リハビリテーション科	30 歯科		
31 その他（科）					
この病棟の種別		1 一般病棟	2 療養病棟	3 結核病棟	4 精神病棟
入院基本料		1 7対1	2 10対1	3 13対1	4 15対1
DPCの対象となる病棟		5 18対1	6 20対1	7 その他	
この病棟の病床数		1 該当 2 非該当			
この病棟の延べ入院患者数（●月合計）		この病棟全体の患者数		うち、DPCで算定された患者数	
		人		人	
この病棟に入院している患者1人あたりの平均在院日数（●月退院分）（小数第二位を四捨五入）		日		日	
薬剤管理指導料が包括された延べ入院患者数 ^(注) （●月合計）				人	
悪性腫瘍（白血病等を含む。）を罹患している延べ入院患者数（●月合計）				人	
薬剤師の病棟業務実施状況					
この病棟における薬剤師の週当たりの延べ総病棟業務時間（常勤・非常勤、専任・兼任の別にかかわらず）				時間	
この病棟に配置されている全ての薬剤師数（この病棟業務以外の業務を兼任している薬剤師を含む。）		常勤		非常勤	
		人		人	
週当たりの病棟業務時間別の薬剤師数		この病棟専任		この病棟専任	
		兼任		兼任	
8時間未満		人	人	人	人
8時間以上16時間未満		人	人	人	人
16時間以上24時間未満		人	人	人	人
24時間以上32時間未満		人	人	人	人
32時間以上40時間未満		人	人	人	人
40時間以上48時間未満		人	人	人	人
48時間以上		人	人	人	人
兼任薬剤師の延べ業務時間全体に占めるこの病棟業務の延べ時間の割合（%）		%		%	
兼任先（兼任の場合） ※ あてはまる番号すべてに○		1 調剤所	2 DI室	1 調剤所	2 DI室
		3 手術室	4 検査部門	3 手術室	4 検査部門
		5 ICU・HCU		5 ICU・HCU	
		6 この病棟以外の病棟		6 この病棟以外の病棟	
		→（兼任病棟数 = 棟）		→（兼任病棟数 = 棟）	
		（注）この病棟を含まない。		（注）この病棟を含まない。	
		7 その他（ ）		7 その他（ ）	
この病棟に配置されている薬剤師の病棟業務の内容及びその割合（%）					
※あてはまる番 病棟における薬剤関連業務（薬剤管理指導業務を除く。）					

号すべてに○を付すととも、病棟業務全体に対するその業務の概ねの割合を右欄に記入	1	薬物療法プロトコルについて提案、協働で作成、協働で進行管理	約	%
	2	患者の状態に応じた積極的な新規・変更処方の提案又は同一処方継続可否の提案	約	%
	3	患者の状態観察に基づく薬効・副作用の確認（TDMの実施の提案等を含む。）と結果の医師への伝達	約	%
	4	持参薬の確認・評価とそれを考慮した服用計画の提案	約	%
	5	抗がん剤等の無菌調製	約	%
	6	保険薬局への情報提供（退院時共同指導も含む。）	約	%
	7	他の医療スタッフへの助言や相談への応需	約	%
	8	注射薬の投与準備（非無菌調製）	約	%
	9	医薬品管理業務（病棟配置薬の管理等）	約	%
	10	配薬（患者に薬を配る機会を通じた状況把握）	約	%
	11	カンファレンスへの参加	約	%
	12	回診への同行	約	%
	13	NST業務、ICT業務等への対応	約	%
	14	行政への副作用報告、治験の実施等に関連する業務	約	%
	15	患者又はその家族への使用薬剤等に関する説明・面談	約	%
	16	その他（ ）	約	%
	合 計			100%
17 薬剤管理指導以外の病棟業務は実施していない				
薬剤管理指導業務の実施状況				
1 薬剤管理指導業務を実施している		2 薬剤管理指導業務を実施していない		
→（実施対象患者の割合 = 約 %）				
業務比率	病棟における薬剤関連業務（薬剤管理指導業務を除く。）：薬剤管理指導業務 = :			
この病棟で行われるカンファレンスへの薬剤師の参加状況	1 ほぼ全てに参加している（概ね8割以上） 2 状況に応じて参加している（概ね2割以上8割未満） 3 ほとんど参加していない（概ね2割未満）			
この病棟で行われる医師の回診への薬剤師の同行状況	1 ほぼ全てに同行している（概ね8割以上） 2 状況に応じて参加している（概ね2割以上8割未満） 3 ほとんど参加していない（概ね2割未満）			
上記で行っていないとした項目（薬剤師が病棟業務を実施していない場合を含む。）について、実施していない理由 ※4を選択した場合、（ ）内に具体的に理由を記載	1 薬剤師が今後実施するよう検討中のため 2 業務量に見合った薬剤師数が配置されていないため →（1週間あたりの業務に必要な理想薬剤師数×理想業務時間 = ） 3 薬剤師による実施の要請がないため 4 その他（ ）			
この病棟における総インシデント数（平成22年●月から平成23年●月までの1年間の合計）			件	
うち薬剤に関するインシデント数（平成22年●月から平成23年●月までの1年間の合計）			件	
この病棟における持参薬関連業務（●月入院患者分）				
持参薬関連業務の実施状況	持参薬の確認等を行った患者数		持参薬の確認等を行った患者の割合	
	人		%	
持参薬の利用により実際に削減された薬剤費			円	

（注）薬剤管理指導料が特定入院料に包括されている患者数。特定入院料算定病床とは、特殊疾患入院医療管理料、小児入院医療管理料、回復期リハビリテーション病棟入院料、特殊疾患療養病棟入院料、緩和ケア病棟入院料、精神科救急入院料、精神科急性期治療病棟入院料、精神科療養病棟入院料、老人性認知症治療病棟入院料を算定している病床を指す。

※1 「この病棟専任」とは、この病棟の担当薬剤師であって、この病棟における業務だけに従事することを指す。

※2 「兼任」とは、この病棟における業務以外の業務にも従事することを指す。

※3 転棟者の場合、最初の病棟へ入院した日をこの病棟へ入院した日とみなし、平均在院日数の計算にあたっては、この病棟から退院等した患者のみを集計する。

※4 平均在院日数の計算については、初日不算入とする。

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
病院勤務医の負担軽減の状況調査（薬剤師病棟業務実態調査）

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するもの・施設等が無い場合は「0」（ゼロ）をご記入ください。

1. 回答者ご本人の状況についてお伺いします。

性別	1. 男性	2. 女性	年齢	() 歳
医師経験年数	() 年	この病院での勤続年数	() 年	
主たる担当診療科 ※〇は1つだけ	1 内科	2 外科	3 整形外科	
	4 脳神経外科	5 小児科	6 産科・婦人科	
	7 精神科	8 眼科	9 皮膚科	
	10 救急科	11 麻酔科		
	12 その他 () 科)			
勤務形態	1 常勤	2. 非常勤		
役職等	1 管理職（科長以上）	2 管理職以外のスタッフ医師	3 臨床研修医	
	4 専門研修医（後期）	5 研究員	6 大学院生	
	7 その他（具体的に)			

2. 薬剤師の病棟業務によるメリット ※薬剤師が病棟に配置されている場合にのみご回答ください。

病棟に配属された薬剤師の業務	医師（又は看護師）の負担軽減・医療の質の向上につながると思われるもの		実際に薬剤師が行っているもの	
薬物療法プロトコルについて提案、協働で作成、協働で進行管理	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
患者の状態に応じた積極的な新規・変更処方案の提案又は同一処方継続可否の提案	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
患者の状態観察に基づく薬効・副作用の確認（TDMの実施の提案等を含む。）と結果の医師への伝達	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
持参薬の確認・評価とそれを考慮した服用計画の提案	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
抗がん剤等の無菌調製	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
保険薬局への情報提供（退院時共同指導も含む。）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
他の医療スタッフへの助言や相談への応需	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
注射薬の投与準備（非無菌調製）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
医薬品管理業務（病棟配置薬の管理等）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
配薬（患者に薬を配る機会を通じた状況把握）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
カンファレンスへの参加	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
回診への同行	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
NST 業務、ICT 業務等への対応	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
行政への副作用報告、治験の実施等に関連する業務	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
患者又はその家族への使用薬剤等に関する説明・面談	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当

3. 薬剤師の病棟への配置による影響 ※薬剤師が病棟に配置されている場合にのみご回答ください。

薬剤師が病棟へ配置されることとなった時期	1 平成21年度以前	2 平成22年度	3 平成23年度以降
薬剤師が病棟へ配置されたことによる影響 （配置前との比較） ※自由記載			

4. 薬剤師が病棟で業務する場合の課題 ※自由記載

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
病院勤務医の負担軽減の状況調査（薬剤師病棟業務実態調査）

- 特に指定がある場合を除いて、平成23年〇月〇日現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、該当するもの・施設等が無い場合は「0」（ゼロ）をご記入ください。

1. 回答者ご本人の状況についてお伺いします。

性別	1. 男性	2. 女性	年齢	() 歳			
薬剤師経験年数	() 年	この病院での勤続年数	() 年				
勤務形態	1. 常勤						
	2. 非常勤						
週当たりの業務時間（残業時間及び当直時間を含む。）	調剤所 時間	DI室 時間	手術室 時間	検査部門 時間	ICU・HCU 時間	病棟 時間	その他 時間

※1 「調剤所」には、薬品管理室、製剤室、薬務室等を含む。

※2 病棟における業務時間とは、入院患者（その家族を含む。）に対し、直接行う指導等や病棟での医師や看護師の支援業務、医師や看護師への医薬品情報の提供、病棟患者に係るカンファレンス、その他下表に掲げる業務等を行っている時間を指す。

下表 薬剤師の病棟業務の例
1 薬物療法プロトコルについて提案、協働で作成、協働で進行管理
2 患者の状態に応じた積極的な新規・変更処方案の提案又は同一処方継続可否の提案
3 患者の状態観察に基づく薬効・副作用の確認（TDMの実施の提案等を含む。）と結果の医師への伝達
4 持参薬の確認・評価とそれを考慮した服用計画の提案
5 抗がん剤等の無菌調製
6 保険薬局への情報提供（退院時共同指導も含む。）
7 他の医療スタッフへの助言や相談への応需
8 注射薬の投与準備（非無菌調製）
9 医薬品管理業務（病棟配置薬の管理等）
10 配薬（患者に薬を配る機会を通じた状況把握）
11 カンファレンスへの参加

1 2 回診への同行
1 3 NST 業務、ICT 業務等への対応
1 4 行政への副作用報告、治験の実施等に関連する業務
1 5 患者又はその家族への使用薬剤等に関する説明・面談
1 6 薬剤管理指導業務
1 7 その他病棟で行われる業務

※3 病棟に勤務している時間には、入院患者のため病棟外で行う調剤の時間等は含まず、入院患者やその家族に直接面談している時間は、病棟外で実施した場合であっても含む。

2. 薬剤師の病棟業務

病棟に配属された薬剤師の業務	病棟に配置された薬剤師が実施することが望ましいもの		病棟に配置された薬剤師が実際に実施しているもの	
薬物療法プロトコルについて提案、協働で作成、協働で進行管理	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
患者の状態に応じた積極的な新規・変更処方案の提案又は同一処方継続可否の提案	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
患者の状態観察に基づく薬効・副作用の確認（TDMの実施の提案等を含む。）と結果の医師への伝達	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
持参薬の確認・評価とそれを考慮した服用計画の提案	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
抗がん剤等の無菌調製	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
保険薬局への情報提供（退院時共同指導も含む。）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
他の医療スタッフへの助言や相談への応需	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
注射薬の投与準備（非無菌調製）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
医薬品管理業務（病棟配置薬の管理等）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
配薬（患者に薬を配る機会を通じた状況把握）	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
カンファレンスへの参加	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
回診への同行	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
NST 業務、ICT 業務等への対応	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
行政への副作用報告、治験の実施等に関連する業務	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当
患者又はその家族への使用薬剤等に関する説明・面談	1 該当	2 非該当	1 該当	2 非該当

3. 薬剤師の病棟配置によるメリット

薬剤師を病棟に配置し、業務を実施することによるメリット ※あてはまる番号すべてに○	1 薬剤師が回診・カンファレンスに同行し、またベットサイドでバイタルサイン等の患者状態が把握できるので、薬の効果や副作用の情報が速やかに把握できるようになる。
	2 医師の処方発行段階で関与できるので薬物療法の質の向上につながる。
	3 患者の状態（検査値等を含む）・薬剤指示の変更について、リアルタイムに把握できる。
	4 持参薬・服用薬の確認を速やかに行うことで薬学的管理による患者のリスク軽減・回避が可能となる。
	5 病棟にて注射剤の混合調製を実施するため処方追加や変更迅速対応が可能となる。
	6 病棟配置薬や処方薬剤の一元管理ができるため、薬剤取扱上の事故防止に役立つ。
	7 薬に関する医師や看護師の問い合わせに薬剤師が速やかに回答できるため薬物療法の質の向上および信頼関係の構築につながる。
	8 その他（ ）
	9 薬剤師の病棟配置によるメリットはない。

※ 薬剤師が病棟業務を実施しているか否かにかかわらず。

4. 薬剤師が病棟で業務する場合の課題 ※自由記載

平成 23 年 月

開設者様
管理者様

平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）
「病院勤務医の負担軽減の状況調査」へのご協力をお願い

謹啓 時下、皆様におかれましてはますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

さて、平成 22 年 4 月の診療報酬改定により、勤務医の負担を軽減するための取組への評価、また、その一環として実施されたチームによる医療への取組に対する評価など、病院勤務医の負担軽減を目的とした診療報酬の改定が行われました。

今般、中央社会保険医療協議会（以下、中医協）における診療報酬改定結果検証部会のもと、平成 22 年度の診療報酬改定による影響を検証するために、保険医療機関、医師、看護師の方を対象に、職員配置、勤務状況、処遇状況等の実態や、勤務医負担軽減に係る対応策の具体的内容とその効果についての把握を主な目的として、「病院勤務医の負担軽減の状況調査」を実施することになりました。本調査の結果は、中医協における診療報酬改定の結果検証に係る議論のための大変重要な資料となります。

つきましては、ご多用の折、大変恐縮でございますが、本調査の趣旨をご理解の上、ご協力賜りますよう、何卒お願い申し上げます。

なお、本調査は、平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）事業について厚生労働省から委託を受けた*****株式会社様が、この事業を実施し、改定の結果を得る上で必要な調査であるとの判断により実施することを申し添えます。

謹白

「診療報酬改定の結果検証に係る特別調査」事務局
*****株式会社

平成 23 年 月 日（ ）まで

に同封の返信用封筒（切手不要）にてご返送ください

※ 調査対象の選定に際しては、厚生労働省から預託された情報に基づき、無作為に抽出させていただきます。本調査でご回答いただいた情報については取り扱いに十分注意し、統計的に処理するとともに、上記目的以外に使用することは一切ございません。

☆☆☆お問い合わせ先☆☆☆

「診療報酬改定の結果検証に係る特別調査」事務局

*****株式会社

E-mail : *****

※電話は混み合う可能性がございますので、e-mail でご連絡いただけますと幸いです。
e-mail でご回答を差し上げるか、折り返し、弊社担当者からお電話をさせていただきます。

TEL : *****（受付時間：10：00～17：00）

※ただし、土日・祝日は除きます。

FAX : *****

平成 23 年 月

薬剤部長様

平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）

「病院勤務医の負担軽減の状況調査（薬剤師病棟業務実態調査）」へのご協力のお願い

謹啓 時下、皆様におかれましてはますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

さて、平成 22 年 4 月の診療報酬改定により、病院勤務医の負担軽減を目的とした診療報酬の改定が行われました。また、中央社会保険医療協議会（以下、中医協）の 22 年度答申書附帯意見において、「薬剤師の病棟配置の評価を含め、チーム医療に関する評価について、検討を行うこと」とされており、病棟薬剤師業務は、勤務医負担軽減のためのチーム医療の議論の一環としても議論がなされたところです。

今般、中医協における診療報酬改定結果検証部会のもと、病棟薬剤師業務に関し、病院全般における薬剤師の病棟配置やチーム医療への貢献に関する評価について検証及び検討を行うために、薬剤師の病棟配置や病棟業務に係る実態等を把握することを主な目的として、「病院勤務医の負担軽減の状況調査（薬剤師病棟業務実態調査）」を実施することになりました。本調査の結果は、中医協における診療報酬改定の結果検証等に係る議論のための大変重要な資料となります。

つきましては、ご多用の折、大変恐縮でございますが、本調査の趣旨をご理解の上、ご協力賜りますよう、何卒お願い申し上げます。

なお、本調査は、平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）事業について厚生労働省から委託を受けた*****株式会社が、この事業を実施し、改定の結果を得る上で必要な調査であるとの判断により実施することを申し添えます。

謹白

「診療報酬改定の結果検証に係る特別調査」事務局

*****株式会社

平成 23 年 月 日（ ）まで

に同封の返信用封筒（切手不要）にてご返送ください

※ 調査対象の選定に際しては、厚生労働省から預託された情報に基づき、無作為に抽出させていただきました。本調査でご回答いただいた情報については取り扱いに十分注意し、統計的に処理するとともに、上記目的以外に使用することは一切ございません。

☆☆☆お問い合わせ先☆☆☆

「診療報酬改定の結果検証に係る特別調査」事務局

*****株式会社

E-mail：*****

※電話は混み合う可能性がございますので、e-mail でご連絡いただけますと幸いです。
e-mail でご回答を差し上げるか、折り返し、弊社担当者からお電話をさせていただきます。

TEL：*****（受付時間：10：00～17：00）

※ただし、土日・祝日は除きます。

FAX：*****

平成 2 2 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査
(平成 2 3 年度調査)
調 査 票 (案)

○ 精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

- ・ 調査概要 1 頁
- ・ 施設票 4 頁
- ・ 精神患者訪問看護票 1 3 頁
- ・ 病棟票① 1 6 頁
- ・ 病棟票② 2 2 頁
- ・ 病棟票③ 2 7 頁
- ・ 病棟票④ 3 2 頁
- ・ 病棟票⑤ 3 7 頁
- ・ 患者票 4 2 頁
- ・ デイケア利用者票 4 5 頁
- ・ 依頼票 4 7 頁

「精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査」調査の概要（案）

■ 調査目的

- ・ 医療機関の精神科病棟における急性期医療や救急医療に係る体制の把握
- ・ 医療機関における医療提供状況の変化、患者の状況等の把握

<調査のねらい>

- 精神医療に関連する各種項目の算定状況等
- 精神科病棟における入院患者の状況等
- 精神科病棟における医師や看護師の配置状況等
- 精神科救急入院の受入状況や精神科入院患者の退院調整の状況等
- 重症度の評価を導入した事による精神科患者の診療状況の変化等

■ 調査対象及び調査方法

<施設調査>

- ・ 精神病床を有する全保険医療機関を調査対象とする。

<精神科訪問看護調査>

- ・ 上記施設調査の対象施設の訪問看護部門、併設する訪問看護事業所を調査対象とする。

<病棟調査>

- ・ 上記施設調査の対象施設の①「精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）」、②「精神科救急入院料」、③「精神科救急・合併症入院料」、④「精神科急性期治療病棟入院料」、⑤「精神療養病棟入院料」を算定しているそれぞれの病棟を調査対象とする。

<患者調査>

- ・ 上記施設調査の対象施設において調査時点で「精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）」、「精神科救急入院料」、「精神科救急・合併症入院料」、「精神科急性期治療病棟入院料」、「精神療養病棟入院料」算定病棟に入院している患者について、それぞれ3人ずつ、デイ・ケア利用患者について条件に適合する患者3人を無作為抽出し、計18人を調査対象とする。

<調査方法>

- ・ 施設調査は、自記式調査票の郵送配布・回収とする。
- ・ 精神科訪問看護調査、病棟調査、患者調査は、自記式調査票で施設調査対象施設において、配布し、施設調査と合わせて回収する。

■ 調査項目（調査票案 参照）

■ 東日本大震災の影響による実施上の対応について

1. 調査票配布時の配慮

- (1) 抽出された保険医療機関等のうち、下記の区域等に所在する保険医療機関等に対しては、調査票の発送は行わない。
 - ① (社) 日本損害保険協会が津波や火災によって甚大な被害（流失や焼失）のあった街区として認定した全損地域
 - ② 郵便事業（株）によって郵便物等の配達困難地域となっている区域
 - ③ 原子力災害対策特別措置法（平成11年法律第156号）第15条第3項の規定による避難のための立退き又は屋内への退避に係る内閣総理大臣の指示の対象地域となった区域
 - ④ 同法第20条第3項の規定による計画的避難区域及び緊急時避難準備区域の設定に係る原子力災害対策本部長の指示の対象となっている区域
- (2) 抽出された保険医療機関等のうち、東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律（平成23年法律第40号）第2条第3項に規定する特定被災区域に所在する保険医療機関等に対しては、事前に個別連絡を行い、調査協力の了承を得た上で、調査票の発送を行う。

2. 震災の影響を把握するための措置（全国）

東日本大震災の影響により、保険医療機関等に与えている実態を把握するため、調査票の施設情報記入欄に、震災影響について調査する項目を設け、ご協力をいただく。

3. 集計・分析時の配慮

- (1) 有効回答の集計・分析の際に、被災区域に所在する保険医療機関等のデータを除いた集計を別途行うなどの措置を講ずる。
- (2) 保険医療機関等（調査票の配布に当たり配慮を行った区域に所在）の回収できなかったデータの補完については、他省、他部局等の手法等を参考に、別途推計、補完した全国集計を行う。
 - （例）家計調査：調査票が回収できなかった地域については、東北地方で回収できた調査票を基に推計し、全国の結果として公表
 - 毎月勤労統計調査：全国集計については従前同様の方法で実施しつつも、欠落した調査データによる影響の可能性を付記
- (3) その他、東日本大震災の影響の把握を可能な限り行うため、状況の把握を進めつつ、必要な措置を講ずる。

(参考) 昨年度検証調査における岩手県、宮城県、福島県の調査客対数

	岩手県	宮城県	福島県	合計	全調査客対数
救急医療等の充実・強化のための見直しの影響調査	18	38	32	88(3.2%)	2,761
外来管理加算の要件見直し及び地域医療貢献加算創設の影響調査	31	58	53	142(3.9%)	3,600
歯科技工加算創設の影響調査	43	34	46	123(6.2%)	2,000
後発医薬品の使用状況調査	44	82	79	205(4.1%)	5,000
明細書発行原則義務化後の実施状況調査	53	81	60	223(4.1%)	5,500

■ 調査スケジュール

	平成23年								
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月~3月
調査の設計・調査票の作成	→								
調査客体の選定		→							
調査票等の印刷・封入			中医協の了承 → (1週間程度)						
調査実施				→ (8月上旬発送、9月上旬〆切、督促、督促後の〆切:9月下旬頃)					
督促					→				
調査票回収・検票				→					
データ入力 データクリーニング					→				
集計・分析						→			
調査結果作成(速報)							→ 報告		
追加分析・調査結果作成								→ 報告	
調査検討委員会開催		★				★			

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

--

- 特に指定がある場合を除いて、**平成23年6月30日**現在の状況についてお答えください。
- 数値を記入する設問で、**該当するもの・施設等が無い場合は「0」（ゼロ）**をご記入ください。

■本調査票のご記入日・ご記入者について下表にご記入下さい。

調査票ご記入日	平成23年（ ）月（ ）日
ご記入担当者名	
連絡先電話番号	
連絡先FAX番号	

■貴院の概況についてお伺いします。

問1 貴院の**開設者**について該当するものをお選びください。（○は1つ）

- 01 国（厚生労働省,独立行政法人国立病院機構,国立大学法人,独立行政法人労働者健康福祉機構 等）
- 02 公立（都道府県,市町村,一部事務組合）
- 03 公的（日赤,済生会,北海道社会事業協会,厚生連,国民健康保険団体連合会）
- 04 社会保険関係団体（全国社会保険協会連合会,厚生年金事業振興団,船員保険会,健康保険組合,共済組合,国民健康保険組合）
- 05 医療法人
- 06 個人
- 07 その他（公益法人,私立学校法人,社会福祉法人,医療生協,会社 等）

問2 貴院の**承認等の状況**について該当するもの全てに○をつけてください。

- | | | |
|-------------|------------|----------------------|
| 01 地域医療支援病院 | 04 特定機能病院 | 07 在宅療養支援病院 |
| 02 病院群輪番制病院 | 05 DPC対象病院 | 08 専門病院 ^注 |
| 03 災害拠点病院 | 06 DPC準備病院 | 09 認知症疾患医療センター |

注. **専門病院**とは、主として悪性腫瘍、循環器疾患等の患者を入院させる保険医療機関であって高度かつ専門的な医療を行っているものとして地方厚生（支）局長に届け出たものをいいます。

問3 貴院の精神科医療に関する指定等の状況についてご記入ください。(○はそれぞれ1つ)		
1 指定病院 (精神保健福祉法第19条の8)	01 該当	02 非該当
2 応急入院指定病院 (精神保健福祉法第33条の4)	01 該当	02 非該当
3 特定病院 (精神保健福祉法第22条の4)	01 該当	02 非該当
4 精神科救急医療体制整備事業への参加	01 有	02 無

問4 貴院の標榜している診療科として該当するものをお選びください。(○は1つ)	
01 単科精神科病院	02 単科精神科病院以外

■貴院の許可病床数、病床利用率、平均在院日数の状況についてお伺いします。

問5 貴院の平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点の許可病床数、病床利用率、平均在院日数をご記入ください。	平成21年6月			平成23年6月		
	許可 病床数	病床 利用率 ^{注1} (小数点第1位まで)	平均在院 日数 ^{注2} (小数点第1位まで)	許可 病床数	病床 利用率 ^{注1} (小数点第1位まで)	平均在院 日数 ^{注2} (小数点第1位まで)
1 精神病床	床	%	日	床	%	日
【別掲】精神病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料(精神病棟)	床	%	日	床	%	日
【別掲】精神科救急入院料	床	%	日	床	%	日
【別掲】精神科救急・合併症入院料	床	%	日	床	%	日
【別掲】精神科急性期治療病棟入院料	床	%	日	床	%	日
【別掲】精神科療養病棟入院料	床	%	日	床	%	日
【別掲】認知症治療病棟入院料	床	%	日	床	%	日
2 一般病床	床	%	日	床	%	日
3 療養病床	床	%	日	床	%	日
4 結核病床	床			床		
5 感染症病床	床			床		

注1. 病床利用率は平成21年4月～6月、平成23年4月～6月のそれぞれ3カ月の病床利用率をご記入ください。なお、【別掲】については、当該特定入院料の届出病床に入院した全ての患者（算定要件に該当しない患者を含む）を基に算出してください。

$$\text{病床利用率} = \frac{\text{4月～6月の在院患者延べ数}}{\text{(月間日数} \times \text{月末病床数)の4月～6月の合計}}$$

注2. 平均在院日数は平成21年4月～6月、平成23年4月～6月のそれぞれ3カ月の平均在院日数をご記入ください。なお、【別掲】については、当該特定入院料の届出病床に入院した全ての患者（算定要件に該当しない患者を含む）を基に算出してください。

$$\text{平均在院日数} = \frac{\text{4月～6月の在院患者延べ数}}{\text{(4～6月の新入院患者数} + \text{4～6月の退院患者数)} \times 0.5}$$

■貴院において精神科に従事する職員数についてお伺いします。

問6 貴院の精神科病棟において平成23年6月の1カ月間に従事している職員数をご記入ください。		常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)
1 医師		. 人
【再掲】精神保健指定医		. 人
【再掲】精神保健指定医以外の精神科医		. 人
【再掲】内科医		. 人
【再掲】外科医		. 人
2 看護職員（看護師・准看護師）		. 人
3 看護補助者		. 人
4 作業療法士		. 人
5 臨床心理技術者		. 人
6 ソーシャルワーカー（社会福祉士等）		. 人
【再掲】精神保健福祉士		. 人
7 その他		. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。

例：1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日（各日8時間）勤務の看護師が10人と、週4日（各日5時間）勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5日 \times 8時間 \times 10人 + 4日 \times 5時間 \times 1人}{40時間} = 10.5人$$

■貴院の精神科病棟に関連する診療報酬の施設基準の届出状況についてお伺いします。

問7 貴院で平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で届出を行っている精神科病棟の入院基本料、特定入院料として該当するもの全てに○をつけてください。	平成21年6月		平成23年6月	
	1 精神科病棟入院基本料	01 10 対 1	04 20 対 1	01 10 対 1
	02 15 対 1	05 届出無し	02 13 対 1	05 20 対 1
	03 18 対 1		03 15 対 1	06 届出無し
2 特定機能病院入院基本料 （精神科病棟）	01 7 対 1	04 届出無し	01 7 対 1	04 15 対 1
	02 10 対 1		02 10 対 1	05 届出無し
	03 15 対 1		03 13 対 1	
3 精神科救急入院料 ₁	01 有	02 無	01 有	02 無
4 精神科救急入院料 ₂	01 有	02 無	01 有	02 無
5 精神科急性期治療病棟 入院料 ₁	01 有	02 無	01 有	02 無
6 精神科急性期治療病棟 入院料 ₂	01 有	02 無	01 有	02 無
7 精神科救急・合併症入院料	01 有	02 無	01 有	02 無
8 精神療養病棟入院料	01 有	02 無	01 有	02 無
9 認知症治療病棟入院料 ₁	01 有	02 無	01 有	02 無
10 認知症治療病棟入院料 ₂	01 有	02 無	01 有	02 無

■貴院における精神科病棟の患者についてお伺いします。

問8 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に貴院の精神科病棟に入院した全ての患者の入院形態、主たる疾患、年齢階級、在院期間、および外来の延べ患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。 なお、入院形態①～⑤の合計、主たる疾患①～⑫の合計、年齢階級①～⑤の合計、在院期間①～⑥の合計については、最上段の「精神科病棟の入院患者数」と同じ数値になるようにしてください。		平成21年6月	平成23年6月
精神科病棟の入院患者数		人	人
入院形態別	① 任意入院患者数	人	人
	② 措置入院患者数	人	人
	③ 緊急措置入院患者数	人	人
	④ 医療保護入院患者数	人	人
	⑤ 応急入院患者数	人	人
主たる疾患別 ^{注1}	① 症状性を含む器質性精神障害	人	人
	② 精神作用物質による精神及び行動の障害	人	人
	③ 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	人	人
	④ 気分〔感情〕障害	人	人
	⑤ 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	人	人
	⑥ 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	人	人
	⑦ 成人の人格及び行動の障害	人	人
	⑧ 知的障害（精神遅滞）	人	人
	⑨ 心理的発達の障害	人	人
	⑩ 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	人	人
	⑪ 詳細不明の精神障害	人	人
	⑫ その他	人	人
年齢階級別	① 20歳未満	人	人
	② 20歳以上40歳未満	人	人
	③ 40歳以上65歳未満	人	人
	④ 65歳以上75歳未満	人	人
	⑤ 75歳以上	人	人
在院期間別 ^{注2}	① 1カ月未満	人	人
	② 1カ月以上3カ月未満	人	人
	③ 3カ月以上6カ月未満	人	人
	④ 6カ月以上1年未満	人	人
	⑤ 1年以上5年未満	人	人
	⑥ 5年以上	人	人
精神科の外来患者延べ数		人	人
紹介状を持参して外来受診した患者数		人	人

注1. 主たる疾患が複数の疾患に該当する場合には主たる1つに計上してご記入ください。また、ICD10 国際疾病分類第10版（2003年改訂）の「精神および行動の障害」によるものとします。

注2. 在院期間は、過去に入院形態の変更があったとしても、入院が継続している場合は1回の在院期間として扱うものとします。

問9 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、貴院の精神科病棟に新規入院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
新規入院患者数		人	人
貴院の精神科病棟に入院する前3カ月に保険医療機関の精神病棟に入院したことがある患者数		人	人

■貴院における精神科病棟の退院患者についてお伺いします。

問10 貴院では、退院支援^注を担当する専門部署を設置していますか。

01 設置している (⇒問10-1～問10-2へ) 02 設置していない (⇒問11へ)

注. 退院支援とは、関係職種によって退院支援計画の作成、退院先の検討、退院後の必要なサービスの紹介等を行うことをいいます。

問10-1 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に当該部署に従事している職員数をご記入ください。

	平成21年6月		平成23年6月	
	専 従 ^注	専 任 ^注	専 従	専 任
1 医 師	人	人	人	人
2 看 護 師	人	人	人	人
3 准看護師	人	人	人	人
4 ソーシャルワーカー (社会福祉士等)	人	人	人	人
【再掲】精神保健福祉士	人	人	人	人
5 その他	人	人	人	人

注. 専従とは、原則として当該部署の業務のみに従事することをいいます。

専任とは、当該部署での業務とその他の部署等での業務を兼務していることをいいます。

問10-2 当該部署は、精神科病棟の入院患者の退院支援に関与していますか。

01 関与している 02 関与していない

問11 平成21年1～12月、平成22年1～12月の各1年間に、貴院の精神科病棟から転院・退院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。

		平成21年1～12月	平成22年1～12月
転院・退院患者延べ数		人	人
退院後一年間に利用した自院のサービス別	① 自院の外来	人	人
	② 自院のデイ・ケア	人	人
	③ 自院からの訪問診療・往診	人	人
	④ 自院からの訪問看護	人	人
	⑤ 自院のその他の通院・在宅サービス	人	人
	⑥ 自院のサービス利用なし	人	人
退院後一年間に自院のデイ・ケアの利用はないものの、他施設のデイ・ケアを紹介した患者延べ数		人	人
退院後一年間に自院の訪問看護の利用はないものの、他施設の訪問看護サービスを紹介した患者延べ数		人	人
精神科退院指導料を算定した件数		件	件
【再掲】精神科地域移行支援加算算定件数		件	件
精神科退院前訪問指導料を算定した件数		件	件
在院期間が5年以上だった転院・退院患者延べ数 ^注		人	人

注. 在院期間は、過去に入院形態の変更があったとしても、入院が継続している場合は1回の在院期間として扱うものとします。

問12 平成22年、平成23年における精神科地域移行実施加算の届出状況、平成21年1～12月、平成22年1～12月の各1年間において入院期間が5年を超える患者が減少した割合をご記入ください。

1 精神科地域移行実施加算の届出状況	平成22年	01 有	02 無
	平成23年	01 有	02 無
		平成21年1～12月	平成22年1～12月
2 入院期間が5年を超える患者の1年間における減少割合 ^注		%	%

注. 1年間における入院期間が5年を超える患者の減少割合は、以下の算出式に基づいて数値をご記入ください。なお、算出式中の退院した患者数については、退院後3カ月以内に再入院した患者を除いて算出してください。

入院期間が5年を超える患者の減少割合 = $\frac{\text{各年1月1日時点で入院期間が5年以上であった患者のうち、1月～12月までの1年間で退院した患者数} - \text{前年の1月2日以降に入院期間が5年以上となり、かつ前年の1月～12月までの1年間で退院した患者数}}{\text{前年の1月2日以降に入院期間が5年以上となった患者数}}$

■貴院における精神科デイ・ケアの実施状況についてお伺いします。

問13 貴院では、精神科デイ・ケアの届出を行っていますか。

01 届出あり (⇒問13-1～問13-3へ)

02 届出なし (⇒問14へ)

問13-1 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に当該部署に従事している職員数をご記入ください。

	平成21年6月		平成23年6月	
	専 従 ^注	専 任 ^注	専 従	専 任
1 医 師	人	人	人	人
2 看 護 師	人	人	人	人
3 准看護師	人	人	人	人
4 作業療法士	人	人	人	人
5 臨床心理技術者	人	人	人	人
6 ソーシャルワーカー（社会福祉士等）	人	人	人	人
【再掲】精神保健福祉士	人	人	人	人
7 そ の 他	人	人	人	人

注. 専従とは、原則として当該部署の業務のみに従事することをいいます。
専任とは、当該部署での業務とその他の部署等での業務を兼務していることをいいます。

問13-2 平成21年6月、平成22年6月、平成23年6月の各1カ月間に精神科デイ・ケアを利用した患者数（実人数）をご記入ください。

	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月
精神科デイ・ケアの利用患者数	人	人	人
【再掲】当該療法の最初の算定から1年以内の期間を行っている患者数	人	人	人
【再掲】当該療法の最初の算定から1年以上の期間を行っている患者数	人	人	人
【再掲】入院中から精神科デイ・ケアを利用している患者数	人	人	人
過去1年間に利用が中断し関わりが途切れた患者数		人	人

問13-3 貴院では、疾患別や年代別等の個別のプログラムを有していますか。

01 ある

02 ない

▶プログラムの有無（該当するもの全てに○）

《疾患別》

- 11 統合失調症患者を対象とする内容
- 12 うつ患者を対象とする内容
- 13 その他特定の患者を対象とする内容

《年代別》

- 14 高齢者を対象とする内容
- 15 青年期の患者を対象とする内容
- 16 思春期の患者を対象とする内容
- 17 児童期の患者を対象とする内容
- 18 その他対象とする年代を区切った内容

《病期別》

- 19 慢性期の患者を対象とする内容
- 20 急性期退院直後の患者を対象とする内容
- 21 その他病期を区切った内容

《目的別》

- 22 家事等、日常生活技能の習得のための内容
- 23 症状や再発サインへの対処スキルの獲得のための内容
- 24 疾病と治療についての理解のための内容
- 25 復職支援のための内容
- 26 処方どおりの服薬を守るための内容
- 27 その他の特定の目的のための内容

■貴院における精神科訪問看護の実施状況についてお伺いします。

問14 貴院では、訪問看護を実施していますか。
 01 実施している (⇒問14-1～問14-4へ) 02 実施していない (⇒問15へ)

問14-1 貴院では、訪問看護を担当する部署を設置していますか。
 01 設置している
 (⇒担当部署の種別： 11 院内の訪問看護部門 12 併設する訪問看護ステーション)
 02 設置していない
 (⇒訪問看護職員の所属： 21 病棟 22 外来 23 その他 ())

問14-1-1 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に当該部署に従事している職員数をご記入ください。

	平成21年6月	平成23年6月
	常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)	常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)
1 看護師	. 人	. 人
2 准看護師	. 人	. 人
3 理学療法士	. 人	. 人
4 作業療法士	. 人	. 人
5 その他	. 人	. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。

例：1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日(各日8時間)勤務の看護師が10人と、週4日(各日5時間)勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5 \text{日} \times 8 \text{時間} \times 10 \text{人} + 4 \text{日} \times 5 \text{時間} \times 1 \text{人}}{40 \text{時間}} = 10.5 \text{人}$$

問14-2 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に精神科訪問看護を利用した患者数(実人数)をご記入ください。

	平成21年6月	平成23年6月
精神科訪問看護の総登録患者数	人	人
精神科訪問看護の利用患者数	人	人
精神科訪問看護・指導料(I)の算定件数	件	件
複数名訪問加算の算定件数	件	件
精神科訪問看護・指導料(II)の算定件数	件	件
長時間訪問加算の算定件数	件	件

注. 訪問看護ステーションについては、訪問看護基本療養費I(精神疾患患者に限る)、IIの算定件数をご記入ください。

問14-3 精神科訪問看護・指導料(I)(訪問看護ステーションは訪問看護基本療養費I)について、複数の看護師等で訪問した場合の加算を算定できる場合であっても、実際には加算をしないことがありますか。

01 算定要件を満たす場合には算定している
 02 算定要件を満たす場合であっても算定しないことがある
 ↳算定しない理由 ()

問14-4 精神科訪問看護・指導料(II)(訪問看護ステーションは訪問看護基本療養費II)について、指定訪問看護の時間が3時間を超えた時間について加算を算定できる場合であっても、実際には加算をしないことがありますか。

01 算定要件を満たす場合には算定している
 02 算定要件を満たす場合であっても算定しないことがある
 ↳算定しない理由 ()

■貴院のGAF尺度による判定の実施状況についてお伺いします。

問15 貴院の 精神科の急性期医療 におけるGAF尺度による判定の実施状況についてお伺いします。		
1 GAF尺度による判定の実施状況	01 実施 (⇒問15-2へ)	02 未実施 (⇒問16へ)
2 精神科の急性期医療におけるGAF尺度による判定・記録に対する負担感 (それぞれ該当するもの1つに○)	新規入院患者の判定・記録	入院中の患者の判定・記録
	01 負担は大きい 02 負担はやや大きい 03 負担はやや小さい 04 負担は小さい	01 負担は大きい 02 負担はやや大きい 03 負担はやや小さい 04 負担は小さい

問16 貴院の 精神科の慢性期医療 におけるGAF尺度による判定の実施状況についてお伺いします。		
1 GAF尺度による判定の実施状況	01 実施 (⇒問16-2へ)	02 未実施 (⇒問17へ)
2 精神科の慢性期医療におけるGAF尺度による判定・記録に対する負担感 (それぞれ該当するもの1つに○)	新規入院患者の判定・記録	入院中の患者の判定・記録
	01 負担は大きい 02 負担はやや大きい 03 負担はやや小さい 04 負担は小さい	01 負担は大きい 02 負担はやや大きい 03 負担はやや小さい 04 負担は小さい

問17 貴院における 他の重症度判定尺度の活用状況 についてお伺いします。	
1 他の重症度判定尺度の活用の有無 (該当するもの全てに○)	01 有 ↳ 活用している尺度 (_____) 02 無
2 重症度の判定尺度としてGAF尺度を用いることに対する意見 (該当するもの全てに○)	
01 判定・記録が簡便である 02 判定対象が特定の疾患に限定されていないため、広く患者の状態像を判定できる 03 共通のスケールを用いることで患者の状態像等の比較が可能となる 04 判定・記録が煩雑である 05 患者の生活機能を反映した判定が難しい 06 判定者によって判定結果がぶれやすい 07 その他 ↓	
≪「07 その他」の意見について具体的にご記入ください≫	

■本年3月の東日本大震災が貴院に与えた影響についてお伺いします。

問18 本年3月の東日本大震災が貴院に与えた影響として、該当するもの全てをお選びください。
なお、選択肢中の(増加・減少)、(厚く・薄く)などについては、いずれかをお選びください。

- 01 入院患者数が(増加・減少)した
- 02 外来患者数が(増加・減少)した
- 03 入院患者の平均在院日数が(長く・短く)なった
- 04 入院患者の増減の影響により、精神科医療を担当する人員体制が(厚く・薄く)なった
- 05 職員の派遣等の影響により、精神科医療を担当する人員体制が(厚く・薄く)なった
- 06 その他 ()
- 07 影響を受けていない

■平成22年度診療報酬改定による精神科医療の充実についてお伺いします。

問19 最後に、平成22年度診療報酬改定により、貴院では精神科医療の充実・改善が図れたとお考えになりますか。該当する選択肢を選び、その理由を具体的にご記入ください。

- 01 充実・改善することができた
- 02 充実・改善することができなかった

《理 由》

設問は以上です。ご協力まことにありがとうございました。

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

■貴院の院内の訪問看護部門、併設する訪問看護ステーションの状況についてお伺いします。

問1 貴院の院内の訪問看護部門、併設する訪問看護ステーションにおいて平成23年6月の1カ月間に訪問している患者について、以下の各項目の選択肢を参考に、算定している精神科訪問看護・指導料および加算、訪問状況、患者の6月1カ月間の平均的なGAF尺度のスコアをご記入ください。

		選 択 肢	
主たる疾患	01 症状性を含む器質性精神障害 02 精神作用物質による精神及び行動の障害 03 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 04 気分〔感情〕障害 05 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 06 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	07 成人の人格及び行動の障害 08 知的障害（精神遅滞） 09 心理的発達の障害 10 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害 11 詳細不明の精神障害 12 その他	
精神科訪問看護・指導料	01 精神科訪問看護・指導料（Ⅰ）	02 精神科訪問看護・指導料（Ⅱ）	
加 算	01 複数名訪問加算	02 長時間訪問加算	
ケア内容	01 日常生活の維持／生活技能の獲得・拡大（食生活・活動・整容・安全確保等のモニタリングおよび技能の維持向上のためのケア） 02 対人関係の維持・構築（コミュニケーション能力の維持向上の援助、他者との関係性への援助） 03 家族関係の調整（家族に対する援助、家族との関係性に関する援助） 04 精神症状の悪化や増悪を防ぐ（症状のモニタリング、症状安定・改善のためのケア、服薬・通院継続のための関わり） 05 身体症状の発症や進行を防ぐ（身体症状・合併症のモニタリング、生活習慣に関する助言・指導、自己管理能力を高める援助） 06 公共施設利用の援助（電車、銀行、役所などの利用に対する援助） 07 社会資源の活用（社会資源に関する情報提供、利用のための援助） 08 住環境等に関する援助（住まい等に関する援助） 09 仕事や学校に関する援助（社会活動に関する調整・援助） 10 対象者のエンパワーメント（自己効力感を高める、コントロール感を高める、肯定的フィードバック）		

患者 No.	主たる疾患	精神科訪問看護・指導料	6月の訪問回数	1回当たり平均訪問時間	加算	ケア内容 (該当するもの全てに○)	GAF尺度のスコア
1	1~12から記入	01 (Ⅰ) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 } 02 (Ⅱ) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 }	月 ____ 回	____ 時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____ 点

問1 (つづき)								
患者 No.	主たる疾患	精神科訪問看護・指導料	6月の訪問回数	1回当たり平均訪問時間	加算	ケア内容 (該当するもの全てに○)	GAF 尺度のスコア	
2	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
3	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
4	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
5	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
6	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
7	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
8	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
9	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	
10	1~12 から記入 _____	01 (I) ⇒ { 訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等 }) 02 (II) ⇒ { 同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無 })	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____. ____点	

問1 (つづき)							
患者No.	主たる疾患	精神科訪問看護・指導料	6月の訪問回数	1回当たり平均訪問時間	加算	ケア内容 (該当するもの全てに○)	GAF尺度のスコア
11	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
12	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
13	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
14	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
15	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
16	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
17	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
18	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
19	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点
20	1~12から記入 _____	01 (I) ⇒ (訪問先 01 居宅 02 精神障害者施設等) 02 (II) ⇒ (同一精神障害者施設等における他の訪問患者の有無 01 有 02 無)	月____回	_____時間	01 02	01 03 05 07 09 02 04 06 08 10	____.____点

診療報酬改定の結果検証に係る調査(平成23年度調査)

精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

■貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料(精神病棟)」の算定病棟全体の状況についてお伺いします。

問1 貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料(精神病棟)」算定病棟において平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に従事している職員数をご記入ください。		
	平成21年6月	平成23年6月
	実人数	
1 医師	人	人
	常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)	
2 看護職員(看護師・准看護師)	. 人	. 人
3 看護補助者	. 人	. 人
4 作業療法士	. 人	. 人
5 臨床心理技術者	. 人	. 人
6 ソーシャルワーカー	. 人	. 人
【再掲】精神保健福祉士	. 人	. 人
7 医師事務作業補助者	. 人	. 人
8 その他	. 人	. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。
 例: 1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日(各日8時間)勤務の看護師が10人と、週4日(各日5時間)勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5日 \times 8時間 \times 10人 + 4日 \times 5時間 \times 1人}{40時間} = 10.5人$$

問2 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料(精神病棟)」算定病棟に入院している全ての患者の状態について、それぞれ該当する人数をご記入ください。なお、主たる疾患①~⑫の合計、年齢階級①~⑤の合計、在院期間①~⑥の合計については、最上段の「当該病棟の入院患者数」と同じ数値になるようにしてください。			
	平成21年6月	平成23年6月	
当該病棟の入院患者数	人	人	
主たる疾患別 ^{注1}	① 症状性を含む器質性精神障害	人	人
	② 精神作用物質による精神及び行動の障害	人	人
	③ 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	人	人
	④ 気分[感情]障害	人	人
	⑤ 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	人	人
	⑥ 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	人	人
	⑦ 成人の人格及び行動の障害	人	人
	⑧ 知的障害(精神遅滞)	人	人
	⑨ 心理的発達の障害	人	人
	⑩ 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	人	人
	⑪ 詳細不明の精神障害	人	人
	⑫ その他	人	人
年齢階級別	① 20歳未満	人	人
	② 20歳以上40歳未満	人	人
	③ 40歳以上65歳未満	人	人
	④ 65歳以上75歳未満	人	人
	⑤ 75歳以上	人	人

注1. 主たる疾患が複数の疾患に該当する場合には主たる1つに計上してご記入ください。また、ICD10 国際疾病分類第10版(2003年改訂)の「精神および行動の障害」によるものとします。

問2 (つづき)			平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
在院期間別 注2	① 1 カ月未満	人	人	
	② 1 カ月以上 3 カ月未満	人	人	
	③ 3 カ月以上 6 カ月未満	人	人	
	④ 6 カ月以上 1 年未満	人	人	
	⑤ 1 年以上 5 年未満	人	人	
	⑥ 5 年以上	人	人	

注2. 在院期間は、過去に入院形態の変更があったとしても、入院が継続している場合は1回の在院期間として扱うものとします。

■当該病棟の身体合併症を有する患者の状況についてお伺いします。

問3 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟に入院している全ての患者のうち、身体合併症を有する患者の状況について、それぞれ該当する人数をご記入ください。			平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
精神科身体合併症管理加算の 状態別 注	① 呼吸器系疾患（肺炎、喘息発作、肺気腫）	人	人	
	② 心疾患（New York Heart Association の心機能分類のⅢ度、Ⅳ度相当の心不全、虚血性心疾患、モニター監視を必要とする不整脈）	人	人	
	③ 手術又は直達・介達牽引を要する骨折	人	人	
	④ 重篤な内分泌・代謝性疾患（インスリン投与を要する糖尿病、専門医の診察を要する内分泌疾患、肝硬変を伴う高アンモニア血症）	人	人	
	⑤ 重篤な栄養障害（Body Mass Index ¹³ 未満の摂食障害）	人	人	
	⑥ 意識障害（急性薬物中毒、アルコール精神障害、電解質異常、代謝性疾患によるせん妄等）	人	人	
	⑦ 全身感染症（結核、後天性免疫不全症候群、梅毒1期、2期、敗血症）	人	人	
	⑧ 急性腹症（消化管出血、イレウス等）	人	人	
	⑨ 悪性症候群、横紋筋融解症	人	人	
	⑩ 広範囲（半肢以上）熱傷	人	人	
	⑪ 手術、化学療法又は放射線療法を要する悪性腫瘍	人	人	
	⑫ 透析導入時	人	人	
	⑬ 手術室での手術を必要とする状態	人	人	
	⑭ 膠原病（専門医による管理を必要とする状態に限る）	人	人	
	④以外の内分泌・代謝性疾患	人	人	
⑤以外の栄養障害	人	人		
合併症妊娠・出産	人	人		
その他の身体合併症	人	人		

注. 身体合併症の状態が複数に該当する場合にはそれぞれに計上してご記入ください。

問3-1 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟に入院している全ての患者のうち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数をご記入ください。			平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
精神科身体合併症管理加算の算定患者数			人	人

問3-2 貴院の当該病棟における**精神科以外の診療科との連携状況**についてお伺いします。

<p>1 院内の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)</p>	<p>01 有 02 無</p> <p>↳ ① 連携方法：(該当するもの全てに○)</p> <table border="1"> <tr><td>11 診療記録の共有</td></tr> <tr><td>12 院内カンファレンスの開催</td></tr> <tr><td>13 医師間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有</td></tr> <tr><td>14 その他職種間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有</td></tr> <tr><td>15 他診療科の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)</td></tr> <tr><td>16 他診療科への転棟による診療</td></tr> <tr><td>17 その他 (_____)</td></tr> </table>	11 診療記録の共有	12 院内カンファレンスの開催	13 医師間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有	14 その他職種間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有	15 他診療科の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)	16 他診療科への転棟による診療	17 その他 (_____)						
11 診療記録の共有														
12 院内カンファレンスの開催														
13 医師間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有														
14 その他職種間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有														
15 他診療科の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)														
16 他診療科への転棟による診療														
17 その他 (_____)														
<p>2 院内パスの活用</p>	<p>01 有 (⇒疾患名： _____) 02 無</p>													
<p>3 院外の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)</p>	<p>01 有 02 無</p> <p>↳ ① 連携医療機関：</p> <table border="1"> <tr> <td>病院</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>有床診療所</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>無床診療所</td> <td>施設</td> </tr> </table> <p>② 連携方法：(該当するもの全てに○)</p> <table border="1"> <tr><td>11 診療記録の共有</td></tr> <tr><td>12 他の医療機関とのカンファレンスの開催</td></tr> <tr><td>13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有</td></tr> <tr><td>14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有</td></tr> <tr><td>15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)</td></tr> <tr><td>16 他の医療機関への転院による診療</td></tr> <tr><td>17 その他 (_____)</td></tr> </table>	病院	施設	有床診療所	施設	無床診療所	施設	11 診療記録の共有	12 他の医療機関とのカンファレンスの開催	13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有	14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有	15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)	16 他の医療機関への転院による診療	17 その他 (_____)
病院	施設													
有床診療所	施設													
無床診療所	施設													
11 診療記録の共有														
12 他の医療機関とのカンファレンスの開催														
13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有														
14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有														
15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)														
16 他の医療機関への転院による診療														
17 その他 (_____)														
<p>4 地域連携パスの活用</p>	<p>01 有 (⇒疾患名： _____) 02 無</p>													
<p>5 身体合併症患者への対応状況 (該当するもの1つに○)</p>	<p>01 おおむね対応できている</p> <p>02 時々対応できないことがある</p> <p>03 ほとんど対応できていない</p>													
<p>6 精神科以外の診療科との連携する上での工夫</p>	<p>≪自由回答≫</p>													

■当該病棟の新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況についてお伺いします。

問4 平成21年4～6月、平成23年4～6月の間に、貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟に新規入棟した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。					
		平成21年4～6月		平成23年4～6月	
		全患者数	うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数	全患者数	うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数
新規入棟患者数		人	人	人	人
入棟前の居場所別	① 自宅	人	人	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	人	人	

問5 平成21年4～6月、平成23年4～6月の間に、貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟から転棟・転院・退院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。					
		平成21年4～6月		平成23年4～6月	
		当該病棟から転棟・転院・退院した患者数		人	人
転棟・転院・退院先別	① 自宅	人	人	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	人	人	
⑧ 死 亡	人	人	人	人	

問5-1 死亡となった患者の死亡診断書に記載されている死因をご記入ください。

＜自由回答＞

■当該病棟の入院患者に対する退院支援の実施状況についてお伺いします。

問6 貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟の入院患者に対する退院支援の実施状況 ^注 についてお伺いします。	
1 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
2 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
3 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
4 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス (該当するもの全てに○)	01 外来 02 デイ・ケア 03 訪問診療・往診 04 訪問看護 05 その他 ()
5 その他、精神科入院患者の地域への移行を推進する上での工夫	《自由回答》

注. 退院支援の実施状況は、精神科退院指導料や退院時共同指導料2等の算定の有無に関わらず、退院支援を行っている全ての患者についてご記入ください。

■当該病棟における1年前と比較した重症な患者の状況についてお伺いします。

問7 貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟の入院患者について、1年前と比較して精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者は増えましたか。(○はそれぞれ1つ)	
1 精神症状の重症な患者の増減	01 増えた 02 ほぼ変わらない 03 減った
2 身体合併症の重症な患者の増減	01 増えた 02 ほぼ変わらない 03 減った

問8 貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟の入院患者について、過去1年間の間に他の病棟との間で精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者の移動を行いましたか。(○はそれぞれ1つ)	
1 精神症状の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない
2 身体合併症の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない

「精神科病棟入院基本料」10対1入院基本料、13対1入院基本料、
「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」7対1入院基本料、10対1入院基本料、
13対1入院基本料を届出ている施設のみ、次頁の間9～10にご回答ください

■当該病棟の入院患者のGAF尺度のスコアの状況についてお伺いします。

問9 <<「精神科病棟入院基本料」10対1入院基本料、13対1入院基本料、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」7対1入院基本料、10対1入院基本料、13対1入院基本料を届出ている施設のみご記入ください>>

貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟において、平成23年6月30日時点に入院していた全ての患者の状態について、GAF尺度のスコア別にそれぞれ該当する人数をご記入ください。

なお、任意の設問として、平成22年6月30日時点、平成21年6月30日時点に入院していた患者のGAF尺度のスコア別の状態についても、可能な範囲でご記入ください。

		平成23年6月30日 時点の入院患者	任意（可能な範囲でご記入ください）	
			平成22年6月30日 時点の入院患者	平成21年6月30日 時点の入院患者
当該病棟で該当する患者数		人	人	人
GAF 尺度の スコア別	① 91～100点	人	人	人
	② 81～90点	人	人	人
	③ 71～80点	人	人	人
	④ 61～70点	人	人	人
	⑤ 51～60点	人	人	人
	⑥ 41～50点	人	人	人
	⑦ 31～40点	人	人	人
	⑧ 21～30点	人	人	人
	⑨ 11～20点	人	人	人
	⑩ 1～10点	人	人	人
	⑪ 0点	人	人	人

問10 <<「精神科病棟入院基本料」10対1入院基本料、13対1入院基本料、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」7対1入院基本料、10対1入院基本料、13対1入院基本料を届出ている施設のみご記入ください>>

貴院の「精神科病棟入院基本料」、「特定機能病院入院基本料（精神病棟）」算定病棟において、平成23年4月～6月の間に①新規入院した全ての患者の入棟時の状態、②転棟・転院・退院した全ての患者の転院・退院時の状態について、GAF尺度のスコア別にそれぞれ該当する人数をご記入ください。

		①入棟時点の状態像	②転棟・転院・退院時点の状態像
		平成23年4～6月に 新規入棟した患者	平成23年4～6月に 転棟・転院・退院した患者
当該病棟で該当する患者数		人	人
GAF 尺度の スコア別	① 91～100点	人	人
	② 81～90点	人	人
	③ 71～80点	人	人
	④ 61～70点	人	人
	⑤ 51～60点	人	人
	⑥ 41～50点	人	人
	⑦ 31～40点	人	人
	⑧ 21～30点	人	人
	⑨ 11～20点	人	人
	⑩ 1～10点	人	人
	⑪ 0点	人	人

診療報酬改定の結果検証に係る調査(平成23年度調査)

精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

■貴院の「精神科救急入院料」の算定病棟全体の状況についてお伺いします。

問1 貴院の「精神科救急入院料」算定病棟において平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に従事している職員数をご記入ください。		
	平成21年6月	平成23年6月
	実人数	
1 医師	人	人
	常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)	
2 看護職員(看護師・准看護師)	. 人	. 人
3 看護補助者	. 人	. 人
4 作業療法士	. 人	. 人
5 臨床心理技術者	. 人	. 人
6 ソーシャルワーカー	. 人	. 人
【再掲】精神保健福祉士	. 人	. 人
7 医師事務作業補助者	. 人	. 人
8 その他	. 人	. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。
例: 1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日(各日8時間)勤務の看護師が10人と、週4日(各日5時間)勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5日 \times 8時間 \times 10人 + 4日 \times 5時間 \times 1人}{40時間} = 10.5人$$

問2 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急入院料」算定病棟に入院している全ての患者の状態について、それぞれ該当する人数をご記入ください。なお、主たる疾患①~⑫の合計、年齢階級①~⑤の合計については、最上段の「当該病棟の入院患者数」と同じ数値になるようにしてください。			
	平成21年6月	平成23年6月	
当該病棟の入院患者数	人	人	
主たる疾患別 ^{注1}	① 症状性を含む器質性精神障害	人	人
	② 精神作用物質による精神及び行動の障害	人	人
	③ 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	人	人
	④ 気分[感情]障害	人	人
	⑤ 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	人	人
	⑥ 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	人	人
	⑦ 成人の人格及び行動の障害	人	人
	⑧ 知的障害(精神遅滞)	人	人
	⑨ 心理的発達の障害	人	人
	⑩ 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	人	人
	⑪ 詳細不明の精神障害	人	人
	⑫ その他	人	人
年齢階級別	① 20歳未満	人	人
	② 20歳以上40歳未満	人	人
	③ 40歳以上65歳未満	人	人
	④ 65歳以上75歳未満	人	人
	⑤ 75歳以上	人	人
当該病棟の入院料に係る算定要件に該当しない患者数	人	人	

注1. 主たる疾患が複数の疾患に該当する場合には主たる1つに計上してご記入ください。また、ICD10 国際疾病分類第10版(2003年改訂)の「精神および行動の障害」によるものとします。

■当該病棟の身体合併症を有する患者の状況についてお伺いします。

問3 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、身体合併症を有する患者の状況について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
精神科身体合併症管理加算の 状態別 注	① 呼吸器系疾患（肺炎、喘息発作、肺気腫）	人	人
	② 心疾患（New York Heart Association の心機能分類のⅢ度、Ⅳ度相当の心不全、虚血性心疾患、モニター監視を必要とする不整脈）	人	人
	③ 手術又は直達・介達牽引を要する骨折	人	人
	④ 重篤な内分泌・代謝性疾患（インスリン投与を要する糖尿病、専門医の診察を要する内分泌疾患、肝硬変を伴う高アンモニア血症）	人	人
	⑤ 重篤な栄養障害（Body Mass Index13未満の摂食障害）	人	人
	⑥ 意識障害（急性薬物中毒、アルコール精神障害、電解質異常、代謝性疾患によるせん妄等）	人	人
	⑦ 全身感染症（結核、後天性免疫不全症候群、梅毒1期、2期、敗血症）	人	人
	⑧ 急性腹症（消化管出血、イレウス等）	人	人
	⑨ 悪性症候群、横紋筋融解症	人	人
	⑩ 広範囲（半肢以上）熱傷	人	人
	⑪ 手術、化学療法又は放射線療法を要する悪性腫瘍	人	人
	⑫ 透析導入時	人	人
	⑬ 手術室での手術を必要とする状態	人	人
	⑭ 膠原病（専門医による管理を必要とする状態に限る）	人	人
④以外の内分泌・代謝性疾患		人	人
⑤以外の栄養障害		人	人
合併症妊娠・出産		人	人
その他の身体合併症		人	人

注. 身体合併症の状態が複数に該当する場合にはそれぞれに計上してご記入ください。

問3-1 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
精神科身体合併症管理加算の算定患者数		人	人

問3-2 貴院の当該病棟における精神科以外の診療科との連携状況についてお伺いします。	
1 院内の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)	01 有 02 無 ↳ ① 連携方法：(該当するもの全てに○) 11 診療記録の共有 12 院内カンファレンスの開催 13 医師間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有 14 その他職種間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有 15 他診療科の医師による対診診療（他診療科から当該病棟に出向いて行う診療） 16 他診療科への転棟による診療 17 その他（ _____ ）
	2 院内パスの活用 01 有 (⇒疾患名： _____) 02 無

問3-2 (つづき)																								
3 院外の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)	01 有 02 無																							
	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">① 連携医療機関：</td> </tr> <tr> <td>病院</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>有床診療所</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>無床診療所</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td colspan="2">② 連携方法：(該当するもの全てに○)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">11 診療記録の共有</td> </tr> <tr> <td colspan="2">12 他の医療機関とのカンファレンスの開催</td> </tr> <tr> <td colspan="2">13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有</td> </tr> <tr> <td colspan="2">14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有</td> </tr> <tr> <td colspan="2">15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">16 他の医療機関への転院による診療</td> </tr> <tr> <td colspan="2">17 その他 (_____)</td> </tr> </table>	① 連携医療機関：		病院	施設	有床診療所	施設	無床診療所	施設	② 連携方法：(該当するもの全てに○)		11 診療記録の共有		12 他の医療機関とのカンファレンスの開催		13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有		14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有		15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)		16 他の医療機関への転院による診療		17 その他 (_____)
① 連携医療機関：																								
病院	施設																							
有床診療所	施設																							
無床診療所	施設																							
② 連携方法：(該当するもの全てに○)																								
11 診療記録の共有																								
12 他の医療機関とのカンファレンスの開催																								
13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有																								
14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有																								
15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)																								
16 他の医療機関への転院による診療																								
17 その他 (_____)																								
4 地域連携パスの活用	01 有 (⇒疾患名： _____) 02 無																							
5 身体合併症患者への対応状況 (該当するもの1つに○)	01 おおむね対応できている 02 時々対応できないことがある 03 ほとんど対応できていない																							
6 精神科以外の診療科との連携する上での工夫	《自由回答》																							

■当該病棟の非定型抗精神病薬による治療患者の状況についてお伺いします。

問4 平成21年6月30日時点、平成22年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、非定型抗精神病薬による治療患者数について、それぞれ該当する人数をご記入ください。			
	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月
非定型抗精神病薬による治療患者数	人	人	人
① 非定型抗精神病薬加算1の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬1種類		人	人
【再掲】抗精神病薬2種類		人	人
② 非定型抗精神病薬加算2の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬3種類		人	人
【再掲】抗精神病薬4種類		人	人
【再掲】抗精神病薬5種類以上		人	人

■当該病棟の新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況についてお伺いします。

問5 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、貴院の「精神科救急入院料」算定病棟に新規入棟した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
新規入棟患者数		人	人
入棟前の居場所別	① 自宅	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	
緊急自動車等により搬送された延べ患者数		人	人

問6 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、「精神科救急入院料」算定病棟から転棟・転院・退院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月		平成23年6月	
		全患者数	うち、精神科 身体合併症 管理加算の 算定患者数	全患者数	うち、精神科 身体合併症 管理加算の 算定患者数
当該病棟から転棟・転院・退院した患者数		人	人	人	人
転棟・ 転院・ 退院先別	① 自宅	人	人	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	人	人	
⑧ 死 亡	人	人	人	人	

問6-1 死亡となった患者の死亡診断書に記載されている死因をご記入ください。

《自由回答》

■当該病棟の入院患者に対する退院支援の実施状況についてお伺いします。

問7 貴院の「 <u>精神科救急入院料</u> 」算定病棟の入院患者に対する退院支援の実施状況 ^注 についてお伺いします。	
1 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
2 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
3 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
4 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス (該当するもの全てに○)	01 外来 02 デイ・ケア 03 訪問診療・往診 04 訪問看護 05 その他 ()
5 その他、精神科入院患者の地域への移行を推進する上での工夫	《自由回答》

注. 退院支援の実施状況は、精神科退院指導料や退院時共同指導料2等の算定の有無に関わらず、退院支援を行っている全ての患者についてご記入ください。

■当該病棟における1年前と比較した重症な患者の状況についてお伺いします。

問8 貴院の「 <u>精神科救急入院料</u> 」算定病棟の入院患者について、1年前と比較して精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者は増えましたか。(○はそれぞれ1つ)			
1 <u>精神症状の重症な患者</u> の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った
2 <u>身体合併症の重症な患者</u> の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った

問9 貴院の「 <u>精神科救急入院料</u> 」算定病棟の入院患者について、過去1年間の間に他の病棟との間で精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者の移動を行いましたか。(○はそれぞれ1つ)	
1 <u>精神症状の重症な患者</u> の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない
2 <u>身体合併症の重症な患者</u> の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）

精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

■貴院の「精神科救急・合併症入院料」の算定病棟全体の状況についてお伺いします。

問1 貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟において平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に従事している職員数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
		実人数	
1	医師	人	人
		常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)	
2	看護職員 (看護師・准看護師)	. 人	. 人
3	看護補助者	. 人	. 人
4	作業療法士	. 人	. 人
5	臨床心理技術者	. 人	. 人
6	ソーシャルワーカー	. 人	. 人
	【再掲】精神保健福祉士	. 人	. 人
7	医師事務作業補助者	. 人	. 人
8	その他	. 人	. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。
例: 1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日(各日8時間)勤務の看護師が10人と、週4日(各日5時間)勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5日 \times 8時間 \times 10人 + 4日 \times 5時間 \times 1人}{40時間} = 10.5人$$

問2 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟に入院している全ての患者の状態について、それぞれ該当する人数をご記入ください。なお、主たる疾患①～⑫の合計、年齢階級①～⑤の合計については、最上段の「当該病棟の入院患者数」と同じ数値になるようにしてください。

		平成21年6月	平成23年6月
当該病棟の入院患者数		人	人
主たる疾患別 ^{注1}	① 症状性を含む器質性精神障害	人	人
	② 精神作用物質による精神及び行動の障害	人	人
	③ 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	人	人
	④ 気分〔感情〕障害	人	人
	⑤ 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	人	人
	⑥ 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	人	人
	⑦ 成人の人格及び行動の障害	人	人
	⑧ 知的障害 (精神遅滞)	人	人
	⑨ 心理的発達の障害	人	人
	⑩ 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	人	人
	⑪ 詳細不明の精神障害	人	人
	⑫ その他	人	人
年齢階級別	① 20歳未満	人	人
	② 20歳以上40歳未満	人	人
	③ 40歳以上65歳未満	人	人
	④ 65歳以上75歳未満	人	人
	⑤ 75歳以上	人	人
当該病棟の入院料に係る算定要件に該当しない患者数		人	人

注1. 主たる疾患が複数の疾患に該当する場合には主たる1つに計上してご記入ください。また、ICD10 国際疾病分類第10版(2003年改訂)の「精神および行動の障害」によるものとします。

■当該病棟の身体合併症を有する患者の状況についてお伺いします。

問3 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、身体合併症を有する患者の状態について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
精神科救急・合併症入院料の状態別 <small>注</small>	① 呼吸器系疾患（肺炎、喘息発作、肺気腫）	人	人
	② 心疾患（New York Heart Association の心機能分類のⅢ度、Ⅳ度相当の心不全、虚血性心疾患、モニター監視を必要とする不整脈）	人	人
	③ 手術又は直達・介達牽引を要する骨折	人	人
	④ 重篤な内分泌・代謝性疾患（インスリン投与を要する糖尿病、専門医の診察を要する内分泌疾患、肝硬変を伴う高アンモニア血症）	人	人
	⑤ 重篤な栄養障害（Body Mass Index13未満の摂食障害）	人	人
	⑥ 意識障害（急性薬物中毒、アルコール精神障害、電解質異常、代謝性疾患によるせん妄等）	人	人
	⑦ 全身感染症（結核、後天性免疫不全症候群、梅毒1期、2期、敗血症）	人	人
	⑧ 急性腹症（消化管出血、イレウス等）	人	人
	⑨ 悪性症候群、横紋筋融解症	人	人
	⑩ 広範囲（半肢以上）熱傷	人	人
	⑪ 手術、化学療法又は放射線療法を要する悪性腫瘍	人	人
	⑫ 透析導入時	人	人
	⑬ 手術室での手術を必要とする状態	人	人
	⑭ 合併症妊娠・出産	人	人
	⑮ 膠原病（専門医による管理を必要とする状態に限る）	人	人
④以外の内分泌・代謝性疾患	人	人	
⑤以外の栄養障害	人	人	
その他の身体合併症	人	人	

注. 身体合併症の状態が複数に該当する場合にはそれぞれに計上してご記入ください。

問3-1 貴院の当該病棟における精神科以外の診療科との連携状況についてお伺いします。	
1 院内の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)	01 有 02 無
	① 連携方法：(該当するもの全てに○) 11 診療記録の共有 12 院内カンファレンスの開催 13 医師間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有 14 その他職種間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有 15 他診療科の医師による対診診療（他診療科から当該病棟に出向いて行う診療） 16 他診療科への転棟による診療 17 その他（ _____ ）
2 院内パスの活用	01 有 (⇒疾患名： _____) 02 無

問3-1 (つづき)

3 院外の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)	01 有	02 無					
	① 連携医療機関： <table border="1"> <tr> <td>病院</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>有床診療所</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>無床診療所</td> <td>施設</td> </tr> </table>		病院	施設	有床診療所	施設	無床診療所
病院	施設						
有床診療所	施設						
無床診療所	施設						
② 連携方法：(該当するもの全てに○)							
11 診療記録の共有 12 他の医療機関とのカンファレンスの開催 13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有 14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有 15 他の医療機関の医師による対診診療（他診療科から当該病棟に出向いて行う診療） 16 他の医療機関への転院による診療 17 その他（_____）							
4 地域連携パスの活用	01 有（⇒疾患名：_____）	02 無					
5 身体合併症患者への対応状況 (該当するもの1つに○)	01 おおむね対応できている 02 時々対応できないことがある 03 ほとんど対応できていない						
6 精神科以外の診療科との連携する上での工夫	《自由回答》						

■当該病棟の非定型抗精神病薬による治療患者の状況についてお伺いします。

問4 平成21年6月30日時点、平成22年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、非定型抗精神病薬による治療患者数について、それぞれ該当する人数をご記入ください。

	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月
非定型抗精神病薬による治療患者数	人	人	人
① 非定型抗精神病薬加算1の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬1種類		人	人
【再掲】抗精神病薬2種類		人	人
② 非定型抗精神病薬加算2の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬3種類		人	人
【再掲】抗精神病薬4種類		人	人
【再掲】抗精神病薬5種類以上		人	人

■当該病棟の新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況についてお伺いします。

問5 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟に新規入棟した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。			
	平成21年6月	平成23年6月	
新規入棟患者数	人	人	
入棟前の居場所別	① 自宅	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神科病棟）	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	
緊急自動車等により搬送された延べ患者数	人	人	

問6 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、「精神科救急・合併症入院料」算定病棟から転棟・転院・退院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。			
	平成21年6月	平成23年6月	
当該病棟から転棟・転院・退院した患者数	人	人	
転棟・転院・退院先別	① 自宅	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神科病棟）	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	
⑧ 死 亡	人	人	

問6-1 死亡となった患者の死亡診断書に記載されている死因をご記入ください。

《自由回答》

■当該病棟における1年前と比較した重症な患者の状況についてお伺いします。

問7 貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟の入院患者について、1年前と比較して精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者は増えましたか。(○はそれぞれ1つ)			
1 精神症状の重症な患者の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った
2 身体合併症の重症な患者の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った

問8 貴院の「精神科救急・合併症入院料」算定病棟の入院患者について、過去1年間の間に他の病棟との間で精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者の移動を行いましたか。(○はそれぞれ1つ)	
1 精神症状の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない
2 身体合併症の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）

精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

■貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」の算定病棟全体の状況についてお伺いします。

問1 貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟において平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に従事している職員数をご記入ください。

	平成21年6月	平成23年6月
	実人数	
1 医師	人	人
	常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)	
2 看護職員 (看護師・准看護師)	. 人	. 人
3 看護補助者	. 人	. 人
4 作業療法士	. 人	. 人
5 臨床心理技術者	. 人	. 人
6 ソーシャルワーカー	. 人	. 人
【再掲】精神保健福祉士	. 人	. 人
7 医師事務作業補助者	. 人	. 人
8 その他	. 人	. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。
例: 1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日(各日8時間)勤務の看護師が10人と、週4日(各日5時間)勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5日 \times 8時間 \times 10人 + 4日 \times 5時間 \times 1人}{40時間} = 10.5人$$

問2 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟に入院している全ての患者の状態について、それぞれ該当する人数をご記入ください。なお、主たる疾患①～⑫の合計、年齢階級①～⑤の合計については、最上段の「当該病棟の入院患者数」と同じ数値になるようにしてください。

		平成21年6月	平成23年6月
当該病棟の入院患者数		人	人
主たる疾患別 ^{注1}	① 症状性を含む器質性精神障害	人	人
	② 精神作用物質による精神及び行動の障害	人	人
	③ 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	人	人
	④ 気分〔感情〕障害	人	人
	⑤ 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	人	人
	⑥ 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	人	人
	⑦ 成人の人格及び行動の障害	人	人
	⑧ 知的障害 (精神遅滞)	人	人
	⑨ 心理的発達の障害	人	人
	⑩ 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	人	人
	⑪ 詳細不明の精神障害	人	人
	⑫ その他	人	人
年齢階級別	① 20歳未満	人	人
	② 20歳以上40歳未満	人	人
	③ 40歳以上65歳未満	人	人
	④ 65歳以上75歳未満	人	人
	⑤ 75歳以上	人	人
当該病棟の入院料に係る算定要件に該当しない患者数		人	人

注1. 主たる疾患が複数の疾患に該当する場合には主たる1つに計上してご記入ください。また、ICD10 国際疾病分類第10版(2003年改訂)の「精神および行動の障害」によるものとします。

■当該病棟の身体合併症を有する患者の状況についてお伺いします。

問3 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、身体合併症を有する患者の状況について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
精神科身体合併症管理加算の 状態別 注	① 呼吸器系疾患（肺炎、喘息発作、肺気腫）	人	人
	② 心疾患（New York Heart Association の心機能分類のⅢ度、Ⅳ度相当の心不全、虚血性心疾患、モニター監視を必要とする不整脈）	人	人
	③ 手術又は直達・介達牽引を要する骨折	人	人
	④ 重篤な内分泌・代謝性疾患（インスリン投与を要する糖尿病、専門医の診察を要する内分泌疾患、肝硬変を伴う高アンモニア血症）	人	人
	⑤ 重篤な栄養障害（Body Mass Index13未満の摂食障害）	人	人
	⑥ 意識障害（急性薬物中毒、アルコール精神障害、電解質異常、代謝性疾患によるせん妄等）	人	人
	⑦ 全身感染症（結核、後天性免疫不全症候群、梅毒1期、2期、敗血症）	人	人
	⑧ 急性腹症（消化管出血、イレウス等）	人	人
	⑨ 悪性症候群、横紋筋融解症	人	人
	⑩ 広範囲（半肢以上）熱傷	人	人
	⑪ 手術、化学療法又は放射線療法を要する悪性腫瘍	人	人
	⑫ 透析導入時	人	人
	⑬ 手術室での手術を必要とする状態	人	人
	⑭ 膠原病（専門医による管理を必要とする状態に限る）	人	人
④以外の内分泌・代謝性疾患		人	人
⑤以外の栄養障害		人	人
合併症妊娠・出産		人	人
その他の身体合併症		人	人

注. 身体合併症の状態が複数に該当する場合にはそれぞれに計上してご記入ください。

問3-1 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
精神科身体合併症管理加算の算定患者数		人	人

問3-2 貴院の当該病棟における精神科以外の診療科との連携状況についてお伺いします。	
1 院内の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)	01 有 02 無 ↳ ① 連携方法：(該当するもの全てに○) 11 診療記録の共有 12 院内カンファレンスの開催 13 医師間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有 14 その他職種間の院内カンファレンス以外による情報交換・共有 15 他診療科の医師による対診診療（他診療科から当該病棟に出向いて行う診療） 16 他診療科への転棟による診療 17 その他（ _____ ）
	2 院内パスの活用 01 有 (⇒疾患名： _____) 02 無

問3-2 (つづき)

3 院外の他診療科との連携の有無 (該当するもの1つに○)	01 有	02 無							
	① 連携医療機関： <table border="1"> <tr> <td>病院</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>有床診療所</td> <td>施設</td> </tr> <tr> <td>無床診療所</td> <td>施設</td> </tr> </table>		病院	施設	有床診療所	施設	無床診療所	施設	
病院	施設								
有床診療所	施設								
無床診療所	施設								
② 連携方法：(該当するもの全てに○) <table border="1"> <tr> <td>11 診療記録の共有</td> </tr> <tr> <td>12 他の医療機関とのカンファレンスの開催</td> </tr> <tr> <td>13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有</td> </tr> <tr> <td>14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有</td> </tr> <tr> <td>15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)</td> </tr> <tr> <td>16 他の医療機関への転院による診療</td> </tr> <tr> <td>17 その他 (_____)</td> </tr> </table>			11 診療記録の共有	12 他の医療機関とのカンファレンスの開催	13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有	14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有	15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)	16 他の医療機関への転院による診療	17 その他 (_____)
11 診療記録の共有									
12 他の医療機関とのカンファレンスの開催									
13 医師間のカンファレンス以外による情報交換・共有									
14 その他職種間のカンファレンス以外による情報交換・共有									
15 他の医療機関の医師による対診診療 (他診療科から当該病棟に出向いて行う診療)									
16 他の医療機関への転院による診療									
17 その他 (_____)									
4 地域連携パスの活用	01 有 (⇒疾患名： _____)	02 無							
5 身体合併症患者への対応状況 (該当するもの1つに○)	01 おおむね対応できている 02 時々対応できないことがある 03 ほとんど対応できていない								
6 精神科以外の診療科との連携する上での工夫	≪自由回答≫								

■当該病棟の非定型抗精神病薬による治療患者の状況についてお伺いします。

問4 平成21年6月30日時点、平成22年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、非定型抗精神病薬による治療患者数について、それぞれ該当する人数をご記入ください。

	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月
非定型抗精神病薬による治療患者数	人	人	人
① 非定型抗精神病薬加算1の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬1種類		人	人
【再掲】抗精神病薬2種類		人	人
② 非定型抗精神病薬加算2の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬3種類		人	人
【再掲】抗精神病薬4種類		人	人
【再掲】抗精神病薬5種類以上		人	人

■当該病棟の新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況についてお伺いします。

問5 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟に新規入棟した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月	平成23年6月
新規入棟患者数		人	人
入棟前の居場所別	① 自 宅	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	

問6 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟から転棟・転院・退院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。		平成21年6月		平成23年6月	
		全患者数	うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数	全患者数	うち、精神科身体合併症管理加算の算定患者数
当該病棟から転棟・転院・退院した患者数		人	人	人	人
転棟・転院・退院先別	① 自 宅	人	人	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人	人	人
	【再掲】精神科療養病棟入院料	人	人	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	人	人	
⑧ 死 亡	人	人	人	人	

問6-1 死亡となった患者の死亡診断書に記載されている死因をご記入ください。

《自由回答》

■当該病棟における1年前と比較した重症な患者の状況についてお伺いします。

問7 貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟の入院患者について、1年前と比較して精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者は増えましたか。(○はそれぞれ1つ)			
1 精神症状の重症な患者の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った
2 身体合併症の重症な患者の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った

問8 貴院の「精神科急性期治療病棟入院料」算定病棟の入院患者について、過去1年間の間に他の病棟との間で精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者の移動を行いましたか。(○はそれぞれ1つ)	
1 精神症状の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない
2 身体合併症の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない

診療報酬改定の結果検証に係る調査(平成23年度調査)

精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

■貴院の「精神療養病棟入院料」の算定病棟全体の状況についてお伺いします。

問1 貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟において平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に従事している職員数をご記入ください。

	平成21年6月	平成23年6月
	実人数	
1 医師	人	人
	常勤換算人数 ^注 (小数点第1位まで)	
2 看護職員(看護師・准看護師)	. 人	. 人
3 看護補助者	. 人	. 人
4 作業療法士	. 人	. 人
5 臨床心理技術者	. 人	. 人
6 ソーシャルワーカー	. 人	. 人
【再掲】精神保健福祉士	. 人	. 人
7 医師事務作業補助者	. 人	. 人
8 その他	. 人	. 人

注. 常勤換算人数の算出方法

貴院の1週間の所定労働時間を基本とし、下記のように常勤換算して小数第一位まで(小数点第二位を切り上げ)をご記入ください。

例: 1週間の通常の勤務時間が40時間の病院で、週5日(各日8時間)勤務の看護師が10人と、週4日(各日5時間)勤務の看護師が1人いる場合

$$\text{常勤換算看護師数} = \frac{5日 \times 8時間 \times 10人 + 4日 \times 5時間 \times 1人}{40時間} = 10.5人$$

問2 平成21年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟に入院している全ての患者の状態について、それぞれ該当する人数をご記入ください。なお、主たる疾患①～⑫の合計、年齢階級①～⑤の合計、在院期間①～⑥の合計については、最上段の「当該病棟の入院患者数」と同じ数値になるようにしてください。

		平成21年6月	平成23年6月
当該病棟の入院患者数		人	人
主たる疾患別 ^{注1}	① 症状性を含む器質性精神障害	人	人
	② 精神作用物質による精神及び行動の障害	人	人
	③ 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	人	人
	④ 気分〔感情〕障害	人	人
	⑤ 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	人	人
	⑥ 生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群	人	人
	⑦ 成人の人格及び行動の障害	人	人
	⑧ 知的障害(精神遅滞)	人	人
	⑨ 心理的発達の障害	人	人
	⑩ 小児期及び青年期に通常発症する行動及び情緒の障害	人	人
	⑪ 詳細不明の精神障害	人	人
	⑫ その他	人	人
年齢階級別	① 20歳未満	人	人
	② 20歳以上40歳未満	人	人
	③ 40歳以上65歳未満	人	人
	④ 65歳以上75歳未満	人	人
	⑤ 75歳以上	人	人

注1. 主たる疾患が複数の疾患に該当する場合には主たる1つに計上してご記入ください。また、ICD10 国際疾病分類第10版(2003年改訂)の「精神および行動の障害」によるものとします。

問2 (つづき)			平成 21 年 6 月	平成 23 年 6 月
在院期間別 注2	① 1 カ月未満		人	人
	② 1 カ月以上 3 カ月未満		人	人
	③ 3 カ月以上 6 カ月未満		人	人
	④ 6 カ月以上 1 年未満		人	人
	⑤ 1 年以上 5 年未満		人	人
	⑥ 5 年以上		人	人

注2. 在院期間は、過去に入院形態の変更があったとしても、入院が継続している場合は1回の在院期間として扱うものとします。

■当該病棟の非定型抗精神病薬による治療患者の状況についてお伺いします。

問3 平成21年6月30日時点、平成22年6月30日時点、平成23年6月30日時点で貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟に入院している全ての患者のうち、非定型抗精神病薬による治療患者数について、それぞれ該当する人数をご記入ください。			
	平成 21 年 6 月	平成 22 年 6 月	平成 23 年 6 月
非定型抗精神病薬による治療患者数	人	人	人
① 非定型抗精神病薬加算 ₁ の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬 1 種類		人	人
【再掲】抗精神病薬 2 種類		人	人
② 非定型抗精神病薬加算 ₂ の算定患者数		人	人
【再掲】抗精神病薬 3 種類		人	人
【再掲】抗精神病薬 4 種類		人	人
【再掲】抗精神病薬 5 種類以上		人	人

■当該病棟の入院患者のGAF尺度のスコアの状況についてお伺いします。

問4 貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟において、平成23年6月30日時点に入院していた全ての患者の状態について、GAF尺度のスコア別にそれぞれ該当する人数をご記入ください。 なお、任意の設問として、平成22年6月30日時点、平成21年6月30日時点に入院していた患者のGAF尺度のスコア別の状態についても、可能な範囲でご記入ください。			
	平成 23 年 6 月 30 日 時点の入院患者	任意 (可能な範囲でご記入ください)	
		平成 22 年 6 月 30 日 時点の入院患者	平成 21 年 6 月 30 日 時点の入院患者
当該病棟で該当する患者数	人	人	人
GAF 尺度の スコア別	① 91～100点	人	人
	② 81～90点	人	人
	③ 71～80点	人	人
	④ 61～70点	人	人
	⑤ 51～60点	人	人
	⑥ 41～50点	人	人
	⑦ 31～40点	人	人
	⑧ 21～30点	人	人
	⑨ 11～20点	人	人
	⑩ 1～10点	人	人
	⑪ 0点	人	人

問5 貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟において、平成23年4月～6月の間に①新規入棟した全ての患者の入院時の状態、②転棟・転院・退院した全ての患者の転院・退院時の状態について、GAF尺度のスコア別にそれぞれ該当する人数をご記入ください。			
		①入棟時点の状態像	②転棟・転院・退院時点の状態像
		平成23年4～6月に新規入棟した患者	平成23年4～6月に転棟・転院・退院した患者
当該病棟で該当する患者数		人	人
GAF尺度のスコア別	① 91～100点	人	人
	② 81～90点	人	人
	③ 71～80点	人	人
	④ 61～70点	人	人
	⑤ 51～60点	人	人
	⑥ 41～50点	人	人
	⑦ 31～40点	人	人
	⑧ 21～30点	人	人
	⑨ 11～20点	人	人
	⑩ 1～10点	人	人
	⑪ 0点	人	人

■当該病棟の新規入棟患者、転棟・転院・退院患者の状況についてお伺いします。

問6 平成21年4～6月、平成23年4～6月の間に、貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟に新規入棟した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。			
		平成21年4～6月	平成23年4～6月
新規入棟患者数		人	人
入棟前の居場所別	① 自宅	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料	人	人
	【再掲】その他の病棟	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	

問7 平成21年6月、平成23年6月の各1カ月間に、貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟から転棟・転院・退院した患者について、それぞれ該当する人数をご記入ください。

		平成21年4～6月	平成23年4～6月
当該病棟から転棟・転院・退院した患者数		人	人
転棟・ 転院・ 退院先別	① 自宅	人	人
	② 自院の他の病棟等	人	人
	【再掲】精神科病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料（精神病棟）	人	人
	【再掲】精神科救急入院料	人	人
	【再掲】精神科救急・合併症入院料	人	人
	【再掲】精神科急性期治療病棟入院料		
	【再掲】その他の病棟	人	人
	③ 他 の 病 院	人	人
	④ 有 床 診 療 所	人	人
	⑤ グループホーム・ケアホーム・社会復帰施設	人	人
⑥ 老人保健施設	人	人	
⑦ ①～⑥以外の施設	人	人	
⑧ 死 亡	人	人	



問7-1 死亡となった患者の死亡診断書に記載されている死因をご記入ください。

《自由回答》

■当該病棟の入院患者に対する退院支援の実施状況についてお伺いします。

問8 貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟の入院患者に対する退院支援の実施状況 ^注 についてお伺いします。	
1 転院・退院前に退院支援計画を作成し退院調整を行った患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
2 転院・退院前あるいは退院時に地域の関係者とカンファレンスを開催した患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
3 転院・退院に先立って患家等を訪問し、退院後の療養上の指導を行った患者数 (該当するもの1つに○)	01 ほぼ全員の退院患者に対して行っている 02 退院患者のうち、5～8割の患者に対して行っている 03 退院患者のうち、5割以下の患者に対して行っている 04 ほとんどの退院患者に対して行っていない
4 精神科入院患者を地域へ移行する上で重要となる通院・在宅サービス (該当するもの全てに○)	01 外来 02 デイ・ケア 03 訪問診療・往診 04 訪問看護 05 その他 ()
5 その他、精神科入院患者の地域への移行を推進する上での工夫	《自由回答》

注. 退院支援の実施状況は、精神科退院指導料や退院時共同指導料2等の算定の有無に関わらず、退院支援を行っている全ての患者についてご記入ください。

■当該病棟における1年前と比較した重症な患者の状況についてお伺いします。

問9 貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟の入院患者について、1年前と比較して精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者は増えましたか。(○はそれぞれ1つ)			
1 精神症状の重症な患者の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った
2 身体合併症の重症な患者の増減	01 増えた	02 ほぼ変わらない	03 減った

問10 貴院の「精神療養病棟入院料」算定病棟の入院患者について、過去1年間の間に他の病棟との間で精神症状の重症な患者、身体合併症の重症な患者の移動を行いましたか。(○はそれぞれ1つ)	
1 精神症状の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない
2 身体合併症の重症な患者の移動	01 当該病棟の軽症な患者を転棟・転院・退院させ、重症な患者を受け入れた 02 当該病棟の重症な患者を他の病棟に移行し、軽症な患者を受け入れた 03 他の病棟との間で重症な患者の移動は行っていない

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

●平成23年6月30日に精神科病棟に入院中の患者の状況について、該当患者1人につき本調査票1部を可能な範囲でご記入ください。

■患者の基本的事項

1 性別	01 男性	02 女性	2 年齢	(6月30日現在) _____ 歳
3 精神障害者福祉手帳	01 手帳をもっていない	02 1級	03 2級	04 3級

■入院の状況

4 入院日（年号に○）	平成・昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日	6 精神科・神経科への通算入院回数	_____ 回目・不明
5 初診日（他の医療機関を含む）	平成・昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日頃	7 精神科・神経科への通算入院期間	_____ 年 _____ 月・不明
8 現在入院中の病棟（○は1つ）	01 精神科病棟入院基本料(10または13対1) 02 精神科病棟入院基本料(15、18または20対1) 03 特定機能病院入院基本料(7、10または13対1) 04 特定機能病院入院基本料(15対1) 05 特別入院基本料	06 精神科救急入院料 07 精神科急性期治療病棟入院料（1または2） 08 精神科救急・合併症入院料 09 精神療養病棟入院料（1または2） 10 認知症治療病棟入院料	
9 入院基本料等加算の状況（○はいくつでも）	01 精神科隔離室管理加算 02 精神科病棟入院時医学管理加算 03 精神科地域移行実施加算 04 精神科身体合併症管理加算	05 児童・思春期精神科入院医療管理加算 06 強度行動障害入院医療管理加算 07 重度アルコール依存症入院医療管理加算 08 摂食障害入院医療管理加算	
10 入棟前の居場所（○は1つ）	01 自宅、賃貸住宅など（家族と同居） 02 自宅、賃貸住宅など（一人暮らし） 03 自院の他の病棟 04 他の医療機関の精神科病棟 05 他の医療機関の精神科病棟以外の病棟 06 介護老人保健施設 07 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）	08 グループホーム 09 有料老人ホーム・軽費老人ホーム（ケアハウス） 10 生活訓練施設 11 入所授産施設 12 その他（ _____ ） 13 不明	
11 入院の理由（○はいくつでも）	01 精神症状が強いため 02 セルフケアに著しい問題があるため 03 迷惑行為・他害行為の危険性が高いため	04 自傷行為・自殺企図の危険性が高いため 05 治療・服薬への心理的抵抗が強いため 06 その他（ _____ ）	
12 入院形態（○は1つ）	01 任意入院 02 医療保護入院	03 措置入院・緊急措置入院 04 応急入院	
13 処遇（○は1つ）	01 開放処遇	02 閉鎖処遇	
14 主傷病（○は1つ）	01 認知症（F00-03） 02 その他の症状性を含む器質性精神障害（F04-09） 03 アルコールによる精神・行動の障害（F10） 04 その他の精神作用物質による精神・行動の障害（F11-19） 05 統合失調症（F20） 06 その他の精神病性障害（F21-29） 07 気分（感情）障害（F3） 08 神経症性・ストレス関連・身体表現性障害（F4）	09 生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群（F5） 10 成人の人格・行動の障害（F6） 11 知的障害（精神遅滞）（F7） 12 心理的発達の障害（F8） 13 小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害（F90-98） 14 詳細不明の精神障害（F99） 15 てんかん（G40）	
15 身体合併症（○はいくつでも）	01 呼吸器系疾患（肺炎、喘息発作、肺気腫） 02 心疾患（虚血性心疾患など） 03 手術又は直達・介達牽引を要する骨折 04 重篤な内分泌・代謝性疾患 05 重篤な栄養障害（Body Mass Index 13未満の摂食障害） 06 意識障害（急性薬物中毒、アルコール精神障害等） 07 全身感染症（結核、梅毒、敗血症等） 08 急性腹症（消化管出血、イレウス等）	09 悪性症候群 10 横紋筋融解症 11 広範囲（半肢以上）熱傷 12 手術、化学療法又は放射線療法を要する悪性腫瘍 13 腎不全（透析を必要とする状態） 14 手術室での手術を必要とする状態 15 合併症妊娠・出産 16 膠原病（専門医による管理を必要とする状態）	

■患者の状態等

16 症状の程度 (○は1つ)	01 生命の危険がある	04 近日中に退院予定					
	02 生命の危険は少ないが入院治療を要する	05 検査入院					
	03 受け入れ条件が整えば退院可能	06 その他 ()					
17 患者の GAF スコア ・入棟時 1 週間 (ただし、精神科救急入院料の病棟の場合は入棟時 2 週間) ・平成 23 年 6 月末 1 週間	入棟初日	入棟 2 日目	入棟 3 日目	入棟 4 日目	入棟 5 日目	入棟 6 日目	入棟 7 日目
	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点
	入棟 8 日目	入棟 9 日目	入棟 10 日目	入棟 11 日目	入棟 12 日目	入棟 13 日目	入棟 14 日目
	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点
	6 月 24 日(金)	6 月 25 日(土)	6 月 26 日(日)	6 月 27 日(月)	6 月 28 日(火)	6 月 29 日(水)	6 月 30 日(木)
. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	. 点	
18 認知症高齢者の日常生活自立度	01 自立	02 I	03 II	04 IIIa	05 IIIb		
	06 IV	07 M	08 不明	09 該当無し			
19 ADL 区分 (○は1つ)	01 ADL 区分 1	02 ADL 区分 2	03 ADL 区分 3	04 不明			
20 IADL の困難度 (○は各 1 つ)	a. 食事の用意	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	b. 家事一般	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	c. 金銭管理	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	d. 薬の管理	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	e. 電話の利用	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	f. 買い物	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	g. 交通手段の利用	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
	21 患者の状態 (○は各 1 つ)	a. 他者への意思伝達	01 できる	02 できる時とできない時がある	03 できない		
b. 診療・療養上の指示が通じる		01 通じる	02 通じない				
c. 危険行動への対応(過去1ヶ月)		01 なし	02 あり				

〈参考〉

- a. 特定の看護師や家族にしか意思の伝達ができない場合は「できる時とできない時がある」。昏迷、緘黙の場合は「できない」。
- b. 隔離中の場合は、療養上の指示が「通じない」。拒薬も同様。認知症、幻覚妄想状態の患者は指示については「通じない」。
- c. 他害や器物破損で二次的に自他の安全を損なう行為、水中毒患者の多飲水も危険行為に含む。

■治療の状況

22 主傷病に対して実施している診療内容 (○はいくつでも) ※主治医にご確認ください	01 薬物療法 → (抗精神病薬: a. 単剤 b. 多剤併用 → (種数: _____種))
	b の場合の理由:
	02 精神療法 → [a. 一般精神療法 b. 認知療法 c. 行動療法 d. 精神分析療法 e. 家族療法 f. 箱庭療法・遊戯療法 g. その他]
	03 訪問看護との併用 04 自立支援事務所との併用
	05 その他に利用している治療法や活動 ()
23 身体合併症に対する対応状況 (○はいくつでも)	01 精神科・神経科の医師が対応 → (a. 十分対応できている b. 治療上課題が多い)
	02 自院の他科の医師が対応 → (a. 十分対応できている b. 治療上課題が多い)
	03 他院の医師の支援を受けて対応 → (a. 十分対応できている b. 治療上課題が多い)
	04 身体合併症の治療は他院に移送して実施 → (a. 十分対応できている b. 治療上課題が多い)
	05 治療を要する身体合併症なし

■患者の社会的状況

24 退院後に生活を継続するために必要な支援 (○はいくつでも)	01 医療サービス (通院・訪問看護など) による援助・指導	04 不要
	02 福祉サービス (移送・家事援助など) による援助	05 将来の退院を想定できない
	03 給食サービス	06 その他 ()

■退院の見通し

25 退院の見通し (○は1つ)	01 現在の状態でも、受け入れ先が整えば退院可能	03 状態の改善が見込まれるので、受け入れ先が整えば近い将来(6ヶ月以内)に退院可能となる					
	02 状態の改善が見込まれるので、受け入れ先を新たに整えずとも近い将来(6ヶ月以内)に退院可能となる	04 状態の改善が見込まれず、受け入れ先を整えても将来の退院を見込めない					
26 退院した場合の支援 (○はそれぞれ1つ)	01 看護師・ケースワーカー・ヘルパー等による援助指導	02 不要					
	<table border="0"> <tr> <td>01 24時間常駐が必要</td> <td>03 毎日の訪問</td> <td>05 1週間で1回程度の訪問</td> </tr> <tr> <td>02 日中のみ常駐が必要</td> <td>04 1週間で数回の訪問が必要</td> <td></td> </tr> </table>	01 24時間常駐が必要	03 毎日の訪問	05 1週間で1回程度の訪問	02 日中のみ常駐が必要	04 1週間で数回の訪問が必要	
01 24時間常駐が必要	03 毎日の訪問	05 1週間で1回程度の訪問					
02 日中のみ常駐が必要	04 1週間で数回の訪問が必要						
27 現在退院できない場合の理由 (○はいくつでも)	01 (医学的観点から)入院を要する状態が続いているため	07 退院後、必要な医療処置の提供が期待できないため					
	02 病識がないため	08 退院後、必要な支援等サービスを期待できないため					
	03 患者の経済的理由のため	09 家族の受け入れ困難、又は介護者不在のため					
	04 本人が退院を望まないため	10 生活継続のための支援者がいないため					
	05 転院・入所先の空き待ちのため	11 地域(近所)住民の理解が得られないため					
	06 転院・入所への依頼が受け入れられないため	12 その他 ()					

設問は以上です。ご協力まことにありがとうございました。

診療報酬改定の結果検証に係る調査（平成23年度調査）
精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査

●平成23年6月30日時点において貴病院にてデイ・ケアを利用されている患者であり、デイ・ケア利用開始日が平成21年7月1日以前かつデイ・ケア利用開始日から遡って2年以前に貴病院への通院を開始された患者の状況について、該当患者1人につき本調査票1部を可能な範囲でご記入ください。

■デイ・ケア利用者の基本的事項

1 性別	01 男性	02 女性	2 年齢	(6月30日現在)	_____歳
3 精神障害者福祉手帳	01 手帳をもっていない	02 1級	03 2級	04 3級	

■デイ・ケア利用開始後の状況

4 デイ・ケア利用開始日(年号に〇)	平成・昭和_____年____月____日			
5 入院中からのデイ・ケア利用の有無	01 有	02 無		
6 過去2年間における通算入院回数 (平成21年6月～平成23年6月)	_____回			
7 過去2年間における 再入退院日(年号に〇) (平成21年7月～ 平成23年6月)	入院日1	平成_____年____月____日	退院日1	平成_____年____月____日
	入院日2	平成_____年____月____日	退院日2	平成_____年____月____日
	入院日3	平成_____年____月____日	退院日3	平成_____年____月____日
	入院日4	平成_____年____月____日	退院日4	平成_____年____月____日
	入院日5	平成_____年____月____日	退院日5	平成_____年____月____日
	入院日6	平成_____年____月____日	退院日6	平成_____年____月____日
	入院日7	平成_____年____月____日	退院日7	平成_____年____月____日
	入院日8	平成_____年____月____日	退院日8	平成_____年____月____日
	入院日9	平成_____年____月____日	退院日9	平成_____年____月____日
	入院日10	平成_____年____月____日	退院日10	平成_____年____月____日
8 再入院の理由 (〇はいくつでも)	01 精神症状が強いため		04 自傷行為・自殺企図の危険性が高いため	
	02 セルフケアに著しい問題があるため		05 治療・服薬への心理的抵抗が強いため	
	03 迷惑行為・他害行為の危険性が高いため		06 その他 (_____)	

■デイ・ケア利用開始前の状況

9 通院開始日	平成・昭和_____年____月____日			
10 デイ・ケア利用開始前2年間における 通算入院回数	_____回			
11 デイ・ケア利用開始 前2年間における 再入退院日(年号に〇)	入院日1	平成_____年____月____日	退院日1	平成_____年____月____日
	入院日2	平成_____年____月____日	退院日2	平成_____年____月____日
	入院日3	平成_____年____月____日	退院日3	平成_____年____月____日
	入院日4	平成_____年____月____日	退院日4	平成_____年____月____日
	入院日5	平成_____年____月____日	退院日5	平成_____年____月____日
	入院日6	平成_____年____月____日	退院日6	平成_____年____月____日
	入院日7	平成_____年____月____日	退院日7	平成_____年____月____日
	入院日8	平成_____年____月____日	退院日8	平成_____年____月____日
	入院日9	平成_____年____月____日	退院日9	平成_____年____月____日
	入院日10	平成_____年____月____日	退院日10	平成_____年____月____日
12 再入院の理由 (〇はいくつでも)	01 精神症状が強いため		04 自傷行為・自殺企図の危険性が高いため	
	02 セルフケアに著しい問題があるため		05 治療・服薬への心理的抵抗が強いため	
	03 迷惑行為・他害行為の危険性が高いため		06 その他 (_____)	

■デイ・ケア利用者の現況

13 現在の居場所 (○は1つ)	01 自宅(家族等との同居も含む)	05 高齢者専用賃貸住宅					
	02 有料老人ホーム	06 認知症グループホーム					
	03 軽費老人ホーム	07 その他()					
	04 養護老人ホーム	08 不明					
14 主傷病 (○は1つ)	01 認知症(F00-03)	09 生理的障害・身体的要因に関連した行動症候群(F5)					
	02 その他の症状性を含む器質性精神障害(F04-09)	10 成人の人格・行動の障害(F6)					
	03 アルコールによる精神・行動の障害(F10)	11 知的障害(精神遅滞)(F7)					
	04 その他の精神作用物質による精神・行動の障害(F11-19)	12 心理的発達の障害(F8)					
	05 統合失調症(F20)	13 小児期・青年期に通常発症する行動・情緒の障害(F90-98)					
	06 その他の精神病性障害(F21-29)	14 詳細不明の精神障害(F99)					
	07 気分(感情)障害(F3)	15 てんかん(G40)					
	08 神経症性・ストレス関連・身体表現性障害(F4)						
15 デイ・ケア利用回数(平成23年6月1ヵ月)	_____回						
16 GAFスコア ・平成23年6月末1週間	6月24日(金)	6月25日(土)	6月26日(日)	6月27日(月)	6月28日(火)	6月29日(水)	6月30日(木)
	点	点	点	点	点	点	点
	17 認知症高齢者の 日常生活自立度	01 自立	02 I	03 II	04 IIIa	05 IIIb	
		06 IV	07 M	08 不明	09 該当無し		
	18 ADL区分(○は1つ)	01 ADL区分1	02 ADL区分2	03 ADL区分3	04 不明		
	19 IADLの困難度 (○は各1つ)	a. 食事の用意	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難		
		b. 家事一般	01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難		
c. 金銭管理		01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
d. 薬の管理		01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
e. 電話の利用		01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
f. 買い物		01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
g. 交通手段の利用		01 問題ない	02 いくらか困難	03 非常に困難			
20 主傷病に対して実施している診療内容 (○はいくつでも) ※主治医にご確認ください	01 薬物療法 → (抗精神病薬: a. 単剤 b. 多剤併用 → (種数: _____種)) bの場合の理由:						
	02 精神療法 → { a. 一般精神療法 b. 認知療法 c. 行動療法 d. 精神分析療法 e. 家族療法 f. 箱庭療法・遊戯療法 g. その他 }						
	03 訪問看護との併用	04 自立支援事務所との併用					
	05 その他に利用している治療法や活動()						

■プログラム利用の現況

21 デイ・ケア利用開始の目的 (○はいくつでも)	01 家事等、日常生活技能の習得のため	04 復職・就労支援のため		
	02 症状や再発サインへの対処スキルの獲得のため	05 対人関係を回復し仲間を作るため		
	03 疾病と服薬についての理解のため	06 その他()		
22 疾患別等のプログラム区分の有無	01 区分有り(→「23 利用プログラム」に進む)	02 区分無し		
23 利用プログラム (○はいくつでも)	疾患別	01 統合失調症患者を対象とするプログラム	06 発達障害患者を対象とするプログラム	
		02 うつ患者を対象とするプログラム	07 強迫性障害患者を対象とするプログラム	
		03 アルコール依存症を対象とするプログラム	08 摂食障害患者を対象とするプログラム	
		04 双極性障害を対象とするプログラム	09 薬物依存患者を対象とするプログラム	
		05 不安障害患者を対象とするプログラム	10 その他の特定患者を対象とするプログラム	
		年代別	01 高齢者を対象とするプログラム	04 児童期の患者を対象とするプログラム
			02 青年期の患者を対象とするプログラム	05 その他対象とする年代を区切ったプログラム
			03 思春期の患者を対象とするプログラム	
		病期別	01 慢性期(残遺状態)の患者を対象とするプログラム	03 その他病期を区切ったプログラム
			02 急性期退院直後の患者を対象とするプログラム	
	目的別	01 家事等、日常生活技能の習得のためのプログラム	04 復職・就労支援のためのプログラム	
		02 症状や再発サインへの対処スキルの獲得のためのプログラム	05 対人関係を回復し仲間を作るためのプログラム	
03 疾病と服薬についての理解のためのプログラム		06 その他の特定の目的のためのプログラム		

設問は以上です。ご協力まことにありがとうございました。

平成 23 年 月

開設者様
管理者様

平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）
「精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査」へのご協力をお願い

謹啓 時下、皆様におかれましてはますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

さて、平成 22 年 4 月の診療報酬改定により、精神科における急性期を担う病院に対する評価の見直しを行うとともに、精神科救急患者等の救急搬送による受入の困難さを考慮した評価を実施し、また、精神療養病床においては、患者の重症度に応じた加算を創設するなど、精神科医療の充実を目的とした診療報酬の改定が行われました。

今般、中央社会保険医療協議会（以下、中医協）における診療報酬改定結果検証部会のもと、平成 22 年度の診療報酬改定による影響を検証するために、保険医療機関、患者を対象に、精神科急性期医療や精神科救急入院に係る体制や医療提供状況の変化、患者の状況等の把握を主な目的として、「精神入院医療における重症度評価導入後の影響調査」を実施することになりました。本調査の結果は、中医協における診療報酬改定の結果検証に係る議論のための大変重要な資料となります。

つきましては、ご多用の折、大変恐縮でございますが、本調査の趣旨をご理解の上、ご協力賜りますよう、何卒お願い申し上げます。

なお、本調査は、平成 22 年度診療報酬改定の結果検証に係る特別調査（平成 23 年度調査）事業について厚生労働省から委託を受けた*****株式会社ですが、この事業を実施し、改定の結果を得る上で必要な調査であるとの判断により実施することを申し添えます。

謹白

「診療報酬改定の結果検証に係る特別調査」事務局
*****株式会社

平成 23 年 月 日（ ）まで

に同封の返信用封筒（切手不要）にてご返送ください

※ 調査対象の選定に際しては、厚生労働省から預託された情報に基づき、無作為に抽出させていただきます。本調査でご回答いただいた情報については取り扱いに十分注意し、統計的に処理するとともに、上記目的以外に使用することは一切ございません。

☆☆☆お問い合わせ先☆☆☆

「診療報酬改定の結果検証に係る特別調査」事務局

*****株式会社

E-mail: *****

※電話は混み合う可能性がございますので、e-mail でご連絡いただけますと幸いです。
e-mail でご回答を差し上げるか、折り返し、弊社担当者からお電話をさせていただきます。

TEL: *****（受付時間：10:00～17:00）

※ただし、土日・祝日は除きます。

FAX: *****