

## 集計結果について

病床規模別集計

## 再入院に係る調査

- 平成 23 年度調査対象医療機関数及び分析データ数年次推移
- 年度別・再入院率
- 前回入院と今回入院の病名同異別・退院症例に対する再入院事由比率
- 前回入院と今回入院の病名同異別・再入院事由割合
- 計画的再入院における理由の内訳（退院症例に対する再入院症例数比率）
- 予期された再入院における理由の内訳（退院症例に対する再入院症例数比率）
- 予期せぬ再入院における理由の内訳（退院症例に対する再入院症例数比率）
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した症例の MDC 別・退院症例に対する再入院比率
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した症例の MDC 別・再入院割合
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した疾患名別（上位 15 疾患）・退院症例に対する再入院比率
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した疾患名別（上位 15 疾患）・再入院割合
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」を除いた前回入院と今回入院の病名同異別・退院症例に対する再入院事由比率
- 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に該当した症例の MDC 別・退院症例に対する再入院比率
- 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に該当した症例の MDC 別・再入院割合
- 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に該当した疾患名別（上位 15 疾患）・退院症例に対する再入院比率
- 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に該当した疾患名別（上位 15 疾患）・再入院割合
- 前回再入院からの期間別・退院症例に対する再入院比率
- 前回再入院からの期間別・再入院割合
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」の期間別・退院症例に対する再入院比率
- 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」の期間別・再入院割合
- 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」の期間別・退院症例に対する再入院比率

- 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」の期間別・再入院割合
- 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した症例の MDC 別・退院症例に対する再入院比率
- 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した症例の MDC 別・再入院割合
- 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した疾患名別（上位 15 疾患）・退院症例に対する再入院比率
- 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した疾患名別（上位 15 疾患）・再入院割合
- 同一病名で「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」の再入院回数別在院日数
- 1 患者あたりの再入院回数（退院症例数／実患者数）
- 今回入院直前の患者の居所

#### 再転棟に係る調査

- 平成 23 年度調査対象医療機関数及び分析データ数
- 年度別・再転棟率
- 前回一般病棟と今回一般病棟の病名同異別・退院症例に対する再転棟事由比率
- 前回一般病棟と今回一般病棟の病名同異別・再転棟事由割合
- 計画的再転棟における理由の内訳（退院症例に対する再転棟数比率）
- 予期された再転棟における理由の内訳（退院症例に対する再転棟数比率）
- 予期せぬ再転棟における理由の内訳（退院症例に対する再転棟数比率）
- MDC 別・退院症例に対する再転棟比率
- MDC 別・再転棟割合
- 前回一般病棟から今回一般病棟への転棟期間別・退院症例に対する再転棟比率

図表1 平成23年度調査対象医療機関数及び分析データ数年次推移

再入院に係る調査

…平成23年度調査データ

1.調査対象病院数と回答病院数

施設類型	平成23年度 DPC調査 対象病院数	再入院調査対象病院数(A)			再入院調査回答病院数(B)			再入院調査回答病院率(B/A)		
		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
平成15年度DPC参加病院	82	82	82	82	82	82	82	100.0%	100.0%	100.0%
平成16年度DPC参加病院	62	62	62	62	62	62	62	100.0%	100.0%	100.0%
平成18年度DPC参加病院	215	215	215	215	215	215	215	100.0%	100.0%	100.0%
平成20年度DPC参加病院	354	354	354	354	354	354	354	100.0%	100.0%	100.0%
平成21年度DPC参加病院	565	565	565	565	565	565	565	100.0%	100.0%	100.0%
平成22年度DPC参加病院	110	110	110	110	110	110	110	100.0%	100.0%	100.0%
平成23年度DPC参加病院	59	59	59	59	59	59	59	100.0%	100.0%	100.0%
平成18.19年度新規DPC準備病院	68	68	68	68	68	68	68	100.0%	100.0%	100.0%
平成20年度新規DPC準備病院	37	37	37	37	37	37	37	100.0%	100.0%	100.0%
平成21年度新規DPC準備病院	24	24	24	24	24	24	24	100.0%	100.0%	100.0%
平成22年度新規DPC準備病院	58		58	58		58	58		100.0%	100.0%
総計	1,634	1,576	1,634	1,634	1,576	1,634	1,634	100.0%	100.0%	100.0%

2.症例数と回答症例数

施設類型	平成23年度 DPC調査 対象病院数	退院症例数(C)			再入院症例数(D)*1			回答症例数(E)			回答症例率(E/D)		
		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
平成15年度DPC参加病院	82	390,658	404,829	409,808	48,502	51,290	52,300	48,496	51,275	52,294	99.99%	99.97%	99.99%
平成16年度DPC参加病院	62	151,040	153,779	154,960	17,377	17,324	17,992	17,376	17,323	17,990	99.99%	99.99%	99.99%
平成18年度DPC参加病院	215	595,186	608,500	618,420	66,931	67,358	70,120	66,918	67,347	70,113	99.98%	99.98%	99.99%
平成20年度DPC参加病院	354	709,144	727,320	735,909	80,181	80,443	82,357	80,164	80,432	82,341	99.98%	99.99%	99.98%
平成21年度DPC参加病院	565	881,494	904,457	915,240	99,734	102,639	103,652	99,716	102,632	103,647	99.98%	99.99%	100.00%
平成22年度DPC参加病院	110	142,768	148,239	149,529	16,724	17,529	17,883	16,724	17,529	17,880	100.00%	100.00%	99.98%
平成23年度DPC参加病院	59	79,131	82,246	83,845	8,939	9,487	9,860	8,939	9,487	9,860	100.00%	100.00%	100.00%
平成18.19年度新規DPC準備病院	68	47,585	49,381	49,374	4,669	5,301	5,509	4,669	5,300	5,509	100.00%	99.98%	100.00%
平成20年度新規DPC準備病院	37	22,156	22,522	23,026	2,297	2,530	2,574	2,297	2,530	2,574	100.00%	100.00%	100.00%
平成21年度新規DPC準備病院	24	16,282	16,406	16,896	1,421	1,412	1,603	1,421	1,412	1,603	100.00%	100.00%	100.00%
平成22年度新規DPC準備病院	58		60,068	60,614		6,625	6,953		6,625	6,953		100.00%	100.00%
総計	1,634	3,035,444	3,177,747	3,217,621	346,775	361,938	370,803	346,720	361,892	370,764	99.98%	99.99%	99.99%

3.施設類型別 再入院率

施設類型	平成23年度 施設類型別 病院数	再入院率(D/C)		
		平成21年度	平成22年度	平成23年度
平成15年度DPC参加病院	82	12.4%	12.7%	12.8%
平成16年度DPC参加病院	62	11.5%	11.3%	11.6%
平成18年度DPC参加病院	215	11.2%	11.1%	11.3%
平成20年度DPC参加病院	354	11.3%	11.1%	11.2%
平成21年度DPC参加病院	565	11.3%	11.3%	11.3%
平成22年度DPC参加病院	110	11.7%	11.8%	12.0%
平成23年度DPC参加病院	59	11.3%	11.5%	11.8%
平成18.19年度新規DPC準備病院	68	9.8%	10.7%	11.2%
平成20年度新規DPC準備病院	37	10.4%	11.2%	11.2%
平成21年度新規DPC準備病院	24	8.7%	8.6%	9.5%
平成22年度新規DPC準備病院	58		11.0%	11.5%
総計	1,634	11.4%	11.4%	11.5%

\*1.再入院症例数は12月末時点で医療機関から提出された7月～10月データにクリーニング処理を施した後、一般病棟入院有の患者を集計対象とした症例数である

4.病床規模別 分析対象症例数と再入院率

DPC参加病院

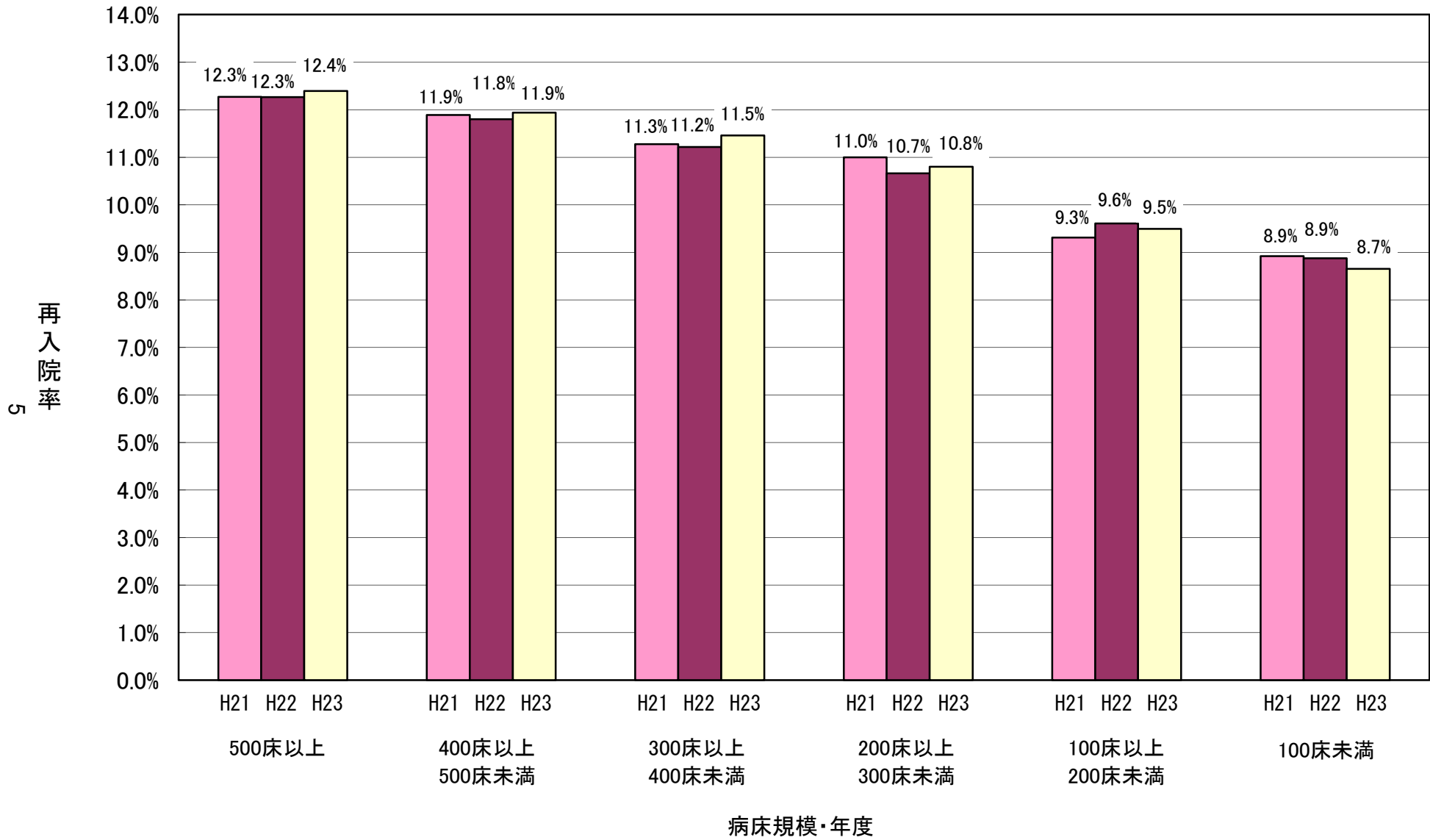
病床規模	平成23年度 病床規模別 分析対象病院数 <sup>※2</sup>	退院症例数(C')			再入院症例数(D')			再入院率(D'/C')		
		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
500床以上	266	1,167,628	1,195,597	1,211,427	143,273	146,659	150,143	12.3%	12.3%	12.4%
400床以上500床未満	151	437,557	454,177	457,728	52,012	53,586	54,650	11.9%	11.8%	11.9%
300床以上400床未満	250	542,991	557,271	566,842	61,227	62,514	64,949	11.3%	11.2%	11.5%
200床以上300床未満	296	448,699	458,405	465,636	49,339	48,882	50,302	11.0%	10.7%	10.8%
100床以上200床未満	319	280,249	290,705	290,791	26,087	27,930	27,604	9.3%	9.6%	9.5%
100床未満	165	72,297	73,215	75,287	6,450	6,499	6,516	8.9%	8.9%	8.7%
総計	1,447	2,949,421	3,029,370	3,067,711	338,388	346,070	354,164	11.5%	11.4%	11.5%

DPC準備病院

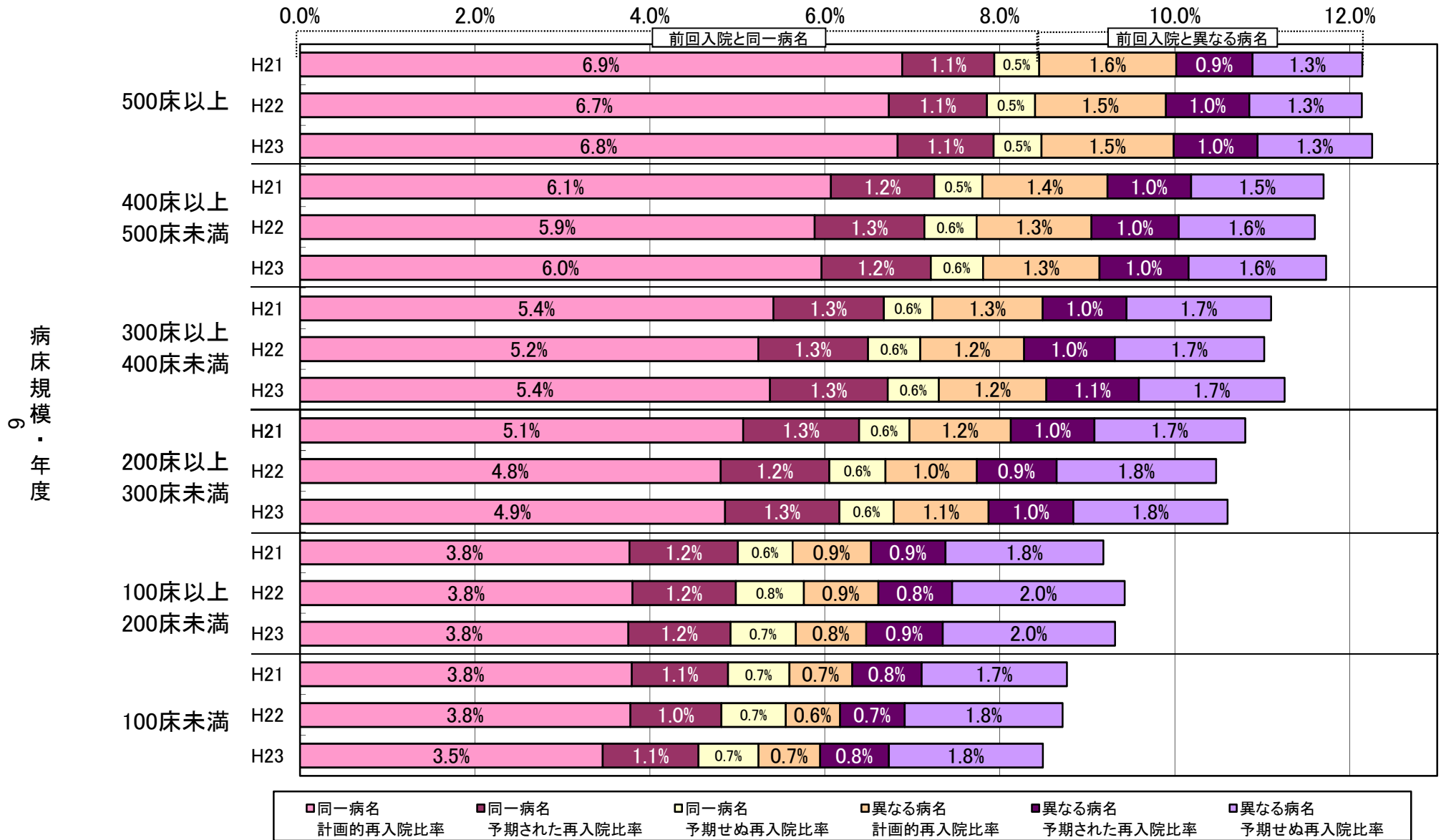
病床規模	平成23年度 病床規模別 病院数 <sup>※2</sup>	退院症例数(C'')			再入院症例数(D'')			再入院率(D''/C'')		
		平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
500床以上	1	5,331	5,348	5,909	560	653	779	10.5%	12.2%	13.2%
400床以上500床未満	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
300床以上400床未満	6	11,537	11,838	11,623	1,498	1,775	1,873	13.0%	15.0%	16.1%
200床以上300床未満	7	7,471	7,615	7,720	976	1,003	1,049	13.1%	13.2%	13.6%
100床以上200床未満	53	38,770	39,850	39,641	3,492	3,655	3,772	9.0%	9.2%	9.5%
100床未満	62	22,914	23,658	24,403	1,861	2,157	2,213	8.1%	9.1%	9.1%
総計	129	86,023	88,309	89,296	8,387	9,243	9,686	9.7%	10.5%	10.8%

※2.病床規模別病院数は、3年度分のデータが全て揃っている医療機関を対象とした病院数である

图表2-① 年度別・再入院率

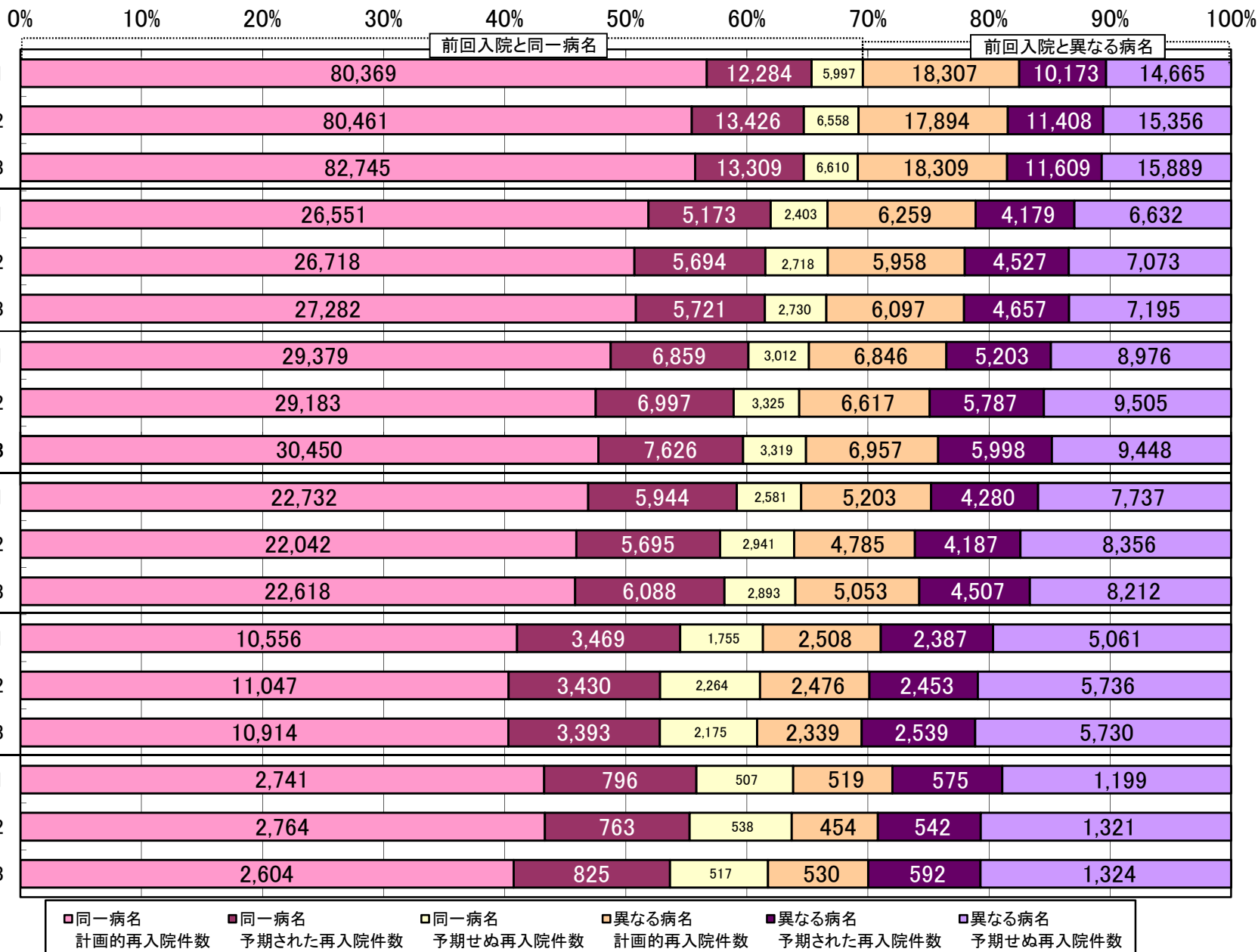


図表2-②-1 前回入院と今回入院の病名同異別・退院症例に対する再入院事由比率



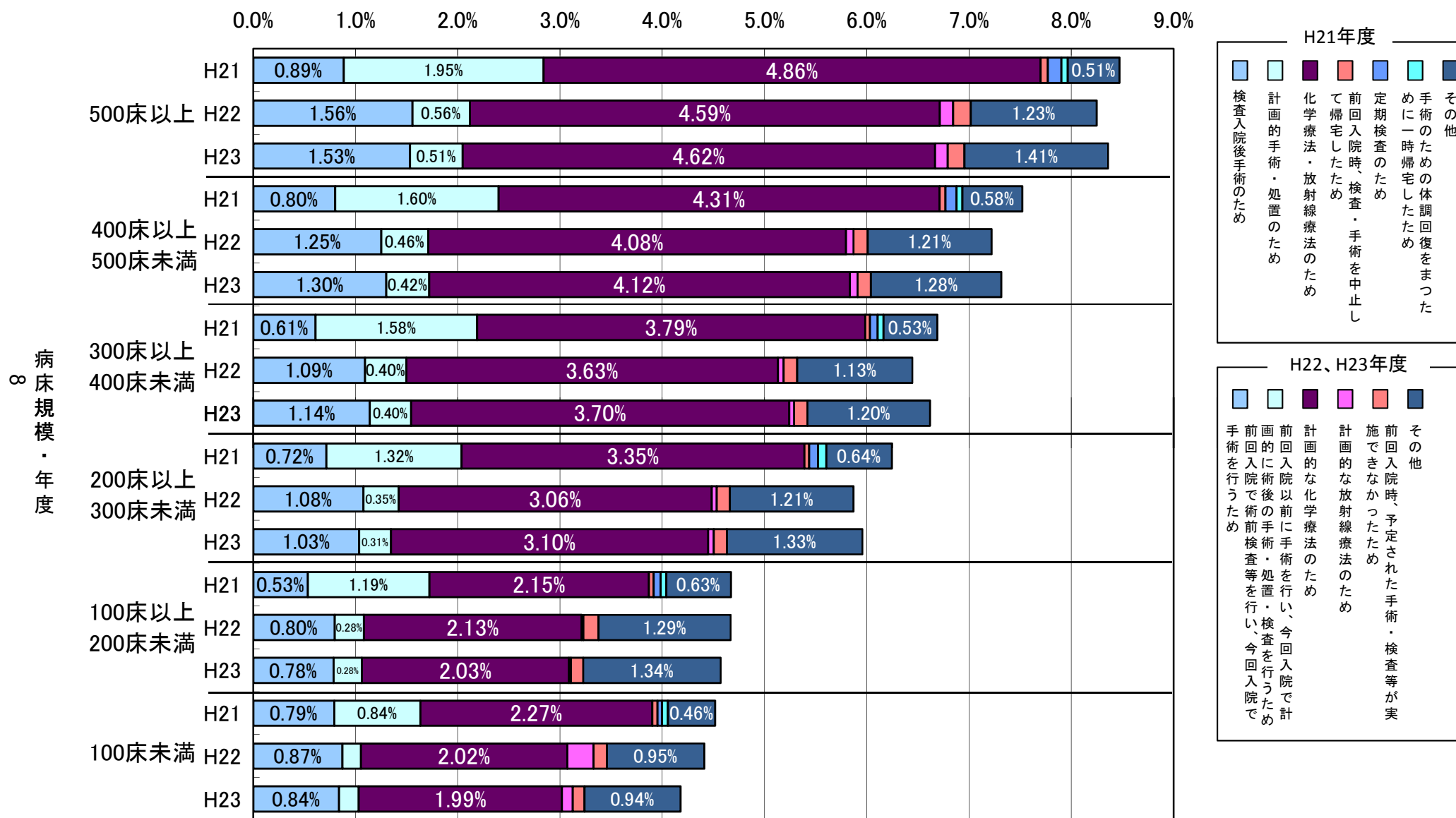
※病名の同異は前回入院の「医療資源を最も投入した傷病名」と今回入院の「入院の契機となった傷病名」から決定される診断群分類の上6桁の同異にて判別した

図表2-②-2 前回入院と今回入院の病名同異別・再入院事由割合



※病名の同異は前回入院の「医療資源を最も投入した傷病名」と今回入院の「入院の契機となった傷病名」から決定される診断群分類の上6桁の同異にて判別した

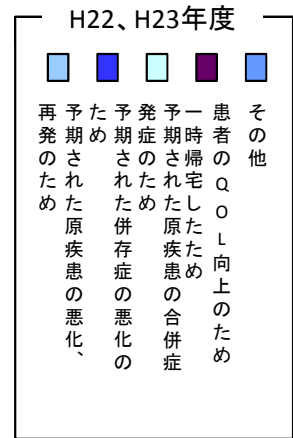
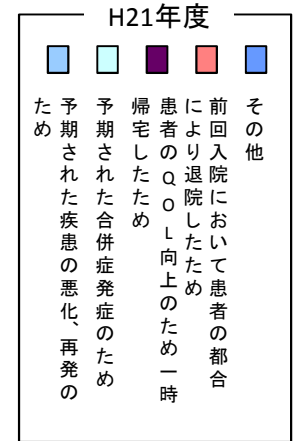
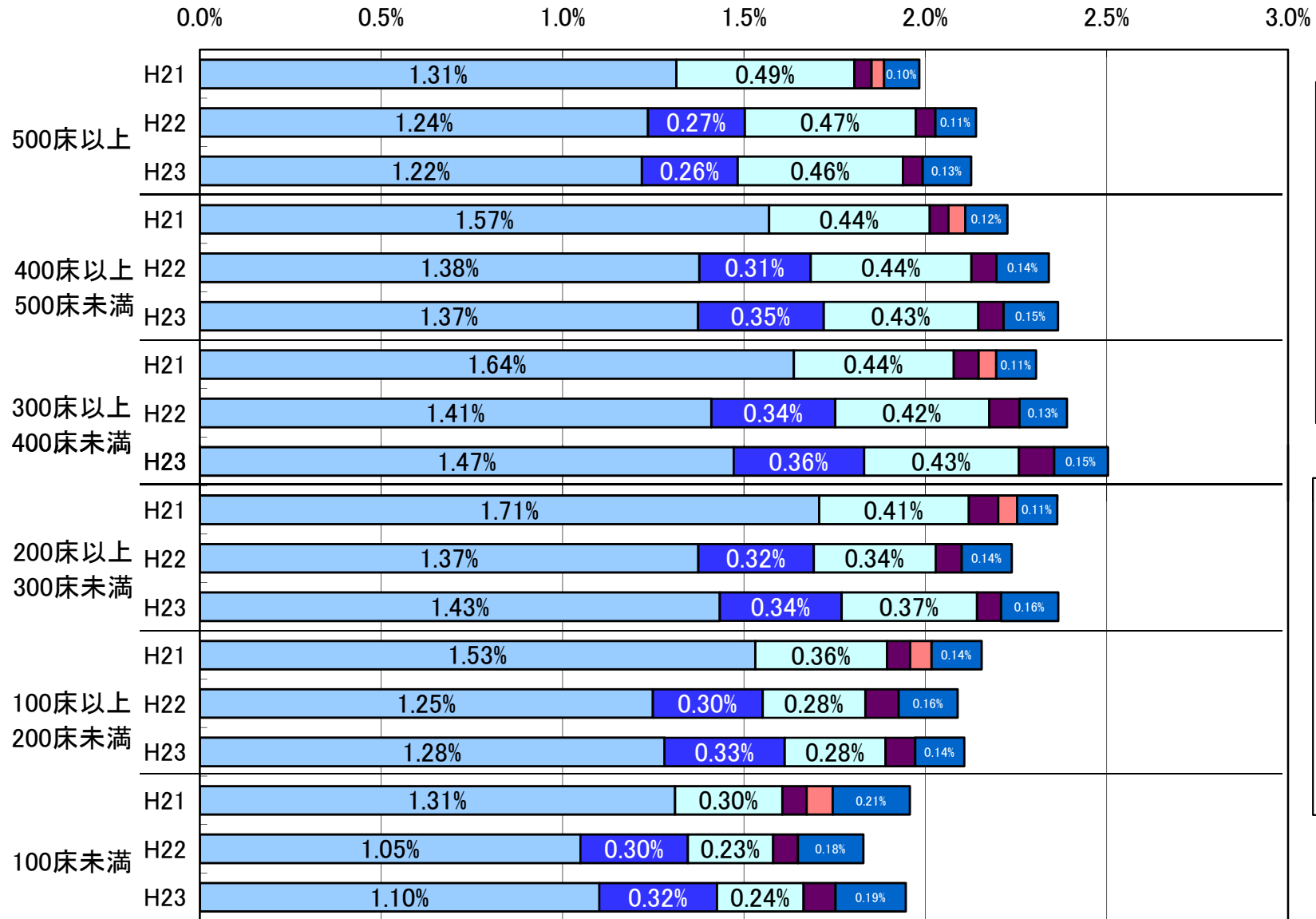
図表2-③ 計画的再入院における理由の内訳(退院症例に対する再入院症例数比率)



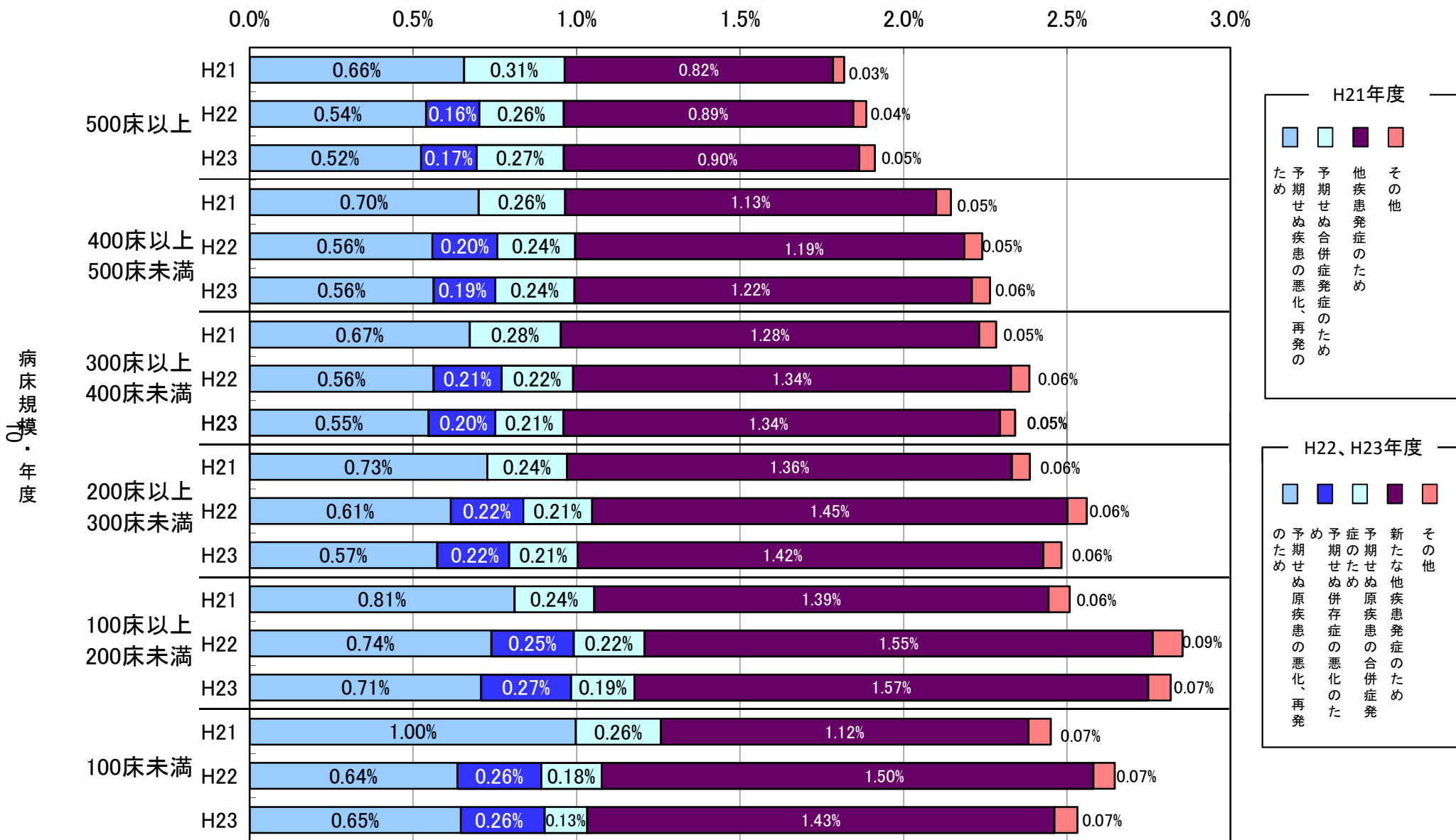


図表2-④ 予期された再入院における理由の内訳(退院症例に対する再入院症例数比率)

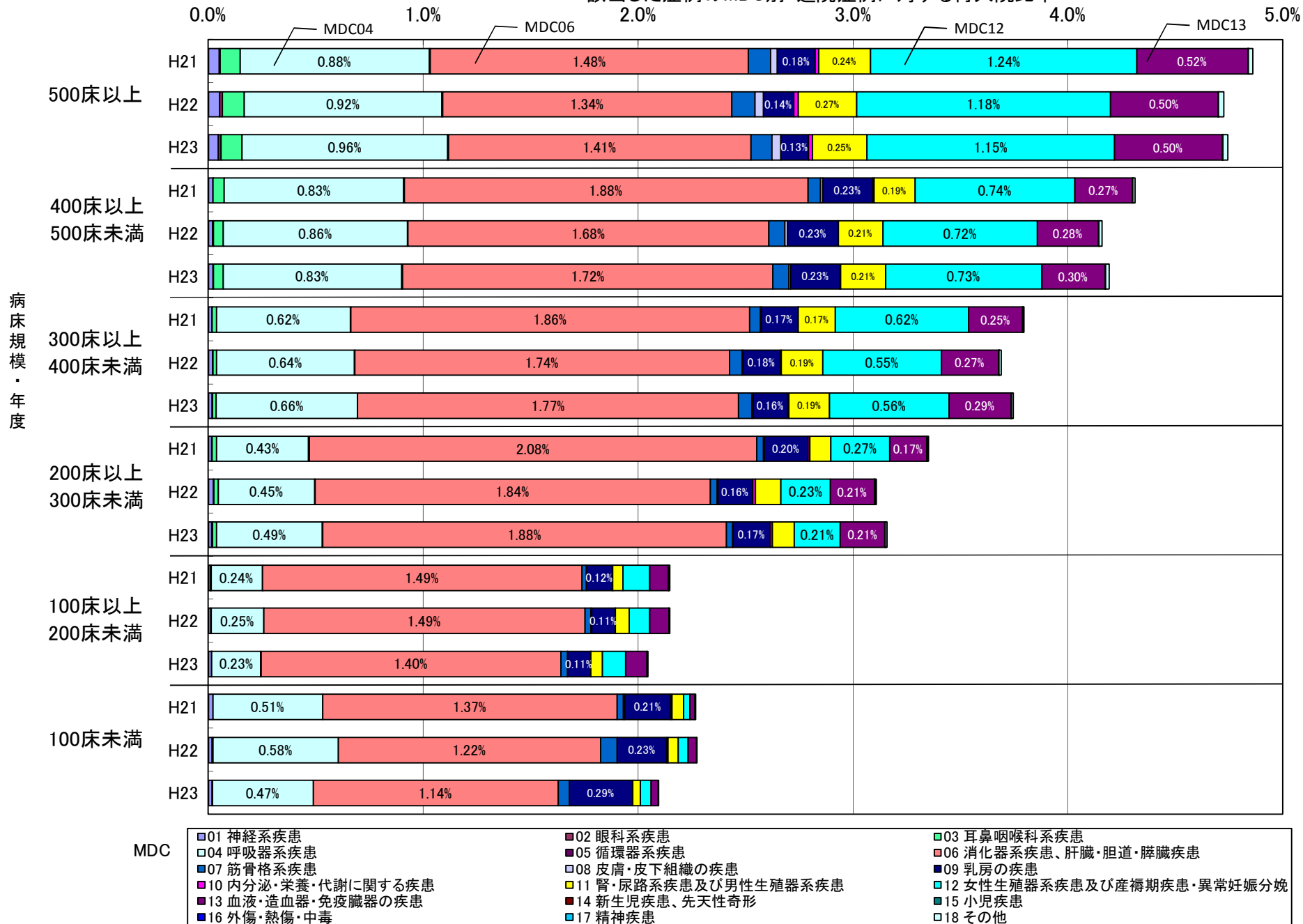
6 病床規模・年度



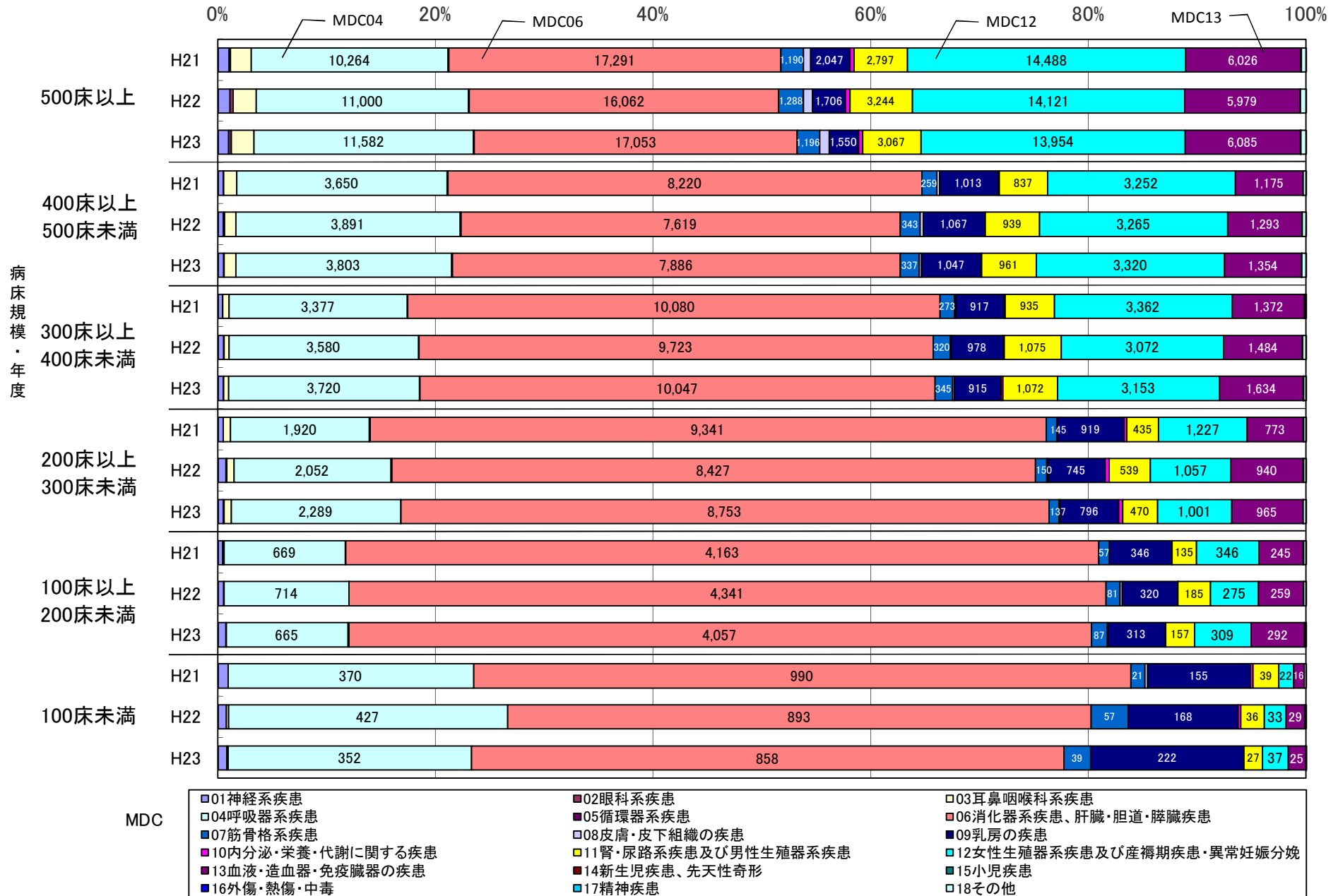
図表2-⑤ 予期せぬ再入院における理由の内訳(退院症例に対する再入院症例数比率)



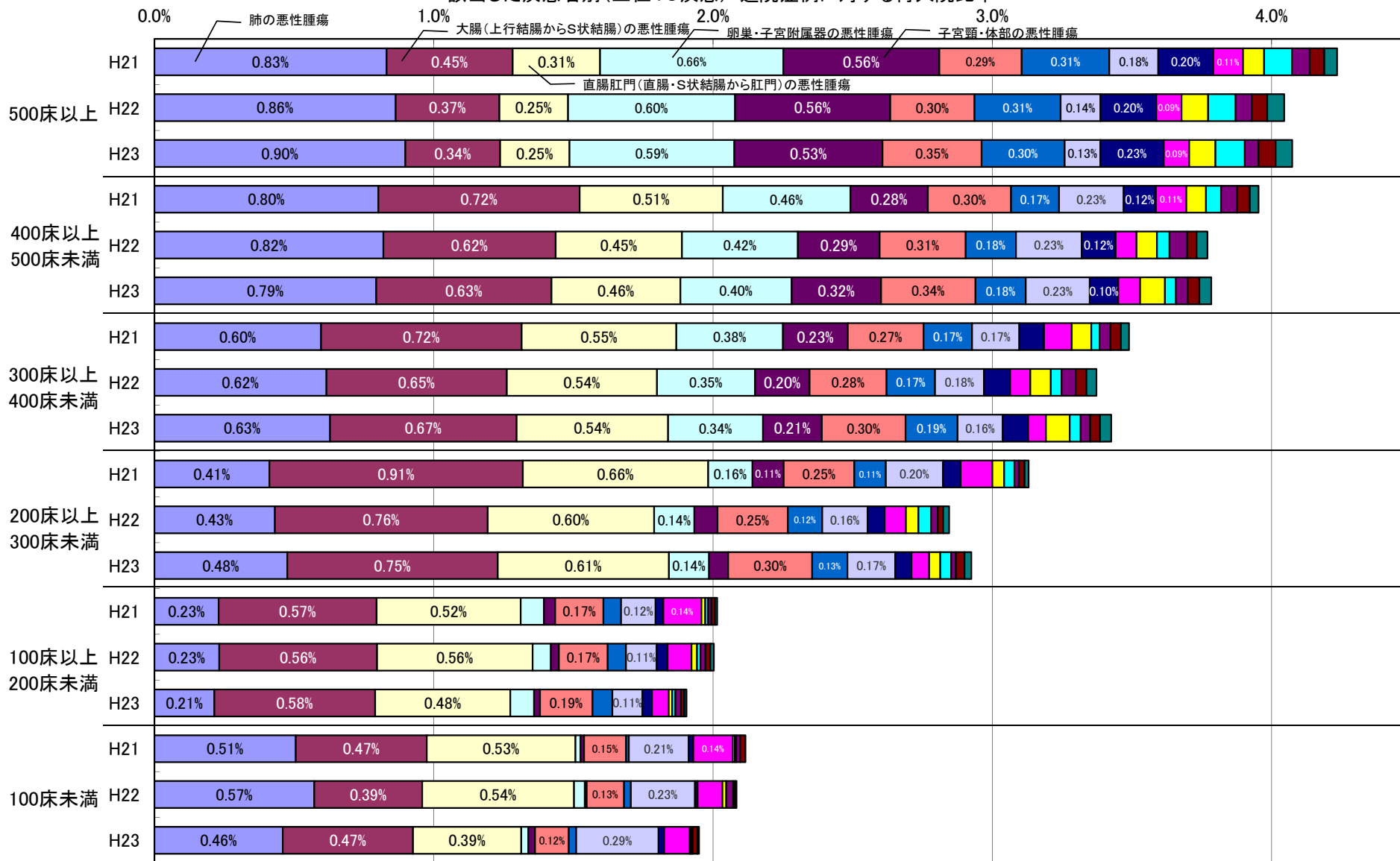
図表2-⑥-1 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した症例のMDC別・退院症例に対する再入院比率



図表2-⑥-2 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した症例のMDC別・再入院割合



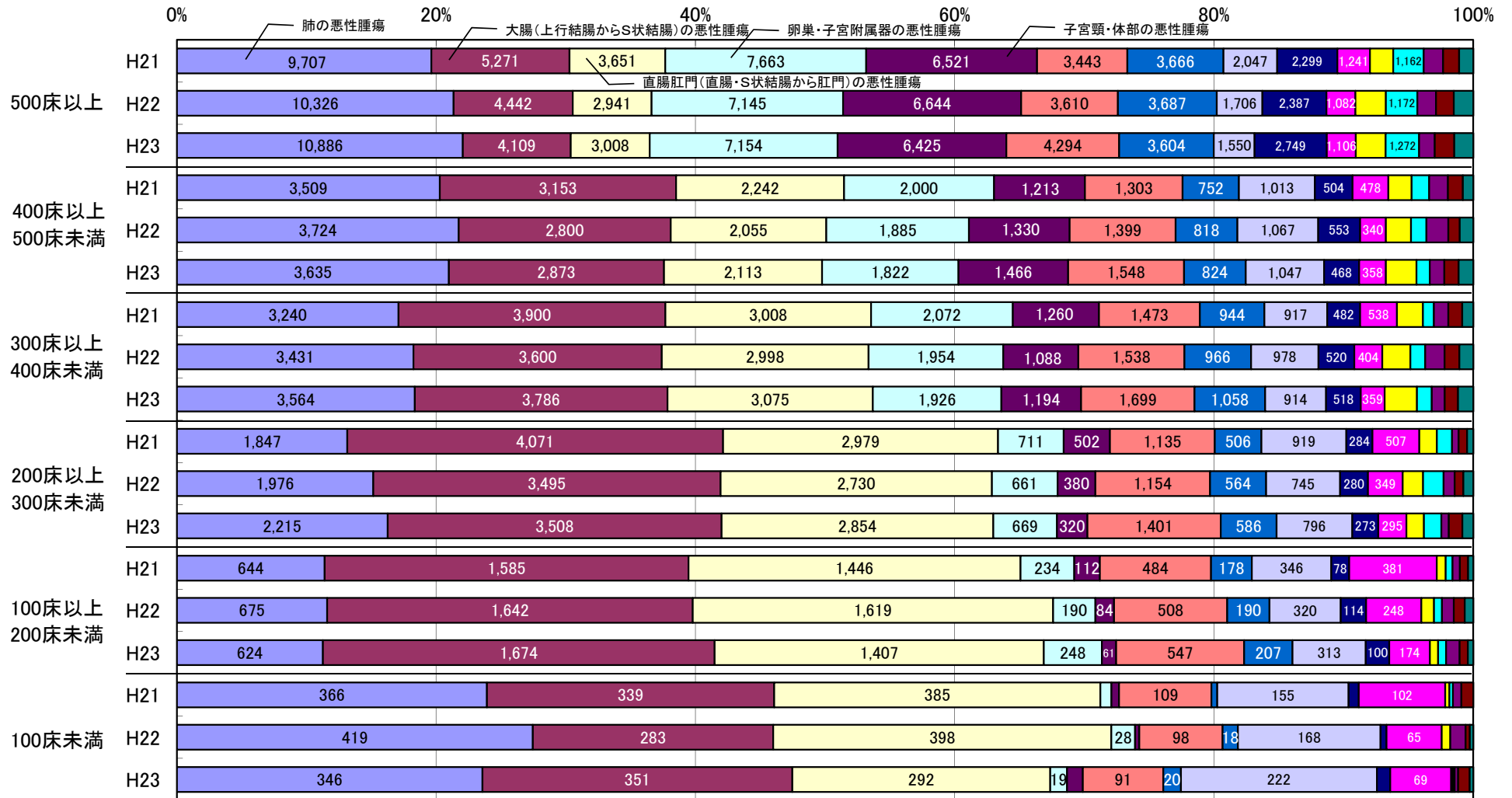
図表2-⑦-1 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した疾患名別(上位15疾患)・退院症例に対する再入院比率



疾患名

- 肺の悪性腫瘍
- 子宮頸・体部の悪性腫瘍
- 大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍
- 直腸肛門(直腸・S状結腸から肛門)の悪性腫瘍
- 食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)
- 胃の悪性腫瘍
- 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)
- 卵巣・子宮付属器の悪性腫瘍
- 前立腺の悪性腫瘍
- 小腸の悪性腫瘍
- 非ホジキンリンパ腫
- 膀胱腫瘍
- 腎盂・尿管の悪性腫瘍
- 乳房の悪性腫瘍
- 急性白血病

図表2-⑦-2 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」に該当した疾患名別(上位15疾患)・再入院割合

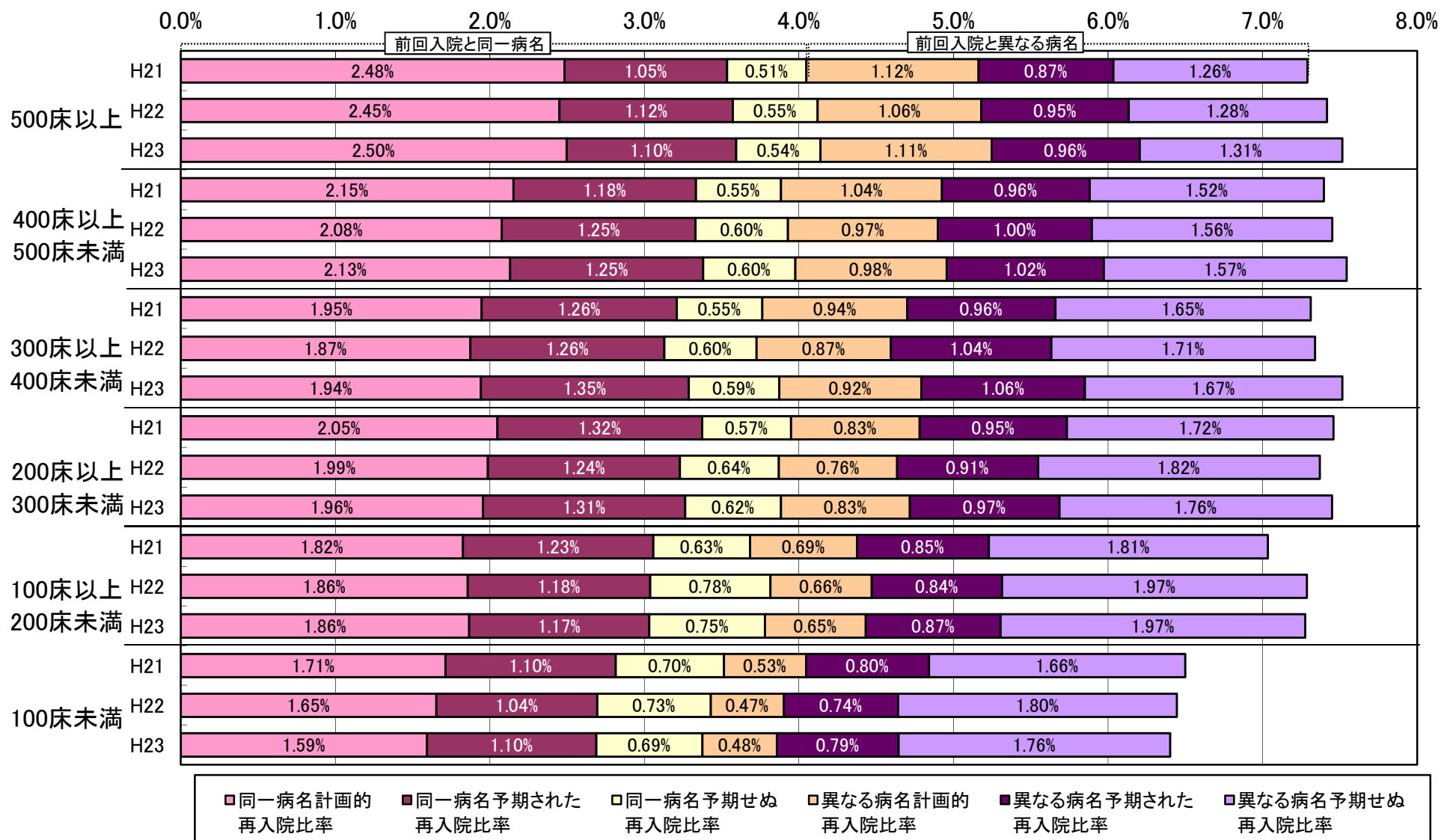


疾患名

- 肺の悪性腫瘍
- 大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍
- 直腸肛門(直腸・S状結腸から肛門)の悪性腫瘍
- 卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍
- 子宮頸・体部の悪性腫瘍
- 胃の悪性腫瘍
- 非ホジキンリンパ腫
- 乳房の悪性腫瘍
- 食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)
- 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)
- 膀胱腫瘍
- 急性白血病
- 前立腺の悪性腫瘍
- 小腸の悪性腫瘍
- 腎盂・尿管の悪性腫瘍

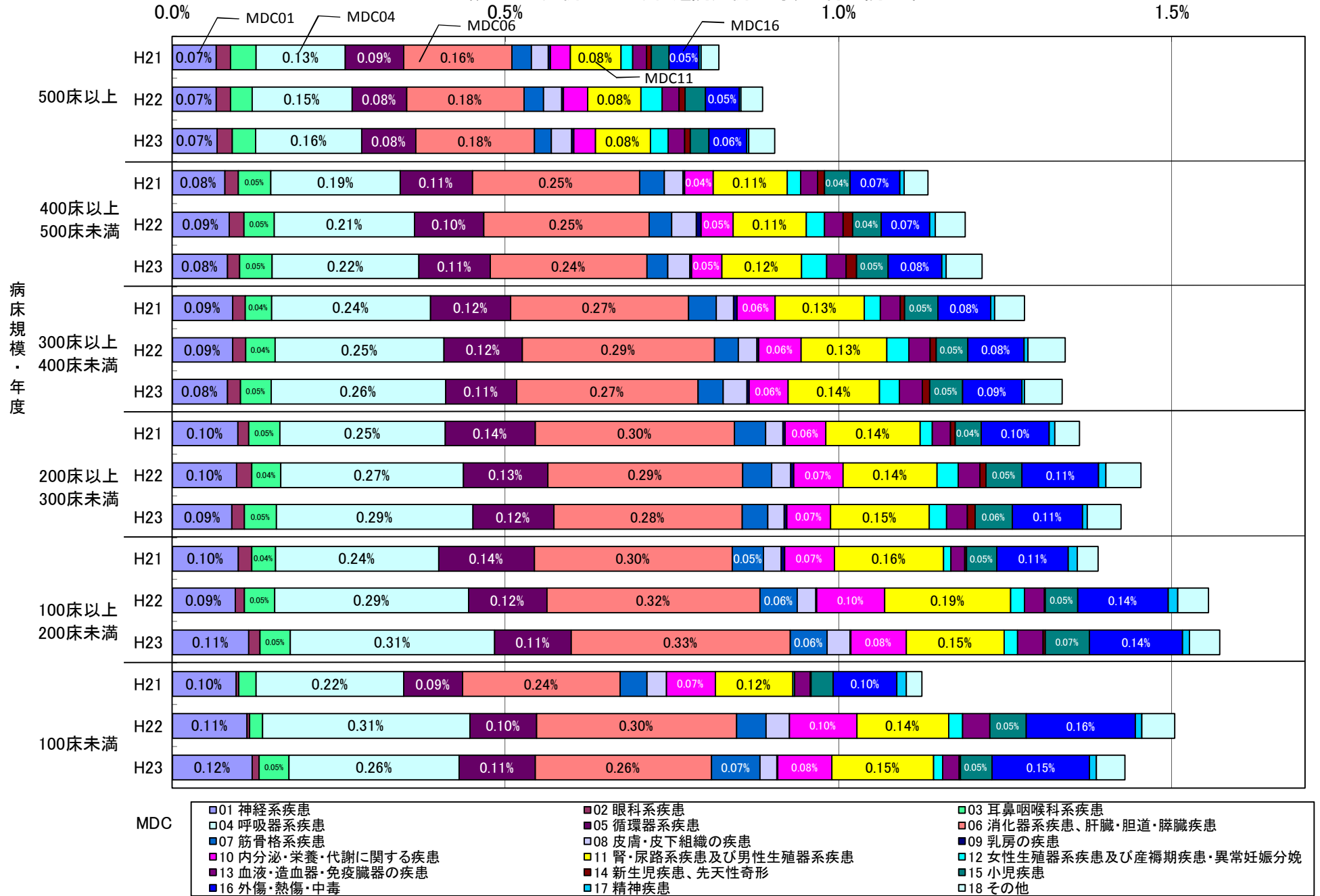
図表2-⑧ 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」を除いた  
前回入院と今回入院の病名同異別・退院症例に対する再入院事由比率

病床規模・年度  
15



※病名の同異は前回入院の「医療資源を最も投入した傷病名」と今回入院の「入院の契機となった傷病名」から決定される診断群分類の上6桁の同異にて判別した

図表2-⑨-1 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に該当した症例のMDC別・退院症例に対する再入院比率

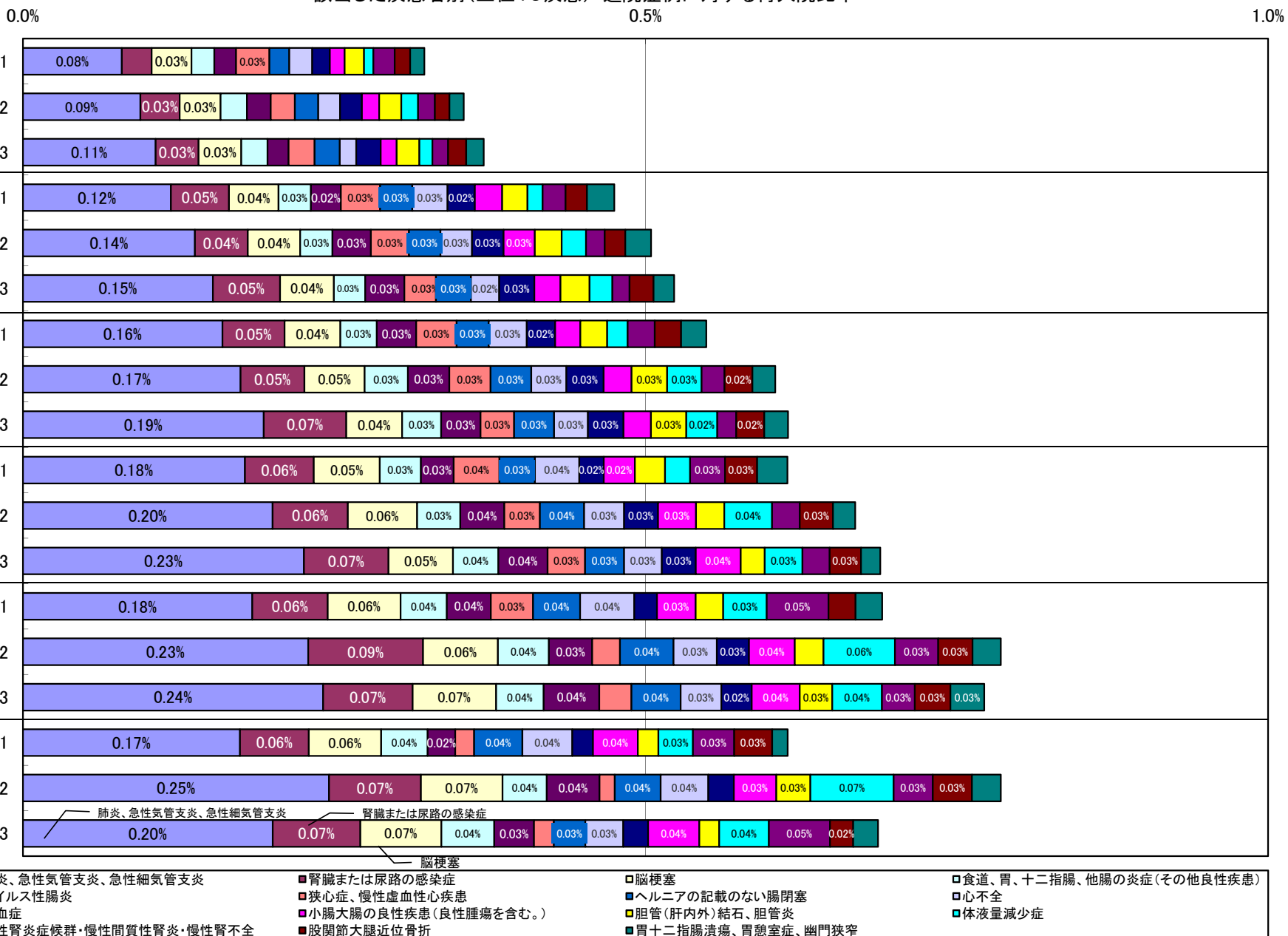




図表2-⑨-2 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に  
該当した症例のMDC別・再入院割合



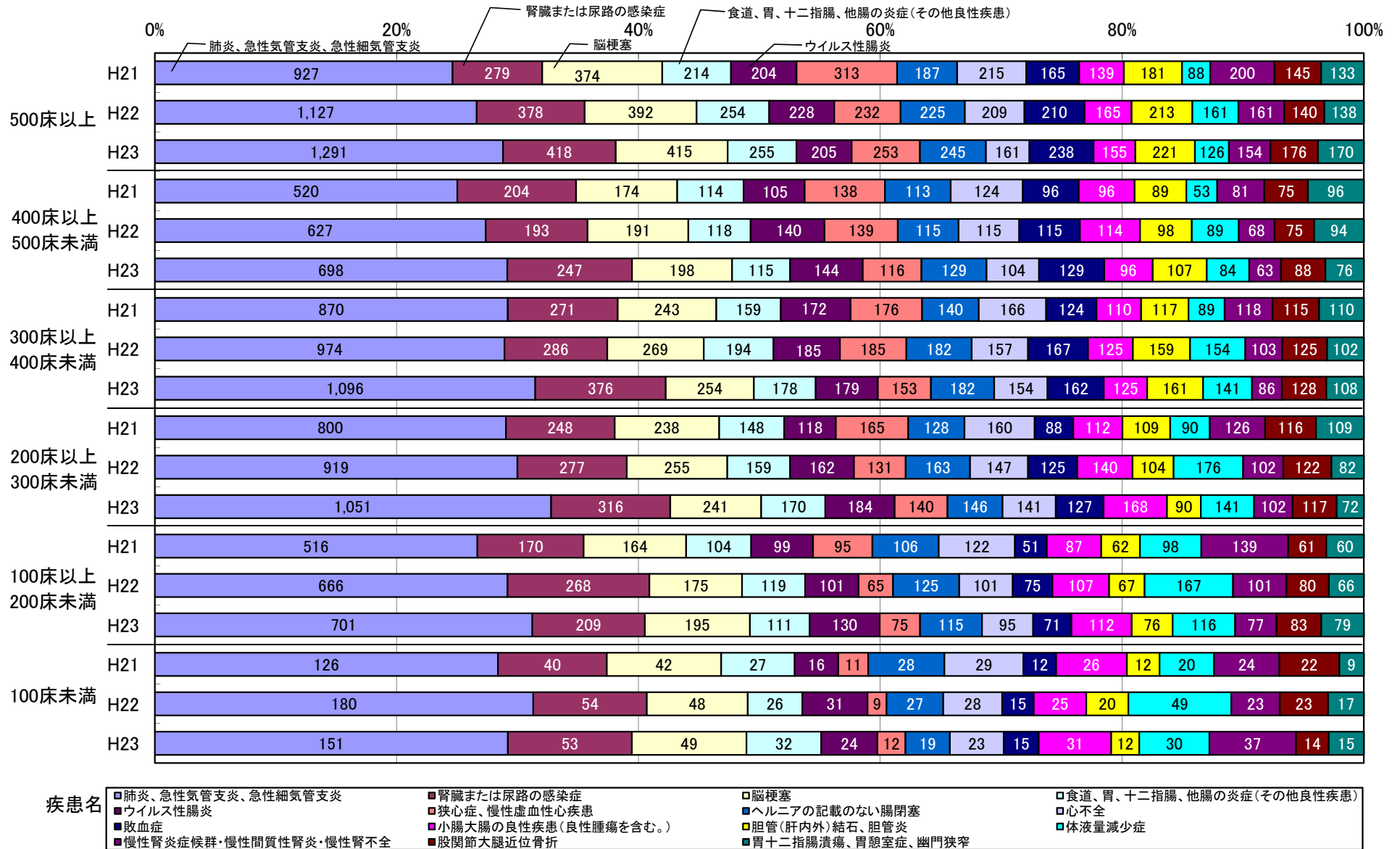
図表2-⑩-1 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に  
該当した疾患名別(上位15疾患)・退院症例に対する再入院比率



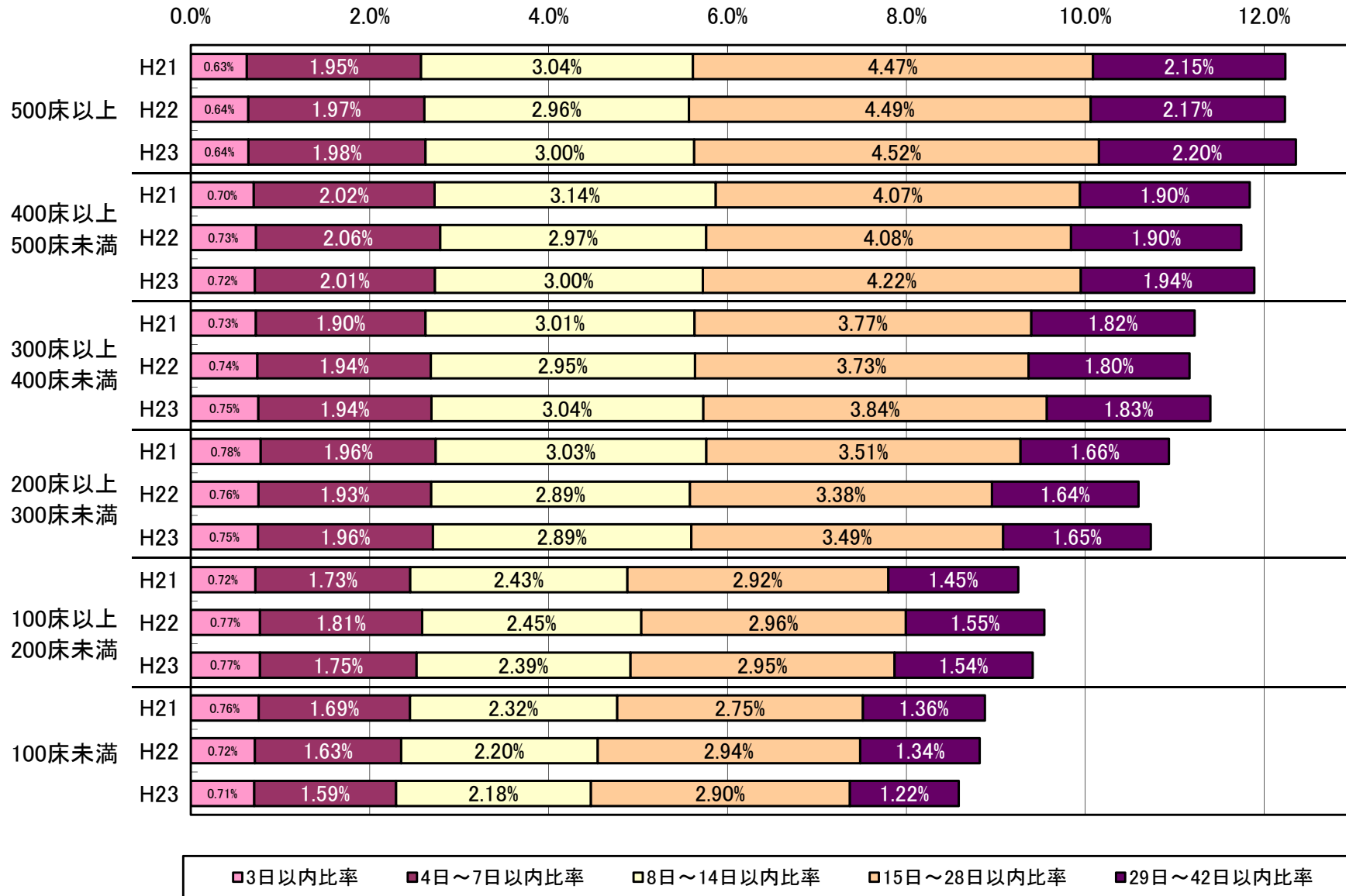
疾患名

- 肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎
- 腎臓または尿路の感染症
- 脳梗塞
- 食道、胃、十二指腸、他腸の炎症(その他良性疾患)
- ウイルス性腸炎
- 狭心症、慢性虚血性心疾患
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 心不全
- 敗血症
- 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。)
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎
- 体液量減少症
- 慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全
- 股関節大腿近位骨折
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄

図表2-⑩-2 予期せぬ再入院における理由のうち「新たな他疾患発症のため」に該当した疾患名別(上位15疾患)・再入院割合

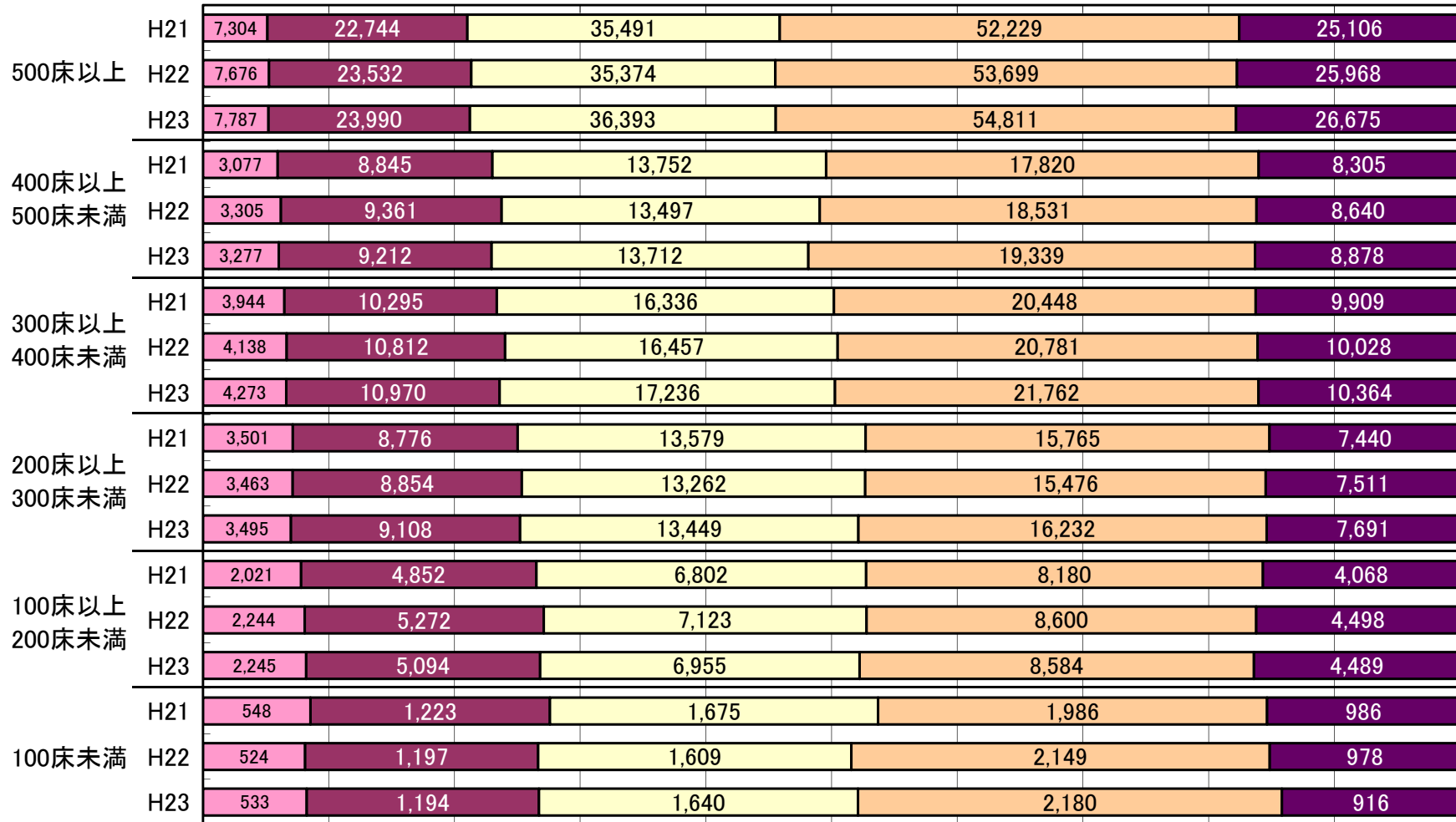


図表2-⑪-1 前回再入院からの期間別・退院症例に対する再入院比率



図表2-⑪-2 前回再入院からの期間別・再入院割合

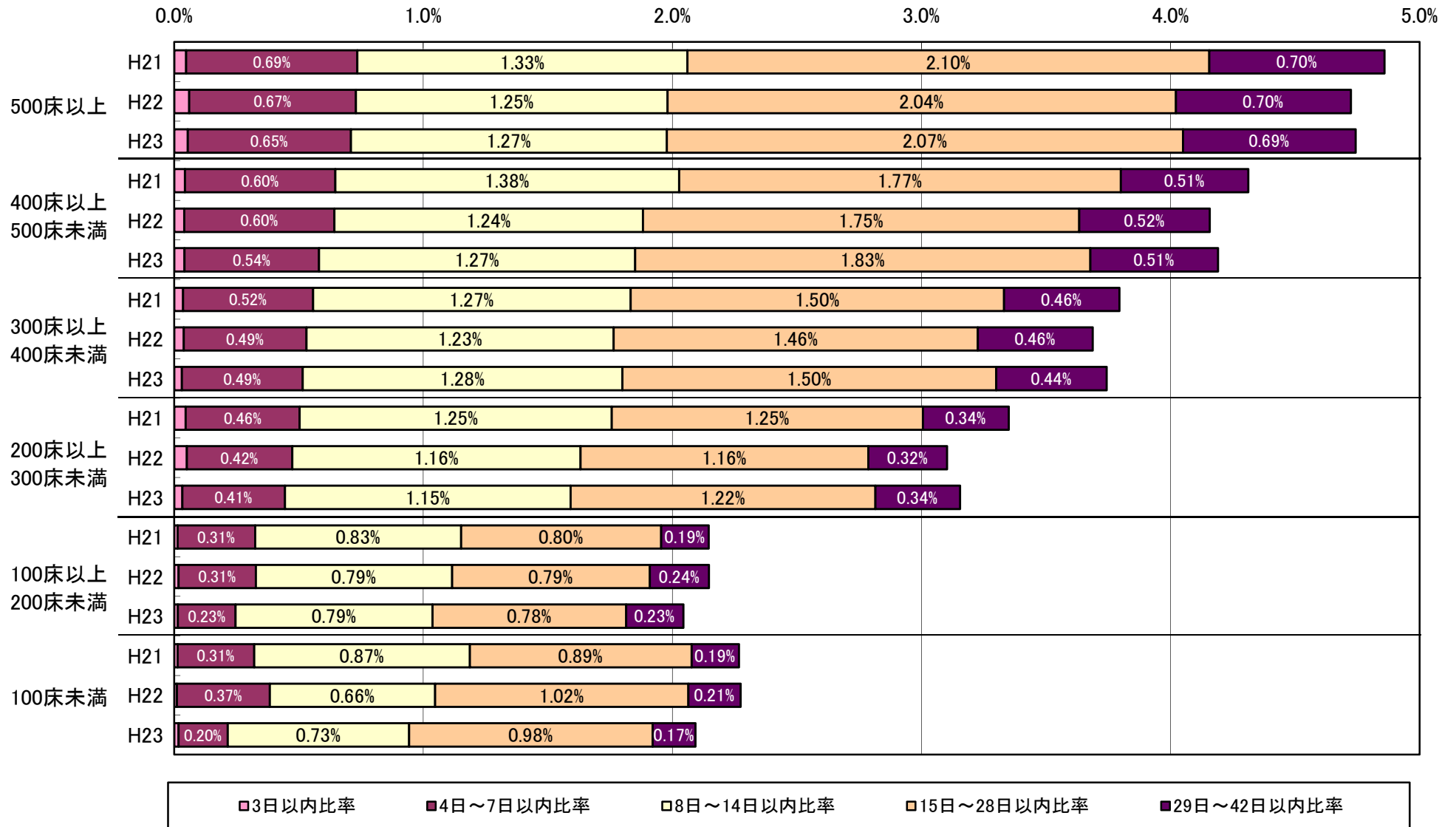
0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



■3日以内 ■4日～7日以内 □8日～14日以内 □15日～28日以内 ■29日～42日以内

図表2-⑫-1 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」の  
期間別・退院症例に対する再入院比率

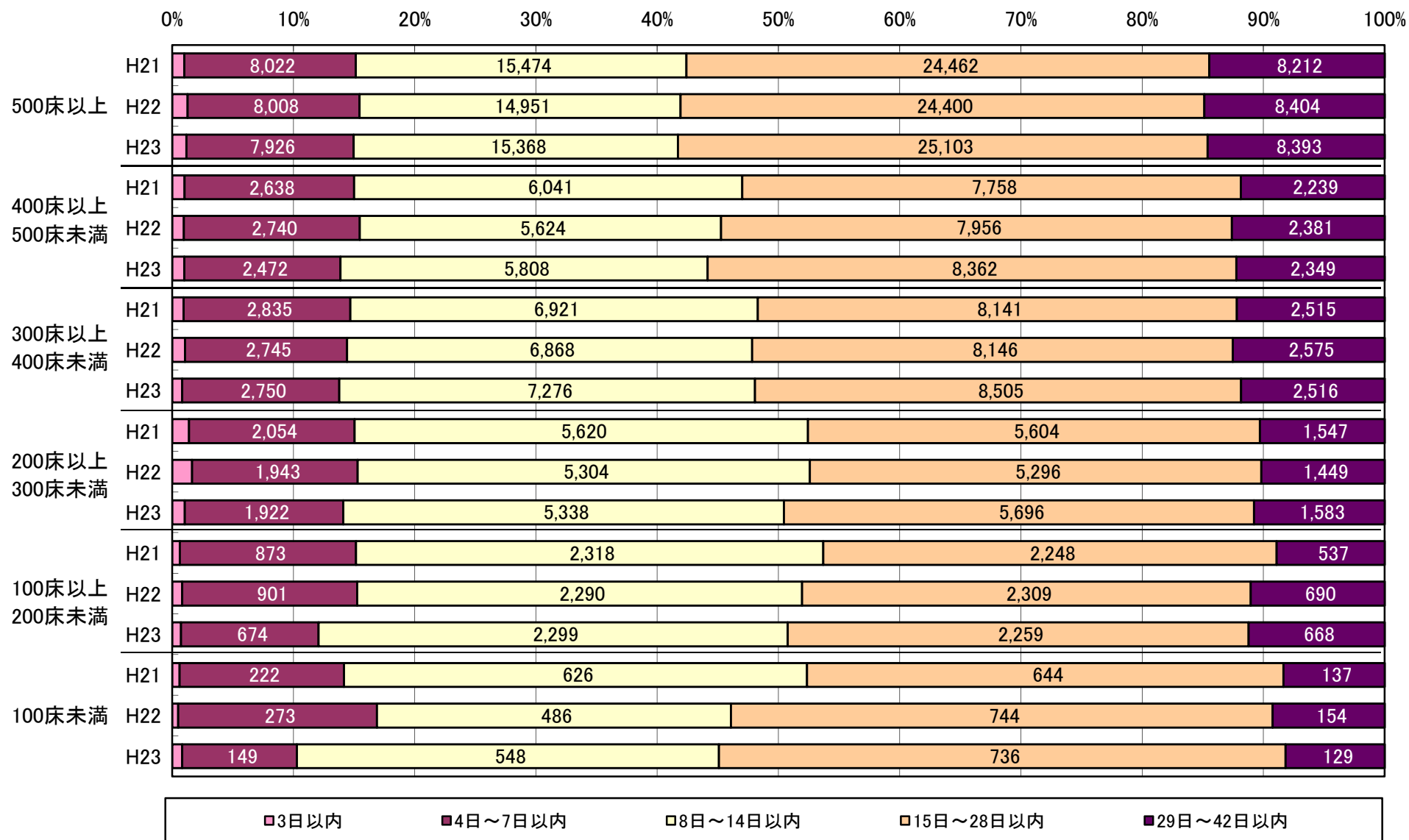
病床規模・年度



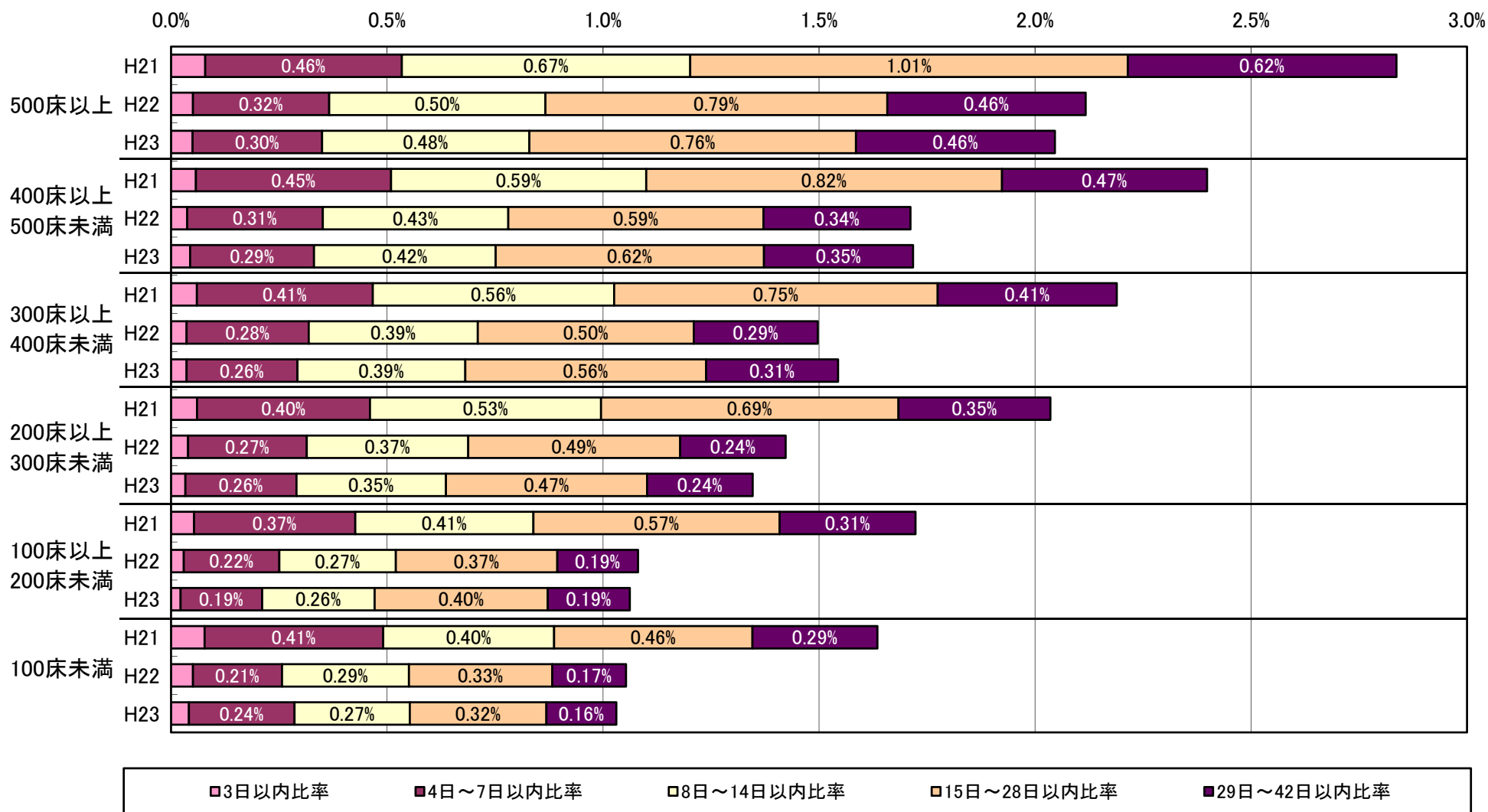
■ 3日以内比率   
 ■ 4日～7日以内比率   
 ■ 8日～14日以内比率   
 ■ 15日～28日以内比率   
 ■ 29日～42日以内比率

図表2-⑫-2 計画的再入院における理由のうち「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」の  
期間別・再入院割合

病床規模・年度

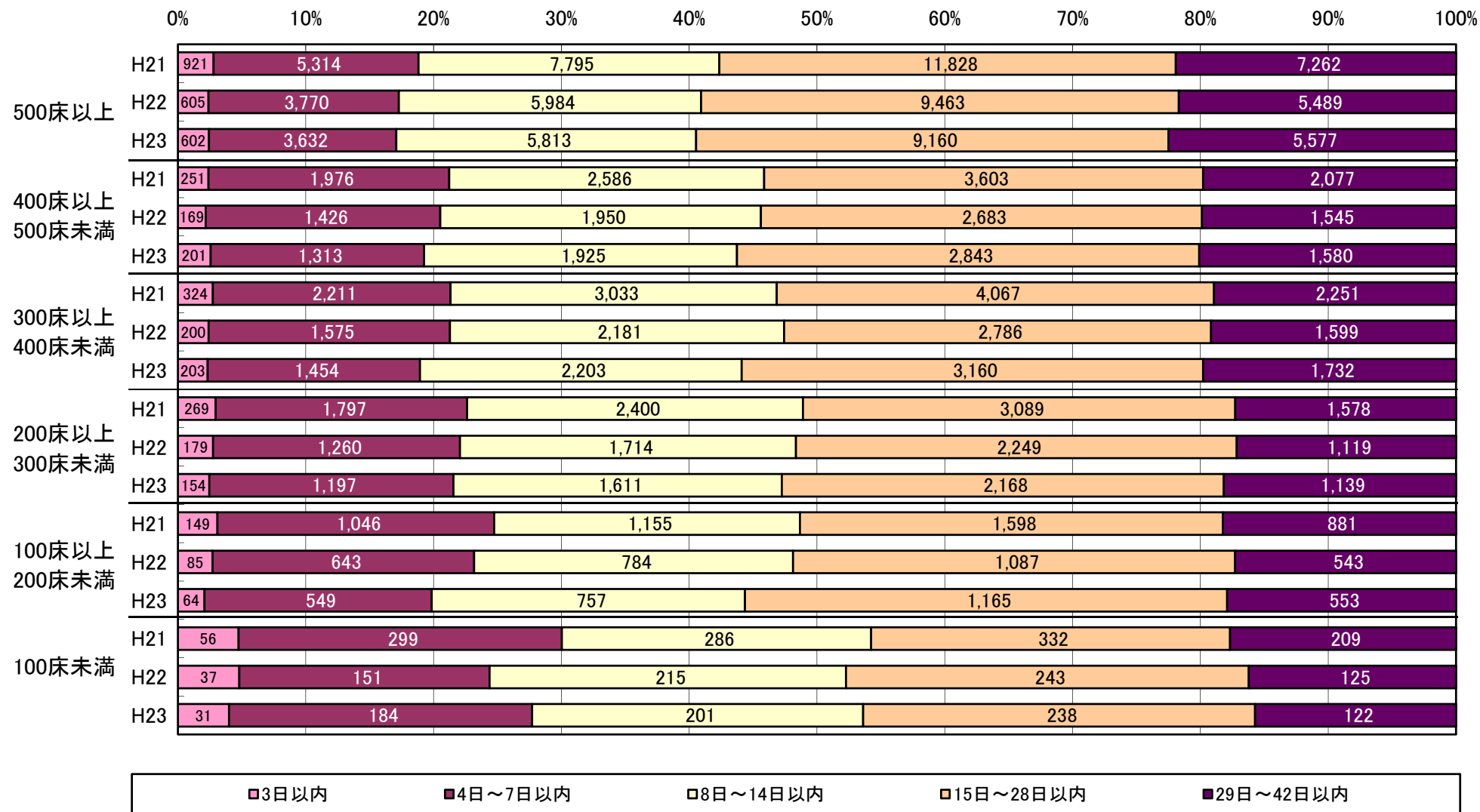


図表2-⑬-1 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」の期間別・退院症例に対する再入院比率



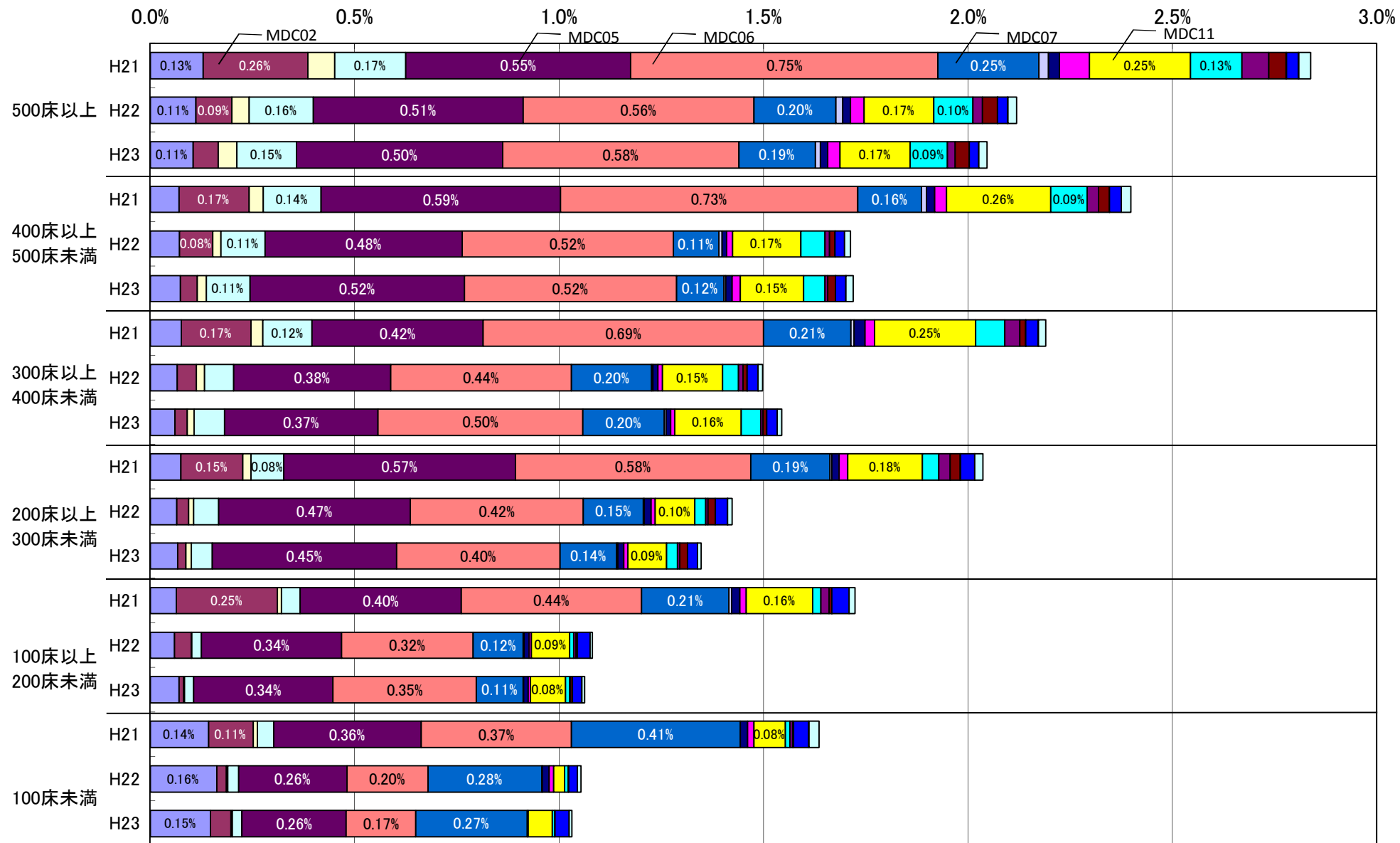


図表2-⑬-2 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」の期間別・再入院割合



図表2-⑭-1 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した症例のMDC別・退院症例に対する再入院比率

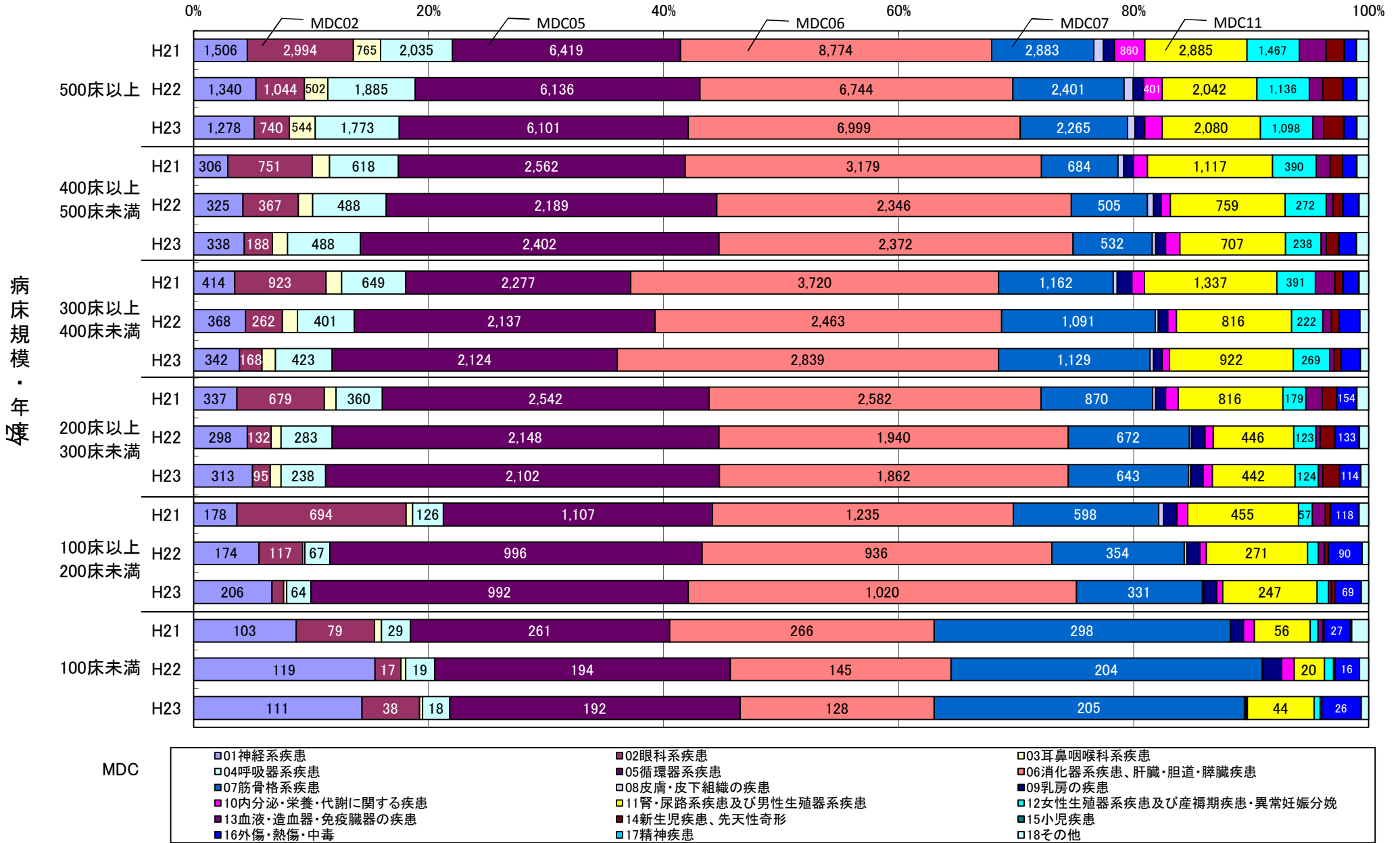
病床規模・年度



MDC

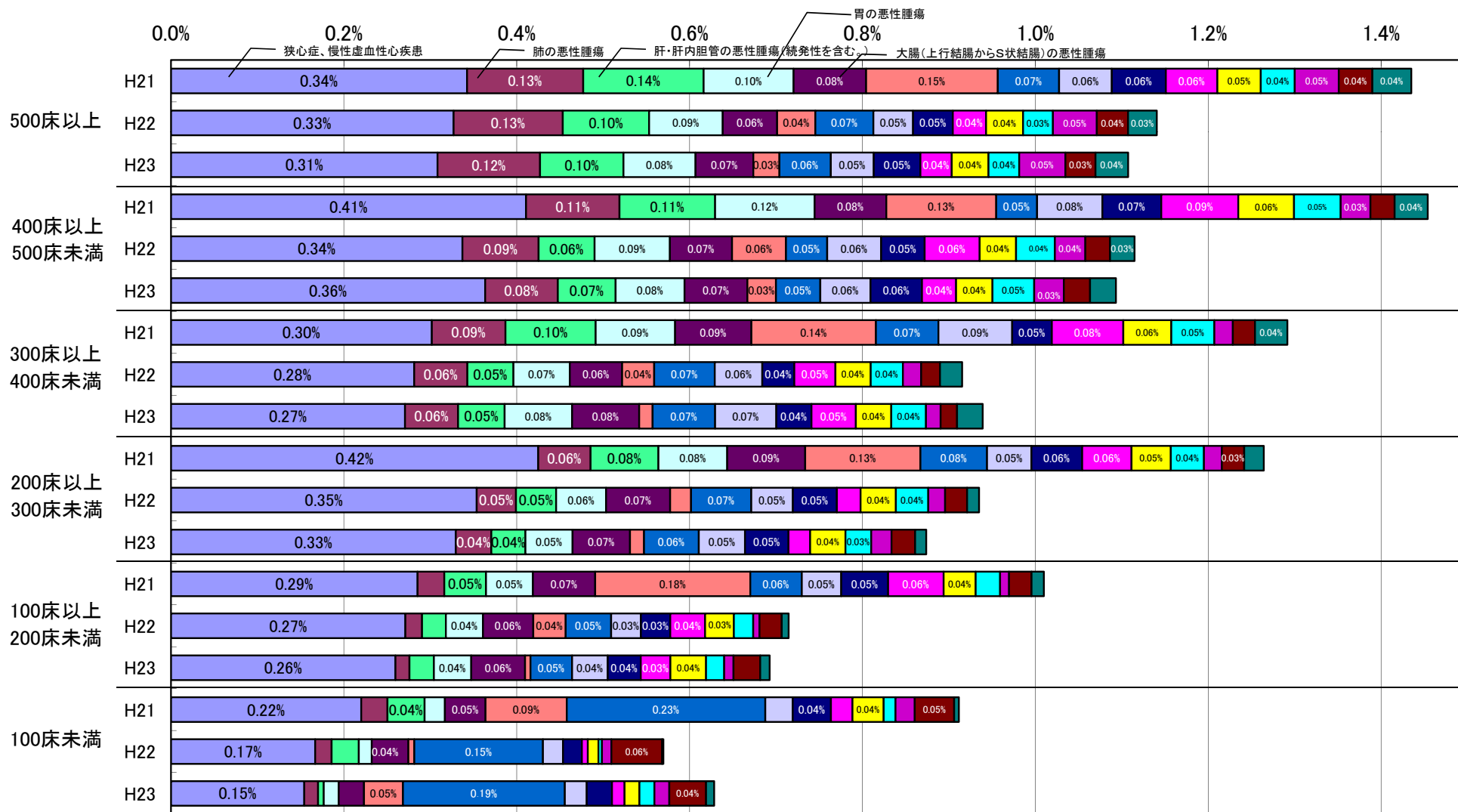
- 01 神経系疾患
- 02 眼科系疾患
- 03 耳鼻咽喉科系疾患
- 04 呼吸器系疾患
- 05 循環器系疾患
- 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- 07 筋骨格系疾患
- 08 皮膚・皮下組織の疾患
- 09 乳房の疾患
- 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- 14 新生児疾患、先天性奇形
- 15 小児疾患
- 16 外傷・熱傷・中毒
- 17 精神疾患
- 18 その他

図表2-⑭-2 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した症例のMDC別・再入院割合



図表2-⑮-1 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した疾患名別(上位15疾患)・退院症例に対する再入院比率

病床規模・年度

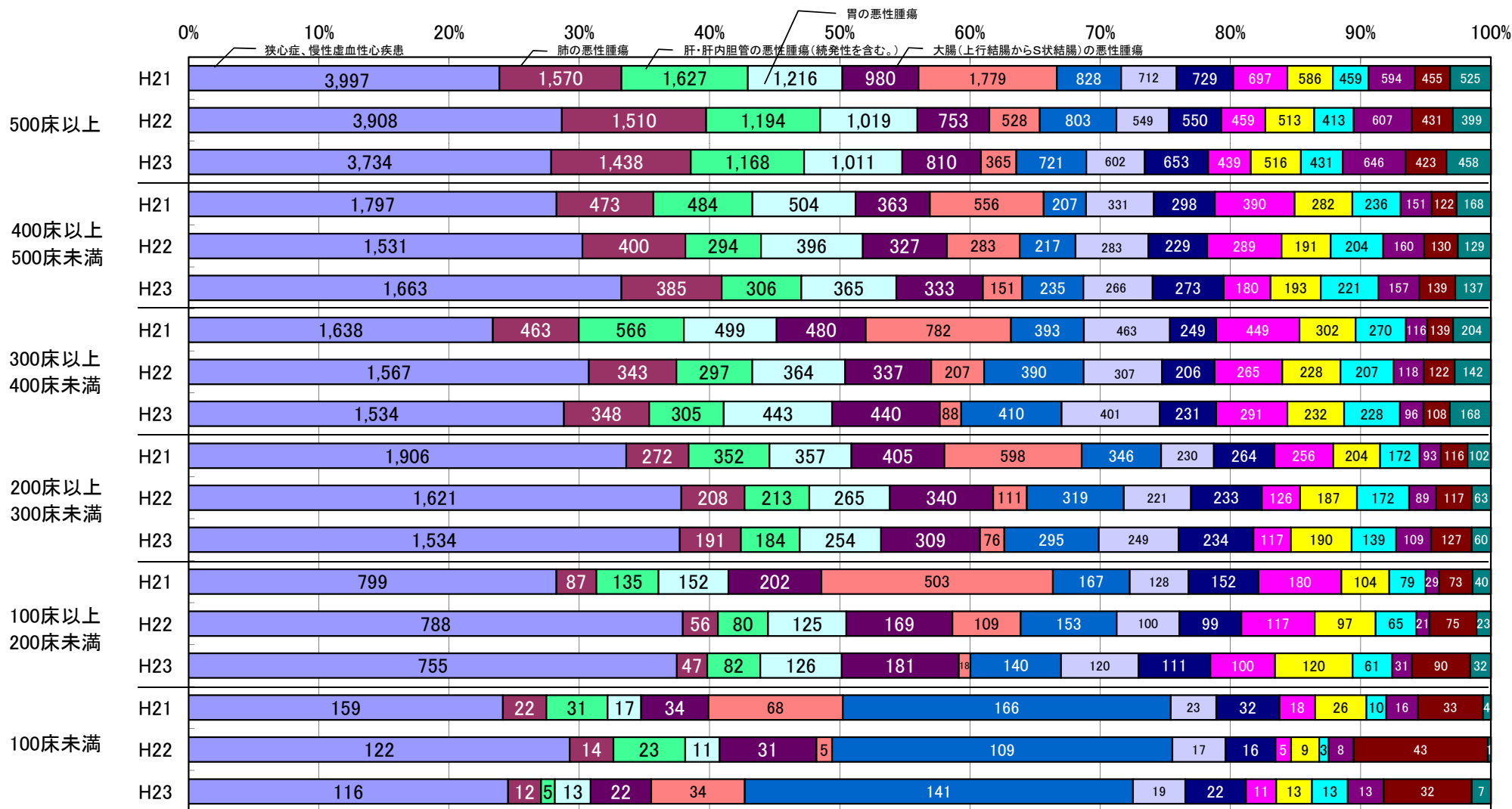


疾患名

- 狭心症、慢性虚血性心疾患
- 肺の悪性腫瘍
- 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)
- 胃の悪性腫瘍
- 大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍
- 白内障、水晶体の疾患
- 腰部骨盤
- 胆嚢水腫、胆嚢炎等
- 閉塞性動脈疾患
- 上部尿路結石
- 直腸肛門(直腸・S状結腸から肛門)の悪性腫瘍
- 胆嚢疾患(胆嚢結石など)
- 非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤
- 脳梗塞
- 膀胱腫瘍

図表2-⑮-2 計画的再入院における理由のうち「前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため」と「前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため」に該当した疾患名別(上位15疾患)・再入院割合

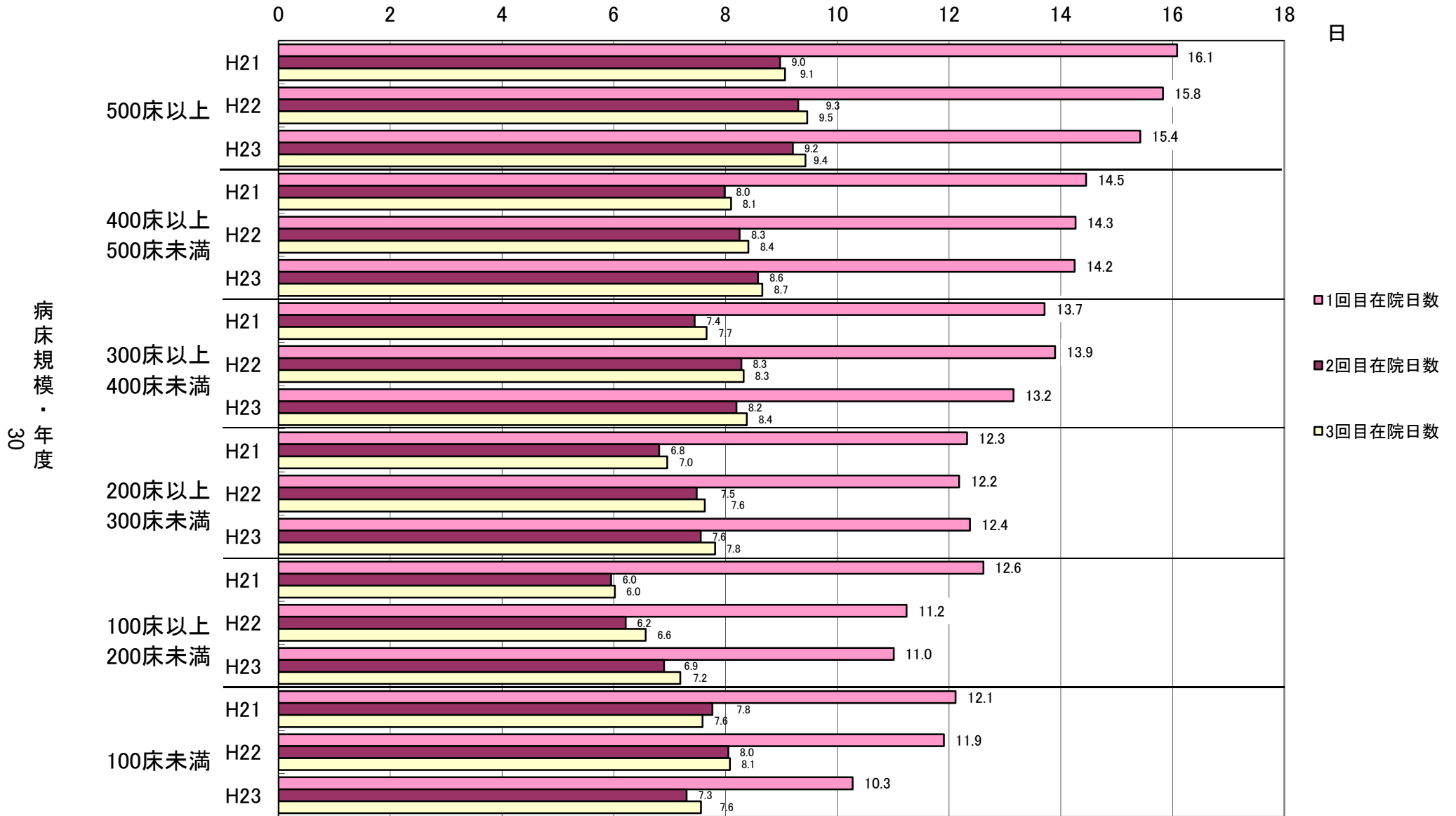
29  
病床規模・年度



疾患名

- 狭心症、慢性虚血性心疾患
- 大腸(上行結腸からS状結腸)の悪性腫瘍
- 閉塞性動脈疾患
- 非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤
- 肺の悪性腫瘍
- 白内障、水晶体の疾患
- 上部尿路結石
- 脳梗塞
- 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)
- 腰部骨盤
- 直腸肛門(直腸・S状結腸から肛門)の悪性腫瘍
- 膀胱腫瘍
- 胃の悪性腫瘍
- 胆嚢水腫、胆嚢炎等
- 胆嚢疾患(胆嚢結石など)

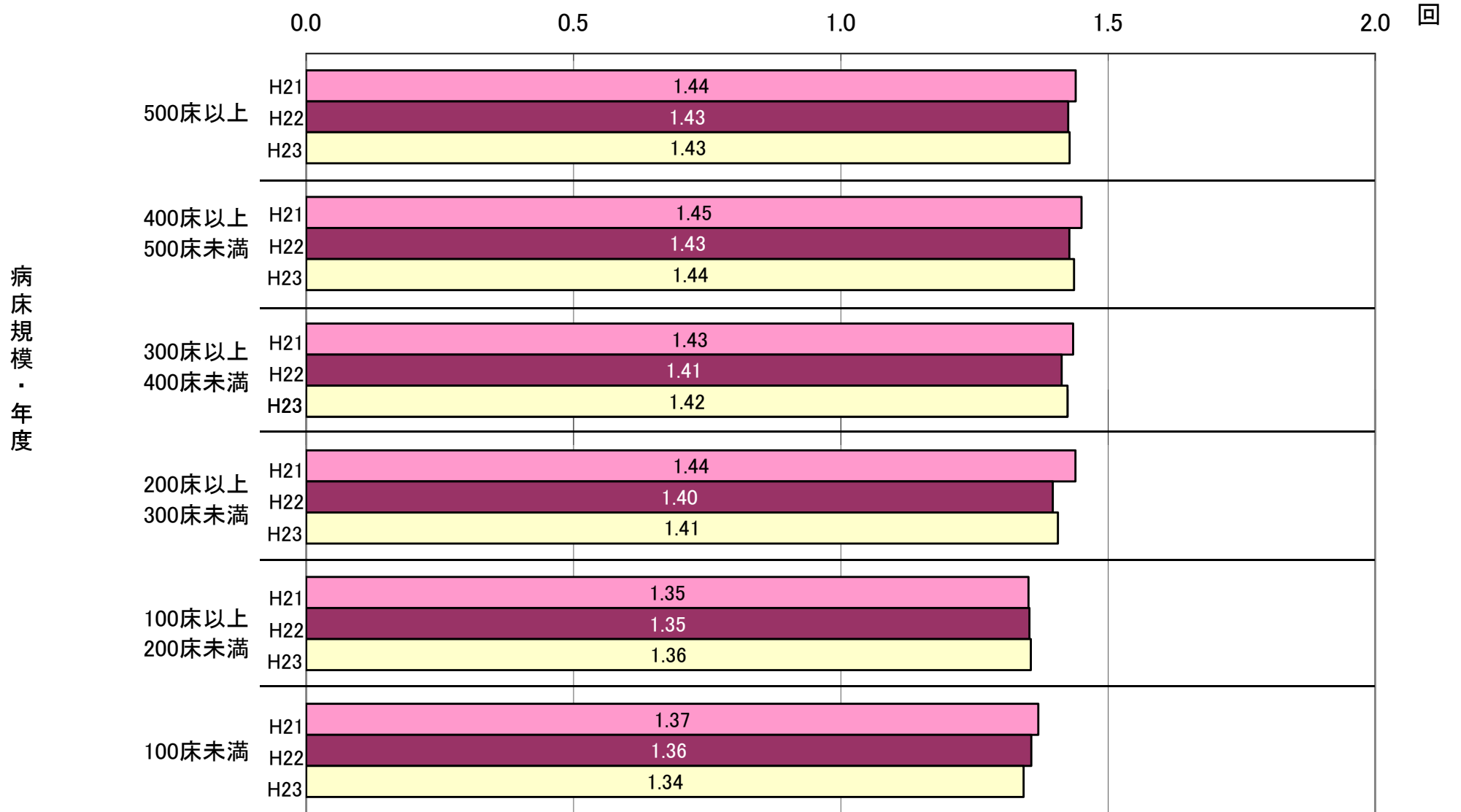
図表2-⑯ 同一病名で「計画的な化学療法のため」「計画的な放射線療法のため」の再入院回数別在院日数



※1回目入院は1回目再入院が「化学療法・放射線療法あり」の前回入院データのため、再入院理由のデータがなく、様式1から化学療法有無を判別し掲載した  
 ※同一病名の有無は前回入院の「医療資源を最も投入した傷病名」と今回入院の「入院の契機となった傷病名」から決定される診断群分類の上6桁の同異にて判別した

30  
病床規模・年度

図表2-⑰ 1患者あたりの再入院回数(退院症例数/実患者数)



図表2-⑱今回入院直前の患者の居所





図表3 平成23年度調査対象医療機関数及び分析データ数

再転棟に係る調査

■平成23年度調査データ

1.調査対象病院数と回答病院数

施設類型	再転棟調査対象病院数(A)			再転棟調査回答病院数(B)			再転棟調査回答病院率(B/A)		
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
平成15年度DPC参加病院	23	30	25	23	30	25	100.0%	100.0%	100.0%
平成16年度DPC参加病院	16	16	17	16	16	17	100.0%	100.0%	100.0%
平成18年度DPC参加病院	66	58	71	66	58	71	100.0%	100.0%	100.0%
平成20年度DPC参加病院	136	138	139	136	138	139	100.0%	100.0%	100.0%
平成21年度DPC参加病院	219	227	243	219	227	243	100.0%	100.0%	100.0%
平成22年度DPC参加病院	50	54	59	50	54	59	100.0%	100.0%	100.0%
平成23年度DPC参加病院	18	27	27	18	27	27	100.0%	100.0%	100.0%
平成18,19年度新規DPC準備病院	39	35	30	39	35	30	100.0%	100.0%	100.0%
平成20年度新規DPC準備病院	21	20	20	21	20	20	100.0%	100.0%	100.0%
平成21年度新規DPC準備病院	13	13	10	13	13	10	100.0%	100.0%	100.0%
平成22年度新規DPC準備病院		29	27		29	27		100.0%	100.0%
総計	601	647	668	601	647	668	100.0%	100.0%	100.0%

2.症例数と回答症例数

施設類型	退院症例数(C)			再転棟症例数(D) <sup>※1</sup>			回答症例数(E)			回答率(E/D)		
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
平成15年度DPC参加病院	390,658	404,829	409,808	35	65	43	34	64	43	97.1%	98.5%	100.0%
平成16年度DPC参加病院	151,040	153,779	154,960	66	65	66	66	65	66	100.0%	100.0%	100.0%
平成18年度DPC参加病院	595,186	608,500	618,420	277	230	233	277	230	233	100.0%	100.0%	100.0%
平成20年度DPC参加病院	709,144	727,320	735,909	598	634	656	598	634	656	100.0%	100.0%	100.0%
平成21年度DPC参加病院	881,494	904,457	915,240	711	687	776	704	687	775	99.0%	100.0%	99.9%
平成22年度DPC参加病院	142,768	148,239	149,529	130	154	203	130	154	202	100.0%	100.0%	99.5%
平成23年度DPC参加病院	79,131	82,246	83,845	82	126	110	82	126	110	100.0%	100.0%	100.0%
平成18,19年度新規DPC準備病院	47,585	49,381	49,374	117	133	123	117	133	123	100.0%	100.0%	100.0%
平成20年度新規DPC準備病院	22,156	22,522	23,026	90	81	99	90	81	99	100.0%	100.0%	100.0%
平成21年度新規DPC準備病院	16,282	16,406	16,896	35	31	27	35	31	27	100.0%	100.0%	100.0%
平成22年度新規DPC準備病院		60,068	60,614		137	144		137	144		100.0%	100.0%
総計	3,035,444	3,177,747	3,217,621	2,141	2,343	2,480	2,133	2,342	2,478	99.6%	100.0%	99.9%

3.施設類型別 再転棟率

施設類型	再転棟率(D/C)		
	平成21年度	平成22年度	平成23年度
平成15年度DPC参加病院	0.01%	0.02%	0.01%
平成16年度DPC参加病院	0.04%	0.04%	0.04%
平成18年度DPC参加病院	0.05%	0.04%	0.04%
平成20年度DPC参加病院	0.08%	0.09%	0.09%
平成21年度DPC参加病院	0.08%	0.08%	0.08%
平成22年度DPC参加病院	0.09%	0.10%	0.14%
平成23年度DPC参加病院	0.10%	0.15%	0.13%
平成18,19年度新規DPC準備病院	0.25%	0.27%	0.25%
平成20年度新規DPC準備病院	0.41%	0.36%	0.43%
平成21年度新規DPC準備病院	0.21%	0.19%	0.16%
平成22年度新規DPC準備病院		0.23%	0.24%
総計	0.07%	0.07%	0.08%

※1.再転棟症例数は7月～10月の様式1の子様式1レコードが作成されている症例のうち、1入院内で一般病棟からその他の病棟へ転棟しさらに一般病棟へ再転棟した場合の再転棟数である

#### 4.病床規模別 再転棟率

##### DPC参加病院

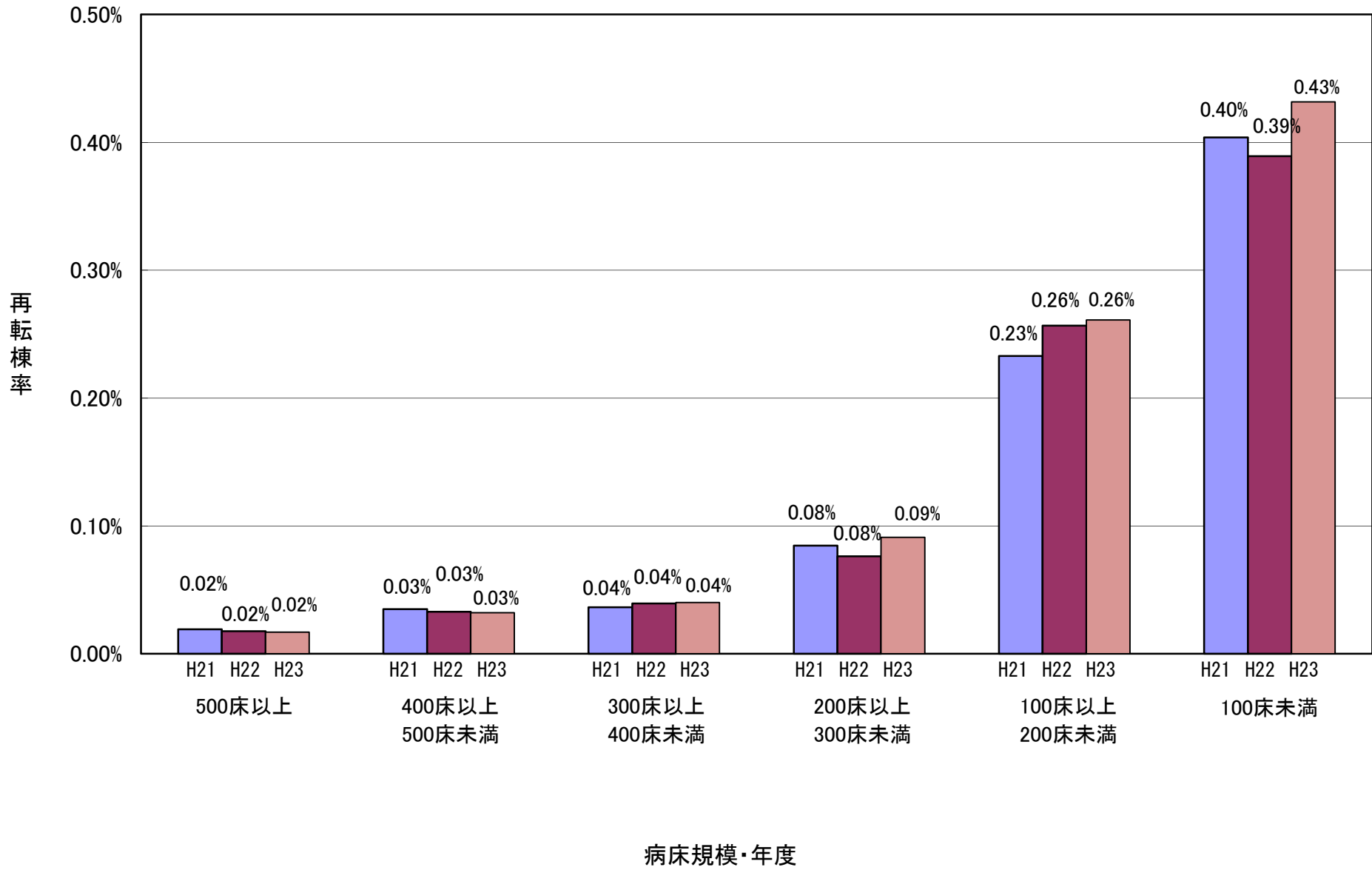
病床規模	分析対象退院症例数(C) <sup>※2</sup>			分析対象再転棟症例数(D)			再転棟率(D'/C)		
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
500床以上	1,167,628	1,195,597	1,211,427	223	212	205	0.02%	0.02%	0.02%
400床以上500床未満	437,557	454,177	457,728	153	149	147	0.03%	0.03%	0.03%
300床以上400床未満	542,991	557,271	566,842	198	219	227	0.04%	0.04%	0.04%
200床以上300床未満	448,699	458,405	465,636	380	350	424	0.08%	0.08%	0.09%
100床以上200床未満	280,249	290,705	290,791	653	746	759	0.23%	0.26%	0.26%
100床未満	72,297	73,215	75,287	292	285	325	0.40%	0.39%	0.43%
総計	2,949,421	3,029,370	3,067,711	1,899	1,961	2,087	0.06%	0.06%	0.07%

##### DPC準備病院

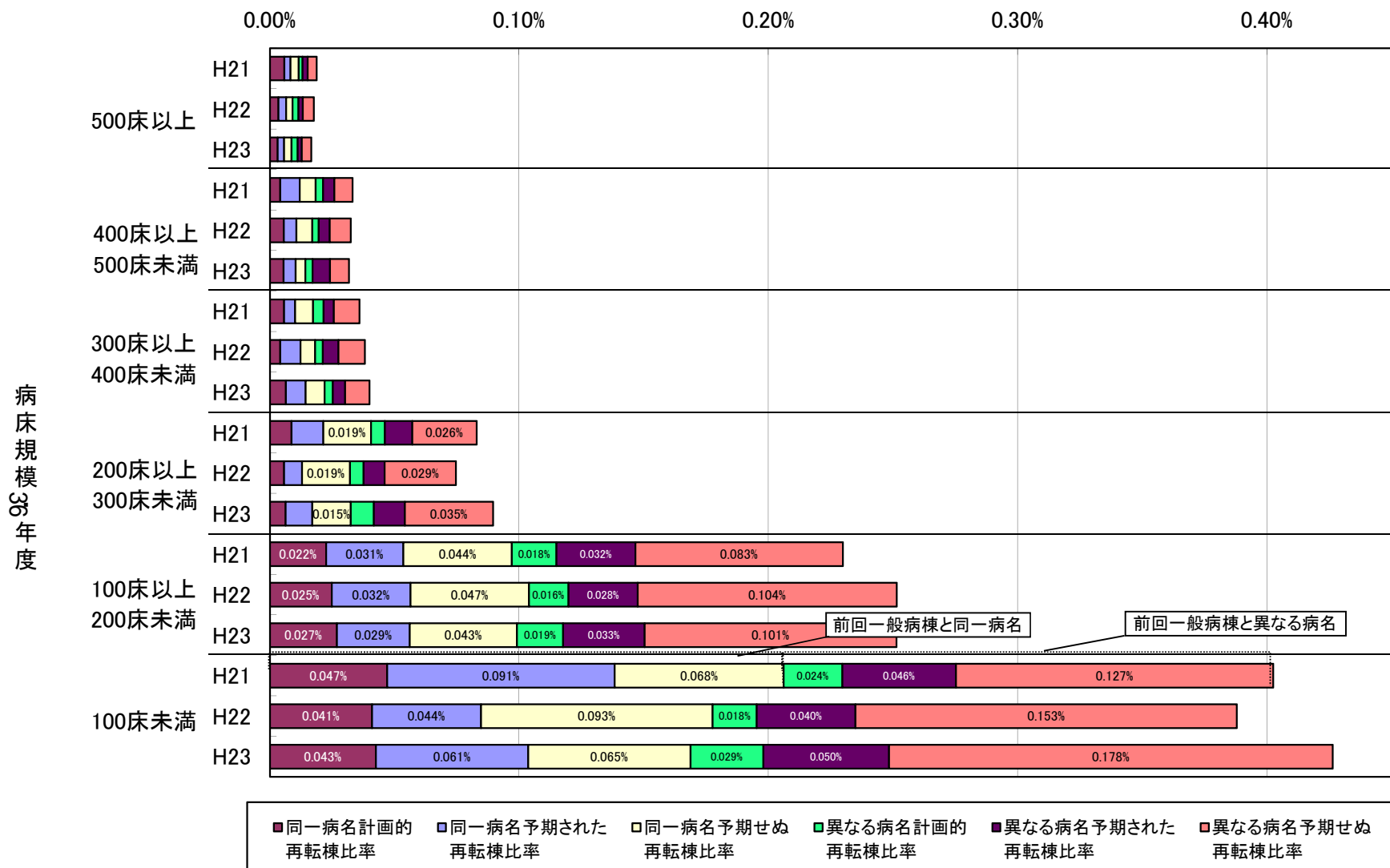
病床規模	退院症例数(C) <sup>※2</sup>			再転棟症例数(D')			再転棟率(D'/C')		
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
500床以上	5,331	5,348	5,909	0	0	0	0.00%	0.00%	0.00%
400床以上500床未満	0	0	0	0	0	0	0.00%	0.00%	0.00%
300床以上400床未満	11,537	11,838	11,623	6	5	5	0.05%	0.04%	0.04%
200床以上300床未満	7,471	7,615	7,720	7	6	6	0.09%	0.08%	0.08%
100床以上200床未満	38,770	39,850	39,641	111	117	104	0.29%	0.29%	0.26%
100床未満	22,914	23,658	24,403	118	117	134	0.51%	0.49%	0.55%
総計	86,023	88,309	89,296	242	245	249	0.28%	0.28%	0.28%

※2.症例数は、3年度分のデータが全て揃っている医療機関を対象とした症例数である

図表4-① 年度別・再転棟率



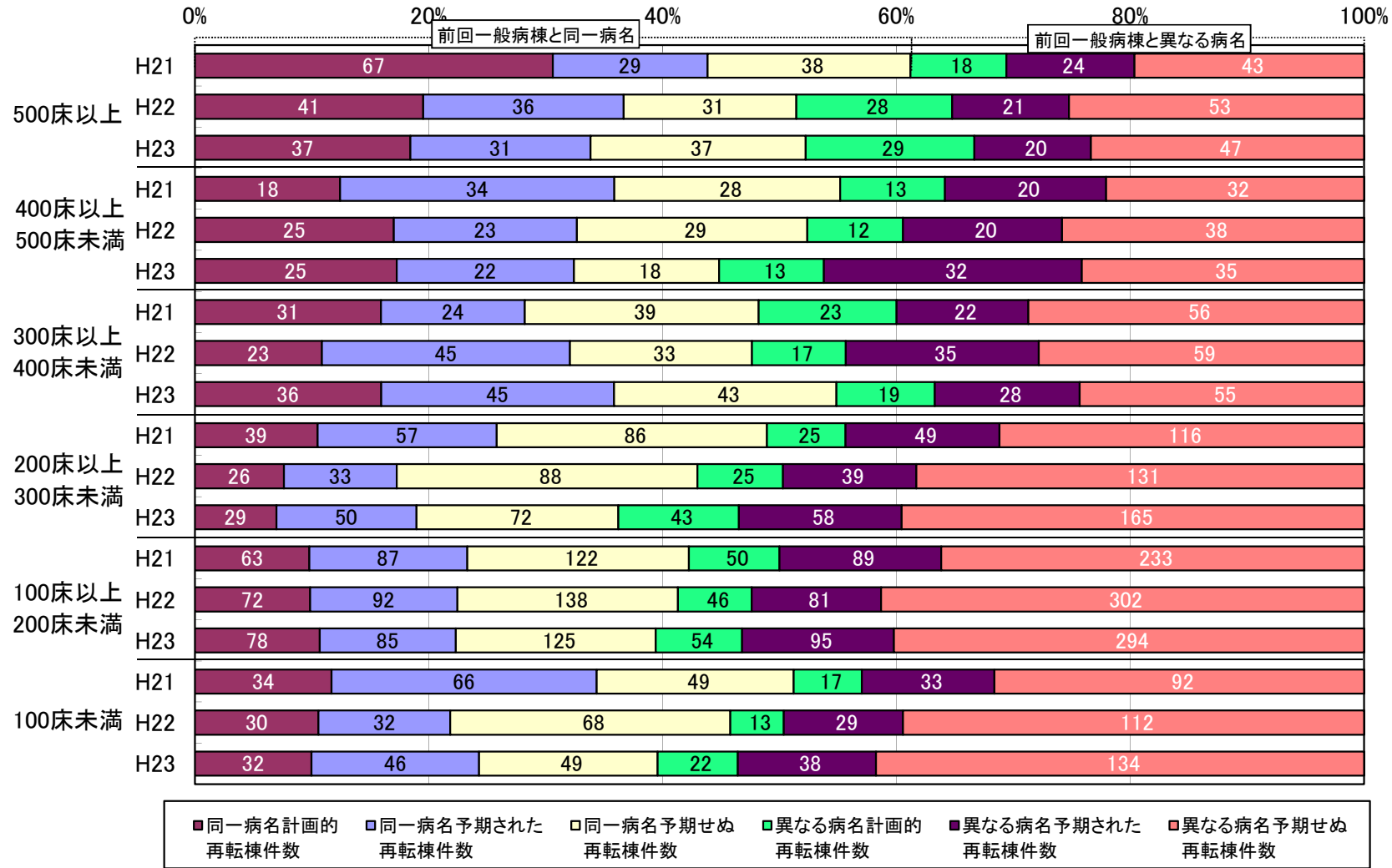
図表4-②-1 前回一般病棟と今回一般病棟の病名同異別・退院症例に対する再転棟事由比率



※病名の同異は前回一般病棟子様式1の「医療資源を最も投入した傷病名」と今回一般病棟子様式1の「入院の契機となった傷病名」から決定される診断群分類の上6桁の同異にて判別した

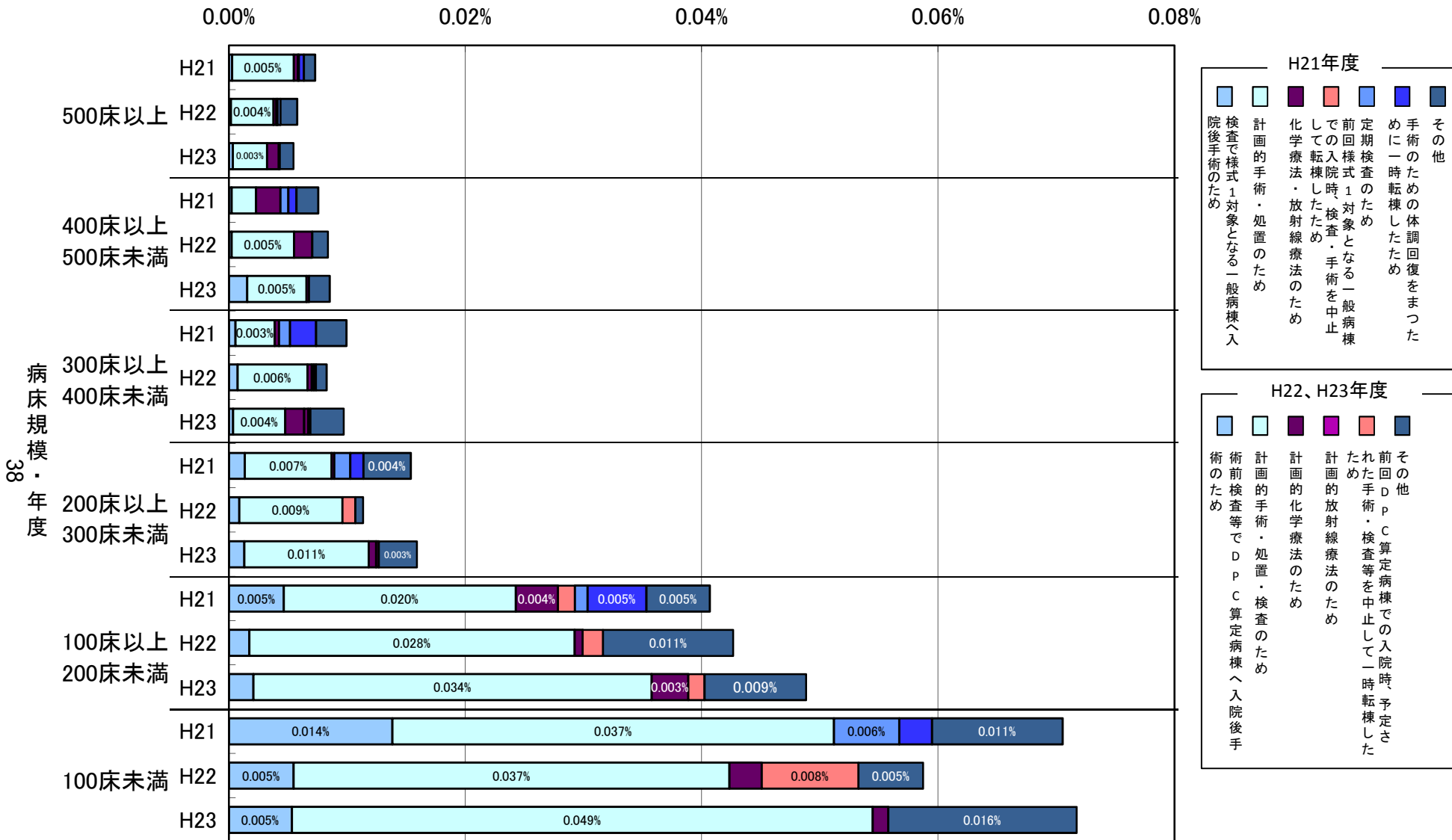
図表4-②-2 前回一般病棟と今回一般病棟の病名同異別・再転棟事由割合

病床規模・年度



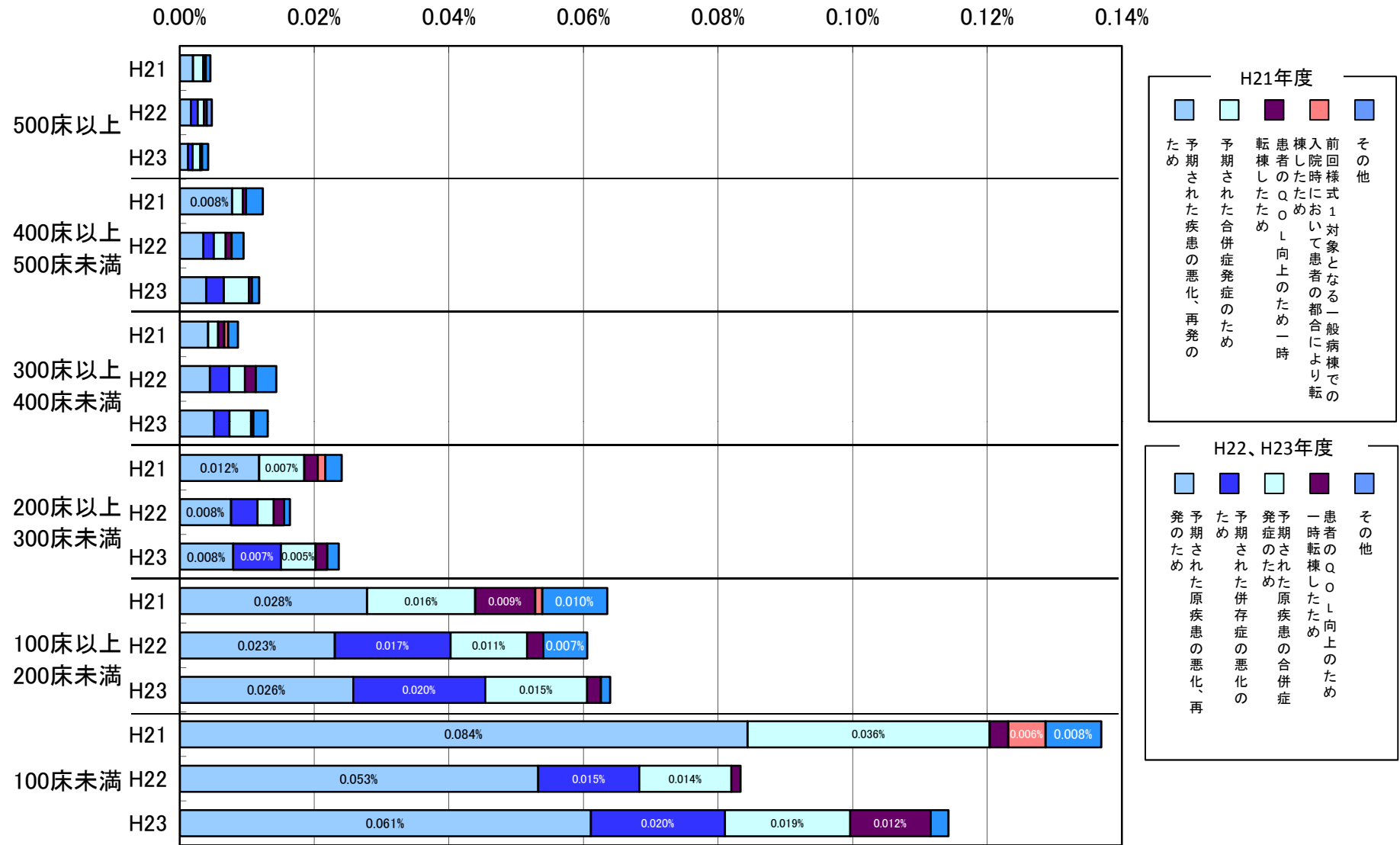
※病名の同異は前回一般病棟子様式1の「医療資源を最も投入した傷病名」と今回一般病棟子様式1の「入院の契機となった傷病名」から決定される診断群分類の上6桁の同異にて判別した

図表4-③ 計画的再転棟における理由の内訳(退院症例に対する再転棟数比率)



図表4-④ 予期された再転棟における理由の内訳(退院症例に対する再転棟数比率)

病床規模・年度



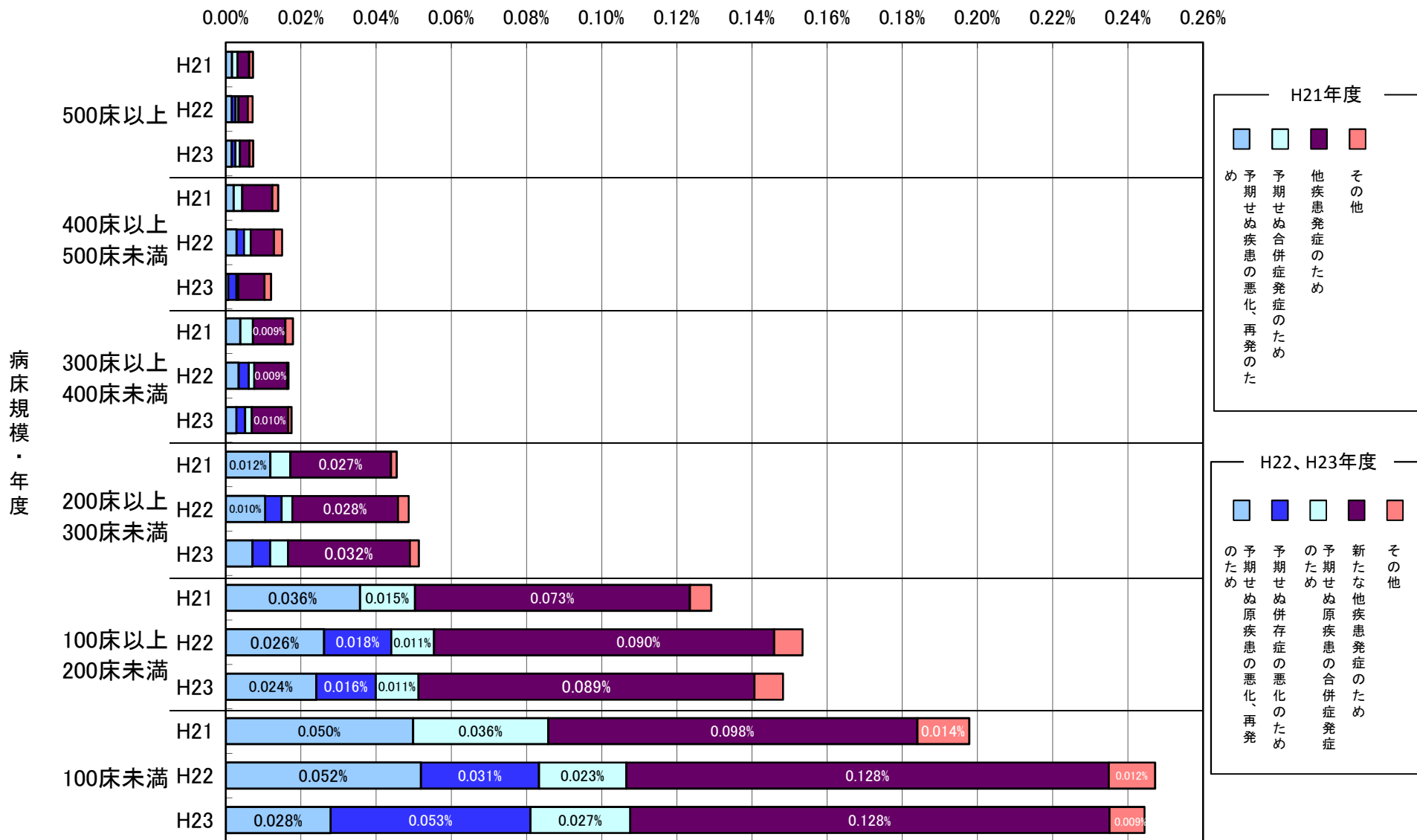
**H21年度**

- 予期された疾患の悪化、再発のため
- 予期された合併症発症のため
- 転棟したため
- 患者のQOL向上のため一時
- 前回様式1対象となる一般病棟での入院時において患者の都合により転棟したため
- その他

**H22、H23年度**

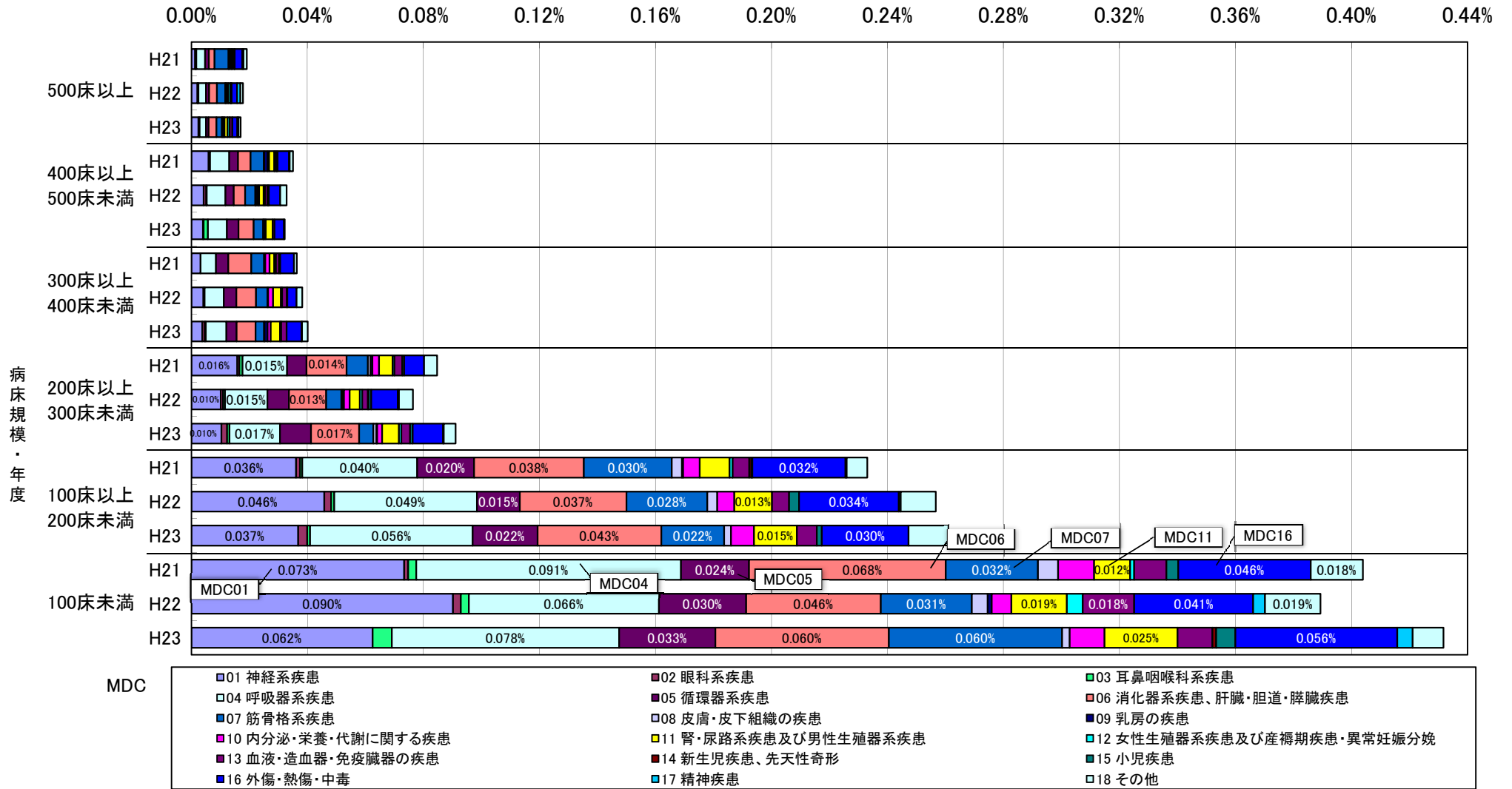
- 予期された原疾患の悪化、再発のため
- 予期された合併症の悪化のため
- 予期された原疾患の合併症
- 患者のQOL向上のため一時転棟したため
- その他

図表4-⑤ 予期せぬ再転棟における理由の内訳(退院症例に対する再転棟数比率)



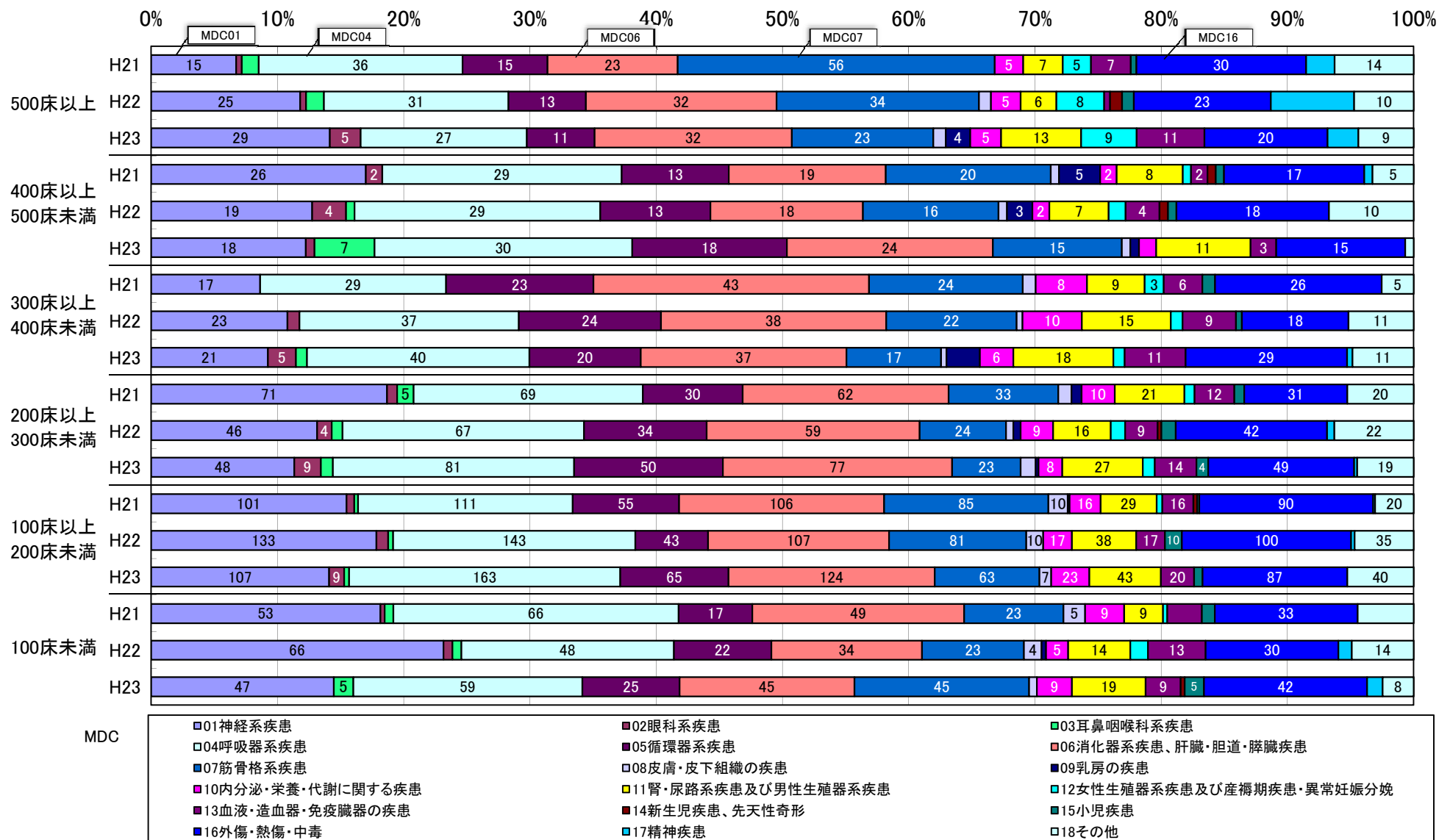


図表4-⑥-1 MDC別・退院症例に対する再転棟比率



図表4-⑥-2 MDC別・再転棟割合

病床規模・年度

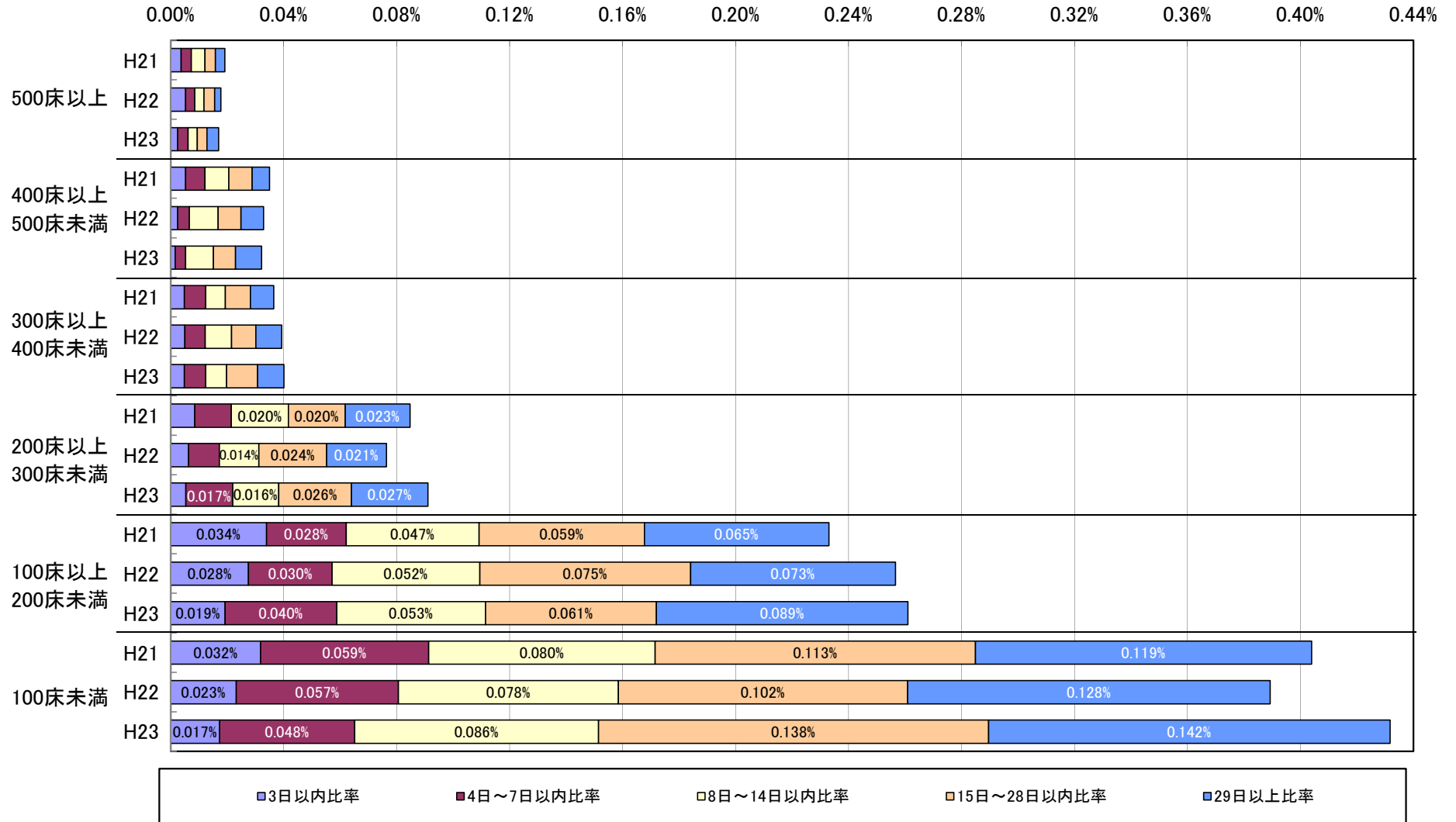


MDC

- 01神経系疾患
- 02眼科系疾患
- 03耳鼻咽喉科系疾患
- 04呼吸器系疾患
- 05循環器系疾患
- 06消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- 07筋骨格系疾患
- 08皮膚・皮下組織の疾患
- 09乳房の疾患
- 10内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- 11腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- 12女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- 13血液・造血器・免疫臓器の疾患
- 14新生児疾患、先天性奇形
- 15小児疾患
- 16外傷・熱傷・中毒
- 17精神疾患
- 18その他

図表4-⑦ 前回一般病棟から今回一般病棟への転棟期間別・退院症例に対する再転棟比率

病床規模・年度



「平成 23 年度特別調査 再入院に係る調査」調査票

◇ 医療機関名：  
 ◇ 患者データ識別番号： 生年月日（西暦）：  
 ◇ 診療科コード（前回退院時）：  
 診断群分類（前回退院時）：  
 最医資病名（前回退院時）：  
 入院日： ICD - 10：  
 退院日： 退院時転帰：  
 入院目的：  
 ◇ 診療科コード（今回退院時）：  
 診断群分類（今回退院時）：  
 最医資病名（今回退院時）：  
 入院日： ICD - 10：  
 退院日： 退院時転帰：  
 入院目的：

◇ 今回の入院直前の、患者の居所を選択してください。  
 1.自宅 2.医療機関 3.介護施設等 4.その他（ ）

◇ 再入院の理由：  
 「計画的再入院」か、「予期された再入院」か、「予期せぬ再入院」かをまず判断し、その具体的理由の欄に「○」を記入してください。  
 「あり得る」合併症の発症や疾患の再発があって再入院した場合でも、それが患者に対して十分な説明がなされておらず、予期されていなかった場合には「予期せぬ再入院」としてください。項目を選択するに当たっては、参考資料の例を参照してください。

◎計画的再入院  
 ① 前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため  
 ② 前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため  
 ③ 計画的な化学療法のため  
 ④ 計画的な放射線療法のため  
 ⑤ 前回入院時、予定された手術・検査等が実施できなかったため  
 ⑥ その他（ ）

◎予期された再入院  
 ① 予期された原疾患（※1）の悪化、再発のため  
 ② 予期された原疾患（※1）の合併症発症のため  
 ③ 予期された併存症（※2）の悪化のため  
 ④ 患者の QOL 向上のため一時帰宅したため  
 ⑤ その他（ ）

◎予期せぬ再入院  
 ① 予期せぬ原疾患（※1）の悪化、再発のため  
 ② 予期せぬ原疾患（※1）の合併症発症のため  
 ③ 予期せぬ併存症（※2）の悪化のため  
 ④ 新たな他疾患発症のため  
 ⑤ その他（ ）

※1：前回入院時に医療資源を最も投入した傷病を指す  
 ※2：前回入院時の入院時併存傷病及び入院後発症傷病を指す

## 再入院理由の具体例

	項目	具体例
* 計画的再入院	① 前回入院で術前検査等を行い、今回入院で手術を行うため	小児の先天性心室中隔欠損症で前回カテーテル検査のため入院、今回はパッチ閉鎖手術のため入院。
	② 前回入院以前に手術を行い、今回入院で計画的に術後の手術・処置・検査を行うため	前回、骨折で入院して観血的整復術をうけた。今回、抜釘手術のため入院。 前回、急性心筋梗塞で大動脈バイパス手術を受けた。今回、術後のカテーテル検査のため入院。
	③ 計画的な化学療法のため	前回、急性骨髄性白血病に対する化学療法のため入院、今回も化学療法を受けるため入院。
	④ 計画的な放射線療法のため	前回、肺がんに対する化学療法のため入院、今回は放射線療法を受けるため入院。
	⑤ 前回入院時、予定された手術・検査等が実施できなかったため	小児で斜視手術のため入院したが、前日夕に咽頭部の発赤と発熱があったので手術を中止して退院、軽快したので2週間後に手術のため入院。
	⑥ その他	
* 予期された再入院	① 予期された原疾患の悪化、再発のため	前回、胃がん再発で入院し治療をうけて退院、自宅療養中であったが腹水貯留が著しく、嘔吐を繰り返すようになり入院。
	② 予期された原疾患の合併症発症のため	前回、食道がん治療のため入院、患者の希望で胃瘻は造設されなかったが、退院時誤嚥性肺炎がおこることもあるとの説明を受けていた。退院1週間後誤嚥性肺炎が発症したので入院。
	③ 予期された併存症の悪化のため	前回、腸閉塞のため入院、併存症として閉塞性肺疾患があり、呼吸状態の悪化の可能性について説明を受けていた。退院2週間後呼吸状態の悪化のため、入院。
	④ 患者のQOL向上のため一時帰宅したため	前回、肺小細胞癌で入院したが、ターミナルであるが小康をえていたので、患者のQOLの向上を図るため退院、今回、疼痛や呼吸困難が強くなり入院。
	⑤ その他	
* 予期せぬ再入院	① 予期せぬ原疾患の悪化、再発のため	前回、虚血性心疾患で入院、治療をうけて軽快退院、退院時風邪をひかないようにとの注意を受けていたが、心不全になるとの説明はうけていなかった。退院1ヶ月後風邪をひき、心不全になったので入院。
	② 予期せぬ原疾患の合併症発症のため	前回、食道がん治療のため入院、患者の希望で胃瘻は造設されなかったが、今後誤嚥性肺炎がおこりうるとの説明はなかった。退院1週間後誤嚥性肺炎のため入院。
	③ 予期せぬ併存症の悪化のため	前回、腸閉塞のため入院、併存症として閉塞性肺疾患があったが、呼吸状態は良好で、悪化の可能性は低いと判断されていた。しかしながら退院2週間後の外来受診で労作時の呼吸困難の訴えが強くなり、入院。
	④ 新たな他疾患発症のため	前回、白内障のため眼内レンズ挿入術をうけて退院、その5日後急性心筋梗塞を発症して入院。
	⑤ その他	

再転棟理由の具体例

	項目	具体例
* 計画的再転棟	① 術前検査等で DPC 算定病棟へ入院後手術のため	狭心症で前回カテーテル検査のため DPC 算定病棟へ入院、今回は冠動脈形成術のため DPC 算定病棟へ転棟。
	② 計画的手術・処置・検査のため	前回、骨折で DPC 算定病棟へ入院して観血的整復術をうけた。今回、抜釘手術のため DPC 算定病棟へ転棟。 前回、急性心筋梗塞で大動脈バイパス手術を受けた。今回、術後のカテーテル検査のため DPC 算定病棟へ転棟。
	③ 計画的化学療法のため	前回、急性骨髄性白血病に対する化学療法のため DPC 算定病棟へ入院、今回も化学療法を受けるため DPC 算定病棟へ転棟。
	④ 計画的放射線療法のため	前回、肺がんに対する化学療法のため DPC 算定病棟へ入院、今回は放射線療法を受けるため DPC 算定病棟へ転棟。
	⑤ 前回 DPC 算定病棟での入院時、予定された手術・検査等を中止して一時転棟したため	白内障手術のため DPC 算定病棟へ入院したが、前日夕に咽頭部の発赤と発熱があったので手術を中止して転棟、軽快したので2週間後に手術のため DPC 算定病棟へ転棟。
	⑥ その他	
* 予期された再転棟	① 予期された原疾患の悪化、再発のため	胃癌再発で DPC 算定病棟へ入院し、治療をうけて転棟、療養中であつたが腹水貯留が著しく、嘔吐を繰り返すようになり DPC 算定病棟へ転棟。
	② 予期された原疾患の合併症発症のため	食道癌治療のため DPC 算定病棟へ入院、患者の希望で胃瘻は造設されなかったが、転棟時に誤嚥性肺炎がおこることもあるとの説明を受けていた。転棟一週間後誤嚥性肺炎が発症したので DPC 算定病棟へ転棟。
	③ 予期された併存症の悪化のため	腸閉塞のため DPC 算定病棟へ入院、併存症として閉塞性肺疾患があり、呼吸状態の悪化の可能性について説明を受けていたが、治療終了のため転棟、療養中であつた。転棟後2週間で呼吸状態の悪化のため、DPC 算定病棟へ転棟。
	④ 患者の QOL 向上のため一時転棟したため	肺小細胞癌で DPC 算定病棟へ入院したが、ターミナルであるが小康をえていたので、患者の QOL の向上を図るため転棟、今回、疼痛や呼吸困難が強くなり DPC 算定病棟へ転棟。
	⑤ その他	
* 予期せぬ再転棟	① 予期せぬ原疾患の悪化、再発のため	虚血性心疾患で DPC 算定病棟へ入院、治療をうけて軽快転棟、転棟時風邪をひかないようにとの注意を受けていたが、心不全になるとの説明はうけていなかった。転棟1ヶ月後風邪をひき、心不全になったので DPC 算定病棟へ転棟。
	② 予期せぬ原疾患の合併症発症のため	食道癌治療のため DPC 算定病棟へ入院、患者の希望で胃瘻は造設されなかったが、今後誤嚥性肺炎がおこりうるとの説明はなかった。転棟1週間後誤嚥性肺炎のため DPC 算定病棟へ転棟。
	③ 予期せぬ併存症の悪化のため	腸閉塞のため DPC 算定病棟へ入院、併存症として閉塞性肺疾患があつたが、呼吸状態は良好で、悪化の可能性は低いと判断されていたこともあり、治療終了後転棟し、療養中であつた。 しかしながら転棟1か月後、労作時の呼吸困難の訴えが強くなり、加療のため DPC 算定病棟へ転棟。
	④ 新たな他疾患発症のため	前回、白内障のため眼内レンズ挿入術をうけて転棟、その5日後急性心筋梗塞を発症して DPC 算定病棟へ転棟。
	⑤ その他	

※DPC 算定病棟とは、以下の入院基本料等を届出ている病棟をいう。

- ・ 一般病棟入院基本料
- ・ 特定機能病院入院基本料（一般）
- ・ 専門病院入院基本料
- ・ 救命救急入院料
- ・ 特定集中治療室管理料
- ・ ハイケアユニット入院医療管理料
- ・ 脳卒中ケアユニット入院医療管理料
- ・ 新生児特定集中治療室管理料
- ・ 総合周産期特定集中治療室管理料
- ・ 新生児治療回復室入院医療管理料
- ・ 一類感染症患者入院医療管理料
- ・ 小児入院医療管理料







## 平成 22 年度特別調査 「化学療法等の外来・入院別実施状況調査」、「医師当たりの患者数の動向調査」 の一次集計結果について

### I 調査の概要

#### 1. 調査の目的

##### (1) 化学療法等の外来・入院別実施状況調査

化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等、外来での実施が可能となりつつある治療法について、以下の項目を検証する。

- 化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の入院での実施と外来での実施について、地域や施設特性による違いはないか。
- 再入院による化学療法・放射線療法が、外来での実施を抑制していないか。

##### (2) 医師当たりの患者数の動向調査

平均在院日数の短縮等に伴い、勤務医一人当たりの業務量が増大しているか否かについて、小児科、心臓外科、放射線科、麻酔科について検証する。

#### 2. 調査の方法

##### (1) 調査の方法

- 調査対象病院に対し、平成 22 年 10 月 22 日特別調査票を送付し、11 月 1 日～30 日を調査期間とし、12 月 10 日を締め切りとし調査票を回収した。
- 調査票から得られたデータと併せ、平成 20、21、22 年度の DPC データ及び平成 22 年の再入院（再転棟）に係る特別調査等と併せ利用し、分析を行った。

##### (2) 平成 22 年度の調査対象病院及び調査の回収率等

- 調査の対象となった施設数は計 1,654 施設(DPC 対象病院 1,390+準備病院 264)であった。
- 回収率は 99.7% (1,650/1,654 施設) であった。このうち 2 病院から辞退があったため、最終的には 1,648 施設を調査の対象とした。

##### (3) 調査票

データ入力用のエクセルシートを送付して、調査の負荷軽減を図るとともに提出データ形式の統一を図った。

## Ⅱ 一次集計結果の項目一覧

- 図表 1 化学療法、放射線治療、短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 2 病床規模別の化学療法、放射線治療、短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 3 「都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 4 「基本診療料の施設基準別表第6の2の地域（医療を提供しているが医療資源の少ない地域）の施設」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 5 「がん診療連携拠点病院」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 6 小児科医数と15歳未満の患者数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）
- 図表 7 心臓血管外科医師数と心臓外科の手術算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）
- 図表 8 放射線科医師数と入院放射線治療の算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）
- 図表 9 麻酔科医師数とL008マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔の算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）

## 平成 22 年度特別調査

「化学療法等の外来・入院別実施状況調査」、「医師当たりの患者数の動向調査」

### 一次集計結果の項目一覧

- 図表 1 化学療法、放射線治療、短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 2 病床規模別の化学療法、放射線治療、短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 3 「都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 4 「基本診療料の施設基準別表第 6 の 2 の地域（医療を提供しているが医療資源の少ない地域）の施設」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 5 「がん診療連携拠点病院」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法の外来・入院別算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり、1放射線治療医師あたり）
- 図表 6 小児科医数と 15 歳未満の患者数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）
- 図表 7 心臓血管外科医師数と心臓外科の手術算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）
- 図表 8 放射線科医師数と入院放射線治療の算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）
- 図表 9 麻酔科医師数と L008 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔の算定回数（1施設あたり、1病床あたり、1医師あたり）

**【図表 1】 化学療法、放射線治療、短期滞在手術基本料に係る手術等の入院、外来別算定回数**

●化学療法

(1施設あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
外来化学療法加算 I	63.89	88.69	113.13
外来化学療法加算 II	10.23	9.17	9.03
外来化学療法算定回数 (外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II)	74.11	97.86	122.15
入院化学療法算定回数(様式 1)	36.83	36.94	36.86

(1病床あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
外来化学療法加算 I	0.212	0.294	0.375
外来化学療法加算 II	0.034	0.030	0.030
外来化学療法算定回数 (外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II)	0.246	0.325	0.405
入院化学療法算定回数(様式 1)	0.119	0.121	0.122

(1 医師あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
外来化学療法加算 I	0.914	1.230	1.529
外来化学療法加算 II	0.146	0.127	0.122
外来化学療法算定回数 (外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II)	1.061	1.357	1.651
入院化学療法算定回数(様式 1)	0.505	0.501	0.498

●放射線治療

(1 施設あたり)

		外来			入院		
		平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
高エネルギー放射線治療	(1)1 門照射又は対向 2 門照射	30.09	30.98	28.02	42.55	38.22	33.56
	(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射	39.54	47.44	47.79	20.48	19.94	21.43
	(3)4 門以上の照射、運動照射又は原体照射	27.02	34.77	40.40	20.42	23.50	27.86
強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		2.47	4.11	6.72	0.61	1.43	2.46
ガンマナイフによる定位放射線治療 (M001-2)		0.02	0.02	0.03	0.38	0.42	0.45
直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)		0.16	0.18	0.22	0.25	0.26	0.28
合計		99.3	117.5	123.2	84.7	83.8	86.0

(1 病床あたり)

		外来			入院		
		平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
高エネルギー放射線治療	(1)1 門照射又は対向 2 門照射	0.100	0.103	0.093	0.137	0.125	0.111
	(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射	0.131	0.157	0.159	0.066	0.065	0.071
	(3)4 門以上の照射、運動照射又は原体照射	0.090	0.115	0.134	0.066	0.077	0.092
強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		0.008	0.014	0.022	0.002	0.005	0.008
ガンマナイフによる定位放射線治療 (M001-2)		0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
合計		0.329	0.390	0.409	0.273	0.274	0.285

(1 医師あたり)

		外来			入院		
		平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
高エネルギー放射線治療	(1)1 門照射又は対向 2 門照射	0.431	0.430	0.379	0.583	0.518	0.454
	(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射	0.566	0.658	0.646	0.281	0.270	0.290
	(3)4 門以上の照射、運動照射又は原体照射	0.387	0.482	0.546	0.280	0.319	0.377
強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		0.035	0.057	0.091	0.008	0.019	0.033

ガンマナイフによる定位放射線治療 (M001-2)	0.000	0.000	0.000	0.005	0.006	0.006
直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004
合計	1.421	1.630	1.665	1.161	1.136	1.163

(1 放射線治療医師あたり)

		外来			入院		
		平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
高エネルギー放射線治療	(1)1 門照射又は対向 2 門照射	29.858	28.800	25.406	40.329	34.596	30.429
	(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射	39.232	44.097	43.336	19.418	18.050	19.431
	(3)4 門以上の照射、運動照射又は原体照射	26.807	32.321	36.637	19.361	21.273	25.261
強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		2.447	3.823	6.092	0.581	1.293	2.228
ガンマナイフによる定位放射線治療 (M001-2)		0.016	0.018	0.030	0.364	0.376	0.407
直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)		0.160	0.166	0.204	0.237	0.238	0.256
合計		98.519	109.226	111.704	80.290	75.827	78.012



●短期滞在手術基本料に係る手術等  
(1施設あたり)

		外来			入院		
		平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 12月	平成21年 12月	平成22年 12月
痔核手術 (脱肛を含む) K743	1 硬化療法	0.04	0.02	0.03	0.01	0.01	0.01
	2 硬化療法 (四段階注射法によるもの)	0.02	0.03	0.04	0.15	0.17	0.21
	3 結紮術、焼灼術、血栓摘出術	0.29	0.23	0.25	0.07	0.07	0.05
	4 根治手術	0.02	0.02	0.02	0.52	0.48	0.49
	5 PPH	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07
ヘルニア手術 鼠径ヘルニア (K633-5)		0.17	0.18	0.19	4.61	4.73	4.97
体外衝撃波腎・尿管結石破砕術 (K768)		1.25	1.20	1.33	1.60	1.49	1.58
水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合 (K282-1)		1.88	2.16	2.22	20.26	21.30	21.12
後発白内障手術 (K282-2)		2.96	3.00	3.32	0.09	0.07	0.08
心臓カテーテル法による諸検査 (D206)		0.98	1.32	1.39	22.36	21.91	22.23
胃・十二指腸ファイバースコープ (D308)		132.82	134.02	149.97	43.28	41.88	42.44
大腸ファイバ ースコープ (D313)	1 S状結腸	2.87	3.01	3.13	2.55	2.45	2.67
	2 下行結腸及び横行結腸	1.69	1.77	1.71	1.35	1.30	1.31
	3 上行結腸及び盲腸	50.17	53.67	60.01	12.34	12.30	12.90
内視鏡的 胃、十二指 腸ポリープ、 粘膜切除術	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術	0.03	0.02	0.02	0.24	0.18	0.18
	2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術	0.04	0.04	0.06	1.61	1.78	1.97
	3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術	0.01	0.01	0.02	0.03	0.03	0.03
	4 その他のポリープ・粘膜切除術	0.12	0.12	0.07	0.70	0.64	0.71

(K653)							
内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)	4.24	4.48	4.57	8.41	9.21	9.38	
内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)	2.59	2.83	3.47	3.59	3.37	3.98	
短期滞在手術基本料に係る手術等合計	202.19	208.14	231.83	123.84	123.45	126.39	

(1 病床あたり)

		外来			入院		
		平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 12 月	平成 21 年 12 月	平成 22 年 12 月
痔核手術 (脱肛を含む) K743	1 硬化療法	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	2 硬化療法 (四段階注射法によるもの)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001
	3 結紮術、焼灼術、血栓摘出術	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
	4 根治手術	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002
	5 PPH	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
ヘルニア手術 鼠径ヘルニア (K633-5)		0.001	0.001	0.001	0.015	0.015	0.016
体外衝撃波腎・尿管結石破碎術 (K768)		0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005
水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合 (K282-1)		0.006	0.007	0.007	0.065	0.007	0.007
後発白内障手術 (K282-2)		0.010	0.010	0.011	0.000	0.000	0.000
心臓カテーテル法による諸検査 (D206)		0.003	0.004	0.005	0.072	0.072	0.074
胃・十二指腸ファイバースコープ (D308)		0.441	0.445	0.498	0.140	0.137	0.141

大腸ファイバースコープ (D313)	1 S状結腸	0.010	0.010	0.010	0.008	0.008	0.009
	2 下行結腸及び横行結腸	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004
	3 上行結腸及び盲腸	0.166	0.178	0.199	0.040	0.040	0.043
内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術 (K653)	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
	2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術	0.000	0.000	0.000	0.005	0.006	0.007
	3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4 その他のポリープ・粘膜切除術	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002
内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)		0.014	0.015	0.015	0.027	0.030	0.031
内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)		0.009	0.009	0.012	0.012	0.011	0.013
短期滞在手術基本料に係る手術等合計		0.671	0.691	0.769	0.399	0.403	0.419

(1 医師あたり)

		外来			入院		
		平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 12月	平成21年 12月	平成22年 12月
痔核手術 (脱肛を含む) K743	1 硬化療法	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	2 硬化療法 (四段階注射法によるもの)	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.003
	3 結紮術、焼灼術、血栓摘出術	0.004	0.003	0.003	0.001	0.001	0.001
	4 根治手術	0.000	0.000	0.000	0.007	0.007	0.007
	5 PPH	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001

ヘルニア手術 鼠径ヘルニア (K633-5)		0.002	0.002	0.003	0.063	0.064	0.067
体外衝撃波腎・尿管結石破碎術 (K768)		0.018	0.017	0.018	0.022	0.020	0.021
水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合 (K282-1)		0.027	0.030	0.030	0.278	0.289	0.285
後発白内障手術 (K282-2)		0.042	0.042	0.045	0.001	0.001	0.001
心臓カテーテル法による諸検査 (D206)		0.014	0.018	0.019	0.306	0.297	0.301
胃・十二指腸ファイバースコープ (D308)		1.901	1.859	2.027	0.593	0.568	0.574
大腸ファイバースコープ (D313)	1 S状結腸	0.041	0.042	0.042	0.035	0.033	0.036
	2 下行結腸及び横行結腸	0.024	0.025	0.023	0.018	0.018	0.018
	3 上行結腸及び盲腸	0.718	0.744	0.811	0.169	0.167	0.174
内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術 (K653)	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術	0.000	0.000	0.000	0.003	0.002	0.002
	2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術	0.001	0.001	0.001	0.022	0.024	0.027
	3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	4 その他のポリープ・粘膜切除術	0.002	0.002	0.001	0.010	0.009	0.010
内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)		0.061	0.062	0.062	0.115	0.125	0.127
内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)		0.037	0.039	0.047	0.049	0.046	0.054
短期滞在手術基本料に係る手術等合計		2.893	2.887	3.134	1.697	1.674	1.708

【図表 2】 病床規模別の化学療法、放射線治療、短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数

●化学療法

(1施設あたり)

	外来化学療法加算 I			外来化学療法加算 II			外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II			入院化学療法算定回数 (様式 1)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	3.64	5.19	5.52	0.50	0.89	2.24	4.14	6.08	7.75	3.70	3.89	3.47
100 床以上 200 床未満	9.90	12.91	16.88	3.31	4.20	4.42	13.21	17.11	21.30	8.07	8.21	8.51
200 床以上 300 床未満	27.83	42.01	53.25	7.09	7.50	7.60	34.93	49.51	60.86	21.42	20.77	21.13
300 床以上 400 床未満	64.95	92.88	117.96	9.99	10.87	10.07	74.94	103.75	128.03	37.78	38.40	38.72
400 床以上 500 床未満	106.20	145.97	196.52	14.89	16.67	14.18	121.08	162.64	210.70	57.76	60.63	60.52
500 床以上	209.95	286.91	361.64	29.94	19.86	19.46	239.89	306.76	381.09	104.13	106.49	109.60

(1病床あたり)

	外来化学療法加算 I			外来化学療法加算 II			外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II			入院化学療法算定回数 (様式 1)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.055	0.079	0.084	0.008	0.014	0.034	0.063	0.093	0.118	0.056	0.059	0.053
100 床以上 200 床未満	0.067	0.087	0.114	0.022	0.028	0.030	0.089	0.115	0.143	0.054	0.055	0.057
200 床以上 300 床未満	0.113	0.170	0.216	0.029	0.030	0.031	0.142	0.201	0.247	0.087	0.084	0.086
300 床以上 400 床未満	0.190	0.272	0.345	0.029	0.032	0.029	0.219	0.303	0.374	0.110	0.112	0.113
400 床以上 500 床未満	0.242	0.332	0.447	0.034	0.038	0.032	0.276	0.370	0.479	0.131	0.138	0.138
500 床以上	0.310	0.423	0.533	0.044	0.029	0.029	0.354	0.452	0.562	0.153	0.157	0.162

(1 医師あたり)

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ＋ 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 (様式1)		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
100床未満	0.359	0.493	0.504	0.049	0.085	0.205	0.408	0.578	0.708	0.353	0.363	0.317
100床以上200床未満	0.479	0.613	0.782	0.160	0.199	0.205	0.639	0.812	0.986	0.383	0.386	0.394
200床以上300床未満	0.698	1.032	1.278	0.178	0.184	0.182	0.876	1.217	1.460	0.532	0.508	0.507
300床以上400床未満	1.053	1.449	1.785	0.162	0.170	0.152	1.215	1.618	1.938	0.604	0.593	0.586
400床以上500床未満	1.188	1.584	2.064	0.167	0.181	0.149	1.354	1.765	2.213	0.650	0.655	0.636
500床以上	0.940	1.243	1.530	0.134	0.086	0.082	1.074	1.328	1.613	0.464	0.461	0.464

●放射線治療

(1 施設あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
100床未満	0.13	0.13	0.56	0.40	0.53	0.58	0.03	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00
100床以上200床未満	1.90	2.36	2.33	2.58	3.62	3.86	3.00	2.93	3.63	0.00	0.72	1.30
200床以上300床未満	6.40	6.77	6.43	10.79	11.79	12.10	8.45	14.73	14.26	1.40	1.88	2.53
300床以上400床未満	26.41	25.35	22.73	38.42	46.23	51.69	29.59	34.55	41.95	2.39	4.24	5.29
400床以上500床未満	48.58	49.46	49.12	81.73	91.03	95.24	46.67	68.48	74.08	1.61	2.86	7.65
500床以上	116.39	121.13	106.29	136.62	168.19	162.13	92.61	114.76	137.62	9.87	15.65	25.92

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.00	0.01	0.11	0.01	0.02	0.02	0.57	0.73	1.28
100 床以上 200 床未満	0.02	0.03	0.01	0.06	0.09	0.09	7.55	9.75	11.21
200 床以上 300 床未満	0.01	0.00	0.04	0.33	0.22	0.39	27.38	35.40	35.75
300 床以上 400 床未満	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.06	96.84	110.44	121.71
400 床以上 500 床未満	0.00	0.00	0.00	0.14	0.23	0.14	178.73	212.05	226.25
500 床以上	0.06	0.05	0.03	0.38	0.49	0.61	355.94	420.27	432.62

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.47	0.17	0.17	0.26	0.21	0.78	0.01	0.00	0.04	0.00	0.00	0.20
100 床以上 200 床未満	2.33	3.16	2.39	0.96	0.81	1.00	0.73	0.90	1.54	0.00	0.04	0.10
200 床以上 300 床未満	8.15	8.07	8.50	3.92	4.96	5.62	5.54	7.03	9.84	0.28	0.78	1.69
300 床以上 400 床未満	37.29	33.95	30.97	15.07	15.63	19.12	19.01	20.56	26.09	0.69	0.79	2.21
400 床以上 500 床未満	70.96	61.85	58.73	33.47	28.44	31.54	26.87	34.63	42.14	0.00	1.63	2.33
500 床以上	153.58	141.29	123.96	77.09	77.90	82.88	75.51	88.19	103.72	2.51	5.67	8.93

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.11	0.24	0.19	0.02	0.02	0.03	0.88	0.65	1.42
100 床以上 200 床未満	0.45	0.51	0.50	0.10	0.10	0.15	4.57	5.51	5.68
200 床以上 300 床未満	0.46	0.43	0.54	0.16	0.18	0.17	18.51	21.45	26.36
300 床以上 400 床未満	0.28	0.24	0.26	0.08	0.11	0.11	72.41	71.28	78.76
400 床以上 500 床未満	0.11	0.18	0.27	0.11	0.16	0.21	131.53	126.89	135.22
500 床以上	0.67	0.72	0.78	0.95	0.98	1.04	310.30	314.75	321.32

(1 病床あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.002	0.002	0.008	0.006	0.008	0.009	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000
100 床以上 200 床未満	0.013	0.016	0.016	0.017	0.024	0.026	0.020	0.020	0.024	0.000	0.005	0.009
200 床以上 300 床未満	0.026	0.027	0.026	0.044	0.048	0.049	0.034	0.060	0.058	0.006	0.008	0.010
300 床以上 400 床未満	0.077	0.074	0.066	0.112	0.135	0.151	0.087	0.101	0.123	0.007	0.012	0.015
400 床以上 500 床未満	0.111	0.113	0.112	0.186	0.207	0.217	0.106	0.156	0.169	0.004	0.007	0.017
500 床以上	0.172	0.179	0.157	0.202	0.248	0.239	0.137	0.169	0.203	0.015	0.023	0.038



外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.009	0.011	0.020
100 床以上 200 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.051	0.066	0.076
200 床以上 300 床未満	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.111	0.144	0.145
300 床以上 400 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.283	0.323	0.356
400 床以上 500 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.407	0.483	0.515
500 床以上	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.525	0.620	0.638

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.007	0.003	0.003	0.004	0.003	0.012	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.003
100 床以上 200 床未満	0.016	0.021	0.016	0.006	0.005	0.007	0.005	0.006	0.010	0.000	0.000	0.001
200 床以上 300 床未満	0.033	0.033	0.034	0.016	0.020	0.023	0.022	0.028	0.040	0.001	0.003	0.007
300 床以上 400 床未満	0.109	0.099	0.091	0.044	0.046	0.056	0.056	0.060	0.076	0.002	0.002	0.006
400 床以上 500 床未満	0.161	0.141	0.134	0.076	0.065	0.072	0.061	0.079	0.096	0.000	0.004	0.005
500 床以上	0.226	0.209	0.183	0.114	0.115	0.122	0.111	0.130	0.153	0.004	0.008	0.013

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.002	0.004	0.003	0.000	0.000	0.000	0.013	0.010	0.022
100 床以上 200 床未満	0.003	0.003	0.003	0.001	0.001	0.001	0.031	0.037	0.038
200 床以上 300 床未満	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.075	0.087	0.107
300 床以上 400 床未満	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.212	0.209	0.230
400 床以上 500 床未満	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.299	0.289	0.308
500 床以上	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.457	0.465	0.474

(1 医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.013	0.013	0.051	0.039	0.050	0.053	0.003	0.005	0.002	0.000	0.000	0.000
100 床以上 200 床未満	0.092	0.112	0.108	0.125	0.172	0.179	0.145	0.139	0.168	0.000	0.034	0.060
200 床以上 300 床未満	0.161	0.166	0.154	0.271	0.290	0.290	0.212	0.362	0.342	0.035	0.046	0.061
300 床以上 400 床未満	0.428	0.396	0.344	0.623	0.721	0.782	0.480	0.539	0.635	0.039	0.066	0.080
400 床以上 500 床未満	0.543	0.537	0.516	0.914	0.988	1.001	0.522	0.743	0.778	0.018	0.031	0.080
500 床以上	0.521	0.525	0.450	0.612	0.728	0.686	0.415	0.497	0.582	0.044	0.068	0.110

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.000	0.001	0.010	0.001	0.001	0.001	0.056	0.070	0.117
100 床以上 200 床未満	0.001	0.002	0.000	0.003	0.004	0.004	0.365	0.463	0.519
200 床以上 300 床未満	0.000	0.000	0.001	0.008	0.005	0.009	0.687	0.870	0.858
300 床以上 400 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	1.569	1.723	1.842
400 床以上 500 床未満	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	1.999	2.301	2.377
500 床以上	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003	1.593	1.820	1.831

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.045	0.016	0.016	0.025	0.020	0.072	0.001	0.000	0.003	0.000	0.000	0.019
100 床以上 200 床未満	0.111	0.149	0.111	0.045	0.038	0.046	0.035	0.042	0.071	0.000	0.002	0.005
200 床以上 300 床未満	0.202	0.198	0.204	0.097	0.122	0.135	0.137	0.172	0.236	0.007	0.019	0.041
300 床以上 400 床未満	0.596	0.524	0.469	0.241	0.241	0.289	0.304	0.317	0.395	0.011	0.012	0.033
400 床以上 500 床未満	0.798	0.669	0.617	0.376	0.307	0.331	0.302	0.374	0.443	0.000	0.018	0.024
500 床以上	0.684	0.612	0.525	0.343	0.337	0.351	0.336	0.382	0.439	0.011	0.025	0.038

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.011	0.023	0.018	0.002	0.002	0.002	0.084	0.060	0.129
100 床以上 200 床未満	0.021	0.024	0.023	0.005	0.005	0.007	0.217	0.259	0.263
200 床以上 300 床未満	0.011	0.011	0.013	0.004	0.004	0.004	0.459	0.525	0.633
300 床以上 400 床未満	0.004	0.004	0.004	0.001	0.002	0.002	1.157	1.100	1.192
400 床以上 500 床未満	0.001	0.002	0.003	0.001	0.002	0.002	1.480	1.372	1.420
500 床以上	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	1.382	1.362	1.360

(1 放射線治療医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	7.234	7.778	26.250	22.340	30.889	27.143	1.489	2.889	1.071	0.000	0.000	0.000
100 床以上 200 床未満	11.766	14.351	12.834	15.957	22.062	21.233	18.564	17.808	20.015	0.000	4.399	7.137
200 床以上 300 床未満	20.794	19.759	20.010	35.041	34.389	37.658	27.433	42.972	44.387	4.536	5.472	7.875
300 床以上 400 床未満	34.291	31.409	27.835	49.886	57.272	63.310	38.414	42.799	51.384	3.097	5.248	6.475
400 床以上 500 床未満	33.377	32.701	31.058	56.147	60.186	60.215	32.061	45.277	46.839	1.105	1.893	4.839
500 床以上	30.234	29.239	24.992	35.488	40.599	38.122	24.055	27.703	32.359	2.564	3.778	6.096

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.213	0.667	5.357	0.638	0.889	0.714	31.915	43.111	60.536
100 床以上 200 床未満	0.099	0.211	0.029	0.347	0.519	0.499	46.733	59.351	61.747
200 床以上 300 床未満	0.031	0.009	0.128	1.082	0.648	1.225	88.918	103.250	111.285
300 床以上 400 床未満	0.000	0.000	0.000	0.040	0.085	0.070	125.728	136.813	149.074
400 床以上 500 床未満	0.000	0.000	0.000	0.099	0.151	0.091	122.789	140.207	143.041
500 床以上	0.015	0.013	0.008	0.100	0.118	0.144	92.456	101.449	101.720

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	32.500	9.111	8.036	18.125	11.111	36.964	0.938	0.222	1.786	0.000	0.000	9.643
100 床以上 200 床未満	13.549	18.746	13.142	5.563	4.769	5.521	4.266	5.314	8.473	0.000	0.231	0.543
200 床以上 300 床未満	27.191	23.519	26.462	13.090	14.472	17.490	18.483	20.481	30.642	0.933	2.274	5.257
300 床以上 400 床未満	46.565	41.067	37.929	18.818	18.900	23.422	23.741	24.867	31.959	0.856	0.952	2.702
400 床以上 500 床未満	49.843	40.803	37.132	23.507	18.763	19.942	18.875	22.843	26.640	0.000	1.076	1.471
500 床以上	39.888	34.124	29.146	20.022	18.813	19.488	19.613	21.299	24.388	0.651	1.370	2.100

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	7.813	12.889	9.107	1.563	0.889	1.250	60.938	34.222	66.786
100 床以上 200 床未満	2.628	3.003	2.775	0.597	0.578	0.808	26.604	32.640	31.263
200 床以上 300 床未満	1.539	1.264	1.690	0.539	0.528	0.514	61.775	62.538	82.055
300 床以上 400 床未満	0.347	0.290	0.323	0.097	0.133	0.140	90.423	86.210	96.475
400 床以上 500 床未満	0.081	0.117	0.169	0.081	0.109	0.132	92.387	83.711	85.488
500 床以上	0.175	0.173	0.184	0.245	0.236	0.244	80.594	76.017	75.550

●短期滞在手術基本料に係る手術等  
(1施設あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法 によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘 出術			根治手術			PPH		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.03	0.02	0.02	0.00	0.00	0.01	0.11	0.13	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100 床以上 200 床未満	0.05	0.02	0.03	0.02	0.05	0.06	0.27	0.25	0.26	0.04	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00
200 床以上 300 床未満	0.03	0.00	0.02	0.01	0.01	0.03	0.27	0.20	0.19	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
300 床以上 400 床未満	0.10	0.08	0.08	0.02	0.02	0.03	0.45	0.29	0.38	0.03	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00
400 床以上 500 床未満	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.37	0.27	0.28	0.02	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00

500床以上	0.01	0.01	0.02	0.05	0.10	0.09	0.34	0.25	0.29	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
--------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿 入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
100床未満	0.01	0.00	0.03	0.22	0.18	0.17	0.72	0.71	0.87	0.48	0.47	0.62
100床以上 200床未満	0.15	0.16	0.13	1.30	1.10	0.94	0.70	0.95	0.86	1.12	1.11	1.16
200床以上 300床未満	0.15	0.13	0.15	0.81	0.79	1.01	0.65	0.75	0.89	2.35	2.03	2.54
300床以上 400床未満	0.22	0.29	0.30	1.47	1.51	1.58	1.92	2.44	2.33	3.05	3.21	3.21
400床以上 500床未満	0.30	0.28	0.22	2.13	1.97	2.82	3.12	3.81	3.53	4.86	4.99	5.76
500床以上	0.28	0.25	0.37	1.96	2.03	2.26	5.20	5.58	5.99	7.32	7.76	8.41

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバ ースコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行 結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成22 年11 月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	0.33	0.42	0.70	37.79	38.20	42.44	1.61	1.87	1.71	0.51	0.52	0.38	11.69	12.72	14.01
100床以上 200床未満	0.48	0.37	0.26	78.01	76.36	84.90	2.25	2.10	2.10	0.94	1.09	1.01	25.87	27.35	30.27
200床以上 300床未満	0.41	0.74	0.65	119.52	116.61	133.25	2.06	2.17	2.22	1.43	1.29	1.18	45.03	47.10	53.27
300床以上 400床未満	1.43	1.96	1.84	153.95	154.55	171.82	2.93	2.99	3.61	1.64	1.73	1.89	60.95	65.28	72.01
400床以上 500床未満	1.16	1.73	1.29	195.27	200.06	222.84	3.91	4.92	5.04	2.67	3.52	3.74	78.80	84.18	94.05
500床以上	2.41	3.25	4.04	257.32	266.37	297.59	5.16	5.20	5.37	3.60	3.49	3.23	99.22	107.59	121.21

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.05	0.04	0.04
100 床以上 200 床未満	0.02	0.01	0.00	0.02	0.03	0.02	0.00	0.04	0.04	0.13	0.15	0.10
200 床以上 300 床未満	0.02	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.11	0.05	0.05
300 床以上 400 床未満	0.08	0.03	0.04	0.05	0.05	0.05	0.01	0.00	0.00	0.11	0.14	0.10
400 床以上 500 床未満	0.03	0.03	0.02	0.06	0.03	0.05	0.01	0.00	0.00	0.10	0.05	0.05
500 床以上	0.03	0.01	0.03	0.15	0.15	0.27	0.01	0.01	0.03	0.22	0.28	0.05

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等々合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.42	0.54	0.49	0.46	0.52	0.58	54.29	56.19	62.06
100 床以上 200 床未満	1.73	1.65	2.07	1.07	1.26	1.63	113.79	113.73	125.49
200 床以上 300 床未満	2.79	3.02	3.10	2.41	2.50	3.10	177.75	177.23	201.42
300 床以上 400 床未満	5.89	6.32	5.12	2.79	3.19	5.00	236.49	243.68	268.89
400 床以上 500 床未満	7.59	8.07	7.54	4.78	5.25	5.42	304.79	318.89	352.36
500 床以上	9.45	9.97	11.33	5.49	5.84	6.61	397.80	417.81	466.78



入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	0.01	0.01	0.01	0.10	0.11	0.16	0.03	0.02	0.03	0.34	0.37	0.33	0.07	0.03	0.03
100床以上 200床未満	0.02	0.01	0.01	0.23	0.21	0.25	0.07	0.06	0.05	0.61	0.62	0.57	0.07	0.09	0.11
200床以上 300床未満	0.00	0.00	0.01	0.14	0.13	0.24	0.05	0.06	0.05	0.41	0.40	0.36	0.06	0.06	0.06
300床以上 400床未満	0.01	0.00	0.01	0.12	0.16	0.21	0.09	0.08	0.08	0.79	0.67	0.73	0.08	0.09	0.07
400床以上 500床未満	0.01	0.01	0.04	0.14	0.18	0.22	0.06	0.08	0.05	0.61	0.49	0.56	0.08	0.07	0.10
500床以上	0.01	0.01	0.01	0.14	0.20	0.17	0.08	0.13	0.06	0.38	0.32	0.44	0.07	0.05	0.03

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
100床未満	0.69	0.66	0.68	0.15	0.17	0.11	1.73	2.04	2.01	0.01	0.00	0.01
100床以上 200床未満	2.26	2.33	2.57	0.55	0.75	0.69	6.75	7.87	7.64	0.04	0.03	0.04
200床以上 300床未満	3.97	3.97	4.45	1.62	1.36	1.66	14.25	13.85	14.57	0.07	0.07	0.07
300床以上 400床未満	5.47	6.17	6.31	2.39	2.18	2.15	21.62	22.77	22.89	0.11	0.07	0.07
400床以上 500床未満	7.57	7.39	8.20	2.51	2.34	2.86	30.92	33.94	33.95	0.07	0.09	0.12
500床以上	9.05	9.41	9.82	2.86	2.66	2.83	51.67	55.39	56.03	0.25	0.19	0.17

入院	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横 行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	2.80	3.69	4.04	10.67	10.18	10.01	0.91	0.84	0.77	0.45	0.39	0.46	3.39	3.23	3.34
100床以上 200床未満	8.24	7.72	7.87	23.77	22.11	22.23	1.72	1.55	1.68	0.84	0.77	0.87	7.91	7.45	8.19
200床以上 300床未満	18.37	18.06	18.38	37.54	36.82	38.17	2.24	2.11	2.44	1.30	1.31	1.21	11.63	12.02	12.03
300床以上 400床未満	27.60	26.33	27.11	50.92	47.37	48.08	2.94	3.12	3.14	1.47	1.56	1.56	14.76	14.61	14.73
400床以上 500床未満	32.47	31.53	33.63	59.13	58.19	59.16	3.41	3.30	4.12	1.74	2.01	1.75	16.36	16.46	17.58
500床以上	49.97	51.05	52.27	84.87	86.55	90.67	4.42	4.31	4.82	2.43	2.12	2.36	21.55	22.33	24.98

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月
100床未満	0.06	0.03	0.02	0.05	0.09	0.11	0.01	0.01	0.00	0.14	0.10	0.14
100床以上 200床未満	0.13	0.09	0.09	0.45	0.40	0.52	0.03	0.01	0.01	0.43	0.32	0.36
200床以上 300床未満	0.15	0.18	0.13	1.01	1.16	1.22	0.02	0.02	0.02	0.59	0.57	0.72
300床以上 400床未満	0.24	0.19	0.23	1.69	1.90	2.21	0.04	0.04	0.04	0.98	0.85	0.94
400床以上 500床未満	0.35	0.17	0.22	2.49	2.76	3.16	0.03	0.05	0.05	0.99	0.93	0.97
500床以上	0.55	0.43	0.47	4.40	5.09	5.63	0.04	0.05	0.05	1.21	1.26	1.33

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合 計		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
100床未満	2.18	2.33	2.29	1.47	1.32	1.38	31.73	33.20	33.50
100床以上 200床未満	5.15	5.95	5.93	2.89	2.30	3.07	71.48	67.90	71.58
200床以上 300床未満	8.33	9.15	10.02	3.87	4.04	4.19	114.64	116.65	119.97
300床以上 400床未満	10.82	11.74	11.98	4.18	3.98	4.57	156.72	155.45	159.72
400床以上 500床未満	11.95	12.74	13.18	4.84	4.91	6.46	197.58	200.70	209.12
500床以上	13.54	15.18	15.45	4.68	4.37	5.53	187.64	192.74	203.56

(1病床あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法 によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘 出術			根治手術			PPH		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
100床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
100床以上 200床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
200床以上 300床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
300床以上 400床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
400床以上 500床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

500床以上	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿 入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
100床未満	0.000	0.000	0.000	0.003	0.003	0.003	0.011	0.011	0.013	0.007	0.007	0.009
100床以上 200床未満	0.001	0.001	0.001	0.009	0.007	0.006	0.005	0.006	0.006	0.008	0.007	0.008
200床以上 300床未満	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.010	0.008	0.010
300床以上 400床未満	0.001	0.001	0.001	0.004	0.004	0.005	0.006	0.007	0.007	0.009	0.009	0.009
400床以上 500床未満	0.001	0.001	0.000	0.005	0.004	0.006	0.007	0.009	0.008	0.011	0.011	0.013
500床以上	0.000	0.000	0.001	0.003	0.003	0.003	0.008	0.008	0.009	0.011	0.011	0.012

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバ ースコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行 結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成22 年11 月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	0.005	0.006	0.011	0.576	0.582	0.646	0.025	0.028	0.026	0.008	0.008	0.006	0.178	0.194	0.213
100床以上 200床未満	0.003	0.002	0.002	0.525	0.514	0.572	0.015	0.014	0.014	0.006	0.007	0.007	0.174	0.184	0.204
200床以上 300床未満	0.002	0.003	0.003	0.485	0.473	0.540	0.008	0.009	0.009	0.006	0.005	0.005	0.183	0.191	0.216
300床以上 400床未満	0.004	0.006	0.005	0.450	0.452	0.502	0.009	0.009	0.011	0.005	0.005	0.006	0.178	0.191	0.211
400床以上 500床未満	0.003	0.004	0.003	0.444	0.455	0.507	0.009	0.011	0.011	0.006	0.008	0.009	0.179	0.192	0.214
500床以上	0.004	0.005	0.006	0.380	0.393	0.439	0.008	0.008	0.008	0.005	0.005	0.005	0.146	0.159	0.179

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
100 床以上 200 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001
200 床以上 300 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
300 床以上 400 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
400 床以上 500 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
500 床以上	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等々合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
100床未満	0.006	0.008	0.007	0.007	0.008	0.009	0.829	0.858	0.948
100床以上 200床未満	0.012	0.011	0.014	0.007	0.008	0.011	0.769	0.769	0.848
200床以上 300床未満	0.011	0.012	0.013	0.010	0.010	0.013	0.722	0.720	0.818
300床以上 400床未満	0.017	0.018	0.015	0.008	0.009	0.015	0.693	0.714	0.788
400床以上 500床未満	0.017	0.018	0.017	0.011	0.012	0.012	0.695	0.726	0.803
500床以上	0.014	0.015	0.017	0.008	0.009	0.010	0.587	0.617	0.689

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
100床未満	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.000	0.000	0.001	0.005	0.006	0.005	0.001	0.000	0.000
100床以上 200床未満	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	0.004	0.004	0.004	0.000	0.001	0.001
200床以上 300床未満	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.001	0.000	0.000	0.000
300床以上 400床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000
400床以上 500床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
500床以上	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを 挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.010	0.010	0.010	0.002	0.003	0.002	0.026	0.031	0.031	0.000	0.000	0.000
100 床以上 200 床未満	0.015	0.016	0.017	0.004	0.005	0.005	0.045	0.053	0.051	0.000	0.000	0.000
200 床以上 300 床未満	0.016	0.016	0.018	0.007	0.006	0.007	0.058	0.056	0.059	0.000	0.000	0.000
300 床以上 400 床未満	0.016	0.018	0.018	0.007	0.006	0.006	0.063	0.067	0.067	0.000	0.000	0.000
400 床以上 500 床未満	0.017	0.017	0.019	0.006	0.005	0.006	0.070	0.077	0.077	0.000	0.000	0.000
500 床以上	0.013	0.014	0.014	0.004	0.004	0.004	0.076	0.082	0.083	0.000	0.000	0.000

入院	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S 状結腸			2 下行結腸及び横 行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.042	0.056	0.062	0.161	0.154	0.152	0.014	0.013	0.012	0.007	0.006	0.007	0.051	0.049	0.051
100 床以上 200 床未満	0.055	0.052	0.053	0.160	0.149	0.150	0.012	0.010	0.011	0.006	0.005	0.006	0.053	0.050	0.055
200 床以上 300 床未満	0.074	0.073	0.075	0.152	0.149	0.155	0.009	0.009	0.010	0.005	0.005	0.005	0.047	0.049	0.049
300 床以上 400 床未満	0.081	0.077	0.079	0.149	0.139	0.141	0.009	0.009	0.009	0.004	0.005	0.005	0.043	0.043	0.043
400 床以上 500 床未満	0.074	0.072	0.077	0.134	0.132	0.135	0.008	0.007	0.009	0.004	0.005	0.004	0.037	0.037	0.040
500 床以上	0.074	0.075	0.077	0.125	0.128	0.134	0.007	0.006	0.007	0.004	0.003	0.003	0.032	0.033	0.037

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.002
100 床以上 200 床未満	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.003	0.002	0.002
200 床以上 300 床未満	0.001	0.001	0.001	0.004	0.005	0.005	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003
300 床以上 400 床未満	0.001	0.001	0.001	0.005	0.006	0.006	0.000	0.000	0.000	0.003	0.002	0.003
400 床以上 500 床未満	0.001	0.000	0.001	0.006	0.006	0.007	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002
500 床以上	0.001	0.001	0.001	0.006	0.008	0.008	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合 計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.033	0.035	0.035	0.022	0.020	0.021	0.382	0.388	0.395
100 床以上 200 床未満	0.035	0.040	0.040	0.019	0.015	0.021	0.418	0.408	0.423
200 床以上 300 床未満	0.034	0.037	0.041	0.016	0.016	0.017	0.428	0.426	0.446
300 床以上 400 床未満	0.032	0.034	0.035	0.012	0.012	0.013	0.428	0.421	0.430
400 床以上 500 床未満	0.027	0.029	0.030	0.011	0.011	0.015	0.399	0.404	0.424
500 床以上	0.020	0.022	0.023	0.007	0.006	0.008	0.372	0.385	0.403



(1 医師あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.003	0.002	0.001	0.000	0.000	0.001	0.010	0.012	0.014	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
100 床以上 200 床未満	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.013	0.012	0.012	0.002	0.003	0.002	0.000	0.000	0.000
200 床以上 300 床未満	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.007	0.005	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
300 床以上 400 床未満	0.002	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.007	0.005	0.006	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
400 床以上 500 床未満	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.004	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
500 床以上	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.001	0.000	0.002	0.022	0.017	0.016	0.071	0.067	0.080	0.047	0.044	0.057
100 床以上 200 床未満	0.007	0.008	0.006	0.063	0.052	0.044	0.034	0.045	0.040	0.054	0.053	0.054
200 床以上 300 床未満	0.004	0.003	0.004	0.020	0.019	0.024	0.016	0.018	0.021	0.059	0.050	0.061
300 床以上 400 床未満	0.004	0.004	0.005	0.024	0.024	0.024	0.031	0.038	0.035	0.049	0.050	0.049
400 床以上 500 床未満	0.003	0.003	0.002	0.024	0.021	0.030	0.035	0.041	0.037	0.054	0.054	0.061
500 床以上	0.001	0.001	0.002	0.009	0.009	0.010	0.023	0.024	0.025	0.033	0.034	0.036

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行 結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成22 年11 月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	0.032	0.040	0.064	3.729	3.627	3.878	0.159	0.177	0.156	0.050	0.049	0.035	1.153	1.208	1.280
100床以上 200床未満	0.023	0.017	0.012	3.773	3.624	3.932	0.109	0.100	0.097	0.045	0.052	0.047	1.251	1.298	1.402
200床以上 300床未満	0.010	0.018	0.016	2.998	2.865	3.197	0.052	0.053	0.053	0.036	0.032	0.028	1.130	1.157	1.278
300床以上 400床未満	0.023	0.031	0.028	2.495	2.411	2.600	0.048	0.047	0.055	0.027	0.027	0.029	0.988	1.018	1.090
400床以上 500床未満	0.013	0.019	0.014	2.184	2.171	2.341	0.044	0.053	0.053	0.030	0.038	0.039	0.881	0.913	0.988
500床以上	0.011	0.014	0.017	1.152	1.154	1.259	0.023	0.023	0.023	0.016	0.015	0.014	0.444	0.466	0.513

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
100床未満	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.005	0.004	0.004
100床以上 200床未満	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.002	0.002	0.006	0.007	0.005
200床以上 300床未満	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.003	0.001	0.001
300床以上 400床未満	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.001
400床以上 500床未満	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001
500床以上	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等等合計		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	0.041	0.051	0.045	0.046	0.050	0.053	5.372	5.349	5.687
100床以上 200床未満	0.084	0.078	0.096	0.052	0.060	0.075	5.523	5.416	5.830
200床以上 300床未満	0.070	0.074	0.074	0.060	0.062	0.074	4.467	4.360	4.839
300床以上 400床未満	0.096	0.099	0.077	0.045	0.050	0.076	3.843	3.807	4.077
400床以上 500床未満	0.085	0.088	0.079	0.053	0.057	0.057	3.414	3.464	3.705
500床以上	0.042	0.043	0.048	0.025	0.025	0.028	1.782	1.811	1.977

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
100床未満	0.001	0.001	0.001	0.009	0.011	0.015	0.003	0.002	0.003	0.033	0.034	0.030	0.006	0.003	0.003
100床以上 200床未満	0.001	0.000	0.000	0.011	0.010	0.011	0.003	0.003	0.002	0.029	0.029	0.026	0.003	0.004	0.005
200床以上 300床未満	0.000	0.000	0.000	0.004	0.003	0.006	0.001	0.001	0.001	0.010	0.010	0.009	0.002	0.001	0.001
300床以上 400床未満	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.013	0.010	0.011	0.001	0.001	0.001
400床以上 500床未満	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.007	0.005	0.006	0.001	0.001	0.001
500床以上	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.002	0.001	0.002	0.000	0.000	0.000

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを 挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.066	0.062	0.062	0.015	0.016	0.010	0.165	0.191	0.183	0.001	0.000	0.001
100 床以上 200 床未満	0.107	0.110	0.119	0.026	0.035	0.032	0.320	0.370	0.354	0.002	0.001	0.002
200 床以上 300 床未満	0.098	0.097	0.107	0.040	0.033	0.040	0.354	0.339	0.350	0.002	0.002	0.002
300 床以上 400 床未満	0.087	0.095	0.095	0.038	0.034	0.033	0.345	0.351	0.346	0.002	0.001	0.001
400 床以上 500 床未満	0.085	0.080	0.086	0.028	0.025	0.030	0.348	0.367	0.357	0.001	0.001	0.001
500 床以上	0.040	0.041	0.042	0.013	0.012	0.012	0.230	0.240	0.237	0.001	0.001	0.001

入院	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S 状結腸			2 下行結腸及び横 行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
100 床未満	0.267	0.345	0.369	1.018	0.952	0.914	0.087	0.078	0.070	0.043	0.037	0.042	0.324	0.301	0.305
100 床以上 200 床未満	0.391	0.363	0.365	1.129	1.039	1.029	0.081	0.073	0.078	0.040	0.036	0.040	0.376	0.350	0.379
200 床以上 300 床未満	0.456	0.442	0.441	0.931	0.902	0.916	0.056	0.052	0.059	0.032	0.032	0.029	0.289	0.294	0.289
300 床以上 400 床未満	0.441	0.406	0.410	0.814	0.731	0.728	0.047	0.048	0.048	0.024	0.024	0.024	0.236	0.226	0.223
400 床以上 500 床未満	0.365	0.341	0.353	0.665	0.629	0.622	0.038	0.036	0.043	0.020	0.022	0.018	0.184	0.178	0.185
500 床以上	0.222	0.221	0.221	0.378	0.375	0.384	0.020	0.019	0.020	0.011	0.009	0.010	0.096	0.097	0.106

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
100床未満	0.006	0.003	0.002	0.005	0.009	0.010	0.001	0.001	0.000	0.014	0.009	0.013
100床以上 200床未満	0.006	0.004	0.004	0.022	0.019	0.024	0.001	0.000	0.000	0.020	0.015	0.017
200床以上 300床未満	0.004	0.005	0.003	0.025	0.028	0.029	0.001	0.000	0.001	0.015	0.014	0.017
300床以上 400床未満	0.004	0.003	0.003	0.027	0.029	0.033	0.001	0.001	0.001	0.016	0.013	0.014
400床以上 500床未満	0.004	0.002	0.002	0.028	0.030	0.033	0.000	0.001	0.000	0.011	0.010	0.010
500床以上	0.002	0.002	0.002	0.020	0.022	0.024	0.000	0.000	0.000	0.005	0.005	0.006

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
100床未満	0.208	0.218	0.209	0.140	0.124	0.126	2.411	2.395	2.369
100床以上 200床未満	0.245	0.279	0.275	0.137	0.108	0.142	2.952	2.848	2.906
200床以上 300床未満	0.207	0.224	0.240	0.096	0.099	0.101	2.621	2.580	2.640
300床以上 400床未満	0.173	0.181	0.181	0.067	0.061	0.069	2.338	2.221	2.226
400床以上 500床未満	0.134	0.138	0.138	0.054	0.053	0.068	1.977	1.920	1.958
500床以上	0.060	0.066	0.065	0.021	0.019	0.023	1.123	1.130	1.156

【図表 3】 「都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数

●化学療法

(1 施設あたり)

	外来化学療法加算 I			外来化学療法加算 II			外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II			入院化学療法算定回数 (様式 1)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次 医療圏にある施設	72.95	100.66	127.84	10.35	8.68	9.32	83.31	109.34	137.16	41.33	41.65	42.05
その他の施設	59.07	82.33	105.30	10.16	9.43	8.88	69.23	91.76	114.18	34.39	34.41	34.10

(1 病床あたり)

	外来化学療法加算 I			外来化学療法加算 II			外来化学療法加算 I + 外来化学療法加算 II			入院化学療法算定回数 (様式 1)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次 医療圏にある施設	0.229	0.316	0.402	0.033	0.027	0.029	0.262	0.344	0.431	0.127	0.130	0.132
その他の施設	0.202	0.282	0.360	0.035	0.032	0.030	0.237	0.314	0.390	0.114	0.115	0.117

(1 医師あたり)

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ + 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 (様式 1)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.885	1.182	1.462	0.126	0.102	0.107	1.011	1.284	1.569	0.483	0.482	0.481
その他の施設	0.934	1.264	1.576	0.161	0.145	0.133	1.095	1.408	1.708	0.520	0.514	0.510

●放射線治療

(1 施設あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	32.45	33.08	30.29	45.64	55.52	58.28	25.12	30.91	37.48	4.45	6.31	8.58
その他の施設	28.84	29.87	26.81	36.30	43.14	42.21	28.02	36.82	41.96	1.41	2.94	5.73

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.03	0.03	0.02	0.16	0.19	0.17	107.85	126.04	134.82
その他の施設	0.01	0.01	0.04	0.16	0.17	0.25	94.74	112.96	117.00

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	53.16	50.06	43.53	28.75	27.42	30.41	26.08	29.40	34.67	1.38	2.23	3.42
その他の施設	36.79	31.88	28.25	16.00	15.93	16.65	17.36	20.34	24.24	0.20	1.00	1.95

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.54	0.51	0.54	0.32	0.33	0.39	110.24	109.95	112.95
その他の施設	0.30	0.37	0.40	0.21	0.23	0.23	70.86	69.74	71.72



(1 病床あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.102	0.104	0.095	0.143	0.175	0.183	0.079	0.097	0.118	0.014	0.020	0.027
その他の施設	0.099	0.102	0.092	0.124	0.148	0.144	0.096	0.126	0.143	0.005	0.010	0.020

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次 医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.339	0.396	0.424
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.324	0.386	0.400

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.163	0.156	0.137	0.088	0.085	0.096	0.080	0.092	0.109	0.004	0.007	0.011
その他の施設	0.122	0.107	0.097	0.053	0.053	0.057	0.058	0.068	0.083	0.001	0.003	0.007

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.338	0.342	0.355
その他の施設	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.235	0.234	0.245

(1 医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.394	0.388	0.346	0.554	0.652	0.667	0.305	0.363	0.429	0.054	0.074	0.098
その他の施設	0.456	0.458	0.401	0.574	0.662	0.632	0.443	0.565	0.628	0.022	0.045	0.086

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次 医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	1.309	1.480	1.542
その他の施設	0.000	0.000	0.001	0.003	0.003	0.004	1.498	1.734	1.751

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20年 11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.621	0.579	0.498	0.336	0.317	0.348	0.305	0.340	0.397	0.016	0.026	0.039
その他の施設	0.556	0.476	0.423	0.242	0.238	0.249	0.263	0.304	0.363	0.003	0.015	0.029

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
都道府県庁の所在する2次医 療圏にある施設	0.006	0.006	0.006	0.004	0.004	0.004	1.288	1.272	1.292
その他の施設	0.005	0.005	0.006	0.003	0.003	0.003	1.072	1.042	1.073

●短期滞在手術基本料に係る手術等

(1施設あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.06	0.04	0.05	0.01	0.02	0.03	0.23	0.18	0.19	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00
その他の施設	0.03	0.01	0.03	0.03	0.04	0.05	0.33	0.25	0.29	0.02	0.02	0.03	0.01	0.00	0.00

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.12	0.09	0.12	1.52	1.33	1.35	1.35	1.70	1.83	2.86	3.04	3.25
その他の施設	0.20	0.22	0.23	1.11	1.12	1.32	2.15	2.40	2.42	3.01	2.99	3.35

外来	心臓カテーテル法による諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバースコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する	0.59	0.95	1.04	134.10	136.33	154.84	3.26	3.34	3.49	1.81	1.81	1.78	51.69	55.56	62.38

2次医療圏にある施設															
その他の施設	1.19	1.51	1.58	132.13	132.80	147.38	2.66	2.83	2.93	1.62	1.75	1.67	49.36	52.67	58.75

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.03	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.00	0.03	0.03	0.16	0.18	0.04
その他の施設	0.02	0.02	0.02	0.05	0.04	0.06	0.01	0.00	0.01	0.11	0.09	0.08

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等等合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	3.69	4.08	4.20	2.08	2.40	2.86	203.31	210.90	237.29
その他の施設	4.53	4.69	4.77	2.87	3.06	3.80	201.01	206.20	228.39

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.022	0.011	0.014	0.209	0.208	0.255	0.050	0.058	0.058	0.655	0.625	0.601	0.056	0.049	0.033
その他の施設	0.003	0.004	0.012	0.119	0.146	0.187	0.075	0.079	0.052	0.449	0.408	0.435	0.081	0.076	0.084

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	4.23	4.30	4.51	1.51	1.35	1.44	20.50	21.93	21.69	0.11	0.09	0.11
その他の施設	4.82	4.96	5.22	1.65	1.57	1.65	20.13	20.96	20.82	0.08	0.07	0.06

入院	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横 行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	24.57	24.15	24.10	47.35	45.94	47.29	3.07	2.90	3.03	1.49	1.32	1.38	13.82	13.92	14.40
その他の施設	21.16	20.72	21.24	41.08	39.70	39.87	2.27	2.21	2.48	1.28	1.29	1.28	11.54	11.44	12.11

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.25	0.22	0.19	2.01	2.12	2.51	0.03	0.03	0.03	0.74	0.69	0.75
その他の施設	0.23	0.16	0.18	1.39	1.60	1.68	0.03	0.02	0.03	0.68	0.62	0.69

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合 計		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	9.50	10.14	10.14	3.81	3.62	4.46	133.32	132.61	136.02
その他の施設	7.82	8.71	8.97	3.48	3.24	3.73	113.76	114.56	115.53



(1 病床あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿 入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.006	0.009	0.010	0.010
その他の施設	0.001	0.001	0.001	0.004	0.004	0.005	0.007	0.008	0.008	0.010	0.010	0.011

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成22 年11 月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.002	0.003	0.003	0.422	0.428	0.487	0.010	0.011	0.011	0.006	0.006	0.006	0.162	0.175	0.196
その他の施設	0.004	0.005	0.005	0.452	0.454	0.504	0.009	0.010	0.010	0.006	0.006	0.006	0.169	0.180	0.201

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除 術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切 除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術 等等合計		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にあ る施設	0.012	0.013	0.013	0.007	0.008	0.009	0.640	0.664	0.747
その他の施設	0.015	0.016	0.016	0.010	0.010	0.013	0.689	0.706	0.782

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを 挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.013	0.013	0.014	0.005	0.004	0.005	0.063	0.068	0.068	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.016	0.017	0.018	0.005	0.005	0.006	0.067	0.070	0.071	0.000	0.000	0.000

入院	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横 行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.075	0.075	0.076	0.145	0.143	0.149	0.009	0.009	0.010	0.005	0.004	0.004	0.042	0.043	0.045
その他の施設	0.070	0.070	0.073	0.136	0.133	0.136	0.008	0.007	0.008	0.004	0.004	0.004	0.038	0.038	0.041

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.001	0.001	0.001	0.006	0.007	0.008	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002
その他の施設	0.001	0.001	0.001	0.005	0.005	0.006	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合 計		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.029	0.032	0.032	0.012	0.011	0.014	0.411	0.416	0.431
その他の施設	0.026	0.029	0.031	0.012	0.011	0.013	0.393	0.396	0.413

(1 医師あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.003	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.005	0.004	0.004	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア (K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破砕 術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿 入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
都道府県庁の所在する 2 次医療圏にある施設	0.002	0.001	0.001	0.018	0.016	0.015	0.016	0.020	0.021	0.035	0.036	0.037
その他の施設	0.003	0.003	0.003	0.018	0.017	0.020	0.034	0.037	0.036	0.048	0.046	0.050

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成22 年11 月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.007	0.011	0.012	1.628	1.600	1.771	0.040	0.039	0.040	0.022	0.021	0.020	0.627	0.652	0.714
その他の施設	0.019	0.023	0.024	2.090	2.038	2.205	0.042	0.043	0.044	0.026	0.027	0.025	0.781	0.808	0.879

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.001	0.001

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除 術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切 除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術 等等合計		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にあ る施設	0.045	0.048	0.048	0.025	0.028	0.033	2.471	2.479	2.717
その他の施設	0.072	0.072	0.071	0.045	0.047	0.057	3.186	3.170	3.423

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.008	0.007	0.007	0.001	0.001	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.007	0.006	0.007	0.001	0.001	0.001

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
都道府県庁の所在する2次医療圏にある施設	0.049	0.050	0.052	0.018	0.016	0.016	0.240	0.254	0.248	0.001	0.001	0.001
その他の施設	0.073	0.074	0.078	0.025	0.023	0.025	0.304	0.313	0.311	0.001	0.001	0.001

入院	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横 行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.287	0.279	0.276	0.553	0.532	0.541	0.036	0.034	0.035	0.017	0.015	0.016	0.161	0.161	0.165
その他の施設	0.320	0.309	0.318	0.621	0.593	0.597	0.034	0.033	0.037	0.019	0.019	0.019	0.175	0.171	0.181

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.003	0.003	0.002	0.023	0.025	0.029	0.000	0.000	0.000	0.009	0.008	0.009
その他の施設	0.004	0.002	0.003	0.021	0.024	0.025	0.000	0.000	0.000	0.010	0.009	0.010

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合 計		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
都道府県庁の所在する 2次医療圏にある施設	0.111	0.117	0.116	0.045	0.042	0.051	1.566	1.547	1.567
その他の施設	0.118	0.130	0.134	0.053	0.048	0.056	1.790	1.762	1.807



【図表 4】 「基本診療料の施設基準別表第 6 の 2 の地域（医療を提供しているが医療資源の少ない地域）の施設」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法・短期滞在手術基本料に係る手術等の外来・入院別算定回数

●化学療法

（1施設あたり）

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ＋ 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 （様式 1）		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第 6の2の地域の施設	42.29	69.05	95.13	7.13	5.16	5.65	49.42	74.21	100.77	28.22	29.88	29.97
その他の施設	64.73	89.46	113.83	10.35	9.33	9.16	75.08	98.78	122.99	37.18	37.21	37.13

（1病床あたり）

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ＋ 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 （様式 1）		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第 6の2の地域の施設	0.153	0.249	0.343	0.026	0.019	0.020	0.178	0.268	0.364	0.100	0.106	0.108
その他の施設	0.214	0.296	0.377	0.034	0.031	0.030	0.248	0.327	0.407	0.119	0.121	0.123

(1 医師あたり)

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ + 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 (様式1)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	1.045	1.677	2.255	0.176	0.125	0.134	1.221	1.802	2.389	0.680	0.708	0.710
その他の施設	0.911	1.220	1.513	0.146	0.127	0.122	1.057	1.348	1.635	0.501	0.496	0.494

●放射線治療

(1 施設あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	30.34	30.00	22.45	27.65	33.08	30.63	28.61	36.61	33.37	1.19	1.42	2.31
その他の施設	30.08	31.02	28.23	40.00	48.00	48.46	26.95	34.70	40.68	2.52	4.22	6.89

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表 第6の2の地域の施設	0.00	0.00	0.00	0.11	0.23	0.18	87.90	101.34	88.94
その他の施設	0.02	0.02	0.03	0.16	0.18	0.23	99.74	118.13	124.52

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	38.80	26.44	26.68	20.46	19.97	13.56	22.29	20.97	24.45	0.71	0.69	2.13
その他の施設	42.70	38.67	33.83	20.49	19.94	21.74	20.35	23.60	27.99	0.61	1.46	2.47

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6 の2の地域の施設	0.00	0.00	0.00	0.15	0.25	0.19	82.41	68.32	67.02
その他の施設	0.40	0.43	0.47	0.25	0.26	0.29	84.79	84.36	86.77

(1 病床あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.110	0.108	0.081	0.100	0.119	0.111	0.103	0.132	0.120	0.004	0.005	0.008
その他の施設	0.100	0.103	0.093	0.132	0.159	0.160	0.089	0.115	0.135	0.008	0.014	0.023

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.317	0.366	0.321
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.330	0.391	0.412

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20年 11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.137	0.093	0.096	0.072	0.071	0.049	0.079	0.074	0.088	0.003	0.002	0.008
その他の施設	0.137	0.126	0.112	0.066	0.065	0.072	0.065	0.077	0.093	0.002	0.005	0.008

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
基本診療料の施設基準別表第6 の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.291	0.241	0.242
その他の施設	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.273	0.275	0.287

(1 医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.750	0.729	0.532	0.683	0.803	0.726	0.707	0.889	0.791	0.029	0.034	0.055
その他の施設	0.424	0.423	0.375	0.563	0.655	0.644	0.379	0.473	0.541	0.035	0.058	0.092

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.003	0.005	0.004	2.172	2.461	2.108
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003	1.404	1.611	1.655

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.935	0.627	0.632	0.493	0.473	0.322	0.537	0.497	0.580	0.017	0.016	0.050
その他の施設	0.575	0.516	0.450	0.276	0.266	0.289	0.274	0.315	0.372	0.008	0.019	0.033

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.004	0.006	0.005	1.986	1.619	1.589
その他の施設	0.005	0.006	0.006	0.003	0.004	0.004	1.142	1.126	1.154

(1 放射線医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	57.699	53.757	38.347	52.577	59.277	52.314	54.417	65.607	56.997	2.270	2.543	3.939
その他の施設	29.300	28.303	25.142	38.965	43.795	43.153	26.254	31.659	36.222	2.451	3.848	6.136

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.215	0.405	0.303	167.178	181.590	151.901
その他の施設	0.016	0.018	0.030	0.159	0.162	0.202	97.145	107.786	110.884



入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	70.215	45.087	45.565	37.025	34.046	23.168	40.337	35.751	41.763	1.288	1.185	3.636
その他の施設	39.711	34.385	30.121	19.053	17.728	19.354	18.927	20.982	24.925	0.567	1.296	2.199

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.276	0.434	0.331	149.141	116.503	114.463
その他の施設	0.371	0.384	0.415	0.237	0.234	0.255	78.866	75.009	77.269

●短期滞在手術基本料に係る手術等  
(1施設あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.19	0.18	0.19	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
その他の施設	0.04	0.02	0.03	0.02	0.03	0.04	0.30	0.23	0.26	0.02	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.11	0.16	0.26	0.94	1.05	1.29	1.69	2.40	1.98	3.02	2.94	3.69
その他の施設	0.18	0.18	0.19	1.26	1.20	1.33	1.88	2.15	2.23	2.95	3.01	3.30

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S 状結腸			2 下行結腸及び横行 結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22 年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
基本診療料の施設基準 別表第6の2の地域の施設	0.89	0.94	0.90	114.32	114.89	127.53	1.87	1.65	2.44	0.89	1.15	1.29	47.61	48.37	54.81
その他の施設	0.99	1.33	1.41	133.54	134.77	150.85	2.90	3.06	3.15	1.72	1.80	1.73	50.27	53.88	60.22

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.03	0.05	0.00	0.02	0.05	0.13	0.02	0.00	0.02	0.02	0.05	0.06
その他の施設	0.03	0.02	0.02	0.04	0.04	0.06	0.01	0.01	0.02	0.13	0.13	0.07

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等々合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	2.42	2.56	3.68	1.98	2.32	1.81	175.82	178.56	199.89
その他の施設	4.31	4.56	4.61	2.62	2.85	3.54	202.82	208.98	232.72

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.119	0.119	0.097	0.119	0.034	0.016	0.153	0.237	0.258	0.102	0.136	0.081
その他の施設	0.010	0.007	0.013	0.152	0.169	0.215	0.064	0.073	0.055	0.536	0.493	0.502	0.071	0.064	0.066

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	3.69	4.08	3.65	1.05	0.86	1.13	18.00	19.85	18.47	0.08	0.07	0.05
その他の施設	4.65	4.75	5.02	1.62	1.52	1.59	20.35	21.35	21.23	0.09	0.07	0.08

入院	心臓カテーテル法による諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバースコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	16.58	18.27	17.73	38.81	39.19	39.06	2.51	1.93	2.74	0.98	1.25	1.08	11.00	11.54	12.58
その他の施設	22.59	22.06	22.41	43.46	41.98	42.58	2.55	2.47	2.67	1.36	1.30	1.32	12.40	12.33	12.91

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.17	0.10	0.10	1.93	1.88	2.19	0.03	0.02	0.02	0.54	0.58	0.66
その他の施設	0.24	0.19	0.19	1.59	1.78	1.96	0.03	0.03	0.03	0.71	0.64	0.71

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	7.02	7.49	7.94	2.69	2.75	3.39	108.99	112.70	115.40
その他の施設	8.47	9.28	9.43	3.63	3.39	4.01	97.02	95.44	98.21

(1 病床あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22年 11 月	平成 20年 11 月	平成 21年 11 月	平成 22年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.001	0.001	0.003	0.004	0.005	0.006	0.009	0.007	0.011	0.011	0.013
その他の施設	0.001	0.001	0.001	0.004	0.004	0.004	0.006	0.007	0.007	0.010	0.010	0.011

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S 状結腸			2 下行結腸及び横行 結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
基本診療料の施設基準 別表第6の2の地域の施設	0.003	0.003	0.003	0.413	0.415	0.460	0.007	0.006	0.009	0.003	0.004	0.005	0.172	0.175	0.198
その他の施設	0.003	0.004	0.005	0.442	0.446	0.499	0.010	0.010	0.010	0.006	0.006	0.006	0.166	0.178	0.199

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21年 11 月	平成 22年 11 月	平成 20年 11 月	平成 21年 11 月	平成 22年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等々合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.009	0.009	0.013	0.007	0.008	0.007	0.635	0.645	0.722
その他の施設	0.014	0.015	0.015	0.009	0.009	0.012	0.672	0.692	0.771

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.013	0.014	0.013	0.004	0.003	0.004	0.064	0.070	0.067	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.015	0.015	0.017	0.005	0.005	0.005	0.065	0.070	0.070	0.000	0.000	0.000



入院	心臓カテーテル法による諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバースコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.059	0.065	0.064	0.137	0.138	0.141	0.009	0.007	0.010	0.003	0.004	0.004	0.039	0.041	0.045
その他の施設	0.073	0.072	0.074	0.140	0.137	0.141	0.008	0.008	0.009	0.004	0.004	0.004	0.040	0.040	0.043

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.001	0.000	0.000	0.007	0.007	0.008	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002
その他の施設	0.001	0.001	0.001	0.005	0.006	0.006	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.002

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.025	0.026	0.029	0.010	0.010	0.012	0.373	0.390	0.401
その他の施設	0.027	0.030	0.031	0.012	0.011	0.013	0.400	0.404	0.420

(1 医師あたり)

外来	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.005	0.004	0.005	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
その他の施設	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.004	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

外来	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.003	0.004	0.006	0.023	0.025	0.031	0.042	0.058	0.047	0.075	0.071	0.088
その他の施設	0.002	0.002	0.003	0.018	0.016	0.018	0.026	0.029	0.030	0.042	0.041	0.044

外来	心臓カテーテル法による 諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバー スコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S 状結腸			2 下行結腸及び横行 結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22 年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月
基本診療料の施設基準 別表第6の2の地域の施設	0.022	0.023	0.021	2.824	2.790	3.023	0.046	0.040	0.058	0.022	0.028	0.031	1.176	1.175	1.299
その他の施設	0.014	0.018	0.019	1.880	1.838	2.005	0.041	0.042	0.042	0.024	0.024	0.023	0.708	0.735	0.800

外来	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)												
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術			
	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	平成 20 年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20年 11月	平成 21年 11月	平成 22年 11月	平成 20 年 11月	平成 21 年 11月	平成 22 年 11月	
基本診療料の施設基準別 表第6の2の地域の施設	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.001	0.001

外来	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等々合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.060	0.062	0.087	0.049	0.056	0.043	4.350	4.341	4.744
その他の施設	0.061	0.062	0.061	0.037	0.039	0.047	2.861	2.855	3.098

入院	痔核手術(脱肛を含む)K743														
	1 硬化療法			2 硬化療法(四段階注射法によるもの)			結紮術、約灼術、血栓摘出術			根治手術			PPH		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.000	0.000	0.000	0.003	0.003	0.002	0.003	0.001	0.000	0.004	0.006	0.006	0.002	0.003	0.002
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.007	0.007	0.007	0.001	0.001	0.001

入院	ヘルニア手術、鼠径ヘルニア(K633-5)			体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(K768)			水晶体再建術 眼内レンズを挿入する場合(K2821)			後発白内障手術(K282-2)		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.089	0.097	0.086	0.025	0.020	0.027	0.434	0.470	0.438	0.002	0.002	0.001
その他の施設	0.063	0.063	0.067	0.022	0.020	0.021	0.274	0.285	0.282	0.001	0.001	0.001

入院	心臓カテーテル法による諸検査(D206)			胃・十二指腸ファイバースコープ(D308)			大腸ファイバースコープ(D313)								
							1 S状結腸			2 下行結腸及び横行結腸			3 上行結腸及び盲腸		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.399	0.433	0.420	0.935	0.929	0.926	0.060	0.046	0.065	0.024	0.030	0.026	0.265	0.274	0.298
その他の施設	0.304	0.294	0.298	0.585	0.560	0.566	0.034	0.033	0.035	0.018	0.017	0.018	0.167	0.165	0.172

入院	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘膜切除術(K653)											
	1 早期悪性腫瘍粘膜切除術			2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術			3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術			4 その他のポリープ・粘膜切除術		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.004	0.002	0.002	0.047	0.045	0.052	0.001	0.000	0.000	0.013	0.014	0.016
その他の施設	0.003	0.002	0.002	0.021	0.024	0.026	0.000	0.000	0.000	0.010	0.009	0.009

入院	内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721 全区分の合計)			内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術(K721-2 全区分の合計)			短期滞在手術基本料に係る手術等合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
基本診療料の施設基準別表第6の2の地域の施設	0.169	0.178	0.188	0.065	0.065	0.080	2.545	2.616	2.637
その他の施設	0.114	0.124	0.125	0.049	0.045	0.053	1.678	1.654	1.688

【図表 5】「がん診療連携拠点病院」と「その他の施設」について、化学療法・放射線療法の外来・入院別算定回数

●化学療法

(1施設あたり)

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ + 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 (様式1)		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
がん診療連携拠点病院	185.75	253.30	323.69	22.54	15.55	13.66	208.29	268.84	337.35	89.31	92.46	94.18
その他の施設	27.86	40.03	50.88	6.59	7.29	7.66	34.45	47.32	58.54	20.20	19.89	19.92

(1病床あたり)

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ + 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 (様式1)		
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
がん診療連携拠点病院	0.331	0.451	0.576	0.040	0.028	0.024	0.371	0.479	0.601	0.158	0.164	0.168
その他の施設	0.124	0.178	0.227	0.029	0.032	0.034	0.153	0.211	0.261	0.088	0.087	0.089

(1 医師あたり)

	外来化学療法加算Ⅰ			外来化学療法加算Ⅱ			外来化学療法加算Ⅰ + 外来化学療法加算Ⅱ			入院化学療法算定回数 (様式 1)		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	1.106	1.458	1.821	0.134	0.089	0.077	1.240	1.547	1.897	0.527	0.530	0.530
その他の施設	0.681	0.952	1.175	0.161	0.173	0.177	0.842	1.125	1.352	0.477	0.464	0.460

●放射線治療

(1 施設あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	99.68	103.33	91.20	121.68	148.67	151.82	84.95	107.36	125.65	9.46	15.73	23.83
その他の施設	9.52	9.60	9.34	15.26	17.51	17.04	9.89	13.31	15.20	0.40	0.68	1.66

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.04	0.04	0.02	0.56	0.60	0.81	316.36	375.73	393.34
その他の施設	0.01	0.01	0.04	0.04	0.05	0.05	35.12	41.16	43.33

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
がん診療連携拠点病院	136.34	122.33	109.03	68.96	69.79	74.54	64.68	76.96	91.26	2.32	5.40	8.29
その他の施設	12.82	12.40	11.25	5.12	4.64	5.73	6.40	7.09	9.12	0.07	0.21	0.73

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
がん診療連携拠点病院	0.54	0.59	0.62	0.77	0.81	0.86	273.61	275.87	284.61
その他の施設	0.33	0.36	0.40	0.09	0.10	0.11	24.83	24.79	27.33

(1病床あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
がん診療連携拠点病院	0.178	0.184	0.162	0.217	0.265	0.270	0.151	0.191	0.224	0.017	0.028	0.042
その他の施設	0.042	0.043	0.042	0.068	0.078	0.076	0.044	0.059	0.068	0.002	0.003	0.007



外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.563	0.669	0.700
その他の施設	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.156	0.183	0.193

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.242	0.217	0.194	0.122	0.124	0.133	0.115	0.137	0.163	0.004	0.010	0.015
その他の施設	0.056	0.055	0.050	0.022	0.020	0.026	0.028	0.031	0.041	0.000	0.001	0.003

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.485	0.490	0.507
その他の施設	0.001	0.002	0.002	0.000	0.000	0.000	0.108	0.109	0.122

(1 医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.594	0.595	0.513	0.725	0.856	0.854	0.506	0.618	0.707	0.056	0.091	0.134
その他の施設	0.233	0.228	0.216	0.373	0.416	0.394	0.242	0.317	0.351	0.010	0.016	0.038

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.000	0.000	0.000	0.003	0.003	0.005	1.884	2.163	2.212
その他の施設	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.859	0.979	1.001

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.804	0.702	0.613	0.407	0.400	0.419	0.381	0.441	0.513	0.014	0.031	0.047
その他の施設	0.303	0.289	0.260	0.121	0.108	0.132	0.151	0.165	0.211	0.002	0.005	0.017

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
がん診療連携拠点病院	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.005	1.614	1.582	1.601
その他の施設	0.008	0.008	0.009	0.002	0.002	0.003	0.586	0.579	0.631

(1 放射線治療医師あたり)

外来	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1 回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1 門照射又は対向 2 門照射			(2)非対向 2 門照射又は 3 門照射			(3)4 門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	31.255	30.595	26.256	38.151	44.019	43.706	26.634	31.788	36.173	2.965	4.658	6.859
その他の施設	26.229	24.269	23.233	42.038	44.295	42.390	27.254	33.669	37.823	1.102	1.714	4.133

外来	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
がん診療連携拠点病院	0.013	0.012	0.007	0.175	0.179	0.233	99.194	111.250	113.233
その他の施設	0.024	0.034	0.088	0.121	0.135	0.129	96.768	104.116	107.796

入院	高エネルギー放射線治療									強度変調放射線治療 1回目 (M001 体外照射 4 イ)		
	(1)1門照射又は対向2門照射			(2)非対向2門照射又は3門照射			(3)4門以上の照射、運動照射 又は原体照射					
	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20年 11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月	平成20 年11月	平成21 年11月	平成22 年11月
がん診療連携拠点病院	42.759	36.274	31.387	21.627	20.694	21.459	20.286	22.820	26.273	0.728	1.601	2.387
その他の施設	33.849	30.344	27.982	13.523	11.350	14.250	16.892	17.355	22.677	0.189	0.514	1.821

入院	ガンマナイフによる定位放射線治療			直線加速器による定位放射線治療 (M001-3)			放射線治療合計		
	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月	平成20年 11月	平成21年 11月	平成22年 11月
がん診療連携拠点病院	0.170	0.174	0.178	0.241	0.239	0.248	85.811	81.802	81.932
その他の施設	0.880	0.888	0.990	0.228	0.236	0.278	65.561	60.687	67.997

【図表6】 小児科医数と15歳未満の患者数

(1施設あたり)

	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
小児科医師数	3.77	3.87	3.88
15歳未満の患者数	46.45	45.08	44.07

(1 病床あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
小児科医師数	0.012	0.013	0.013
15 歳未満の患者数	0.150	0.147	0.146

(1 医師あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
医師数当たりの患者数	12.31	11.65	11.36

**【図表 7】 心臓血管外科医師数と心臓外科の手術算定回数**

(1 施設あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
心臓血管外科医師数	1.54	1.52	1.51
心、心膜、肺動静脈、冠血管等手術(K538～K605-4)の算定回数	26.85	28.66	30.73

(1 病床あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
心臓血管外科医師数	0.005	0.005	0.005
心、心膜、肺動静脈、冠血管等手術(K538～K605-4)の算定回数	0.087	0.094	0.102

(1 医師あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
医師数当たりの算定回数	17.46	18.86	20.33

**【図表 8】 放射線科医師数と入院放射線治療の算定回数**

(1 施設あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
放射線医師数	1.05	1.10	1.10
入院放射線治療の算定回数	84.70	83.77	86.03

(1 病床あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
放射線医師数	0.003	0.004	0.004
入院放射線治療の算定回数	0.273	0.274	0.285

(1 医師あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
医師数当たりの入院放射線治療の算定回数	80.29	75.83	78.01

【図表 9】 麻酔科医師数と L008 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔の算定回数

(1 施設あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
麻酔科医師数	3.59	3.72	3.80
L008 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔の入院算定回数	83.82	91.98	97.54

(1 病床あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
麻酔科医師数	0.012	0.012	0.013
L008 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔の入院算定回数	0.270	0.301	0.324

(1 医師あたり)

	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
医師数当たりの L008 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔の入院算定回数	23.32	24.70	25.68

平成 22 年度特別調査  
「化学療法等の外来、入院別実施状況調査」、「医師あたりの患者数等の動向調査」  
調査票

施設コード								施設機関名

1 貴院に勤務している医師数(外来専属の医師を除く)についてお伺いします。

問1-1 平成 22 年 11 月、貴院に勤務している医師数(但し外来業務のみに従事している医師を除く)を常勤換算でご記入ください。平成 20 年 11 月、平成 21 年 11 月についても同様にご記入ください。			
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
医師数(常勤換算)	人	人	人
<p>&lt;注1&gt; 外来業務のみに従事している(入院業務に全く従事していない)医師は数えないでください。            例) 週1回、他院より外来診療を行う為に来ている医師 → 数に含めない。            病棟業務を行いつつ、週2回(月・木)外来診療を担当している医師 → 数に含める。</p> <p>&lt;注2&gt; 平成 22 年 11 月中の平均的な1週間を選び(どの週を選ぶかは任意)、その勤務実績を踏まえ、計算してください。平成 21 年、平成 20 年も同様です。</p> <p>&lt;注3&gt; 非常勤職員の常勤換算の計算方法について            貴院の1週間の通常勤務時間を基準として、下記のような計算を行ってください。全て足し合わせた後、小数点第二位を四捨五入し、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 3 日(各日 5 時間)勤務の医師数が 4 人いる場合</p> $\text{常勤換算後の医師数} = \frac{3 \text{ 日} \times 5 \text{ 時間} \times 4 \text{ 人}}{40 \text{ 時間}} = 1.5 \text{ 人}$			



問1-2 平成22年11月、貴院に勤務している医師数(但し外来業務のみに従事している医師を除く)を各診療科別に常勤換算でご記入ください。平成20年11月、平成21年11月についても同様にご記入ください。

ただし、ここでいう「各診療科」は、特に規定のない限り、「DPC導入の影響評価に係る調査」の様式1における「診療科コード」(1 病院属性等 の(2))に従って分類するものとします。

診療科目	コード番号	平成20年11月	平成21年11月	平成22年11月
小児科	100	人	人	人
心臓血管外科	170	人	人	人
放射線科のうち 放射線治療に携わる医師	270の 一部	人	人	人
麻酔科	490	人	人	人

※ なお、病院で独自にコードを規定している場合は、上2桁が合致する診療科に医師数を振り分けてください。

## 【参考】 診療科コードについて(「DPC導入の影響評価に係る調査」実施説明資料より)

### (2) 診療科コード

医療資源を最も投入した傷病の診療を担当した医師の所属する診療科のコード番号を入力する。診療科目が当該病院の診療科名と一致しない場合には、近いものを適宜選択する。

また、コード番号は3桁であるので、これを超えない変更は可能である。(例えば、胸部外科を外科“110”に加えて“111”とする等)

診療科目	コード番号	診療科目	コード番号	診療科目	コード番号
内科	010	耳鼻咽喉科	240	血液科	470
心療内科	020	気管食道科	250	血液内科	480
精神科	030	リハビリテーション科	260	麻酔科	490
神経科	040	放射線科	270	消化器内科	500
呼吸器科	050	神経内科	280	消化器外科	510
消化器科	060	胃腸科	290	肝胆膵外科	520
循環器科	070	皮膚科	300	糖尿内科	530
アレルギー科	080	泌尿器科	310	大腸肛門科	540
リウマチ科	090	産科	320	眼形成眼窩外科	550
小児科	100	婦人科	330	不妊内分泌科	560
外科	110	呼吸器内科	340	膠原病リウマチ内科	570
整形外科	120	循環器内科	350	脳卒中科	580
形成外科	130	歯科	360	腫瘍治療科	590
美容外科	140	歯科矯正科	370	総合診療科	600
脳神経外科	150	小児歯科	380	乳腺甲状腺外科	610
呼吸器外科	160	歯科口腔外科	390	新生児科	620
心臓血管外科	170	糖尿病科	400	小児循環器科	630
小児外科	180	腎臓内科	410	緩和ケア科	640
皮膚泌尿器科	190	腎移植科	420	内分泌リウマチ科	650
性病科	200	血液透析科	430	血液腫瘍内科	660
肛門科	210	代謝内科	440	腎不全科	670
産婦人科	220	内分泌内科	450	精神神経科	680
眼科	230	救急医学科	460	内分泌代謝科	690

2 以下の診療報酬項目について貴院の「外来での算定状況」についておたずねします。

問2 以下の診療報酬について、貴院の平成 20 年 11 月、平成 21 年 11 月、平成 22 年 11 月における外来での算定件数をご記入ください。			
	平成 20 年 11 月	平成 21 年 11 月	平成 22 年 11 月
＜外来での算定件数をご記入ください。＞			
外来化学療法加算1 （「注射」通則6 イ）	件	件	件
外来化学療法加算2 （「注射」通則6 ロ）	件	件	件
高エネルギー放射線治療 1回目(M001 体外照射 3 イ)			
(1) 1門照射又は対向2門照射	件	件	件
(2) 非対向2門照射又は3門照射	件	件	件
(3) 4門以上の照射、運動照射又は現体照射	件	件	件
強度変調放射線治療 1回目 （M001 体外照射 4 イ）	件	件	件
ガンマナイフによる定位放射線治療 （M001-2）	件	件	件
直線加速器による定位放射線治療 （M001-3）	件	件	件
痔核手術（脱肛を含む。）（K743）			
1 硬化療法	件	件	件
2 硬化療法（四段階注射法によるもの）	件	件	件
3 結紮術、焼灼術、血栓摘出術	件	件	件
4 根治手術	件	件	件
5 PPH	件	件	件
ヘルニア手術 鼠径ヘルニア （K633 5）	件	件	件

体外衝撃波腎・尿管結石破碎術 (K768)	件	件	件
水晶体再建術 眼内レンズを挿入する 場合(K282 1)	件	件	件
後発白内障手術 (K282-2)	件	件	件
心臓カテーテル法による諸検査 (D206)	件	件	件
胃・十二指腸ファイバースコープ (D308)	件	件	件
大腸ファイバースコープ(D313)			
1 S状結腸	件	件	件
2 下行結腸及び横行結腸	件	件	件
3 上行結腸及び盲腸	件	件	件
内視鏡的胃、十二指腸ポリープ、粘 膜切除術(K653)			
1 早期悪性腫瘍粘膜切除術	件	件	件
2 早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術	件	件	件
3 早期悪性腫瘍ポリープ切除術	件	件	件
4 その他のポリープ・粘膜切除術	件	件	件
内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 (K721 全区分の合計※)	件	件	件
内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (K721-2 全区分の合計※)	件	件	件
※ K721 及び K721-2 は平成22年度診療報酬改定において点数体系が変更となっているため、該当する区分 全ての合計件数をお書きください。			

3 貴院で導入されているレセプトコンピューターの統計機能等についてお伺いします。

問3-1 貴院で導入されているレセプトコンピューターの会社名、導入時期等について教えてください。		
ソフトメーカー名(自主開発の場合はその旨御記載下さい)	ソフト名及びバージョン等	
販売代理店	導入時期	次回更新予定時期
	年 月	年 月
問3-2 今回の特別調査について、該当するものに○をお付けください。		
<input type="checkbox"/> 事務系の職員等のみで対応可能な内容であった。 <input type="checkbox"/> 院内の情報処理系の専門職員で対応可能な内容であった。 <input type="checkbox"/> 院内の医療従事者(医師、看護師等)に聞かないとわからない内容であった。 <input type="checkbox"/> レセプトコンピューターの開発元(販売元)に依頼しないと対応できない内容であった。		
問3-3 貴院のレセプトコンピューターの統計機能を使用するに当たり、どの程度過去のデータをさかのぼることが可能でしょうか。	過去	か月分まで可能
問3-4 貴院のレセプトコンピューターの統計機能を活用し、以下の集計のうち <b>実行困難なもの</b> について○をお付けください。 <b>集計は外来レセプトを対象として行うもの</b> とお考えください。		
<input type="checkbox"/> 薬剤の使用状況の集計。 例) 先月の外来患者のうち「パクリタキセル」を使用した患者の人数。 <input type="checkbox"/> 複数の薬剤の併算定状況の集計。 例) 先月の外来患者のうち「パクリタキセル」及び「カルボプラチン」を使用した患者の人数。 <input type="checkbox"/> 複数の診療行為の併算定状況の集計。 例) 先月の外来患者のうち「CT 撮影」及び「MRI 撮影」を算定した患者の人数。 <input type="checkbox"/> 病名と診療行為のクロス集計 例) 先月の外来患者のうち病名に「子宮がん」があり、「CT 撮影」を算定した患者の人数。 <input type="checkbox"/> 薬剤と診療行為のクロス集計 例) 先月の外来患者のうち「尿素呼気試験」を算定し「ランソプラゾール」を処方した患者の人数。 <input type="checkbox"/> 病名と薬剤のクロス集計 例) 先月の外来患者のうち病名に「胃潰瘍」があり、「ランソプラゾール」を処方した患者の人数。 <input type="checkbox"/> 病名と複数薬剤のクロス集計 例) 先月の外来患者のうち病名に「胃潰瘍」があり、「ランソプラゾール」「アモキシシリン」「クラリスロマイシン」の3剤(ピロリ菌除菌の3剤)を処方した患者の人数。		
<補足>本問は今後の特別調査にあたり、調査を引き受けていただいている皆さまの病院にとって、調査内容が過剰な負担とならないようにするために、現状把握をする目的で記載をお願いさせていただくものです。本来の調査(設問1, 2)に対して付加的なものですが、ご協力のほどよろしくおねがいいたします。		

設問は以上です。ご協力ありがとうございました。