

平成25年度医療の質の評価・公表推進事業における臨床評価指標

DPC 対象病院

平成27年3月

恩賜財団 済生会



## 目次

I	はじめに	1
II	報告書の概要	2
III	各指標の計測結果	
1.	患者満足度	
(1)	入院患者の満足度	5
(2)	外来患者の満足度	8
2.	病院全体に関する指標	
(1)	公費負担医療患者の割合	11
(2)	無料定額診療実施割合	14
(3)	無料低額診療相談件数	17
(4)	医療ソーシャルワーカー業務担当職員数	20
(5)	患者からの苦情に対する処理割合	23
(6)	インシデント・アクシデント調査	26
(7)	高齢者における褥瘡の院内発生率	29
(8)	手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の予防対策の実施率	32
(9)	手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率	35
(10)	術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率	38
(11)	手術難易度分類別の患者割合	41
3.	領域別の指標	
(1)	急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率	75
(2)	急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部CTもしくはMRIの施行率	78
(3)	急性脳梗塞患者における入院死亡率	81
(4)	脳卒中患者の平均在院日数	84
(5)	急性心筋梗塞患者における退院時アスピリンあるいは硫酸クロピドグレル処方率	93
(6)	PCIを施行した救急車搬送患者の入院死亡率	96
(7)	急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率	98
(8)	PCIにおけるdoor-to-balloon timeが90分以内の割合	100
(9)	出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療（止血術）の施行率	103
(10)	人工膝関節置換手術後3日以内の早期リハビリテーション開始率	106
(11)	人工関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内 および7日以内の中止率	109
(12)	乳がんの患者に対する乳房温存手術の施行率	114
(13)	I期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率	116
(14)	肺癌手術患者における術後感染症発症率	118
(15)	胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合	120
(16)	大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合	122
(17)	がんのステージ別入院患者の割合	125

(18) がん患者に対する緩和ケアの施行割合	-----	129
(19) 糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数	-----	131
(20) 糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来通院患者総数	-----	134
4. 回復期・慢性期・地域連携		
(1) 脳卒中地域連携パスの使用率	-----	137
(2) 大腿骨頸部骨折連携パスの使用率	-----	140
(3) 急性期病棟における退院調整の実施率	-----	143
(4) 救急搬送患者における連携先への転院率	-----	146
(5) 退院時共同指導の実施率	-----	149
(6) 介護支援連携指導の実施率	-----	152
(7) 回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率	-----	155
巻末表1 公費対象レセプト種別コード一覧	-----	157

## I. はじめに

済生会は明治 44 年、「無告ノ窮(キユウ)民ニシテ醫(イ)薬(ヤク)給セス、天壽(ジユ)ヲ終フルコト能(アタ)ハサルハ、朕カ最(モツトモ)軫(シン)念シテ措(オ)カサル所ナリ、乃(スナハ)チ施薬(ヤク)救療、以(モツ)テ濟(サイ)生ノ道ヲ弘(ヒロ)メムトス」という明治天皇の勅語に基づき創立されました。以後、済生会は長年にわたり、この「生命を救う道」を広めるという目的のもと、我が国における医療と福祉の向上を目的として活動をしています。

社会経済環境の成熟化と医療技術の革新により、我が国の医療水準は進歩し続けています。現在、医療の質は国民の最大の関心事の一つであり、したがって医療機関はこの国民の要望に応えることが求められています。我が国の医療提供体制にあってその重要な一翼を担っている済生会はこの要望に応えるため日々医療の質向上に努めています。しかしながら、その努力が自己満足に過ぎないものであれば意味がありません。そこで、平成 23 年度の厚生労働省における「医療の質の評価・公表推進事業」への参加を契機に、済生会における医療の内容を国民の方々に開示することでさらなる医療の質向上をはかることとしました。済生会が行っている事業は医療のみではなく、介護や福祉もあります。こうした事業の質を総合的に向上させる目的で平成 24 年度からは医療だけでなく、介護についても質評価指標の設定と公表を行うこととしました。この報告書では済生会の各施設が行っている平成 24 年度の医療・介護の内容を主に過程（プロセス）と結果（アウトカム）の視点から公表しています。

指標の設定に際しては、国立病院機構などの先行事例を参考にできる限り他組織との比較もできるようにしました。また、済生会の設立の趣旨に鑑みて評価すべき独自の指標（例えば、公費負担医療患者の割合や連携の状況など）も設定しています。本報告書で明らかのように、各指標において施設間にはばらつきがあります。しかしながら、これは単純に質の良い・悪いを反映しているものではありません。これらの指標は各施設の置かれた立地条件や受け入れ患者の重症度によって変わります。重要なことはこうした指標の差がどのような要因に拠っているのかを、結果としてのデータから各施設が検討し、そして改善すべきものは改善していくという PDCA サイクルが恒常的に機能することが重要なのです。

ところで、こうした指標の公開は 1 回限りのものであっては意味がありません。継続的にその変化が閲覧できるように、データに関してもできうる限りすでに各施設が収集している情報をもとに指標作成ができるように工夫しています。

今年度の事業では DPC 病院は 40 指標が設定されています。もちろん、これだけで国民が望む情報のすべてが網羅されているわけではありません。今後、済生会内部に設置された医療の質に関する委員会での検討結果を踏まえて、指標の追加を継続的に行っていく予定です。

済生会における医療の評価指標の測定結果の公表が、他団体における類似事業とともに我が国の医療の質向上に寄与することを期待しています。

社会福祉法人 恩賜財団 済生会

2015 年 3 月

## II. 報告書の概要

### 【医療・介護の質評価とは】

一般に医療の質は構造（ストラクチャー）、過程（プロセス）、結果（アウトカム）の3つの側面から評価されます（Donnabedian, 1960）。具体的には、構造とはその施設がどのような機材と人員体制を持っているのか、過程は診療の内容、そして結果は診療の結果を評価しようというものです。

医療には常に不確実性が伴います。その不確実性を克服するために医療者は診療技術の研鑽に日々努力をし、また新たな診療技術の開発に努めています。医療の持つこのような特性から、医療の質を絶対的な基準で評価することは難しく、相対的な評価がその基本となります。

今回の評価事業では国立病院機構などの先行事例を参考に以下のように患者満足、病院全体、4疾病等の主な疾患、回復期・慢性期・地域連携の4つの指標区分を設定し、プロセスとアウトカムを中心に40の指標を設定しました。なお、各指標の臨床的意義については各項目を参照してください。

表1 済生会DPC対象病院における医療の質の評価・公表事業における40指標の一覧

No.	指標区分	プロセス	アウトカム	臨床指標
1	患者満足度	1		入院患者の満足度
2		2		外来患者の満足度
3	病院全体	1	○	公費負担医療患者の割合
4		2	○	無料低額診療実施割合
5		3	○	無料低額診療相談件数
6		4	○	医療ソーシャルワーカー業務担当職員数
7		5	○	患者からの苦情に対する処理割合
8		6	○	インシデント・アクシデント調査
9		7	○	高齢者における褥瘡の院内発生率
10		8	○	手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の予防対策の実施率
11		9	○	手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率
12		10	○	術後の大腿骨頭部/転子部骨折の発生率
13		11	○	手術難易度分類別の患者割合
14	領域別の指標	1	○	急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率
15		2	○	急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部CTもしくはMRIの施行率
16		3	○	急性脳梗塞患者における入院死亡率
17		4	○	脳卒中患者の平均在院日数
18		5	○	急性心筋梗塞患者における退院時アスピリンあるいは硫酸クロピドグレル処方率
19		6	○	PCIを施行した救急車搬送患者の入院死亡率
20		7	○	急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率
21		8	○	PCIにおけるdoor-to-balloon timeが90分以内の割合
22		9	○	出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療（止血術）の施行率
23		10	○	人工関節置換手術後3日以内の早期リハビリテーション開始率
24		11	○	人工関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内および7日以内の中止率
25		12	○	乳がん（ステージI）の患者に対する乳房温存手術の施行率
26		13	○	I期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率
27		14	○	肺癌手術患者における術後感染症発症率
28		15	○	胃がん手術後在院日数が延びた患者の割合
29		16	○	大腸がん手術後在院日数が延びた患者の割合
30		17	○	がん疾患別入院件数
31		18	○	がん患者に対する緩和ケアの施行割合
32		19	○	糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数
33		20	○	糖尿病合併症管理料算定者一人あたりの外来通院患者総数
34	回復期・慢性期・地域連携	1	○	脳卒中地域連携バスの使用率
35		2	○	大腿骨頭部骨折連携バスの使用率
36		3	○	急性期病棟における退院調整の実施率
37		4	○	救急搬送患者における連携先への転院率
38		5	○	退院時共同指導の実施率
39		6	○	介護支援連携指導の実施率
40		7	○	回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率

【調査参加施設及び計測期間】

各評価指標の計測は、平成 25 年度に恩賜財団済生会に属する下記の DPC 対象病院 50 施設を利用した方のデータをもとに行っています。指標ごとの計測期間は各指標の説明に示しています。

種別	コード	施設名	都道府県	住所	許可病床数 定員数
DPC 病院	033610019	北上済生会病院	岩手	北上市花園町 1-6-8	309
DPC 病院	060113656	山形済生病院	山形	山形市沖町 79-1	473
DPC 病院	080110205	水戸済生会総合病院	茨城	水戸市双葉台 3-3-10	500
DPC 病院	096210115	宇都宮病院	栃木	宇都宮市竹林町 911-1	644
DPC 病院	100110144	前橋病院	群馬	前橋市上新田町 564-1	327
DPC 病院	110201350	川口総合病院	埼玉	川口市西川口 5-11-5	400
DPC 病院	111101922	栗橋病院	埼玉	久喜市小右衛門 714-6	329
DPC 病院	120210971	習志野病院	千葉	習志野市泉町 1-1-1	400
DPC 病院	130314757	中央病院	東京	港区三田 1-4-17	535
DPC 病院	143103439	横浜市南部病院	神奈川	横浜市港南区港南台 3-2-10	500
DPC 病院	140105122	横浜市東部病院	神奈川	横浜市鶴見区下末吉 3-6-1	516
DPC 病院	150120734	新潟第二病院	新潟	新潟市西区寺地 280-7	427
DPC 病院	150410739	三条病院	新潟	三条市大野畑 6-18	199
DPC 病院	160115667	富山病院	富山	富山市楠木 33-1	250
DPC 病院	160212605	高岡病院	富山	高岡市二塚 387-1	266
DPC 病院	170117068	金沢病院	石川	金沢市赤土町二 13-6	260
DPC 病院	180118909	福井県済生会病院	福井	福井市和田中町舟橋 7-1	460
DPC 病院	224160042	静岡済生会総合病院	静岡	静岡市駿河区小鹿 1-1-1	534
DPC 病院	240705053	松阪総合病院	三重	松阪市朝日町一区 15-6	430
DPC 病院	251200194	滋賀県病院	滋賀	栗東市大橋 2-4-1	393
DPC 病院	269700129	京都府病院	京都	長岡京市今里南平尾 8	350
DPC 病院	279600070	中津病院	大阪	大阪市北区芝田 2-10-39	778
DPC 病院	279600153	吹田病院	大阪	吹田市川園町 1-2	500
DPC 病院	279600120	野江病院	大阪	大阪市城東区古市 1-3-25	382
DPC 病院	272701586	泉尾病院	大阪	大阪市大正区北村 3-4-5	470
DPC 病院	274900723	富田林病院	大阪	富田林市向陽台 1-3-36	300
DPC 病院	274205628	茨木病院	大阪	茨木市見付山 2-1-45	315
DPC 病院	271607149	千里病院	大阪	吹田市津雲台 1-1-6	343
DPC 病院	285001538	兵庫県病院	兵庫	神戸市北区藤原台中町 5-1-1	268
DPC 病院	290102017	奈良病院	奈良	奈良市八条 4-643	250
DPC 病院	290401062	中和病院	奈良	桜井市大字阿部 323	324
DPC 病院	310410135	境港総合病院	鳥取	境港市米川町 44	197
DPC 病院	338800012	岡山済生会総合病院	岡山	岡山市北区伊福町 1-17-18	553

DPC 病院	343111190	広島病院	広島	安芸郡坂町北新地 2-3-10	330
DPC 病院	350310141	山口総合病院	山口	山口市緑町 2-11	310
DPC 病院	350116357	下関総合病院	山口	下関市安岡町 8-5-1	373
DPC 病院	401119189	福岡総合病院	福岡	福岡市中央区天神 1-3-46	380
DPC 病院	406619050	八幡総合病院	福岡	北九州市八幡東区春の町 5-9-27	403
DPC 病院	401719020	二日市病院	福岡	筑紫野市湯町 3-13-1	260
DPC 病院	438211911	熊本病院	熊本	熊本市南区近見 5-3-1	400
DPC 病院	070116989	福島総合病院	福島	福島市大森字下原田 25	216
DPC 病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	茨城	龍ヶ崎市中里 1-1	210
DPC 病院	082510253	常陸大宮済生会病院	茨城	常陸大宮市田子内町 3033-3	160
DPC 病院	291301071	御所病院	奈良	御所市大字三室 20	192
DPC 病院	300112641	和歌山病院	和歌山	和歌山市十二番丁 45 番地	200
DPC 病院	301610197	有田病院	和歌山	有田郡湯浅町大字吉川 52-6	184
DPC 病院	380110282	松山病院	愛媛	松山市山西町 880-2	170
DPC 病院	380228159	今治病院	愛媛	今治市喜田村 7-1-6	191
DPC 病院	380628143	西条病院	愛媛	西条市朔日市字榎ヶ坪 269-1	150
DPC 病院	419810713	唐津病院	佐賀	唐津市元旗町 817	193
DPC 病院	428113308	長崎病院	長崎	長崎市片淵 2-5-1	205
DPC 病院	440411500	日田病院	大分	日田市大字三和 643-7	204
DPC 病院	461510084	川内病院	鹿児島	薩摩川内市原田町 2-46	244

#### 【データの表示について】

- 各評価指標の集計において、原則として測定対象が 10 症例以上ある病院のみを対象としています。これは個人が特定されてしまうことを防止するためです。
- データに不備がある施設については、集計対象から外している場合があります。
- 計測結果は原則として 100 分率 (%) の単位を用いています。これは計算結果をわかりやすく表示するためです。



### Ⅲ. 各指標の計測結果

#### 1. 患者満足度

##### (1)入院患者の満足度

入院患者の退院または転院時にアンケート調査を実施

**分子：**分母の対象患者における得点範囲 1～5 点

(5.大変満足、4.やや満足、3.どちらでもない、2.やや不満、1.大変不満) を合計した点数

**分母：**各対象病院における 1 ヶ月間の退院患者数のうち有効回答患者数 (患者家族による回答を含む)

**収集期間：** 平成 25 年 10 月 1 日～31 日の退院患者

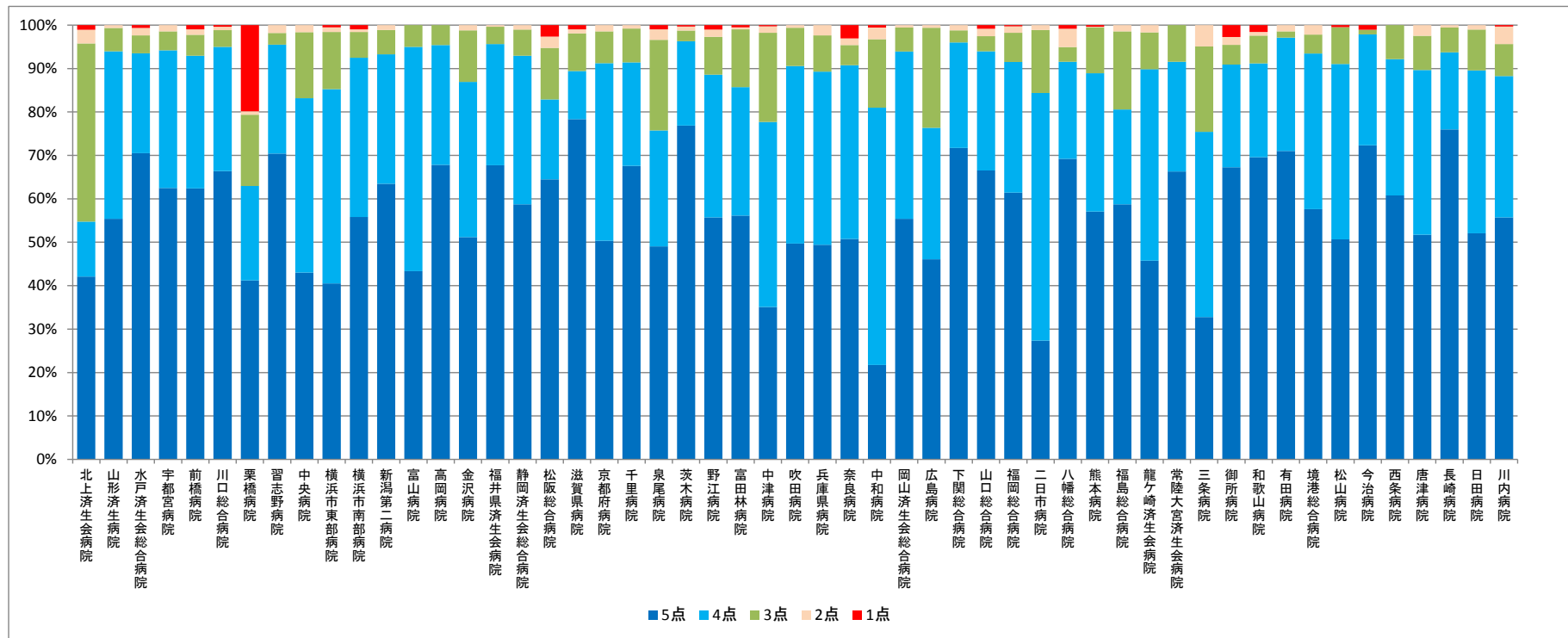
患者満足度とは、医療の質を患者側の視点で評価するものです。医療の質は治療の質とケアの質とに分けて考えることができます。医療の質は手技の確実性、信頼性、適切な情報提供、臨床判断などの要素から構成され、ケアの質は公平性、親切な対応、人間的な対処、価値の共有などの要素から構成されます。

患者満足度に関するこれまでの研究結果によると、医療者とのコミュニケーションの質が総合的な満足度に関係していることが指摘されています。患者満足度調査については、各施設で評価内容が異なっていることから、本事業では総合的満足度の結果のみを示しています。

指標 1：入院患者の満足度

医療機関コード	医療機関名	有効回答数	平均点	5点	4点	3点	2点	1点
033610019	北上済生会病院	95	3.92	42.1%	12.6%	41.1%	3.2%	1.1%
060113656	山形済生病院	314	4.49	55.4%	38.5%	5.4%	0.6%	0.0%
080110205	水戸済生会総合病院	461	4.61	70.5%	23.0%	4.1%	1.7%	0.7%
096210115	宇都宮病院	413	4.55	62.5%	31.7%	4.4%	1.5%	0.0%
100110144	前橋病院	311	4.52	62.4%	30.5%	4.8%	1.3%	1.0%
110201350	川口総合病院	259	4.60	66.4%	28.6%	3.9%	0.8%	0.4%
111101922	栗橋病院	262	3.64	41.2%	21.8%	16.4%	0.8%	19.8%
120210971	習志野病院	223	4.64	70.4%	25.1%	2.7%	1.8%	0.0%
130314757	中央病院	309	4.25	43.0%	40.1%	15.2%	1.6%	0.0%
140105122	横浜市東部病院	190	4.24	40.5%	44.7%	13.2%	1.1%	0.5%
143103439	横浜市南部病院	507	4.46	55.8%	36.7%	5.9%	0.6%	1.0%
150120734	新潟第二病院	178	4.56	63.5%	29.8%	5.6%	1.1%	0.0%
160115667	富山病院	120	4.38	43.3%	51.7%	5.0%	0.0%	0.0%
160212605	高岡病院	87	4.63	67.8%	27.6%	4.6%	0.0%	0.0%
170117068	金沢病院	84	4.37	51.2%	35.7%	11.9%	1.2%	0.0%
180118909	福井県済生会病院	251	4.63	67.7%	27.9%	4.0%	0.4%	0.0%
224160042	静岡済生会総合病院	298	4.51	58.7%	34.2%	6.0%	1.0%	0.0%
240705053	松阪総合病院	76	4.39	64.5%	18.4%	11.8%	2.6%	2.6%
251200194	滋賀県病院	208	4.65	78.4%	11.1%	8.7%	1.0%	1.0%
269700129	京都府病院	137	4.40	50.4%	40.9%	7.3%	1.5%	0.0%
271607149	千里病院	256	4.58	67.6%	23.8%	7.8%	0.8%	0.0%
272701586	泉尾病院	206	4.20	49.0%	26.7%	20.9%	2.4%	1.0%
274205628	茨木病院	324	4.72	76.9%	19.4%	2.5%	0.9%	0.3%
274406135	野江病院	298	4.41	55.7%	32.9%	8.7%	1.7%	1.0%
274900723	富田林病院	203	4.40	56.2%	29.6%	13.3%	0.5%	0.5%
279600070	中津病院	336	4.11	35.1%	42.6%	20.5%	1.5%	0.3%
279600153	吹田病院	318	4.40	49.7%	40.9%	8.8%	0.6%	0.0%
285001538	兵庫県病院	168	4.36	49.4%	39.9%	8.3%	2.4%	0.0%
290102017	奈良病院	65	4.34	50.8%	40.0%	4.6%	1.5%	3.1%
290401062	中和病院	184	3.99	21.7%	59.2%	15.8%	2.7%	0.5%
338800012	岡山済生会総合病院	361	4.49	55.4%	38.5%	5.5%	0.6%	0.0%
343111190	広島病院	165	4.22	46.1%	30.3%	23.0%	0.6%	0.0%
350116357	下関総合病院	251	4.67	71.7%	24.3%	2.8%	1.2%	0.0%
350310141	山口総合病院	233	4.57	66.5%	27.5%	3.4%	1.7%	0.9%
401119189	福岡総合病院	342	4.51	61.4%	30.1%	6.7%	1.5%	0.3%
401719020	二日市病院	179	4.11	27.4%	57.0%	14.5%	1.1%	0.0%
406619050	八幡総合病院	237	4.55	69.2%	22.4%	3.4%	4.2%	0.8%
438211911	熊本病院	524	4.45	57.1%	31.9%	10.5%	0.2%	0.4%
070116989	福島総合病院	206	4.38	58.7%	21.8%	18.0%	1.5%	0.0%
080810663	龍ヶ崎済生会病院	59	4.34	45.8%	44.1%	8.5%	1.7%	0.0%
082510253	常陸大宮済生会病院	95	4.58	66.3%	25.3%	8.4%	0.0%	0.0%
150410739	三条病院	61	4.03	32.8%	42.6%	19.7%	4.9%	0.0%
291301071	御所病院	110	4.51	67.3%	23.6%	4.5%	1.8%	2.7%
300112641	和歌山病院	125	4.57	69.6%	21.6%	6.4%	0.8%	1.6%
301610197	有田病院	69	4.67	71.0%	26.1%	1.4%	1.4%	0.0%
310410135	境港総合病院	92	4.49	57.6%	35.9%	4.3%	2.2%	0.0%
380110282	松山病院	223	4.41	50.7%	40.4%	8.5%	0.0%	0.4%
380228159	今治病院	94	4.68	72.3%	25.5%	1.1%	0.0%	1.1%
380628143	西条病院	51	4.53	60.8%	31.4%	7.8%	0.0%	0.0%
419810713	唐津病院	203	4.39	51.7%	37.9%	7.9%	2.5%	0.0%
428113308	長崎病院	175	4.69	76.0%	17.7%	5.7%	0.6%	0.0%
440411500	日田病院	96	4.41	52.1%	37.5%	9.4%	1.0%	0.0%
461510084	川内病院	298	4.39	55.7%	32.6%	7.4%	4.0%	0.3%

指標 1：入院患者の満足度



(2)外来患者の満足度

外来患者にアンケート調査を実施

**分子**：分母の対象患者における得点範囲 1～5 点

(5.大変満足、4.やや満足、3.どちらでもない、2.やや不満、1.大変不満)を合計した点数

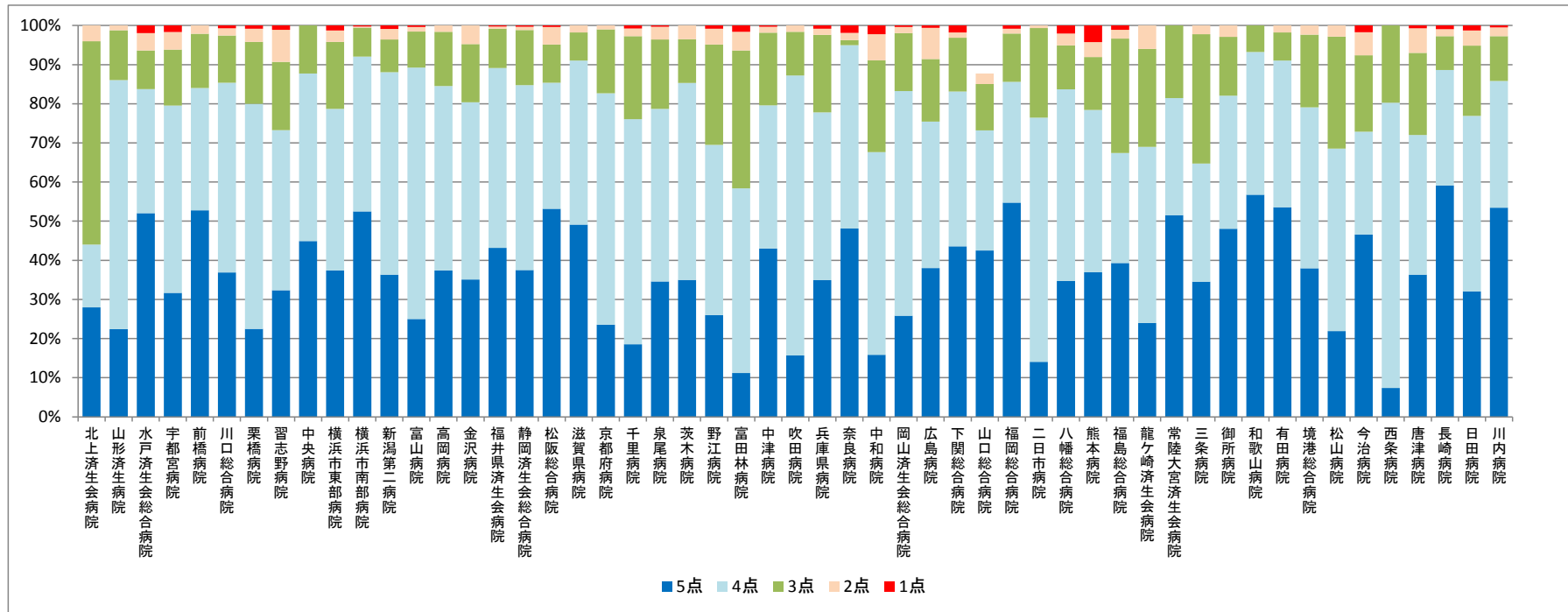
**分母**：各対象病院における任意の 1 日間の外来患者数のうち有効回答患者数

**収集期間**： 平成 25 年 10 月 1 日～31 日の任意の 1 日間（平均的な 1 日を選定）

指標 2：外来患者の満足度

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	有効回答数	平均点	5点	4点	3点	2点	1点
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	25	3.68	28.0%	16.0%	52.0%	4.0%	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	165	4.07	22.4%	63.6%	12.7%	1.2%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	782	4.27	52.0%	31.7%	9.8%	4.5%	1.9%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	357	4.03	31.7%	47.9%	14.3%	4.5%	1.7%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	144	4.35	52.8%	31.3%	13.9%	2.1%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	553	4.19	36.9%	48.5%	12.1%	1.8%	0.7%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	120	3.98	22.5%	57.5%	15.8%	3.3%	0.8%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	464	3.95	32.3%	40.9%	17.5%	8.2%	1.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	49	4.33	44.9%	42.9%	12.2%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	310	4.11	37.4%	41.3%	17.1%	2.9%	1.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	377	4.44	52.5%	39.5%	7.4%	0.3%	0.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	336	4.20	36.3%	51.8%	8.3%	2.7%	0.9%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	260	4.12	25.0%	64.2%	9.2%	1.2%	0.4%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	123	4.20	37.4%	47.2%	13.8%	1.6%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	168	4.11	35.1%	45.2%	14.9%	4.8%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	359	4.31	43.2%	46.0%	10.0%	0.6%	0.3%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	341	4.21	37.5%	47.2%	14.1%	0.9%	0.3%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	267	4.33	53.2%	32.2%	9.7%	4.5%	0.4%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	112	3.89	49.1%	42.0%	7.1%	1.8%	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	208	4.05	23.6%	59.1%	16.3%	1.0%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	259	3.91	18.5%	57.5%	21.2%	1.9%	0.8%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	338	4.09	34.6%	44.1%	17.8%	3.3%	0.3%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	143	4.17	35.0%	50.3%	11.2%	3.5%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	246	3.90	26.0%	43.5%	25.6%	4.1%	0.8%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	125	3.62	11.2%	47.2%	35.2%	4.8%	1.6%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	328	4.20	43.0%	36.6%	18.6%	1.5%	0.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	376	4.01	15.7%	71.5%	11.2%	1.6%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	126	4.10	34.9%	42.9%	19.8%	1.6%	0.8%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	160	4.38	48.1%	46.9%	1.3%	1.9%	1.9%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	315	3.72	15.9%	51.7%	23.5%	6.7%	2.2%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	519	4.07	25.8%	57.4%	14.8%	1.5%	0.4%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	163	4.04	38.0%	37.4%	16.0%	8.0%	0.6%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	450	4.22	43.6%	39.6%	13.8%	1.3%	1.8%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	261	3.76	42.5%	30.7%	11.9%	2.7%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	243	4.37	54.7%	30.9%	12.3%	1.2%	0.8%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	306	3.90	14.1%	62.4%	22.9%	0.7%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	98	4.11	34.7%	49.0%	11.2%	3.1%	2.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	422	4.03	37.0%	41.5%	13.5%	3.8%	4.3%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	178	4.02	39.3%	28.1%	29.2%	2.2%	1.1%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	100	3.87	24.0%	45.0%	25.0%	6.0%	0.0%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	97	4.33	51.5%	29.9%	18.6%	0.0%	0.0%
250床未満病院	150410739	三条病院	136	3.97	34.6%	30.1%	33.1%	2.2%	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	206	4.27	48.1%	34.0%	15.0%	2.9%	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	74	4.50	56.8%	36.5%	6.8%	0.0%	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	168	4.43	53.6%	37.5%	7.1%	1.8%	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	129	4.15	38.0%	41.1%	18.6%	2.3%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	210	3.88	21.9%	46.7%	28.6%	2.9%	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	118	4.10	46.6%	26.3%	19.5%	5.9%	1.7%
250床未満病院	380628143	西条病院	81	3.88	7.4%	72.8%	19.8%	0.0%	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	143	4.01	36.4%	35.7%	21.0%	6.3%	0.7%
250床未満病院	428113308	長崎病院	220	4.44	59.1%	29.5%	8.6%	1.8%	0.9%
250床未満病院	440411500	日田病院	78	4.03	32.1%	44.9%	17.9%	3.8%	1.3%
250床未満病院	461510084	川内病院	219	4.36	53.4%	32.4%	11.4%	2.3%	0.5%

指標 2：外来患者の満足度



## 2. 病院全体に関する指標

### (1)公費負担医療患者の割合

**分子**：分母のうち、公費医療が適用された患者数

**分母**：退院患者数

公費負担医療制度には以下の制度がある（法別番号）。

- ①感染症予防・医療法の結核治療（法別番号 10、11）
- ②生活保護法（12）
- ③戦傷病者特別救済法（13、14）
- ④障害者自立支援法（15、16、21、24）
- ⑤児童福祉法（17、52、53、79）
- ⑥原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律（18、19）
- ⑦精神保健福祉法（20）
- ⑧麻薬及び向精神取締法（22）
- ⑨母子保健法（養育医療）（23）
- ⑩感染症法（28、29）
- ⑪特定疾患治療事業（51）
- ⑫肝炎治療特別推進事業に係る医療の給付（38）
- ⑬中国残留邦人等の医療支援給付（25）
- ⑭心神喪失等の状態で重大な他害行為を行った者の医療給付（30）
- ⑮石綿による健康被害の救済（66）

本分析においては、レセプト種別コードの公費併用及び公費単独のレセプトを公費負担医療患者とした（巻末表 1 を参照）。

**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

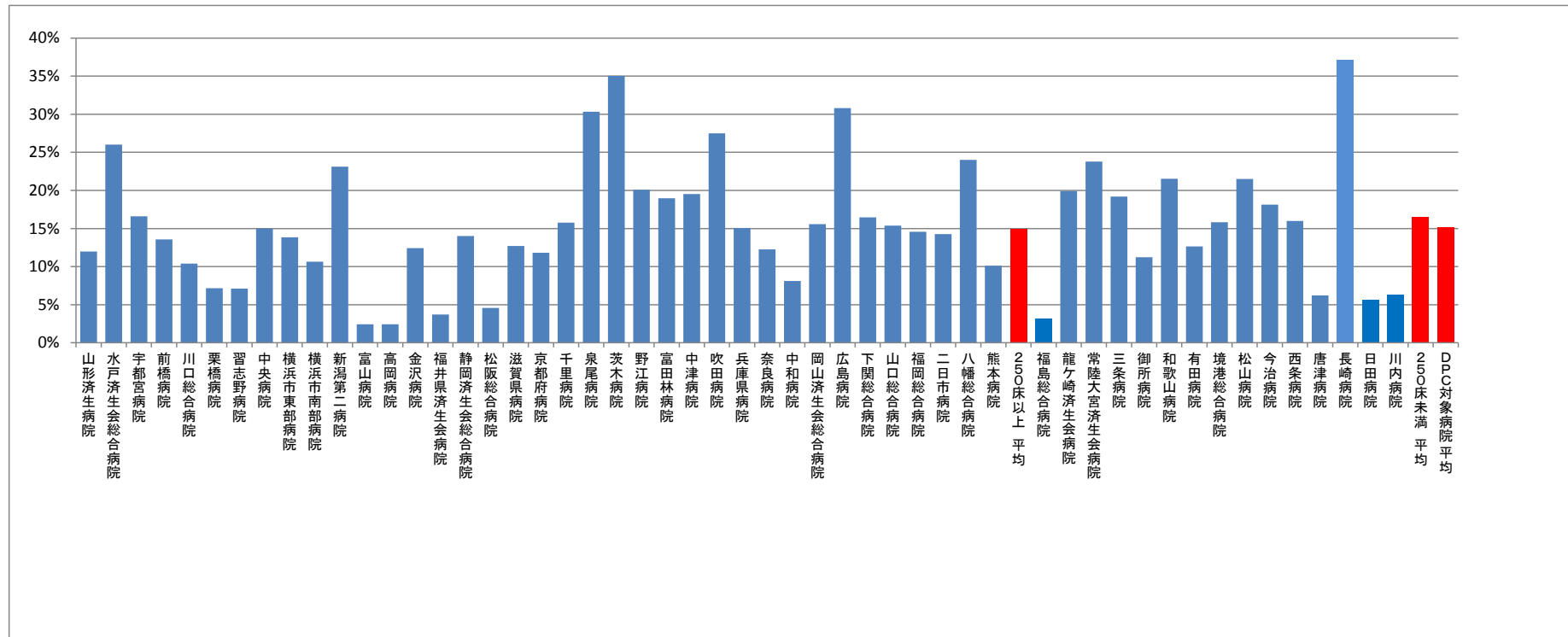
済生会は「生命を救う道」を広めるという理念のもと、公的な支援を必要とする患者の治療に積極的に取り組んでいます。この活動を評価する指標の一つとして、公費負担医療制度の対象となっている患者の割合を算出したものがこの指標です。

指標 3：公費負担医療患者の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	7456	893	12.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	9293	2417	26.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	14751	2448	16.6%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	6682	907	13.6%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	10132	1053	10.4%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	7517	538	7.2%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	8224	585	7.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	10279	1541	15.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	16531	2287	13.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	12030	1281	10.6%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	8500	1965	23.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	5051	123	2.4%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	4047	98	2.4%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	3123	388	12.4%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	10527	392	3.7%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	9711	1360	14.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	7036	321	4.6%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	7815	993	12.7%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	4896	578	11.8%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	9166	1445	15.8%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	4228	1282	30.3%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	4980	1744	35.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	9024	1812	20.1%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	3758	713	19.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	13373	2611	19.5%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	10677	2934	27.5%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	4422	666	15.1%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	2751	337	12.3%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	4516	366	8.1%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	11872	1848	15.6%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	3171	977	30.8%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	9380	1545	16.5%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	5490	844	15.4%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	11081	1616	14.6%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	5557	792	14.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	5363	1287	24.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	13244	1339	10.1%
250床以上 小計			295654	44326	15.0%
250床以上 平均			7991	1198	15.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	3972	125	3.1%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	5629	1121	19.9%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	2292	545	23.8%
250床未満病院	150410739	三条病院	1829	351	19.2%
250床未満病院	291301071	御所病院	2173	244	11.2%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	2726	587	21.5%
250床未満病院	301610197	有田病院	1867	236	12.6%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	797	126	15.8%
250床未満病院	380110282	松山病院	3571	768	21.5%
250床未満病院	380228159	今治病院	3451	626	18.1%
250床未満病院	380628143	西条病院	2338	374	16.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	2747	171	6.2%
250床未満病院	428113308	長崎病院	4973	1846	37.1%
250床未満病院	440411500	日田病院	2793	157	5.6%
250床未満病院	461510084	川内病院	4561	287	6.3%
250床未満 小計			45719	7564	16.5%
250床未満 平均			3048	504	16.5%
DPC対象病院 小計			338747	51413	15.2%
DPC対象病院 平均			6565	998	15.2%



指標 3：公費負担医療患者の割合



(2)無料定額診療実施割合

分子：総患者数（延数）

分母：無料低額診療患者数（延数）

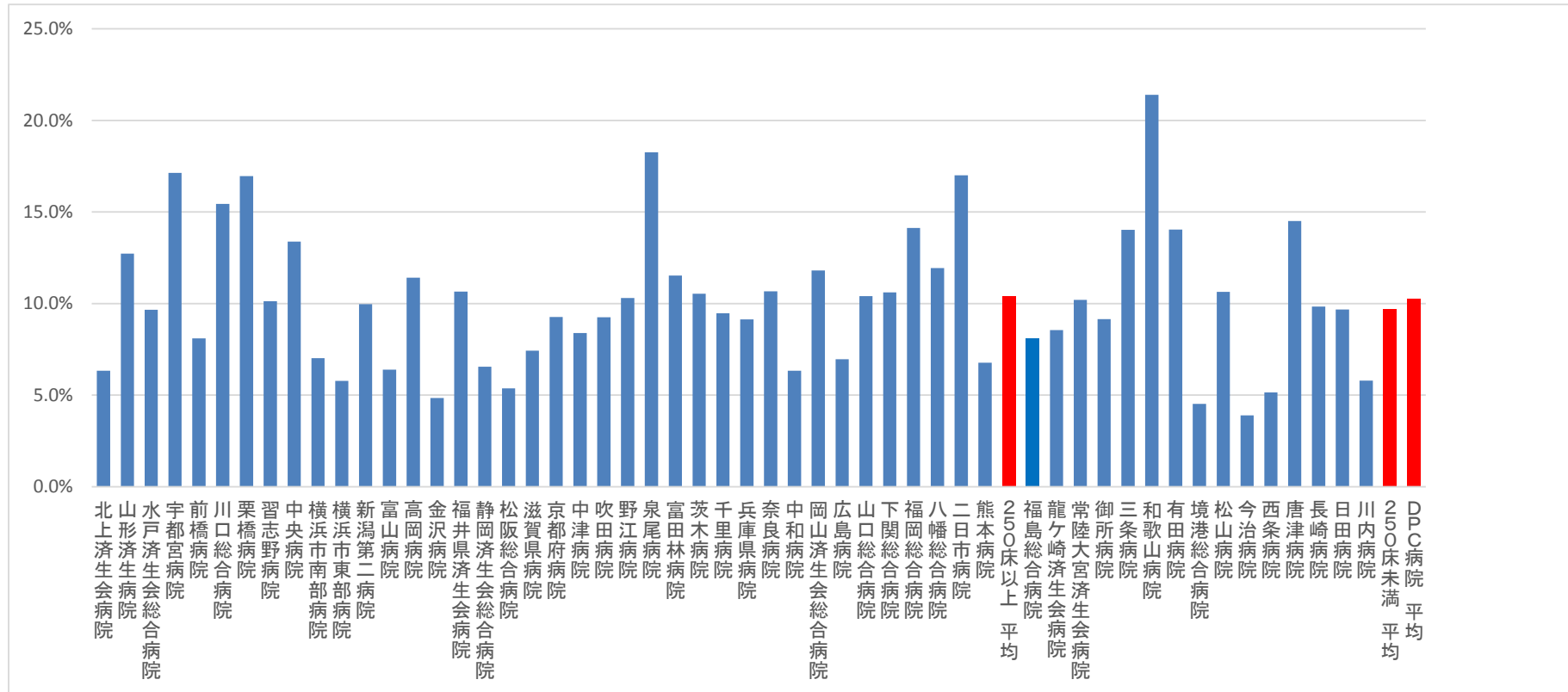
- ・各施設が自治体へ報告している数とする。

収集期間： 平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

指標 4：無料定額診療実施割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	総患者数 (延数)	無料低額 対象患者 (延数)	実施率
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	162330	10279	6.3%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	334139	42527	12.7%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	363096	35091	9.7%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	590741	101193	17.1%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	227315	18413	8.1%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	442126	68283	15.4%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	259767	44041	17.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	324392	32843	10.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	509669	68203	13.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	438385	30765	7.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	423419	24451	5.8%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	347432	34640	10.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	201896	12910	6.4%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	190906	21797	11.4%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	203650	9874	4.8%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	485648	51753	10.7%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	387427	25376	6.5%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	318673	17096	5.4%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	314046	23319	7.4%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	218695	20255	9.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	601598	50527	8.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	431244	39911	9.3%
250床以上DPC病院	279600120	野江病院	375226	38666	10.3%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	276500	50483	18.3%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	243256	28058	11.5%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	205655	21662	10.5%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	275730	26104	9.5%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	204229	18663	9.1%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	156151	16665	10.7%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	255900	16221	6.3%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	473287	55901	11.8%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	186973	13029	7.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	222404	23129	10.4%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	355832	37736	10.6%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	283698	40097	14.1%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	250227	29857	11.9%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	197419	33577	17.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	297124	20105	6.8%
		250床以上 小計	12036205	1253500	10.4%
		250床以上 平均	316742.2	32986.8	10.4%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	158927	12882	8.1%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	233935	20000	8.5%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	108168	11028	10.2%
250床未満病院	291301071	御所病院	148703	13601	9.1%
250床未満病院	150410739	三条病院	202855	28452	14.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	140249	30008	21.4%
250床未満病院	301610197	有田病院	158759	22281	14.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	161062	7278	4.5%
250床未満病院	380110282	松山病院	233393	24821	10.6%
250床未満病院	380228159	今治病院	233989	9104	3.9%
250床未満病院	380628143	西条病院	156890	8088	5.2%
250床未満病院	419810713	唐津病院	155649	22582	14.5%
250床未満病院	428113308	長崎病院	134055	13192	9.8%
250床未満病院	440411500	日田病院	133152	12886	9.7%
250床未満病院	461510084	川内病院	172362	9984	5.8%
		250床未満 小計	2532148	246187	9.7%
		250床未満 平均	168809.9	16412.5	9.7%
		DPC病院 小計	14568353	1499687	10.3%
		DPC病院 平均	274874.6	28296.0	10.3%

指標 4：無料定額診療実施割合



### (3)無料低額診療相談件数

#### 無料低額診療相談件数

- ・相談対応職員の職種は問わない。
- ・施設内文書に記録された、医療費の支払いに係る相談とする。
- ・施設外で行われた相談は対象外とする。

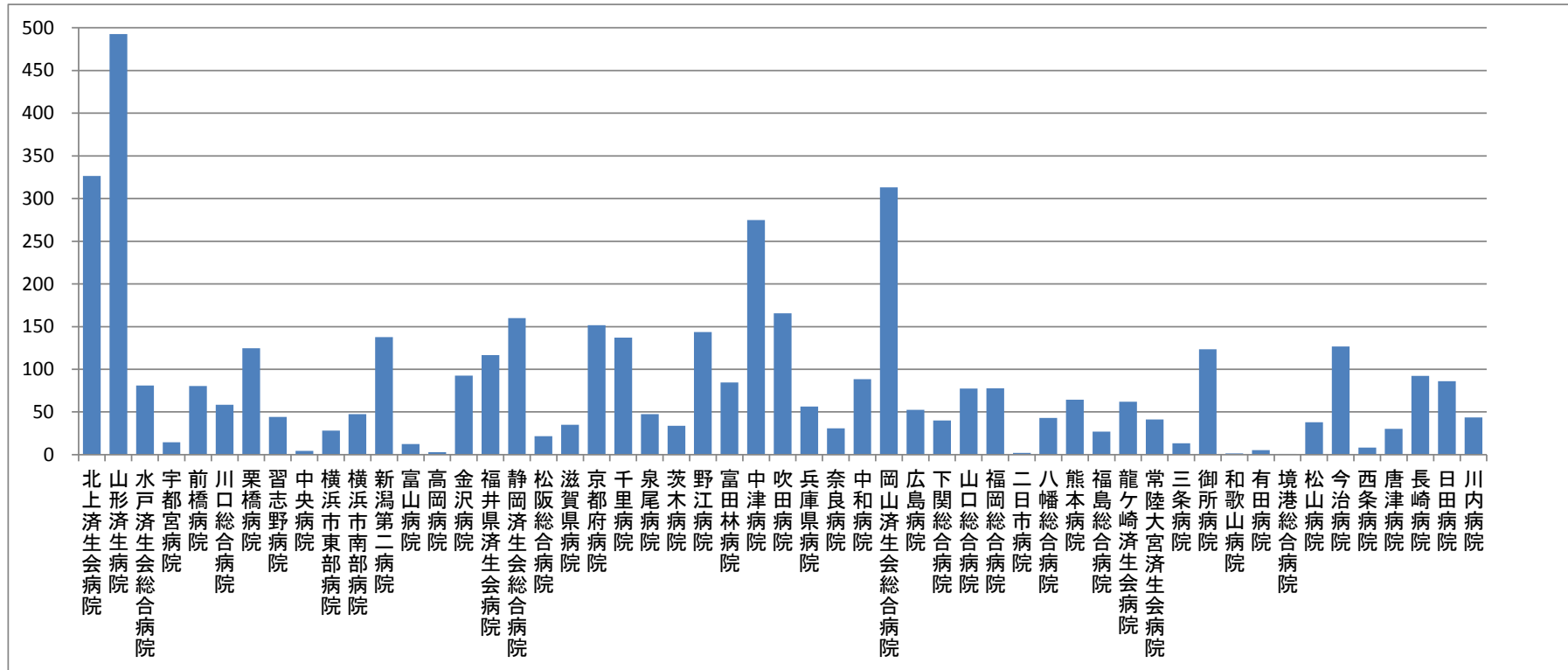
**収集期間：** 平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

済生会は「生命を救う道」を広めるという理念のもと無料低額診療を行っています。これは、疾患により生計困難をきたす恐れのある方、または経済的理由により医療等を受けがたい方に対して、適切な医療を保障することを目的として、医療費などの支払いの一部またはすべてを免除して診療を行う事業です。この事業への取り組みのレベルを評価するのがこの指標です。

指標 5：無料低額診療相談件数（DPC 病院）

医療機関名	相談件数(月平均)	月数
北上済生会病院	326.5	12
山形済生病院	492.8	12
水戸済生会総合病院	80.9	12
宇都宮病院	14.7	12
前橋病院	80.3	12
川口総合病院	58.4	12
栗橋病院	124.7	12
習志野病院	44.3	12
中央病院	4.6	12
横浜市東部病院	28.2	12
横浜市南部病院	47.6	12
新潟第二病院	137.6	12
富山病院	12.3	12
高岡病院	2.8	12
金沢病院	92.6	12
福井県済生会病院	116.8	12
静岡済生会総合病院	159.8	12
松阪総合病院	21.6	12
滋賀県病院	34.9	12
京都府病院	151.8	12
千里病院	137.2	12
泉尾病院	47.3	12
茨木病院	33.8	12
野江病院	143.5	12
富田林病院	84.5	12
中津病院	274.8	12
吹田病院	165.7	12
兵庫県病院	56.5	12
奈良病院	30.9	12
中和病院	88.3	12
岡山済生会総合病院	313.2	12
広島病院	52.4	12
下関総合病院	39.9	12
山口総合病院	77.5	12
福岡総合病院	77.7	12
二日市病院	2.0	12
八幡総合病院	43.1	12
熊本病院	64.3	12
福島総合病院	27.0	12
龍ヶ崎済生会病院	62.0	12
常陸大宮済生会病院	41.3	12
三条病院	13.3	12
御所病院	123.5	12
和歌山病院	1.3	12
有田病院	5.3	12
境港総合病院	1.0	12
松山病院	38.1	12
今治病院	126.8	12
西条病院	8.2	12
唐津病院	30.3	12
長崎病院	92.4	12
日田病院	86.1	12
川内病院	43.8	12

指標 5：無料低額診療相談件数（DPC 病院）



(4)医療ソーシャルワーカー業務担当職員数

医療ソーシャルワーカー業務に従事している職員数

- ・ 社会福祉士等の資格の有無は問わず、相談業務に従事している職員とする。

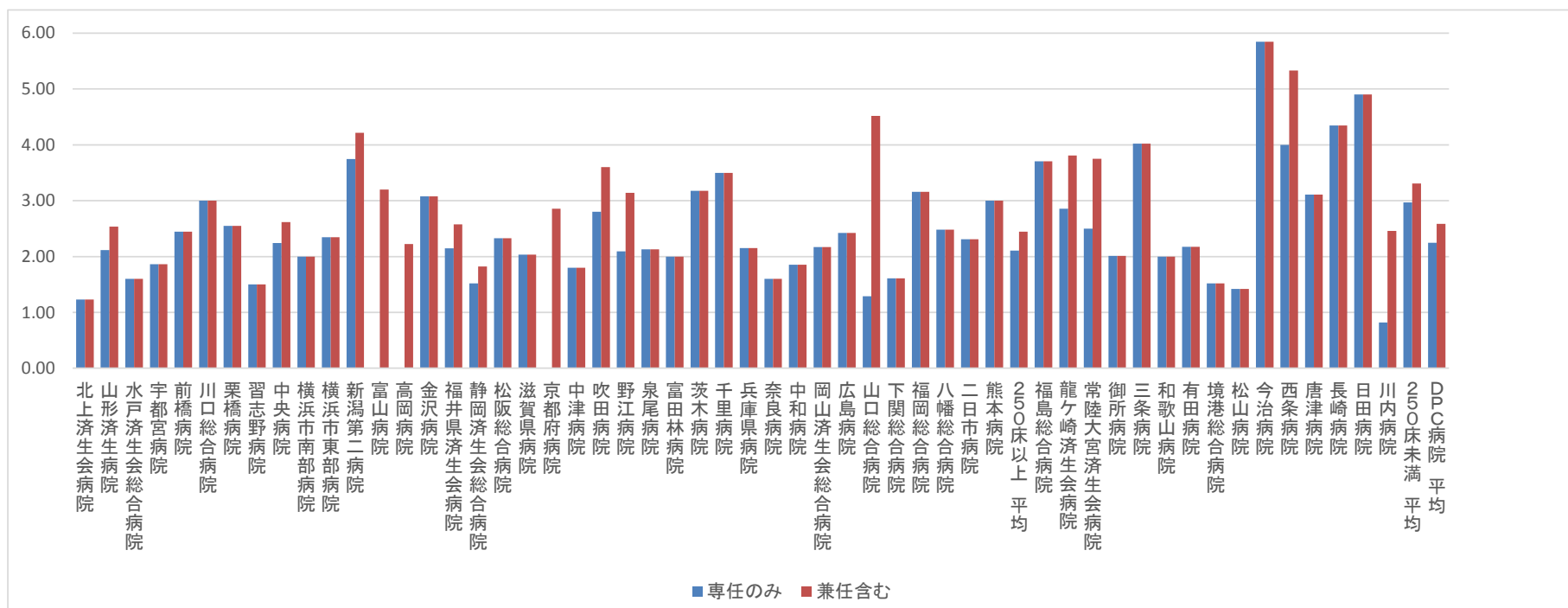
収集期間： 平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月



指標 6：医療ソーシャルワーカー業務担当職員数

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	病床数	MSW配置人数		200床あたり 職員数(専任)	200床あたり 職員数(延数)	
				専任	兼任			
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	325	2	0	1.23	1.23	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	473	5	1	2.11	2.54	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	500	4	0	1.60	1.60	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	644	6	0	1.86	1.86	
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	327	4	0	2.45	2.45	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	400	6	0	3.00	3.00	
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	314	4	0	2.55	2.55	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	400	3	0	1.50	1.50	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	535	6	1	2.24	2.62	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	500	5	0	2.00	2.00	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	512	6	0	2.34	2.34	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	427	8	1	3.75	4.22	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	250	0	4	0.00	3.20	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	270	0	3	0.00	2.22	
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	260	4	0	3.08	3.08	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	466	5	1	2.15	2.58	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	658	5	1	1.52	1.82	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	430	5	0	2.33	2.33	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	393	4	0	2.04	2.04	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	350	0	5	0.00	2.86	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	778	7	0	1.80	1.80	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	500	7	2	2.80	3.60	
250床以上DPC病院	279600120	野江病院	382	4	2	2.09	3.14	
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	470	5	0	2.13	2.13	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	300	3	0	2.00	2.00	
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	315	5	0	3.17	3.17	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	343	6	0	3.50	3.50	
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	279	3	0	2.15	2.15	
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	250	2	0	1.60	1.60	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	324	3	0	1.85	1.85	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	553	6	0	2.17	2.17	
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	330	4	0	2.42	2.42	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	310	2	5	1.29	4.52	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	373	3	0	1.61	1.61	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	380	6	0	3.16	3.16	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	403	5	0	2.48	2.48	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	260	3	0	2.31	2.31	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	400	6	0	3.00	3.00	
			250床以上 小計	15384	162	26	2.11	2.44
			250床以上 平均	404.8	4.26	0.68	2.11	2.44
250床未満病院	070116989	福島総合病院	216	4	0	3.70	3.70	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	210	3	1	2.86	3.81	
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	160	2	1	2.50	3.75	
250床未満病院	291301071	御所病院	199	2	0	2.01	2.01	
250床未満病院	150410739	三条病院	199	4	0	4.02	4.02	
250床未満病院	300112641	和歌山病院	200	2	0	2.00	2.00	
250床未満病院	301610197	有田病院	184	2	0	2.17	2.17	
250床未満病院	310410135	境港総合病院	263	2	0	1.52	1.52	
250床未満病院	380110282	松山病院	141	1	0	1.42	1.42	
250床未満病院	380228159	今治病院	171	5	0	5.85	5.85	
250床未満病院	380628143	西条病院	150	3	1	4.00	5.33	
250床未満病院	419810713	唐津病院	193	3	0	3.11	3.11	
250床未満病院	428113308	長崎病院	230	5	0	4.35	4.35	
250床未満病院	440411500	日田病院	204	5	0	4.90	4.90	
250床未満病院	461510084	川内病院	244	1	2	0.82	2.46	
			250床未満 小計	2964	44	5	2.97	3.31
			250床未満 平均	197.6	2.93	0.33	2.97	3.31
			DPC病院 小計	18348	206	31	2.25	2.58
			DPC病院 平均	346.2	3.89	0.58	2.25	2.58

指標 6：医療ソーシャルワーカー業務担当職員数



(5)患者からの苦情に対する処理割合

**分子：**回答し処理した苦情件数

- ・委員会等にて対応を検討したか否かを問わず、施設内文書に記録された苦情に対する回答数とする。

**分母：**総苦情件数

- ・苦情対応職員の職種は問わない。
- ・施設内文書に記録された苦情と投書による苦情の合計とする。

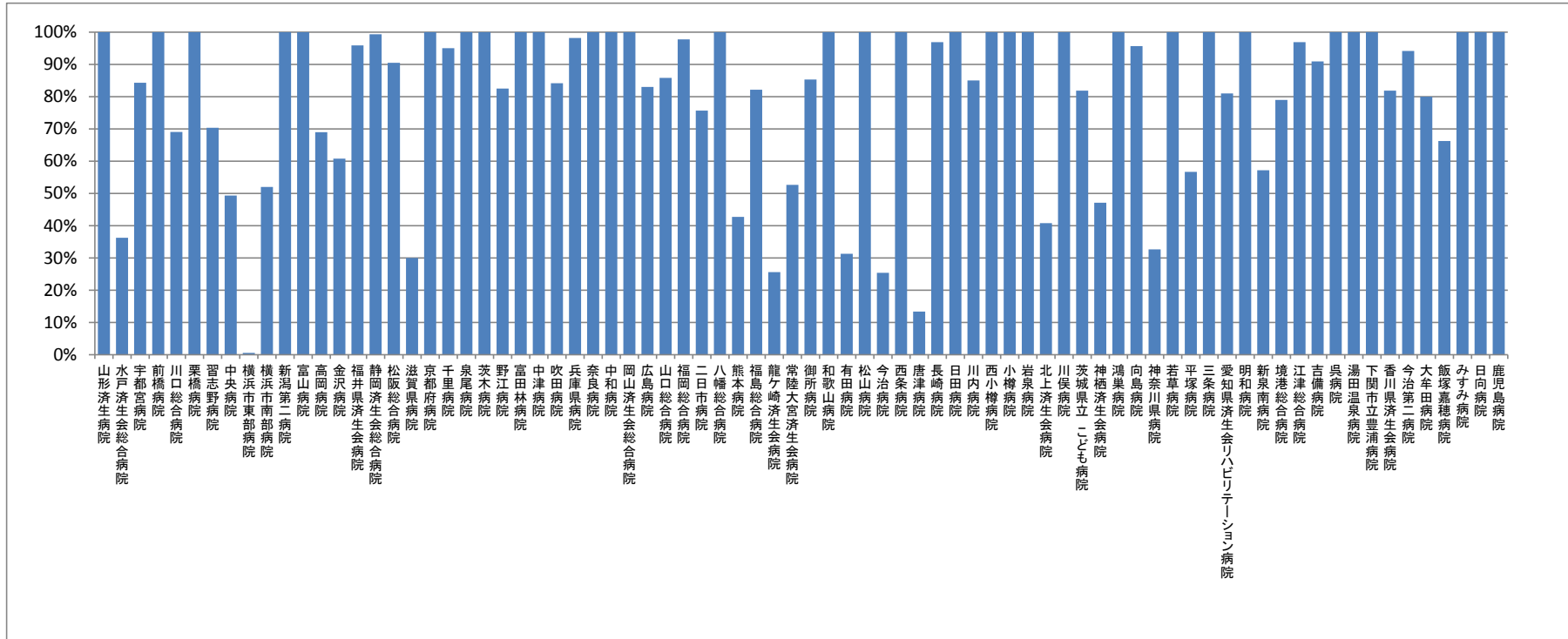
**収集期間：** 平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

患者からの苦情は医療の質改善に役立つ貴重な情報源です。必ずしも対応可能な事例ばかりではありませんが、対応を行った件数の割合を指標化することでサービスの質改善への取り組みを評価しようというものです。

指標 7 : 患者からの苦情に対する処理割合

医療機関名	総苦情件数	回答し処理した苦情件数	処理割合
北上済生会病院	27	11	40.7%
山形済生病院	97	97	100.0%
水戸済生会総合病院	174	63	36.2%
宇都宮病院	338	285	84.3%
前橋病院	58	58	100.0%
川口総合病院	42	29	69.0%
栗橋病院	49	49	100.0%
習志野病院	64	45	70.3%
中央病院	150	74	49.3%
横浜市東部病院	860	5	0.6%
横浜市南部病院	223	116	52.0%
新潟第二病院	372	372	100.0%
富山病院	38	38	100.0%
高岡病院	103	71	68.9%
金沢病院	181	110	60.8%
福井県済生会病院	1214	1164	95.9%
静岡済生会総合病院	148	147	99.3%
松阪総合病院	189	171	90.5%
滋賀県病院	120	36	30.0%
京都府病院	32	32	100.0%
千里病院	319	303	95.0%
泉尾病院	157	157	100.0%
茨木病院	42	42	100.0%
野江病院	412	340	82.5%
富田林病院	194	194	100.0%
中津病院	230	230	100.0%
吹田病院	341	287	84.2%
兵庫県病院	109	107	98.2%
奈良病院	8	8	100.0%
中和病院	176	176	100.0%
岡山済生会総合病院	43	43	100.0%
広島病院	153	127	83.0%
山口総合病院	148	127	85.8%
福岡総合病院	131	128	97.7%
二日市病院	74	56	75.7%
八幡総合病院	10	10	100.0%
熊本病院	100	81	81.0%
福島総合病院	56	46	82.1%
龍ヶ崎済生会病院	43	11	25.6%
常陸大宮済生会病院	19	10	52.6%
三条病院	105	105	100.0%
御所病院	34	29	85.3%
和歌山病院	17	17	100.0%
有田病院	16	5	31.3%
境港総合病院	57	45	78.9%
松山病院	50	50	100.0%
今治病院	130	33	25.4%
西条病院	58	58	100.0%
唐津病院	45	6	13.3%
長崎病院	97	94	96.9%
日田病院	99	99	100.0%
川内病院	40	34	85.0%

指標 7：患者からの苦情に対する処理割合



(6)インシデント・アクシデント調査

分子：アクシデント件数

分母：総インシデント・アクシデント件数

収集期間： 平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

インシデント（偶発事象）とは、医療行為によって患者さんやご家族に障害もしくは不利益を及ぼさないもので、『ヒヤリ』としたり『ハット』したりしたものをいいます。

アクシデント（医療事故）とは、医療行為によって患者さんやご家族に障害もしくは不利益を及ぼしたものをいいます。

以下はインシデント・アクシデントの分類基準の表です。参考にしてください。

インシデント・アクシデントの分類基準  
患者への影響レベル基準

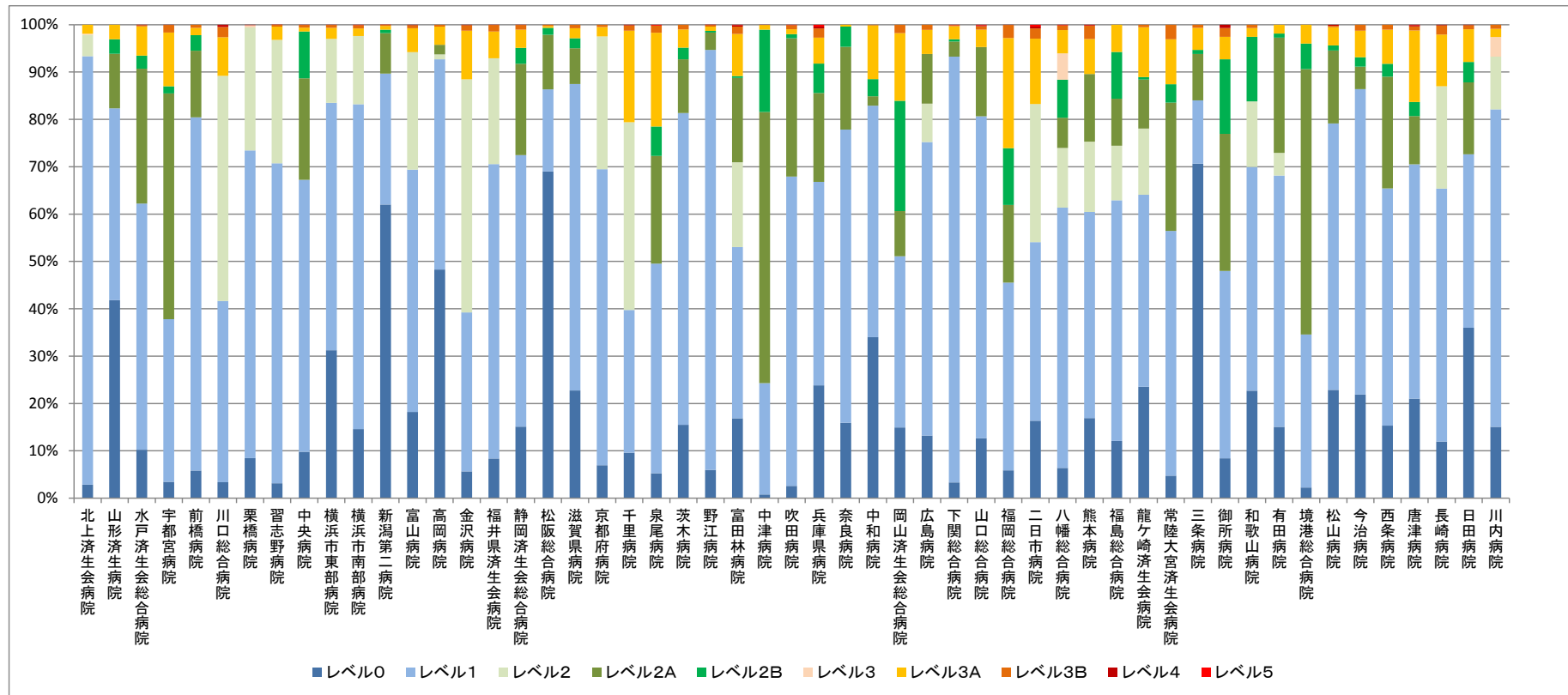
分類	患者への影響度	内容	
インシデント	レベル0	間違ったことが実施されるまえに気づいた場合	
	レベル1	間違ったことが実施されたが、患者には変化がなかった場合	
	レベル2	事故により患者に変化が生じ、一時的な観察が必要となったり、安全確認のために検査が必要となったが、治療の必要がなかった場合	
アクシデント	レベル3	a	事故のため一時的な治療が必要となった場合
		b	事故のため継続的な治療が必要となった場合
	レベル4	a	事故により長期にわたり治療が続く場合(機能障害の可能性はない)
		b	事故による障害が永続的に残った場合
	レベル5		事故が死因となった場合
その他		自殺企図や暴力、クレームなど	

身体への侵襲を伴う医療行為は常にインシデント・アクシデントが発生する危険があります。その発生をできる限り防ぐことは医療安全の基本です。また、仮にインシデント・アクシデントが生じてしまった場合、その原因をきちんと調査して同じようなことが起こらないように防止対策をとることが求められます。そのためにはインシデント・アクシデントをきちんと記録することが必要です。本事業ではインシデント・アクシデント総数に対するレベル 3b 以上のアクシデントの割合も指標化しています。なお、インシデントをどの範囲までとるかは施設によって異なるため、インシデントの報告数が多い施設で医療安全に関して高い問題があるわけではありません。なお、参考の分類基準ではレベル 2 が 1 つですが、施設によっては 2A、2B と細かく分類している施設もあります。

指標 8：インシデント・アクシデント調査

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	総数 (月平均)	レベル3以上 (月平均)	レベル0	レベル1	レベル2	レベル2A	レベル2B	レベル3	レベル3A	レベル3B	レベル4	レベル5	月数
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	34.9	0.0	1.0	31.6	1.6	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	116.4	0.0	48.7	47.2	0.0	13.4	3.6	0.0	3.6	0.0	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	133.8	0.5	13.7	69.6	0.0	38.2	3.7	0.0	8.3	0.3	0.1	0.1	12
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	153.7	2.6	5.3	52.8	0.0	73.3	2.3	0.0	17.4	2.5	0.1	0.0	12
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	48.5	0.3	2.8	36.2	0.0	6.8	1.6	0.0	0.8	0.3	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	103.5	2.8	3.5	39.6	49.3	0.0	0.0	0.0	8.4	2.3	0.4	0.1	12
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	86.9	0.5	7.3	56.5	22.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	12
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	222.3	0.9	7.0	150.3	57.9	0.0	0.0	0.0	6.3	0.8	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	155.1	1.0	15.2	89.1	0.0	33.3	15.3	0.0	1.3	0.9	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	254.8	1.7	79.6	133.1	34.5	0.0	0.0	0.0	5.9	1.5	0.0	0.2	12
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	159.8	1.3	23.3	109.6	23.0	0.0	0.0	0.0	2.6	1.1	0.0	0.2	12
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	267.8	0.8	166.1	74.1	0.0	22.9	1.9	0.0	2.1	0.7	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	67.3	0.5	12.3	34.4	16.7	0.0	0.0	0.0	3.4	0.4	0.1	0.0	12
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	144.4	0.6	69.8	64.1	1.5	2.9	0.0	0.0	5.6	0.6	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	79.5	1.0	4.5	26.7	39.2	0.0	0.0	0.0	8.2	0.9	0.1	0.0	12
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	144.1	2.1	12.1	89.6	32.2	0.0	0.0	0.0	8.2	2.0	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	140.1	1.5	21.2	80.3	0.0	27.0	4.8	0.0	5.3	1.4	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	240705053	240705053	1057.9	2.8	729.8	183.8	0.0	121.8	15.4	0.0	4.4	2.8	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	251200194	251200194	98.9	0.8	22.5	64.0	0.0	7.5	2.1	0.0	2.1	0.8	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	269700129	269700129	118.5	0.0	8.3	74.1	33.3	0.0	0.0	0.0	2.3	0.6	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	271607149	271607149	129.3	1.7	12.4	39.0	51.3	0.0	0.0	0.0	25.0	1.5	0.1	0.1	12
250床以上DPC病院	272701586	272701586	88.3	1.5	4.7	39.1	0.0	20.1	5.5	0.0	17.5	1.3	0.0	0.2	12
250床以上DPC病院	274205628	274205628	92.4	0.9	14.3	60.8	0.0	10.5	2.3	0.0	3.6	0.9	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	274406135	274406135	196.1	0.8	11.7	174.0	0.0	7.2	0.7	0.0	1.8	0.7	0.1	0.1	12
250床以上DPC病院	274900723	274900723	80.0	1.6	13.5	28.9	14.3	14.3	0.3	0.0	7.1	1.3	0.3	0.1	12
250床以上DPC病院	279600070	279600070	119.7	0.1	0.9	28.2	0.0	68.5	20.8	0.0	1.2	0.0	0.1	0.0	12
250床以上DPC病院	279600153	279600153	216.3	2.1	5.6	141.3	0.0	63.2	1.8	0.0	2.3	1.8	0.0	0.3	12
250床以上DPC病院	285001538	285001538	21.3	0.6	5.1	9.2	0.0	4.0	1.3	0.0	1.2	0.4	0.1	0.1	12
250床以上DPC病院	290102071	290102071	64.3	0.0	10.3	39.8	0.0	11.3	2.8	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	290401062	290401062	99.3	0.2	33.8	48.5	0.0	2.0	3.6	0.0	11.3	0.2	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	338800012	338800012	151.7	2.7	22.6	54.9	0.0	14.5	35.4	0.0	21.6	2.7	0.0	0.0	11
250床以上DPC病院	343111190	343111190	52.4	0.6	6.9	32.5	4.3	5.5	0.0	0.0	2.7	0.6	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	350116357	350116357	72.8	0.3	2.4	65.4	0.0	2.3	0.3	0.0	2.0	0.2	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	350310141	350310141	102.2	1.1	12.9	69.5	0.0	14.9	0.0	0.0	3.8	0.8	0.2	0.2	12
250床以上DPC病院	401119189	401119189	144.4	4.1	8.5	57.3	0.0	23.7	17.3	0.0	33.6	4.0	0.1	0.0	12
250床以上DPC病院	401719020	401719020	61.7	1.8	10.1	23.3	18.0	0.0	0.0	0.0	8.5	1.3	0.3	0.3	12
250床以上DPC病院	406619050	406619050	50.9	0.6	3.3	28.0	6.4	3.3	4.1	2.8	2.5	0.5	0.0	0.1	12
250床以上DPC病院	438211911	438211911	133.8	4.1	22.7	58.3	19.8	19.2	0.0	0.0	9.8	3.8	0.2	0.2	12
250床未満病院	070116989	070116989	30.3	0.0	3.7	15.4	3.5	3.0	3.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	12
250床未満病院	080810663	080810663	94.9	0.5	22.3	38.5	13.3	9.8	0.5	0.0	10.0	0.5	0.0	0.0	12
250床未満病院	082510253	082510253	29.8	0.9	1.4	15.4	0.0	8.1	1.2	0.0	2.8	0.9	0.0	0.0	12
250床未満病院	150410739	150410739	203.6	1.3	143.8	27.2	0.0	20.0	1.8	0.0	9.5	1.3	0.0	0.0	12
250床未満病院	291301071	291301071	22.8	0.6	1.9	9.0	0.0	6.6	3.6	0.0	1.1	0.4	0.2	0.0	12
250床未満病院	300112641	300112641	71.6	0.5	16.3	33.8	9.9	0.0	9.8	0.0	1.3	0.5	0.0	0.0	12
250床未満病院	301610197	301610197	48.7	0.0	7.3	25.8	2.3	11.8	0.4	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	12
250床未満病院	310410135	310410135	48.0	0.0	1.1	15.5	0.0	26.9	2.6	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	12
250床未満病院	380110282	380110282	112.7	0.6	25.8	63.4	0.0	17.3	1.3	0.0	4.3	0.3	0.3	0.0	12
250床未満病院	380228159	380228159	97.9	1.3	21.4	63.2	0.0	4.7	1.9	0.0	5.5	1.3	0.0	0.0	12
250床未満病院	380628143	380628143	40.3	0.4	6.2	20.2	0.0	9.5	1.1	0.0	2.9	0.4	0.0	0.0	12
250床未満病院	419810713	419810713	67.8	0.8	14.3	33.6	0.0	6.9	2.0	0.0	10.3	0.6	0.2	0.1	12
250床未満病院	428113308	428113308	63.3	1.3	7.6	33.8	13.7	0.0	0.0	0.0	6.9	1.3	0.1	0.0	12
250床未満病院	440411500	440411500	78.5	0.8	28.3	28.8	0.0	11.9	3.4	0.0	5.4	0.7	0.1	0.0	12
250床未満病院	461510084	461510084	38.2	0.3	5.8	25.6	4.3	0.0	0.0	1.6	0.7	0.3	0.0	0.0	12
DPC以外病院	012014410	012014410	1.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12
DPC以外病院	012014956	012014956	36.3	1.0	7.2	12.6	11.9	0.0	0.0	0.0	3.7	0.9	0.1	0.0	12
DPC以外病院	033010225	033010225	29.0	0.0	6.6	19.9	0.9	0.9	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	12
DPC以外病院	072012129	072012129	35.0	0.2	5.2	22.7	0.0	5.2	0.0	0.0	1.8	0.2	0.0	0.0	6
DPC以外病院	080110213	080110213	102.7	0.2	14.2	38.2	0.0	47.5	2.3	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	12
DPC以外病院	082910222	082910222	12.8	0.3	2.2	3.0	6.0	0.2	0.0	0.0	1.1	0.3	0.0	0.0	12
DPC以外病院	111700368	111700368	49.3	2.8	4.0	19.3	0.0	15.2	4.4	0.0	3.8	2.6	0.0	0.2	12
DPC以外病院	130710764	130710764	81.5	3.3	9.9	45.0	23.3	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12
DPC以外病院	140200014	140200014	68.9	0.2	4.6	55.1	0.0	8.3	0.0	0.0	0.8	0.2	0.0	0.0	12
DPC以外病院	140800102	140800102	50.8	0.3	2.8	36.9	7.5	0.0	0.0	0.5	2.7	0.3	0.0	0.0	12
DPC以外病院	142000628	142000628	19.4	0.2	1.4	7.4	3.8	6.1	0.0	0.0	0.5	0.2	0.0	0.0	12
DPC以外病院	230400417	230400417	56.7	5.7	3.7	34.7	0.0	8.4	0.4	0.0	4.7	0.7	0.0	0.0	12
DPC以外病院	242705150	242705150	66.0	0.2	24.8	7.6	0.0	30.3	1.6	0.0	1.7	0.2	0.0	0.0	12
DPC以外病院	275601460	275601460	5.5	0.3	0.6	4.3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	12
DPC以外病院	320610758	320610758	59.3	1.2	4.5	34.5	8.0	7.3	0.0	0.0	3.8	1.1	0.1	0.0	12
DPC以外病院	338800160	338800160	22.3	0.1	3.2	11.3	0.4	5.7	0.8	0.3	0.5	0.1	0.0	0.0	12
DPC以外病院	340511665	340511665	35.5	0.0	17.2	17.2	0.0	0.9	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	12
DPC以外病院	350311776	350311776	68.8	0.3	18.6	37.6	3.9	5.3	2.8	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0	12
DPC以外病院	357810895	357810895	764.5	1.9	699.0	54.6	0.0	3.9	1.3	0.0	3.8	1.9	0.0	0.0	12
DPC以外病院	377011385	377011385	17.0	0.3	0.8	12.6	0.0	1.7	0.5	0.0	1.3	0.3	0.0	0.0	12
DPC以外病院	380210603	380210603	22.3	0.0	9.5	10.5	1.0	0.8	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	12
DPC以外病院	404419164	404419164	175.1	0.5	128.6	32.6	0.0	7.4	1.2	0.0	0.6	0.3	0.1	0.1	12
DPC以外病院	405519616	405519616	20.7	0.8	3.9	12.8	0.0	2.0	0.3	0.0	1.1	0.8	0.0	0.0	12
DPC以外病院	438212331	438212331	15.7	1.3	2.2	8.2	1.8	1.3	0.0	0.0	1.0	1.3	0.0	0.0	12
DPC以外病院	458110194	458110194	80.5	0.4	14.6	63.9	0.2	0.4	0.5	0.0	0.5	0.4	0.0	0.0	12
DPC以外病院	460110910	460110910	14.7	1.4	0.9	6.3	0.0	4.1	0.9	0.0	1.0	1.4	0.0	0.0	12

指標 8 : インシデント・アクシデント調査





## (7)高齢者における褥瘡の院内発生率

**分子：**分母のうち、褥瘡対策に関する治療計画書において、NPUAP 分類にて StageⅡ以上、もしくは DESIGN 評価表で D2 以上と判定された院内の新規発生の褥瘡を有する患者数（DU=測定不能は含まない）

**分母：**入院時に褥瘡あるいは褥瘡発生リスクがある 75 歳以上(入院時)の在院患者延べ数（当該高齢患者数に当該高齢患者の総在院日数を乗じたもの）。

褥瘡の危険因子は、栄養失調有、関節拘縮有、浮腫有、移乗や平地歩行で全介助のいずれかとする。ただし、片麻痺、下肢の単麻痺、四肢麻痺、無酸素脳麻痺、胸部二分脊椎、腰部二分脊椎、仙骨部二分脊椎、二分脊椎、潜在性二分脊椎のうち、いずれか 1 つ以上の傷病がある患者、および退院時転帰が死亡であった患者は除外。

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

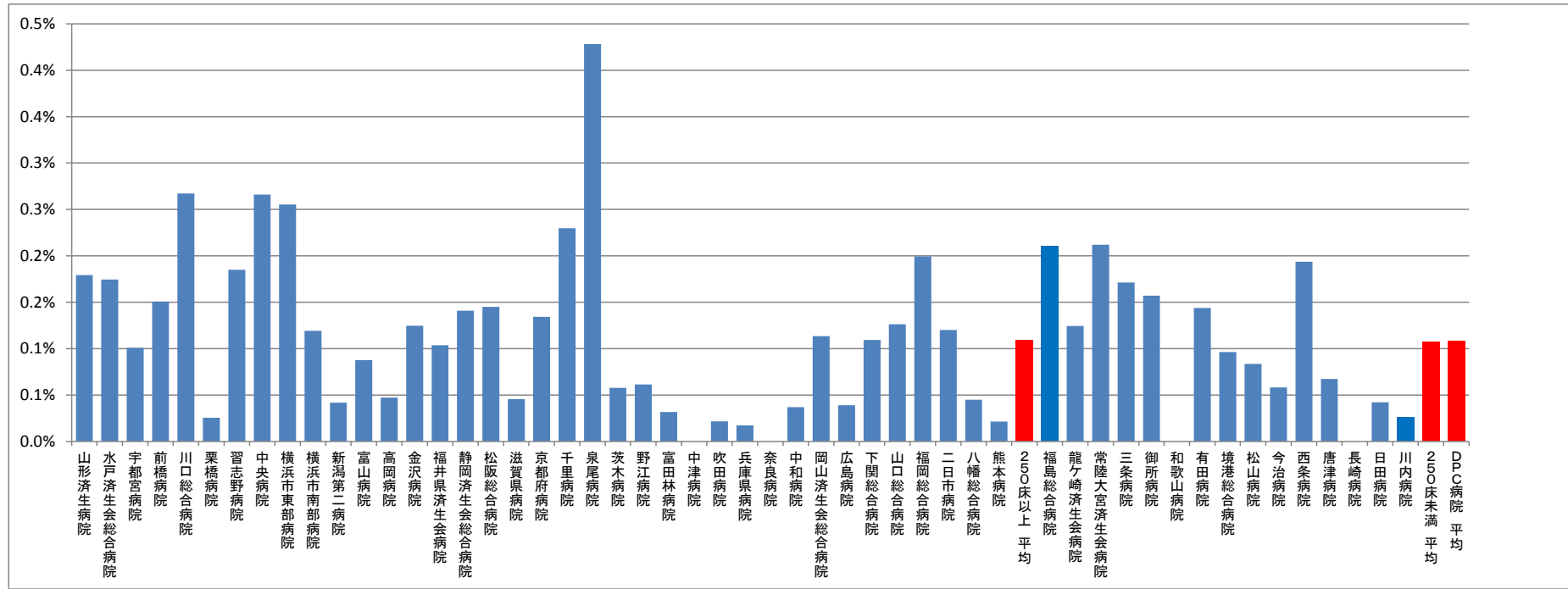
褥瘡は、持続的圧迫によって皮膚や皮下脂肪組織、筋肉への血流が途絶え、これらの組織が死んでしまった状態です。この状態を壊死といいます。私たちは、眠っている間も無意識のうちに寝返りを打ち、長時間座るときにはお尻を浮かせながら、同じ部位に長時間の圧迫が加わらないようにしています（このような動作を体位変換といいます）。そのため、自分で体位変換できない人に発生しやすくなります。特に高齢者は、加齢による皮膚や皮下脂肪組織、筋肉や血管の衰えがベースにありますので、自分で体位変換できないひとは褥瘡ができやすく、また、治癒しにくい特徴があります。

褥瘡を予防するためには原則 2 時間おきの体位変換が必要であると言われてしています。

指標 9：高齢者における褥瘡の院内発生率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	15051	27	0.2%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	11469	20	0.2%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	18816	19	0.1%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	11277	17	0.2%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	8606	23	0.3%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	11718	3	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	16755	31	0.2%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	17284	46	0.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	16452	42	0.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	11736	14	0.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	11956	5	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	15983	14	0.1%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	10597	5	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	7214	9	0.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	22200	23	0.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	24830	35	0.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	15862	23	0.1%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	15315	7	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	14140	19	0.1%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	11753	27	0.2%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	3036	13	0.4%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	1728	1	0.1%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	16257	10	0.1%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	9438	3	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	15354		0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	18344	4	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	5779	1	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	4741		0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	10812	4	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	29976	34	0.1%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	15346	6	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	14631	16	0.1%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	15825	20	0.1%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	16556	33	0.2%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	16654	20	0.1%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	15519	7	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	42009	9	0.0%
		250床以上 小計	541019	590	0.1%
		250床以上 平均	14622	17	0.1%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	9486	20	0.2%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	10435	13	0.1%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	8960	19	0.2%
250床未満病院	150410739	三条病院	11678	20	0.2%
250床未満病院	291301071	御所病院	12092	19	0.2%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	238		0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	5564	8	0.1%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	7259	7	0.1%
250床未満病院	380110282	松山病院	15567	13	0.1%
250床未満病院	380228159	今治病院	6856	4	0.1%
250床未満病院	380628143	西条病院	4133	8	0.2%
250床未満病院	419810713	唐津病院	5933	4	0.1%
250床未満病院	428113308	長崎病院	17489		0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	7113	3	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	7775	2	0.0%
		250床未満 小計	130578	140	0.1%
		250床未満 平均	8705	11	0.1%
		DPC病院 小計	652660	703	0.1%
		DPC病院 平均	12915	15	0.1%

指標 9：高齢者における褥瘡の院内発生率



(8)手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の予防対策の実施率

**分子:**分母のうち、肺血栓塞栓症予防管理料（弾性ストッキングまたは間歇的空気圧迫装置を用いた計画的な医学管理）が算定されている、あるいは抗凝固薬（低分子量ヘパリン、低用量未分画ヘパリン、合成Xa阻害剤、用量調節ワルファリン）が処方された患者数

**分母:**肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数（リスクレベルが「中」以上の手術は『肺血栓塞栓症/深部静脈血栓症（静脈血栓塞栓症）の予防ガイドライン』に準じて抽出）ただし、15歳未満は除外。

**収集期間:** DPC病院：平成25年4月～平成26年3月

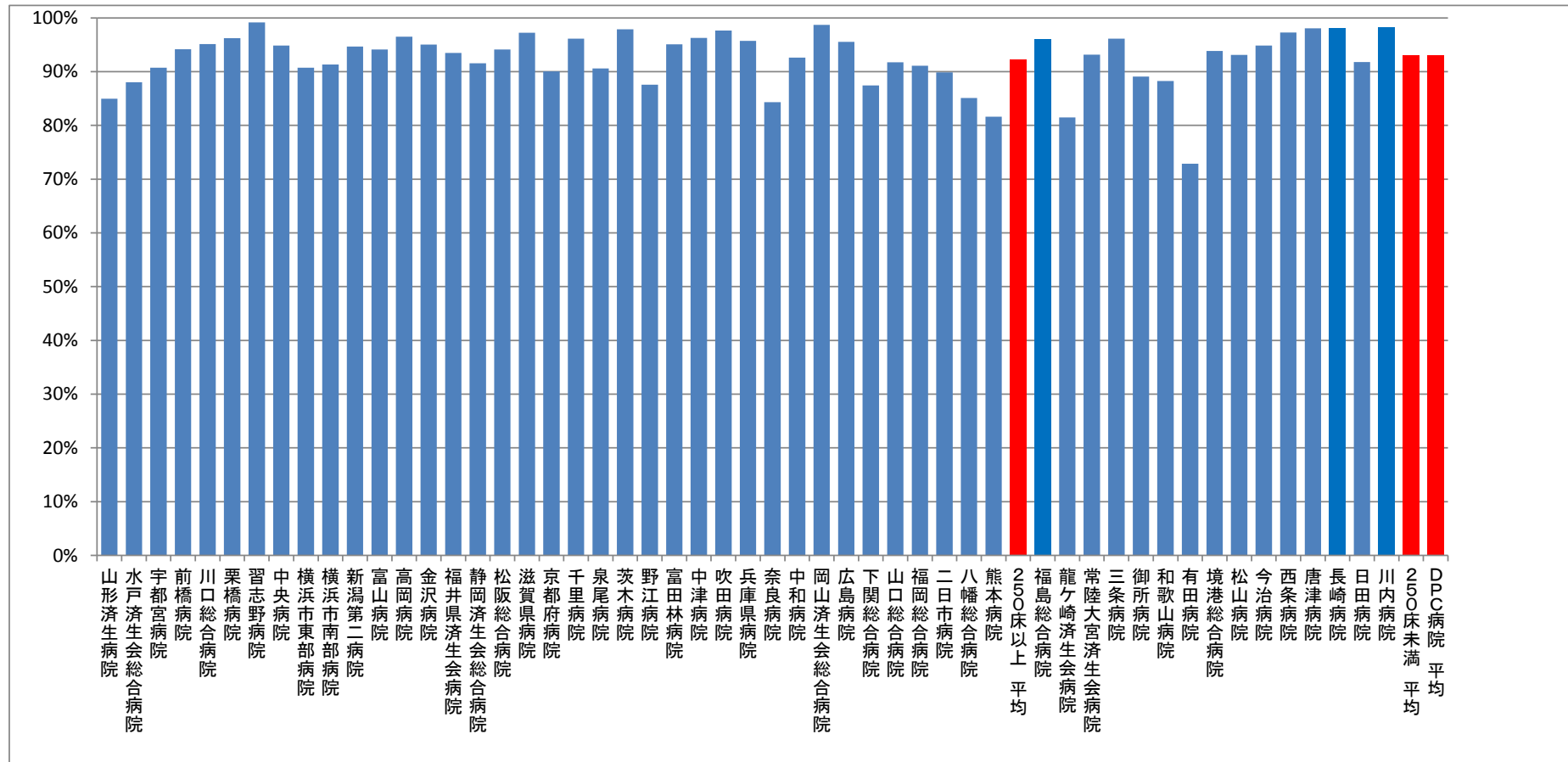
肺血栓塞栓症は、主に下肢の深部静脈にできた血栓（深部静脈血栓症）が血流によって運ばれ、肺動脈に閉塞を起こしてしまうもので、手術後の安静臥位がそのリスクになると考えられています。肺血栓塞栓症は、血栓の大きさや血流の障害の程度によって軽症から重症までその程度はさまざまですが、時に肺血流が途絶えて肺機能が低下し、死に至ることもあります。

多くの研究が行われた結果、肺血栓塞栓症のリスク要因が明らかになってきており、近年では危険レベルに応じて適切な対策が取られるようになってきました。具体的なものとしては、弾性ストッキングの着用、間歇的空気圧迫装置の利用、抗凝固薬などの薬物的予防などが「肺血栓塞栓症/深部静脈血栓症予防ガイドライン」に基づいて行われています。

指標 10：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の予防対策の実施率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	1882	1599	85.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	1412	1243	88.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	2735	2482	90.7%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	565	532	94.2%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	1662	1581	95.1%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	426	410	96.2%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	1198	1188	99.2%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	1325	1257	94.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	2494	2263	90.7%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1532	1399	91.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	1849	1751	94.7%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	594	559	94.1%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	744	718	96.5%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	588	559	95.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	1772	1657	93.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	1281	1173	91.6%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1104	1039	94.1%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	1200	1167	97.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	603	543	90.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1355	1303	96.2%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	309	280	90.6%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	521	510	97.9%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	1312	1149	87.6%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	548	521	95.1%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	1460	1406	96.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1461	1427	97.7%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	657	629	95.7%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	134	113	84.3%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	461	427	92.6%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	1966	1941	98.7%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	336	321	95.5%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1643	1437	87.5%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	861	790	91.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	1890	1722	91.1%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	563	506	89.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	678	577	85.1%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	2111	1723	81.6%
250床以上 小計			43232	39902	92.3%
250床以上 平均			1168	1078	92.3%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	362	348	96.1%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	697	568	81.5%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	117	109	93.2%
250床未満病院	150410739	三条病院	284	273	96.1%
250床未満病院	291301071	御所病院	238	212	89.1%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	529	467	88.3%
250床未満病院	301610197	有田病院	140	102	72.9%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	49	46	93.9%
250床未満病院	380110282	松山病院	349	325	93.1%
250床未満病院	380228159	今治病院	543	515	94.8%
250床未満病院	380628143	西条病院	184	179	97.3%
250床未満病院	419810713	唐津病院	313	307	98.1%
250床未満病院	428113308	長崎病院	1207	1184	98.1%
250床未満病院	440411500	日田病院	293	269	91.8%
250床未満病院	461510084	川内病院	689	677	98.3%
250床未満 小計			5994	5581	93.1%
250床未満 平均			400	372	93.1%
DPC病院 小計			48893	45164	92.4%
DPC病院 平均			400	372	93.1%

指標 10：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の予防対策の実施率



(9)手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率

**分子**：分母のうち、入院後発症疾患名に「肺塞栓症」が記載されている患者数

**分母**：肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数（リスクレベルが「中」以上の手術は『肺血栓塞栓症/深部静脈血栓症（静脈血栓塞栓症）の予防ガイドライン』に準じて抽出）ただし、15歳未満は除外

**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

肺血栓塞栓症は、呼吸困難や胸痛、動悸といった他の心肺疾患などでも現れる症状を呈するため、その診断は必ずしも容易ではありません。そのため、不幸にして亡くなられた患者さんの解剖を行って初めて肺塞栓症が発見されることもあります。

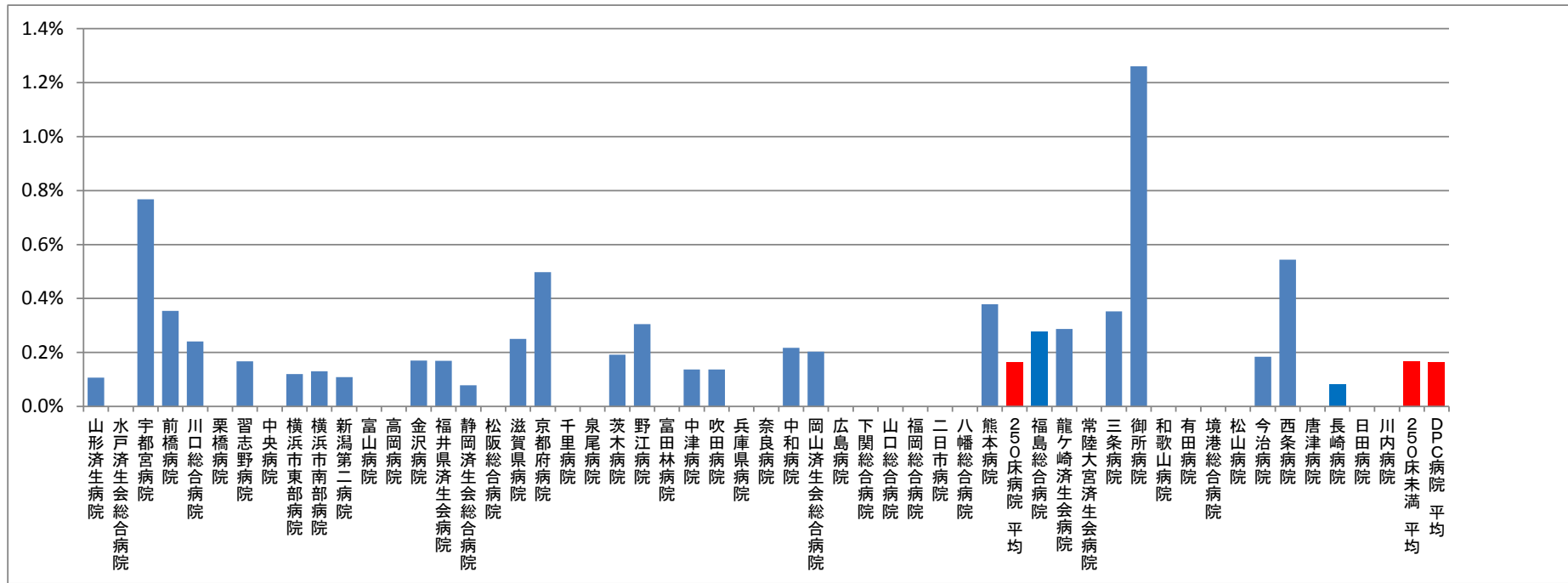
また、リスクに応じた適切な予防対策を行っていても、その発生を防ぐことができない場合があります。

指標 11：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	1882	2	0.1%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	1412	0	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	2735	21	0.8%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	565	2	0.4%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	1662	4	0.2%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	426	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	1198	2	0.2%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	1325	0	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	2494	3	0.1%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1532	2	0.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	1849	2	0.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	594	0	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	744	0	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	588	1	0.2%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	1772	3	0.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	1281	1	0.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1104	0	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	1200	3	0.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	603	3	0.5%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1355	0	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	309	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	521	1	0.2%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	1312	4	0.3%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	548	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	1460	2	0.1%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1461	2	0.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	657	0	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	134	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	461	1	0.2%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	1966	4	0.2%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	336	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1643	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	861	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	1890	0	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	563	0	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	678	0	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	2111	8	0.4%
250床病院 小計			43232	71	0.2%
250床病院 平均			1168	2	0.2%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	362	1	0.3%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	697	2	0.3%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	117	0	0.0%
250床未満病院	150410739	三条病院	284	1	0.4%
250床未満病院	291301071	御所病院	238	3	1.3%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	529	0	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	140	0	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	49	0	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	349	0	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	543	1	0.2%
250床未満病院	380628143	西条病院	184	1	0.5%
250床未満病院	419810713	唐津病院	313	0	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	1207	1	0.1%
250床未満病院	440411500	日田病院	293	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	689	0	0.0%
250床未満 小計			5994	10	0.2%
250床未満 平均			400	1	0.2%
DPC病院 小計			49226	81	0.2%
DPC病院 平均			947	2	0.2%



指標 11：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率



## (10)術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率

**分子：**分母のうち、入院後発症疾患名に「大腿骨転子部骨折」あるいは「大腿骨頸部骨折」が記載され、入院中の2回目以降の手術が下記のいずれかを含む場合の患者数。

1. 大腿骨頭回転骨切り術、2. 大腿骨近位部（転子間を含む）骨切り術、3. 人工骨頭挿入術のいずれかが施行された患者数

**分母：**手術が施行された退院患者の術後在院日数の総計（術後在院患者延べ数）。ただし、医療資源を最も投入した傷病名、医療資源を2番目に投入した傷病名、主傷病名、入院の契機となった傷病名、入院時併在症名のいずれかに以下の記載がある患者は除外

・けいれん、失神、脳卒中、昏睡、心停止、中毒、外傷、せん妄その他の精神科疾患、低酸素性脳症、リンパ腫、骨腫瘍、自傷行為による怪我

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

術後に、院内で転倒や転落によって骨折などが発生した場合、患者さんの療養生活の質は大きく低下し、また在院日数の延長や追加的な治療の結果、医療費も増大するなど種々の弊害が生じます。

手術を受けたこと自体が転倒・転落のリスクになりますが、加えて手術を受けた患者さんは痛みや不眠などの症状を和らげるために薬剤を投与されることがあり、さらにそのリスクが増大します。

病院では患者さんの転倒・転落事故を防ぐために、そのリスクを個別に評価し、その予防対策に努めていますが、その危険性を完全になくすことはできません。ただし、転倒・転落を起こしても骨折に至らないようにするために、その衝撃を吸収するヒッププロテクターや床材の採用など、各施設は種々の努力を行っています。

指標 12：術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	44952	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	38785	0	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	66632	0	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	31089	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	40520	0	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	31675	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	36084	0	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	47465	1	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	56727	0	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	45702	0	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	39606	0	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	16180	0	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	20265	0	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	13313	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	48961	0	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	39539	0	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	33833	0	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	32281	0	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	15915	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	35968	0	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	16104	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	16667	0	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	43427	0	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	19638	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	58068	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	43378	0	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	16182	0	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	7735	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	19071	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	57558	0	0.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	11924	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	40339	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	33587	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	43420	0	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	21702	0	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	23659	0	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	52926	0	0.0%
		250床以上 小計	1260877	1	0.0%
		250床以上 平均	34078	0	0.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	12680	0	0.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	16352	0	0.0%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	7454	0	0.0%
250床未満病院	150410739	三条病院	4271	0	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	7888	0	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	17976	0	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	5661	0	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	2772	0	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	12778	0	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	21945	0	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	11564	0	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	13909	0	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	13491	0	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	13269	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	18260	0	0.0%
		250床未満 小計	180270	0	0.0%
		250床未満 平均	12018	0	0.0%
		DPC病院 小計	1441147	1	0.0%
		DPC病院 平均	27714	0	0.0%

指標 12：術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率



## (11)手術難易度分類別の患者割合

**分子：**分母のうち、手術難易度分類別の患者数

**分母：**主要診断群別の手術有りの退院患者数

主要診断群とは以下の疾患分野

・神経系疾患 (MDC01)、眼科系疾患 (MDC02)、耳鼻咽喉科系疾患 (MDC03)、呼吸器系疾患 (MDC04)、循環器系疾患 (MDC05)、消化器系疾患 (MDC06)、筋骨格系疾患 (MDC07)、皮膚・皮下組織の疾患 (MDC08)、乳房の疾患 (MDC09)、内分泌・栄養・代謝に関する疾患 (MDC10)、腎・尿路系及び男性生殖器系疾患 (MDC11)、女性生殖器系及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 (MDC12)、血液・造血器・免疫臓器の疾患 (MDC13)、新生児疾患・先天性奇形 (MDC14)、小児疾患 (MDC15)、外傷・中毒・熱傷 (MDC16)、精神疾患 (MDC17)、その他 (MDC18)

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

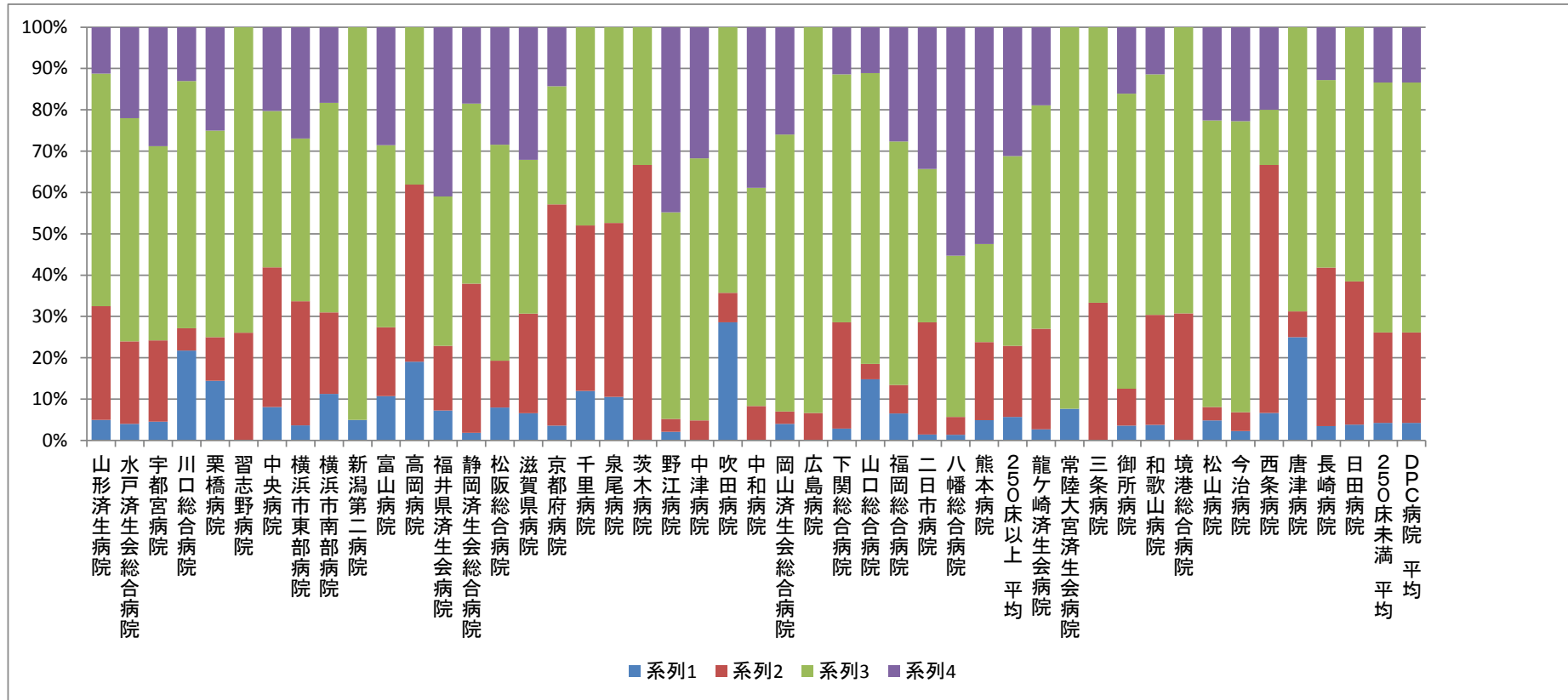
外科系学会社会保険委員会連合（外保連）は、外科的手技の技術的評価を目的として、各手技の難易度評価を行っています。具体的には、手術技術度区分（技術の難しさ）、手術直接協力者数（何人のチームで手術を行うのか）、手術所要時間などを勘案しながら難易度を A（初期臨床研修医レベル）、B（初期臨床研修修了者レベル）、C（基本領域の専門医レベル）、D（Subspecialty 領域の専門医もしくは基本領域の専門医更新者や指導医取得者レベル）、E（特殊技術を有する専門医レベル）の区分で設定しています。

本評価事業では DPC における主要診断群別に、各患者さんがどのような難易度の手術を受けたのかを分析し、その結果を示しました（B～E のみ）。

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－神経系疾患（MDC01）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	80	4	22	45	9	5.0%	27.5%	56.3%	11.3%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	50	2	10	27	11	4.0%	20.0%	54.0%	22.0%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	132	6	26	62	38	4.5%	19.7%	47.0%	28.8%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	92	20	5	55	12	21.7%	5.4%	59.8%	13.0%	
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	76	11	8	38	19	14.5%	10.5%	50.0%	25.0%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	23	0	6	17	0	0.0%	26.1%	73.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	74	6	25	28	15	8.1%	33.8%	37.8%	20.3%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	193	7	58	76	52	3.6%	30.1%	39.4%	26.9%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	71	8	14	36	13	11.3%	19.7%	50.7%	18.3%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	20	1	0	19	0	5.0%	0.0%	95.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	84	9	14	37	24	10.7%	16.7%	44.0%	28.6%	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	21	4	9	8	0	19.0%	42.9%	38.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	83	6	13	30	34	7.2%	15.7%	36.1%	41.0%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	108	2	39	47	20	1.9%	36.1%	43.5%	18.5%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	88	7	10	46	25	8.0%	11.4%	52.3%	28.4%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	137	9	33	51	44	6.6%	24.1%	37.2%	32.1%	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	56	2	30	16	8	3.6%	53.6%	28.6%	14.3%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	25	3	10	12	0	12.0%	40.0%	48.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	19	2	8	9	0	10.5%	42.1%	47.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	15	0	10	5	0	0.0%	66.7%	33.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	96	2	3	48	43	2.1%	3.1%	50.0%	44.8%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	41	0	2	26	13	0.0%	4.9%	63.4%	31.7%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	14	4	1	9	0	28.6%	7.1%	64.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	36	0	3	19	14	0.0%	8.3%	52.8%	38.9%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	100	4	3	67	26	4.0%	3.0%	67.0%	26.0%	
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	30	0	2	28	0	0.0%	6.7%	93.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	35	1	9	21	4	2.9%	25.7%	60.0%	11.4%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	27	4	1	19	3	14.8%	3.7%	70.4%	11.1%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	246	16	17	145	68	6.5%	6.9%	58.9%	27.6%	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	70	1	19	26	24	1.4%	27.1%	37.1%	34.3%	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	369	5	16	144	204	1.4%	4.3%	39.0%	55.3%	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	286	14	54	68	150	4.9%	18.9%	23.8%	52.4%	
		250床以上 小計	2797	160	480	1284	873	5.7%	17.2%	45.9%	31.2%	
		250床以上 平均	87	5	15	40	27	5.7%	17.2%	45.9%	31.2%	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	37	1	9	20	7	2.7%	24.3%	54.1%	18.9%	
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	13	1	0	12	0	7.7%	0.0%	92.3%	0.0%	
250床未満病院	150410739	三条病院	24	0	8	16	0	0.0%	33.3%	66.7%	0.0%	
250床未満病院	291301071	御所病院	56	2	5	40	9	3.6%	8.9%	71.4%	16.1%	
250床未満病院	300112641	和歌山病院	79	3	21	46	9	3.8%	26.6%	58.2%	11.4%	
250床未満病院	310410135	境港総合病院	13	0	4	9	0	0.0%	30.8%	69.2%	0.0%	
250床未満病院	380110282	松山病院	62	3	2	43	14	4.8%	3.2%	69.4%	22.6%	
250床未満病院	380228159	今治病院	44	1	2	31	10	2.3%	4.5%	70.5%	22.7%	
250床未満病院	380628143	西条病院	15	1	9	2	3	6.7%	60.0%	13.3%	20.0%	
250床未満病院	419810713	唐津病院	16	4	1	11	0	25.0%	6.3%	68.8%	0.0%	
250床未満病院	428113308	長崎病院	86	3	33	39	11	3.5%	38.4%	45.3%	12.8%	
250床未満病院	440411500	日田病院	26	1	9	16	0	3.8%	34.6%	61.5%	0.0%	
		250床未満 小計	471	20	103	285	63	4.2%	21.9%	60.5%	13.4%	
		250床未満 平均	39	2	9	24	5	4.2%	21.9%	60.5%	13.4%	
		DPC病院 小計	3231	180	571	1544	936	5.6%	17.7%	47.8%	29.0%	
		DPC病院 平均	39	2	9	24	5	4.2%	21.9%	60.5%	13.4%	

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－神経系疾患（MDC01）－

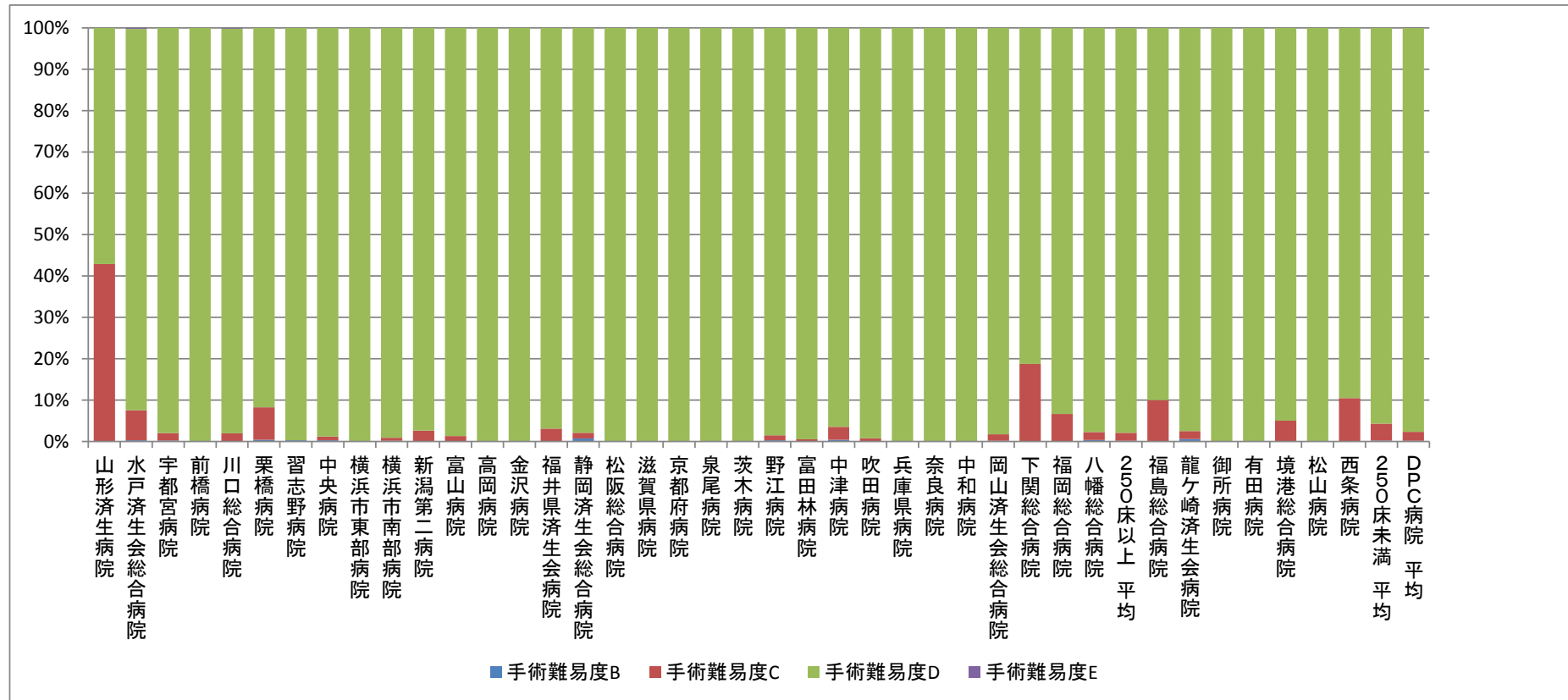


指標 13：手術難易度分類別の患者割合－眼科系疾患（MDC02）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	28	0	12	16	0	0.0%	42.9%	57.1%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	399	1	29	368	1	0.3%	7.3%	92.2%	0.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	542	1	10	531	0	0.2%	1.8%	98.0%	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	202	0	0	202	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	573	0	11	561	1	0.0%	1.9%	97.9%	0.2%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	255	1	20	234	0	0.4%	7.8%	91.8%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	396	1	0	395	0	0.3%	0.0%	99.7%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	335	1	3	331	0	0.3%	0.9%	98.8%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	137	0	0	137	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	789	1	6	782	0	0.1%	0.8%	99.1%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	502	0	13	489	0	0.0%	2.6%	97.4%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	228	0	3	225	0	0.0%	1.3%	98.7%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	120	0	0	120	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	90	0	0	90	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	452	0	14	438	0	0.0%	3.1%	96.9%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	429	3	6	420	0	0.7%	1.4%	97.9%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	182	0	0	182	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	488	0	0	488	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	445	0	0	445	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	214	0	0	214	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	33	0	0	33	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	745	2	9	734	0	0.3%	1.2%	98.5%	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	397	0	2	395	0	0.0%	0.5%	99.5%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	544	2	17	525	0	0.4%	3.1%	96.5%	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	385	0	3	382	0	0.0%	0.8%	99.2%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	128	0	0	128	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	228	0	0	228	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	138	0	0	138	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	755	1	12	742	0	0.1%	1.6%	98.3%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	112	0	21	91	0	0.0%	18.8%	81.3%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	196	0	13	183	0	0.0%	6.6%	93.4%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	310	1	6	303	0	0.3%	1.9%	97.7%	0.0%
		250床以上 小計	10777	15	210	10550	2	0.1%	1.9%	97.9%	0.0%
		250床以上 平均	337	0	7	330	0	0.1%	1.9%	97.9%	0.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	90	0	9	81	0	0.0%	10.0%	90.0%	0.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	364	2	7	355	0	0.5%	1.9%	97.5%	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	115	0	0	115	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	170	0	0	170	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	20	0	1	19	0	0.0%	5.0%	95.0%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	44	0	0	44	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	248	0	26	222	0	0.0%	10.5%	89.5%	0.0%
		250床未満 小計	1051	2	43	1006	0	0.2%	4.1%	95.7%	0.0%
		250床未満 平均	150	0	6	144	0	0.2%	4.1%	95.7%	0.0%
		DPC病院 小計	11808	17	252	11537	2	0.1%	2.1%	97.7%	0.0%
		DPC病院 平均	303	0	6	296	0	0.1%	2.1%	97.7%	0.0%



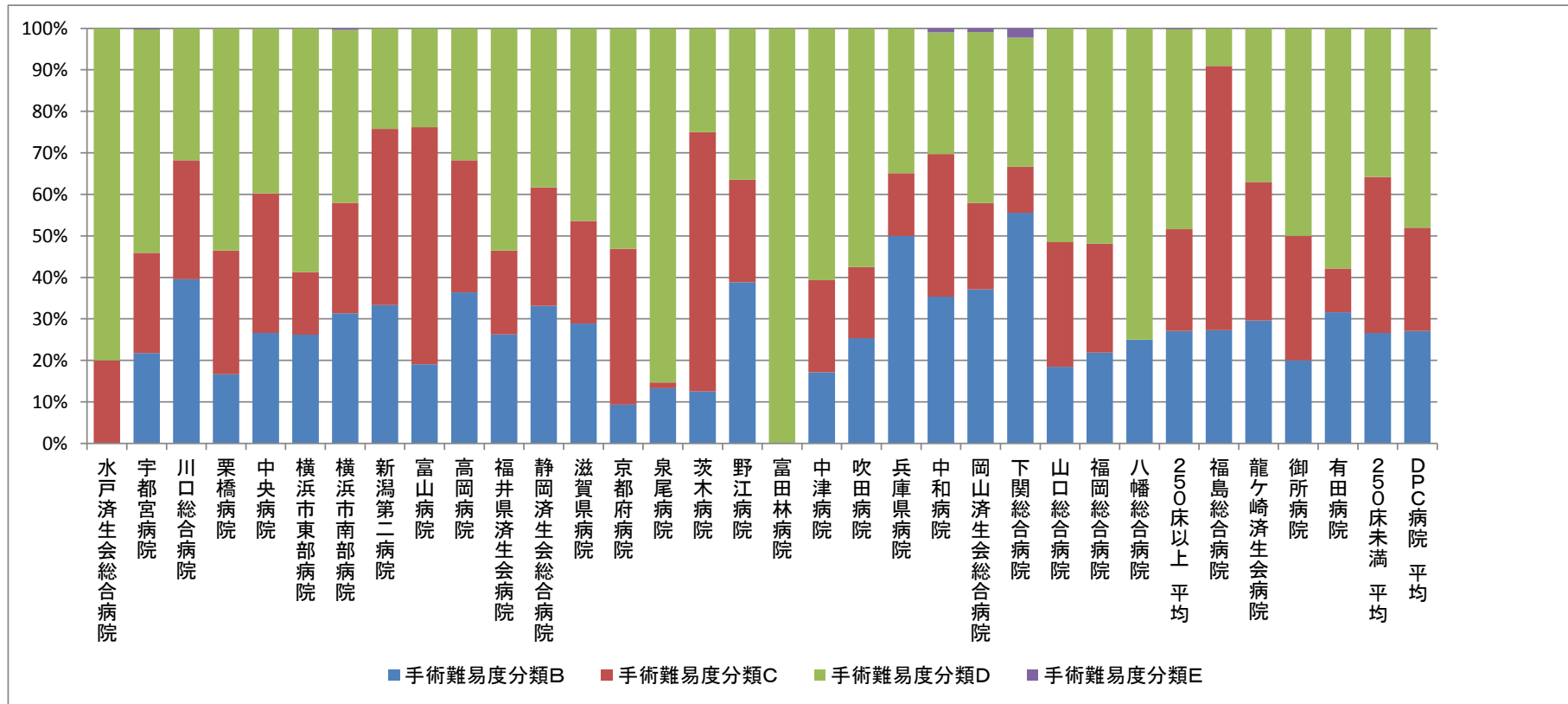
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－眼科系疾患（MDC02）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－耳鼻咽喉科系疾患（MDC03）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	15	0	3	12	0	0.0%	20.0%	80.0%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	340	74	82	183	1	21.8%	24.1%	53.8%	0.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	129	51	37	41	0	39.5%	28.7%	31.8%	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	84	14	25	45	0	16.7%	29.8%	53.6%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	244	65	82	97	0	26.6%	33.6%	39.8%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	126	33	19	74	0	26.2%	15.1%	58.7%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	271	85	72	113	1	31.4%	26.6%	41.7%	0.4%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	33	11	14	8	0	33.3%	42.4%	24.2%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	21	4	12	5	0	19.0%	57.1%	23.8%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	22	8	7	7	0	36.4%	31.8%	31.8%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	282	74	57	151	0	26.2%	20.2%	53.5%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	154	51	44	59	0	33.1%	28.6%	38.3%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	97	28	24	45	0	28.9%	24.7%	46.4%	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	32	3	12	17	0	9.4%	37.5%	53.1%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	75	10	1	64	0	13.3%	1.3%	85.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	16	2	10	4	0	12.5%	62.5%	25.0%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	85	33	21	31	0	38.8%	24.7%	36.5%	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	18	0	0	18	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	239	41	53	145	0	17.2%	22.2%	60.7%	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	146	37	25	84	0	25.3%	17.1%	57.5%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	86	43	13	30	0	50.0%	15.1%	34.9%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	99	35	34	29	1	35.4%	34.3%	29.3%	1.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	221	82	46	91	2	37.1%	20.8%	41.2%	0.9%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	45	25	5	14	1	55.6%	11.1%	31.1%	2.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	130	24	39	67	0	18.5%	30.0%	51.5%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	320	70	84	166	0	21.9%	26.3%	51.9%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	24	6	0	18	0	25.0%	0.0%	75.0%	0.0%
		250床以上 小計	3354	909	821	1618	6	27.1%	24.5%	48.2%	0.2%
		250床以上 平均	124	34	30	60	0	27.1%	24.5%	48.2%	0.2%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	33	9	21	3	0	27.3%	63.6%	9.1%	0.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	27	8	9	10	0	29.6%	33.3%	37.0%	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	30	6	9	15	0	20.0%	30.0%	50.0%	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	19	6	2	11	0	31.6%	10.5%	57.9%	0.0%
		250床未満 小計	109	29	41	39	0	26.6%	37.6%	35.8%	0.0%
		250床未満 平均	27	7	10	10	0	26.6%	37.6%	35.8%	0.0%
		DPC病院 合計	3463	938	862	1657	6	27.1%	24.9%	47.8%	0.2%
		DPC病院 平均	112	30	28	53	0	27.1%	24.9%	47.8%	0.2%

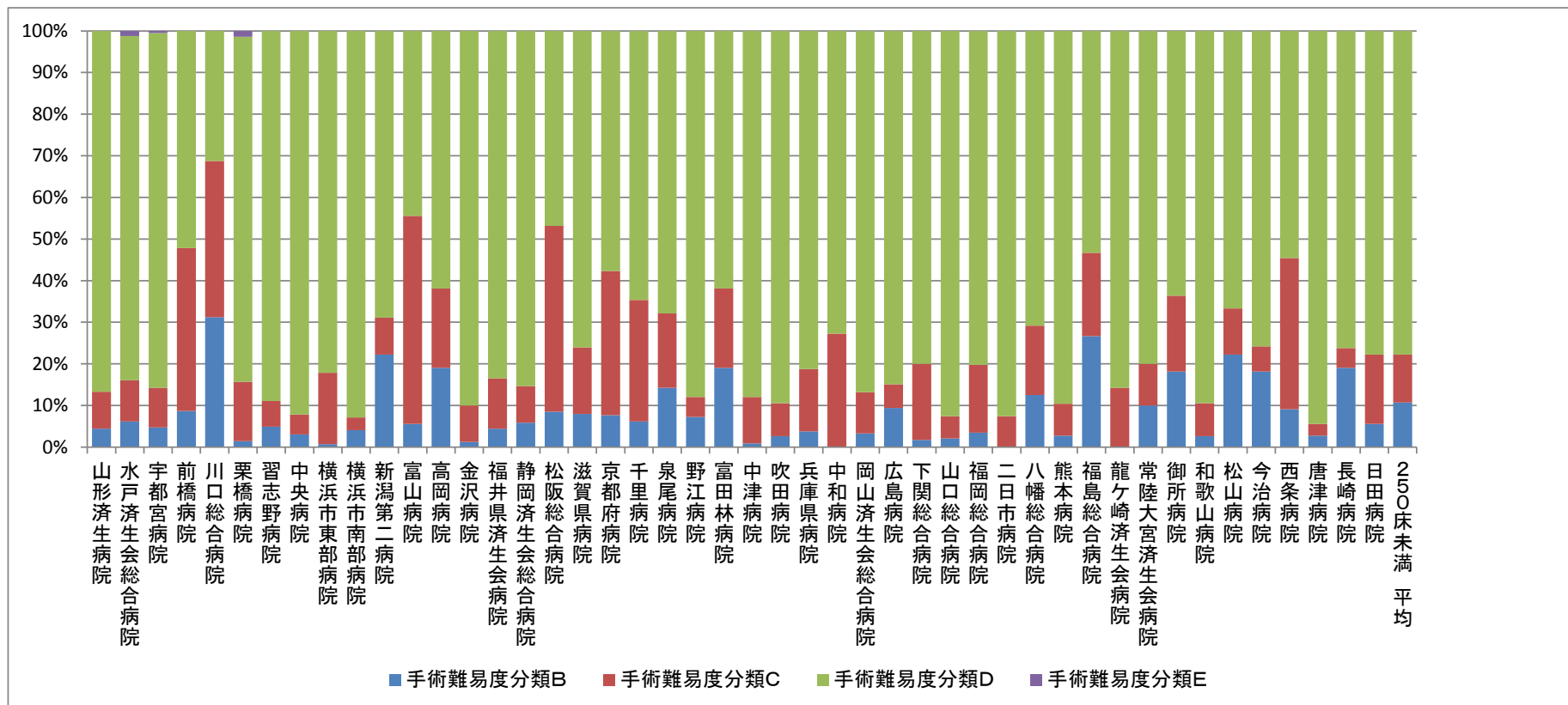
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－耳鼻咽喉科系疾患（MDC03）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－呼吸器系疾患（MDC04）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	45	2	4	39	0	4.4%	8.9%	86.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	81	5	8	67	1	6.2%	9.9%	82.7%	1.2%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	189	9	18	161	1	4.8%	9.5%	85.2%	0.5%	
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	23	2	9	12	0	8.7%	39.1%	52.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	16	5	6	5	0	31.3%	37.5%	31.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	70	1	10	58	1	1.4%	14.3%	82.9%	1.4%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	81	4	5	72	0	4.9%	6.2%	88.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	165	5	8	152	0	3.0%	4.8%	92.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	140	1	24	115	0	0.7%	17.1%	82.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	98	4	3	91	0	4.1%	3.1%	92.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	45	10	4	31	0	22.2%	8.9%	68.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	18	1	9	8	0	5.6%	50.0%	44.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	21	4	4	13	0	19.0%	19.0%	61.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	80	1	7	72	0	1.3%	8.8%	90.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	157	7	19	131	0	4.5%	12.1%	83.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	34	2	3	29	0	5.9%	8.8%	85.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	47	4	21	22	0	8.5%	44.7%	46.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	25	2	4	19	0	8.0%	16.0%	76.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	26	2	9	15	0	7.7%	34.6%	57.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	65	4	19	42	0	6.2%	29.2%	64.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	28	4	5	19	0	14.3%	17.9%	67.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	83	6	4	73	0	7.2%	4.8%	88.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	21	4	4	13	0	19.0%	19.0%	61.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	108	1	12	95	0	0.9%	11.1%	88.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	114	3	9	102	0	2.6%	7.9%	89.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	80	3	12	65	0	3.8%	15.0%	81.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	11	0	3	8	0	0.0%	27.3%	72.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	152	5	15	132	0	3.3%	9.9%	86.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	53	5	3	45	0	9.4%	5.7%	84.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	115	2	21	92	0	1.7%	18.3%	80.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	94	2	5	87	0	2.1%	5.3%	92.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	172	6	28	138	0	3.5%	16.3%	80.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	54	0	4	50	0	0.0%	7.4%	92.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	24	3	4	17	0	12.5%	16.7%	70.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	220	6	17	197	0	2.7%	7.7%	89.5%	0.0%	
250床以上 小計			2755	125	340	2287	3	4.5%	12.3%	83.0%	0.1%	
250床以上 平均			79	4	10	65	0	4.5%	12.3%	83.0%	0.1%	
250床未満病院	070116989	福島総合病院	15	4	3	8	0	26.7%	20.0%	53.3%	0.0%	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	14	0	2	12	0	0.0%	14.3%	85.7%	0.0%	
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	10	1	1	8	0	10.0%	10.0%	80.0%	0.0%	
250床未満病院	291301071	御所病院	11	2	2	7	0	18.2%	18.2%	63.6%	0.0%	
250床未満病院	300112641	和歌山病院	38	1	3	34	0	2.6%	7.9%	89.5%	0.0%	
250床未満病院	380110282	松山病院	27	6	3	18	0	22.2%	11.1%	66.7%	0.0%	
250床未満病院	380228159	今治病院	33	6	2	25	0	18.2%	6.1%	75.8%	0.0%	
250床未満病院	380628143	西条病院	11	1	4	6	0	9.1%	36.4%	54.5%	0.0%	
250床未満病院	419810713	唐津病院	36	1	1	34	0	2.8%	2.8%	94.4%	0.0%	
250床未満病院	428113308	長崎病院	21	4	1	16	0	19.0%	4.8%	76.2%	0.0%	
250床未満病院	440411500	日田病院	54	3	9	42	0	5.6%	16.7%	77.8%	0.0%	
250床未満 小計			270	29	31	210	0	10.7%	11.5%	77.8%	0.0%	
250床未満 平均			25	3	3	19	0	10.7%	11.5%	77.8%	0.0%	
DPC病院 小計			3025	154	371	2497	3	5.1%	12.3%	82.5%	0.1%	
DPC病院 平均			66	3	8	54	0	5.1%	12.3%	82.5%	0.1%	

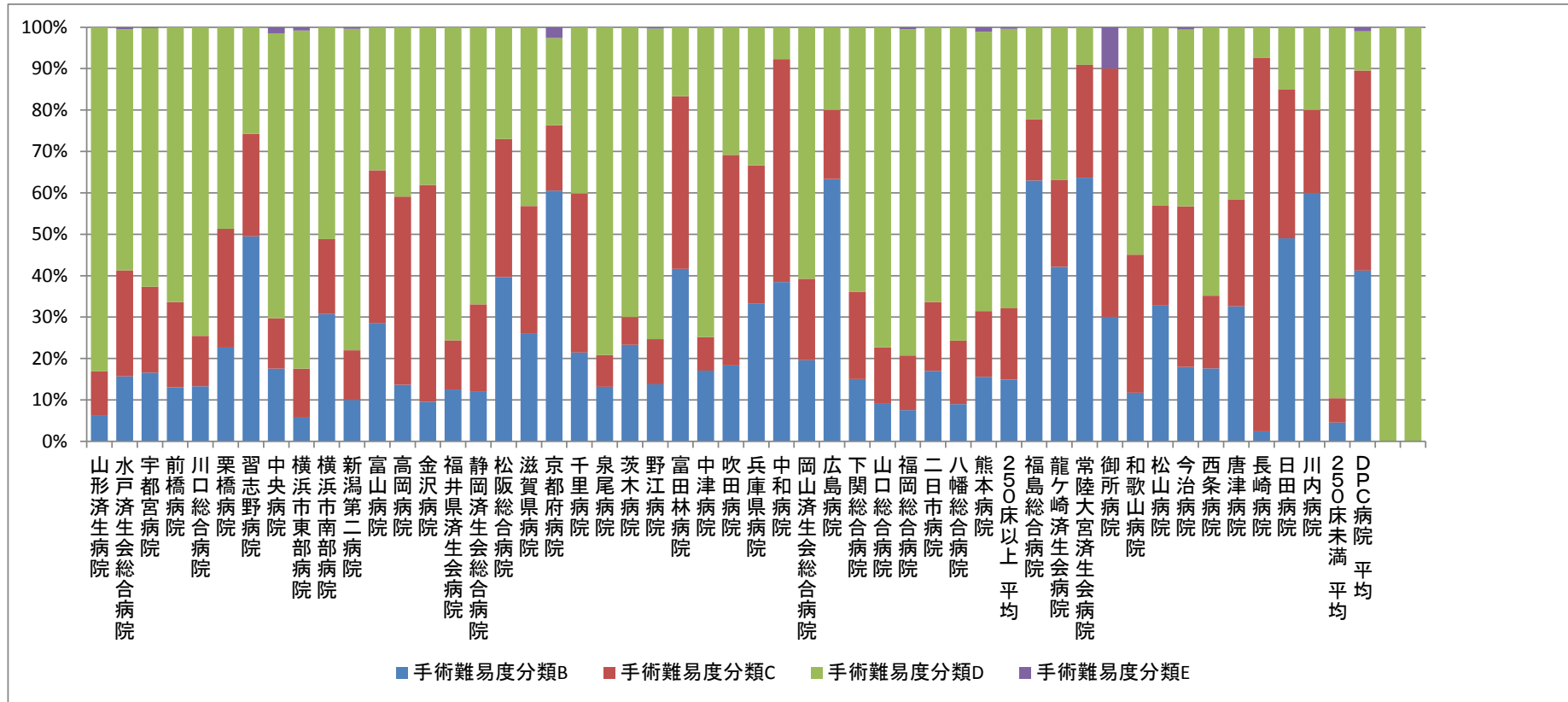
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－呼吸器系疾患（MDC04）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－循環器系疾患（MDC05）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	325	20	35	270	0	6.2%	10.8%	83.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	414	65	106	241	2	15.7%	25.6%	58.2%	0.5%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	530	88	110	331	1	16.6%	20.8%	62.5%	0.2%	
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	107	14	22	71	0	13.1%	20.6%	66.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	271	36	33	202	0	13.3%	12.2%	74.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	150	34	43	73	0	22.7%	28.7%	48.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	101	50	25	26	0	49.5%	24.8%	25.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	205	36	25	141	3	17.6%	12.2%	68.8%	1.5%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	871	50	103	711	7	5.7%	11.8%	81.6%	0.8%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	260	80	47	133	0	30.8%	18.1%	51.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	250	25	30	194	1	10.0%	12.0%	77.6%	0.4%	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	84	24	31	29	0	28.6%	36.9%	34.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	22	3	10	9	0	13.6%	45.5%	40.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	21	2	11	8	0	9.5%	52.4%	38.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	295	37	35	223	0	12.5%	11.9%	75.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	248	30	52	166	0	12.1%	21.0%	66.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	63	25	21	17	0	39.7%	33.3%	27.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	88	23	27	38	0	26.1%	30.7%	43.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	38	23	6	8	1	60.5%	15.8%	21.1%	2.6%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	177	38	68	71	0	21.5%	38.4%	40.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	182	24	14	144	0	13.2%	7.7%	79.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	30	7	2	21	0	23.3%	6.7%	70.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	312	43	34	234	1	13.8%	10.9%	75.0%	0.3%	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	12	5	5	2	0	41.7%	41.7%	16.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	322	55	26	241	0	17.1%	8.1%	74.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	120	22	61	37	0	18.3%	50.8%	30.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	27	9	9	9	0	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	13	5	7	1	0	38.5%	53.8%	7.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	107	21	21	65	0	19.6%	19.6%	60.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	30	19	5	6	0	63.3%	16.7%	20.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	299	45	63	191	0	15.1%	21.1%	63.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	326	30	44	252	0	9.2%	13.5%	77.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	753	57	99	593	4	7.6%	13.1%	78.8%	0.5%	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	217	37	36	144	0	17.1%	16.6%	66.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	78	7	12	59	0	9.0%	15.4%	75.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	1072	167	170	723	12	15.6%	15.9%	67.4%	1.1%	
		250床以上 小計	8420	1256	1448	5684	32	14.9%	17.2%	67.5%	0.4%	
		250床以上 平均	234	35	40	158	1	14.9%	17.2%	67.5%	0.4%	
250床未満病院	070116989	福島総合病院	27	17	4	6	0	63.0%	14.8%	22.2%	0.0%	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	19	8	4	7	0	42.1%	21.1%	36.8%	0.0%	
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	11	7	3	1	0	63.6%	27.3%	9.1%	0.0%	
250床未満病院	291301071	御所病院	10	3	6	0	1	30.0%	60.0%	0.0%	10.0%	
250床未満病院	300112641	和歌山病院	162	19	54	89	0	11.7%	33.3%	54.9%	0.0%	
250床未満病院	380110282	松山病院	58	19	14	25	0	32.8%	24.1%	43.1%	0.0%	
250床未満病院	380228159	今治病院	178	32	69	76	1	18.0%	38.8%	42.7%	0.6%	
250床未満病院	380628143	西条病院	108	19	19	70	0	17.6%	17.6%	64.8%	0.0%	
250床未満病院	419810713	唐津病院	89	29	23	37	0	32.6%	25.8%	41.6%	0.0%	
250床未満病院	428113308	長崎病院	41	1	37	3	0	2.4%	90.2%	7.3%	0.0%	
250床未満病院	440411500	日田病院	53	26	19	8	0	49.1%	35.8%	15.1%	0.0%	
250床未満病院	461510084	川内病院	35	21	7	7	0	60.0%	20.0%	20.0%	0.0%	
		250床未満 小計	791	201	259	329	2	25.4%	32.7%	41.6%	0.3%	
		250床未満 平均	66	17	22	27	0	25.4%	32.7%	41.6%	0.3%	
		DPC病院 小計	9211	1457	1707	6013	34	15.8%	18.5%	65.3%	0.4%	
		DPC病院 平均	192	30	36	125	1	15.8%	18.5%	65.3%	0.4%	

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－循環器系疾患（MDC05）－

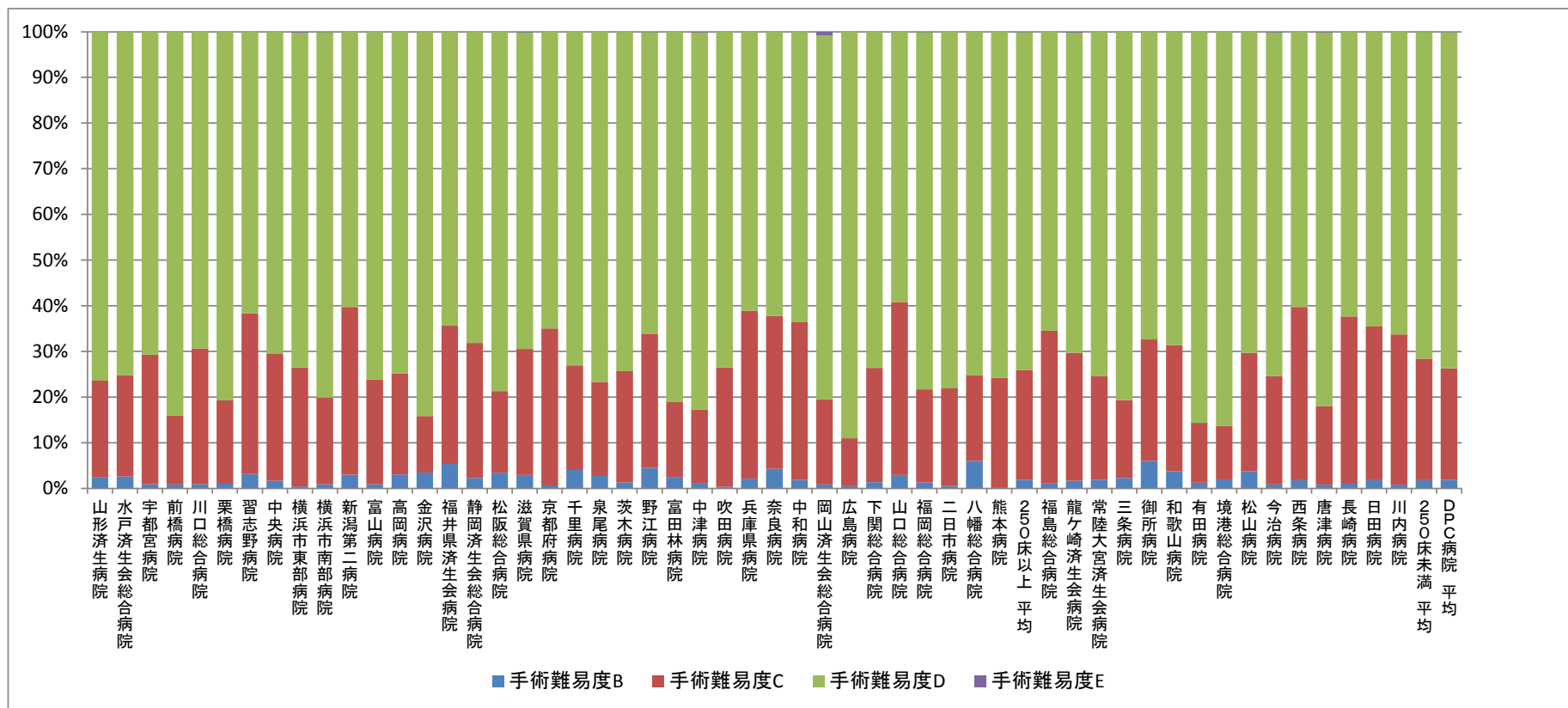


指標 13：手術難易度分類別の患者割合－消化器系疾患（MDC06）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	793	19	168	606	0	2.4%	21.2%	76.4%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	920	24	204	692	0	2.6%	22.2%	75.2%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	1608	15	456	1137	0	0.9%	28.4%	70.7%	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	1330	11	200	1119	0	0.8%	15.0%	84.1%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	888	8	264	616	0	0.9%	29.7%	69.4%	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	1207	12	221	974	0	1.0%	18.3%	80.7%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	631	20	222	389	0	3.2%	35.2%	61.6%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	1026	17	286	723	0	1.7%	27.9%	70.5%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	1710	7	446	1254	3	0.4%	26.1%	73.3%	0.2%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1465	13	278	1173	1	0.9%	19.0%	80.1%	0.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	967	29	355	583	0	3.0%	36.7%	60.3%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	557	5	128	424	0	0.9%	23.0%	76.1%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	430	13	95	322	0	3.0%	22.1%	74.9%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	461	16	57	388	0	3.5%	12.4%	84.2%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	1563	83	474	1006	0	5.3%	30.3%	64.4%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	659	15	195	449	0	2.3%	29.6%	68.1%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1018	35	182	801	0	3.4%	17.9%	78.7%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	818	24	226	567	1	2.9%	27.6%	69.3%	0.1%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	468	3	161	304	0	0.6%	34.4%	65.0%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1651	66	379	1206	0	4.0%	23.0%	73.0%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	369	10	76	283	0	2.7%	20.6%	76.7%	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	690	9	168	513	0	1.3%	24.3%	74.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	1279	58	375	845	1	4.5%	29.3%	66.1%	0.1%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	482	12	79	391	0	2.5%	16.4%	81.1%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	1720	20	277	1421	2	1.2%	16.1%	82.6%	0.1%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1105	4	288	813	0	0.4%	26.1%	73.6%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	334	7	123	204	0	2.1%	36.8%	61.1%	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	302	13	101	188	0	4.3%	33.4%	62.3%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	602	11	208	383	0	1.8%	34.6%	63.6%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	2290	19	428	1823	20	0.8%	18.7%	79.6%	0.9%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	437	2	46	389	0	0.5%	10.5%	89.0%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1046	14	262	770	0	1.3%	25.0%	73.6%	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	475	14	180	281	0	2.9%	37.9%	59.2%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	1177	15	240	921	1	1.3%	20.4%	78.2%	0.1%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	771	4	165	602	0	0.5%	21.4%	78.1%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	550	33	103	414	0	6.0%	18.7%	75.3%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	2045	5	490	1550	0	0.2%	24.0%	75.8%	0.0%
250床以上 小計			35844	685	8606	26524	29	1.9%	24.0%	74.0%	0.1%
250床以上 平均			969	19	233	717	1	1.9%	24.0%	74.0%	0.1%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	382	4	128	250	0	1.0%	33.5%	65.4%	0.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	607	10	170	426	1	1.6%	28.0%	70.2%	0.2%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	321	6	73	242	0	1.9%	22.7%	75.4%	0.0%
250床未満病院	150410739	三条病院	88	2	15	71	0	2.3%	17.0%	80.7%	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	184	11	49	124	0	6.0%	26.6%	67.4%	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	504	19	139	346	0	3.8%	27.6%	68.7%	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	328	4	43	281	0	1.2%	13.1%	85.7%	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	51	1	6	44	0	2.0%	11.8%	86.3%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	374	14	97	263	0	3.7%	25.9%	70.3%	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	809	7	192	609	1	0.9%	23.7%	75.3%	0.1%
250床未満病院	380628143	西条病院	335	6	127	202	0	1.8%	37.9%	60.3%	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	638	5	110	522	1	0.8%	17.2%	81.8%	0.2%
250床未満病院	428113308	長崎病院	202	2	74	126	0	1.0%	36.6%	62.4%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	333	6	112	215	0	1.8%	33.6%	64.6%	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	614	5	202	407	0	0.8%	32.9%	66.3%	0.0%
250床未満 小計			5770	102	1537	4128	3	1.8%	26.6%	71.5%	0.1%
250床未満 平均			385	7	102	275	0	1.8%	26.6%	71.5%	0.1%
DPC病院 小計			41475	784	10122	30537	32	1.9%	24.4%	73.6%	0.1%
DPC病院 平均			800	15	195	589	1	1.9%	24.4%	73.7%	0.1%



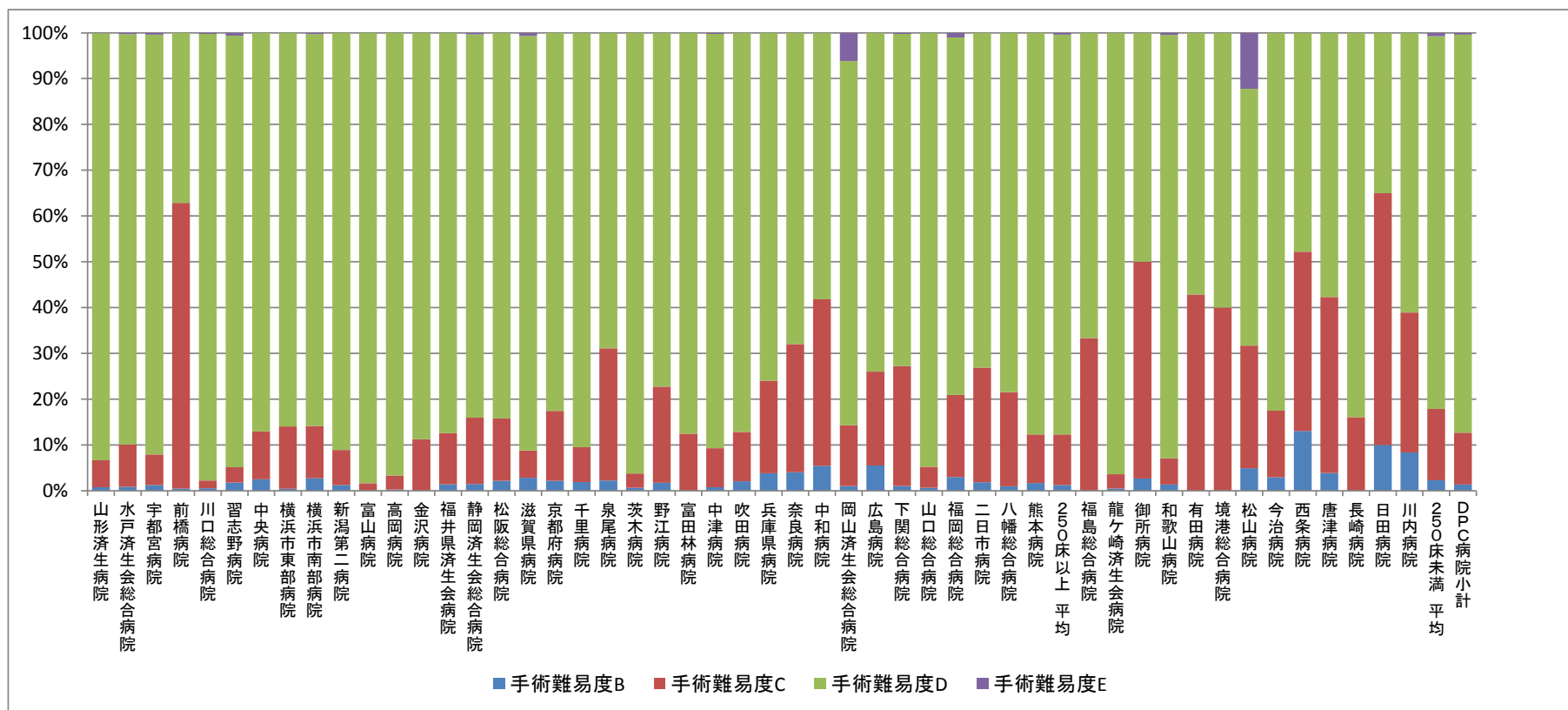
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－消化器系疾患（MDC06）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－筋骨格系疾患（MDC07）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	963	7	57	898	1	0.7%	5.9%	93.3%	0.1%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	357	3	33	320	1	0.8%	9.2%	89.6%	0.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	482	6	32	442	2	1.2%	6.6%	91.7%	0.4%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	210	1	131	78	0	0.5%	62.4%	37.1%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	772	4	13	753	2	0.5%	1.7%	97.5%	0.3%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	333	6	11	314	2	1.8%	3.3%	94.3%	0.6%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	440	11	46	383	0	2.5%	10.5%	87.0%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	485	2	66	417	0	0.4%	13.6%	86.0%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	332	9	38	284	1	2.7%	11.4%	85.5%	0.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	248	3	19	226	0	1.2%	7.7%	91.1%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	247	0	4	243	0	0.0%	1.6%	98.4%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	395	1	12	382	0	0.3%	3.0%	96.7%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	311	0	35	276	0	0.0%	11.3%	88.7%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	351	5	39	307	0	1.4%	11.1%	87.5%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	276	4	40	231	1	1.4%	14.5%	83.7%	0.4%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	184	4	25	155	0	2.2%	13.6%	84.2%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	285	8	17	258	2	2.8%	6.0%	90.5%	0.7%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	46	1	7	38	0	2.2%	15.2%	82.6%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	211	4	16	191	0	1.9%	7.6%	90.5%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	45	1	13	31	0	2.2%	28.9%	68.9%	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	161	1	5	155	0	0.6%	3.1%	96.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	176	3	37	136	0	1.7%	21.0%	77.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	161	0	20	141	0	0.0%	12.4%	87.6%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	409	3	35	370	1	0.7%	8.6%	90.5%	0.2%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	242	5	26	211	0	2.1%	10.7%	87.2%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	79	3	16	60	0	3.8%	20.3%	75.9%	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	25	1	7	17	0	4.0%	28.0%	68.0%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	55	3	20	32	0	5.5%	36.4%	58.2%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	391	4	52	311	24	1.0%	13.3%	79.5%	6.1%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	73	4	15	54	0	5.5%	20.5%	74.0%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	386	4	101	280	1	1.0%	26.2%	72.5%	0.3%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	324	2	15	307	0	0.6%	4.6%	94.8%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	201	6	36	157	2	3.0%	17.9%	78.1%	1.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	108	2	27	79	0	1.9%	25.0%	73.1%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	107	1	22	84	0	0.9%	20.6%	78.5%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	179	3	19	157	0	1.7%	10.6%	87.7%	0.0%
250床以上 小計			10050	125	1107	8778	40	1.2%	11.0%	87.3%	0.4%
250床以上 平均			279	3	31	244	1	1.2%	11.0%	87.3%	0.4%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	12	0	4	8	0	0.0%	33.3%	66.7%	0.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	224	1	7	216	0	0.4%	3.1%	96.4%	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	38	1	18	19	0	2.6%	47.4%	50.0%	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	226	3	13	209	1	1.3%	5.8%	92.5%	0.4%
250床未満病院	301610197	有田病院	14	0	6	8	0	0.0%	42.9%	57.1%	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	15	0	6	9	0	0.0%	40.0%	60.0%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	41	2	11	23	5	4.9%	26.8%	56.1%	12.2%
250床未満病院	380228159	今治病院	103	3	15	85	0	2.9%	14.6%	82.5%	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	23	3	9	11	0	13.0%	39.1%	47.8%	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	26	1	10	15	0	3.8%	38.5%	57.7%	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	56	0	9	47	0	0.0%	16.1%	83.9%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	20	2	11	7	0	10.0%	55.0%	35.0%	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	36	3	11	22	0	8.3%	30.6%	61.1%	0.0%
250床未満 小計			834	19	130	679	6	2.3%	15.6%	81.4%	0.7%
250床未満 平均			64	1	10	52	0	2.3%	15.6%	81.4%	0.7%
DPC病院小計			10869	144	1231	9448	46	1.3%	11.3%	86.9%	0.4%
DPC病院小計			222	3	25	193	1	1.3%	11.4%	86.9%	0.4%

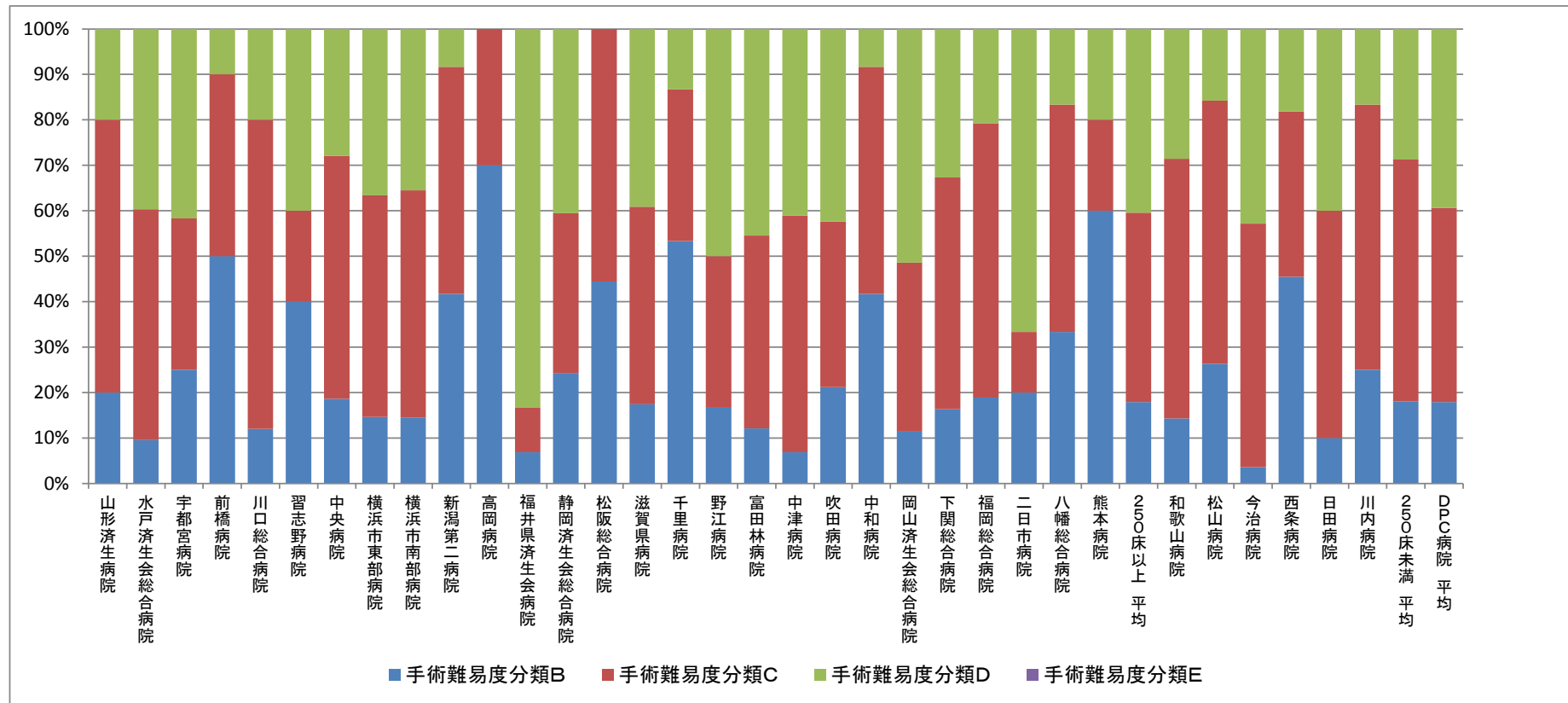
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－筋骨格系疾患（MDC07）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－皮膚・皮下組織の疾患（MDC08）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	15	3	9	3	0	20.0%	60.0%	20.0%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	63	6	32	25	0	9.5%	50.8%	39.7%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	24	6	8	10	0	25.0%	33.3%	41.7%	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	10	5	4	1	0	50.0%	40.0%	10.0%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	25	3	17	5	0	12.0%	68.0%	20.0%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	10	4	2	4	0	40.0%	20.0%	40.0%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	43	8	23	12	0	18.6%	53.5%	27.9%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	41	6	20	15	0	14.6%	48.8%	36.6%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	62	9	31	22	0	14.5%	50.0%	35.5%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	12	5	6	1	0	41.7%	50.0%	8.3%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	10	7	3	0	0	70.0%	30.0%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	102	7	10	85	0	6.9%	9.8%	83.3%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	37	9	13	15	0	24.3%	35.1%	40.5%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	18	8	10	0	0	44.4%	55.6%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	23	4	10	9	0	17.4%	43.5%	39.1%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	15	8	5	2	0	53.3%	33.3%	13.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	42	7	14	21	0	16.7%	33.3%	50.0%	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	66	8	28	30	0	12.1%	42.4%	45.5%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	73	5	38	30	0	6.8%	52.1%	41.1%	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	33	7	12	14	0	21.2%	36.4%	42.4%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	12	5	6	1	0	41.7%	50.0%	8.3%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	70	8	26	36	0	11.4%	37.1%	51.4%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	49	8	25	16	0	16.3%	51.0%	32.7%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	53	10	32	11	0	18.9%	60.4%	20.8%	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	15	3	2	10	0	20.0%	13.3%	66.7%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	12	4	6	2	0	33.3%	50.0%	16.7%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	10	6	2	2	0	60.0%	20.0%	20.0%	0.0%
		250床以上 小計	945	169	394	382	0	17.9%	41.7%	40.4%	0.0%
		250床以上 平均	35	6	15	14	0	17.9%	41.7%	40.4%	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	14	2	8	4	0	14.3%	57.1%	28.6%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	19	5	11	3	0	26.3%	57.9%	15.8%	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	28	1	15	12	0	3.6%	53.6%	42.9%	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	11	5	4	2	0	45.5%	36.4%	18.2%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	10	1	5	4	0	10.0%	50.0%	40.0%	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	12	3	7	2	0	25.0%	58.3%	16.7%	0.0%
		250床未満 小計	94	17	50	27	0	18.1%	53.2%	28.7%	0.0%
		250床未満 平均	16	3	8	5	0	18.1%	53.2%	28.7%	0.0%
		DPC病院 小計	1039	186	444	409	0	17.9%	42.7%	39.4%	0.0%
		DPC病院 平均	31	6	13	12	0	17.9%	42.7%	39.4%	0.0%

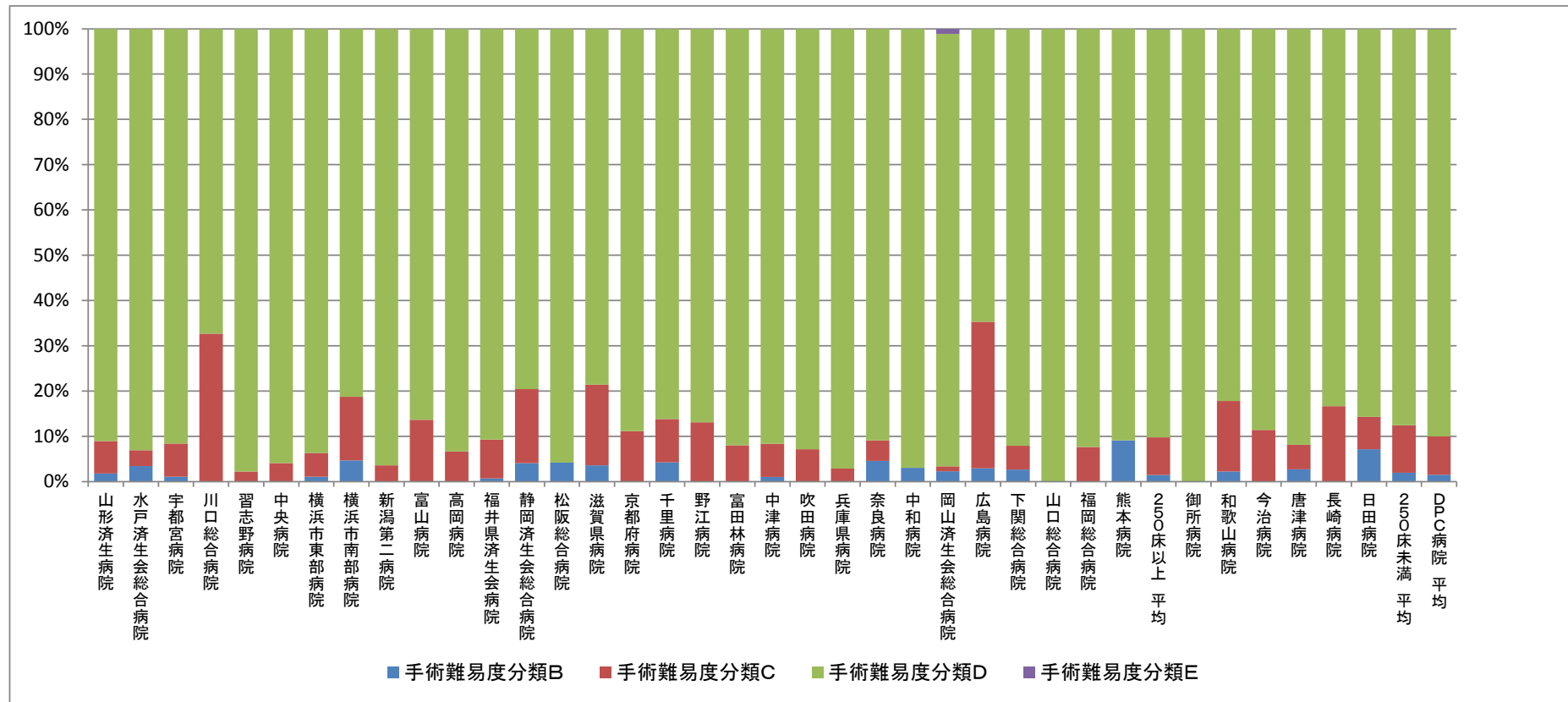
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－皮膚・皮下組織の疾患（MDC08）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－乳房の疾患（MDC09）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	56	1	4	51	0	1.8%	7.1%	91.1%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	29	1	1	27	0	3.4%	3.4%	93.1%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	95	1	7	87	0	1.1%	7.4%	91.6%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	52	0	17	35	0	0.0%	32.7%	67.3%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	45	0	1	44	0	0.0%	2.2%	97.8%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	74	0	3	71	0	0.0%	4.1%	95.9%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	95	1	5	89	0	1.1%	5.3%	93.7%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	64	3	9	52	0	4.7%	14.1%	81.3%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	84	0	3	81	0	0.0%	3.6%	96.4%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	22	0	3	19	0	0.0%	13.6%	86.4%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	15	0	1	14	0	0.0%	6.7%	93.3%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	151	1	13	137	0	0.7%	8.6%	90.7%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	49	2	8	39	0	4.1%	16.3%	79.6%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	24	1	0	23	0	4.2%	0.0%	95.8%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	28	1	5	22	0	3.6%	17.9%	78.6%	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	45	0	5	40	0	0.0%	11.1%	88.9%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	94	4	9	81	0	4.3%	9.6%	86.2%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	61	0	8	53	0	0.0%	13.1%	86.9%	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	50	0	4	46	0	0.0%	8.0%	92.0%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	96	1	7	88	0	1.0%	7.3%	91.7%	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	56	0	4	52	0	0.0%	7.1%	92.9%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	35	0	1	34	0	0.0%	2.9%	97.1%	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	22	1	1	20	0	4.5%	4.5%	90.9%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	66	2	0	64	0	3.0%	0.0%	97.0%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	89	2	1	85	1	2.2%	1.1%	95.5%	1.1%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	34	1	11	22	0	2.9%	32.4%	64.7%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	38	1	2	35	0	2.6%	5.3%	92.1%	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	19	0	0	19	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	92	0	7	85	0	0.0%	7.6%	92.4%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	11	1	0	10	0	9.1%	0.0%	90.9%	0.0%
		250床以上 小計	1691	25	140	1525	1	1.5%	8.3%	90.2%	0.1%
		250床以上 平均	56	1	5	51	0	1.5%	8.3%	90.2%	0.1%
250床未満病院	291301071	御所病院	10	0	0	10	0	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	45	1	7	37	0	2.2%	15.6%	82.2%	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	35	0	4	31	0	0.0%	11.4%	88.6%	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	37	1	2	34	0	2.7%	5.4%	91.9%	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	12	0	2	10	0	0.0%	16.7%	83.3%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	14	1	1	12	0	7.1%	7.1%	85.7%	0.0%
		250床未満 小計	153	3	16	134	0	2.0%	10.5%	87.6%	0.0%
		250床未満 平均	26	1	3	22	0	2.0%	10.5%	87.6%	0.0%
		DPC病院 小計	1844	28	156	1659	1	1.5%	8.5%	90.0%	0.1%
		DPC病院 平均	51	1	4	46	0	1.5%	8.5%	90.0%	0.1%

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－乳房の疾患（MDC09）－

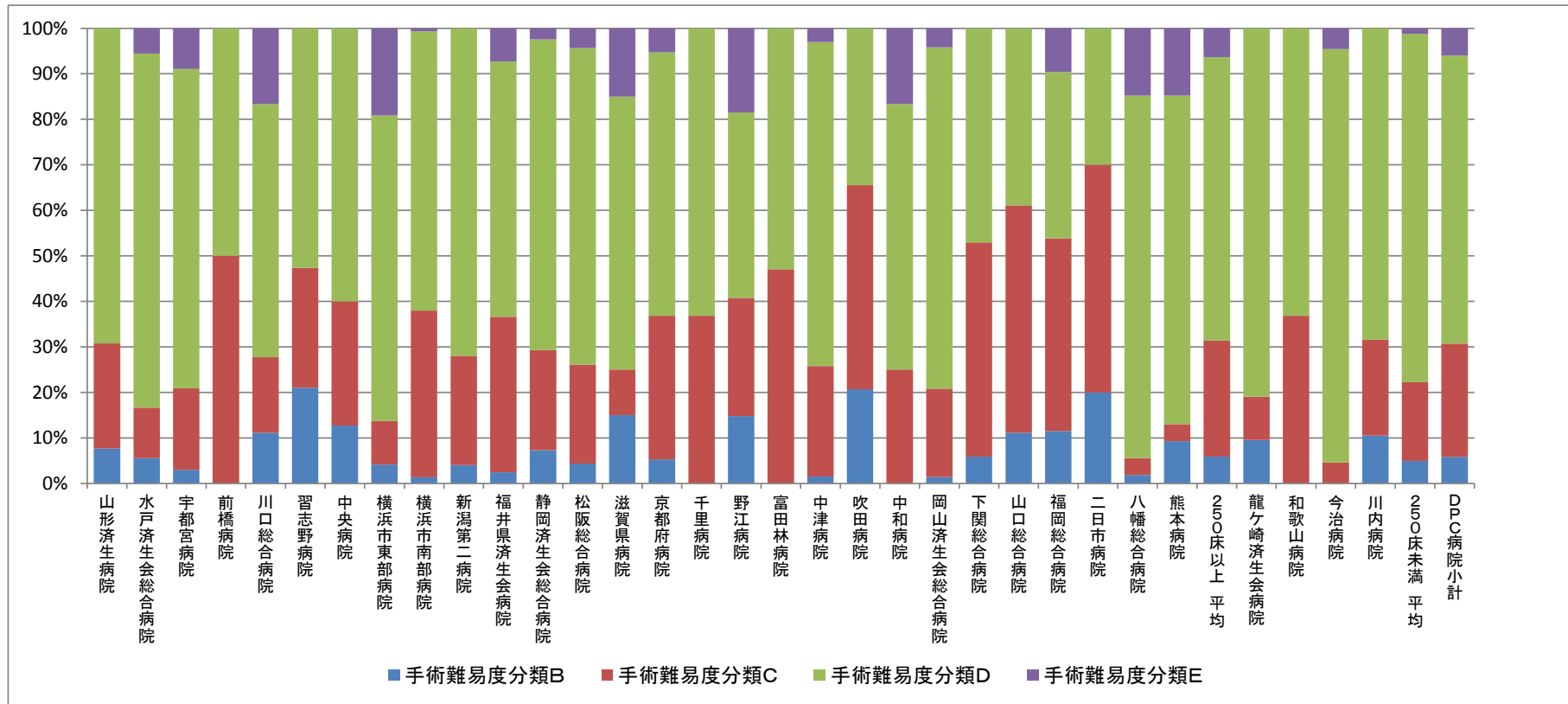


指標 13：手術難易度分類別の患者割合－内分泌・栄養・代謝に関する疾患（MDC10）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	26	2	6	18	0	7.7%	23.1%	69.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	18	1	2	14	1	5.6%	11.1%	77.8%	5.6%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	67	2	12	47	6	3.0%	17.9%	70.1%	9.0%	
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	10	0	5	5	0	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	18	2	3	10	3	11.1%	16.7%	55.6%	16.7%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	19	4	5	10	0	21.1%	26.3%	52.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	55	7	15	33	0	12.7%	27.3%	60.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	73	3	7	49	14	4.1%	9.6%	67.1%	19.2%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	150	2	55	92	1	1.3%	36.7%	61.3%	0.7%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	25	1	6	18	0	4.0%	24.0%	72.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	41	1	14	23	3	2.4%	34.1%	56.1%	7.3%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	41	3	9	28	1	7.3%	22.0%	68.3%	2.4%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	23	1	5	16	1	4.3%	21.7%	69.6%	4.3%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	20	3	2	12	3	15.0%	10.0%	60.0%	15.0%	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	19	1	6	11	1	5.3%	31.6%	57.9%	5.3%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	19	0	7	12	0	0.0%	36.8%	63.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	27	4	7	11	5	14.8%	25.9%	40.7%	18.5%	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	17	0	8	9	0	0.0%	47.1%	52.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	66	1	16	47	2	1.5%	24.2%	71.2%	3.0%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	29	6	13	10	0	20.7%	44.8%	34.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	12	0	3	7	2	0.0%	25.0%	58.3%	16.7%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	72	1	14	54	3	1.4%	19.4%	75.0%	4.2%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	17	1	8	8	0	5.9%	47.1%	47.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	18	2	9	7	0	11.1%	50.0%	38.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	52	6	22	19	5	11.5%	42.3%	36.5%	9.6%	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	10	2	5	3	0	20.0%	50.0%	30.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	54	1	2	43	8	1.9%	3.7%	79.6%	14.8%	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	54	5	2	39	8	9.3%	3.7%	72.2%	14.8%	
		250床以上 小計	1052	62	268	655	67	5.9%	25.5%	62.3%	6.4%	
		250床以上 平均	38	2	10	23	2	5.9%	25.5%	62.3%	6.4%	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	21	2	2	17	0	9.5%	9.5%	81.0%	0.0%	
250床未満病院	300112641	和歌山病院	19	0	7	12	0	0.0%	36.8%	63.2%	0.0%	
250床未満病院	380228159	今治病院	22	0	1	20	1	0.0%	4.5%	90.9%	4.5%	
250床未満病院	461510084	川内病院	19	2	4	13	0	10.5%	21.1%	68.4%	0.0%	
		250床未満 小計	81	4	14	62	1	4.9%	17.3%	76.5%	1.2%	
		250床未満 平均	20	1	4	16	0	4.9%	17.3%	76.5%	1.2%	
		DPC病院小計	1133	66	282	717	68	5.8%	24.9%	63.3%	6.0%	
		DPC病院小計	35	2	9	22	2	5.8%	24.9%	63.3%	6.0%	



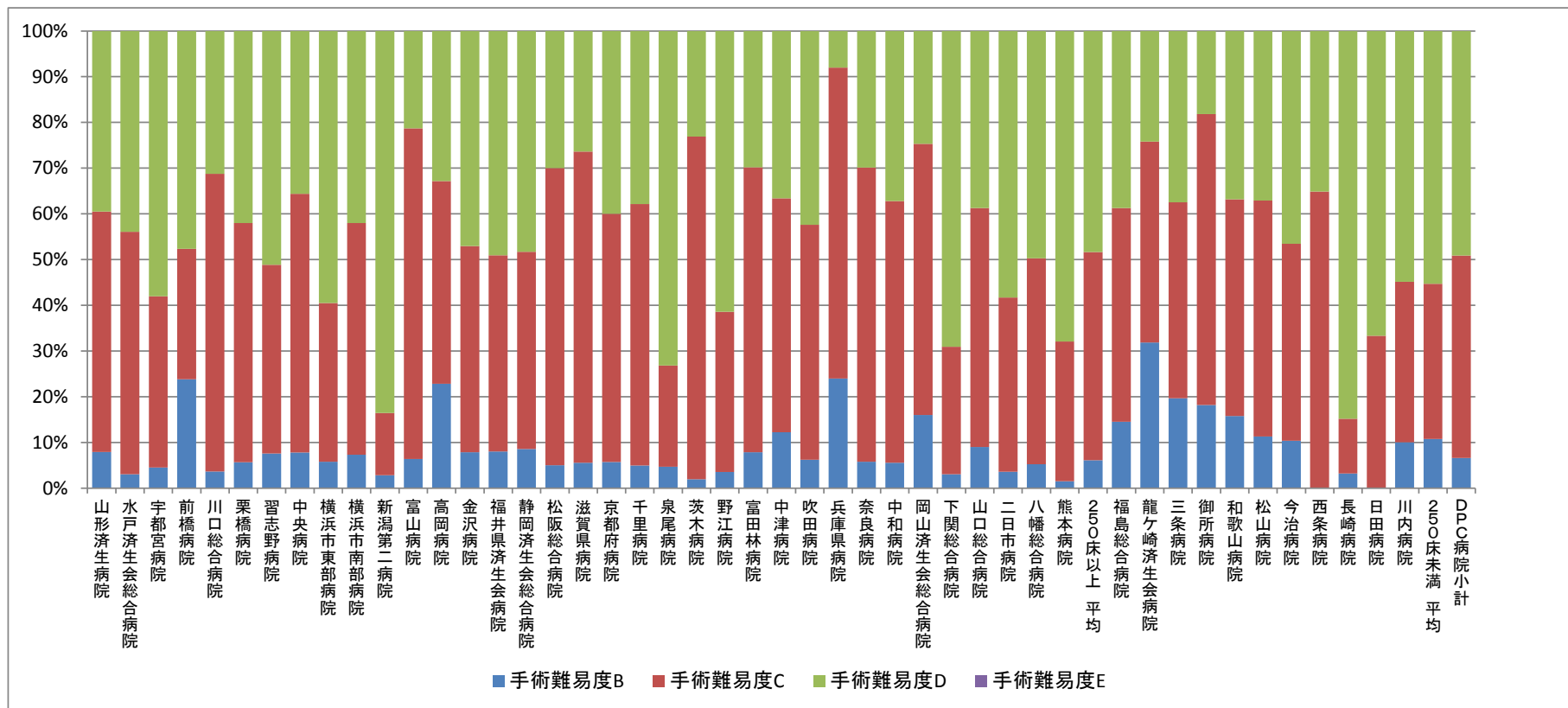
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－内分泌・栄養・代謝に関する疾患（MDC10）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－腎・尿路系及び男性生殖器系疾患（MDC11）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	76	6	40	30	0	7.9%	52.6%	39.5%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	230	7	122	101	0	3.0%	53.0%	43.9%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	534	24	200	310	0	4.5%	37.5%	58.1%	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	21	5	6	10	0	23.8%	28.6%	47.6%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	387	14	252	121	0	3.6%	65.1%	31.3%	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	300	17	157	126	0	5.7%	52.3%	42.0%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	342	26	141	175	0	7.6%	41.2%	51.2%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	334	26	189	119	0	7.8%	56.6%	35.6%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	415	24	144	247	0	5.8%	34.7%	59.5%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	288	21	146	121	0	7.3%	50.7%	42.0%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	499	14	68	417	0	2.8%	13.6%	83.6%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	94	6	68	20	0	6.4%	72.3%	21.3%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	70	16	31	23	0	22.9%	44.3%	32.9%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	51	4	23	24	0	7.8%	45.1%	47.1%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	275	22	118	135	0	8.0%	42.9%	49.1%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	410	35	177	198	0	8.5%	43.2%	48.3%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	240	12	156	72	0	5.0%	65.0%	30.0%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	144	8	98	38	0	5.6%	68.1%	26.4%	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	105	6	57	42	0	5.7%	54.3%	40.0%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	222	11	127	84	0	5.0%	57.2%	37.8%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	149	7	33	109	0	4.7%	22.1%	73.2%	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	52	1	39	12	0	1.9%	75.0%	23.1%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	254	9	89	156	0	3.5%	35.0%	61.4%	0.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	191	15	119	57	0	7.9%	62.3%	29.8%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	172	21	88	63	0	12.2%	51.2%	36.6%	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	323	20	166	137	0	6.2%	51.4%	42.4%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	25	6	17	2	0	24.0%	68.0%	8.0%	0.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	87	5	56	26	0	5.7%	64.4%	29.9%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	180	10	103	67	0	5.6%	57.2%	37.2%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	231	37	137	57	0	16.0%	59.3%	24.7%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	330	10	92	228	0	3.0%	27.9%	69.1%	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	222	20	116	86	0	9.0%	52.3%	38.7%	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	168	6	64	98	0	3.6%	38.1%	58.3%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	173	9	78	86	0	5.2%	45.1%	49.7%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	393	6	120	267	0	1.5%	30.5%	67.9%	0.0%
		250床以上 小計	7987	486	3637	3864	0	6.1%	45.5%	48.4%	0.0%
		250床以上 平均	228	14	104	110	0	6.1%	45.5%	48.4%	0.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	62	9	29	24	0	14.5%	46.8%	38.7%	0.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	91	29	40	22	0	31.9%	44.0%	24.2%	0.0%
250床未満病院	150410739	三条病院	56	11	24	21	0	19.6%	42.9%	37.5%	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	22	4	14	4	0	18.2%	63.6%	18.2%	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	19	3	9	7	0	15.8%	47.4%	36.8%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	62	7	32	23	0	11.3%	51.6%	37.1%	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	58	6	25	27	0	10.3%	43.1%	46.6%	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	37	0	24	13	0	0.0%	64.9%	35.1%	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	283	9	34	240	0	3.2%	12.0%	84.8%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	18	0	6	12	0	0.0%	33.3%	66.7%	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	279	28	98	153	0	10.0%	35.1%	54.8%	0.0%
		250床未満 小計	987	106	335	546	0	10.7%	33.9%	55.3%	0.0%
		250床未満 平均	90	10	30	50	0	10.7%	33.9%	55.3%	0.0%
		DPC病院小計	8974	592	3972	4410	0	6.5%	44.3%	49.2%	0.0%
		DPC病院小計	195	13	86	96	0	6.6%	44.3%	49.1%	0.0%

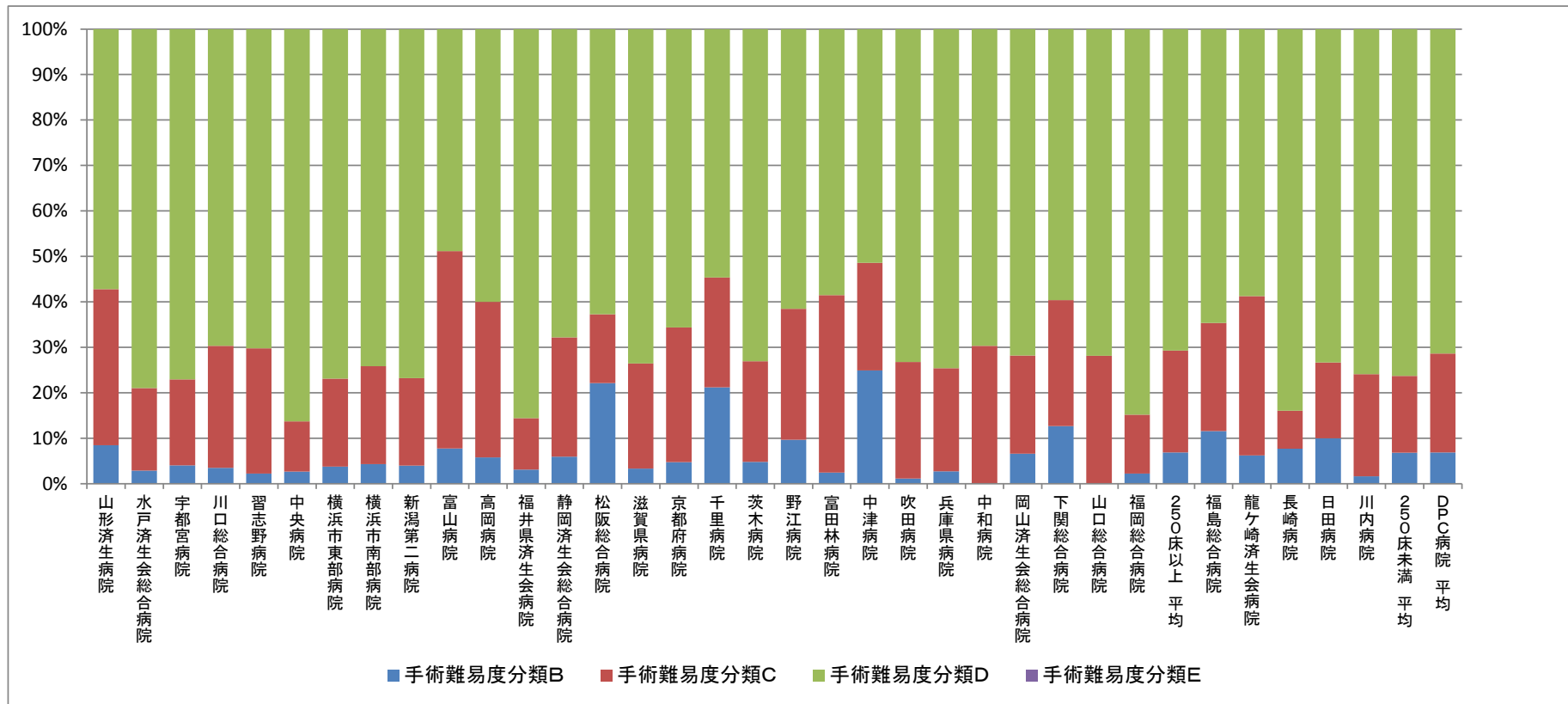
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－腎・尿路系及び男性生殖器系疾患（MDC11）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－女性生殖器系及び産褥期疾患・異常妊娠分娩（MDC12）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	603	51	207	345	0	8.5%	34.3%	57.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	485	14	88	383	0	2.9%	18.1%	79.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	1146	46	217	883	0	4.0%	18.9%	77.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	544	19	146	379	0	3.5%	26.8%	69.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	363	8	100	255	0	2.2%	27.5%	70.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	336	9	37	290	0	2.7%	11.0%	86.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	905	34	175	696	0	3.8%	19.3%	76.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	515	22	111	382	0	4.3%	21.6%	74.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	835	33	161	641	0	4.0%	19.3%	76.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	129	10	56	63	0	7.8%	43.4%	48.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	225	13	77	135	0	5.8%	34.2%	60.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	513	16	58	439	0	3.1%	11.3%	85.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	522	31	137	354	0	5.9%	26.2%	67.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	534	118	81	335	0	22.1%	15.2%	62.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	212	7	49	156	0	3.3%	23.1%	73.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	297	14	88	195	0	4.7%	29.6%	65.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	571	121	138	312	0	21.2%	24.2%	54.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	167	8	37	122	0	4.8%	22.2%	73.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	455	44	131	280	0	9.7%	28.8%	61.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	41	1	16	24	0	2.4%	39.0%	58.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	381	95	90	196	0	24.9%	23.6%	51.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	527	6	135	386	0	1.1%	25.6%	73.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	331	9	75	247	0	2.7%	22.7%	74.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	33	0	10	23	0	0.0%	30.3%	69.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	273	18	59	196	0	6.6%	21.6%	71.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	765	97	212	456	0	12.7%	27.7%	59.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	32	0	9	23	0	0.0%	28.1%	71.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	757	17	98	642	0	2.2%	12.9%	84.8%	0.0%	
		250床以上 小計	12497	861	2798	8838	0	6.9%	22.4%	70.7%	0.0%	
		250床以上 平均	446	31	100	316	0	6.9%	22.4%	70.7%	0.0%	
250床未満病院	070116989	福島総合病院	147	17	35	95	0	11.6%	23.8%	64.6%	0.0%	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	257	16	90	151	0	6.2%	35.0%	58.8%	0.0%	
250床未満病院	428113308	長崎病院	871	67	73	731	0	7.7%	8.4%	83.9%	0.0%	
250床未満病院	440411500	日田病院	90	9	15	66	0	10.0%	16.7%	73.3%	0.0%	
250床未満病院	461510084	川内病院	307	5	69	233	0	1.6%	22.5%	75.9%	0.0%	
		250床未満 小計	1672	114	282	1276	0	6.8%	16.9%	76.3%	0.0%	
		250床未満 平均	334	23	56	255	0	6.8%	16.9%	76.3%	0.0%	
		DPC病院 小計	14169	975	3080	10114	0	6.9%	21.7%	71.4%	0.0%	
		DPC病院 平均	429	30	93	306	0	6.9%	21.7%	71.4%	0.0%	

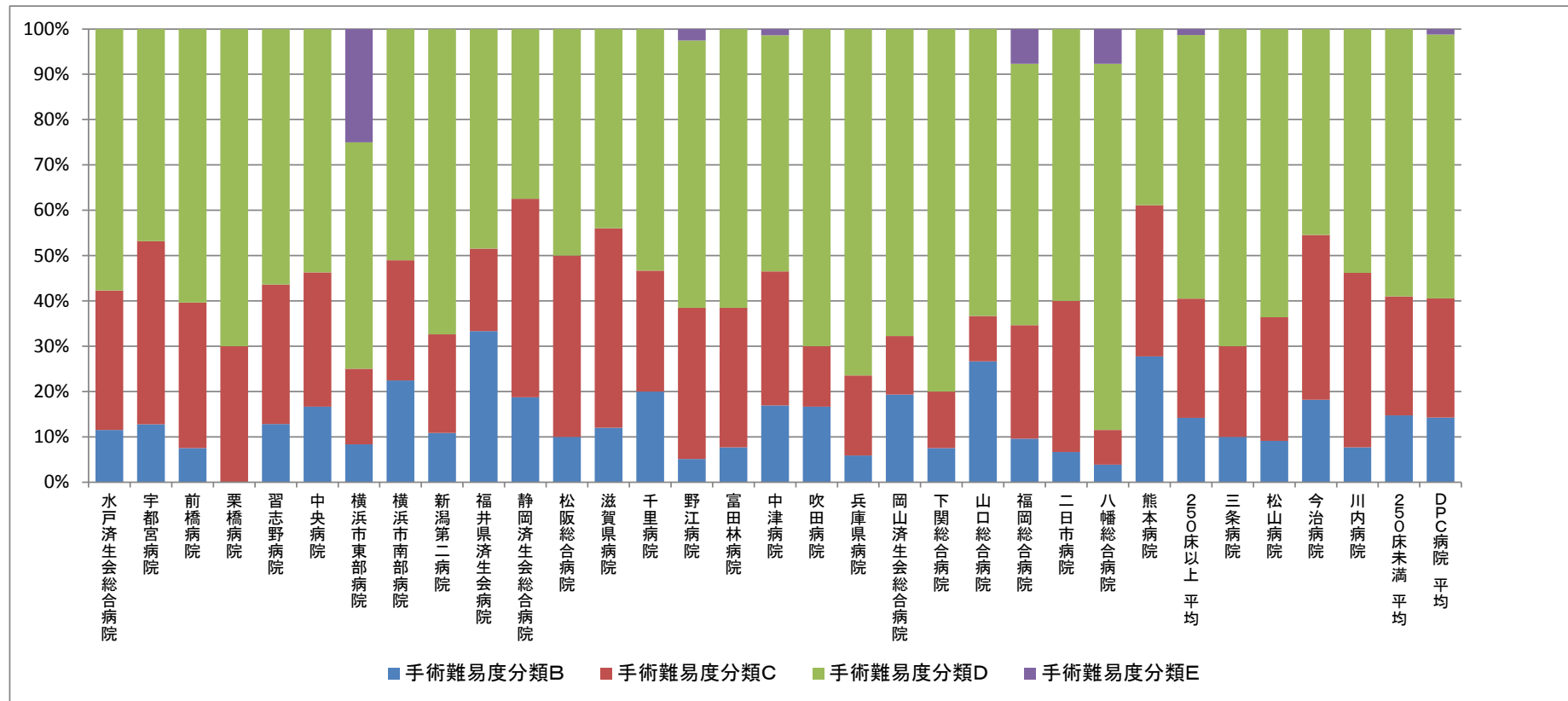
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－女性生殖器系及び産褥期疾患・異常妊娠分娩（MDC12）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－血液・造血器・免疫臓器の疾患（MDC13）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	26	3	8	15	0	11.5%	30.8%	57.7%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	47	6	19	22	0	12.8%	40.4%	46.8%	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	53	4	17	32	0	7.5%	32.1%	60.4%	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	10	0	3	7	0	0.0%	30.0%	70.0%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	39	5	12	22	0	12.8%	30.8%	56.4%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	54	9	16	29	0	16.7%	29.6%	53.7%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	12	1	2	6	3	8.3%	16.7%	50.0%	25.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	49	11	13	25	0	22.4%	26.5%	51.0%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	46	5	10	31	0	10.9%	21.7%	67.4%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	33	11	6	16	0	33.3%	18.2%	48.5%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	16	3	7	6	0	18.8%	43.8%	37.5%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	10	1	4	5	0	10.0%	40.0%	50.0%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	25	3	11	11	0	12.0%	44.0%	44.0%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	30	6	8	16	0	20.0%	26.7%	53.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	39	2	13	23	1	5.1%	33.3%	59.0%	2.6%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	13	1	4	8	0	7.7%	30.8%	61.5%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	71	12	21	37	1	16.9%	29.6%	52.1%	1.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	30	5	4	21	0	16.7%	13.3%	70.0%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	17	1	3	13	0	5.9%	17.6%	76.5%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	31	6	4	21	0	19.4%	12.9%	67.7%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	40	3	5	32	0	7.5%	12.5%	80.0%	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	30	8	3	19	0	26.7%	10.0%	63.3%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	52	5	13	30	4	9.6%	25.0%	57.7%	7.7%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	15	1	5	9	0	6.7%	33.3%	60.0%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	26	1	2	21	2	3.8%	7.7%	80.8%	7.7%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	18	5	6	7	0	27.8%	33.3%	38.9%	0.0%
		250床以上 小計	832	118	219	484	11	14.2%	26.3%	58.2%	1.3%
		250床以上 平均	32	5	8	19	0	14.2%	26.3%	58.2%	1.3%
250床未満病院	150410739	三条病院	10	1	2	7	0	10.0%	20.0%	70.0%	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	11	1	3	7	0	9.1%	27.3%	63.6%	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	11	2	4	5	0	18.2%	36.4%	45.5%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	16	4	2	10	0	25.0%	12.5%	62.5%	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	13	1	5	7	0	7.7%	38.5%	53.8%	0.0%
		250床未満 小計	61	9	16	36	0	14.8%	26.2%	59.0%	0.0%
		250床未満 平均	12	2	3	7	0	14.8%	26.2%	59.0%	0.0%
		DPC病院 小計	893	127	235	520	11	14.2%	26.3%	58.2%	1.2%
		DPC病院 平均	29	4	8	17	0	14.2%	26.3%	58.2%	1.2%

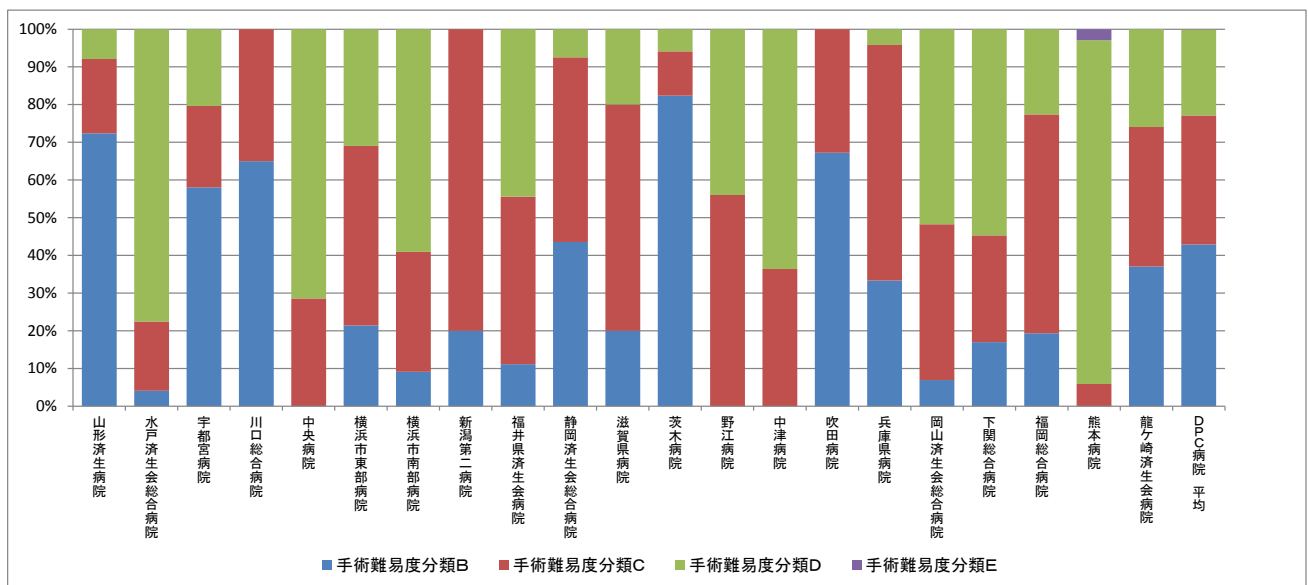
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－血液・造血器・免疫臓器の疾患（MDC13）－



指標 13：手術難易度分類別の患者割合－新生児疾患・先天性奇形（MDC14）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%			
			計	B	C	D	E	B	C	D	E
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	76	55	15	6	0	72.4%	19.7%	7.9%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	49	2	9	38	0	4.1%	18.4%	77.6%	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	162	94	35	33	0	58.0%	21.6%	20.4%	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	40	26	14	0	0	65.0%	35.0%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	14	0	4	10	0	0.0%	28.6%	71.4%	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	42	9	20	13	0	21.4%	47.6%	31.0%	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	22	2	7	13	0	9.1%	31.8%	59.1%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	10	2	8	0	0	20.0%	80.0%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	18	2	8	8	0	11.1%	44.4%	44.4%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	147	64	72	11	0	43.5%	49.0%	7.5%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	15	3	9	3	0	20.0%	60.0%	20.0%	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	17	14	2	1	0	82.4%	11.8%	5.9%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	25	0	14	11	0	0.0%	56.0%	44.0%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	22	0	8	14	0	0.0%	36.4%	63.6%	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	244	164	80	0	0	67.2%	32.8%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	24	8	15	1	0	33.3%	62.5%	4.2%	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	29	2	12	15	0	6.9%	41.4%	51.7%	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	53	9	15	29	0	17.0%	28.3%	54.7%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	31	6	18	7	0	19.4%	58.1%	22.6%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	34	0	2	31	1	0.0%	5.9%	91.2%	2.9%
250床以上 小計			1074	462	367	244	1	43.0%	34.2%	22.7%	0.1%
250床以上 平均			54	23	18	12	0	43.0%	34.2%	22.7%	0.1%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	27	10	10	7	0	37.0%	37.0%	25.9%	0.0%
DPC病院 小計			1101	472	377	251	1	42.9%	34.2%	22.8%	0.1%
DPC病院 平均			52	22	18	12	0	42.9%	34.2%	22.8%	0.1%

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－新生児疾患・先天性奇形（MDC14）－





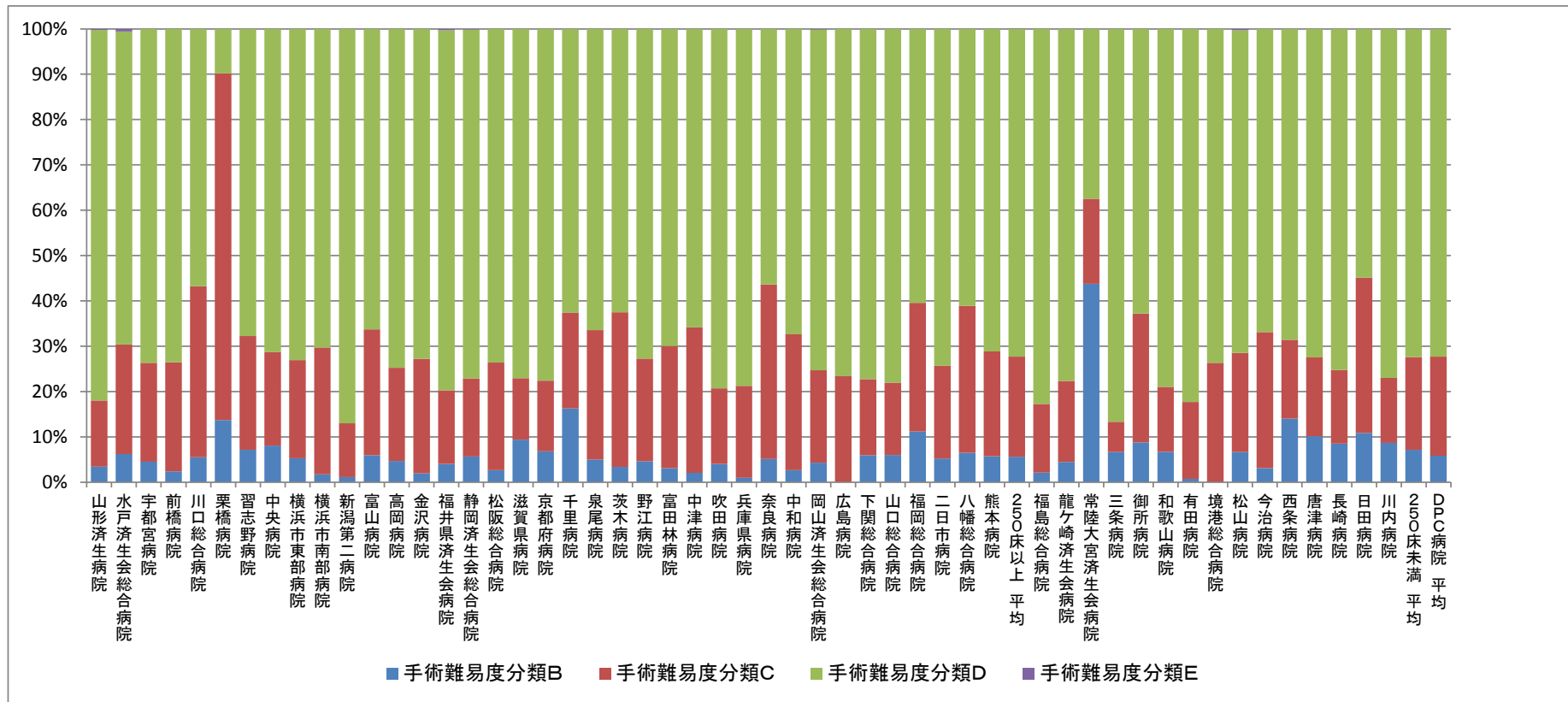
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－小児疾患（MDC15）－

D P C 病院 \*分母が 10 症例未満の病院数：全施設

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－外傷・中毒・熱傷（MDC16）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	438	15	64	358	1	3.4%	14.6%	81.7%	0.2%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	530	33	128	366	3	6.2%	24.2%	69.1%	0.6%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	509	23	111	375	0	4.5%	21.8%	73.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	291	7	70	214	0	2.4%	24.1%	73.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	273	15	103	155	0	5.5%	37.7%	56.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	51	7	39	5	0	13.7%	76.5%	9.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	239	17	60	162	0	7.1%	25.1%	67.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	286	23	59	204	0	8.0%	20.6%	71.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	494	26	107	361	0	5.3%	21.7%	73.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	407	7	114	286	0	1.7%	28.0%	70.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	447	5	53	389	0	1.1%	11.9%	87.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	252	15	70	167	0	6.0%	27.8%	66.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	107	5	22	80	0	4.7%	20.6%	74.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	206	4	52	150	0	1.9%	25.2%	72.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	350	14	57	278	1	4.0%	16.3%	79.4%	0.3%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	686	39	118	528	1	5.7%	17.2%	77.0%	0.1%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	375	10	89	276	0	2.7%	23.7%	73.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	659	62	89	508	0	9.4%	13.5%	77.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	250	17	39	194	0	6.8%	15.6%	77.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	639	104	135	400	0	16.3%	21.1%	62.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	140	7	40	93	0	5.0%	28.6%	66.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	208	7	71	130	0	3.4%	34.1%	62.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	345	16	78	251	0	4.6%	22.6%	72.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	193	6	52	135	0	3.1%	26.9%	69.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	290	6	93	191	0	2.1%	32.1%	65.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	425	17	71	337	0	4.0%	16.7%	79.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	212	2	43	167	0	0.9%	20.3%	78.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	39	2	15	22	0	5.1%	38.5%	56.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	187	5	56	126	0	2.7%	29.9%	67.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	628	27	128	472	1	4.3%	20.4%	75.2%	0.2%	
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	218	0	51	167	0	0.0%	23.4%	76.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	607	36	102	469	0	5.9%	16.8%	77.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	383	23	61	299	0	6.0%	15.9%	78.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	589	66	167	356	0	11.2%	28.4%	60.4%	0.0%	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	230	12	47	171	0	5.2%	20.4%	74.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	262	17	85	160	0	6.5%	32.4%	61.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	1051	60	243	748	0	5.7%	23.1%	71.2%	0.0%	
		250床以上 小計	13496	757	2982	9750	7	5.6%	22.1%	72.2%	0.1%	
		250床以上 平均	365	20	81	264	0	5.6%	22.1%	72.2%	0.1%	
250床未満病院	070116989	福島総合病院	191	4	29	158	0	2.1%	15.2%	82.7%	0.0%	
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	246	11	44	191	0	4.5%	17.9%	77.6%	0.0%	
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	16	7	3	6	0	43.8%	18.8%	37.5%	0.0%	
250床未満病院	150410739	三条病院	15	1	1	13	0	6.7%	6.7%	86.7%	0.0%	
250床未満病院	291301071	御所病院	274	24	78	172	0	8.8%	28.5%	62.8%	0.0%	
250床未満病院	300112641	和歌山病院	209	14	30	165	0	6.7%	14.4%	78.9%	0.0%	
250床未満病院	301610197	有田病院	130	1	22	107	0	0.8%	16.9%	82.3%	0.0%	
250床未満病院	310410135	境港総合病院	19	0	5	14	0	0.0%	26.3%	73.7%	0.0%	
250床未満病院	380110282	松山病院	347	23	76	247	1	6.6%	21.9%	71.2%	0.3%	
250床未満病院	380228159	今治病院	163	5	49	109	0	3.1%	30.1%	66.9%	0.0%	
250床未満病院	380628143	西条病院	121	17	21	83	0	14.0%	17.4%	68.6%	0.0%	
250床未満病院	419810713	唐津病院	69	7	12	50	0	10.1%	17.4%	72.5%	0.0%	
250床未満病院	428113308	長崎病院	400	34	65	301	0	8.5%	16.3%	75.3%	0.0%	
250床未満病院	440411500	日田病院	175	19	60	96	0	10.9%	34.3%	54.9%	0.0%	
250床未満病院	461510084	川内病院	161	14	23	124	0	8.7%	14.3%	77.0%	0.0%	
		250床未満 小計	2536	181	518	1836	1	7.1%	20.4%	72.4%	0.0%	
		250床未満 平均	169	12	35	122	0	7.1%	20.4%	72.4%	0.0%	
		DPC病院 小計	16032	938	3500	11586	8	5.9%	21.8%	72.3%	0.1%	
		DPC病院 平均	308	18	67	223	0	5.9%	21.8%	72.3%	0.0%	

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－外傷・中毒・熱傷（MDC16）－



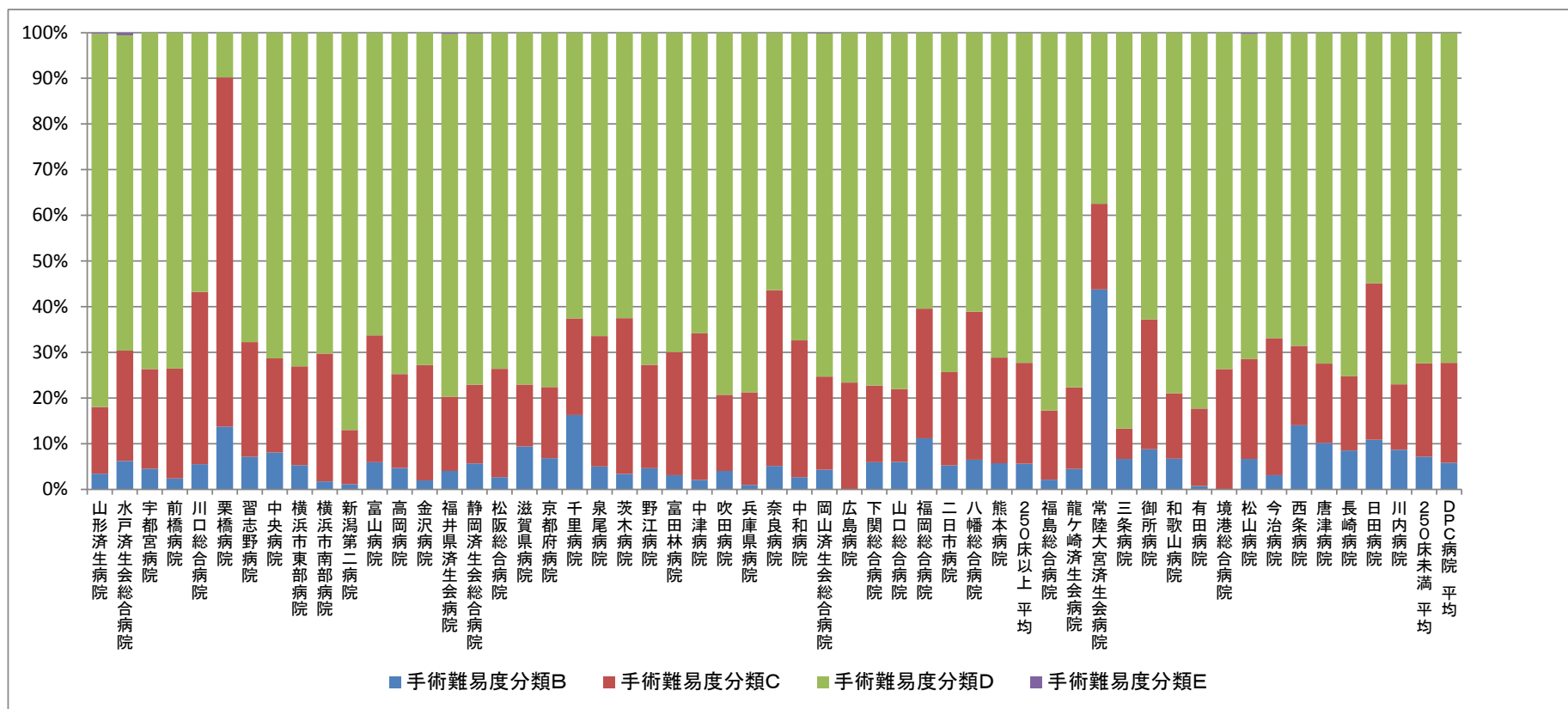
指標 13：手術難易度分類別の患者割合－精神疾患（MDC17）－

D P C 病院 \*分母が 10 症例未満の病院数：全施設

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－その他（MDC18）－

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名称	件数					%				
			計	B	C	D	E	B	C	D	E	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	48	2	9	37	0	4.2%	18.8%	77.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	39	4	14	21	0	10.3%	35.9%	53.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	53	3	13	37	0	5.7%	24.5%	69.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	14	3	7	4	0	21.4%	50.0%	28.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	32	8	1	23	0	25.0%	3.1%	71.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	30	2	9	19	0	6.7%	30.0%	63.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	31	8	5	18	0	25.8%	16.1%	58.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	71	5	20	46	0	7.0%	28.2%	64.8%	0.0%	
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	113	7	38	67	1	6.2%	33.6%	59.3%	0.9%	
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	45	6	12	27	0	13.3%	26.7%	60.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	40	2	6	32	0	5.0%	15.0%	80.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	20	3	5	12	0	15.0%	25.0%	60.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	12	3	1	8	0	25.0%	8.3%	66.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	15	0	4	11	0	0.0%	26.7%	73.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	51	4	7	39	1	7.8%	13.7%	76.5%	2.0%	
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	49	7	13	29	0	14.3%	26.5%	59.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	33	2	9	22	0	6.1%	27.3%	66.7%	0.0%	
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	50	5	7	38	0	10.0%	14.0%	76.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	53	4	19	30	0	7.5%	35.8%	56.6%	0.0%	
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	21	2	7	12	0	9.5%	33.3%	57.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	68	4	21	43	0	5.9%	30.9%	63.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	25	2	4	19	0	8.0%	16.0%	76.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	100	10	12	78	0	10.0%	12.0%	78.0%	0.0%	
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	29	4	7	18	0	13.8%	24.1%	62.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	24	4	5	15	0	16.7%	20.8%	62.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	18	3	4	11	0	16.7%	22.2%	61.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	80	11	11	58	0	13.8%	13.8%	72.5%	0.0%	
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	19	3	4	12	0	15.8%	21.1%	63.2%	0.0%	
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	70	6	10	54	0	8.6%	14.3%	77.1%	0.0%	
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	28	5	4	19	0	17.9%	14.3%	67.9%	0.0%	
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	96	15	28	49	4	15.6%	29.2%	51.0%	4.2%	
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	29	2	13	14	0	6.9%	44.8%	48.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	12	1	4	7	0	8.3%	33.3%	58.3%	0.0%	
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	152	20	31	101	0	13.2%	20.4%	66.4%	0.0%	
		250床以上 小計	1570	170	364	1030	6	10.8%	23.2%	65.6%	0.4%	
		250床以上 平均	46	5	11	30	0	10.8%	23.2%	65.6%	0.4%	
250床未満病院	291301071	御所病院	12	0	6	6	0	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	
250床未満病院	150410739	三条病院	13	1	4	8	0	7.7%	30.8%	61.5%	0.0%	
250床未満病院	380110282	松山病院	13	3	5	5	0	23.1%	38.5%	38.5%	0.0%	
250床未満病院	380228159	今治病院	34	4	4	26	0	11.8%	11.8%	76.5%	0.0%	
250床未満病院	419810713	唐津病院	16	1	3	12	0	6.3%	18.8%	75.0%	0.0%	
250床未満病院	440411500	日田病院	15	1	4	10	0	6.7%	26.7%	66.7%	0.0%	
250床未満病院	461510084	川内病院	11	2	4	5	0	18.2%	36.4%	45.5%	0.0%	
		250床未満 小計	114	12	30	72	0	10.5%	26.3%	63.2%	0.0%	
		250床未満 平均	16	2	4	10	0	10.5%	26.3%	63.2%	0.0%	
		DPC病院 小計	1684	182	394	1102	6	10.8%	23.4%	65.4%	0.4%	
		DPC病院 平均	41	4	10	27	0	10.8%	23.4%	65.4%	0.4%	

指標 13：手術難易度分類別の患者割合－その他（MDC18）－



### 3. 領域別の指標

#### (1)急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率

**分子：**分母のうち、入院後3日以内にリハビリが開始された患者数

**分母：**医療資源を最も投入した傷病名が「脳梗塞(I63)」で、入院時の脳梗塞の発症時期が急性期(発症3日以内)であった退院患者のうち、「脳血管疾患等リハビリテーション料」が算定された患者数。ただし、以下の場合を除外する。

・入院時併存症名または入院後発症疾患名に「急性心筋梗塞」「起立性低血圧」「くも膜下出血」「脳内出血」「その他の非外傷性頭蓋内出血」のいずれか一つ以上が記載されている場合

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

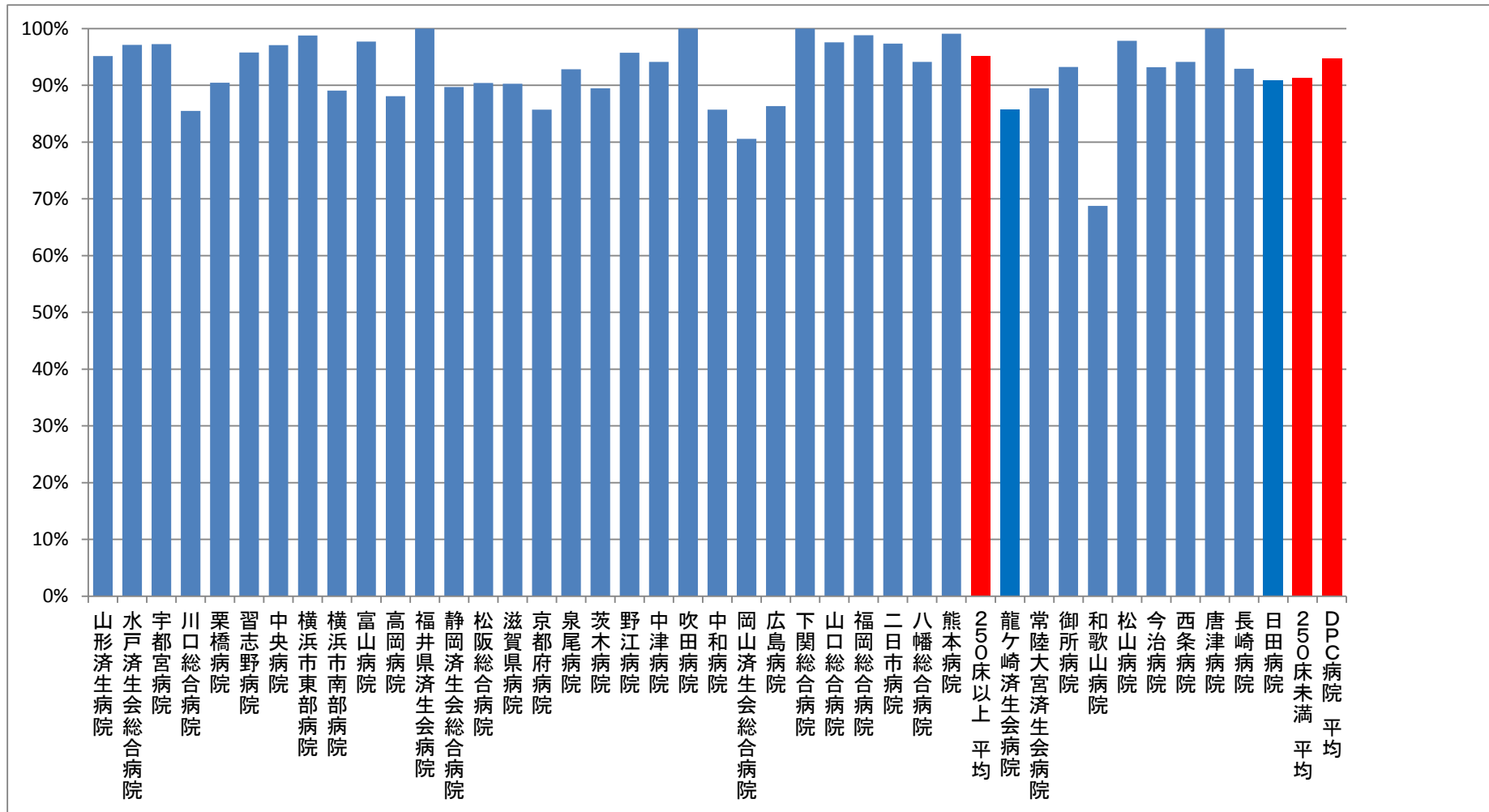
脳梗塞は脳内の血管が血栓や塞栓などによって詰まることで、その部位の脳組織が壊死してしまう傷病です。障害の部位により、運動障害、感覚障害、言語障害等の種々の症状が生じます。脳梗塞の治療としては、超早期における血栓溶解療法、早期における脳保護療法などが行われます。こうした薬物治療の進歩により、その救命率は飛躍的に高まっています。しかしながら、入院後長期にわたり臥位状態が続くことで、筋萎縮や筋力低下、関節の拘縮、褥瘡、抑うつ的な精神症状といった症状が生じ、適切なリハビリテーションが行われないと、こうした症状が固定化し、患者さんの療養生活の質を大幅に低下させることとなります。このような症状を、心身の活動を行わないことによって生じるという意味で「廃用症候群」と呼ぶことがあります。この廃用症候群を防止するために、近年、発症後早期からのリハビリテーションを行うことがガイドラインでも推奨されています。本指標はそうした活動を評価するものです。

指標 14：急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	124	118	95.2%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	105	102	97.1%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	255	248	97.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	124	106	85.5%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	126	114	90.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	71	68	95.8%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	69	67	97.1%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	163	161	98.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	64	57	89.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	353	345	97.7%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	42	37	88.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	120	120	100.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	136	122	89.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	115	104	90.4%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	113	102	90.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	35	30	85.7%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	14	13	92.9%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	38	34	89.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	94	90	95.7%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	51	48	94.1%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	90	90	100.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	56	48	85.7%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	72	58	80.6%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	22	19	86.4%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	81	81	100.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	82	80	97.6%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	257	254	98.8%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	75	73	97.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	324	305	94.1%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	445	441	99.1%
250床以上 小計			3716	3535	95.1%
250床以上 平均			124	118	95.1%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	84	72	85.7%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	19	17	89.5%
250床未満病院	291301071	御所病院	89	83	93.3%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	32	22	68.8%
250床未満病院	380110282	松山病院	92	90	97.8%
250床未満病院	380228159	今治病院	44	41	93.2%
250床未満病院	380628143	西条病院	17	16	94.1%
250床未満病院	419810713	唐津病院	16	16	100.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	99	92	92.9%
250床未満病院	440411500	日田病院	11	10	90.9%
250床未満 小計			503	459	91.3%
250床未満 平均			50	46	91.3%
DPC病院 小計			4219	3994	94.7%
DPC病院 平均			105	100	94.7%



指標 14：急性脳梗塞患者に対する入院後 3 日以内の早期リハビリテーション開始率



(2)急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率

分子：分母のうち、入院当日・翌日に「CT 撮影」あるいは「MRI 撮影」が算定された患者数

分母：医療資源を最も投入した傷病名が「脳梗塞(I63)」で、入院時の脳梗塞の発症時期が急性期（発症 3 日以内）であった退院患者数

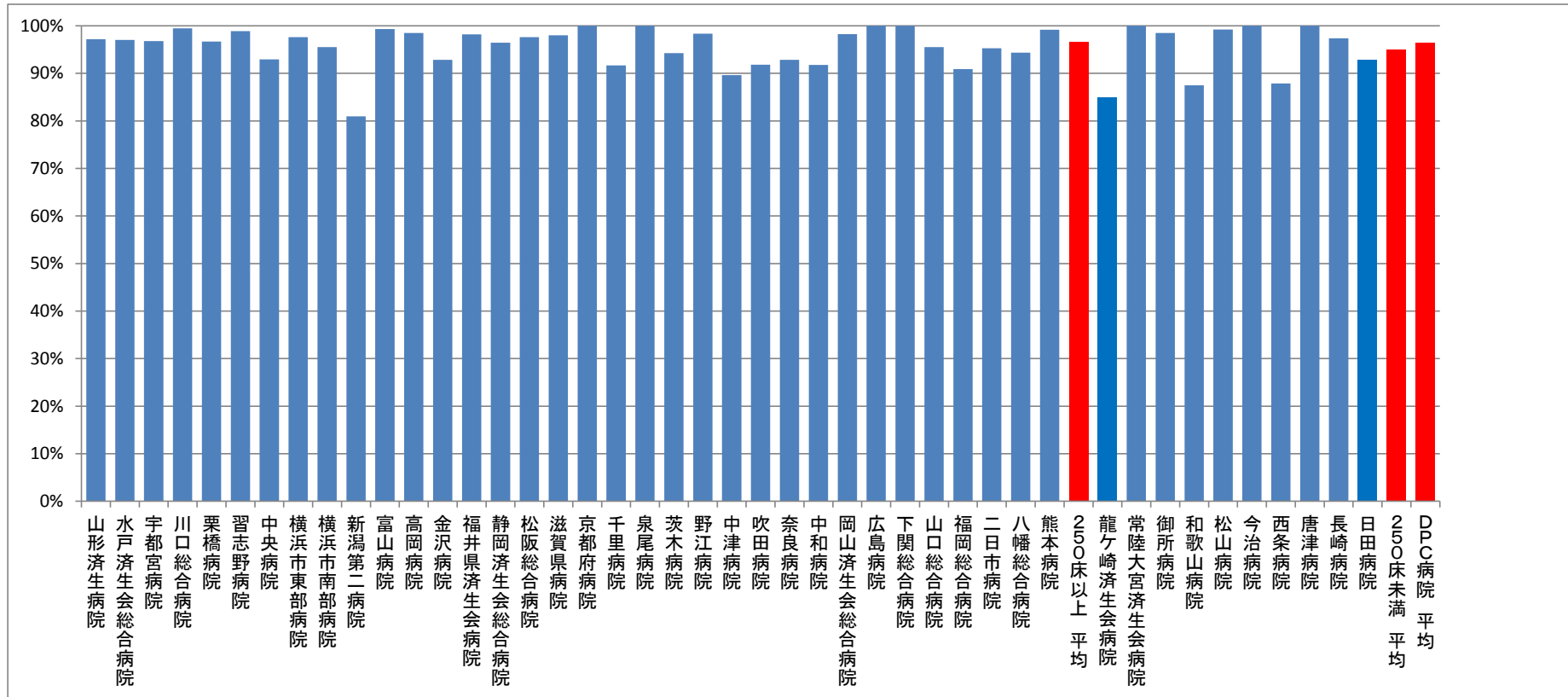
収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

脳血管障害においては、発生部位の確認に加えて、それが脳出血であるのか、脳梗塞であるのかといった鑑別診断も適切な治療選択のために重要です。そのためには頭部 CT もしくは MRI による迅速かつ正確な診断が不可欠です。

指標 15：急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	247	240	97.2%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	135	131	97.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	312	302	96.8%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	187	186	99.5%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	180	174	96.7%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	87	86	98.9%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	113	105	92.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	209	204	97.6%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	89	85	95.5%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	21	17	81.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	429	426	99.3%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	67	66	98.5%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	14	13	92.9%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	164	161	98.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	197	190	96.4%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	168	164	97.6%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	150	147	98.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	67	67	100.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	12	11	91.7%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	18	18	100.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	52	49	94.2%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	119	117	98.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	77	69	89.6%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	110	101	91.8%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	14	13	92.9%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	85	78	91.8%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	115	113	98.3%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	28	28	100.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	98	98	100.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	111	106	95.5%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	286	260	90.9%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	85	81	95.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	461	435	94.4%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	610	605	99.2%
		250床以上 小計	5117	4946	96.7%
		250床以上 平均	151	145	96.7%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	107	91	85.0%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	24	24	100.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	133	131	98.5%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	64	56	87.5%
250床未満病院	380110282	松山病院	124	123	99.2%
250床未満病院	380228159	今治病院	61	61	100.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	33	29	87.9%
250床未満病院	419810713	唐津病院	23	23	100.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	151	147	97.4%
250床未満病院	440411500	日田病院	14	13	92.9%
		250床未満 小計	734	698	95.1%
		250床未満 平均	73	70	95.1%
		DPC病院 小計	5851	5644	96.5%
		DPC病院 平均	133	128	96.5%

指標 15：急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率



### (3)急性脳梗塞患者における入院死亡率

**分子：**分母のうち、退院時転帰が「死亡」の患者数

**分母：**医療資源を最も投入した傷病名が「脳梗塞(I63)」で、入院時の脳梗塞の発症時期が急性期(発症 3 日以内)であった JCS1 桁の退院患者数。ただし、以下の場合を除外

- ・脳動脈の塞栓症による脳梗塞
- ・脳幹梗塞
- ・出血性梗塞

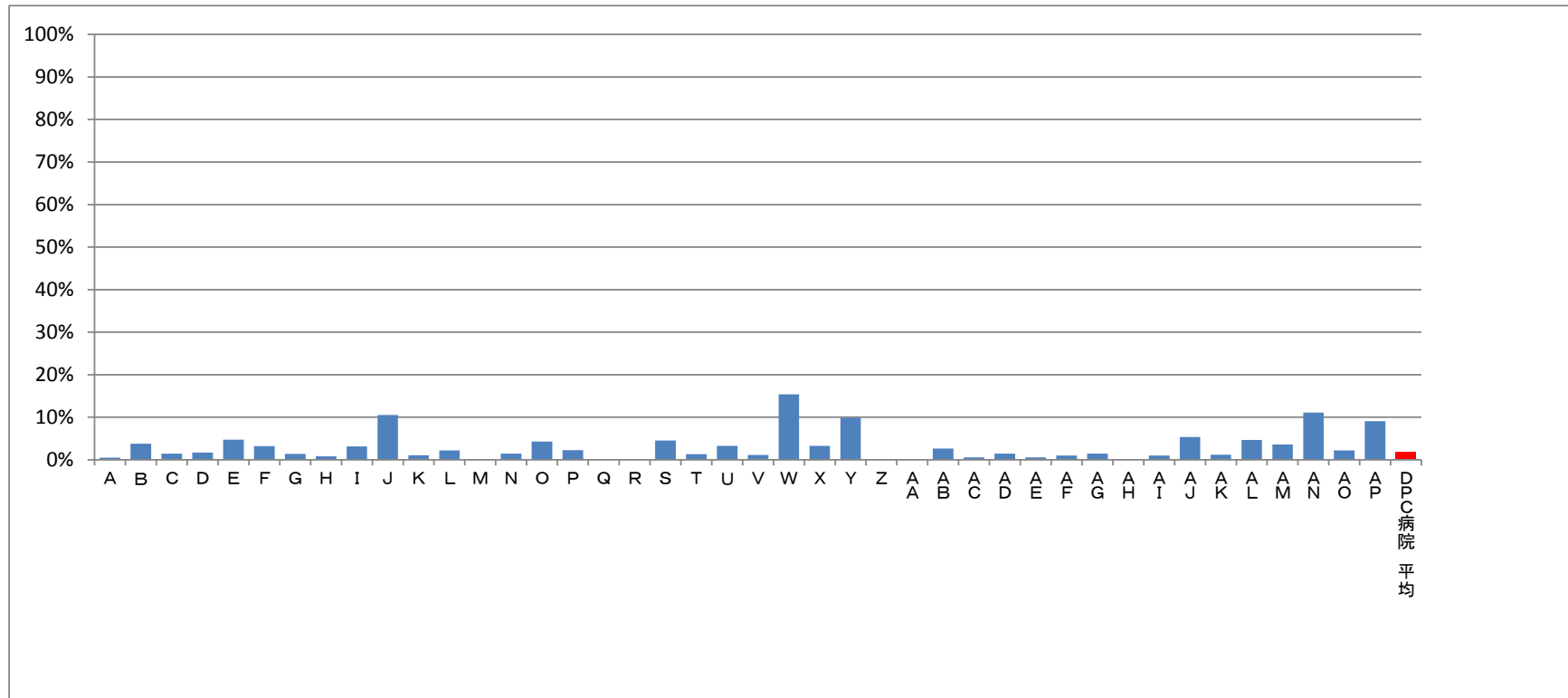
**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

近年の薬物治療の進歩により、急性脳梗塞の救命率は大幅に改善されました。しかしながら、急性脳梗塞が死に至りうる重篤な疾患であることに変わりはありません。梗塞の部位や広がりにより、不幸にして死亡退院になることも稀ではありません。死亡率は、各施設がどのような重症度の患者さんを受け入れる施設であるかによって大きく変わりますので、必ずしもその多寡が当該施設の医療の質を反映するものではありません。しかしながら、各施設がその値を作成し、施設間の差をもたらしている要因が何であるのかを検証することで、さらなる医療の質向上を図ることができます。それがこの指標を作成し、公開している理由です。

指標 16：急性脳梗塞患者における入院死亡率

医療機関種別	医療機関名	割合
250床以上DPC病院	A	0.5%
250床以上DPC病院	B	3.8%
250床以上DPC病院	C	1.4%
250床以上DPC病院	D	1.7%
250床以上DPC病院	E	4.7%
250床以上DPC病院	F	3.2%
250床以上DPC病院	G	1.4%
250床以上DPC病院	H	0.8%
250床以上DPC病院	I	3.2%
250床以上DPC病院	J	10.5%
250床以上DPC病院	K	1.1%
250床以上DPC病院	L	2.2%
250床以上DPC病院	M	0.0%
250床以上DPC病院	N	1.4%
250床以上DPC病院	O	4.3%
250床以上DPC病院	P	2.2%
250床以上DPC病院	Q	0.0%
250床以上DPC病院	R	0.0%
250床以上DPC病院	S	4.5%
250床以上DPC病院	T	1.3%
250床以上DPC病院	U	3.3%
250床以上DPC病院	V	1.1%
250床以上DPC病院	W	15.4%
250床以上DPC病院	X	3.3%
250床以上DPC病院	Y	9.9%
250床以上DPC病院	Z	0.0%
250床以上DPC病院	AA	0.0%
250床以上DPC病院	AB	2.6%
250床以上DPC病院	AC	0.6%
250床以上DPC病院	AD	1.5%
250床以上DPC病院	AE	0.5%
250床以上DPC病院	AF	1.0%
250床未満病院	AG	1.4%
250床未満病院	AH	0.0%
250床未満病院	AI	1.0%
250床未満病院	AJ	5.4%
250床未満病院	AK	1.2%
250床未満病院	AL	4.7%
250床未満病院	AM	3.6%
250床未満病院	AN	11.1%
250床未満病院	AO	2.2%
250床未満病院	AP	9.1%
DPC病院 平均		1.9%

指標 16：急性脳梗塞患者における入院死亡率



#### (4)脳卒中患者の平均在院日数

分子：分母対症例の在院延べ日数

分母：主病名が「脳卒中」の退院患者数

(ア) くも膜下出血 (160 \$) (JCS30 未満,JCS30 以上)

(イ) 脳内出血 (161 \$) (JCS30 未満,JCS30 以上)

(ウ) 脳梗塞 (163 \$) (JCS30 未満,JCS30 以上)

※死亡退院患者、転院は除外

※それぞれ重症度別に算出 (6つ)

収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

脳卒中とは、脳血管障害（脳血管疾患）のうち、急激に発症したものをいいます。脳血管障害の中に、くも膜下出血・脳内出血（脳の血管が破れることによる出血）・脳梗塞（脳の血管が詰まる）があります。脳卒中では様々な症状が出現しますが、その中に意識障害があります。

JCS とは、日本で主に使用される意識障害の深度（意識レベル）の分類のことです（Japan Coma Scale）。開眼状態によって大きく 3 段階に分類し、さらに 3 段階に細分、計 9 段階で意識レベルを評価します。点数が大きいほど重症です。以下に具体的な状態を示します。

※下の表は、**JCS30** を太字で示しています。

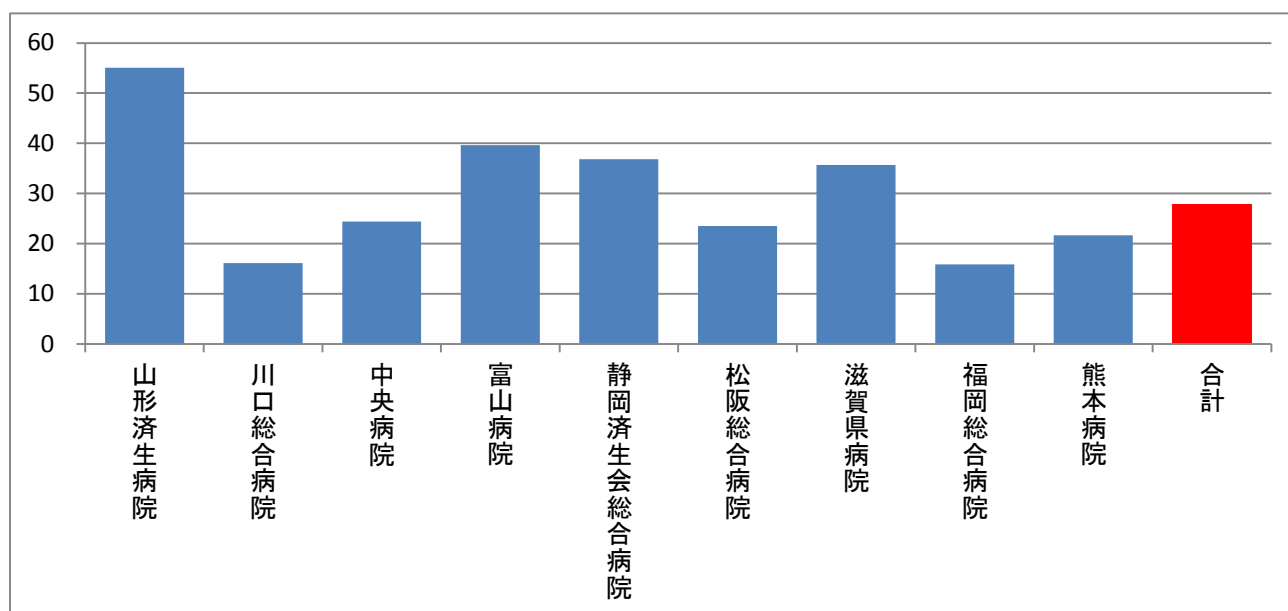
I. 刺激しなくても覚醒している状態	
1点	だいたい意識清明だが、いまひとつはっきりしない
2点	見当識障害（自分がなぜここにいるのか、ここはどこなのか、といった状態が理解されていない状態）がある
3点	自分の名前、生年月日が言えない
II. 刺激すると覚醒するが刺激をやめると眠り込む状態	
10点	普通の呼びかけで容易に開眼する
20点	大きな声または体をゆさぶることにより開眼する
<b>30点</b>	<b>痛み刺激を加えつつ呼びかけを繰り返すと、かろうじて開眼する</b>
III. 刺激をしても覚醒しない状態	
100点	痛み刺激に対し、払いのけるような動作をする
200点	痛み刺激で少し手足を動かしたり、顔をしかめる
300点	痛み刺激に反応しない



指標 17：脳卒中患者の平均在院日数－くも膜下出血（160\$）（JCS30 未満）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	平均 在院日数
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	14	771	55.1
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	33	532	16.1
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	11	268	24.4
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	10	396	39.6
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	15	552	36.8
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	10	235	23.5
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	12	428	35.7
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	17	269	15.8
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	11	238	21.6
		合計	133	3689	27.7

指標 17：脳卒中患者の平均在院日数－くも膜下出血（160\$）（JCS30 未満）



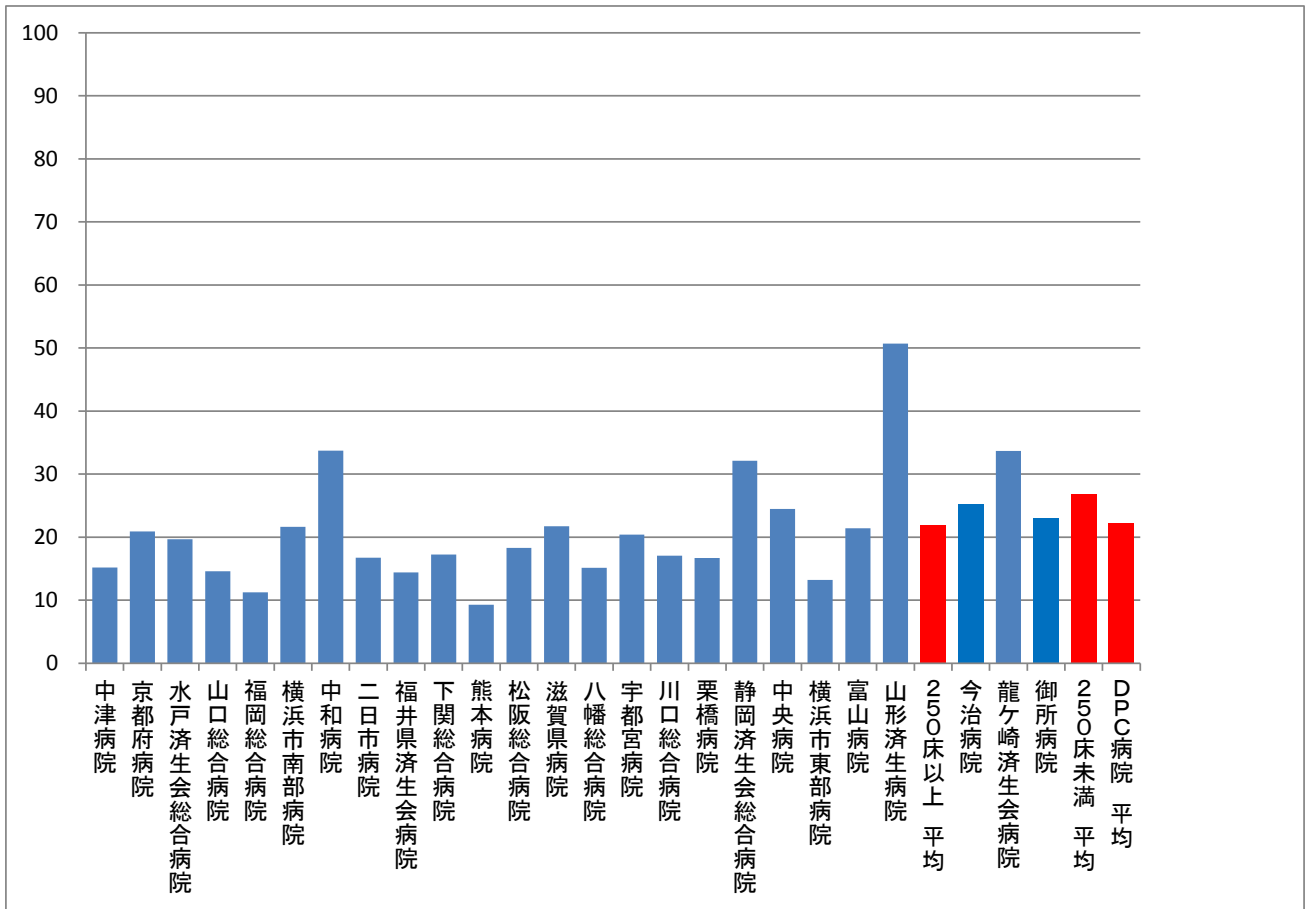
指標 17：脳卒中患者の平均在院日数－くも膜下出血（160\$）（JCS30 以上）

D P C 病院 \*分母が 10 症例未満の病院数：全施設

指標 17：脳卒中患者の平均在院日数—脳内出血（161\$）（JCS30 未満）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	平均 在院日数
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	10	152	15.2
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	11	230	20.9
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	12	236	19.7
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	12	175	14.6
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	12	135	11.3
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	13	281	21.6
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	14	472	33.7
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	15	251	16.7
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	17	245	14.4
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	18	310	17.2
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	18	167	9.3
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	19	348	18.3
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	22	478	21.7
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	24	363	15.1
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	26	530	20.4
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	27	461	17.1
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	27	451	16.7
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	29	931	32.1
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	30	734	24.5
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	30	397	13.2
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	31	663	21.4
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	39	1977	50.7
		250床以上 小計	456	9987	21.9
		250床以上 平均	21	454	21.9
250床未満病院	380228159	今治病院	11	278	25.3
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	12	404	33.7
250床未満病院	291301071	御所病院	17	391	23.0
		250床未満 小計	40	1073	26.8
		250床未満 平均	13	358	26.8
		DPC病院 小計	496	11060	22.3
		DPC病院 平均	20	442	22.3

指標 17：脳卒中患者の平均在院日数—脳内出血（161\$）（JCS30 未満）



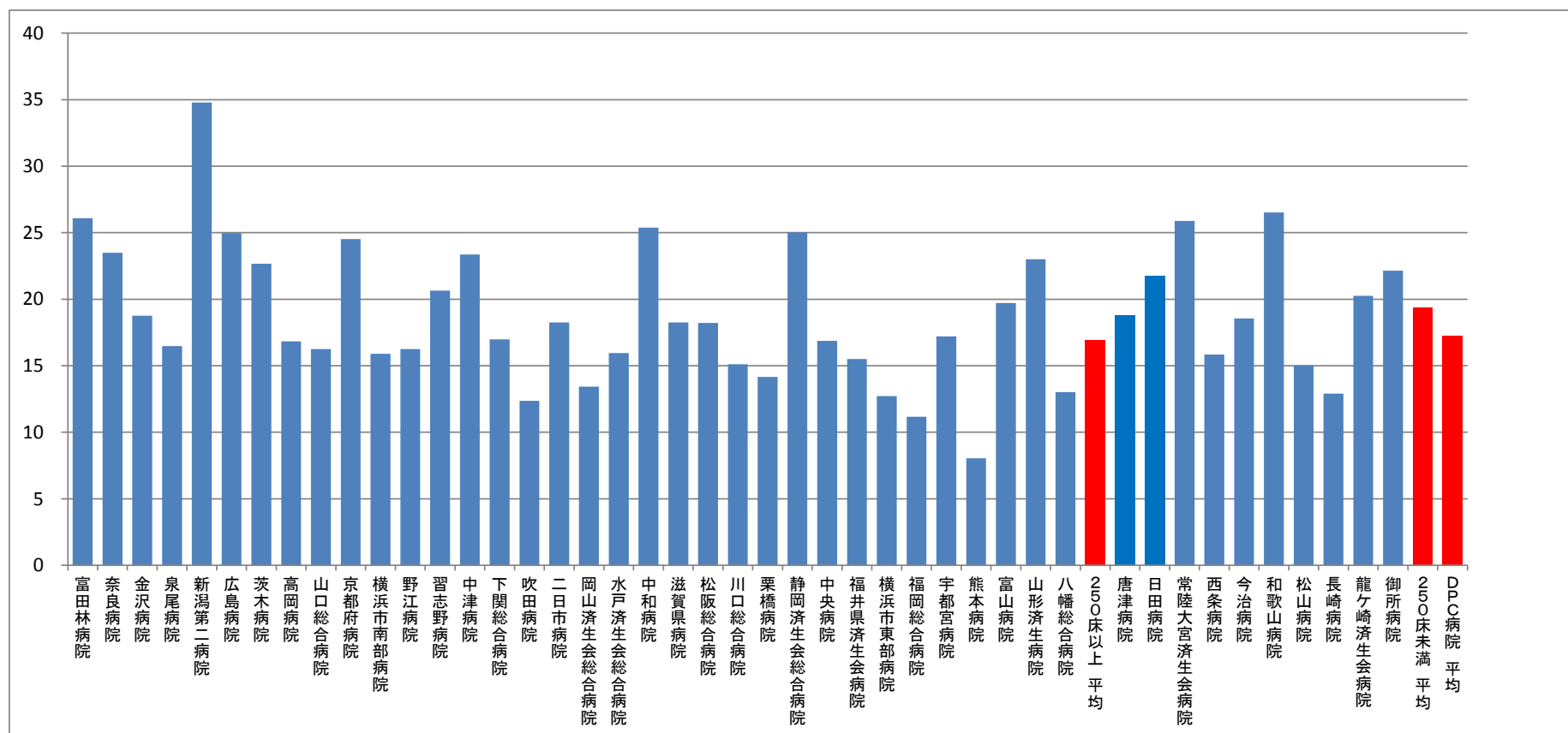
指標 17：脳卒中患者の平均在院日数－脳内出血（161 \$）（JCS30 以上）

D P C 病院 \*分母が 10 症例未満の病院数：全施設

指標 17：脳卒中患者の平均在院日数—脳梗塞（163\$）（JCS30 未満）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	平均 在院日数
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	12	313	26.1
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	12	282	23.5
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	13	244	18.8
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	21	346	16.5
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	28	974	34.8
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	31	774	25.0
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	42	952	22.7
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	50	842	16.8
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	54	878	16.3
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	56	1373	24.5
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	63	1002	15.9
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	69	1122	16.3
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	70	1445	20.6
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	72	1682	23.4
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	72	1223	17.0
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	73	902	12.4
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	76	1388	18.3
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	78	1047	13.4
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	79	1261	16.0
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	82	2081	25.4
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	103	1880	18.3
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	114	2077	18.2
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	122	1844	15.1
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	125	1769	14.2
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	134	3354	25.0
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	141	2379	16.9
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	144	2232	15.5
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	150	1907	12.7
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	178	1989	11.2
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	218	3753	17.2
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	244	1965	8.1
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	262	5166	19.7
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	277	6370	23.0
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	407	5302	13.0
		250床以上 小計	3672	62118	16.9
		250床以上 平均	108	1827	16.9
250床未満病院	419810713	唐津病院	17	319	18.8
250床未満病院	440411500	日田病院	17	370	21.8
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	18	466	25.9
250床未満病院	380628143	西条病院	27	428	15.9
250床未満病院	380228159	今治病院	33	612	18.5
250床未満病院	300112641	和歌山病院	59	1565	26.5
250床未満病院	380110282	松山病院	70	1053	15.0
250床未満病院	428113308	長崎病院	78	1007	12.9
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	88	1783	20.3
250床未満病院	291301071	御所病院	99	2192	22.1
		250床未満 小計	506	9795	19.4
		250床未満 平均	51	980	19.4
		DPC病院 小計	4178	71913	17.2
		DPC病院 平均	95	1634	17.2

指標 17：脳卒中患者の平均在院日数—脳梗塞（163 \$）（JCS30 未満）



指標 17 : 脳卒中患者の平均在院日数—脳梗塞 (163 \$) (JCS30 以上)

D P C 病院 \* 分母が 10 症例未満の病院数 : 全施設



(5)急性心筋梗塞患者における退院時アスピリンあるいは硫酸クロピドグレル処方率

**分子：**分母のうち、退院時処方アスピリンあるいは硫酸クロピドグレルが処方された患者数

**分母：**「急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞（DPC コード：050030）」の退院患者数。ただし、以下の場合を除外する。

- ・退院時転帰が死亡であった患者
- ・退院先が「他院へ転院（入院）した場合」あるいは「その他(介護老人保健施設，介護老人福祉施設等への転所)」に該当する患者
- ・Killip 分類が「Class4」であった患者
- ・入院時に既にアスピリンあるいは硫酸クロピドグレルを服用中の患者

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

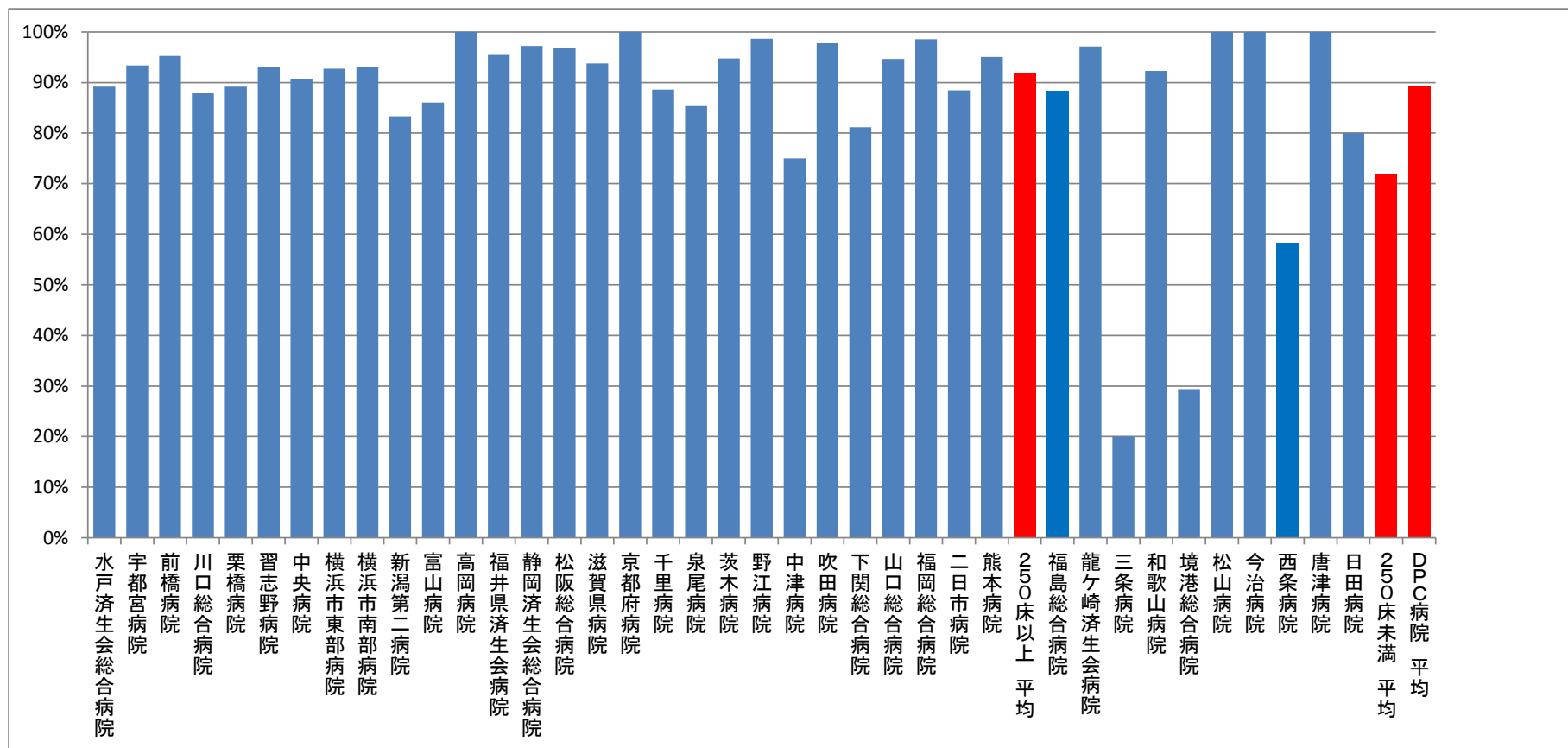
急性心筋梗塞は心臓に血液を送っている冠動脈が動脈硬化等によって細くなり、それが血栓などで詰まってしまうことによって、心筋が壊死してしまう疾患です。ポンプ機能の低下あるいは併存症である不整脈などによって死にいたることもある重篤な疾患です。

急性期の治療後は再梗塞を予防するために、血栓の形成抑制効果のあるアスピリンあるいは硫酸クロピドグレルを処方することがガイドライン等で推奨されています。

指標 18：急性心筋梗塞患者における退院時アスピリンあるいは硫酸クロピドグレル処方率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	74	66	89.2%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	181	169	93.4%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	42	40	95.2%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	66	58	87.9%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	111	99	89.2%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	58	54	93.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	97	88	90.7%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	110	102	92.7%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	114	106	93.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	12	10	83.3%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	43	37	86.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	10	10	100.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	22	21	95.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	36	35	97.2%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	31	30	96.8%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	48	45	93.8%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	15	15	100.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	114	101	88.6%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	41	35	85.4%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	19	18	94.7%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	75	74	98.7%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	64	48	75.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	45	44	97.8%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	53	43	81.1%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	94	89	94.7%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	70	69	98.6%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	78	69	88.5%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	161	153	95.0%
250床以上 小計			1884	1728	91.7%
250床以上 平均			67	62	91.7%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	26	23	88.5%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	35	34	97.1%
250床未満病院	150410739	三条病院	30	6	20.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	13	12	92.3%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	51	15	29.4%
250床未満病院	380110282	松山病院	17	17	100.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	33	33	100.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	12	7	58.3%
250床未満病院	419810713	唐津病院	26	26	100.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	20	16	80.0%
250床未満 小計			263	189	71.9%
250床未満 平均			26	19	71.9%
DPC病院 小計			2147	1917	89.3%
DPC病院 平均			57	50	89.3%

指標 18：急性心筋梗塞患者における退院時アスピリンあるいは硫酸クロピドグレル処方率



## (6)PCI を施行した救急車搬送患者の入院死亡率

**分子：**分母のうち、退院時転帰が「死亡」の患者数

**分母：**救急車（病院救急車含む）で搬送され、医療資源を最も投入した傷病名が「不安定狭心症」、「急性心筋梗塞」、「再発性心筋梗塞」、「その他の急性虚血性心疾患」のいずれかで、PCI（経皮的冠動脈インターベンション・「経皮的冠動脈形成術」「経皮的冠動脈粥腫切除術」「アテレクトミー」「経皮的冠動脈ステント術」）を入院当日あるいは翌日に施行した退院患者数。ただし、以下の場合を除外する。

- ・「急性心筋梗塞」、「再発性心筋梗塞」、「その他の急性虚血性心疾患」の患者で、入院時に Killip 分類が「Class3」あるいは「Class4」であった患者
- ・入院時点で「心停止」が認められた患者

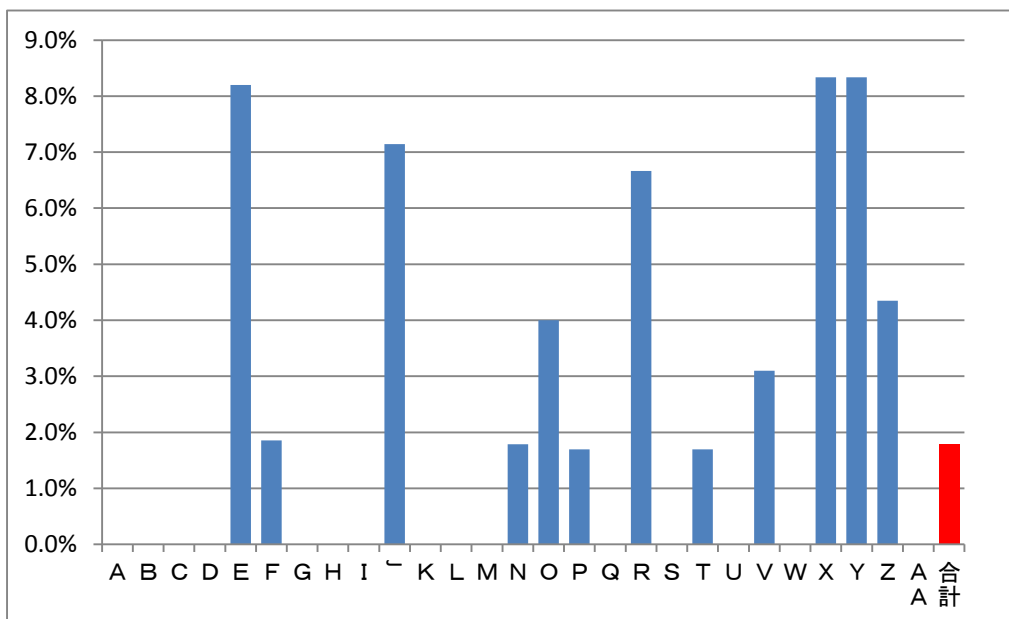
**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

PCI（経皮的冠動脈インターベンション）とは、心臓の冠動脈の狭窄あるいは閉塞部位を、カテーテルを使って拡張して治療する手技のことを言います。PCI をはじめとする近年の心筋梗塞治療手技の進歩により、急性心筋梗塞の救命率は大幅に改善されました。しかしながら、急性心筋梗塞が死に至りうる重篤な疾患であることに変わりはありません。梗塞の部位や広がりにより、不幸にして死亡退院になることも稀ではありません。死亡率は、各施設がどのような重症度の患者さんを受け入れる施設であるかによって大きく変わりますので、必ずしもその多寡が当該施設の医療の質を反映するものではありません。しかしながら、各施設がその値を作成し、施設間の差をもたらしている要因が何であるのかを検証することで、さらなる医療の質向上を図ることができます。それがこの指標を作成し、公開している理由です。

指標 19 : PCI を施行した救急車搬送患者の入院死亡率

医療機関種別	医療機関名	割合
250床以上DPC病院	A	0.0%
250床以上DPC病院	B	0.0%
250床以上DPC病院	C	0.0%
250床以上DPC病院	D	0.0%
250床以上DPC病院	E	8.2%
250床以上DPC病院	F	1.9%
250床以上DPC病院	G	0.0%
250床以上DPC病院	H	0.0%
250床以上DPC病院	I	0.0%
250床以上DPC病院	J	7.1%
250床以上DPC病院	K	0.0%
250床以上DPC病院	L	0.0%
250床以上DPC病院	M	0.0%
250床以上DPC病院	N	1.8%
250床以上DPC病院	O	4.0%
250床以上DPC病院	P	1.7%
250床以上DPC病院	Q	0.0%
250床以上DPC病院	R	6.7%
250床以上DPC病院	S	0.0%
250床以上DPC病院	T	1.7%
250床以上DPC病院	U	0.0%
250床以上DPC病院	V	3.1%
250床未満病院	W	0.0%
250床未満病院	X	8.3%
250床未満病院	Y	8.3%
250床未満病院	Z	4.3%
250床未満病院	AA	0.0%
	合計	1.8%

指標 19 : PCI を施行した救急車搬送患者の入院死亡率



(7)急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率

分子：分母のうち、入院3日までに心大血管疾患リハビリテーションが開始された患者数

分母：最も医療資源を投入した入院傷病名が急性心筋梗塞で、心大血管疾患リハビリテーションが実施された退院患者数

収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

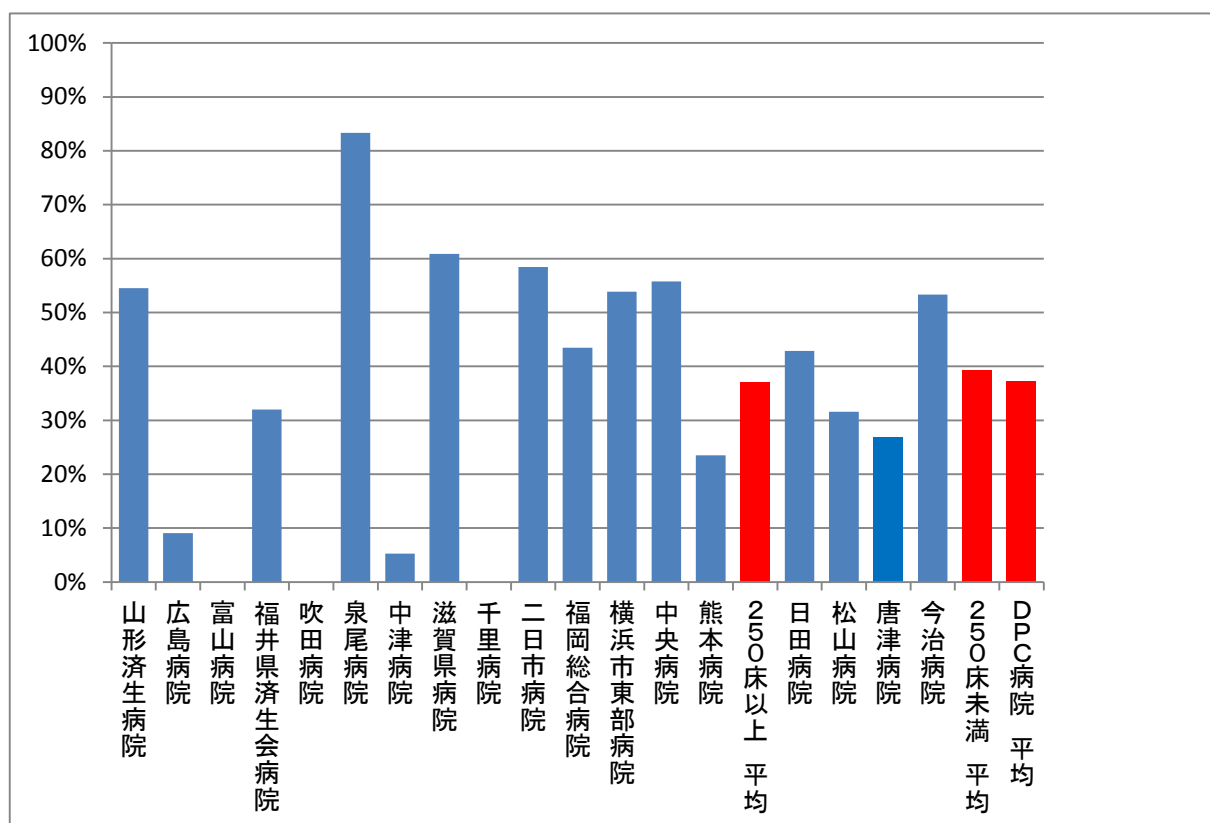
一昔前までは心臓病には「安静が一番、運動は危険」が常識でしたが、現在では心臓病には「運動療法が欠かせない」ものとなっています。このリハビリは、運動をすることによって病気でダメージを受けた心臓の機能を回復させることが目的で行われます。運動能力と体力の向上だけではなく、心臓病の再発の予防や死亡率の低下という効果があり、またリハビリを続けることで心臓病の危険因子「高血圧」「高脂血症」「肥満」などの危険度が低下します。逆に、リハビリをしない場合、心臓の機能が低下したままの状態が続いていくことになります。早期にリハビリを開始することによって、心機能の回復に大きな差が出ます。

しかし、やみくもに運動をすると心臓への負担が増えて病気が悪化する恐れがあります。そのため心臓の状態に合わせたリハビリが行われます。

指標 20：急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	11	6	54.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	11	1	9.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	20	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	25	8	32.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	26	0	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	30	25	83.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	38	2	5.3%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	46	28	60.9%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	59	0	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	65	38	58.5%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	69	30	43.5%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	91	49	53.8%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	95	53	55.8%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	170	40	23.5%
250床以上 小計			756	280	37.0%
250床以上 平均			54	20	37.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	14	6	42.9%
250床未満病院	380110282	松山病院	19	6	31.6%
250床未満病院	419810713	唐津病院	26	7	26.9%
250床未満病院	380228159	今治病院	30	16	53.3%
250床未満 小計			89	35	39.3%
250床未満 平均			22	9	39.3%
DPC病院 小計			845	315	37.3%
DPC病院 平均			47	18	37.3%

指標 20：急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率



(8)PCIにおける door - to - balloon time が 90 分以内の割合

分子：救急外来受診から経皮的冠動脈インターベンション（PCI）開始までの所要時間が 90 分以内の患者数

※インターベンション（PCI）開始は、初回 balloon の拡張時とする

※balloon 拡張を要しない“ダイレクトステント留置”“血栓吸引による再灌流”等の処置を行った場合は当該処置を開始した時刻とする。

分母：入院病名が ST 上昇型急性心筋梗塞で、救急外来受診から 24 時間以内に心臓カテーテル検査を実施した退院患者数

収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

door - to - balloon time とは、病院到着（door）から PCI（balloon）までの時間のことです。

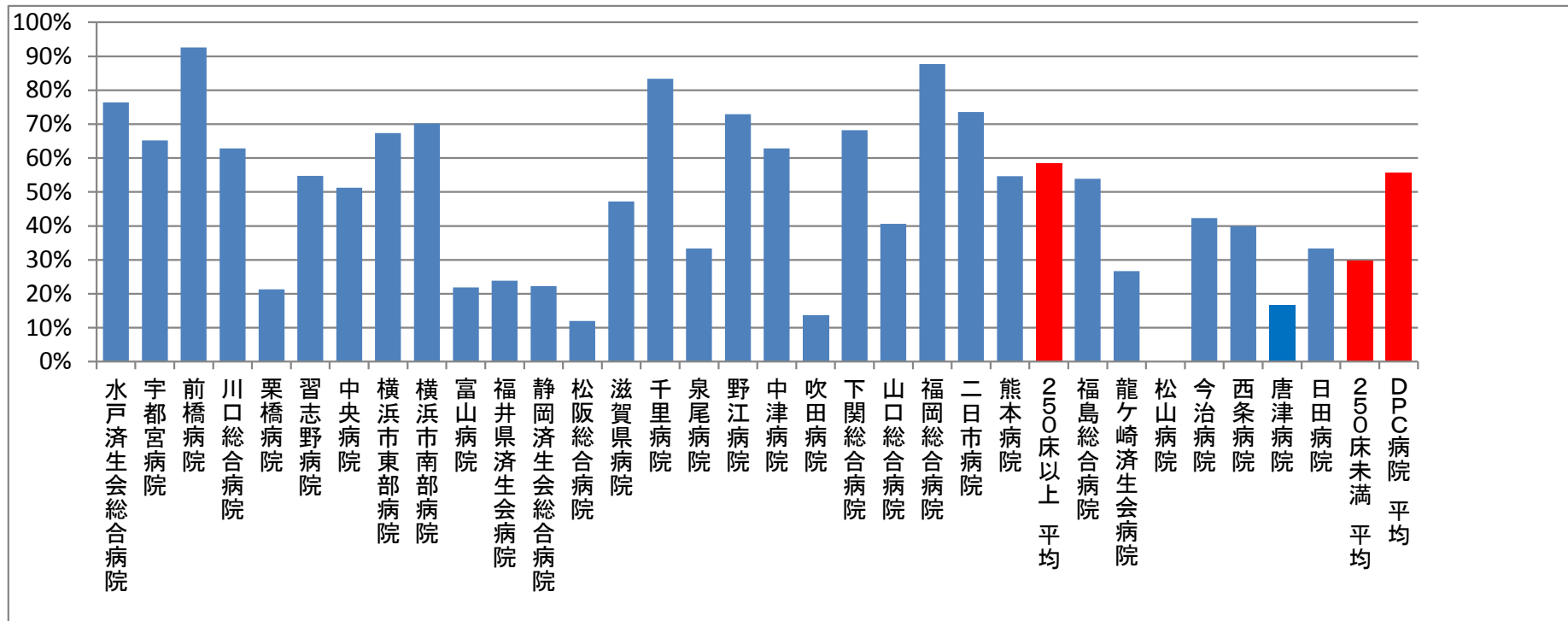
door から balloon までの間には、急性心筋梗塞と診断し、緊急心臓カテーテル検査と治療のためのスタッフとカテーテル室の準備、さらに PCI の手技までが含まれる複合的な時間があります。door - to - balloon time はその施設での急性心筋梗塞がどれだけ迅速に治療されているかという治療の質を表す指標のひとつです。この時間が短い方が生存率や治療後の経過が良いことが知られています。



指標 21 : PCIにおける door - to - balloon time が 90 分以内の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	55	42	76.4%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	115	75	65.2%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	27	25	92.6%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	35	22	62.9%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	61	13	21.3%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	42	23	54.8%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	41	21	51.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	98	66	67.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	67	47	70.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	32	7	21.9%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	21	5	23.8%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	27	6	22.2%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	25	3	12.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	36	17	47.2%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	78	65	83.3%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	15	5	33.3%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	59	43	72.9%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	43	27	62.8%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	22	3	13.6%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	22	15	68.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	64	26	40.6%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	57	50	87.7%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	34	25	73.5%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	108	59	54.6%
		250床以上 小計	1184	690	58.3%
		250床以上 平均	49	29	58.3%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	13	7	53.8%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	15	4	26.7%
250床未満病院	380110282	松山病院	21	0	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	26	11	42.3%
250床未満病院	380628143	西条病院	10	4	40.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	12	2	16.7%
250床未満病院	440411500	日田病院	24	8	33.3%
		250床未満 小計	121	36	29.8%
		250床未満 平均	17	5	29.8%
		DPC病院 小計	1305	726	55.6%
		DPC病院 平均	42	23	55.6%

指標 21 : PCI における door - to - balloon time が 90 分以内の割合



(9)出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療（止血術）の施行率

**分子：**分母のうち、「内視鏡的消化管止血術」が算定された患者数

**分母：**医療資源を最も投入した傷病名が「胃潰瘍」あるいは「十二指腸潰瘍」で「急性、出血を伴うもの」に該当する退院患者数

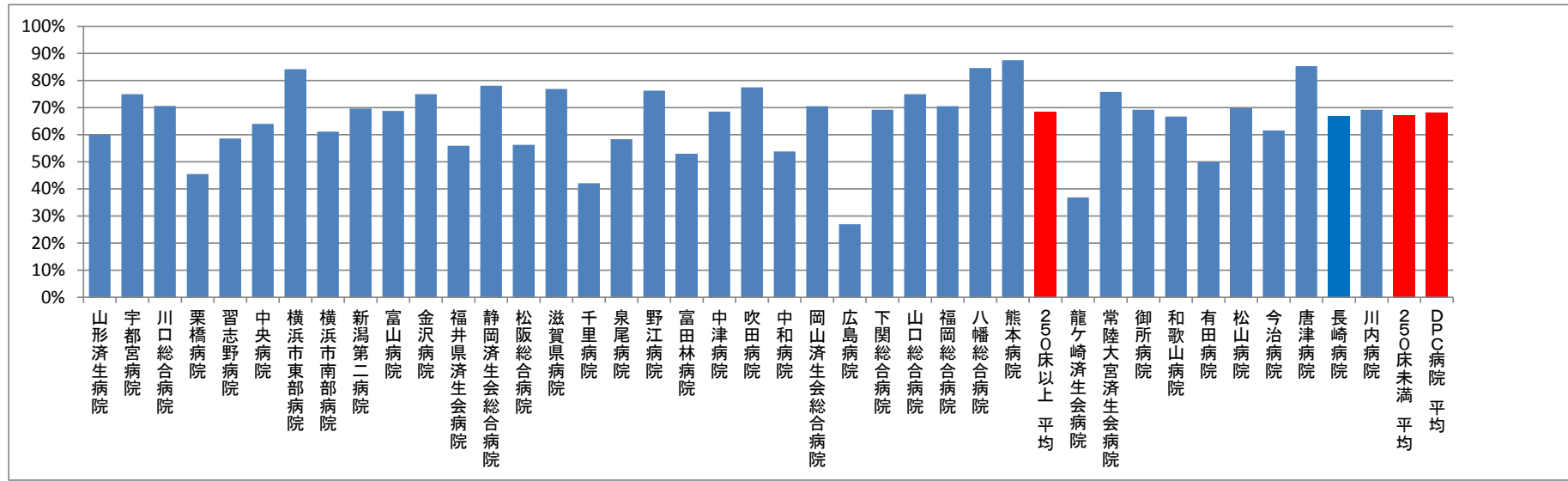
**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

胃潰瘍・十二指腸潰瘍とは酸やペプシンなどによって胃壁あるいは十二指腸壁が障害され欠損した病態をいいます。出血性胃壁・十二指腸壁の障害部位に血管があると破綻し、出血を起こします。破たんした血管に対しては止血処置が必要であり、一般的には内視鏡的止血術が行われています。H2 受容体拮抗剤の登場以来、外科的手術は大幅に減少し、現在では大量出血や内視鏡での止血困難例、穿孔、狭窄など重篤な合併症を認めた症例に限られています。

指標 22：出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療（止血術）の施行率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	20	12	60.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	68	51	75.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	34	24	70.6%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	11	5	45.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	29	17	58.6%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	100	64	64.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	57	48	84.2%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	54	33	61.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	33	23	69.7%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	32	22	68.8%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	12	9	75.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	59	33	55.9%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	32	25	78.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	48	27	56.3%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	65	50	76.9%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	19	8	42.1%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	12	7	58.3%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	38	29	76.3%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	36	19	52.8%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	54	37	68.5%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	40	31	77.5%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	13	7	53.8%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	61	43	70.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	26	7	26.9%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	52	36	69.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	24	18	75.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	61	43	70.5%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	13	11	84.6%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	72	63	87.5%
250床以上 小計			1175	802	68.3%
250床以上 平均			41	28	68.3%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	19	7	36.8%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	29	22	75.9%
250床未満病院	291301071	御所病院	13	9	69.2%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	18	12	66.7%
250床未満病院	301610197	有田病院	18	9	50.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	23	16	69.6%
250床未満病院	380228159	今治病院	13	8	61.5%
250床未満病院	419810713	唐津病院	34	29	85.3%
250床未満病院	428113308	長崎病院	12	8	66.7%
250床未満病院	461510084	川内病院	13	9	69.2%
250床未満 小計			192	129	67.2%
250床未満 平均			19	13	67.2%
DPC病院 小計			1367	931	68.1%
DPC病院 平均			35	24	68.1%

指標 22：出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療（止血術）の施行率



(10)人工膝関節置換手術後 3 日以内の早期リハビリテーション開始率

分子：分母のうち、術後 3 日以内に「運動器リハビリテーション料」が算定された患者数

分母：人工関節全置換術が施行された(DPC コード：070230xx010xxx)の退院患者数  
(両側、片側それぞれ算定する)

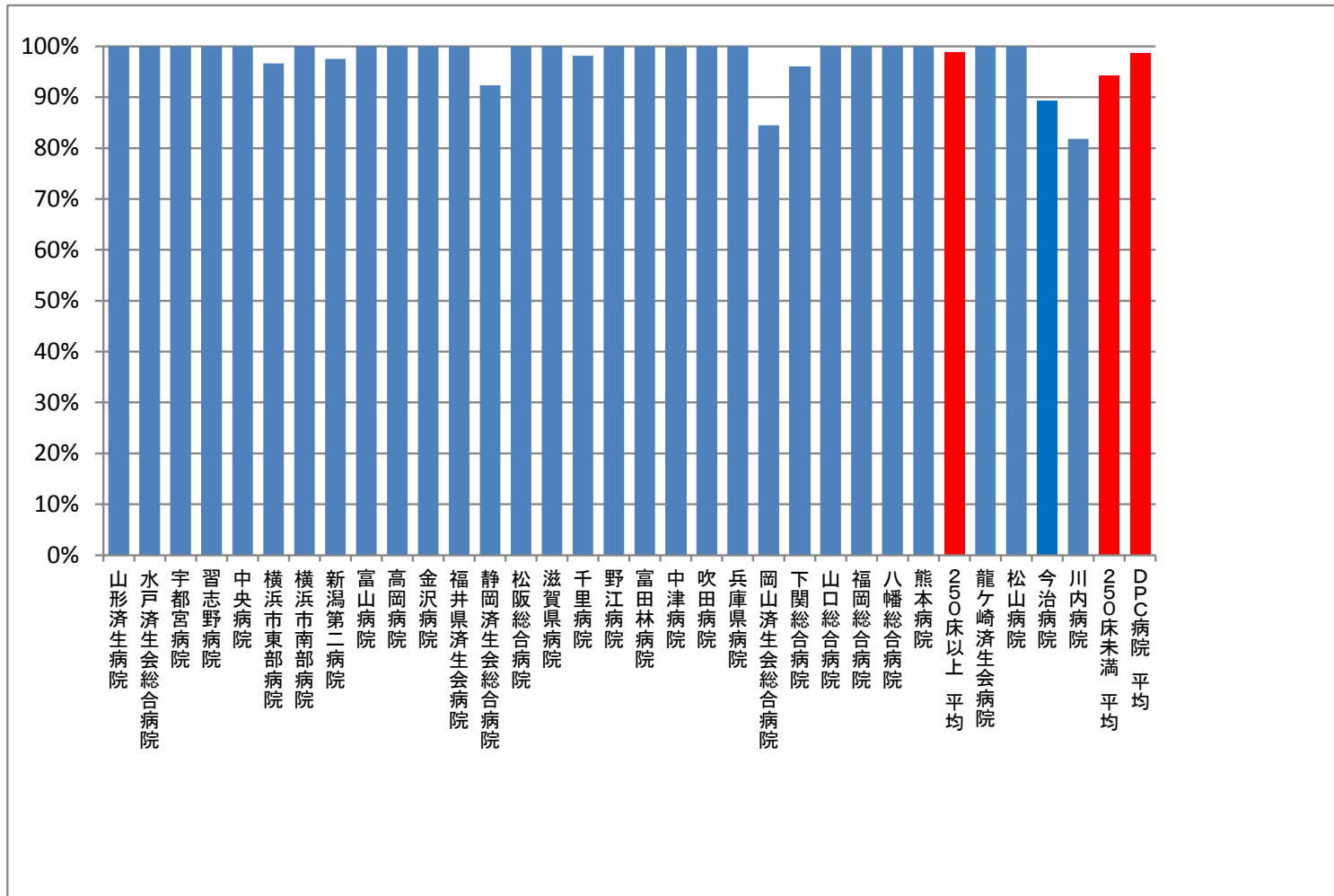
収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

人工膝関節置換術後の過度の安静は、さまざまな心身の機能低下（これを廃用症候群と言います）を引き起こす原因となります。こうした機能低下はその後の生活の質を大きく低下させる可能性が高いことから、それを予防するために術後早期からのリハビリテーションを行うことが推奨されています。また、早期リハビリテーションの開始は、下肢の静脈うっ滞を減少させ、重篤な合併症である肺血栓塞栓症の要因となる深部静脈血栓症の発生を予防する効果もあります。

指標 23：人工膝関節置換手術翌日までの早期リハビリテーション開始率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	306	306	100.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	44	44	100.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	102	102	100.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	42	42	100.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	120	116	96.7%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	51	51	100.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	81	79	97.5%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	42	42	100.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	108	108	100.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	15	15	100.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	52	52	100.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	13	12	92.3%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	17	17	100.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	48	48	100.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	53	52	98.1%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	27	27	100.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	53	53	100.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	135	135	100.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	71	71	100.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	19	19	100.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	58	49	84.5%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	50	48	96.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	15	15	100.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	29	29	100.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	66	66	100.0%
		250床以上 小計	1643	1624	98.8%
		250床以上 平均	61	60	98.8%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	37	37	100.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	11	11	100.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	28	25	89.3%
250床未満病院	461510084	川内病院	11	9	81.8%
		250床未満 小計	87	82	94.3%
		250床未満 平均	22	21	94.3%
		DPC病院 小計	1730	1706	98.6%
		DPC病院 平均	56	55	98.6%

指標 23：人工膝関節置換手術翌日までの早期リハビリテーション開始率





(11)人工関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内および7日以内の中止率

**分子**：分母のうち、抗菌薬が予防的に投与され手術当日から数えて3日以内および7日以内に中止された患者数

**分母**：「人工関節置換術」「人工関節再置換術」「人工骨頭挿入術」のいずれかが施行された退院患者数

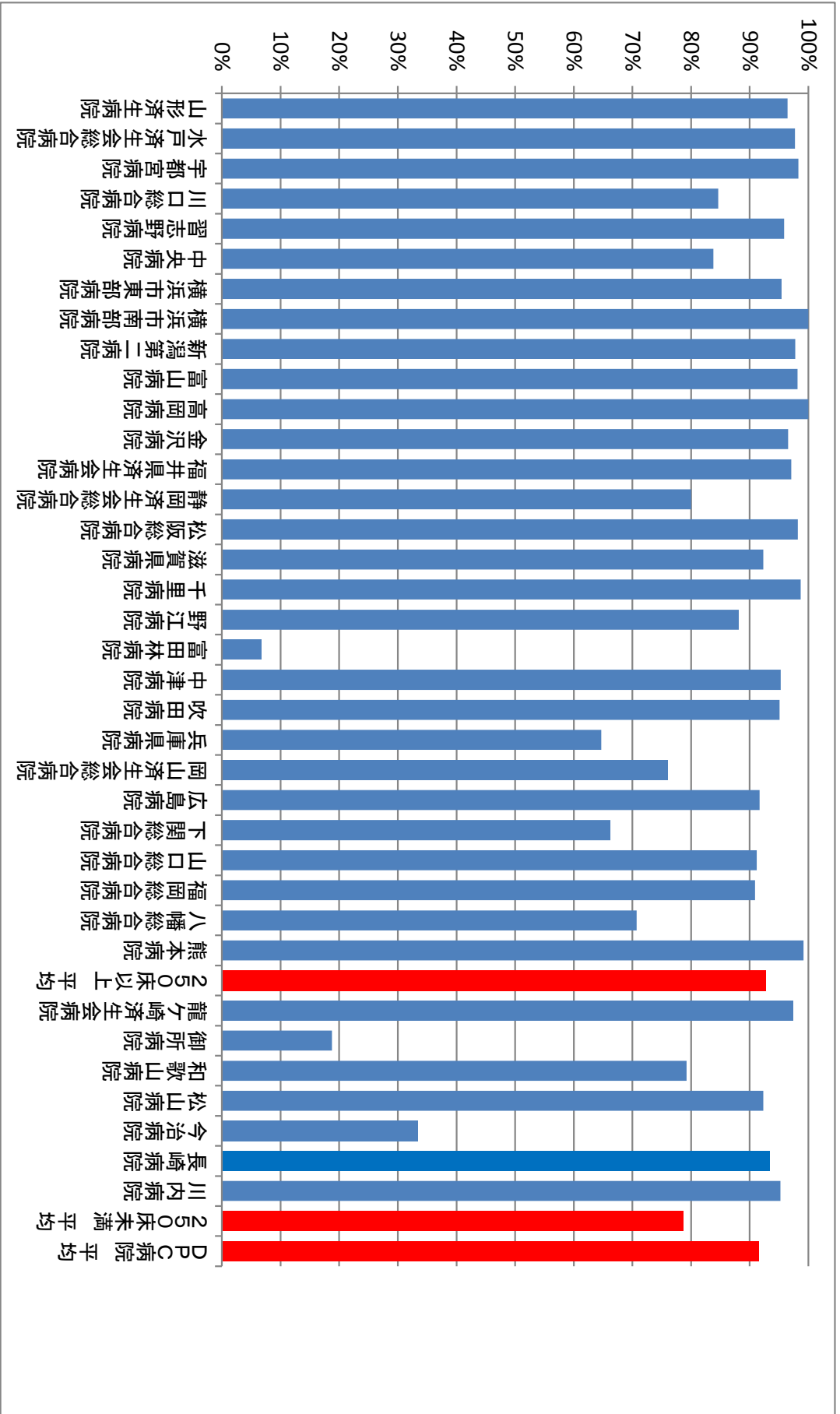
**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

無菌領域である関節の手術では、術後感染症を予防するために抗菌薬が投与されます。しかしながら、抗菌薬の長期にわたる予防的投与は、抗菌薬に対する耐性菌を出現させるリスクを高めることにもなります。こうしたことから現在、ガイドライン等では、予防的抗菌薬を少なくとも術後3日以内に中止することを推奨しています。

指標 24-1：人工関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内の中止率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	648	625	96.5%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	88	86	97.7%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	232	228	98.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	26	22	84.6%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	121	116	95.9%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	74	62	83.8%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	153	146	95.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	146	146	100.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	180	176	97.8%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	54	53	98.1%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	96	96	100.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	29	28	96.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	103	100	97.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	25	20	80.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	56	55	98.2%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	91	84	92.3%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	77	76	98.7%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	59	52	88.1%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	45	3	6.7%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	213	203	95.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	102	97	95.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	34	22	64.7%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	75	57	76.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	12	11	91.7%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	83	55	66.3%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	34	31	91.2%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	33	30	90.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	41	29	70.7%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	118	117	99.2%
		250床以上 小計	3048	2826	92.7%
		250床以上 平均	105	97	92.7%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	112	109	97.3%
250床未満病院	291301071	御所病院	16	3	18.8%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	53	42	79.2%
250床未満病院	380110282	松山病院	13	12	92.3%
250床未満病院	380228159	今治病院	42	14	33.3%
250床未満病院	428113308	長崎病院	15	14	93.3%
250床未満病院	461510084	川内病院	21	20	95.2%
		250床未満 小計	272	214	78.7%
		250床未満 平均	39	31	78.7%
		DPC病院 小計	3320	3040	91.6%
		DPC病院 平均	92	84	91.6%

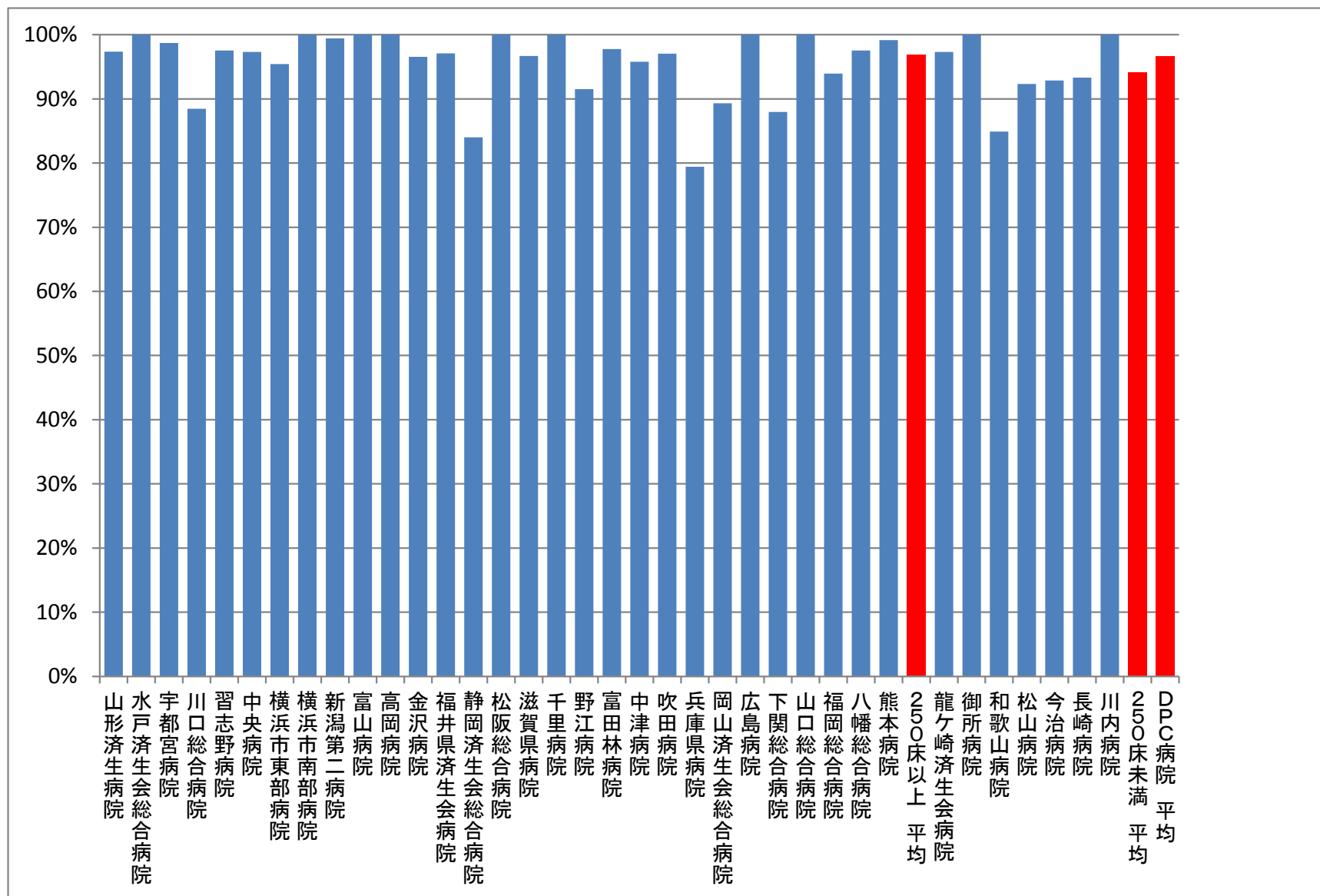
指標 24-1：人工関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内の中止率



指標 24-2：関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の7日以内の中止率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	648	631	97.4%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	88	88	100.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	232	229	98.7%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	26	23	88.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	121	118	97.5%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	74	72	97.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	153	146	95.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	146	146	100.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	180	179	99.4%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	54	54	100.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	96	96	100.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	29	28	96.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	103	100	97.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	25	21	84.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	56	56	100.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	91	88	96.7%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	77	77	100.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	59	54	91.5%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	45	44	97.8%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	213	204	95.8%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	102	99	97.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	34	27	79.4%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	75	67	89.3%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	12	12	100.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	83	73	88.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	34	34	100.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	33	31	93.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	41	40	97.6%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	118	117	99.2%
		250床以上 小計	3048	2954	96.9%
		250床以上 平均	105	102	96.9%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	112	109	97.3%
250床未満病院	291301071	御所病院	16	16	100.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	53	45	84.9%
250床未満病院	380110282	松山病院	13	12	92.3%
250床未満病院	380228159	今治病院	42	39	92.9%
250床未満病院	428113308	長崎病院	15	14	93.3%
250床未満病院	461510084	川内病院	21	21	100.0%
		250床未満 小計	272	256	94.1%
		250床未満 平均	39	37	94.1%
		DPC病院 小計	3320	3210	96.7%
		DPC病院 平均	92	89	96.7%

指標 24-2：関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の7日以内の中止率



(12)乳がん（ステージⅠ）の患者に対する乳房温存手術の施行率

**分子：**分母のうち、乳房温存手術として「乳腺悪性腫瘍摘出術」の「乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わないもの)」あるいは「乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴うもの)」が行われた患者数

**分母：**乳がんのステージⅠ（TNM 分類：「T1：大きさ 2cm 以下」「N0：領域リンパ節転移なし」）で「乳房切除術」あるいは「乳腺悪性腫瘍手術」が施行された退院患者数

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

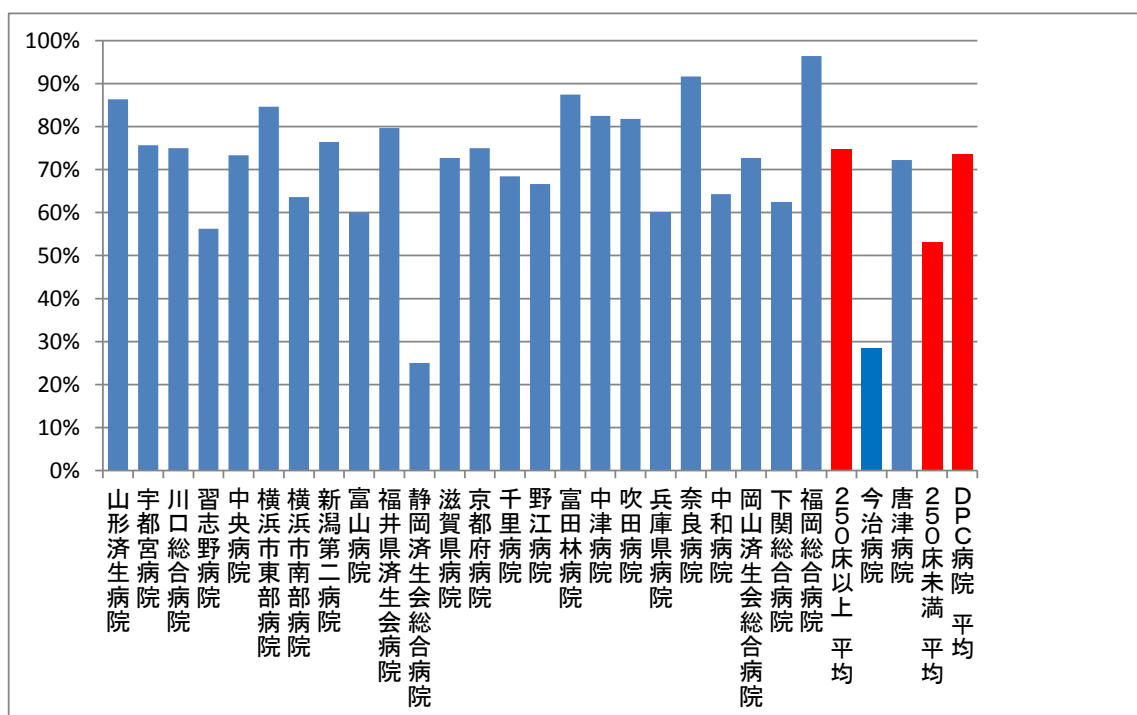
乳がんのステージⅠ（TNM 分類：「T1：大きさ 2cm 以下」「N0：領域リンパ節転移なし」）の治療法としては、再発率、美容面及び生活の質の視点から乳房温存療法が推奨されています。具体的には、乳房温存手術と術後の放射線療法、そして全身的な補助療法（化学療法・ホルモン療法）を行うものです。

ただし、ステージⅠであっても、病状によっては乳房温存療法の適応外となることもあります。

指標 25：乳がん（ステージⅠ）の患者に対する乳房温存手術の施行率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	22	19	86.4%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	37	28	75.7%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	12	9	75.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	16	9	56.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	15	11	73.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	39	33	84.6%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	22	14	63.6%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	34	26	76.5%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	10	6	60.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	69	55	79.7%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	12	3	25.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	11	8	72.7%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	12	9	75.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	38	26	68.4%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	18	12	66.7%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	16	14	87.5%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	40	33	82.5%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	11	9	81.8%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	10	6	60.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	12	11	91.7%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	28	18	64.3%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	44	32	72.7%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	16	10	62.5%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	28	27	96.4%
250床以上 小計			572	428	74.8%
250床以上 平均			24	18	74.8%
250床未満病院	380228159	今治病院	14	4	28.6%
250床未満病院	419810713	唐津病院	18	13	72.2%
250床未満 小計			32	17	53.1%
250床未満 平均			16	9	53.1%
DPC病院 小計			604	445	73.7%
DPC病院 平均			23	17	73.7%

指標 25：乳がん（ステージⅠ）の患者に対する乳房温存手術の施行率



(13) I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率

分子：分母のうち、「胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（K514 - 2 \$）」が算定された患者数

分母：肺の悪性腫瘍のステージ I で、「肺悪性腫瘍手術」「気管支形成手術輪状切除術」「胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術」のいずれかを施行した退院患者

収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

「原発性肺癌」とは、他の臓器からの転移による肺癌を除いた、肺から始まった癌のことです。

「I 期」とは、癌の進行度を表します。進行度は I 期～IV 期までに分かれ、I 期～III 期まではさらに A と B の段階に分けられます（IV 期は 1 段階のみです）。数字が大きくなるにつれ転移等で病期が進行した状態になります。I 期は癌が原発巣に留まっている（転移がない）状態です。

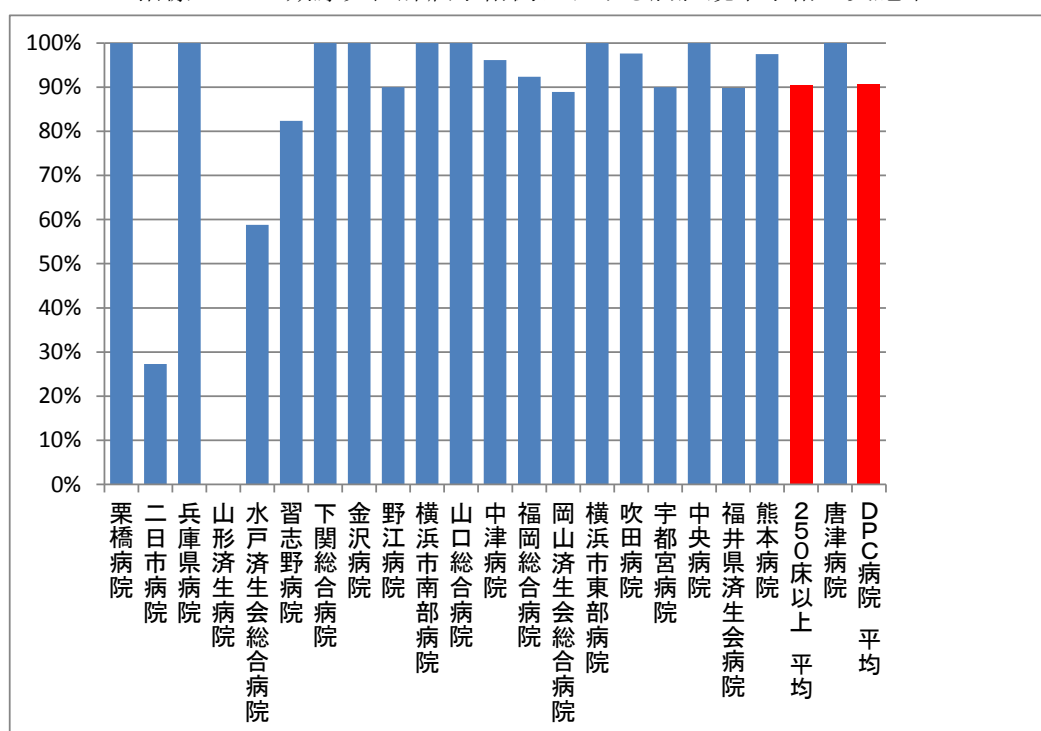
胸腔鏡下手術とは、胸腔鏡という細いカメラを胸腔内に入れて、テレビモニターに映し出される画像を見ながら手術を行うことです。従来のような開胸手術のように、大きく切開したり肋骨をとることをしないので、傷が小さく、また痛みも少なく、そのため入院期間も開胸手術に比べて短くなります。



指標 26 : I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	11	11	100.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	11	3	27.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	15	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	17	10	58.8%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	17	14	82.4%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	17	17	100.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	19	19	100.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	20	18	90.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	21	21	100.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	23	23	100.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	26	25	96.2%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	26	24	92.3%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	27	24	88.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	36	36	100.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	42	41	97.6%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	50	45	90.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	51	51	100.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	59	53	89.8%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	80	78	97.5%
		250床以上 小計	581	526	90.5%
		250床以上 平均	29	26	90.5%
250床未満病院	419810713	唐津病院	11	11	100.0%
		DPC病院 小計	592	537	90.7%
		DPC病院 平均	28	26	90.7%

指標 26 : I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率



#### (14)肺癌手術患者における術後感染症発症率

**分子：**分母のうち、手術日以降に5日以上抗菌薬（注射に限る）が処方された患者

**分母：**肺の悪性腫瘍で、「肺悪性腫瘍手術」「気管支形成手術輪状切除術」「肺切除術」「胸腔鏡下肺切除術」「胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術」のいずれかを施行し、手術日に抗菌薬（注射に限る）が処方された退院患者。

ただし、以下の場合を除外とする

- ・1入院期間中に異なる手術日が2日間以上あるもの
- ・退院年月日－手術日 $\leq 5$ のもの

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

手術後感染症にかかるとまず発熱が起こります。この発熱の原因として最初に考えられるのは「肺炎」「尿路感染」「手術した部位の感染」の3つです。

一般的に、大きな手術を行った後、ICU に入って人工呼吸器を使用している時に肺炎などの感染症が起こりやすくなります。人工呼吸器とは自力で呼吸ができないときに、人工的に換気をさせる器械のことを言いますが、自力の呼吸ではないので肺が十分に膨らまず、無気肺（※）などのために肺炎になりやすくなります（この対策として最近では患者さんに早期に体を起こしてもらって肺を膨らませるようにしています）。

手術中は尿を強制的に排出させるために膀胱まで管を入れますが、尿路感染とはこのときに逆に菌が膀胱の中に入ってしまうことによって起こる感染です。膀胱に管を入れる際には衛生面には十分に配慮していても、免疫力が低下しているときには雑菌が体内に侵入しやすくなっているために感染が起こってしまいます。

最後に手術部位の感染です。手術部位の感染は手術をした表面だけでなく体の内側のことも含めて考えます。手術時に、手術部位の周辺に一定以上の雑菌が残っていて、それが増えたことによる感染（手術をした表面の感染）の他に、私たちの体の中には様々な雑菌がいますので、その雑菌が体内の手術部位に付着することによって感染を引き起こす場合があります。

肺癌の手術については、手術部位が肺であることで手術部位の感染のリスクが高く、また人工呼吸器による感染や、尿を排出するための管からの感染の可能性があります。

術後感染の発症は本来であればカルテから把握すべきですが、本事業ではすでに収集している電子データを用いて分析を行っているため、便宜上「手術日以降に5日以上抗菌薬（注射に限る）が処方された」場合は何らかの感染症が発生したとみなして指標化しています。

※無気肺とは、何らかの原因で肺に空気が入らないために肺が膨らまずにつぶれた状態のことです。

指標 27：肺癌手術患者における術後感染症発症率

D P C 病院 \*分母が 10 症例未満の病院数：全施設

(15)胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

分子：術後在院日数が19日以上の患者数

分母：開腹による幽門側胃切除術を受けた胃癌患者数

(術後補助化学療法施行例は除く。)

DPCコードが「060020xx01」

様式1…ICD10でC16\$胃の悪性新生物かつ、KコードでK6552胃切除術悪性腫瘍手術かつ、化学療法なし

収集期間： DPC病院：平成25年4月～平成26年3月

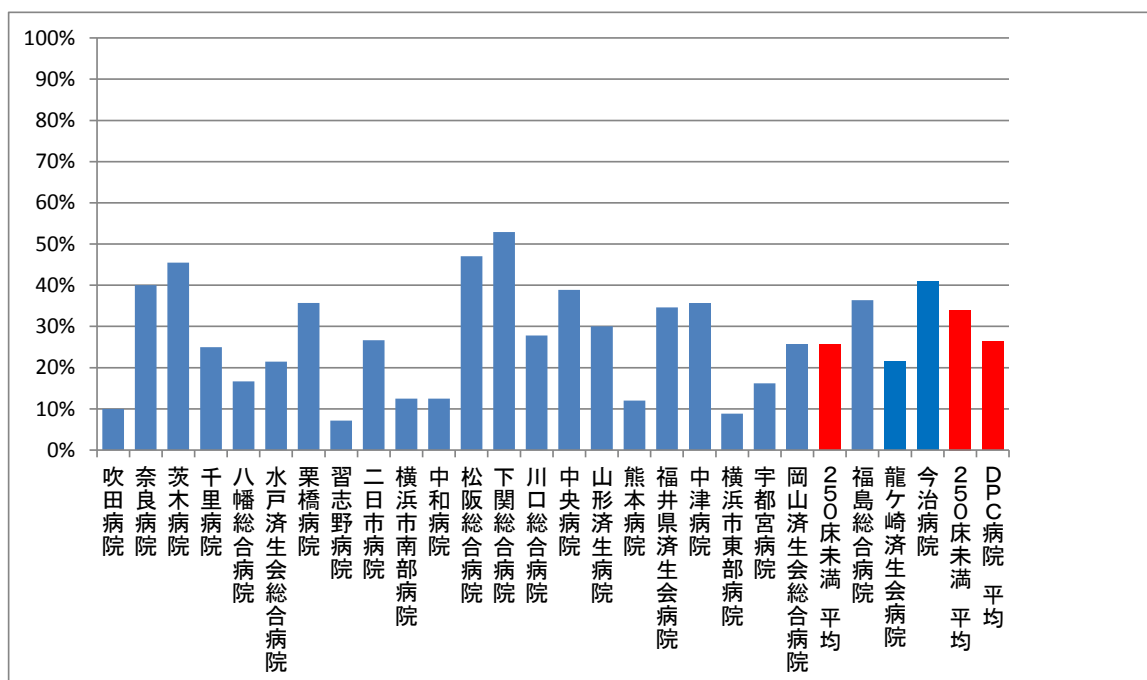
幽門側胃切除術とは、胃の幽門側（胃の出口側）2/3から4/5を切除し、さらに周囲のリンパ節を郭清する手術で、胃がんの多く（約8割）は胃のまん中から幽門部より（胃の幽門側2/3）に発生しますので最も多く行われる術式です。

追加の化学療法がない場合、多くの患者は胃がん切除後通常2週間以内に退院します。術後19日以上入院している場合、術後の栄養改善の不良や新たな合併症などが生じている可能性があります。本事業では手術症例の管理状況を間接的に評価する指標としてこの数値を用いています。ただし、高齢者やもともと糖尿病や慢性腎不全などを持っていた患者では術後入院日数が長くなる傾向があります。

指標 28：胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	10	1	10.0%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	10	4	40.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	11	5	45.5%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	12	3	25.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	12	2	16.7%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	14	3	21.4%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	14	5	35.7%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	14	1	7.1%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	15	4	26.7%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	16	2	12.5%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	16	2	12.5%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	17	8	47.1%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	17	9	52.9%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	18	5	27.8%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	18	7	38.9%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	20	6	30.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	25	3	12.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	26	9	34.6%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	31	11	35.5%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	34	3	8.8%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	37	6	16.2%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	43	11	25.6%
250床以上 小計			430	110	25.6%
250床未満 平均			20	5	25.6%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	11	4	36.4%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	14	3	21.4%
250床未満病院	380228159	今治病院	22	9	40.9%
250床未満 小計			47	16	34.0%
250床未満 平均			16	5	34.0%
DPC病院 小計			477	126	26.4%
DPC病院 平均			19	5	26.4%

指標 28：胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合



(16)大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

分子：術後在院日数が19日以上の患者数

分母：開腹による待機的結腸切除術を受けた結腸癌患者数

(イレウスや穿孔など緊急・準緊急手術を除く。)

様式1…ICD10でC18\$大腸の悪性新生物かつ、KコードでK7193結腸切除術全切除、亜全切除または悪性腫瘍手術かつ、化学療法の有無が無

除外…ICD10でK56\$またはK631予定・救急医療区分が「救急医療入院」

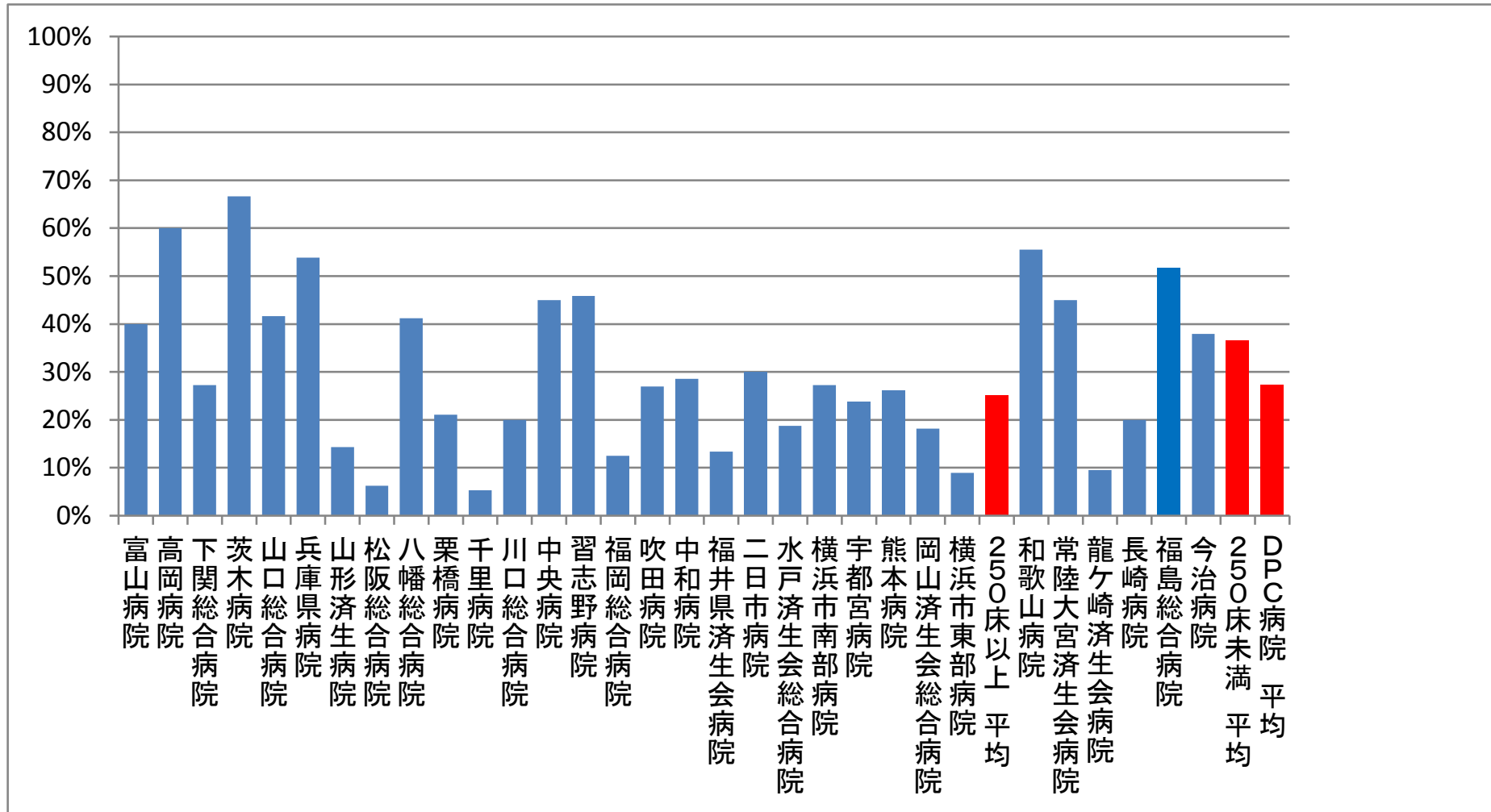
収集期間： DPC病院：平成25年4月～平成26年3月

追加の化学療法がない場合、多くの患者は大腸がん切除後通常2週間以内に退院します。術後19日以上入院している場合、術後の栄養改善の不良や新たな合併症などが生じている可能性があります。本事業では手術症例の管理状況を間接的に評価する指標としてこの数値を用いています。ただし、高齢者やもともと糖尿病や慢性腎不全などを持っていた患者では術後入院日数が長くなる傾向があります。

指標 29：大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	10	4	40.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	10	6	60.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	11	3	27.3%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	12	8	66.7%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	12	5	41.7%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	13	7	53.8%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	14	2	14.3%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	16	1	6.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	17	7	41.2%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	19	4	21.1%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	19	1	5.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	20	4	20.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	20	9	45.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	24	11	45.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	24	3	12.5%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	26	7	26.9%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	28	8	28.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	30	4	13.3%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	30	9	30.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	32	6	18.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	33	9	27.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	42	10	23.8%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	42	11	26.2%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	44	8	18.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	56	5	8.9%
250床以上 小計			604	152	25.2%
250床以上 平均			24	6	25.2%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	18	10	55.6%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	20	9	45.0%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	21	2	9.5%
250床未満病院	428113308	長崎病院	25	5	20.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	29	15	51.7%
250床未満病院	380228159	今治病院	29	11	37.9%
250床未満 小計			142	52	36.6%
250床未満 平均			24	9	36.6%
DPC病院 小計			746	204	27.3%
DPC病院 平均			24	7	27.3%

指標 29：大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合





(17)がんのステージ別入院患者の割合

集計が終わり次第、公表いたします。







## (18)がん患者に対する緩和ケアの施行割合

**分子：**分母のうち、「緩和ケア診療加算」が算定された患者数

**分母：**医療資源を最も投入した傷病名が「がん」であり、医療資源を2番目に投入した傷病名、主傷病名、入院の契機となった傷病名、入院時併在症名のいずれかに以下の記載がある患者

・頭痛、倦怠感、呼吸困難等の身体的症状または不安、抑うつなどの精神症状

ただし、緩和ケア病棟の入院患者は対象外とする。

なお、「がん」は悪性新生物(C00-C97)、上皮内新生物(D00-D09)、性状不詳または不明の新生物(D37-D48)とした。

また、頭痛、倦怠感、呼吸困難等の身体的症状または不安、抑うつなどの精神症状についてはうつ(F32\$, F33\$)、不安等の神経症状(F40\$, F41\$, F43\$)、呼吸困難(R060)、情緒に関する異常所見(R45\$)、頭痛(G44\$, R51)、疼痛(R52\$)、倦怠感(R53)、がん性ニューロパシー(G130, G131, G132, G631)、イートンランバート症候群(G731)とした。

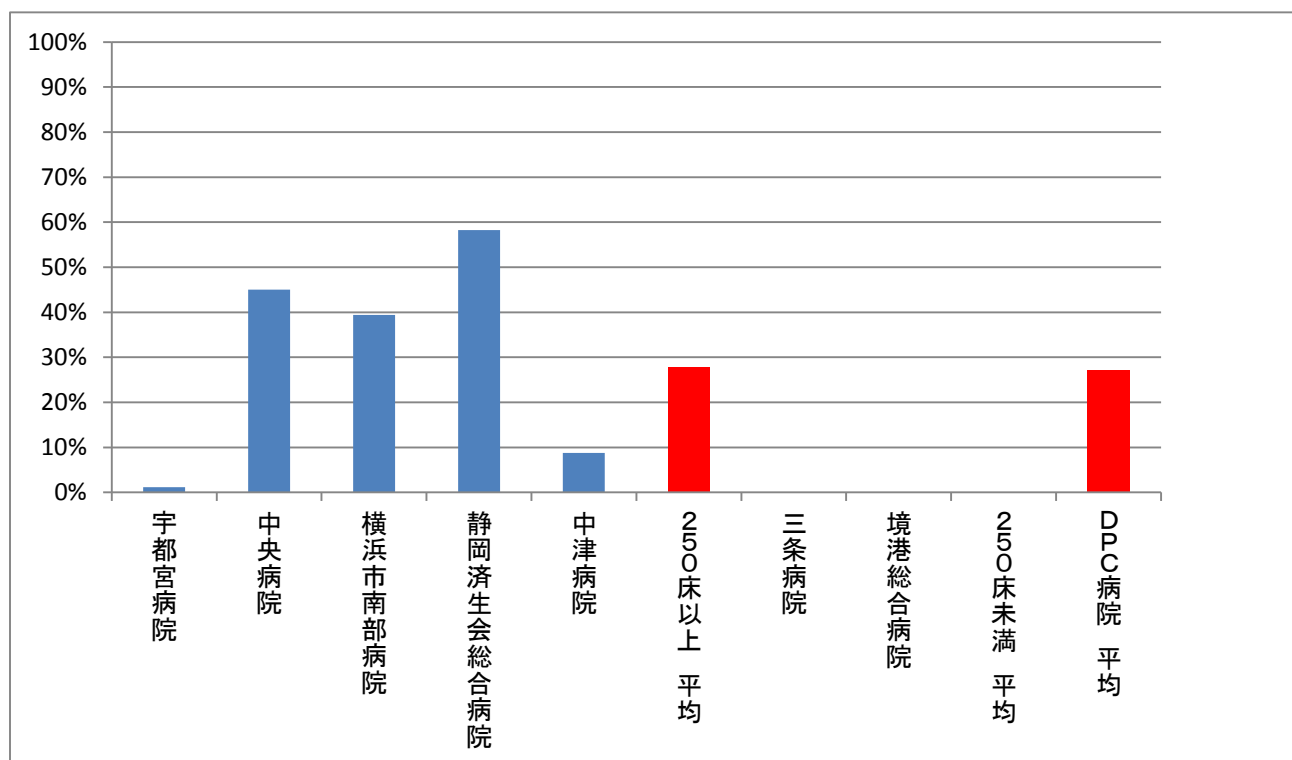
**収集期間：** DPC病院：平成25年4月～平成26年3月

がんについては「致命的」な疾患というイメージが強いため、患者さんは種々の不安を持つことが少なくありません。また、治癒を目的とした治療に反応しなくなった患者さんに対しては強い痛みや嘔吐などの消化管症状、そして死への不安に対する治療やサポートが、療養生活の質を保証するために不可欠なものとなります。こうしたニーズに応えるものが緩和ケアです。緩和ケアは全人的なケアであり、痛み、その他の症状の医学的コントロールに加えて心理面、社会面、精神面のケアを行うものです。

指標 31：がん患者に対する緩和ケアの施行割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	262	3	1.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	171	77	45.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	274	108	39.4%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	201	117	58.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	274	24	8.8%
		250床以上 小計	1182	329	27.8%
		250床以上 平均	236	66	27.8%
250床未満病院	150410739	三条病院	16	0	0.0%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	17	0	0.0%
		250床未満 小計	33	0	0.0%
		250床未満 平均	16.5	0	0.0%
		DPC病院 小計	1215	329	27.8%
		DPC病院 平均	174	47	27.1%

指標 31：がん患者に対する緩和ケアの施行割合



### (19)糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数

**分子：**糖尿病で外来通院中の患者総数〔実数〕

※「糖尿病で外来通院中の患者総数」の定義は、経口血糖下降剤かインスリン、あるいは GLP - 1 アナログで治療中の患者

**分母：**糖尿病療養指導士（CDE）数〔実数〕

※「糖尿病療養指導士（CDE）の数」の定義は、評価期間内に当該医療機関に在籍した CDE 数で、期間内に辞職した場合は評価期間に対する在籍期間の割合で算定するものとする。

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

（施設により提出期間が異なる）

糖尿病の治療においては患者自身の日常生活における自己管理がとても重要です。糖尿病療養指導士（Certificated Diabetes Educator）は医師とともに患者の自己管理を指導する専門職です。糖尿病とその療養指導に関する専門的知識を持つ看護師、管理栄養士、薬剤師、臨床検査技師、理学療法士に与えられる資格です。

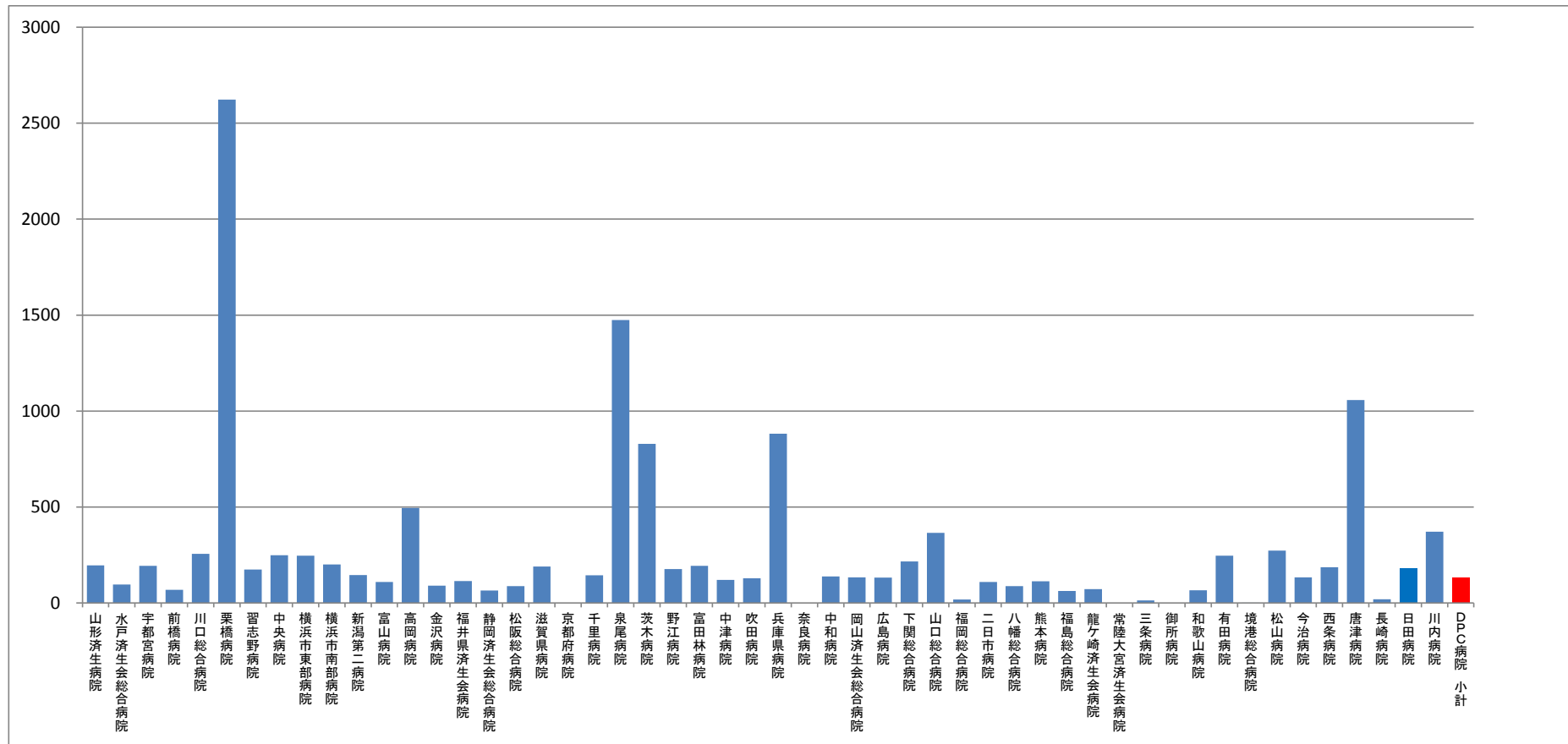
ここでは糖尿病の療養指導の質を評価する目的で、糖尿病療養指導士の人員数を見るとともに、糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数を指標化しています。

指標 32：糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	1人あたり 延べ人数	1人あたり 延べ人数(月)	提出 月数
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	7.0	1375	196.4	16.4	12
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	13.0	1256	96.6	8.1	12
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	14.5	2812	193.9	16.2	12
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	15.0	1028	68.5	5.7	12
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	11.0	2814	255.8	21.3	12
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	0.5	1311	2622.0	218.5	12
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	11.0	1925	175.0	14.6	12
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	22.5	5593	248.6	20.7	12
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	7.3	1803	247.0	20.6	12
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	8.8	1772	201.4	16.8	12
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	13.0	1897	145.9	12.2	12
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	11.5	1266	110.1	9.2	12
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	2.3	1140	495.7	41.3	12
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	12.0	1082	90.2	7.5	12
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	22.9	2634	115.0	9.6	12
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	18.0	1180	65.6	5.5	12
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	12.0	1051	87.6	7.3	12
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	9.0	1711	190.1	15.8	12
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	0.0	0	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	7.0	1012	144.6	12.0	12
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	1.0	1474	1474.0	122.8	12
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	1.0	829	829.0	69.1	12
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	13.0	2300	176.9	14.7	12
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	7.0	1353	193.3	16.1	12
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	30.8	3699	120.1	10.0	12
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	16.5	2133	129.3	10.8	12
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	1.0	882	882.0	73.5	12
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	0.0	963	0.0	0.0	12
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	9.0	1244	138.2	11.5	12
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	13.5	1799	133.3	11.1	12
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	9.0	1193	132.6	11.0	12
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	7.0	1519	217.0	18.1	12
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	3.5	1278	365.1	30.4	12
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	50.5	921	18.2	1.5	12
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	10.0	1096	109.6	9.1	12
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	10.0	882	88.2	7.4	12
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	11.0	1250	113.6	9.5	12
250床未満病院	070116989	福島総合病院	14.0	887	63.4	5.3	12
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	10.5	761	72.5	6.0	12
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	0.0	412	0.0	0.0	12
250床未満病院	150410739	三条病院	4	56	14.0	2.3	6
250床未満病院	291301071	御所病院	0.0	766	0.0	0.0	12
250床未満病院	300112641	和歌山病院	10.8	715	66.2	5.5	12
250床未満病院	301610197	有田病院	2.4	593	247.1	20.6	12
250床未満病院	310410135	境港総合病院	9	4	0.4	0.1	6
250床未満病院	380110282	松山病院	5.0	1365	273.0	22.8	12
250床未満病院	380228159	今治病院	13.8	1844	133.6	11.1	12
250床未満病院	380628143	西条病院	7.0	1302	186.0	15.5	12
250床未満病院	419810713	唐津病院	1.0	1058	1058.0	88.2	12
250床未満病院	428113308	長崎病院	21.0	418	19.9	1.7	12
250床未満病院	440411500	日田病院	3.0	547	182.3	15.2	12
250床未満病院	461510084	川内病院	3.0	1113	371.0	30.9	12
		DPC病院 小計	549.6	71258	129.7		



指標 32：糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数



(20)糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来通院患者総数

分子：糖尿病で外来通院中の患者総数〔実数〕

※「糖尿病で外来通院中の患者総数」の定義は、経口血糖下降剤かインスリン、あるいは GLP - 1 アナログで治療中の患者

分母：糖尿病合併症管理料算定者〔実数〕

収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

(施設により提出期間異なる)

糖尿病合併症管理料とは次に掲げるいずれかの糖尿病足病変ハイリスク要因を有する外来患者で、医師が糖尿病足病変に関する指導の必要性があると認めた場合に、月 1 回に限り算定するものです。

A.足潰瘍、足趾・下肢切断既往

B.閉塞性動脈硬化症

C.糖尿病神経障害

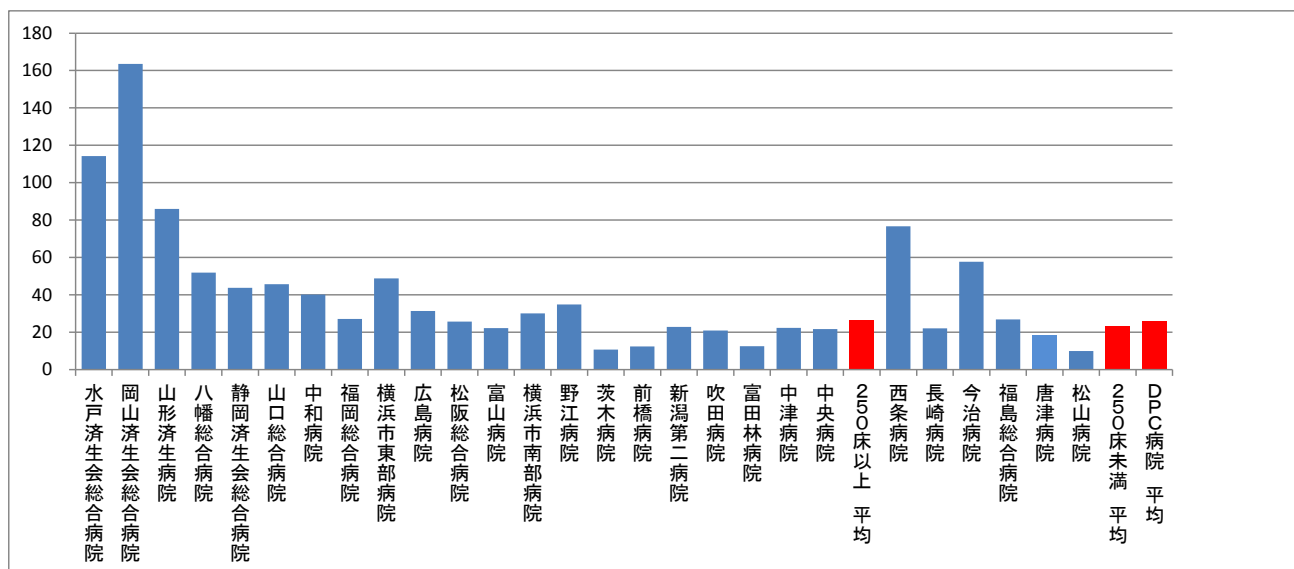
この管理料は、専任の常勤医師又は当該医師の指示を受けた専任の常勤看護師が、上記の患者に対して爪甲切除、角質除去、足浴等を必要に応じて実施するとともに、足の状態の観察方法、足の清潔・爪切り等の足のセルフケア方法、正しい靴の選択方法についての指導を行った場合に算定するものです。

糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来通院患者総数という指標は各施設におけるリスクの高い糖尿病患者の割合を評価するものです。

指標 33：糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来通院患者総数

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	1人当り 延べ人数
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	11	1256	114.2
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	11	1799	163.5
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	16	1375	85.9
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	17	882	51.9
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	27	1180	43.7
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	28	1278	45.6
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	31	1244	40.1
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	34	921	27.1
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	37	1803	48.7
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	38	1193	31.4
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	41	1051	25.6
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	57	1266	22.2
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	59	1772	30.0
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	66	2300	34.8
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	78	829	10.6
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	83	1028	12.4
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	83	1897	22.9
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	102	2133	20.9
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	108	1353	12.5
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	166	3699	22.3
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	259	5593	21.6
		250床以上 小計	1352	35852	26.5
		250床以上 平均	64	1707	26.5
250床未満病院	380628143	西条病院	17	1302	76.6
250床未満病院	428113308	長崎病院	19	418	22.0
250床未満病院	380228159	今治病院	32	1844	57.6
250床未満病院	070116989	福島総合病院	33	887	26.9
250床未満病院	419810713	唐津病院	58	1058	18.2
250床未満病院	380110282	松山病院	137	1365	10.0
		250床未満 小計	296	6874	23.2
		250床未満 平均	49	1146	23.2
		DPC病院 小計	1648	42726	25.9
		DPC病院 平均	61	1582	25.9

指標 33：糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来通院患者総数



#### 4. 回復期・慢性期・地域連携

##### (1)脳卒中地域連携パスの使用率

**分子：**分母のうち、「地域連携診療計画管理料」が算定された患者数

**分母：**医療資源を最も投入した傷病名が脳卒中（急性発症または急性増悪した脳梗塞、脳出血またはくも膜下出血）に該当する退院患者数

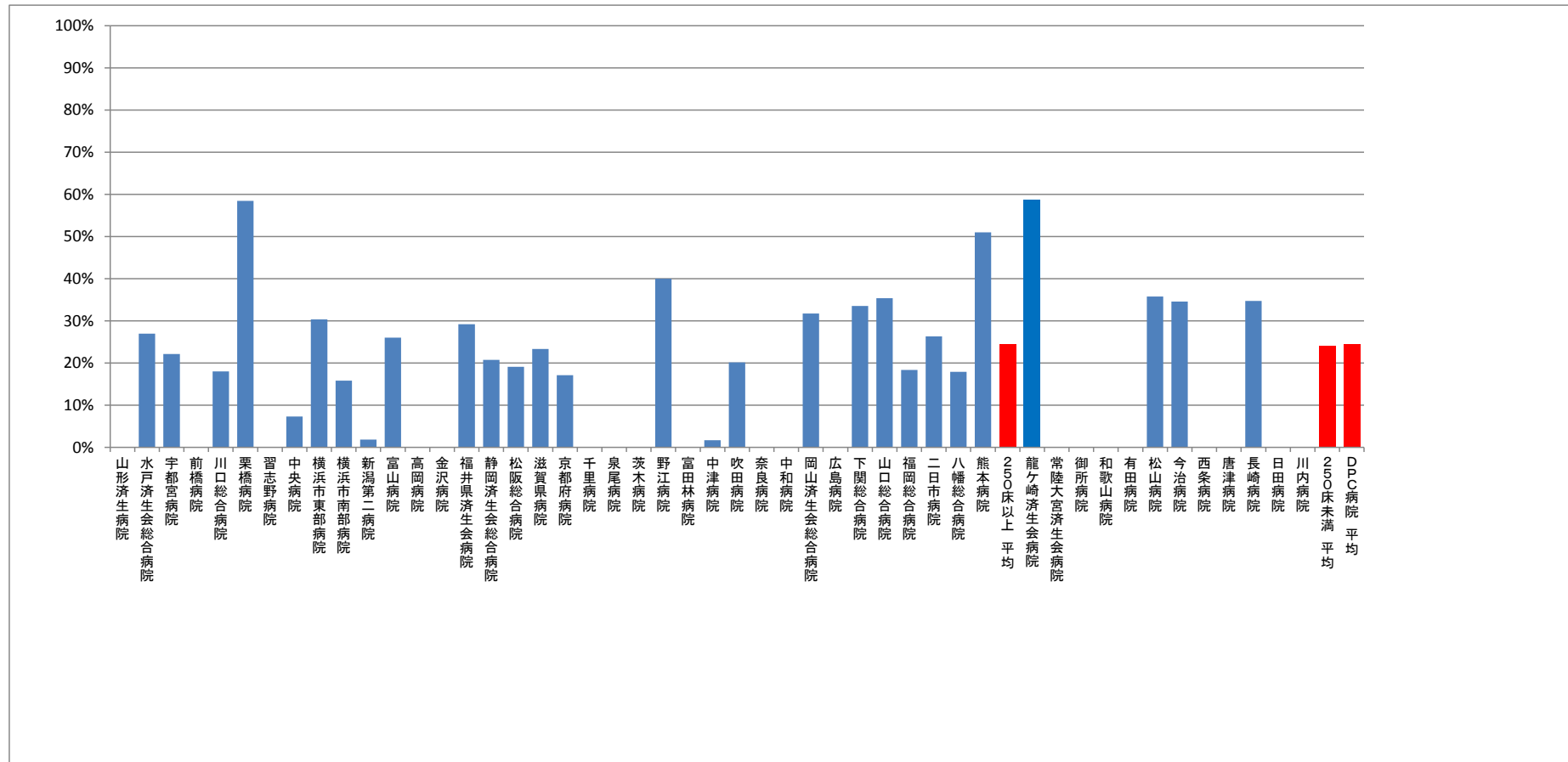
**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

脳卒中の場合、急性期における治療が終了した後も、継続的な医学的管理とリハビリテーションが必要になります。患者によっては、在宅復帰のためにリハビリテーションケアの充実した回復期リハビリテーション病棟や亜急性病床で継続的な医療を受ける場合もあります。脳卒中の患者に継続的な医療を提供するため、地域連携パスが作成されており、診療報酬上でもその利用が評価されています。本指標は脳卒中の退院患者のうち、どのくらいの患者が地域連携パスの対象となっているかを指標化することで、各病院の脳卒中治療における連携レベルを評価するものです。

指標 34：脳卒中地域連携パスの使用率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	362	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	215	58	27.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	451	100	22.2%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	16	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	322	58	18.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	272	159	58.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	132	0	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	259	19	7.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	395	120	30.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	177	28	15.8%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	54	1	1.9%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	576	150	26.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	106	0	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	17	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	284	83	29.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	284	59	20.8%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	277	53	19.1%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	291	68	23.4%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	111	19	17.1%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	27	0	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	28	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	78	0	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	190	76	40.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	21	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	118	2	1.7%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	144	29	20.1%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	22	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	125	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	211	67	31.8%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	37	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	182	61	33.5%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	161	57	35.4%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	539	99	18.4%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	209	55	26.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	652	117	17.9%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	1006	513	51.0%
250床以上 小計			8351	2051	24.6%
250床以上 平均			232	57	24.6%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	138	81	58.7%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	23	0	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	194	0	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	79	0	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	13	0	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	176	63	35.8%
250床未満病院	380228159	今治病院	107	37	34.6%
250床未満病院	380628143	西条病院	46	0	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	30	0	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	216	75	34.7%
250床未満病院	440411500	日田病院	35	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	10	0	0.0%
250床未満 小計			1067	256	24.0%
250床未満 平均			89	21	24.0%
DPC病院 小計			9418	2307	24.5%
DPC病院 平均			196	48	24.5%

指標 34：脳卒中地域連携パスの使用率



## (2)大腿骨頸部骨折連携パスの使用率

**分子：**分母のうち、「地域連携診療計画管理料」が算定された患者数

**分母：**医療資源を最も投入した傷病名が大腿骨頸部骨折（大腿骨頸部骨折骨接合術、大腿骨頸部骨折人工骨頭置換術等を実施している場合に限る）に該当する退院患者数

**収集期間：** DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

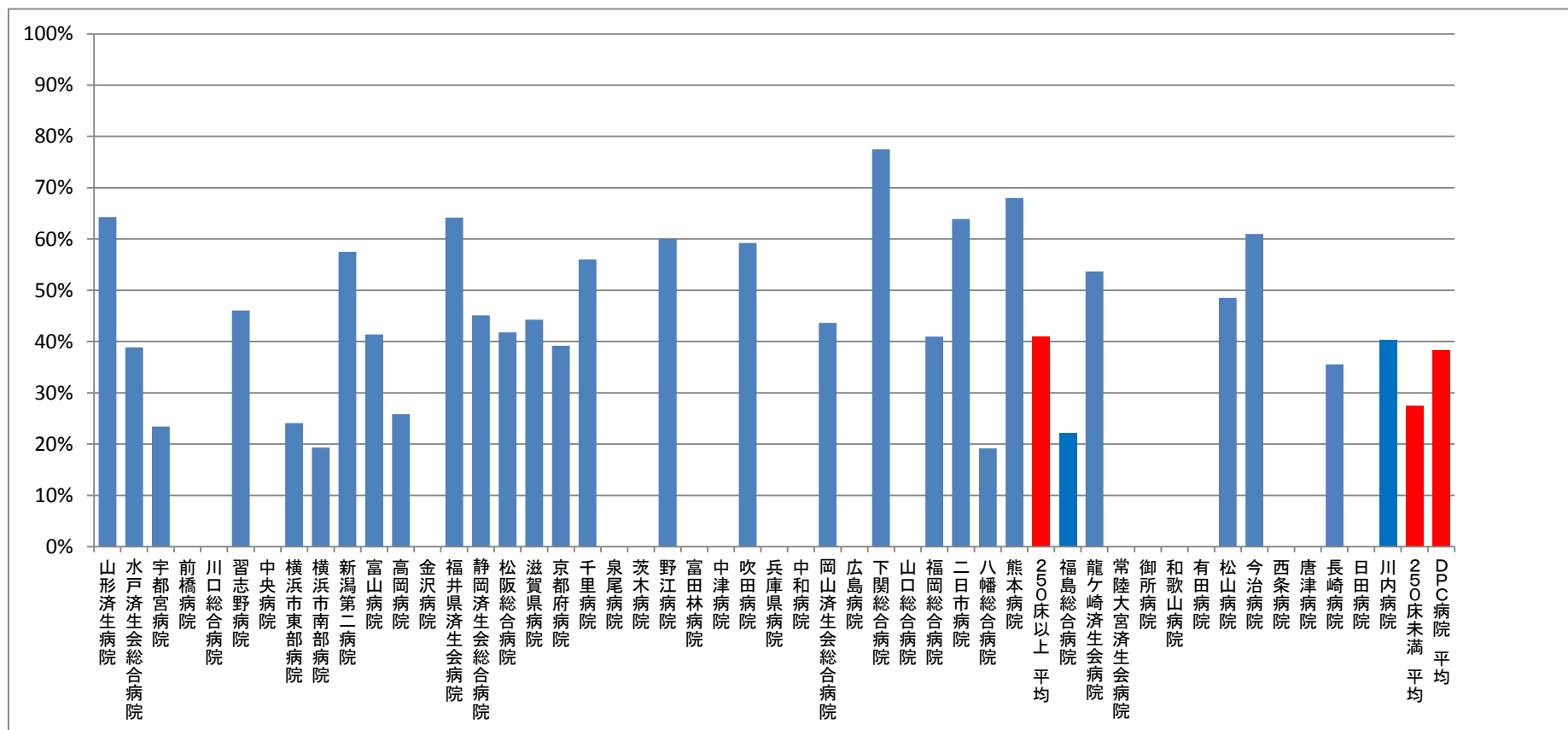
大腿骨頸部骨折の場合、急性期における治療が終了した後も、継続的な医学的管理とリハビリテーションが必要になります。患者によっては、在宅復帰のためにリハビリテーションケアの充実した回復期リハビリテーション病棟や亜急性期病床で継続的な医療を受ける場合もあります。大腿骨頸部骨折の患者に継続的な医療を提供するため、地域連携パスが作成されており、診療報酬上でもその利用が評価されています。本指標は大腿骨頸部骨折の退院患者のうち、どのくらいの患者が地域連携パスの対象となっているかを指標化することで、各病院の大腿骨頸部骨折治療における連携レベルを評価するものです



指標 35：大腿骨頸部骨折連携パスの使用率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	98	63	64.3%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	126	49	38.9%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	64	15	23.4%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	62	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	12	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	102	47	46.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	42	0	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	58	14	24.1%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	93	18	19.4%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	120	69	57.5%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	87	36	41.4%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	58	15	25.9%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	44	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	106	68	64.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	224	101	45.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	146	61	41.8%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	201	89	44.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	74	29	39.2%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	91	51	56.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	23	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	31	0	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	85	51	60.0%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	60	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	85	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	108	64	59.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	66	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	44	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	181	79	43.6%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	47	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	151	117	77.5%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	92	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	122	50	41.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	108	69	63.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	73	14	19.2%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	350	238	68.0%
		250床以上 小計	3434	1407	41.0%
		250床以上 平均	98	40	41.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	63	14	22.2%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	82	44	53.7%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	16	0	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	86	0	0.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	78	0	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	15	0	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	134	65	48.5%
250床未満病院	380228159	今治病院	41	25	61.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	10	0	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	19	0	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	135	48	35.6%
250床未満病院	440411500	日田病院	67	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	67	27	40.3%
		250床未満 小計	813	223	27.4%
		250床未満 平均	63	17	27.4%
		DPC病院 小計	4247	1630	38.4%
		DPC病院 平均	88	34	38.4%

指標 35：大腿骨頸部骨折連携パスの使用率



### (3)急性期病棟における退院調整の実施率

**分子**：分母のうち、「退院調整加算1」が算定された患者数

**分母**：65歳以上の退院患者数

ただし、以下の場合を除外する。

・退院時転帰が死亡であった患者

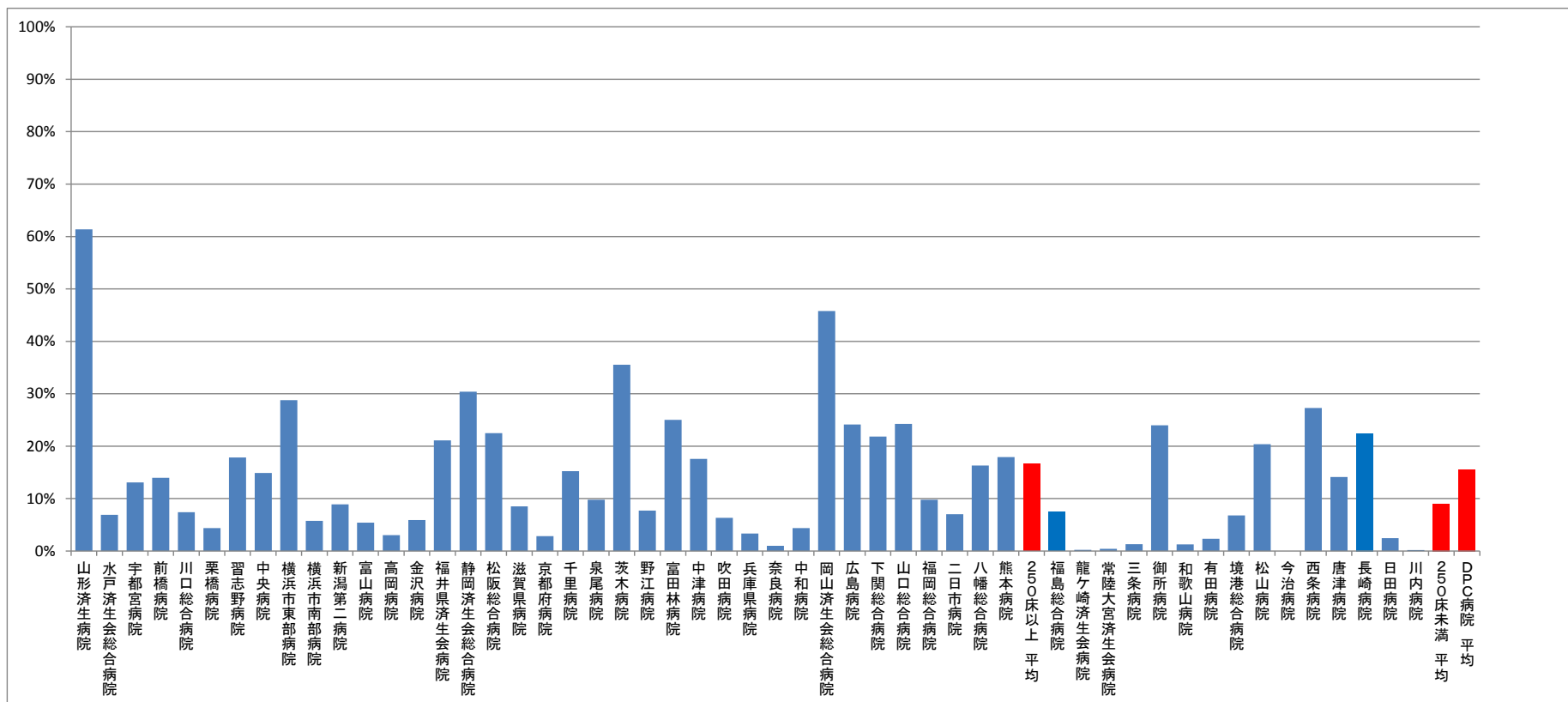
**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

急性期病棟は急性期にある患者の治療を行う場所であり、リハビリテーションや慢性期の治療を必要とする患者のケアの場所としては適切ではありません。患者がその病態にあった継続的な医療ケアを受けられるよう、急性期病院では退院後の医療を確保するための調整を行うことが、診療報酬によって評価されています。特に高齢者の場合、家族の介護力や経済的状況、及び要介護度の状況を踏まえて、適切な調整を行うことが必要なことが少なくありません。本指標は、65歳以上の死亡退院以外の患者に対して急性期病棟等退院調整加算を算定している患者がどのくらいいるかを指標化することで、各病院が退院調整をどのくらい行っているかを評価するものです。

指標 36：急性期病棟における退院調整の実施率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	3669	2251	61.4%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	4904	338	6.9%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	6885	900	13.1%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	4048	565	14.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	5111	378	7.4%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	4423	193	4.4%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	5230	933	17.8%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	5725	853	14.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	8577	2468	28.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	6692	384	5.7%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	3789	338	8.9%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	3152	170	5.4%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	2149	65	3.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	1898	112	5.9%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	5610	1185	21.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	4796	1458	30.4%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	4182	941	22.5%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	4079	348	8.5%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	2788	79	2.8%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	4760	726	15.3%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	2841	278	9.8%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	2165	769	35.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	5399	416	7.7%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	2520	631	25.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	7533	1324	17.6%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	5518	350	6.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	1707	57	3.3%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	1595	16	1.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	2479	108	4.4%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	7092	3248	45.8%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2307	557	24.1%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	4737	1035	21.8%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	3625	879	24.2%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	5658	554	9.8%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	3763	264	7.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	3628	592	16.3%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	8668	1554	17.9%
250床以上 小計			163702	27317	16.7%
250床以上 平均			4424	738	16.7%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	2297	171	7.4%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	2882	7	0.2%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1379	6	0.4%
250床未満病院	150410739	三条病院	930	12	1.3%
250床未満病院	291301071	御所病院	1575	378	24.0%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	1908	24	1.3%
250床未満病院	301610197	有田病院	1240	29	2.3%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	514	35	6.8%
250床未満病院	380110282	松山病院	2482	506	20.4%
250床未満病院	380228159	今治病院	2276	0	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	1543	421	27.3%
250床未満病院	419810713	唐津病院	1729	244	14.1%
250床未満病院	428113308	長崎病院	2549	572	22.4%
250床未満病院	440411500	日田病院	1628	40	2.5%
250床未満病院	461510084	川内病院	2261	4	0.2%
250床未満 小計			27193	2449	9.0%
250床未満 平均			1813	163	9.0%
DPC病院 小計			190895	29766	15.6%
DPC病院 平均			3671	572	15.6%

指標 36：急性期病棟における退院調整の実施率



#### (4)救急搬送患者における連携先への転院率

**分子**：分母のうち、「救急搬送患者地域連携紹介加算」が算定された患者数

**分母**：救急搬送により入院した退院患者数

ただし、以下の場合を除外する。

・退院時転帰が死亡であった患者

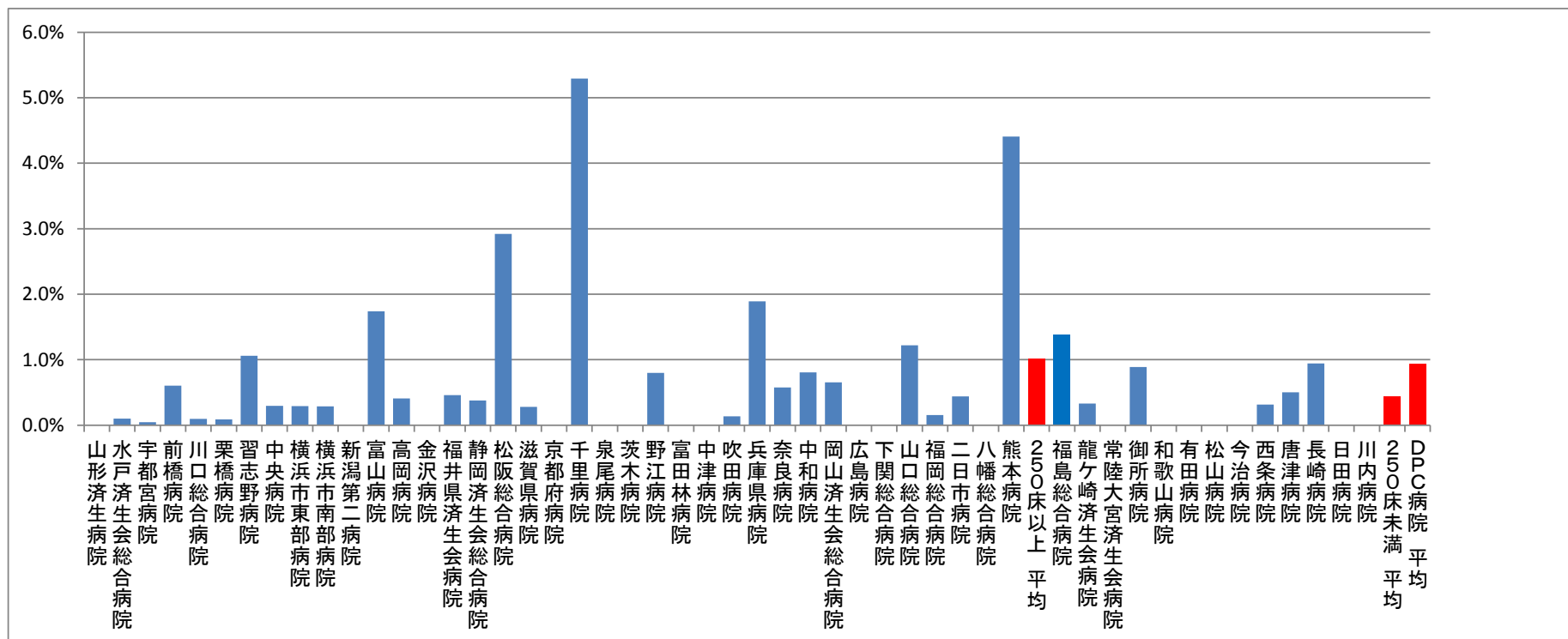
**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

急性期病院の多くは救急医療を行っています。しかしながら、数多くの救急患者を受け入れる急性期病院が、そのすべての患者の入院治療に対応することは難しい場合もあります。そこで、救急を受け入れる病院が、地域の他の施設と連携して、例えば初期治療が一段落し、症状の落ち着いた救急患者のその後の入院医療を連携施設にまかせ、自施設はより重症の患者の治療にあたるといった、地域連携の仕組みが構築されています。診療報酬上もこのような連携が救急搬送患者地域連携紹介加算として評価されています。本指標は死亡退院以外の救急搬送により入院した退院患者数のうち、当該加算を算定している患者の割合を算出し、各施設の救急医療における地域連携の状況を評価しようというものです。

指標 37：救急搬送患者における連携先への転院率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	662	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	996	1	0.1%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	2144	1	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	830	5	0.6%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	1033	1	0.1%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	1119	1	0.1%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	1601	17	1.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	2358	7	0.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	2059	6	0.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1741	5	0.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	806	0	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	1324	23	1.7%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	488	2	0.4%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	178	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	869	4	0.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	1323	5	0.4%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1644	48	2.9%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	1421	4	0.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	743	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1795	95	5.3%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	440	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	698	0	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	1503	12	0.8%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	433	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	1408	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1471	2	0.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	476	9	1.9%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	173	1	0.6%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	496	4	0.8%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	1220	8	0.7%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	327	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	934	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	819	10	1.2%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	2613	4	0.2%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	1361	6	0.4%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	1225	0	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	3811	168	4.4%
		250床以上 小計	44542	449	1.0%
		250床以上 平均	1204	12	1.0%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	581	8	1.4%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	604	2	0.3%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	353	0	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	450	4	0.9%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	302	0	0.0%
250床未満病院	301610197	有田病院	176	0	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	893	0	0.0%
250床未満病院	380228159	今治病院	475	0	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	319	1	0.3%
250床未満病院	419810713	唐津病院	397	2	0.5%
250床未満病院	428113308	長崎病院	1167	11	0.9%
250床未満病院	440411500	日田病院	365	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	322	0	0.0%
		250床未満 小計	6404	28	0.4%
		250床未満 平均	493	2	0.4%
		DPC病院 小計	50946	477	0.9%
		DPC病院 平均	1019	10	0.9%

指標 37：救急搬送患者における連携先への転院率





#### (5)退院時共同指導の実施率

**分子**：分母のうち、「退院時共同指導2」が算定された患者数

**分母**：退院患者数

ただし、以下の場合を除外する。

- ・転院、介護施設への転所、死亡

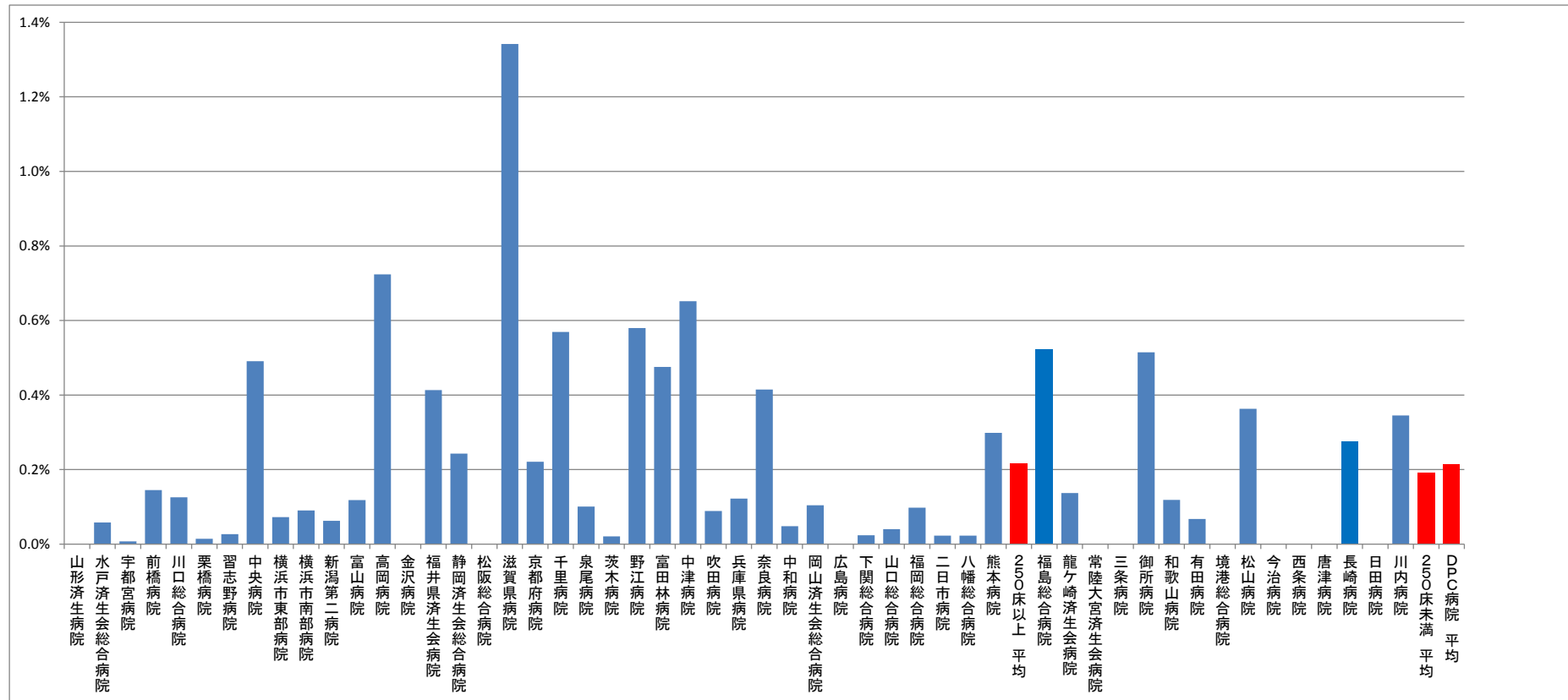
**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

退院時共同指導とは入院中の患者の退院時における円滑な情報共有を進めるため、入院中の医療機関の医師と、地域での在宅療養を担う医師や医療関連職種が共同して指導を行った場合に診療報酬上で評価を行うというものです。本指標は各施設の地域の医療機関との連携のレベルを評価するものです。

指標 38 : 退院時共同指導の実施率 (DPC病院)

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	7011	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	8597	5	0.1%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	13745	1	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	6204	9	0.1%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	9564	12	0.1%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	6992	1	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	7489	2	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	9776	48	0.5%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	15217	11	0.1%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	11057	10	0.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	7976	5	0.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	4222	5	0.1%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	3730	27	0.7%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	3075	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	9926	41	0.4%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	8650	21	0.2%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	6078	0	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	7005	94	1.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	4519	10	0.2%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	8079	46	0.6%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	3969	4	0.1%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	4752	1	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	8104	47	0.6%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	3364	16	0.5%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	12739	83	0.7%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	10117	9	0.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	4093	5	0.1%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	2653	11	0.4%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	4172	2	0.0%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	10570	11	0.1%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2649	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	8406	2	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	4958	2	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	9215	9	0.1%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	4366	1	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	4405	1	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	9045	27	0.3%
		250床以上 小計	266489	579	0.2%
		250床以上 平均	7202	16	0.2%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	3640	19	0.5%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	5115	7	0.1%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1991	0	0.0%
250床未満病院	150410739	三条病院	930	0	0.0%
250床未満病院	291301071	御所病院	1749	9	0.5%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	2532	3	0.1%
250床未満病院	301610197	有田病院	1486	1	0.1%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	514	0	0.0%
250床未満病院	380110282	松山病院	2755	10	0.4%
250床未満病院	380228159	今治病院	2968	0	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	2152	0	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	2417	0	0.0%
250床未満病院	428113308	長崎病院	3980	11	0.3%
250床未満病院	440411500	日田病院	2298	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	4057	14	0.3%
		250床未満 小計	38584	74	0.2%
		250床未満 平均	2572	5	0.2%
		DPC病院 小計	303629	653	0.2%
		DPC病院 平均	5867	13	0.2%

指標 38：退院時共同指導の実施率（DPC病院）



## (6)介護支援連携指導の実施率

**分子**：分母のうち、「介護支援連携指導料」が算定された患者数

**分母**：退院患者数（65歳以上）

ただし、以下の場合を除外する。

- ・退院時転帰が死亡であった患者
- ・退院先が転院であった患者

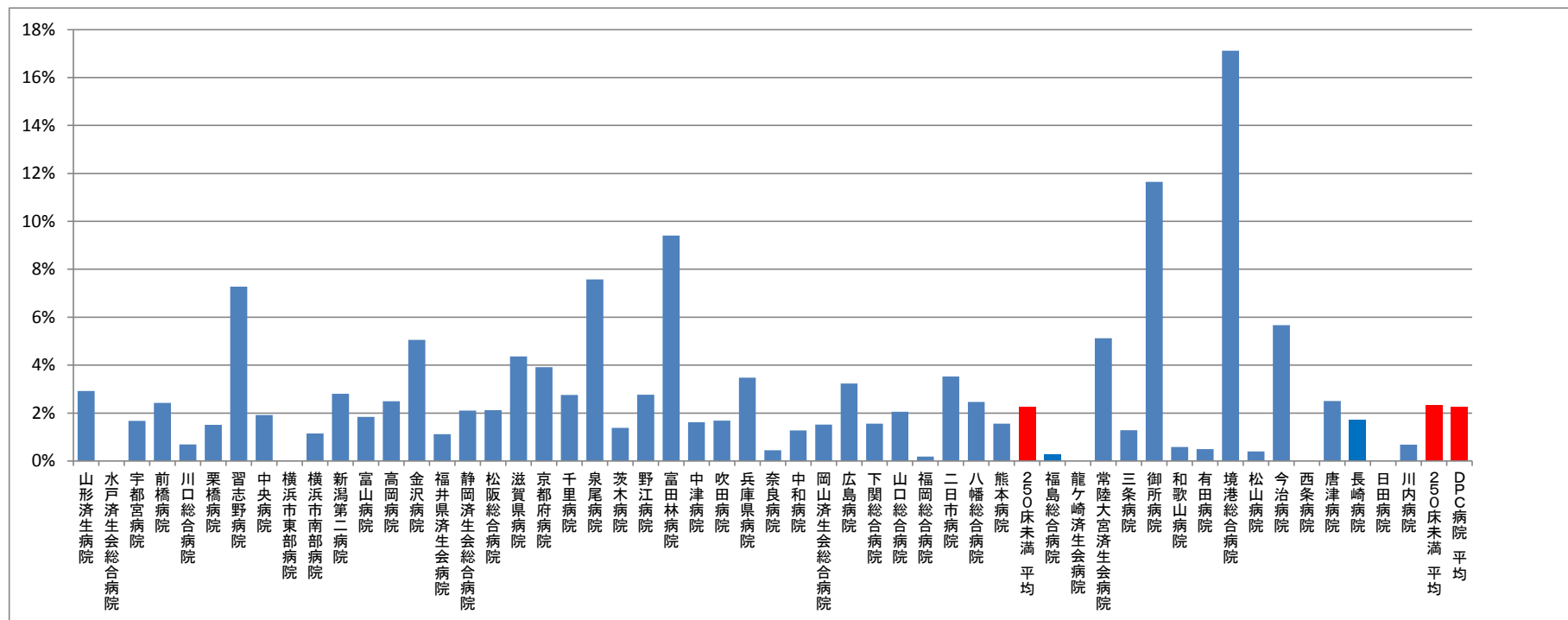
**収集期間**： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

高齢者の患者の中には、急性期病院における治療とリハビリテーションを受けた後、介護保険サービスが必要となる方が少なくありません。この場合、医療と介護との緊密な連携が必要となりますが、そのような情報共有が診療報酬上では介護支援連携指導料として評価されています。本指標は上記除外基準以外の 65 歳以上の退院患者のうち、当該加算の算定となった患者の割合を計算し、各施設の医療と介護の連携レベルを評価しようとするものです。

指標 39：介護支援連携指導の実施率（DPC病院）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	3394	99	2.9%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	4556	0	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	6372	107	1.7%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	3793	92	2.4%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	4768	33	0.7%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	4227	64	1.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	4947	360	7.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	5469	105	1.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	7850	1	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	6247	72	1.2%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	3494	98	2.8%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	2667	49	1.8%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	2007	50	2.5%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	1819	92	5.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	5095	57	1.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	4376	92	2.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	3631	77	2.1%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	3664	160	4.4%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	2603	102	3.9%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	4204	116	2.8%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	2745	208	7.6%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	2021	28	1.4%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	4849	134	2.8%
250床以上DPC病院	274900723	富田林病院	2424	228	9.4%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	7177	116	1.6%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	5167	87	1.7%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	1580	55	3.5%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	1553	7	0.5%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	2352	30	1.3%
250床以上DPC病院	338800012	岡山済生会総合病院	6370	97	1.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2194	71	3.2%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	3972	62	1.6%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	3210	66	2.1%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	4318	8	0.2%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	2923	103	3.5%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	2917	72	2.5%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	5584	87	1.6%
		250床以上 小計	146539	3285	2.2%
		250床未満 平均	3961	89	2.2%
250床未満病院	070116989	福島総合病院	2158	6	0.3%
250床未満病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	2698	0	0.0%
250床未満病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1308	67	5.1%
250床未満病院	150410739	三条病院	930	12	1.3%
250床未満病院	291301071	御所病院	1434	167	11.6%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	1712	10	0.6%
250床未満病院	301610197	有田病院	1215	6	0.5%
250床未満病院	310410135	境港総合病院	514	88	17.1%
250床未満病院	380110282	松山病院	2015	8	0.4%
250床未満病院	380228159	今治病院	1924	109	5.7%
250床未満病院	380628143	西条病院	1459	0	0.0%
250床未満病院	419810713	唐津病院	1636	41	2.5%
250床未満病院	428113308	長崎病院	1853	32	1.7%
250床未満病院	440411500	日田病院	1376	0	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	1897	13	0.7%
		250床未満 小計	24129	559	2.3%
		250床未満 平均	1609	37	2.3%
		DPC病院 小計	170668	3844	2.3%
		DPC病院 平均	3282	74	2.3%

指標 39：介護支援連携指導の実施率（DPC病院）



(7)回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率

分子：分母のうち、退院先が在宅の患者数

分母：回復期リハビリテーション病棟の退院患者数

- ・在宅には居宅および施設（老健除く）を含む

収集期間： DPC 病院：平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月

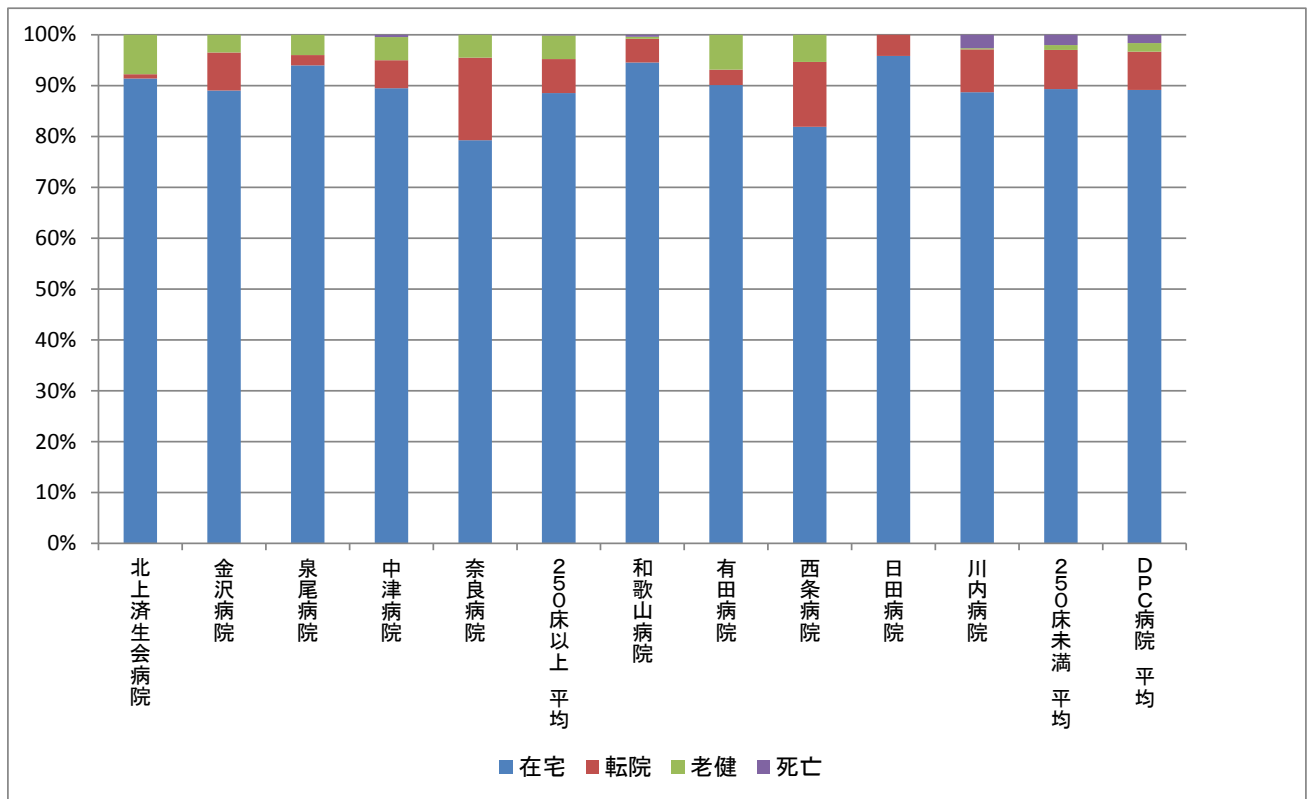
回復期リハビリテーション病棟の目的は、脳卒中や大腿骨頸部骨折の急性期における治療を受けた後の患者に、密度の濃いリハビリテーションサービスを提供することで、在宅での生活に戻れるようにすることです。本指標は回復期リハビリテーション病棟が、この目的をどのくらい達成できているのかを評価するものです。

ただし、ここでいう在宅には自宅以外の施設、例えばケアハウスなども含まれます。

指標 40：回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰件数

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	合計	件数				割合			
				在宅	転院	老健	死亡	在宅	転院	老健	死亡
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	116	106	1	9	0	91.4%	0.9%	7.8%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	200	178	15	7	0	89.0%	7.5%	3.5%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	149	140	3	6	0	94.0%	2.0%	4.0%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	218	195	12	10	1	89.4%	5.5%	4.6%	0.5%
250床以上DPC病院	290102017	奈良病院	154	122	25	7	0	79.2%	16.2%	4.5%	0.0%
		250床以上 小計	837	741	56	39	1	88.5%	6.7%	4.7%	0.1%
		250床以上 平均	167	148	11	8	0	88.5%	6.7%	4.7%	0.1%
250床未満病院	300112641	和歌山病院	238	225	11	1	1	94.5%	4.6%	0.4%	0.4%
250床未満病院	301610197	有田病院	262	236	8	18	0	90.1%	3.1%	6.9%	0.0%
250床未満病院	380628143	西条病院	149	122	19	8	0	81.9%	12.8%	5.4%	0.0%
250床未満病院	440411500	日田病院	191	183	8	0	0	95.8%	4.2%	0.0%	0.0%
250床未満病院	461510084	川内病院	2488	2206	210	5	67	88.7%	8.4%	0.2%	2.7%
		250床未満 小計	3328	2972	256	32	68	89.3%	7.7%	1.0%	2.0%
		250床未満 平均	666	594	51	6	14	89.3%	7.7%	1.0%	2.0%
		DPC病院 小計	4165	3713	312	71	69	89.1%	7.5%	1.7%	1.7%
		DPC病院 平均	417	371	31	7	7	89.1%	7.5%	1.7%	1.7%

指標 40：回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率





コード	社会保険診療報酬支払基金	国民健康保険団体連合会
1121	〃・医保と1種の公費併用・本人・入院	〃・国保と1種の公費併用・世帯主・入院
1122	〃・〃・本人・入院外	〃・〃・世帯主・入院外
1123	〃・〃・未就学者・入院	〃・〃・未就学者・入院
1124	〃・〃・未就学者・入院外	〃・〃・未就学者・入院外
1125	〃・〃・家族・入院	〃・〃・その他・入院
1126	〃・〃・家族・入院外	〃・〃・その他・入院外
1127	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院
1128	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外
1129	〃・〃・高齢受給者7割・入院	〃・〃・高齢受給者7割・入院
1120	〃・〃・高齢受給者7割・入院外	〃・〃・高齢受給者7割・入院外
1131	〃・医保と2種の公費併用・本人・入院	〃・国保と2種の公費併用・世帯主・入院
1132	〃・〃・本人・入院外	〃・〃・世帯主・入院外
1133	〃・〃・未就学者・入院	〃・〃・未就学者・入院
1134	〃・〃・未就学者・入院外	〃・〃・未就学者・入院外
1135	〃・〃・家族・入院	〃・〃・その他・入院
1136	〃・〃・家族・入院外	〃・〃・その他・入院外
1137	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院
1138	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外
1139	〃・〃・高齢受給者7割・入院	〃・〃・高齢受給者7割・入院
1130	〃・〃・高齢受給者7割・入院外	〃・〃・高齢受給者7割・入院外
1141	〃・医保と3種の公費併用・本人・入院	〃・国保と3種の公費併用・世帯主・入院
1142	〃・〃・本人・入院外	〃・〃・世帯主・入院外
1143	〃・〃・未就学者・入院	〃・〃・未就学者・入院
1144	〃・〃・未就学者・入院外	〃・〃・未就学者・入院外
1145	〃・〃・家族・入院	〃・〃・その他・入院
1146	〃・〃・家族・入院外	〃・〃・その他・入院外
1147	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院
1148	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外
1149	〃・〃・高齢受給者7割・入院	〃・〃・高齢受給者7割・入院
1140	〃・〃・高齢受給者7割・入院外	〃・〃・高齢受給者7割・入院外
1151	医科・医保と4種の公費併用・本人・入院	医科・国保と4種の公費併用・世帯主・入院
1152	〃・〃・本人・入院外	〃・〃・世帯主・入院外
1153	〃・〃・未就学者・入院	〃・〃・未就学者・入院
1154	〃・〃・未就学者・入院外	〃・〃・未就学者・入院外
1155	〃・〃・家族・入院	〃・〃・その他・入院
1156	〃・〃・家族・入院外	〃・〃・その他・入院外
1157	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院
1158	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外	〃・〃・高齢受給者一般・低所得者・入院外
1159	〃・〃・高齢受給者7割・入院	〃・〃・高齢受給者7割・入院
1150	〃・〃・高齢受給者7割・入院外	〃・〃・高齢受給者7割・入院外
1211	〃・公費単独・入院	
1212	〃・〃・入院外	
1221	〃・2種の公費併用・入院	
1222	〃・〃・入院外	
1231	〃・3種の公費併用・入院	
1232	〃・〃・入院外	
1241	〃・4種の公費併用・入院	
1242	〃・〃・入院外	
1327	〃・後期高齢者と1種の公費併用・一般・低所得者・入院	〃・後期高齢者と1種の公費併用・一般・低所得者・入院
1328	〃・〃・一般・低所得者・入院外	〃・〃・一般・低所得者・入院外
1329	〃・〃・7割・入院	〃・〃・7割・入院
1320	〃・〃・7割・入院外	〃・〃・7割・入院外
1337	〃・後期高齢者と2種の公費併用・一般・低所得者・入院	〃・後期高齢者と2種の公費併用・一般・低所得者・入院
1338	〃・〃・一般・低所得者・入院外	〃・〃・一般・低所得者・入院外
1339	〃・〃・7割・入院	〃・〃・7割・入院
1330	〃・〃・7割・入院外	〃・〃・7割・入院外
1347	〃・後期高齢者と3種の公費併用・一般・低所得者・入院	〃・後期高齢者と3種の公費併用・一般・低所得者・入院
1348	〃・〃・一般・低所得者・入院外	〃・〃・一般・低所得者・入院外
1349	〃・〃・7割・入院	〃・〃・7割・入院
1340	〃・〃・7割・入院外	〃・〃・7割・入院外
1357	〃・後期高齢者と4種の公費併用・一般・低所得者・入院	〃・後期高齢者と4種の公費併用・一般・低所得者・入院
1358	〃・〃・一般・低所得者・入院外	〃・〃・一般・低所得者・入院外
1359	〃・〃・7割・入院	〃・〃・7割・入院
1350	〃・〃・7割・入院外	〃・〃・7割・入院外

コード	社会保険診療報酬支払基金	国民健康保険団体連合会
1421		// ・退職者と1種の公費併用・本人・入院
1422		// ・ " ・本人・入院外
1423		// ・ " ・未就学者・入院
1424		// ・ " ・未就学者・入院外
1425		// ・ " ・家族・入院
1426		// ・ " ・家族・入院外
1431		// ・退職者と2種の公費併用・本人・入院
1432		// ・ " ・本人・入院外
1433		// ・ " ・未就学者・入院
1434		// ・ " ・未就学者・入院外
1435		// ・ " ・家族・入院
1436		// ・ " ・家族・入院外
1441		// ・退職者と3種の公費併用・本人・入院
1442		// ・ " ・本人・入院外
1443		// ・ " ・未就学者・入院
1444		// ・ " ・未就学者・入院外
1445		// ・ " ・家族・入院
1446		// ・ " ・家族・入院外
1451		医科・退職者と4種の公費併用・本人・入院
1452		// ・ " ・本人・入院外
1453		// ・ " ・未就学者・入院
1454		// ・ " ・未就学者・入院外
1455		// ・ " ・家族・入院
1456		// ・ " ・家族・入院外