

平成29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

2020年3月

社会福祉法人恩賜財団済生会

済生会 保健・医療・福祉総合研究所

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	8
(1)無料低額診療実施割合	8
(2)無料低額診療相談件数	12
(3)患者からの苦情に対する処理割合	16
(4)インシデント・アクシデント調査	20
(5)医療ソーシャルワーカー業務担当職員数	24
(6)入院患者の満足度	28
(7)外来患者の満足度	32
(8)公費負担医療患者の割合	36
(9)回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率	43
(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	47
(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	51
(12)術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率	55
(13)手術難易度分類別の患者割合	
(14)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	59
(15)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	63
(16)脳卒中地域連携パスの使用率	67
(17)大腿骨頸部骨折地域連携パスの使用率	71
(18)急性期病棟における退院調整の実施率	75
(19)退院時共同指導の実施率	79
(20)介護支援連携指導の実施率	83
(21)急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率	87
(22)PCIにおける door - to - balloon time が90分以内の割合	90
(23)糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数	94
(24)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	98
(25)胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合	102
(26)大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合	106
(27)腹腔鏡下胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合	110
(28)腹腔鏡下大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合	114
(29)脳卒中患者の平均在院日数	118
(30)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	131
(31)大腸がんのステージ別入院患者の割合	135
(32)肝がんのステージ別入院患者の割合	139
(33)I期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率	143

(34)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	146
(35)PCI を施行した救急車搬送患者の入院死亡率	150
(36)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	153
(37)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	157
(38)急性脳梗塞患者における入院死亡率	161
(39)がん患者に対する緩和ケアの施行割合	165
(40)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	169
(41)肺癌手術患者における術後感染症発症率	176
公費対象レセプト種別コード一覧	178

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」を広めるといった目的のもと、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 28 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、データに関してでき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 41 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、済生会保健・医療・福祉総合研究所での検討を踏まえて、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
済生会 保健・医療・福祉総合研究所

2020 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。

済生会では、国立病院機構での臨床指標の取り組みを元に以下の項目を設定しました。

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 済生会における医療の質の評価・公表事業における各指標の一覧

D P C病院		D P C以外病院（診療所含む）		老健・特養	
1	無料低額診療実施割合	1	無料低額診療実施割合（※）	1	入所者の要介護度の人数割合
2	無料低額利用相談件数	2	無料低額利用相談件数（※）	2	第三者評価による施設評価制度認定状況
3	患者からの苦情に対する処理割合	3	患者からの苦情に対する処理割合（※）	3	認知症専門ケアにおける研修修了状況
4	インシデント・アクシデント調査	4	インシデント・アクシデント調査（※）	4	福祉施設の低所得者負担軽減利用入所者の割合★
5	医療ソーシャルワーカー業務担当職員数	5	医療ソーシャルワーカー業務担当職員数（※）	5	措置入所対象者の受入れ状況★
6	入院患者の満足度	6	入院患者の満足度	6	在宅からの受入れ状況
7	外来患者の満足度	7	外来患者の満足度	7	難病・障害を有した方の入所者数
8	公費負担医療患者の割合	8	公費負担医療患者の割合	8	特定の医療行為を行った入所者の割合
9	回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率	9	回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率	9	所定疾患に関する施設対応状況☆
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	10	退院時共同指導の実施率	10	おむつ使用率
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	11	介護支援連携指導の実施率	11	胃瘻や経管栄養からの経口摂取可能となった割合
12	術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率	12	糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者数	12	口腔機能維持管理に関する実施割合
13	手術難易度分類別の患者割合	13	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	13	介護老人保健施設における在宅復帰率☆
14	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	14	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	14	ターミナルケアの実施状況☆
15	人工膝関節置換術手術後3日以内の早期リハビリテーション開始率	15	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	15	看取り介護の実施状況★

16	脳卒中地域連携パス使用率	16	術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率	16	インシデント・アクシデント調査
17	大腿骨頸部骨折地域連携パスの使用率	17	がんの傷病別件数	17	無料低額利用相談件数☆
18	急性期病棟における退院調整の実施率			18	無料低額利用実施割合☆
19	退院時共同指導の実施率			19	利用者からの苦情に対する処理割合
20	介護連携指導の実施率			20	入所者（家族含む）の満足度調査
21	急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率				
22	door-to-balloon time が 90 分以内の割合				
23	糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者数				
24	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				
25	胃がん手術 術後在院日数が延びた患者の割合				
26	大腸がん手術 術後在院日数が延びた患者の割合				
27	腹腔鏡下胃がん手術術後在院日数が延びた患者割合				
28	腹腔鏡下大腸がん手術術後在院日数が延びた患者割合				
29	脳卒中患者の平均在院日数				
30	乳がんの患者に対する乳房温存手術の施行率				
31	大腸がんのステージ別入院患者割合				
32	肝がんのステージ別入院患者割合				
33	I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率				
34	急性心筋梗塞患者に対する退院時アスピリンあるいは硫酸コヒドグレル処方率				
35	PCI を施行した救急車搬送患者の入院死亡率				
36	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				
37	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				
38	急性脳梗塞患者における入院死亡率				
39	がん患者に対する緩和ケアの施行率				
40	人工関節置換術/人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗				

	菌薬の3日以内および7日以内中止率				
41	肺癌患者における術後感染発症率				

※診療所含む ☆老健のみ ★特養のみ

【調査参加施設及び計測期間】

各評価指標の計測は、平成 29 年度に恩賜財団済生会に属する下記の DPC 対象病院 53 施設および、DPC 準備病院 4 施設・データ提出加算算定病院 13 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	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	290401062	中和病院	奈良	桜井市大字阿部 323	324
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	150410739	三条病院	新潟	三条市大野畑 6-18	199
DPC 病院	290102017	奈良病院	奈良	奈良市八条 4-643	194
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	310410135	境港総合病院	鳥取	境港市米川町 44	197
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
DPC 準備病院	012010053	小樽病院	北海道	小樽市築港 10-1	258
DPC 準備病院	140200014	神奈川県病院	神奈川	横浜市神奈川区富家町 6-6	187
DPC 準備病院	140800102	若草病院	神奈川	横浜市金沢区平湯町 12-1	199
DPC 準備病院	142000628	平塚病院	神奈川	平塚市立野町 37-1	114
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	福島	伊達郡川俣町大字鶴沢字川端 2-4	90
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立 こども病院	茨城	水戸市双葉台 3-3-1	115
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	茨城	神栖市知手中央 7-2-45	179
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	東京	墨田区八広 1-5-10	102
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	大坂	泉南市りんくう南浜 3-7	26
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	島根	江津市江津町 1016-37	300
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	岡山	岡山市北区高松原古才 584-1	75
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	広島	呉市三条 2-1-13	150
データ提出加算算定病院	357810895	豊浦病院	山口	下関市豊浦町大字小串 7-3	275
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	福岡	飯塚市太郎丸 265	199
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	熊本	宇城市三角町波多 775-1	140
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	宮崎	東臼杵郡門川町南町 4-128	204
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	鹿児島	鹿児島市南林寺町 1-11	70

【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)無料低額診療実施割合

分子：総患者数（延数）

分母：無料低額診療患者数（延数）

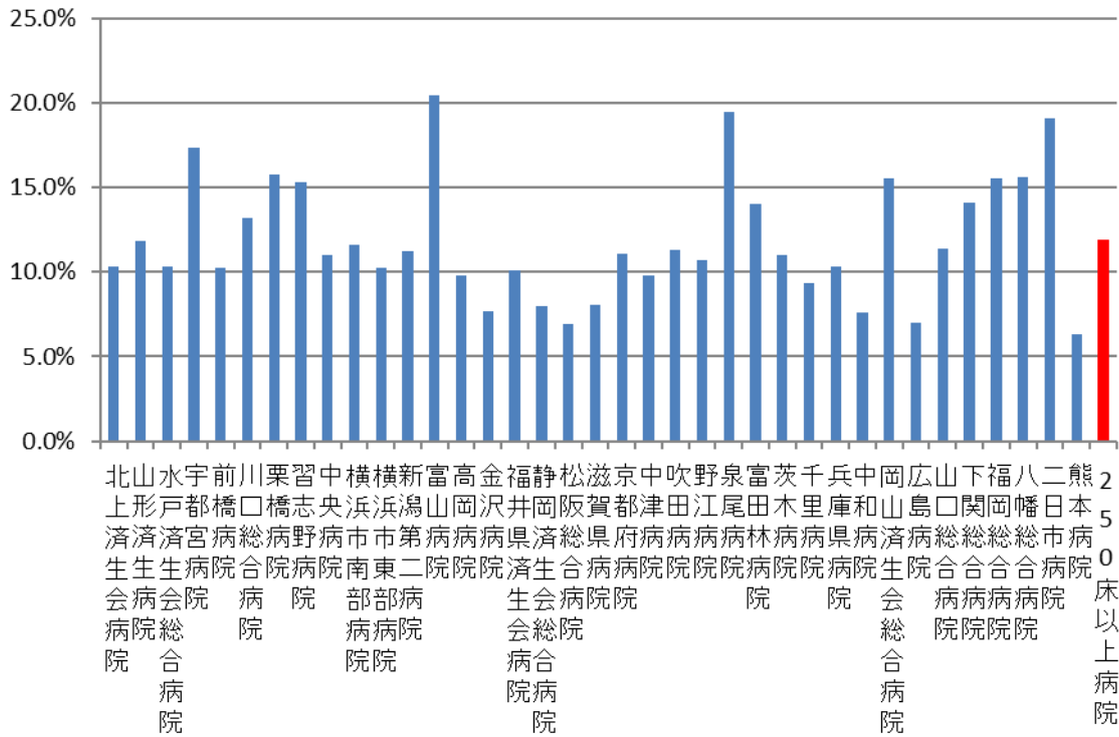
・各施設が自治体へ報告している数とする。

収集期間： 平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

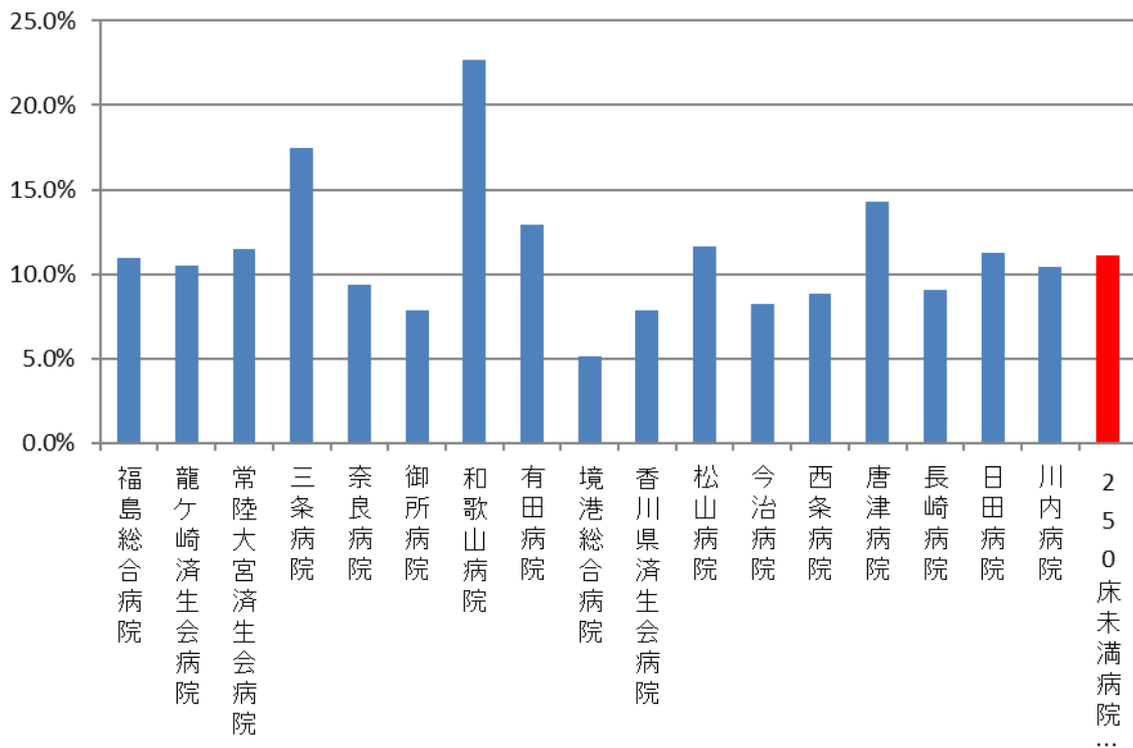
指標 1 : 無料低額診療実施割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	分母 (総患者数(延 数))	分子 (無料定額対象 患者数(延数))	実施率
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	164,129	16,916	10.3%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	318,808	37,824	11.9%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	345,125	35,582	10.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	577,065	99,889	17.3%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	218,329	22,369	10.2%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	433,256	57,215	13.2%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	273,910	43,221	15.8%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	329,038	50,368	15.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	479,672	52,924	11.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	464,509	53,817	11.6%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	442,907	45,527	10.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	347,771	38,993	11.2%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	204,164	41,718	20.4%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	189,057	18,453	9.8%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	204,149	15,668	7.7%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	459,064	46,282	10.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	410,439	32,762	8.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	319,592	22,017	6.9%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	324,969	26,190	8.1%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	196,435	21,793	11.1%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	539,046	52,883	9.8%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	417,850	47,142	11.3%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	353,523	37,806	10.7%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	286,048	55,658	19.5%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	272,590	38,159	14.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	205,370	22,531	11.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	255,073	23,734	9.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	199,950	20,562	10.3%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	234,912	17,819	7.6%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	446,993	69,327	15.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	179,652	12,527	7.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	227,812	26,002	11.4%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	345,589	48,760	14.1%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	284,945	44,287	15.5%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	228,312	35,716	15.6%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	177,450	33,892	19.1%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	298,115	18,793	6.3%
		250床以上病院 全体	11,655,618	1,385,126	11.9%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	148,887	16,320	11.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	228,655	23,992	10.5%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	103,091	11,820	11.5%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	178,739	31,252	17.5%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	146,493	13,765	9.4%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	130,379	10,208	7.8%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	136,471	30,967	22.7%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	139,174	17,997	12.9%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	155,660	7,945	5.1%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	167,769	13,109	7.8%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	217,147	25,205	11.6%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	239,121	19,704	8.2%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	153,324	13,543	8.8%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	156,223	22,316	14.3%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	124,072	11,246	9.1%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	126,801	14,292	11.3%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	155,991	16,275	10.4%
		250床未満病院 全体	2,707,997	299,956	11.1%
		DPC対象病院 全体	14,363,615	1,685,082	11.7%

010001_無料低額診療実施割合 (DPC病院_250床以上)

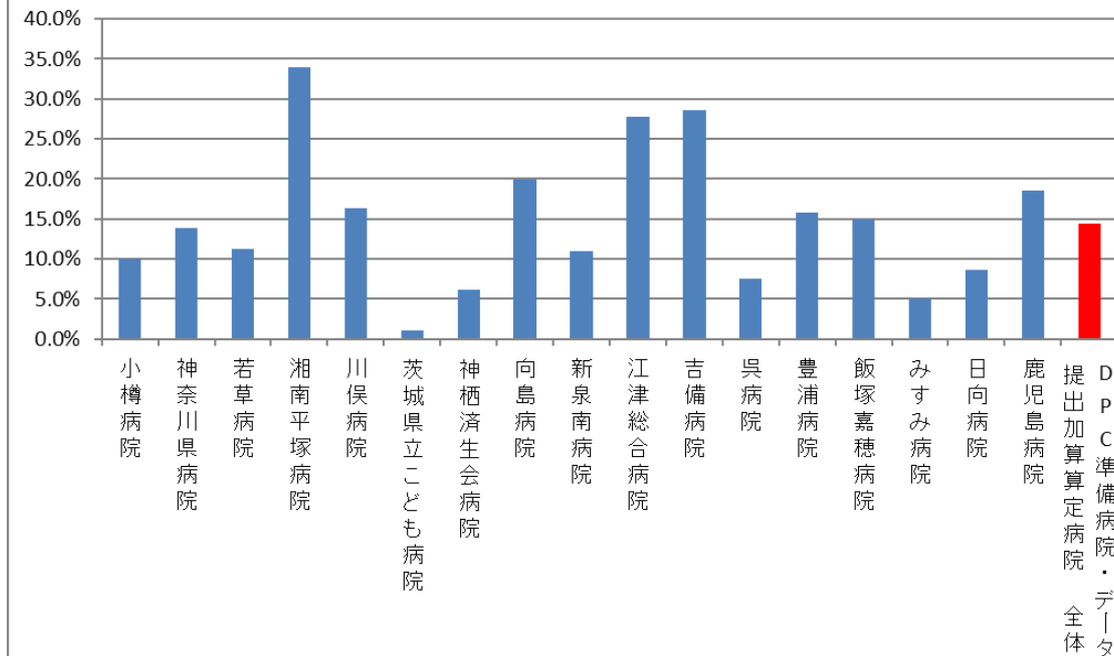


010001_無料低額診療実施割合 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	分母 (総患者数(延 数))	分子 (無料定額対象 患者数(延数))	実施率
DPC準備病院	012014956	小樽病院	187,994	18,915	10.1%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	176,026	24,350	13.8%
DPC準備病院	140800102	若草病院	104,814	11,848	11.3%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	101,864	34,593	34.0%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	66,125	10,841	16.4%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	81,626	906	1.1%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	136,727	8,421	6.2%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	100,380	19,944	19.9%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	27,535	3,030	11.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	138,920	38,541	27.7%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	51,089	14,619	28.6%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	94,417	7,180	7.6%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	164,011	25,986	15.8%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	104,275	15,678	15.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	83,724	4,210	5.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	131,590	11,413	8.7%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	50,226	9,349	18.6%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院			1,801,343	259,824	14.4%

010001_無料低額診療実施割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(2)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。

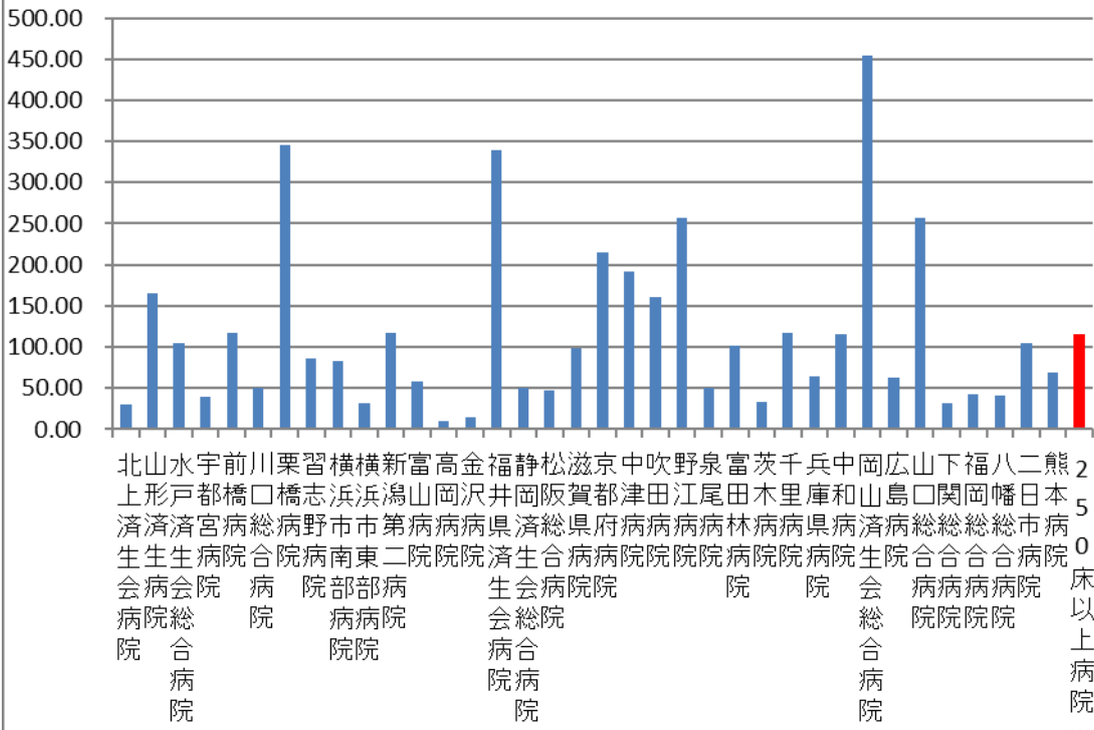
収集期間： 平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

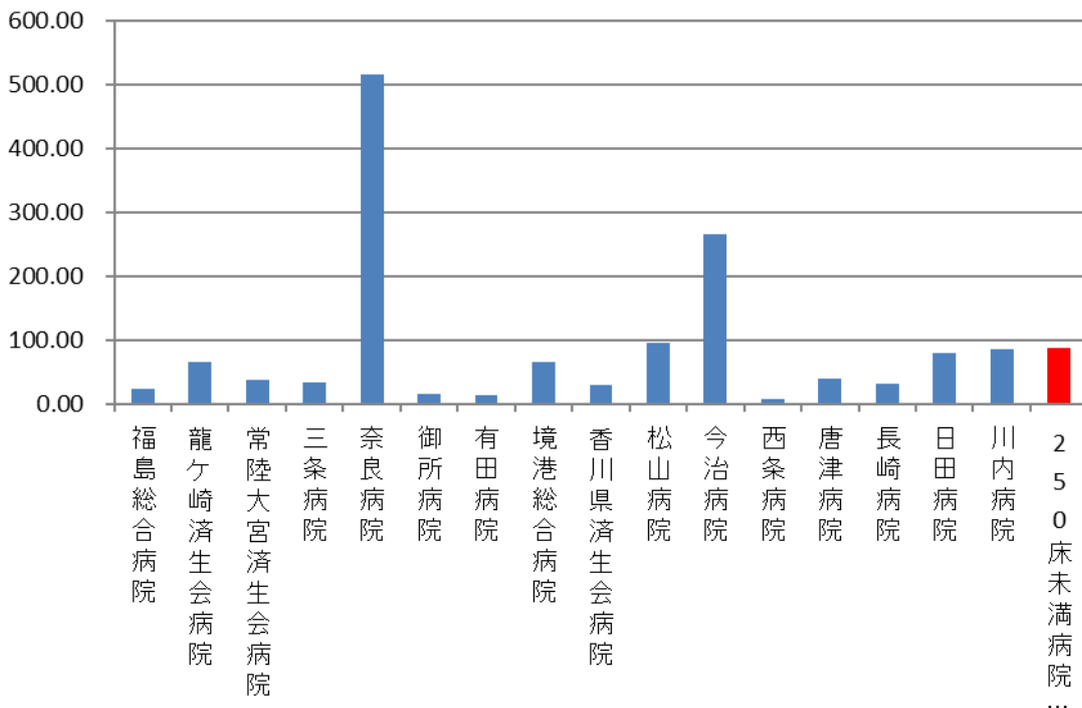
指標 2：無料低額診療相談件数（DPC 病院）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	相談件数 (月平均)
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	29.67
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	165.08
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	104.00
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	38.92
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	117.00
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	50.92
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	345.08
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	86.42
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	82.92
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	31.92
250床以上DPC病院	150120734	横潟第二病院	117.75
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	57.58
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	9.17
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	15.08
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	338.58
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	50.08
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	47.08
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	98.75
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	214.67
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	191.67
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	161.08
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	256.92
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	50.50
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	102.08
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	32.58
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	117.08
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	64.92
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	115.83
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	453.92
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	63.17
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	257.50
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	31.08
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	42.92
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	41.25
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	104.75
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	68.58
		250床以上病院 平均	115.46
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	22.50
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	65.75
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	37.42
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	33.33
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	515.33
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	14.33
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	12.25
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	65.25
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	28.67
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	95.83
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	265.42
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	7.75
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	38.75
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	31.83
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	78.25
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	86.17
		250床未満病院 平均	87.43
		DPC対象病院 平均	106.83

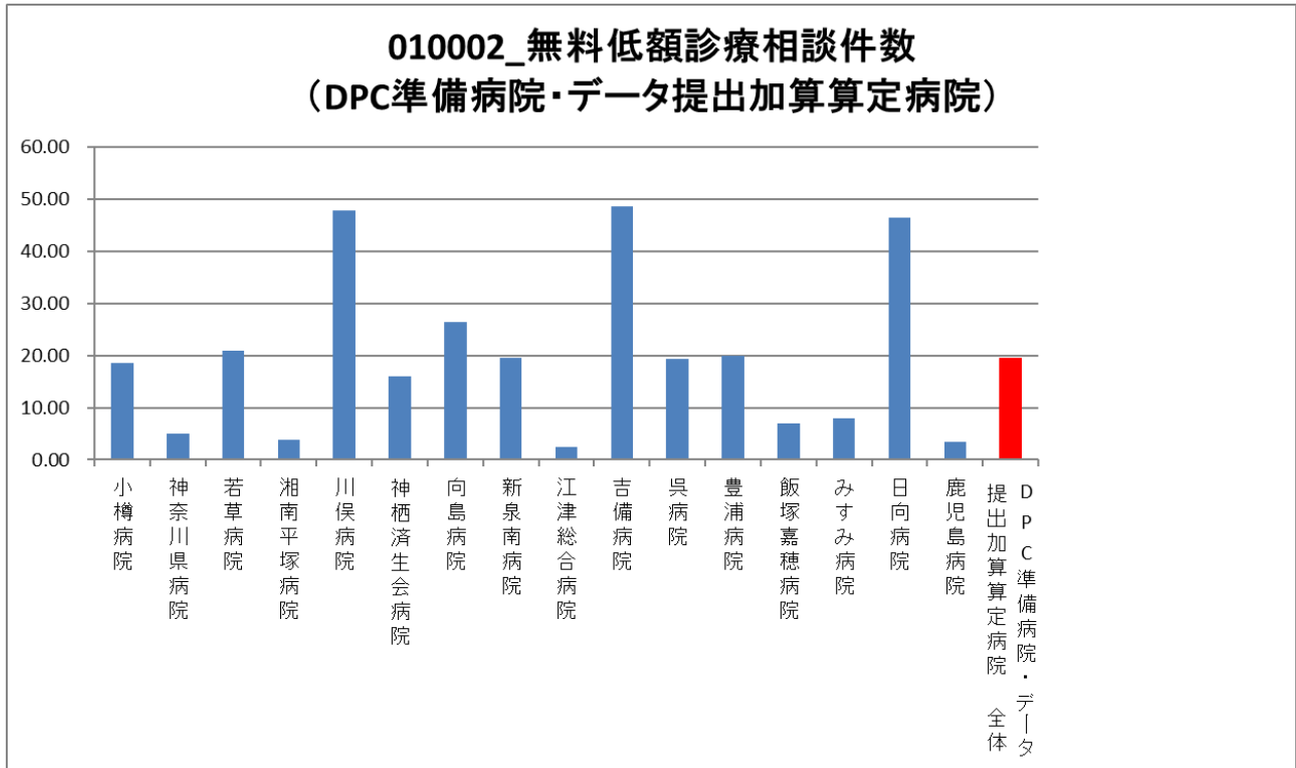
010002_無料低額診療相談件数 (DPC病院_250床以上)



010002_無料低額診療相談件数 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	相談件数 (月平均)
DPC準備病院	012014956	小樽病院	18.50
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	5.00
DPC準備病院	140800102	若草病院	21.00
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	3.75
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	47.75
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	16.00
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	26.50
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	19.50
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	2.50
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	48.67
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	19.42
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	20.00
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	6.92
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	8.00
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	46.50
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	3.50
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	19.59



(3) 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。

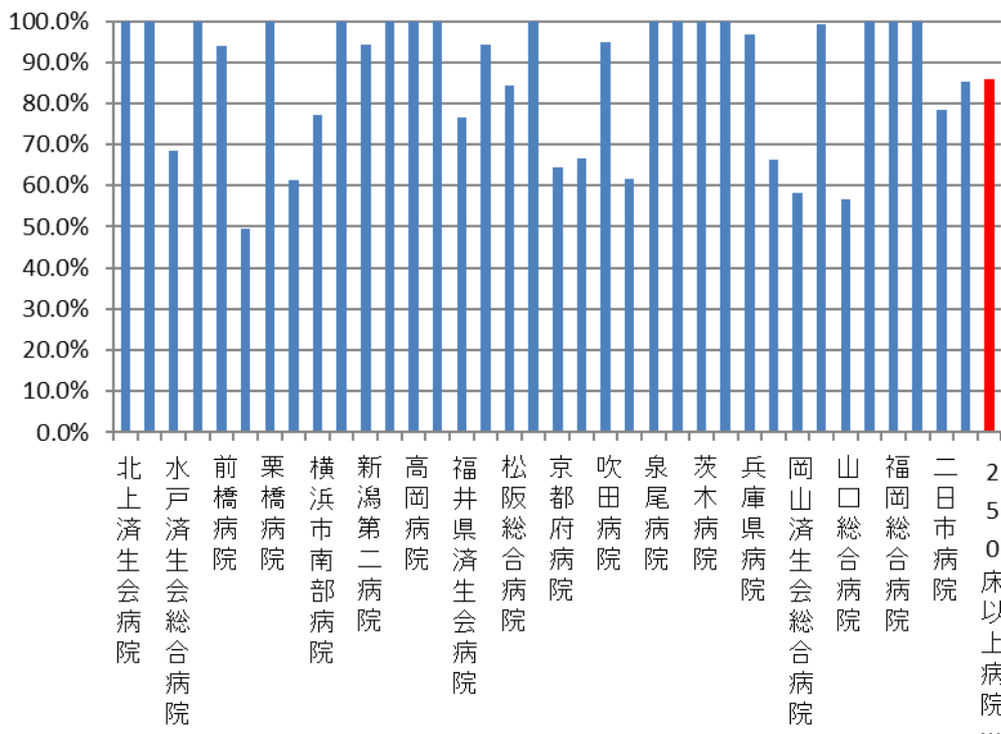
収集期間： 平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

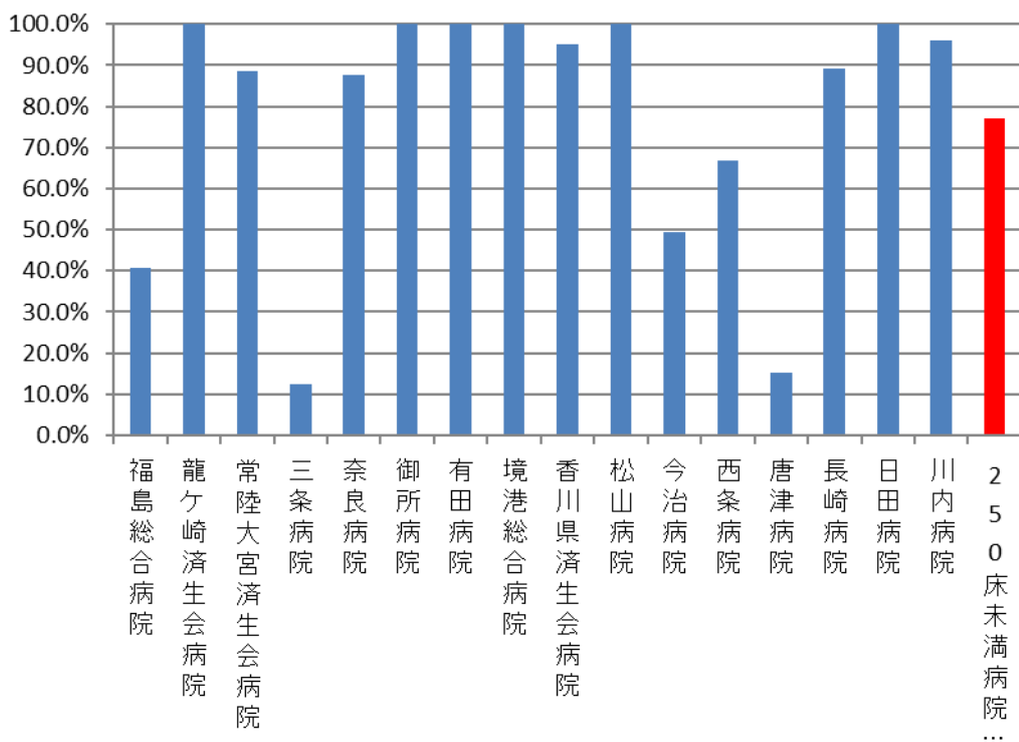
指標 3：患者からの苦情に対する処理割合

医療機関種別	医療機関コード	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
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	22	22	100.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	223	223	100.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	133	91	68.4%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	235	235	100.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	83	78	94.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	123	61	49.6%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	24	24	100.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	44	27	61.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	270	208	77.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	793	793	100.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	204	192	94.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	17	17	100.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	81	81	100.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	148	148	100.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	1228	939	76.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	205	193	94.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	108	91	84.3%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	248	248	100.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	28	18	64.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	204	136	66.7%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	383	363	94.8%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	174	107	61.5%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	162	162	100.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	129	129	100.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	25	25	100.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	256	256	100.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	61	59	96.7%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	140	93	66.4%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	372	217	58.3%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	134	133	99.3%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	111	63	56.8%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	78	78	100.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	162	162	100.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	51	51	100.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	28	22	78.6%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	54	46	85.2%
		250床以上病院 全体	6741	5791	85.9%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	71	29	40.8%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	62	62	100.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	26	23	88.5%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	24	3	12.5%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	106	93	87.7%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	26	26	100.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	7	7	100.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	54	54	100.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	60	57	95.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	60	60	100.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	188	93	49.5%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	33	22	66.7%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	33	5	15.2%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	64	57	89.1%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	118	118	100.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	51	49	96.1%
		250床未満病院 全体	983	758	77.1%
		DPC対象病院 全体	7724	6549	84.8%

010003_患者からの苦情に対する処理割合 (DPC病院_250床以上)

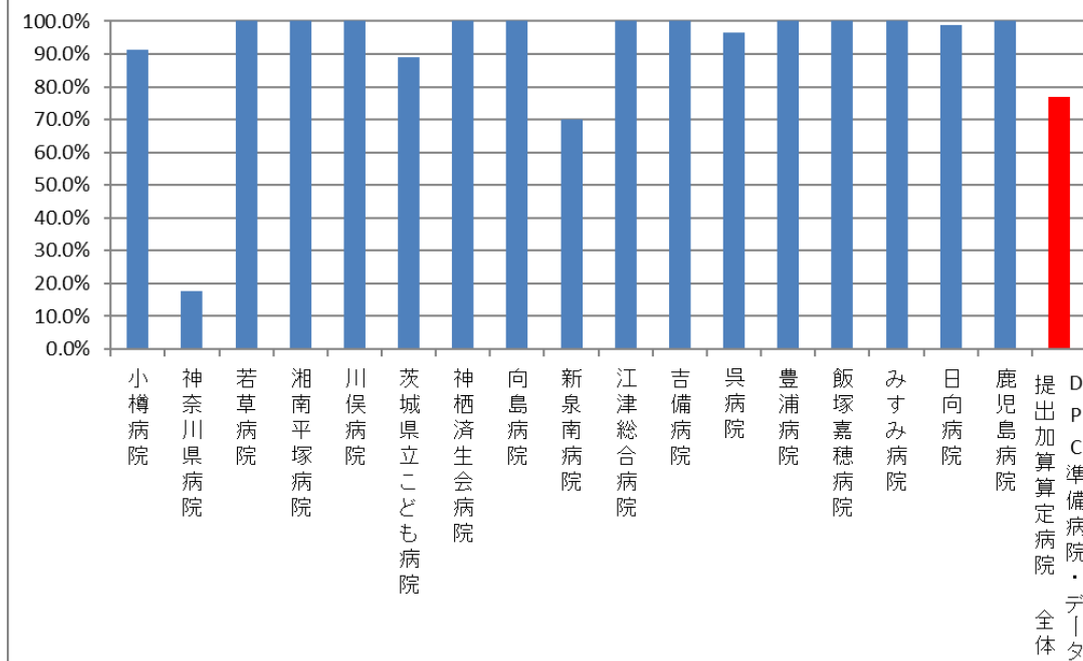


010003_患者からの苦情に対する処理割合 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	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
DPC準備病院	012014956	小樽病院	46	42	91.3%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	205	36	17.6%
DPC準備病院	140800102	若草病院	20	20	100.0%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	61	61	100.0%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	10	10	100.0%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	46	41	89.1%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	115	115	100.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	18	18	100.0%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	20	14	70.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	40	40	100.0%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	3	3	100.0%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	28	27	96.4%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	45	45	100.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	32	32	100.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	18	18	100.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	91	90	98.9%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	6	6	100.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	804	618	76.9%

010003_患者からの苦情に対する処理割合
(DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(4)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 29 年 4 月～平成 30 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

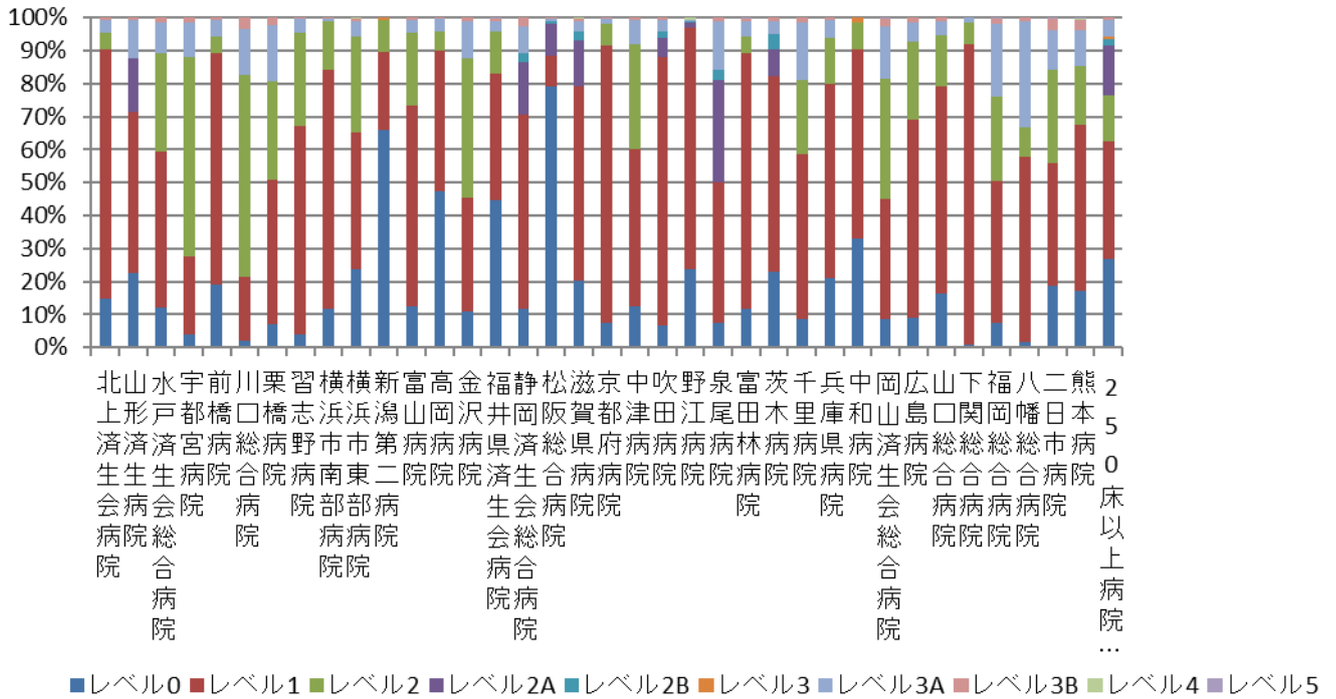
分類	患者への影響度	内容	
インシデント	レベル0	間違ったことが実施されるまえに気づいた場合	
	レベル1	間違ったことが実施されたが、患者には変化がなかった場合	
	レベル2	事故により患者に変化が生じ、一時的な観察が必要となったり、安全確認のために検査が必要となったが、治療の必要がなかった場合	
アクシデント	レベル3	a	事故のため一時的な治療が必要となった場合
		b	事故のため継続的な治療が必要となった場合
	レベル4	a	事故により長期にわたり治療が続く場合（機能障害の可能性はない）
		b	事故による障害が永続的に残った場合
	レベル5		事故が死因となった場合
その他		自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

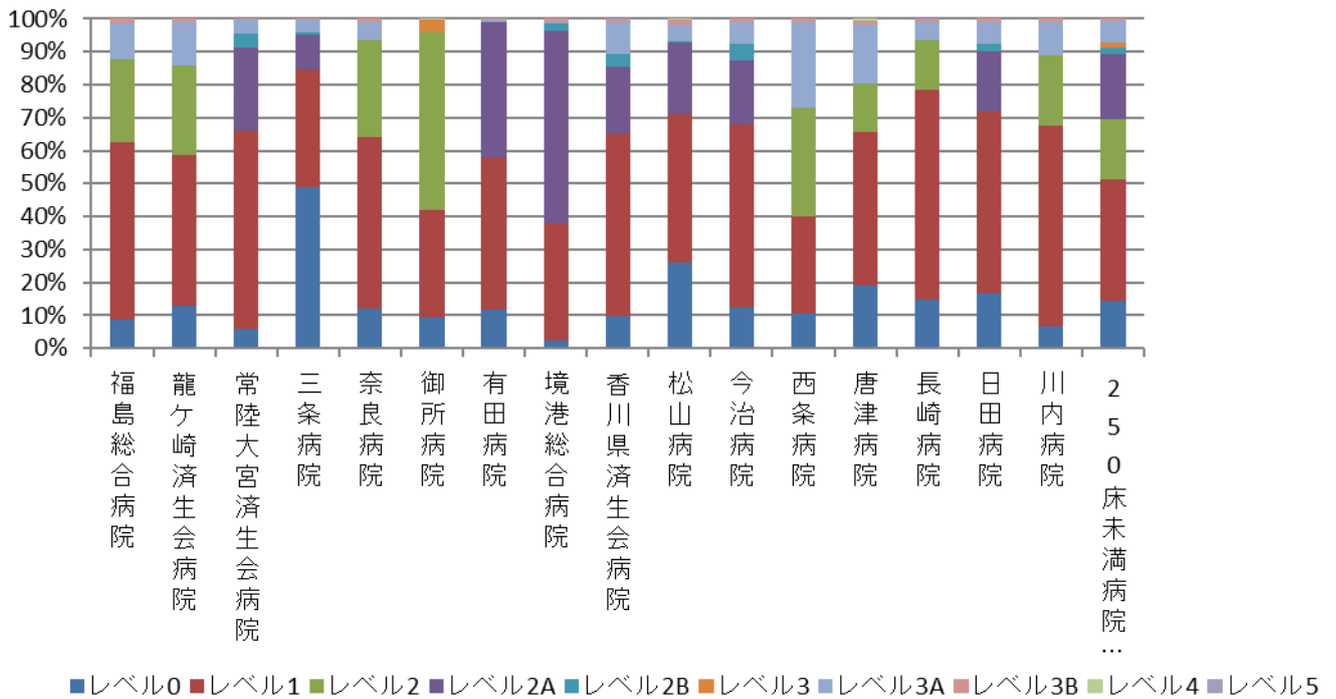
指標 4：インシデント・アクシデント調査

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 (3B)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
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	28.17	0.25	4.17	21.25	1.50	-	-	-	1.00	0.25	0.00	0.00
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	107.58	0.58	24.42	52.50	-	17.50	0.00	-	12.58	0.58	0.00	0.00
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	156.50	2.50	19.25	73.92	46.25	-	-	-	14.58	2.42	0.00	0.08
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	142.00	2.00	5.92	33.25	86.00	-	-	-	14.83	1.83	0.17	0.00
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	132.67	1.08	25.42	92.92	6.67	-	-	-	6.58	1.00	0.00	0.08
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	143.92	4.75	2.83	27.75	88.17	-	-	-	20.42	4.58	0.08	0.08
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	109.58	2.67	7.92	48.00	32.33	-	-	-	18.67	2.58	0.00	0.08
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	300.33	0.75	11.83	190.17	84.83	-	-	-	12.75	0.75	0.00	0.00
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	263.00	0.33	31.00	190.67	38.75	-	-	-	2.25	0.33	0.00	0.00
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	307.08	3.67	72.75	127.33	88.83	-	-	-	14.50	3.08	0.33	0.25
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	266.83	2.17	176.08	63.50	25.08	-	-	2.00	-	-	0.08	0.08
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	77.67	0.42	9.83	47.00	17.25	-	-	-	3.17	0.42	0.00	0.00
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	149.17	0.50	70.92	63.33	8.50	-	-	-	5.92	0.50	0.00	0.00
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	82.75	1.00	9.00	28.58	34.92	-	-	-	9.25	1.00	0.00	0.00
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	262.17	2.92	117.33	100.83	33.50	-	-	-	7.58	2.42	0.00	0.50
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	181.58	5.00	21.58	106.67	-	28.50	5.33	-	14.50	4.92	0.08	0.00
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1689.58	2.58	1337.92	158.67	-	160.00	11.42	-	19.00	2.42	0.08	0.08
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	134.92	1.25	27.50	79.25	-	19.08	3.67	-	4.17	0.92	0.25	0.08
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	118.25	0.58	9.00	99.33	7.50	-	-	-	1.83	0.58	0.00	0.00
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	131.25	1.00	16.25	62.50	41.83	-	-	-	9.67	1.00	0.00	0.00
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	320.25	1.92	21.00	261.17	-	18.08	6.33	-	11.75	1.83	0.08	0.00
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	234.25	1.75	55.92	171.00	-	3.67	0.75	-	1.17	0.17	1.58	0.00
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	112.17	1.33	8.42	47.92	-	34.67	3.50	-	16.33	1.25	0.08	0.00
250床以上DPC病院	274902497	富田病院	187.50	2.25	22.08	145.17	9.25	-	-	-	8.75	1.75	0.08	0.42
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	110.08	1.17	25.25	65.42	-	8.83	5.33	-	4.08	1.08	0.00	0.08
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	184.58	2.67	15.83	92.17	41.75	-	-	-	32.17	2.50	0.08	0.08
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	42.92	0.33	9.08	25.25	5.92	-	-	-	2.33	0.33	0.00	0.00
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	99.83	1.33	33.17	57.17	8.17	-	-	1.25	-	-	0.08	0.00
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	184.17	4.50	15.92	66.92	67.50	-	-	-	29.33	3.92	0.00	0.58
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	68.75	1.00	6.17	41.42	16.17	-	-	-	4.00	1.00	0.00	0.00
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	137.58	1.42	22.42	86.33	21.25	-	-	-	6.17	1.42	0.00	0.00
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	70.58	0.00	0.50	64.42	4.58	-	-	-	1.08	0.00	0.00	0.00
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	153.17	2.92	11.58	65.67	39.33	-	-	-	33.67	2.50	0.00	0.42
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	80.67	0.92	1.33	45.33	7.25	-	-	-	25.83	0.83	0.00	0.08
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	64.08	2.42	11.92	24.00	18.08	-	-	-	7.67	2.25	0.08	0.08
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	166.08	6.50	28.58	83.58	29.83	-	-	-	17.58	5.58	0.33	0.58
250床以上病院 平均			194.49	1.90	63.61	83.62	32.54	36.29	4.54	1.63	11.62	1.71	0.10	0.10
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	43.83	0.58	3.83	23.50	11.17	-	-	-	4.75	0.58	0.00	0.00
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	86.67	1.00	11.33	39.50	23.67	-	-	-	11.17	1.00	0.00	0.00
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	34.25	0.08	2.08	20.58	-	8.58	1.42	-	1.50	0.08	0.00	0.00
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	177.92	0.33	86.83	64.00	-	18.08	1.33	-	7.33	0.33	0.00	0.00
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	85.08	1.00	10.33	44.25	25.00	-	-	-	4.50	1.00	0.00	0.00
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	41.50	1.67	3.92	13.58	22.33	-	-	1.58	-	-	0.08	0.00
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	66.92	0.08	7.83	31.00	-	27.42	0.08	-	0.50	0.08	0.00	0.00
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	58.83	0.50	1.50	20.58	-	34.50	1.33	-	0.42	0.50	0.00	0.00
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	62.17	0.58	6.08	34.50	-	12.50	2.42	-	6.08	0.42	0.00	0.17
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	107.83	1.75	28.33	48.25	-	23.33	0.42	-	5.75	1.67	0.08	0.00
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	96.25	1.00	12.17	53.42	-	18.58	4.83	-	6.25	1.00	0.00	0.00
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	61.92	0.58	6.58	18.17	20.33	-	-	-	16.25	0.58	0.00	0.00
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	71.17	1.25	13.67	33.00	10.58	-	-	-	12.67	0.75	0.50	0.00
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	77.33	0.92	11.58	49.00	11.67	-	-	-	4.17	0.75	0.00	0.17
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	74.33	0.67	12.50	40.83	-	13.58	1.83	-	4.92	0.67	0.00	0.00
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	75.33	0.75	5.08	45.92	15.83	-	-	-	7.75	0.75	0.00	0.00
250床未満病院 平均			76.33	0.80	13.98	36.26	17.57	19.57	1.71	1.58	6.27	0.68	0.04	0.02
DPC対象病院 平均			158.13	1.56	48.34	69.05	29.21	27.93	3.13	1.61	9.98	1.39	0.08	0.08

010004_インシデント・アクシデント調査 (DPC病院_250床以上)

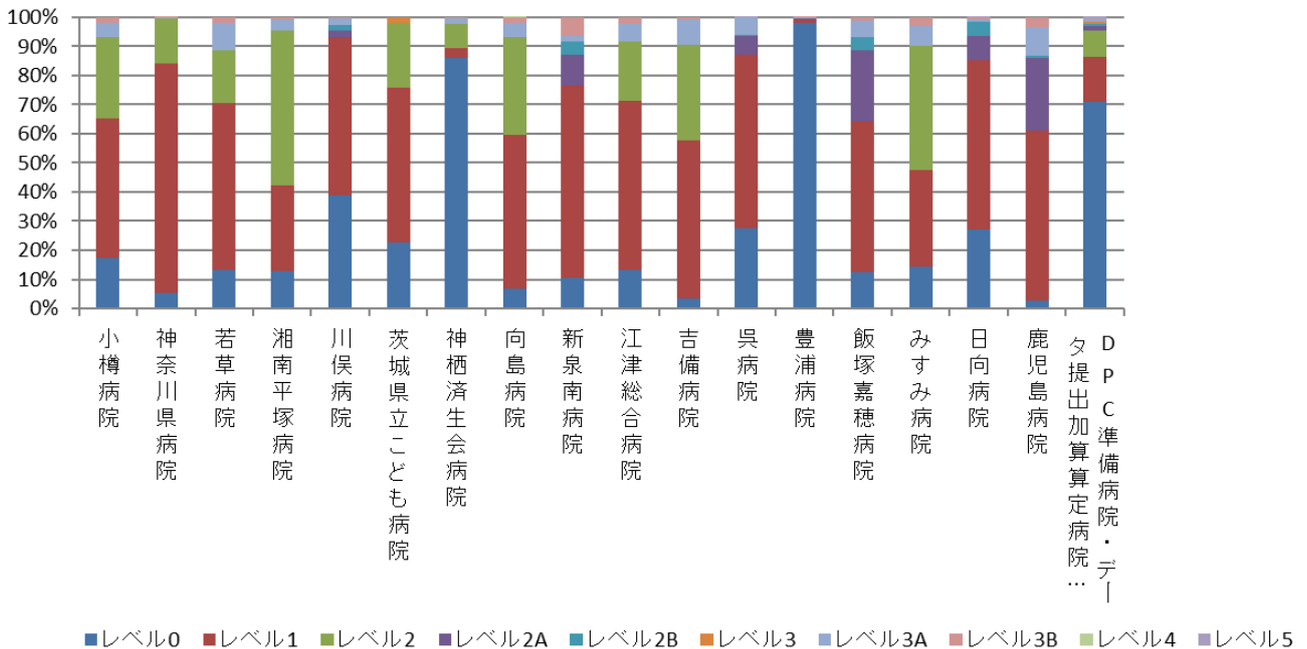


010004_インシデント・アクシデント調査 (DPC病院_250床未満)



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 (3B)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
DPC準備病院	012014956	小樽病院	50.42	0.92	8.67	24.17	14.17	-	-	-	2.50	0.92	0.00	0.00
DPC準備病院	140200014	神奈川東病院	118.75	0.17	6.08	93.58	18.58	-	-	-	0.33	0.17	0.00	0.00
DPC準備病院	140800102	若草病院	41.42	0.75	5.42	23.83	7.42	-	-	-	4.00	0.75	0.00	0.00
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	58.25	0.42	7.58	17.00	30.92	-	-	-	2.33	0.42	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	37.25	0.17	14.42	20.25	-	0.92	0.67	-	0.83	0.17	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	116.58	2.25	26.33	62.00	26.00	-	-	2.25	-	-	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	177.42	0.67	152.25	6.25	15.08	0.00	0.00	-	3.17	0.67	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	60.92	1.25	4.17	32.17	20.33	-	-	-	3.00	1.17	0.08	0.00
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	3.92	0.25	0.42	2.58	-	0.42	0.17	-	0.08	0.25	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	51.92	1.17	6.92	30.17	10.50	-	-	-	3.17	1.17	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	21.75	0.17	0.75	11.83	7.08	-	-	-	1.92	0.17	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	43.83	0.08	12.00	26.17	-	2.83	0.08	-	2.67	0.00	0.00	0.08
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	1915.75	1.25	1878.58	23.58	-	2.00	0.17	-	10.17	1.25	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	48.33	0.50	6.08	24.92	-	11.92	2.08	-	2.83	0.50	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	26.75	0.83	3.83	8.92	-	11.33	0.00	0.00	1.83	0.83	0.00	0.00
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	100.25	0.83	27.08	58.42	-	8.08	5.08	-	0.75	0.67	0.08	0.08
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	9.42	0.33	0.25	5.50	-	2.33	0.08	-	0.92	0.33	0.00	0.00
DPC準備病院・データ提出加算			169.58	0.71	127.11	27.73	16.14	3.17	0.93	1.13	2.53	0.59	0.01	0.01

010004_インシデント・アクシデント調査 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(5)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

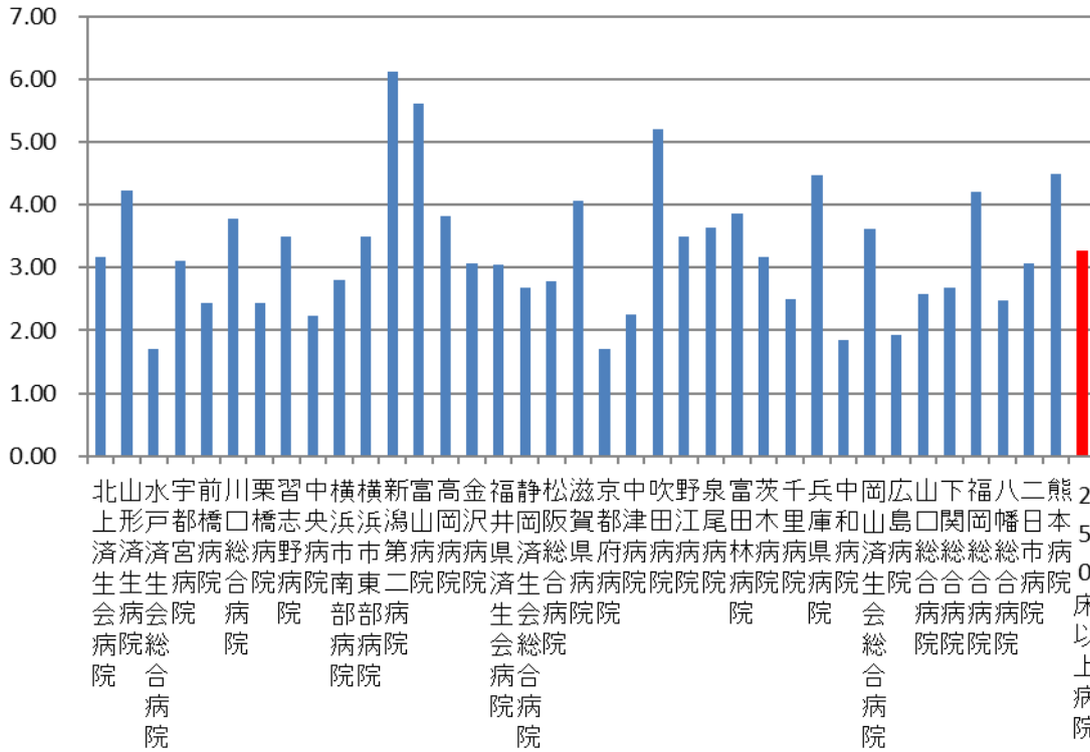
- ・社会福祉士等の資格の有無は問わず、相談業務に従事している職員とする。

収集期間： 平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

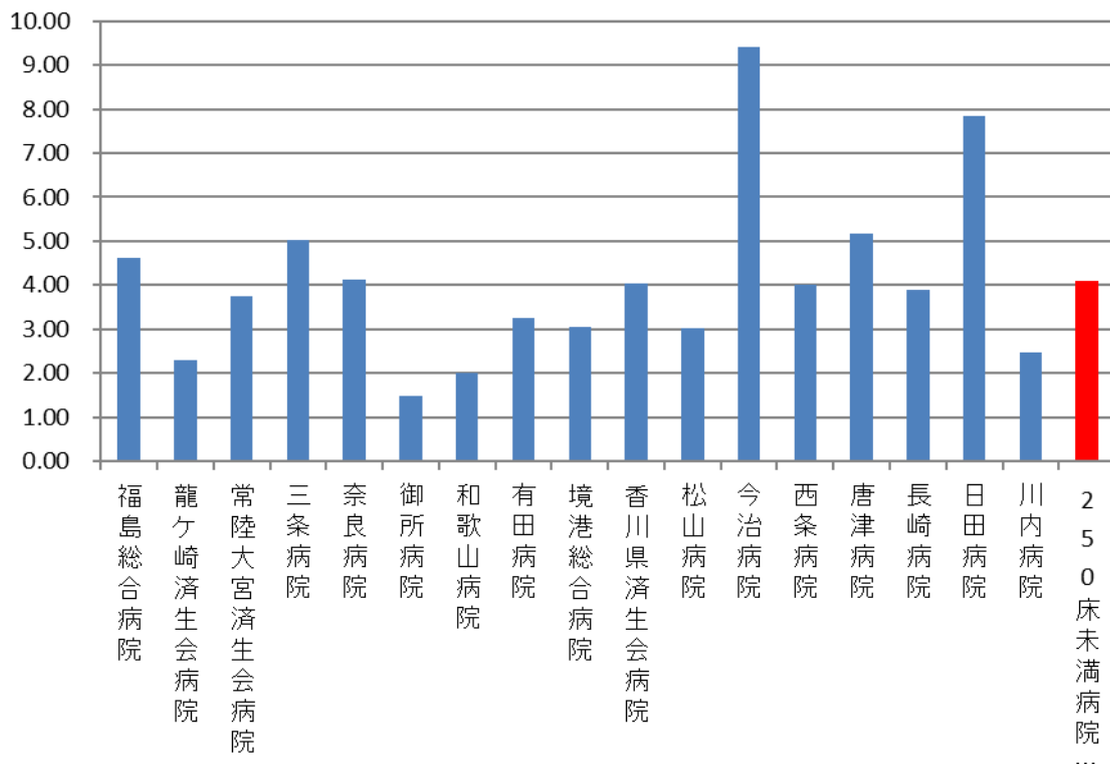
指標 5 : 医療ソーシャルワーカー業務担当職員数

医療機関種別	医療機関コード	施設名	MSW配置人数	MSW配置人数 (200床あたり)
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	4.8	3.17
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	10.0	4.23
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	4.0	1.69
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	10.0	3.11
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	4.0	2.45
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	8.0	3.77
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	4.0	2.43
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	7.0	3.50
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	6.0	2.24
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	7.0	2.80
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	9.0	3.49
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	13.0	6.12
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	7.0	5.60
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	4.8	3.82
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	4.0	3.08
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	7.0	3.04
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	7.0	2.69
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	6.0	2.79
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	8.0	4.07
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	3.0	1.71
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	8.0	2.25
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	13.0	5.20
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	7.0	3.50
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	8.0	3.64
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	5.8	3.87
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	5.0	3.17
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	4.3	2.51
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	6.0	4.48
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	3.0	1.85
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	10.0	3.62
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	3.0	1.92
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	4.0	2.58
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	5.0	2.68
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	8.0	4.21
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	5.0	2.48
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	4.0	3.08
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	9.0	4.50
		250床以上病院 平均	6.5	3.28
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	5.0	4.63
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	2.4	2.29
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	3.0	3.75
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	5.0	5.03
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	4.0	4.12
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	1.4	1.47
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	2.0	2.00
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	3.0	3.26
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	3.0	3.05
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	4.0	4.04
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	3.0	3.02
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	9.0	9.42
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	3.0	4.00
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	5.0	5.18
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	4.0	3.90
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	8.0	7.84
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	3.0	2.46
		250床未満病院 平均	4.0	4.09
		DPC対象病院 平均	5.7	3.53

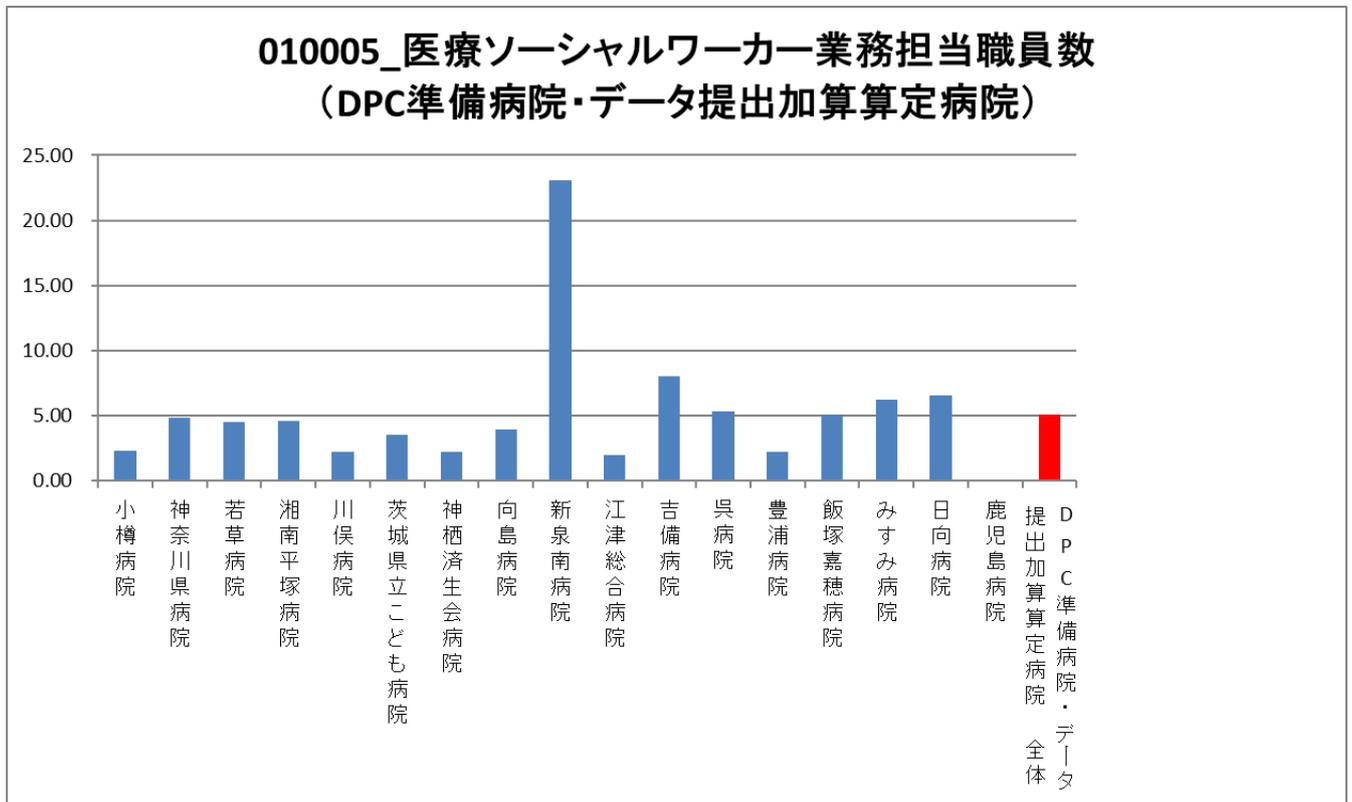
010005_医療ソーシャルワーカー業務担当職員数 (DPC病院_250床以上)



010005_医療ソーシャルワーカー業務担当職員数 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	施設名	MSW配置人数	MSW配置人数 (200床あたり)
DPC準備病院	012014956	小樽病院	3.0	2.33
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	4.8	4.82
DPC準備病院	140800102	若草病院	4.0	4.52
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	4.0	4.55
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	1.0	2.22
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	2.0	3.48
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	2.0	2.23
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	2.0	3.92
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	3.0	23.1
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	3.0	2.00
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	3.0	8.00
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	4.0	5.33
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	3.0	2.18
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	5.0	5.08
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	4.0	6.25
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	6.5	6.53
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	0.0	0.00
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	3.2	5.1



(6)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月の任意の 1 か月間

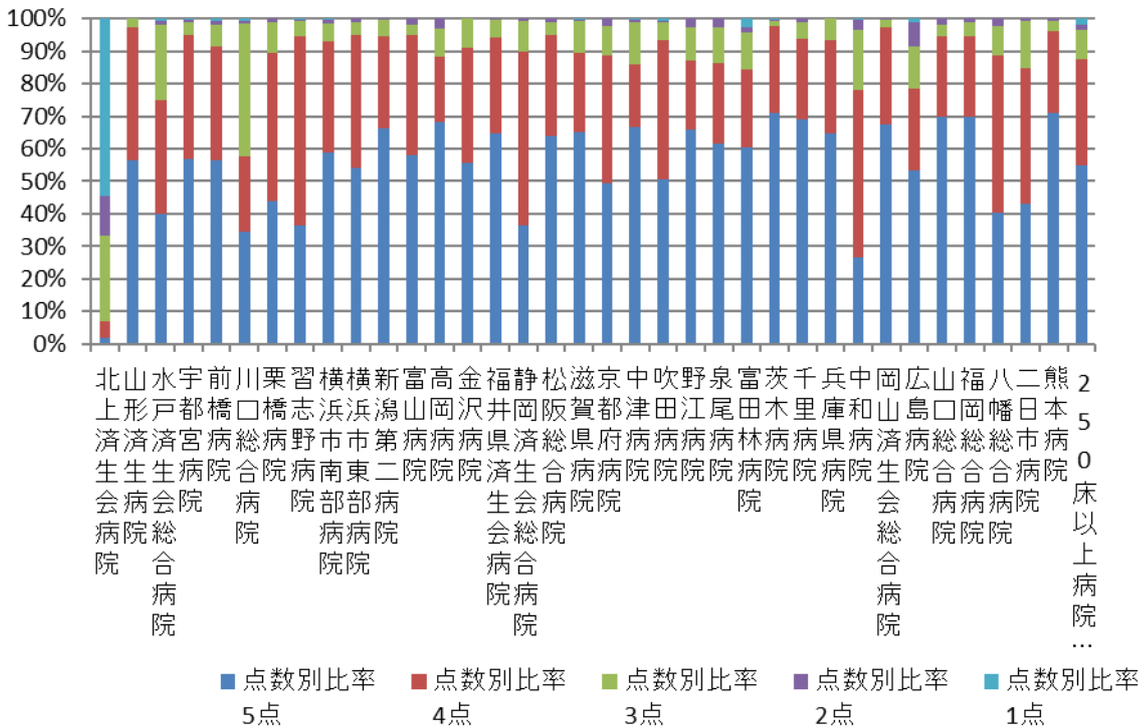
患者満足度とは、医療の質を患者側の視点で評価するものです。医療の質は治療の質とケアの質とに分けて考えることができます。医療の質は手技の確実性、信頼性、適切な情報提供、臨床判断などの要素から構成され、ケアの質は公平性、親切な対応、人間的な対処、価値の共有などの要素から構成されます。

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。

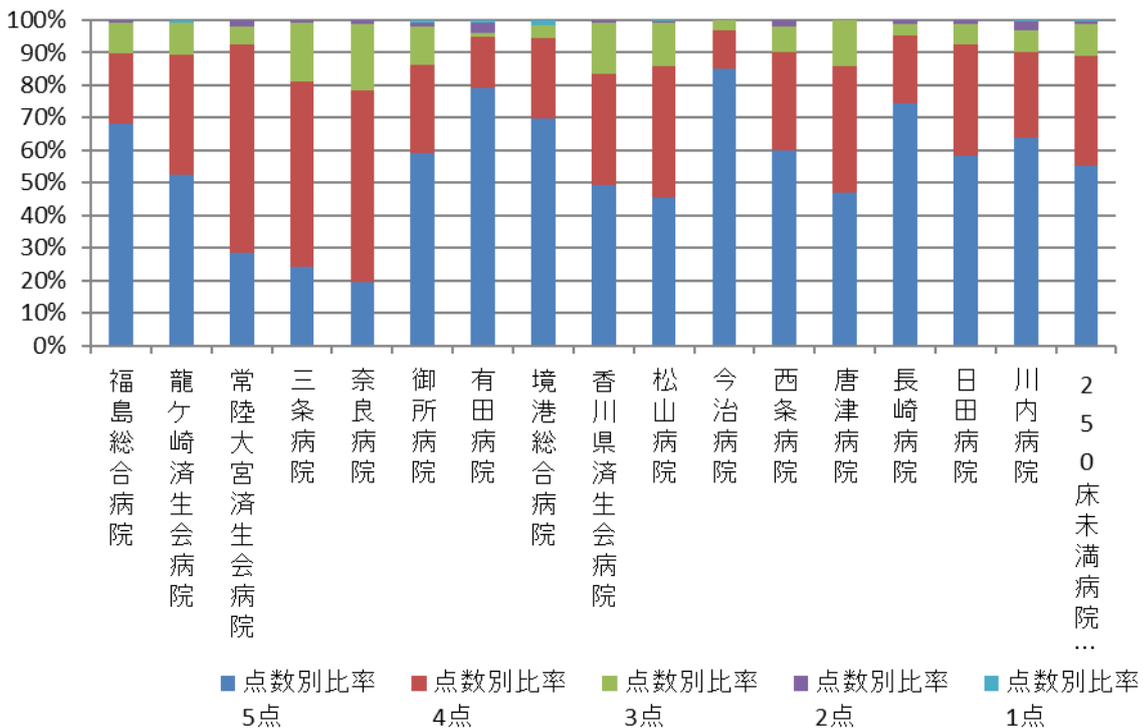
指標 6 : 入院患者の満足度

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	点数別比率	点数別比率	点数別比率	点数別比率	点数別比率
					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	57	1.88	1.8%	5.3%	26.3%	12.3%	54.4%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	202	4.54	56.4%	41.1%	2.5%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	195	4.12	40.0%	34.9%	23.1%	1.5%	0.5%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	263	4.51	57.0%	38.0%	3.8%	0.8%	0.4%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	359	4.46	56.5%	35.1%	6.7%	1.1%	0.6%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	363	3.90	34.4%	23.1%	41.0%	0.8%	0.6%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	241	4.32	44.0%	45.6%	9.1%	1.2%	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	608	4.30	36.3%	58.1%	4.8%	0.7%	0.2%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	550	4.50	58.9%	34.2%	5.3%	1.3%	0.4%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	100	4.48	54.0%	41.0%	4.0%	1.0%	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	243	4.60	66.3%	28.4%	4.9%	0.4%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	217	4.51	58.1%	36.9%	3.2%	1.8%	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	69	4.54	68.1%	20.3%	8.7%	2.9%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	45	4.47	55.6%	35.6%	8.9%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	243	4.58	64.6%	29.6%	5.3%	0.4%	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	366	4.26	36.6%	53.3%	9.3%	0.8%	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	97	4.58	63.9%	30.9%	4.1%	1.0%	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	236	4.53	65.3%	24.2%	9.7%	0.4%	0.4%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	144	4.36	49.3%	39.6%	9.0%	2.1%	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	286	4.51	66.8%	19.2%	12.9%	0.7%	0.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1286	4.42	50.5%	42.9%	5.4%	0.5%	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	147	4.50	66.0%	21.1%	10.2%	2.7%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	141	4.45	61.7%	24.8%	10.6%	2.8%	0.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	114	4.38	60.5%	23.7%	11.4%	1.8%	2.2%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	326	4.68	70.9%	27.0%	1.5%	0.3%	0.3%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	258	4.62	69.0%	24.8%	5.0%	1.2%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	193	4.58	64.8%	28.5%	6.7%	0.0%	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	231	4.00	26.4%	51.5%	18.6%	3.0%	0.4%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	274	4.65	67.5%	29.9%	2.2%	0.4%	0.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	107	4.22	53.3%	25.2%	13.1%	7.5%	0.9%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	208	4.63	69.7%	25.0%	3.4%	1.9%	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	252	4.63	69.8%	24.6%	4.4%	1.2%	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	89	4.27	40.4%	48.3%	9.0%	2.2%	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	144	4.27	43.1%	41.7%	14.6%	0.7%	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	589	4.67	71.0%	25.3%	3.2%	0.5%	0.0%
		250床以上病院 平均	9243	4.37	54.8%	32.5%	9.2%	1.7%	1.8%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	154	4.57	68.2%	21.4%	9.7%	0.6%	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	103	4.40	52.4%	36.9%	9.7%	0.0%	1.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	94	4.19	28.7%	63.8%	5.3%	2.1%	0.0%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	132	4.05	24.2%	56.8%	18.2%	0.8%	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	92	3.97	19.6%	58.7%	20.7%	1.1%	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	108	4.43	59.3%	26.9%	12.0%	0.9%	0.9%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	100	4.69	79.0%	16.0%	1.0%	3.0%	1.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	56	4.61	69.6%	25.0%	3.6%	0.0%	1.8%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	152	4.32	49.3%	34.2%	15.8%	0.7%	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	223	4.30	45.3%	40.4%	13.5%	0.4%	0.4%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	99	4.82	84.8%	12.1%	3.0%	0.0%	0.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	50	4.48	60.0%	30.0%	8.0%	2.0%	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	70	4.33	47.1%	38.6%	14.3%	0.0%	0.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	183	4.68	74.3%	20.8%	3.8%	1.1%	0.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	91	4.49	58.2%	34.1%	6.6%	1.1%	0.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	283	4.51	64.0%	26.1%	6.7%	2.8%	0.4%
		250床未満病院 平均	1990	4.43	55.3%	33.9%	9.5%	1.0%	0.3%
		DPC対象病院 平均	11233	4.39	55.0%	32.9%	9.3%	1.5%	1.3%

010006_入院患者の満足度 (DPC病院_250床以上)

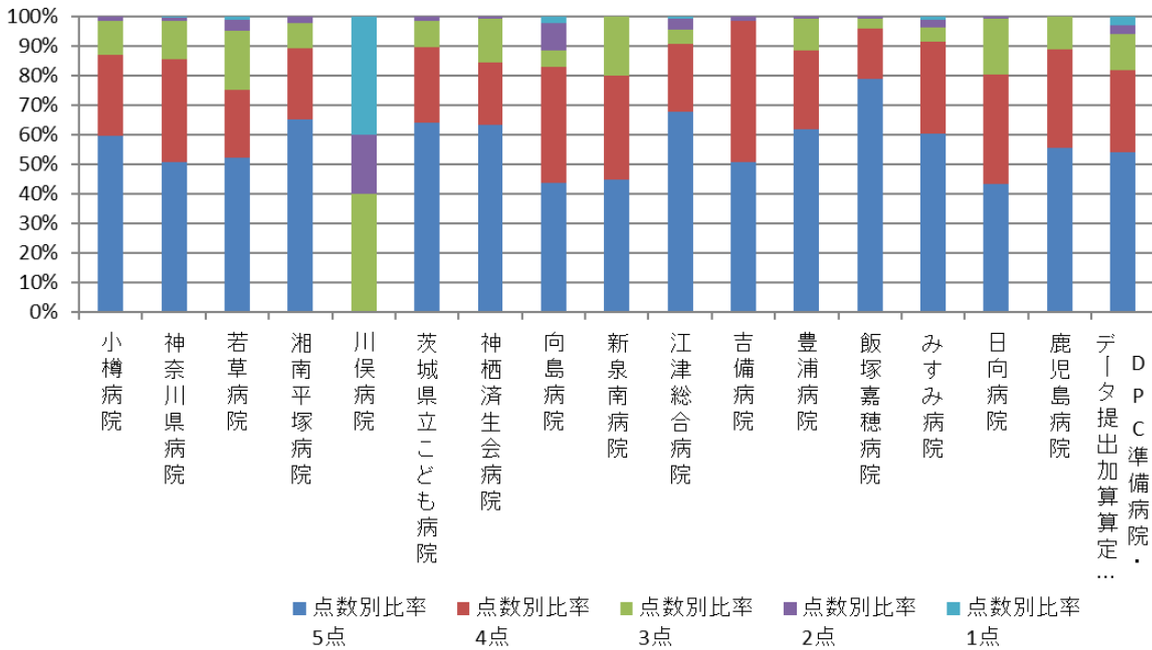


010006_入院患者の満足度 (DPC病院_250床未満)



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	点数別比率	点数別比率	点数別比率	点数別比率	点数別比率
					5点	4点	3点	2点	1点
DPC準備病院	012014956	小樽病院	114	4.45	59.6%	27.2%	11.4%	1.8%	0.0%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	772	4.34	50.9%	34.5%	13.0%	1.2%	0.5%
DPC準備病院	140800102	若草病院	282	4.21	52.1%	23.0%	19.9%	3.9%	1.1%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	83	4.52	65.1%	24.1%	8.4%	2.4%	0.0%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	5	2.00	0.0%	0.0%	40.0%	20.0%	40.0%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	67	4.52	64.2%	25.4%	9.0%	1.5%	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	115	4.47	63.5%	20.9%	14.8%	0.9%	0.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	130	4.13	43.8%	39.2%	5.4%	9.2%	2.3%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	20	4.25	45.0%	35.0%	20.0%	0.0%	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	106	4.53	67.9%	22.6%	4.7%	3.8%	0.9%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	57	4.47	50.9%	47.4%	0.0%	1.8%	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	129	4.50	62.0%	26.4%	10.9%	0.8%	0.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	99	4.74	78.8%	17.2%	3.0%	1.0%	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	81	4.47	60.5%	30.9%	4.9%	2.5%	1.2%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	148	4.23	43.2%	37.2%	18.9%	0.7%	0.0%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	18	4.44	55.6%	33.3%	11.1%	0.0%	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	2226	4.27	53.9%	27.8%	12.2%	3.2%	2.9%

010006_入院患者の満足度 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(7)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

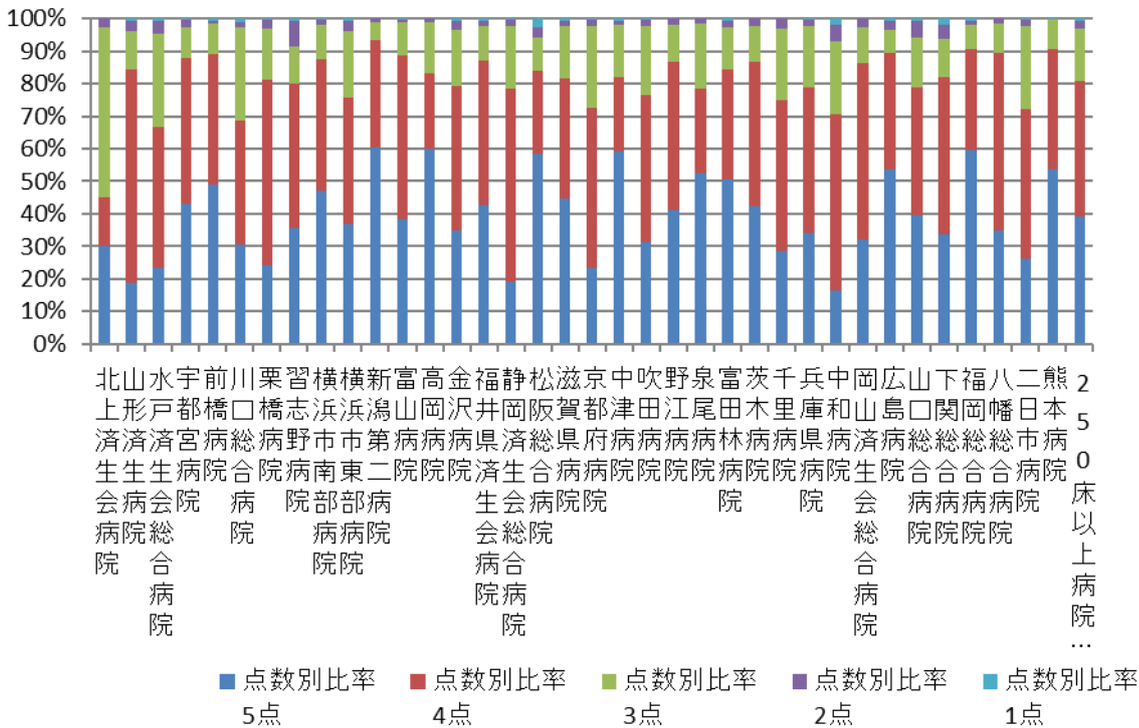
分母：各対象病院における任意の 1 日間の外来患者数のうち有効回答患者数

収集期間： 平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月の任意の 1 日間（平均的な 1 日を選定）

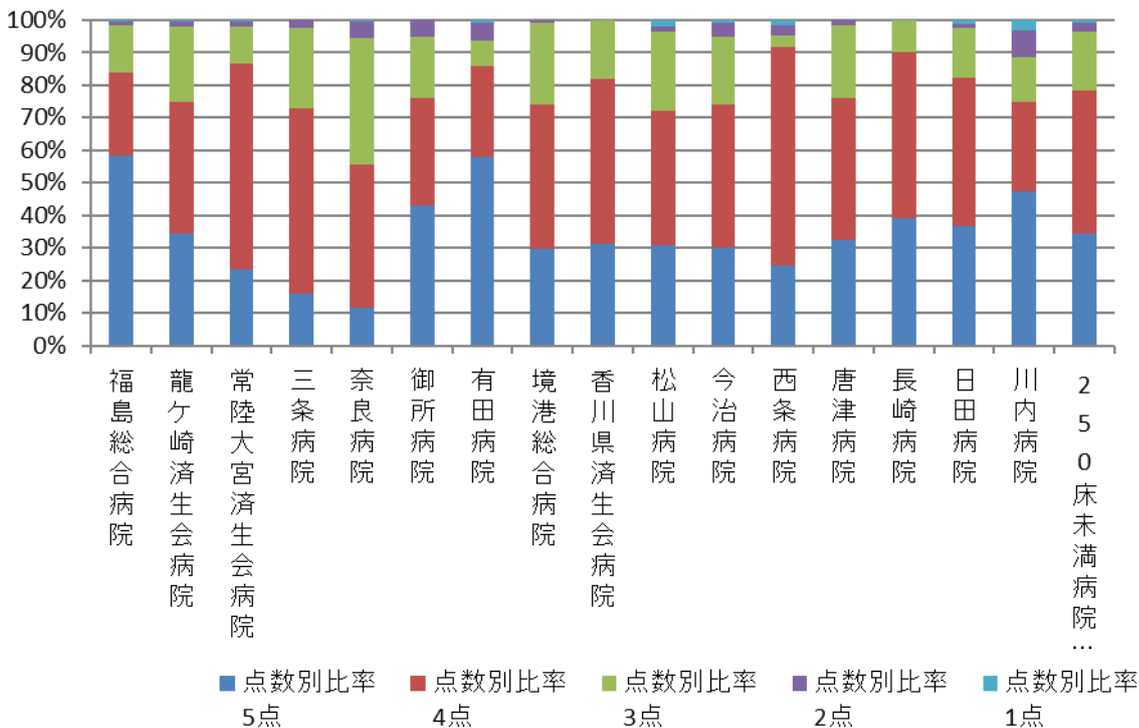
指標 7：外来患者の満足度

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	点数別比率	点数別比率	点数別比率	点数別比率	点数別比率
					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	40	3.73	30.0%	15.0%	52.5%	2.5%	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	392	3.98	18.6%	65.8%	11.7%	3.1%	0.8%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	357	3.85	23.5%	43.1%	28.9%	3.9%	0.6%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	374	4.28	43.0%	44.9%	9.4%	2.4%	0.3%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	145	4.36	49.0%	40.0%	9.7%	0.7%	0.7%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	457	3.95	30.6%	37.9%	28.7%	1.8%	1.1%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	954	4.02	24.2%	56.9%	15.7%	3.0%	0.1%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	469	4.07	35.8%	44.3%	11.3%	7.7%	0.9%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1832	4.33	47.1%	40.6%	10.4%	1.6%	0.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	299	4.08	36.8%	39.1%	20.4%	3.0%	0.7%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	182	4.53	60.4%	33.0%	5.5%	1.1%	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	714	4.26	38.5%	50.1%	10.4%	0.8%	0.1%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	90	4.42	60.0%	23.3%	15.6%	1.1%	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	175	4.10	34.9%	44.6%	17.1%	2.9%	0.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	673	4.27	42.6%	44.4%	10.7%	1.6%	0.6%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	879	3.95	19.2%	59.3%	19.2%	1.9%	0.3%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	193	4.34	58.5%	25.4%	10.4%	3.1%	2.6%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	643	4.23	44.8%	36.9%	16.0%	1.7%	0.6%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	225	3.93	23.6%	48.9%	25.3%	1.8%	0.4%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	364	4.39	59.3%	22.8%	15.9%	1.4%	0.5%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	517	4.05	31.1%	45.5%	21.3%	1.9%	0.2%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	112	4.26	41.1%	45.5%	11.6%	1.8%	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	224	4.30	52.7%	25.9%	20.1%	1.3%	0.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	790	4.32	50.5%	34.1%	12.7%	2.0%	0.8%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	45	4.27	42.2%	44.4%	11.1%	2.2%	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	305	4.01	28.5%	46.6%	22.0%	3.0%	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	710	4.10	33.9%	44.8%	18.9%	2.0%	0.4%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	232	3.78	16.4%	54.3%	22.4%	5.2%	1.7%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	371	4.16	32.1%	54.4%	10.8%	2.7%	0.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	184	4.40	53.8%	35.9%	7.1%	2.7%	0.5%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	336	4.12	39.6%	39.3%	15.5%	5.1%	0.6%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	224	4.08	33.5%	48.7%	11.6%	4.5%	1.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	564	4.48	59.6%	31.2%	7.3%	1.2%	0.7%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	66	4.23	34.8%	54.5%	9.1%	1.5%	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	459	3.95	26.1%	46.0%	25.5%	2.0%	0.4%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	256	4.44	53.9%	36.7%	9.0%	0.0%	0.4%
		250床以上病院 平均	14852	4.17	39.2%	41.8%	16.1%	2.4%	0.5%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	240	4.40	58.3%	25.4%	14.6%	1.3%	0.4%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	397	4.07	34.3%	40.6%	23.2%	1.8%	0.3%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	267	4.08	23.6%	62.9%	11.6%	1.5%	0.4%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	88	3.86	15.9%	56.8%	25.0%	2.3%	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	333	3.62	11.7%	43.8%	39.0%	5.1%	0.3%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	158	4.14	43.0%	32.9%	19.0%	5.1%	0.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	112	4.37	58.0%	27.7%	8.0%	5.4%	0.9%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	124	4.03	29.8%	44.4%	25.0%	0.8%	0.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	334	4.13	31.4%	50.3%	18.3%	0.0%	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	162	3.98	30.9%	41.4%	24.1%	1.9%	1.9%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	100	3.98	30.0%	44.0%	21.0%	4.0%	1.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	61	4.10	24.6%	67.2%	3.3%	3.3%	1.6%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	126	4.07	32.5%	43.7%	22.2%	1.6%	0.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	51	4.29	39.2%	51.0%	9.8%	0.0%	0.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	84	4.15	36.9%	45.2%	15.5%	1.2%	1.2%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	198	4.08	47.5%	27.3%	13.6%	8.6%	3.0%
		250床未満病院 平均	2835	4.08	34.2%	44.0%	18.3%	2.7%	0.7%
		DPC対象病院 平均	17687	4.14	37.7%	42.5%	16.8%	2.5%	0.6%

010007_外来患者の満足度 (DPC病院_250床以上)

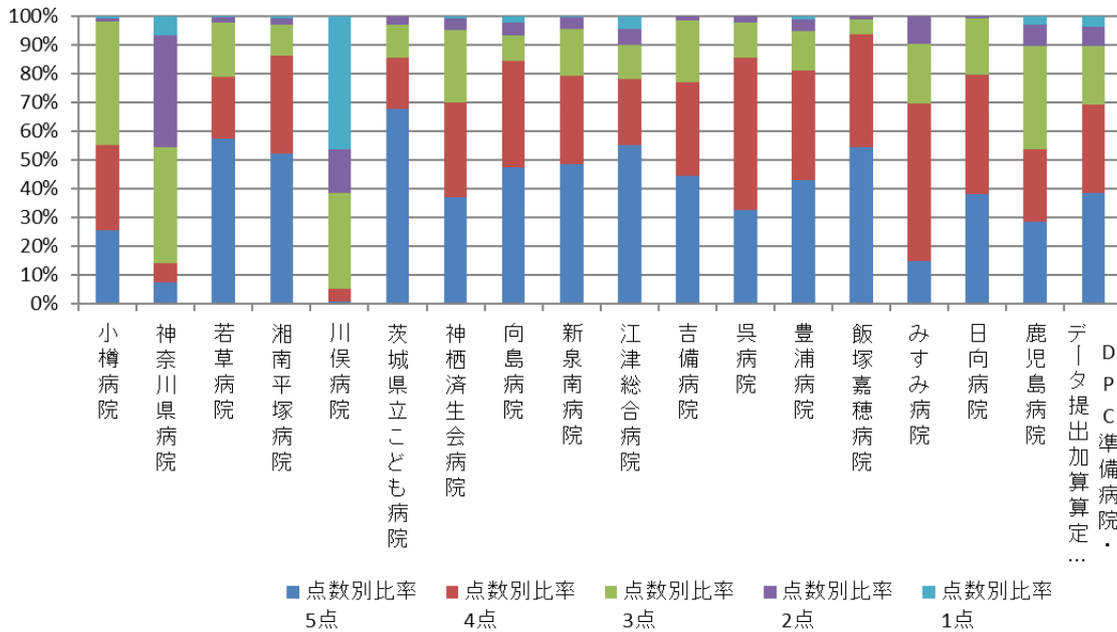


010007_外来患者の満足度 (DPC病院_250床未満)



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	点数別比率 5点	点数別比率 4点	点数別比率 3点	点数別比率 2点	点数別比率 1点
DPC準備病院	012014956	小樽病院	236	3.78	25.4%	29.7%	42.8%	1.3%	0.8%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	105	2.70	7.6%	6.7%	40.0%	39.0%	6.7%
DPC準備病院	140800102	若草病院	868	4.33	57.3%	21.5%	18.9%	1.7%	0.6%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	231	4.35	52.4%	33.8%	10.8%	2.2%	0.9%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	117	1.98	0.9%	4.3%	33.3%	15.4%	46.2%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	62	4.50	67.7%	17.7%	11.3%	3.2%	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	100	4.01	37.0%	33.0%	25.0%	4.0%	1.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	135	4.23	47.4%	37.0%	8.9%	4.4%	2.2%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	226	4.23	48.7%	30.5%	16.4%	4.0%	0.4%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	200	4.19	55.0%	23.0%	12.0%	5.5%	4.5%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	70	4.20	44.3%	32.9%	21.4%	1.4%	0.0%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	165	4.16	32.7%	52.7%	12.1%	2.4%	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	346	4.18	43.1%	38.2%	13.6%	4.0%	1.2%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	79	4.47	54.4%	39.2%	5.1%	1.3%	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	102	3.75	14.7%	54.9%	20.6%	9.8%	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	200	4.17	38.0%	41.5%	19.5%	1.0%	0.0%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	95	3.68	28.4%	25.3%	35.8%	7.4%	3.2%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院			3337	3.93	38.5%	30.7%	20.4%	6.4%	4.0%

010007_外来患者の満足度 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(8) 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、外来患者数

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戦傷病者特別救援法（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）。

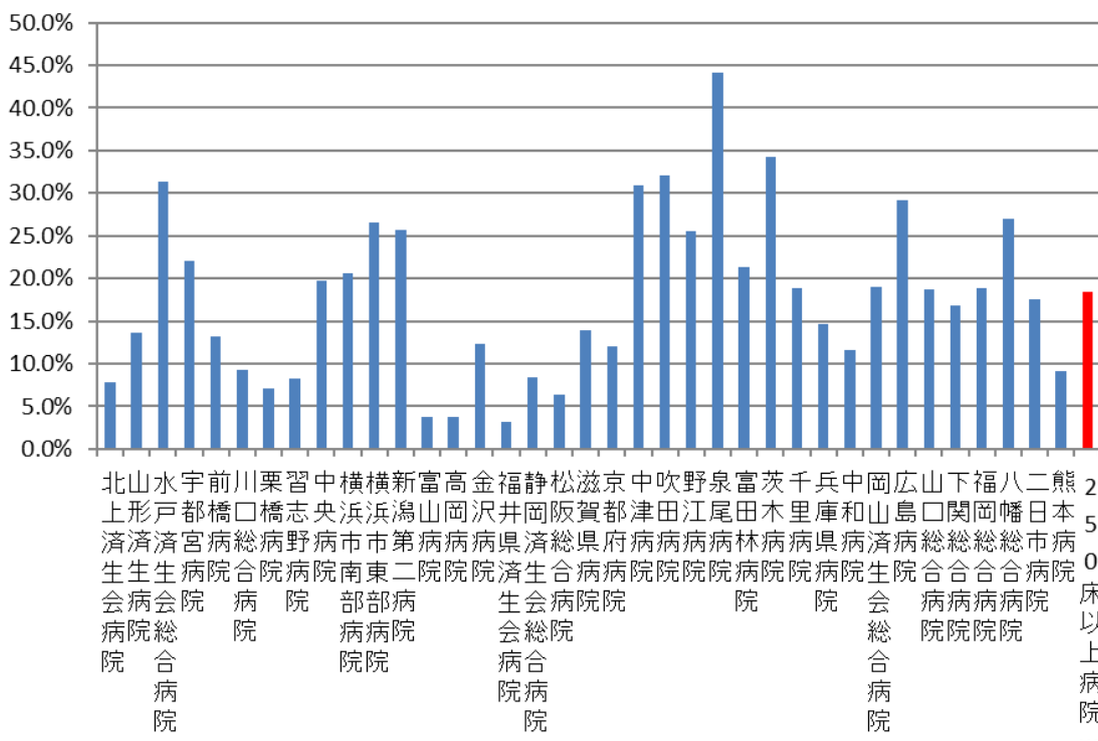
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

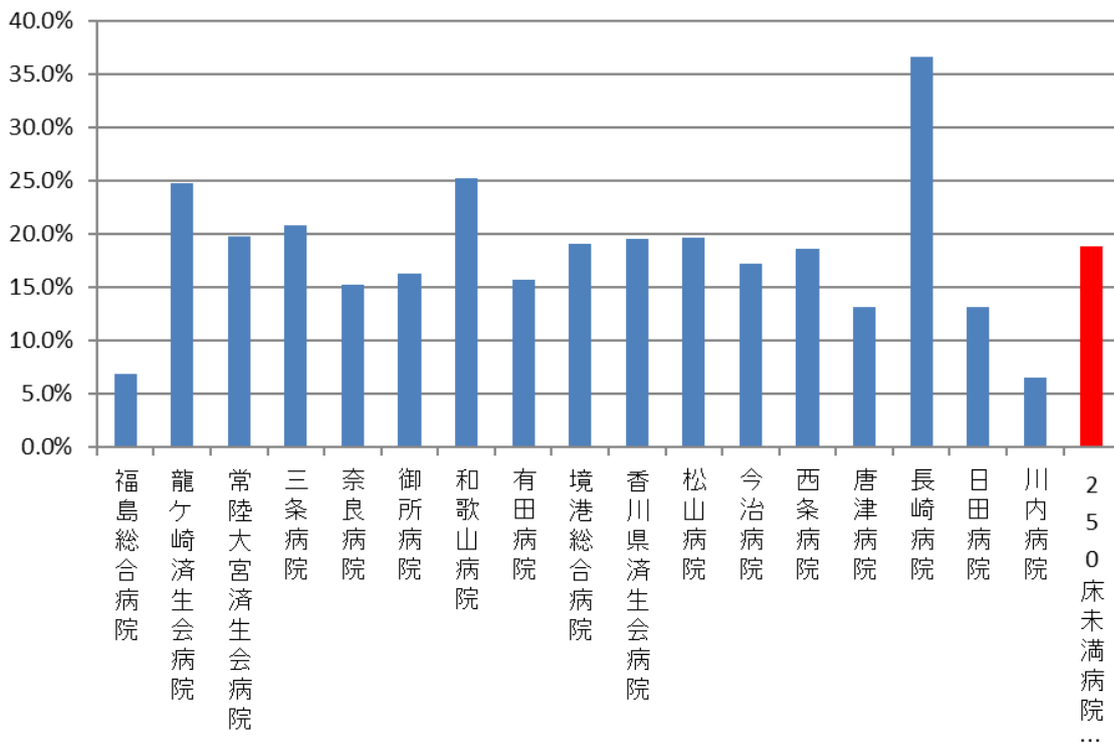
指標 8 : 公費負担医療患者の割合 (入院)

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	033610019	北上済生会病院	3015	237	7.9%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	6821	925	13.6%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	8060	2532	31.4%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	13679	3009	22.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	5036	667	13.2%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	8887	826	9.3%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	5703	402	7.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	7278	597	8.2%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	8162	1616	19.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	12348	2545	20.6%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	13953	3703	26.5%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	7351	1885	25.6%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	4679	179	3.8%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	3650	138	3.8%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	3059	378	12.4%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	8484	274	3.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	9634	811	8.4%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	6301	398	6.3%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	7980	1107	13.9%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	4511	540	12.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	12096	3736	30.9%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	8855	2840	32.1%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	8082	2068	25.6%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	4506	1990	44.2%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	4261	910	21.4%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	5318	1823	34.3%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	7933	1500	18.9%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	4491	659	14.7%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	4891	567	11.6%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	10422	1978	19.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2684	782	29.1%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	4802	900	18.7%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	7728	1302	16.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	9316	1756	18.8%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	4318	1167	27.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	4340	760	17.5%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	12152	1104	9.1%
		250床以上病院 全体	264786	48611	18.4%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	3029	209	6.9%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	4310	1065	24.7%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1867	368	19.7%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	3143	654	20.8%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	2966	450	15.2%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	1907	310	16.3%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	2850	719	25.2%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	2136	334	15.6%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	1820	347	19.1%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	2972	580	19.5%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	3573	702	19.6%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	3371	579	17.2%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	2093	388	18.5%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	3216	421	13.1%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	4742	1738	36.7%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	2416	316	13.1%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	3788	248	6.5%
		250床未満病院 全体	50199	9428	18.8%
		DPC対象病院 全体	314985	58039	18.4%

010008_公費負担医療患者の割合(入院) (DPC病院_250床以上)

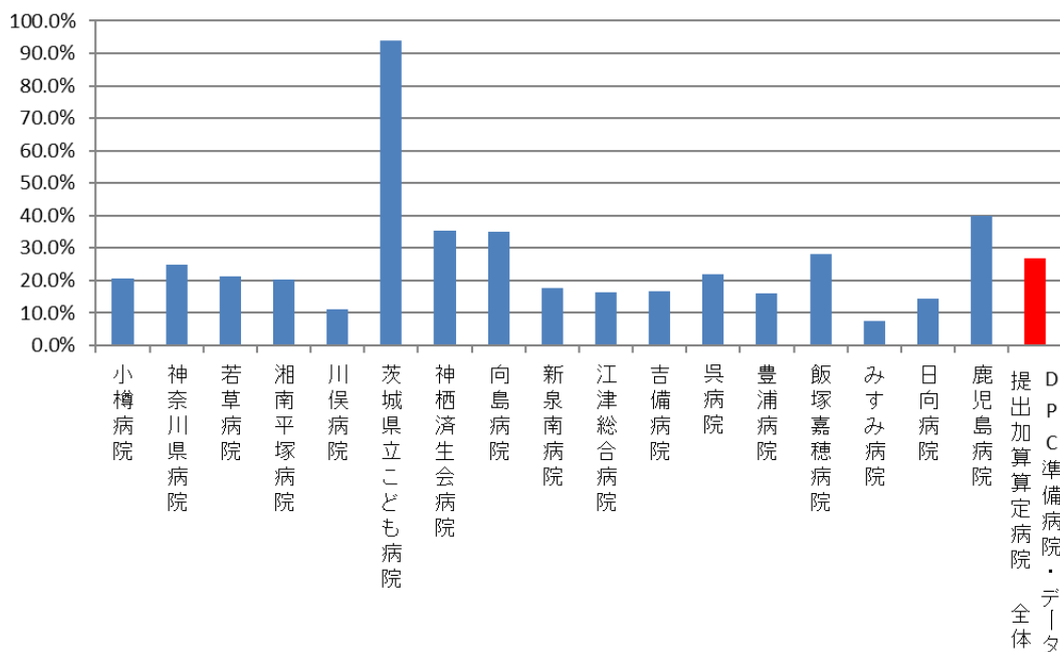


010008_公費負担医療患者の割合(入院) (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	2718	556	20.5%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	3264	811	24.8%
DPC準備病院	140800102	若草病院	1705	364	21.3%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	1486	300	20.2%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	569	63	11.1%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	1916	1802	94.1%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	1852	652	35.2%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	1440	504	35.0%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	546	96	17.6%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	1870	308	16.5%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	531	88	16.6%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	1789	392	21.9%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	2074	332	16.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	1680	474	28.2%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	1297	99	7.6%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	1888	271	14.4%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	470	187	39.8%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	27095	7299	26.9%

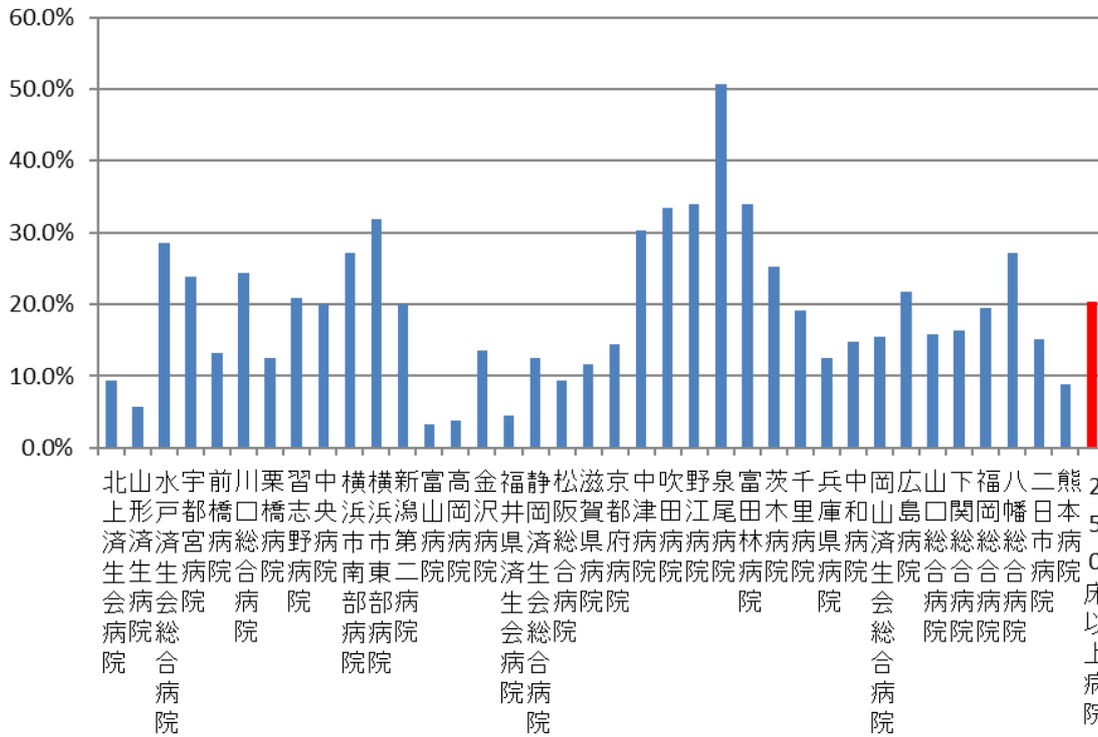
01008_公費負担医療患者の割合
(DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



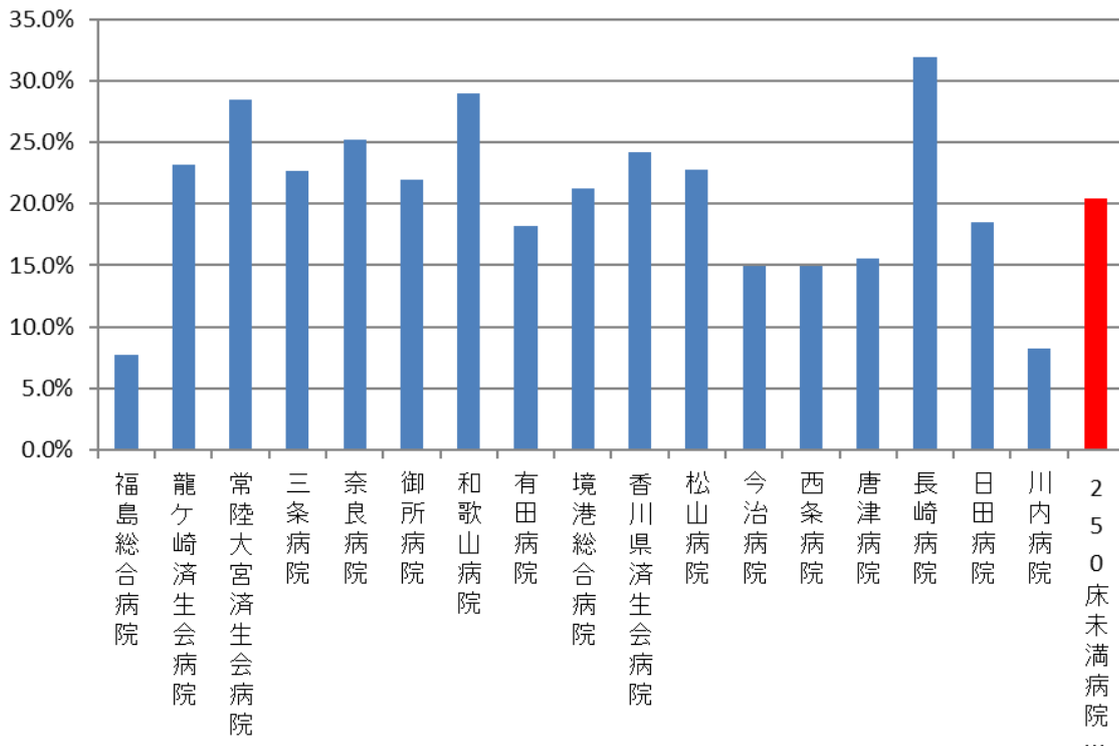
指標 8 : 公費負担医療患者の割合 (外来)

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	033610019	北上済生会病院	14225	1346	9.5%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	36081	2076	5.8%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	37948	10813	28.5%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	71913	17139	23.8%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	18570	2462	13.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	51737	12612	24.4%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	25382	3183	12.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	37698	7903	21.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	52819	10533	19.9%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	57738	15689	27.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	63678	20251	31.8%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	36971	7407	20.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	23695	776	3.3%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	19894	744	3.7%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	14821	2008	13.5%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	53036	2375	4.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	44370	5528	12.5%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	33189	3109	9.4%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	42740	4973	11.6%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	25843	3729	14.4%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	65819	19985	30.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	51590	17290	33.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	49058	16618	33.9%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	23050	11702	50.8%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	37011	12553	33.9%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	23721	5976	25.2%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	31890	6102	19.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	23635	2964	12.5%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	27979	4121	14.7%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	20661	3209	15.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	15151	3309	21.8%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	19799	3150	15.9%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	32064	5253	16.4%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	37320	7304	19.6%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	19505	5292	27.1%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	22056	3351	15.2%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	40268	3534	8.8%
		250床以上病院 全体	1302925	266369	20.4%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	15043	1156	7.7%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	32268	7494	23.2%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	14294	4064	28.4%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	21113	4789	22.7%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	16744	4228	25.3%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	15237	3344	21.9%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	15979	4628	29.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	12563	2285	18.2%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	12545	2665	21.2%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	17017	4123	24.2%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	26215	5978	22.8%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	25766	3852	14.9%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	14851	2222	15.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	16931	2642	15.6%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	13867	4426	31.9%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	11192	2075	18.5%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	20829	1722	8.3%
		250床未満病院 全体	302454	61693	20.4%
		DPC対象病院 全体	1605379	328062	20.4%

010008_公費負担医療患者の割合(外来) (DPC病院_250床以上)

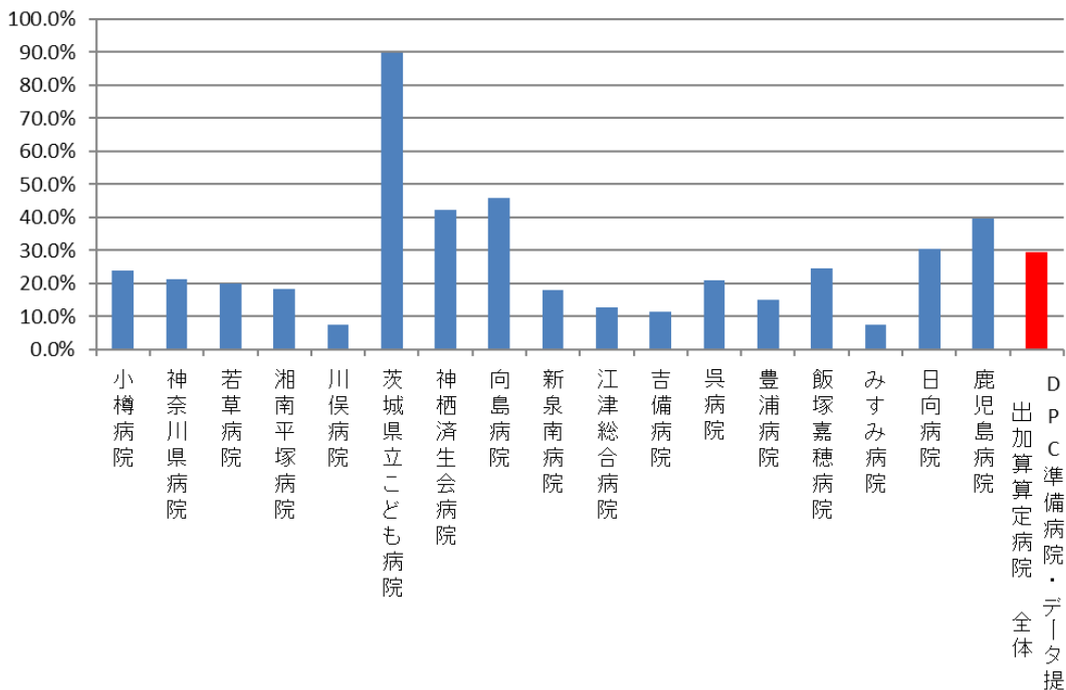


010008_公費負担医療患者の割合(外来) (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	17674	4224	23.9%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	20278	4306	21.2%
DPC準備病院	140800102	若草病院	8106	1616	19.9%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	11203	2054	18.3%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	5147	392	7.6%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	11384	10243	90.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	25294	10655	42.1%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	13681	6265	45.8%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	3995	721	18.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	9282	1177	12.7%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	3174	363	11.4%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	9125	1906	20.9%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	9436	1414	15.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	9589	2341	24.4%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	8161	620	7.6%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	15138	4604	30.4%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	3921	1557	39.7%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	184588	54458	29.5%

010008_公費負担医療患者の割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(9)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

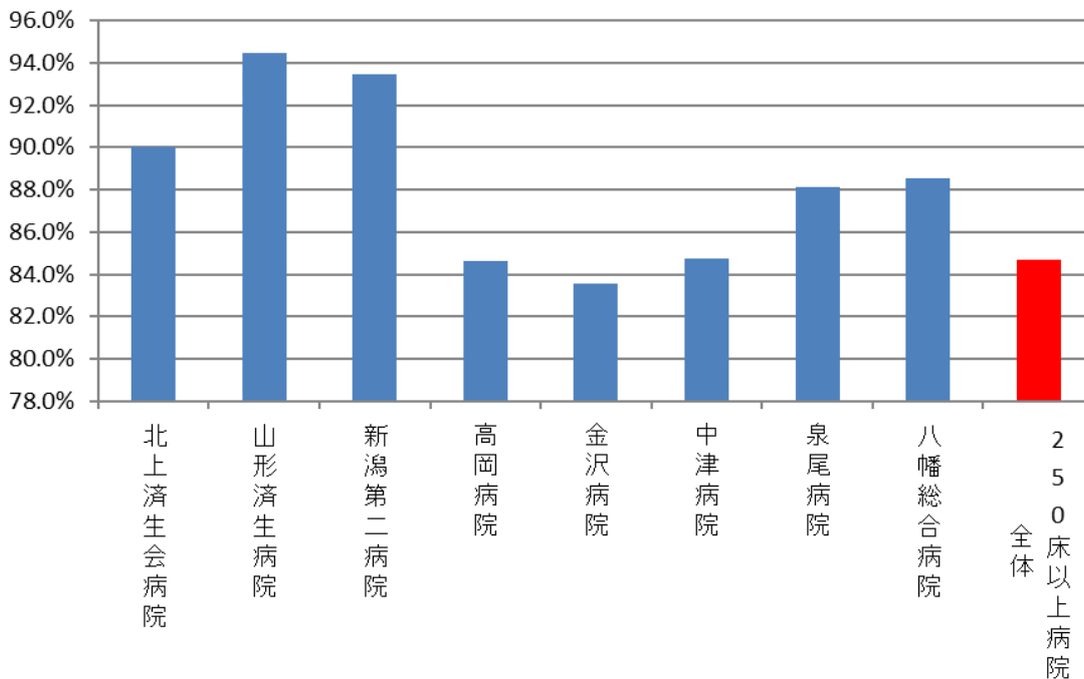
回復期リハビリテーション病棟の目的は、脳卒中や大腿骨頸部骨折の急性期における治療を受けた後の患者に、密度の濃いリハビリテーションサービスを提供することで、在宅での生活に戻れるようにすることです。本指標は回復期リハビリテーション病棟が、この目的をどのくらい達成できているのかを評価するものです。

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。

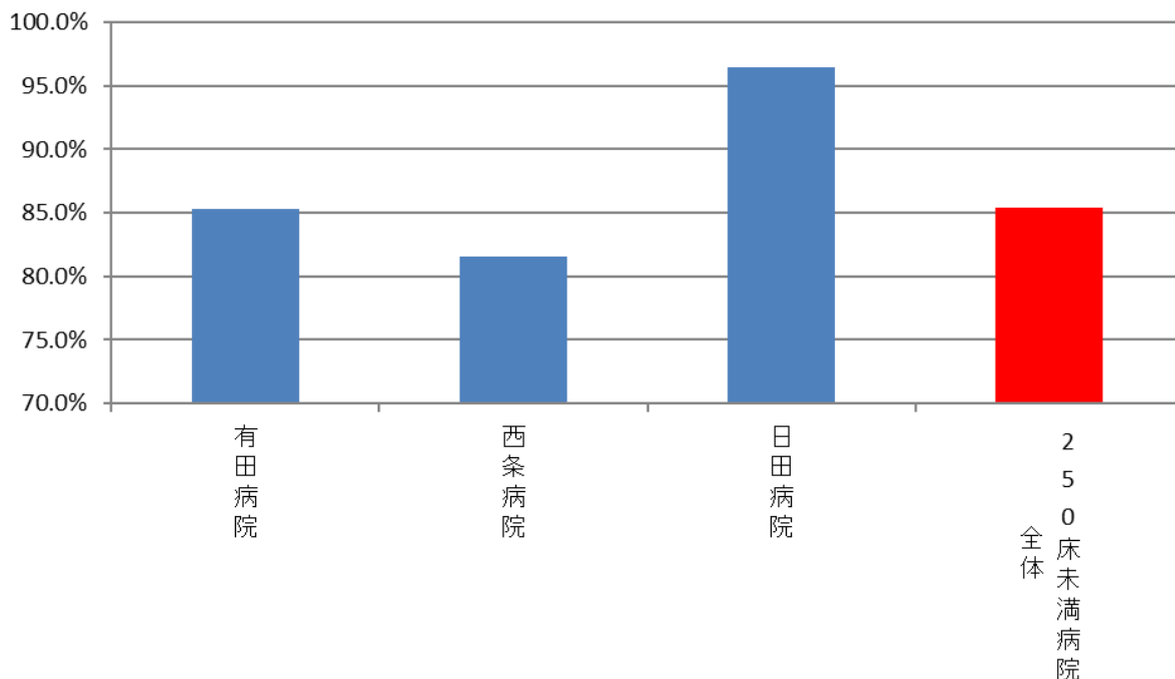
指標 9 : 回復期リハビリテーション病棟退院患者の在宅復帰率

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	総退院患者数	在宅・居宅系介護施設等に退院した患者	在宅復帰率
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	262	234	90.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	217	205	94.5%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	291	272	93.5%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	285	237	84.6%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	211	173	83.6%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	198	128	84.8%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	199	163	88.1%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	195	162	88.5%
		250床以上病院 全体	1858	1574	84.7%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	322	267	85.3%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	168	137	81.5%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	173	162	96.4%
		250床未満病院 全体	663	566	85.4%
		DPC対象病院 全体	2521	2140	84.9%
DPC準備病院	012014956	小樽病院	298	251	88.7%
DPC準備病院	140800102	若草病院	152	135	92.5%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	137	122	93.8%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	202	165	92.2%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	247	197	81.7%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	220	190	96.4%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	1256	1060	84.4%

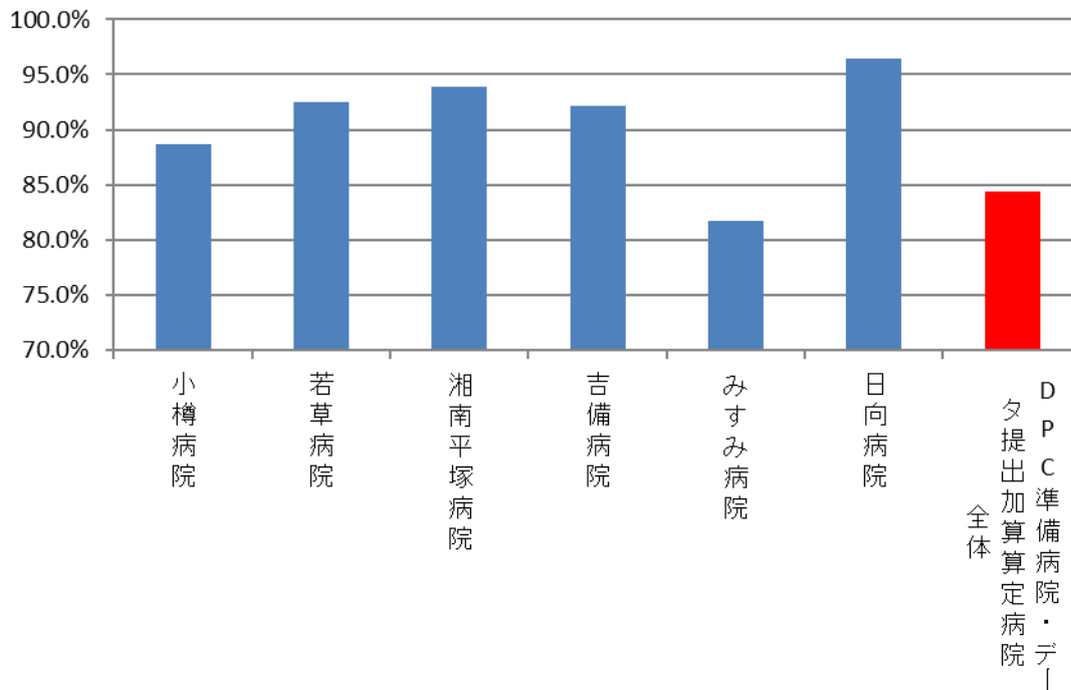
010009_回復期リハビリテーション病棟退院患者の 在宅復帰率 (DPC病院_250床以上)



010009_回復期リハビリテーション病棟退院患者の 在宅復帰率 (DPC病院_250床未満)



010009_回復期リハビリテーション病棟退院患者の 在宅復帰率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(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

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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

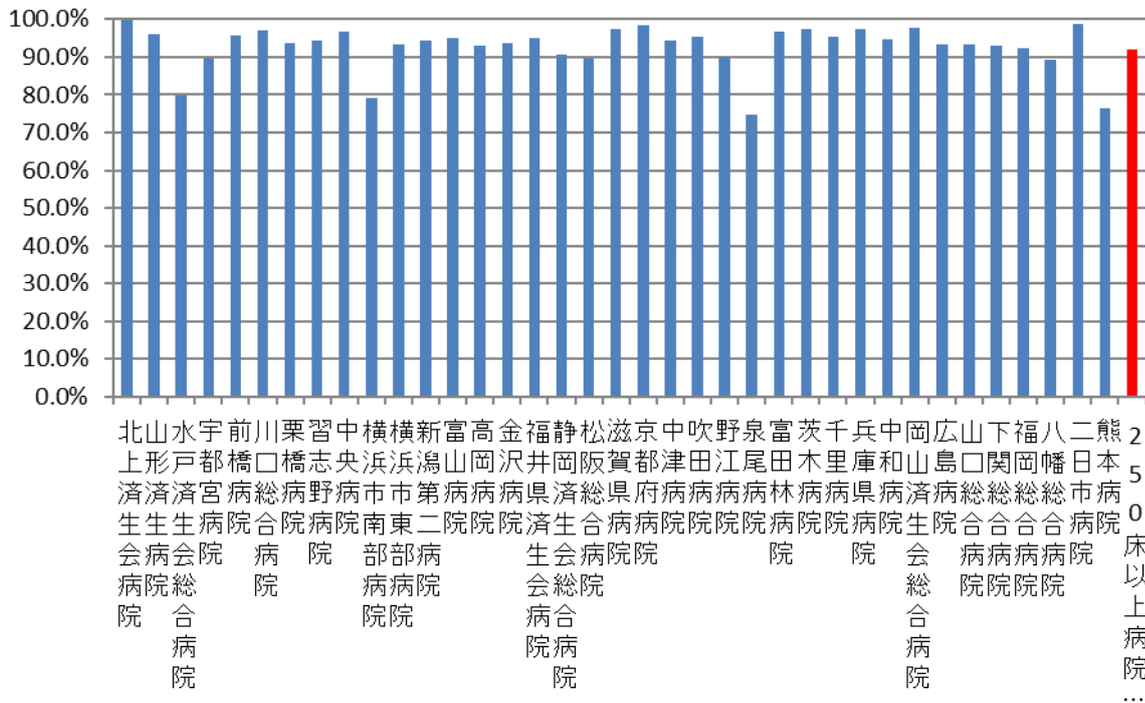
肺血栓塞栓症は、主に下肢の深部静脈にできた血栓（深部静脈血栓症）が血流によって運ばれ、肺動脈に閉塞を起こしてしまうもので、手術後の安静臥位がそのリスクになると考えられています。肺血栓塞栓症は、血栓の大きさや血流の障害の程度によって軽症から重症までその程度はさまざまですが、時に肺血流が途絶えて肺機能が低下し、死に至ることもあります。

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。

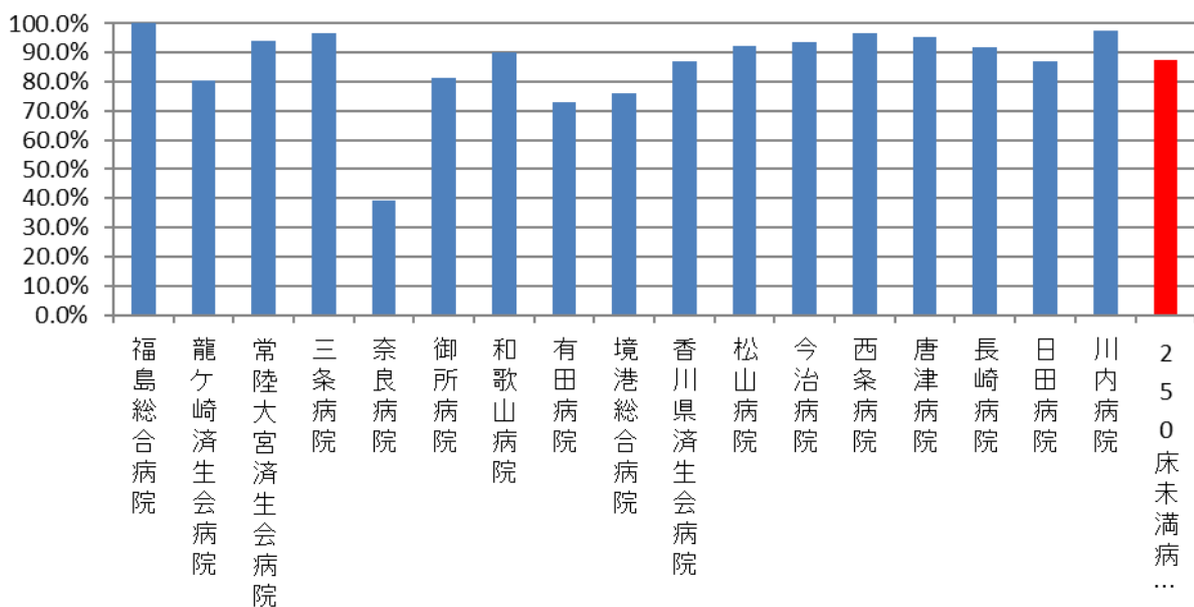
指標 10：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の予防対策の実施率

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	033610019	北上済生会病院	381	380	99.7%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	1707	1641	96.1%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	1397	1117	80.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	2755	2465	89.5%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	708	677	95.6%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	1798	1745	97.1%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	513	480	93.6%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	1391	1314	94.5%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	1428	1382	96.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1794	1421	79.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	2897	2699	93.2%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	1775	1673	94.3%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	728	693	95.2%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	772	719	93.1%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	540	505	93.5%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	1708	1625	95.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	1317	1195	90.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1236	1106	89.5%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	1312	1277	97.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	643	632	98.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	1869	1763	94.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1477	1410	95.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	1171	1052	89.8%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	406	303	74.6%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	766	741	96.7%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	584	569	97.4%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1431	1364	95.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	624	607	97.3%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	598	567	94.8%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	1862	1817	97.6%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	281	262	93.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	958	893	93.2%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1490	1388	93.2%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	1979	1829	92.4%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	551	492	89.3%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	519	513	98.8%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	2296	1755	76.4%
		250床以上病院 全体	45662	42071	92.1%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	230	230	100.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	543	436	80.3%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	104	98	94.2%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	528	511	96.8%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	411	162	39.4%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	324	264	81.5%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	684	616	90.1%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	256	187	73.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	138	105	76.1%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	304	264	86.8%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	425	393	92.5%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	578	541	93.6%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	276	267	96.7%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	457	436	95.4%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	1123	1031	91.8%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	395	344	87.1%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	573	558	97.4%
		250床未満病院 全体	7349	6443	87.7%
		DPC対象病院 全体	53011	48514	91.5%

010010_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 (DPC病院_250床以上)

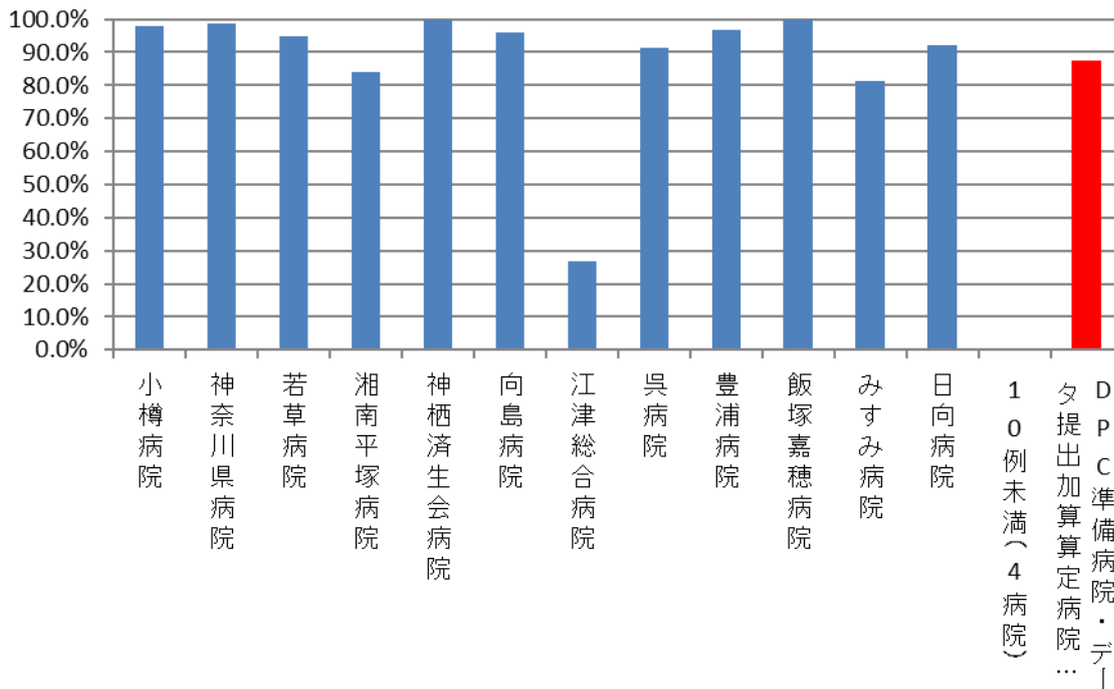


010010_手術が施行された患者における肺血栓塞栓症 の予防対策の実施率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	368	361	98.1%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	87	86	98.9%
DPC準備病院	140800102	若草病院	120	114	95.0%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	164	138	84.1%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	68	68	100.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	26	25	96.2%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	160	43	26.9%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	93	85	91.4%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	215	208	96.7%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	17	17	100.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	80	65	81.3%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	279	257	92.1%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(4病院)	2	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	1679	1467	87.4%

010010_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 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(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

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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

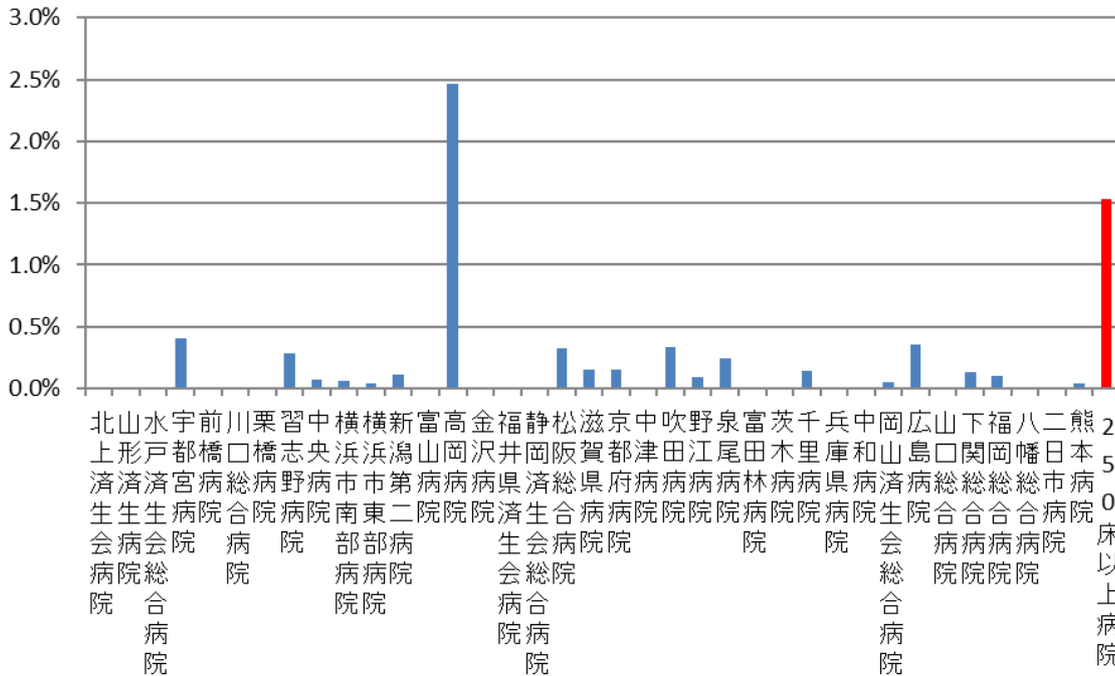
肺血栓塞栓症は、呼吸困難や胸痛、動悸といった他の心肺疾患などでも現れる症状を呈するため、その診断は必ずしも容易ではありません。そのため、不幸にして亡くなられた患者さんの解剖を行って初めて肺塞栓症が発見されることもあります。

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。

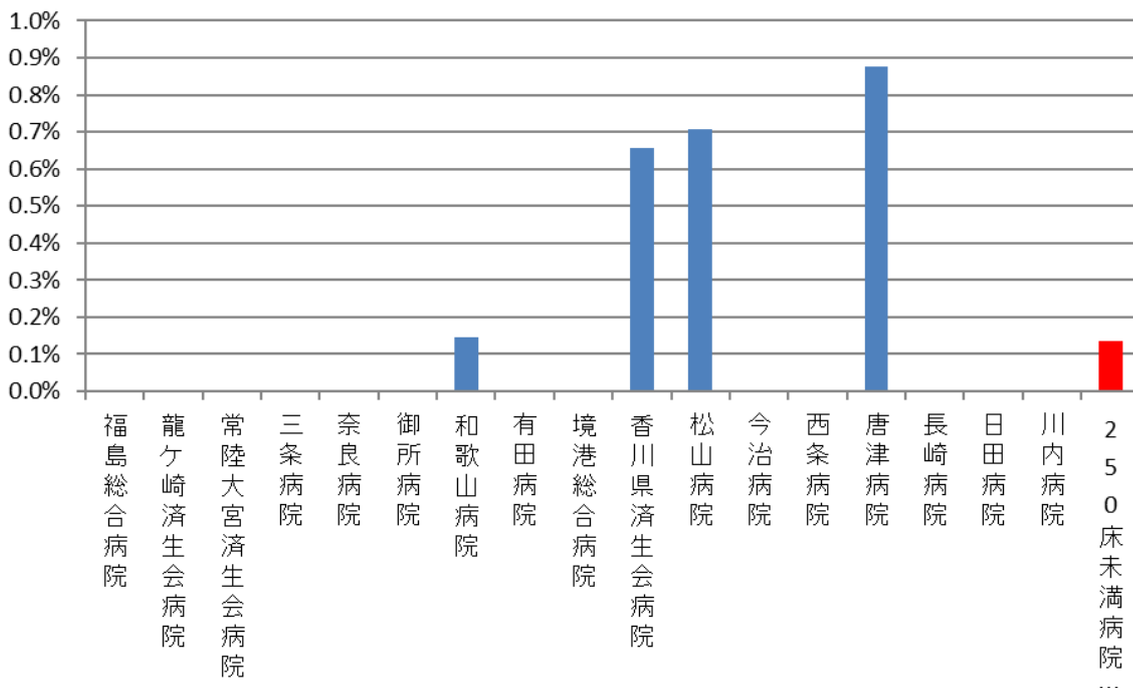
指標 11：手術が施行された患者における肺血栓塞栓症の院内発生率

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	033610019	北上済生会病院	381	0	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	1707	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	1397	0	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	2755	11	0.4%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	708	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	1798	0	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	513	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	1391	4	0.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	1428	1	0.1%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1794	1	0.1%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	2897	1	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	1775	2	0.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	728	0	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	772	19	2.5%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	540	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	1708	0	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	1317	0	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	1236	4	0.3%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	1312	2	0.2%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	643	1	0.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	1869	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	1477	5	0.3%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	1171	1	0.1%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	406	1	0.2%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	766	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	584	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1431	2	0.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	624	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	598	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	1862	1	0.1%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	281	1	0.4%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	958	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1490	2	0.1%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	1979	2	0.1%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	551	0	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	519	0	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	2296	1	0.0%
		250床以上病院 全体	45662	697	1.5%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	230	0	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	543	0	0.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	104	0	0.0%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	528	0	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	411	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	324	0	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	684	1	0.1%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	256	0	0.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	138	0	0.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	304	2	0.7%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	425	3	0.7%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	578	0	0.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	276	0	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	457	4	0.9%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	1123	0	0.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	395	0	0.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	573	0	0.0%
		250床未満病院 全体	7349	10	0.1%
		DPC対象病院 全体	53011	707	1.3%

010011_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 (DPC病院_250床以上)

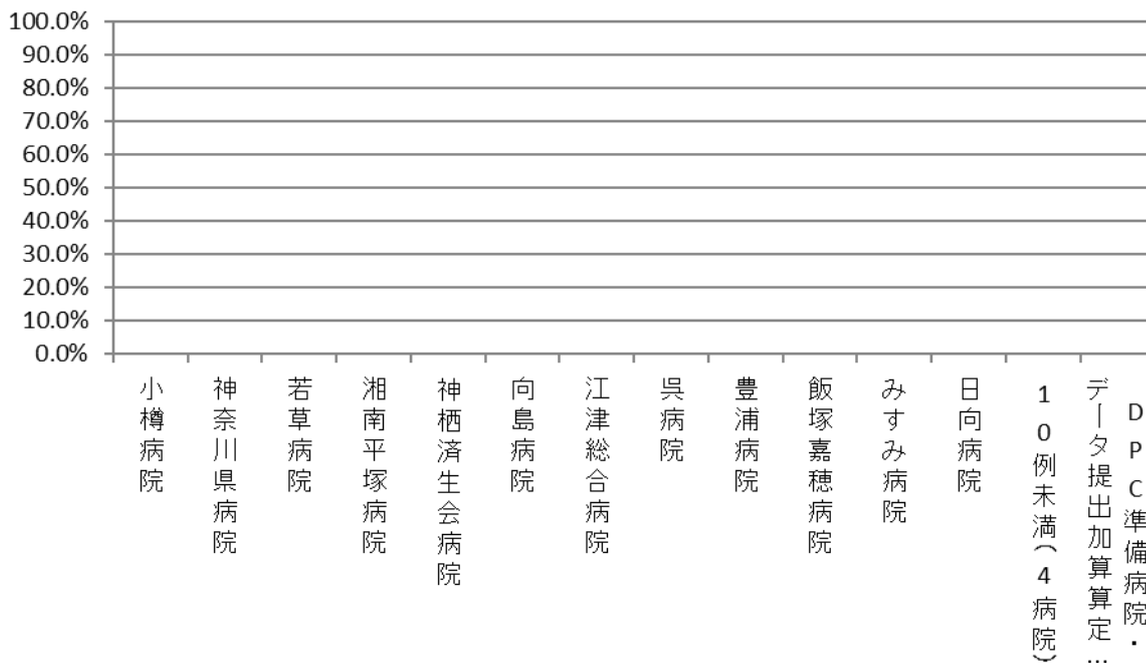


010011_手術が施行された患者における肺血栓塞栓症 の院内発生率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	368	0	0.0%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	87	0	0.0%
DPC準備病院	140800102	若草病院	120	0	0.0%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	164	0	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	68	0	0.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	26	0	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	160	0	0.0%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	93	0	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	215	0	0.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	17	0	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	80	0	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	279	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(4病院)	2	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	1679	0	0.0%

010011_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 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(12)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 29 年 4 月～平成 30 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。

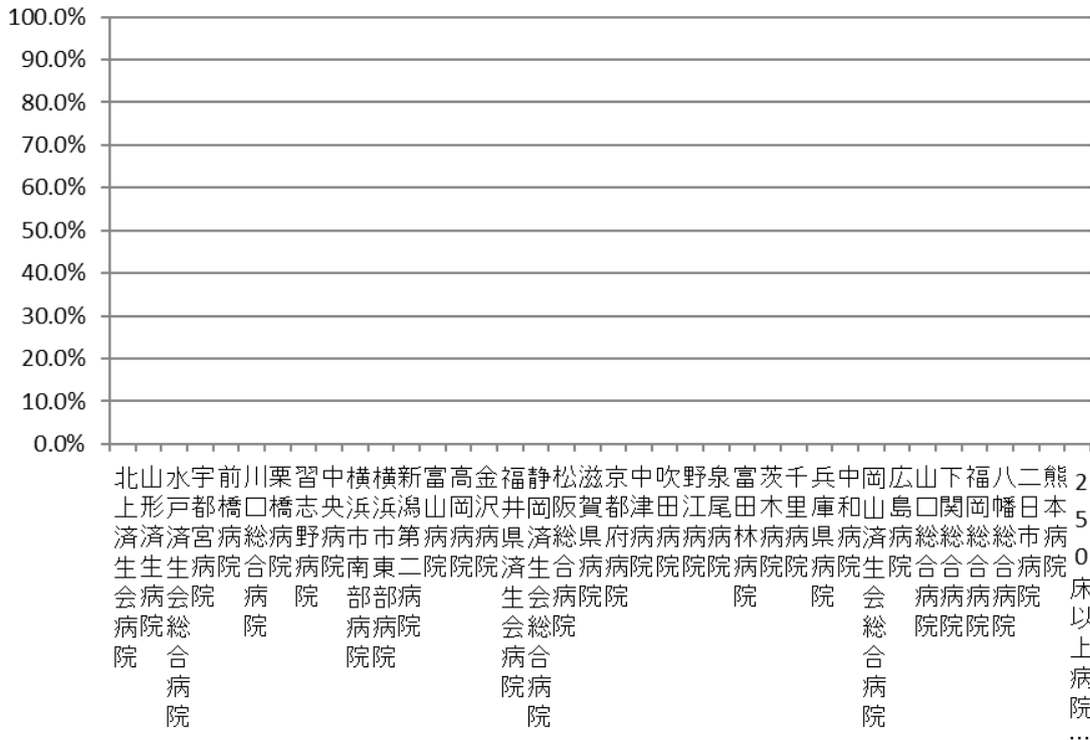
手術を受けたこと自体が転倒・転落のリスクになりますが、加えて手術を受けた患者さんは痛みや不眠などの症状を和らげるために薬剤を投与されることがあり、さらにそのリスクが増大します。

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。

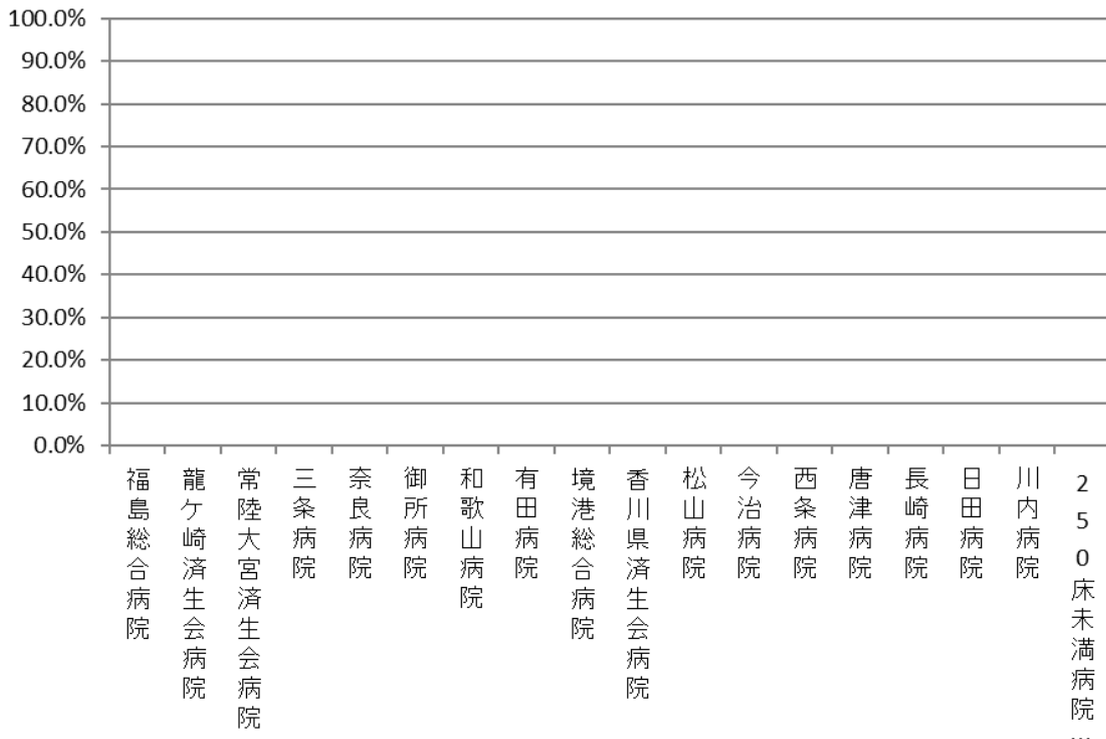
指標 12：術後の大腿骨頸部/転子部骨折の発生率

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	033610019	北上済生会病院	7646	0	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	35092	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	40384	0	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	59803	0	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	22273	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	40644	0	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	23932	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	29700	0	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	39084	0	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	40469	0	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	51231	0	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	30890	0	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	15779	0	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	18525	0	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	15453	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	39816	0	0.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	36943	0	0.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	29758	0	0.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	31190	0	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	14728	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	62152	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	37675	1	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	33345	1	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	19914	0	0.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	20666	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	16223	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	26649	0	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	12392	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	18100	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	43438	0	0.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	7849	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	27422	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	35882	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	36794	0	0.0%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	21419	0	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	13189	0	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	50284	0	0.0%
		250床以上病院 全体	1106733	2	0.0%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	7065	0	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	14578	0	0.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	4522	0	0.0%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	9905	0	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	8394	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	5878	0	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	17977	0	0.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	6589	0	0.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	6603	0	0.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	9157	0	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	9899	0	0.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	18031	0	0.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	11560	0	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	13194	0	0.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	12554	0	0.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	9528	0	0.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	15114	0	0.0%
		250床未満病院 全体	180548	0	0.0%
		DPC対象病院 全体	1287281	2	0.0%

010012_術後の大腿骨頸部_転子部骨折の発生率 (DPC病院_250床以上)

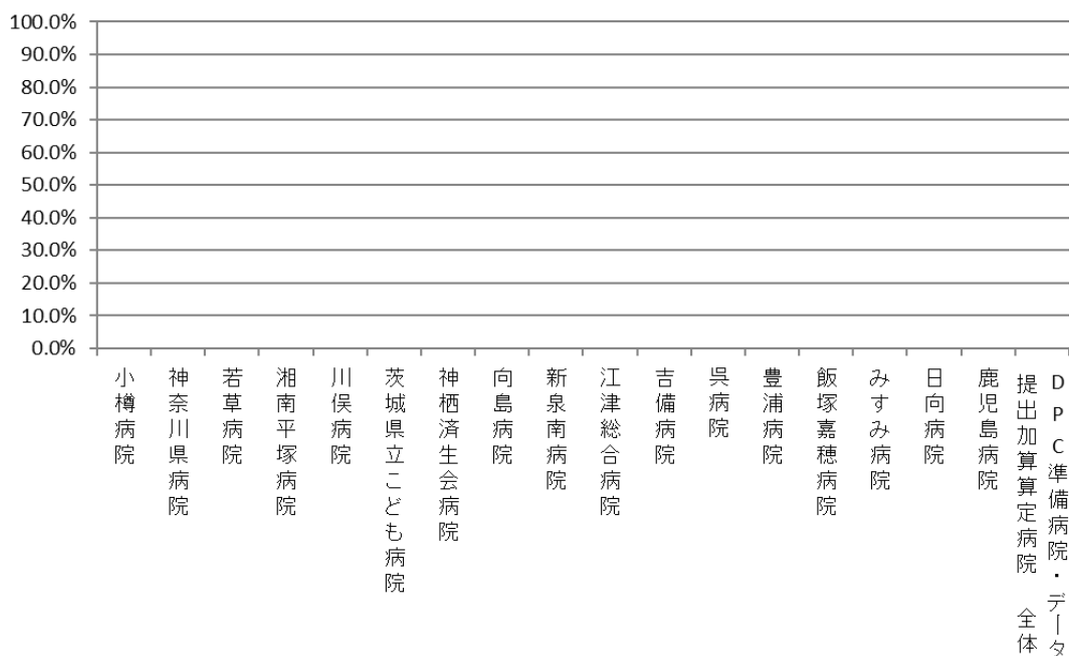


010012_術後の大腿骨頸部_転子部骨折の発生率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	9412	0	0.0%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	7373	0	0.0%
DPC準備病院	140800102	若草病院	3176	0	0.0%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	2949	0	0.0%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	134	0	0.0%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	10352	0	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	4317	0	0.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	1427	0	0.0%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	337	0	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	3630	0	0.0%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	13	0	0.0%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	6522	0	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	6532	0	0.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	2000	0	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	2453	0	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	6829	0	0.0%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	145	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	67601	0	0.0%

010012_術後の大腿骨頸部_転子部骨折の発生率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(14)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

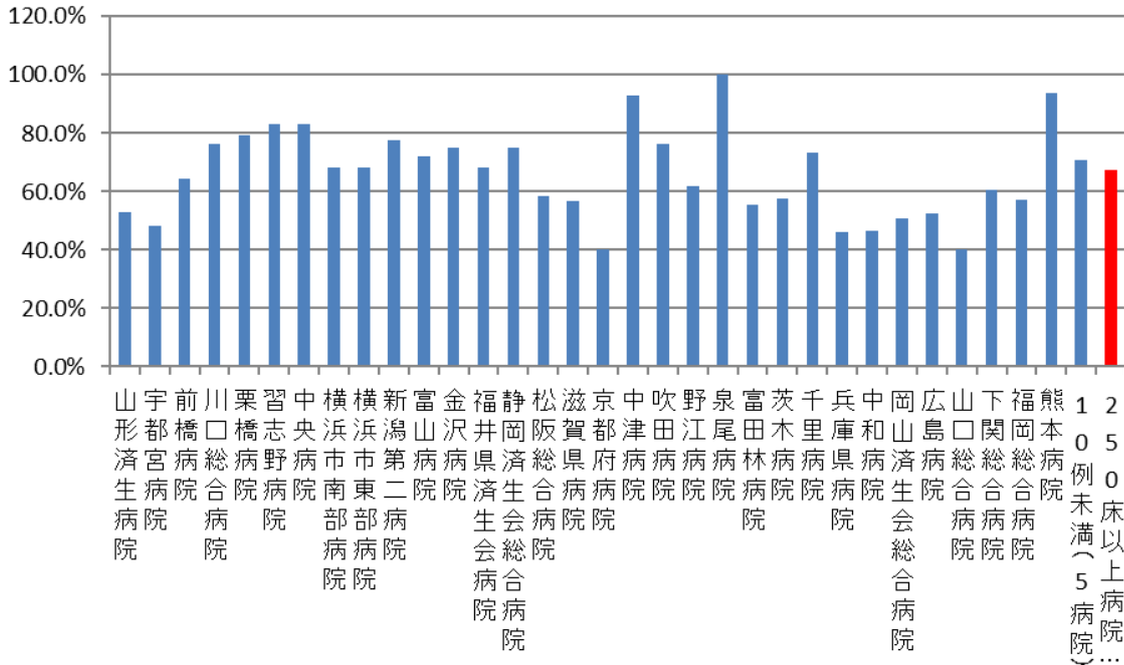
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

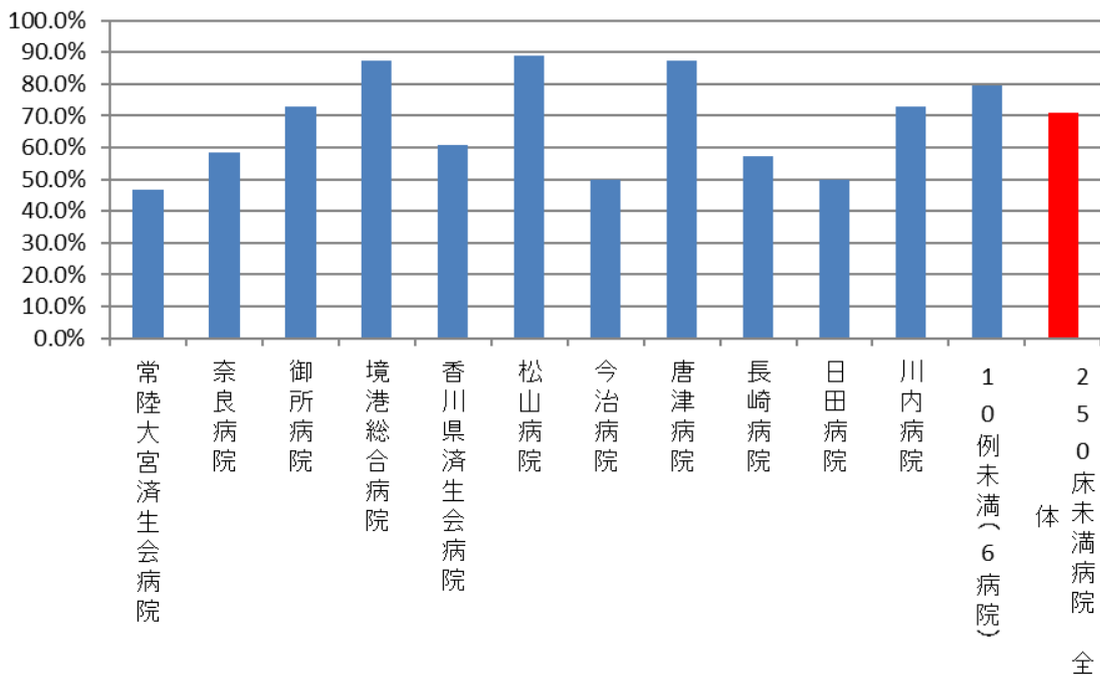
指標 14：出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療（止血術）の施行率

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	17	9	52.9%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	52	25	48.1%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	31	20	64.5%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	34	26	76.5%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	24	19	79.2%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	24	20	83.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	42	35	83.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	60	41	68.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	47	32	68.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	27	21	77.8%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	25	18	72.0%
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	38	26	68.4%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	24	18	75.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	36	21	58.3%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	37	21	56.8%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	10	4	40.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	43	40	93.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	34	26	76.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	21	13	61.9%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	11	11	100.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	18	10	55.6%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	26	15	57.7%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	49	36	73.5%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	13	6	46.2%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	15	7	46.7%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	53	27	50.9%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	21	11	52.4%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	20	8	40.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	38	23	60.5%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	49	28	57.1%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	64	60	93.8%
250床以上DPC病院		10例未満(5病院)	17	12	70.6%
		250床以上病院 全体	1030	696	67.6%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	15	7	46.7%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	12	7	58.3%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	11	8	72.7%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	16	14	87.5%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	23	14	60.9%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	18	16	88.9%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	12	6	50.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	24	21	87.5%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	14	8	57.1%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	10	5	50.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	44	32	72.7%
250床未満DPC病院		10例未満(6病院)	34	27	79.4%
		250床未満病院 全体	233	165	70.8%
		DPC対象病院 全体	1263	861	68.2%

010014_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 (DPC病院_250床以上)

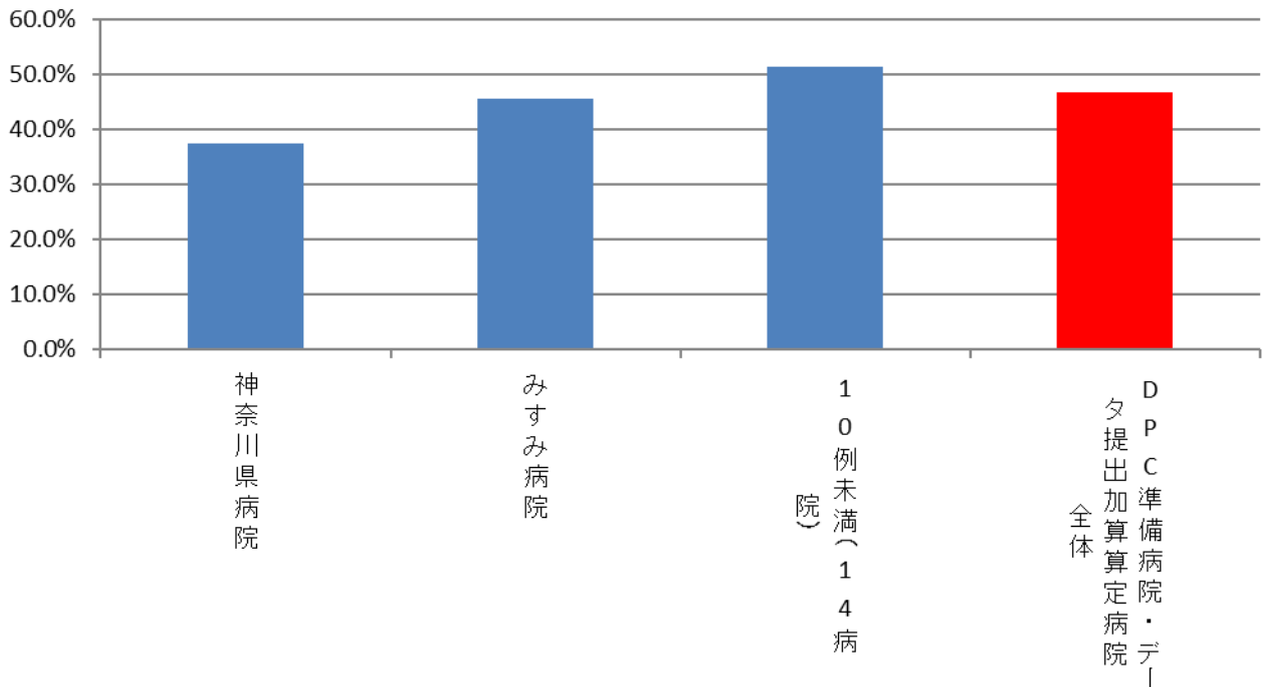


010014_出血性胃・十二指腸潰瘍に対する内視鏡的治療(止血術)の施行率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	16	6	37.5%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	11	5	45.5%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(14病院)	35	18	51.4%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	62	29	46.8%

010014_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 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(15)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)

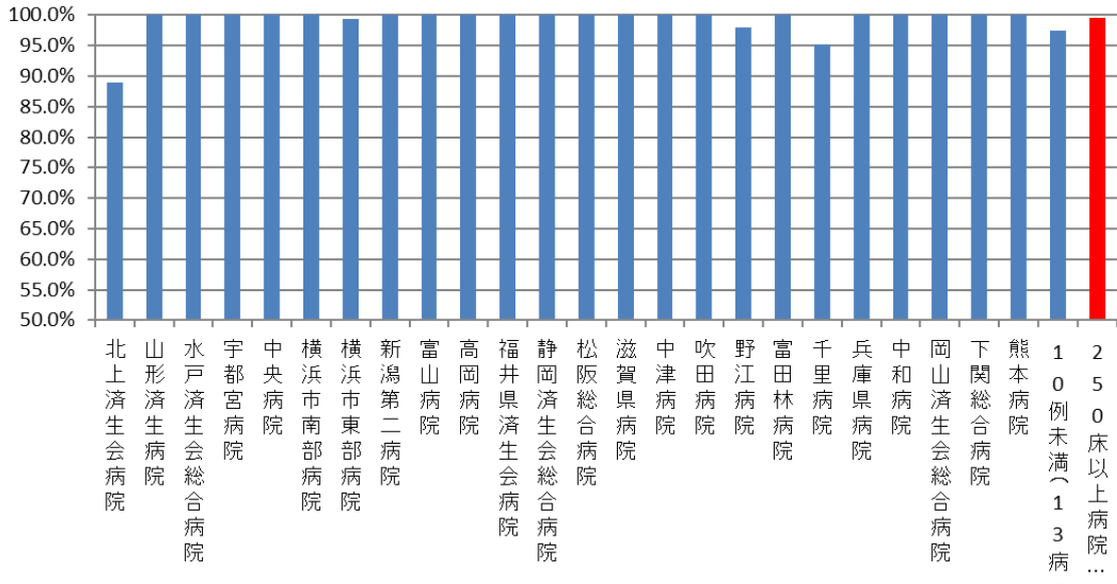
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

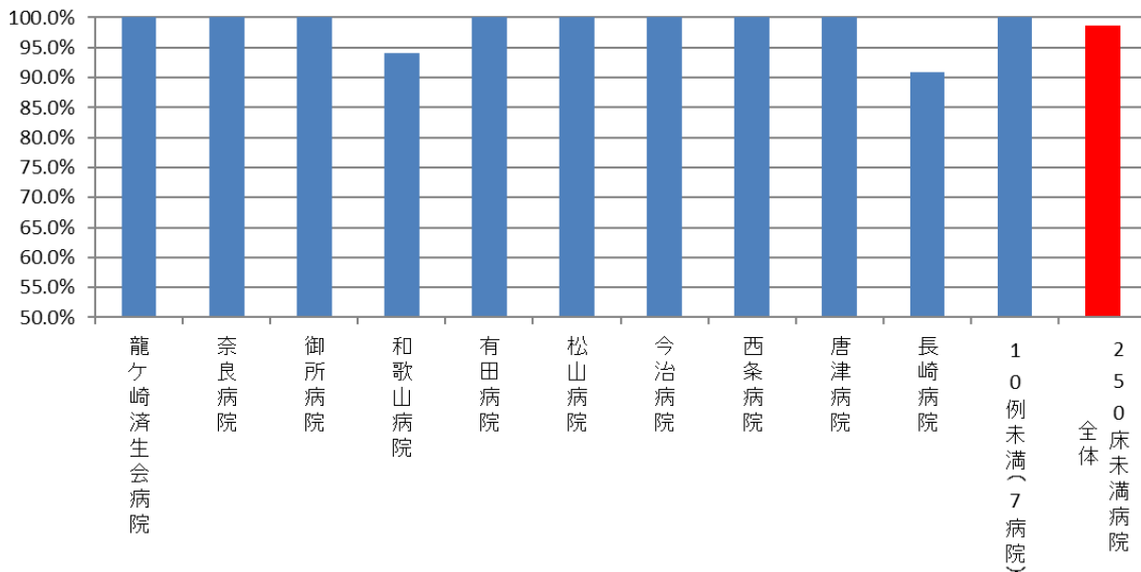
指標 15：人工膝関節置換手術翌日までの早期リハビリテーション開始率

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	033610019	北上済生会病院	18	16	88.9%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	356	356	100.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	29	29	100.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	55	55	100.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	23	23	100.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	28	28	100.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	140	139	99.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	63	63	100.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	59	59	100.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	82	82	100.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	41	41	100.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	41	41	100.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	39	39	100.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	103	103	100.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	66	66	100.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	48	47	97.9%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	91	91	100.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	42	40	95.2%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	32	32	100.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	11	11	100.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	80	80	100.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	30	30	100.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	64	64	100.0%
250床以上DPC病院		10例未満(13病院)	40	39	97.5%
		250床以上病院 全体	1594	1587	99.6%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	34	34	100.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	34	34	100.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	15	15	100.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	34	32	94.1%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	20	20	100.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	15	15	100.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	20	20	100.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	13	13	100.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	24	24	100.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	11	10	90.9%
250床未満DPC病院		10例未満(7病院)	12	12	100.0%
		250床未満病院 全体	232	229	98.7%
		DPC対象病院 全体	1826	1816	99.5%

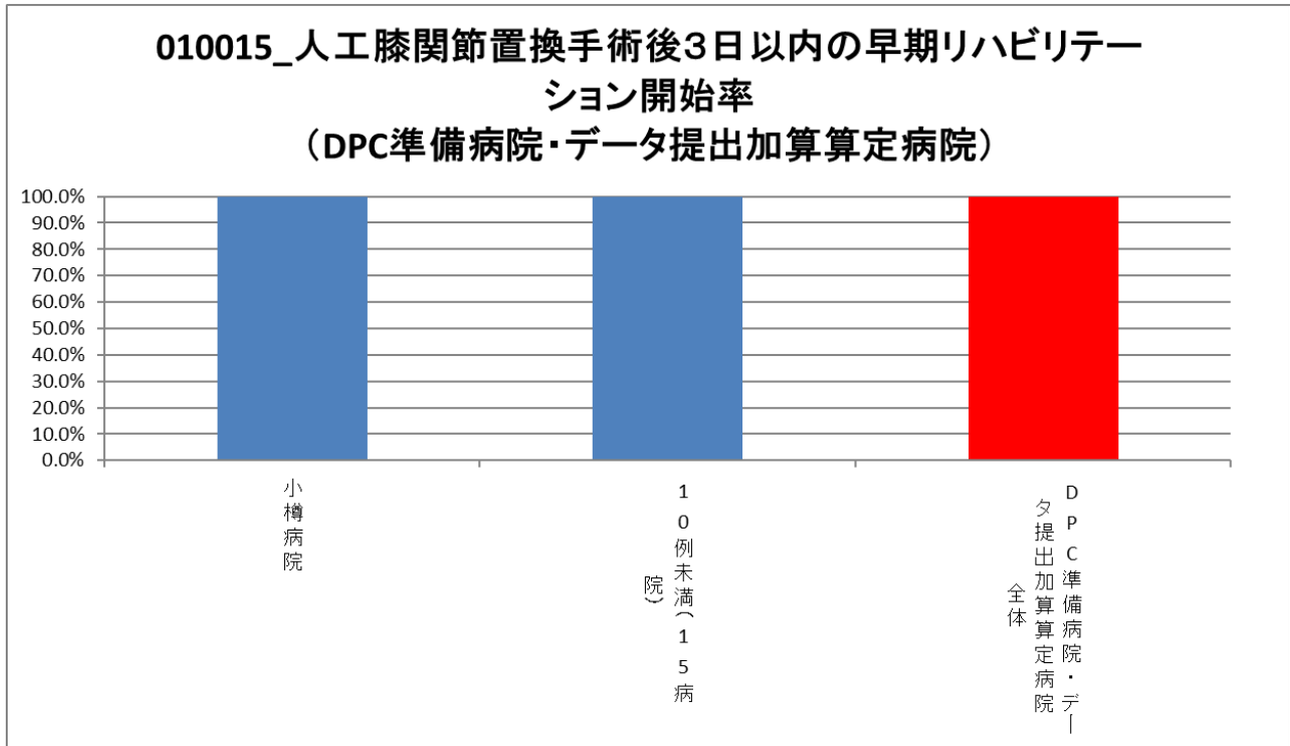
010015_人工膝関節置換手術後3日以内の早期リハビリテーション開始率 (DPC病院_250床以上)



010015_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 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	18	18	100.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(15病院)	20	20	100.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	38	38	100.0%



(16)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

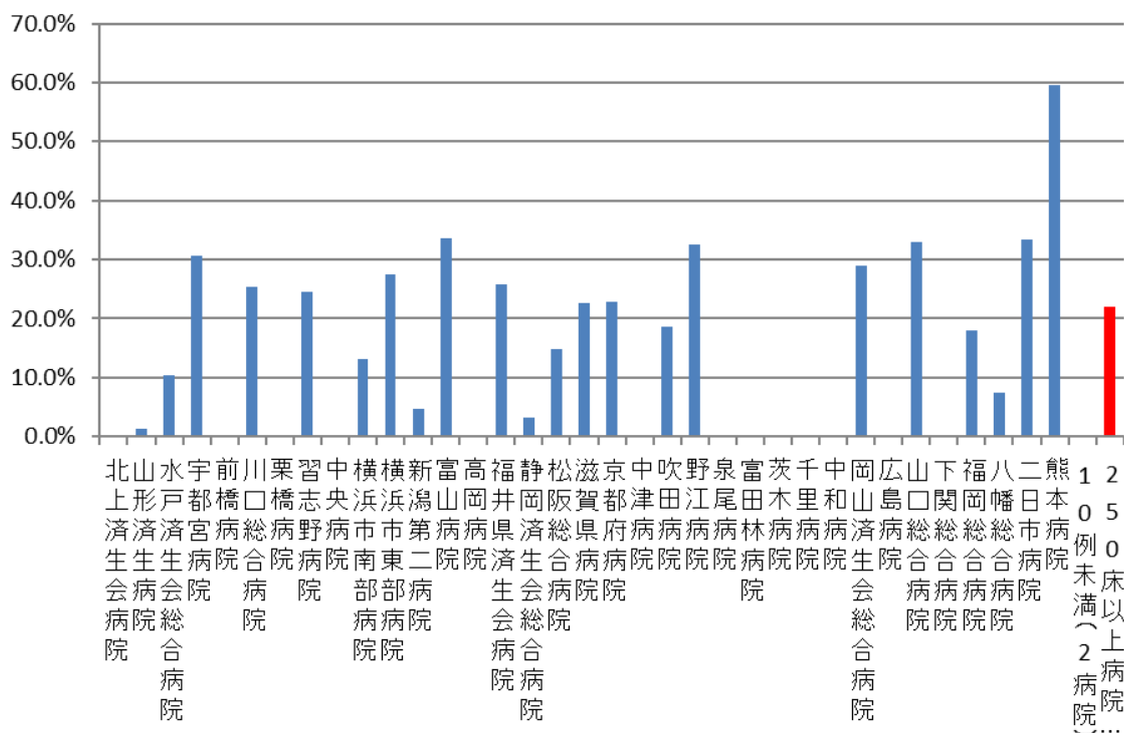
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

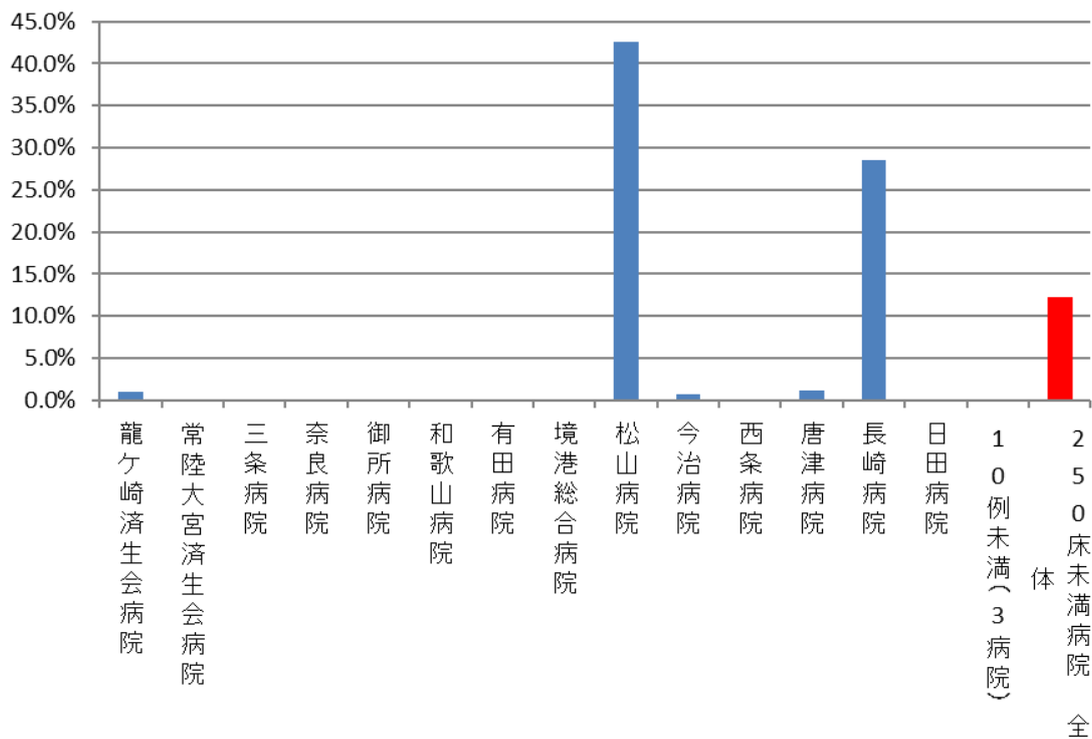
指標 16：脳卒中地域連携パスの使用率

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	033610019	北上済生会病院	131	0	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	216	3	1.4%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	252	26	10.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	476	146	30.7%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	18	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	344	87	25.3%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	313	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	302	74	24.5%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	249	0	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	295	39	13.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	403	111	27.5%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	21	1	4.8%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	533	179	33.6%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	133	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	313	81	25.9%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	344	11	3.2%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	302	45	14.9%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	452	102	22.6%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	131	30	22.9%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	217	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	194	36	18.6%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	237	77	32.5%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	84	0	0.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	19	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	59	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	32	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	130	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	173	50	28.9%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	37	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	158	52	32.9%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	198	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	475	85	17.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	536	40	7.5%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	219	73	33.3%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	1069	637	59.6%
250床以上DPC病院		10例未満(2病院)	10	0	0.0%
		250床以上病院 全体	9060	1985	21.9%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	106	1	0.9%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	47	0	0.0%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	12	0	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	54	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	32	0	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	109	0	0.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	15	0	0.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	68	0	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	244	104	42.6%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	151	1	0.7%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	50	0	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	182	2	1.1%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	179	51	28.5%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	38	0	0.0%
250床未満DPC病院		10例未満(3病院)	16	0	0.0%
		250床未満病院 全体	1303	159	12.2%
		DPC対象病院 全体	10363	2144	20.7%

010016_脳卒中地域連携パスの使用率 (DPC病院_250床以上)

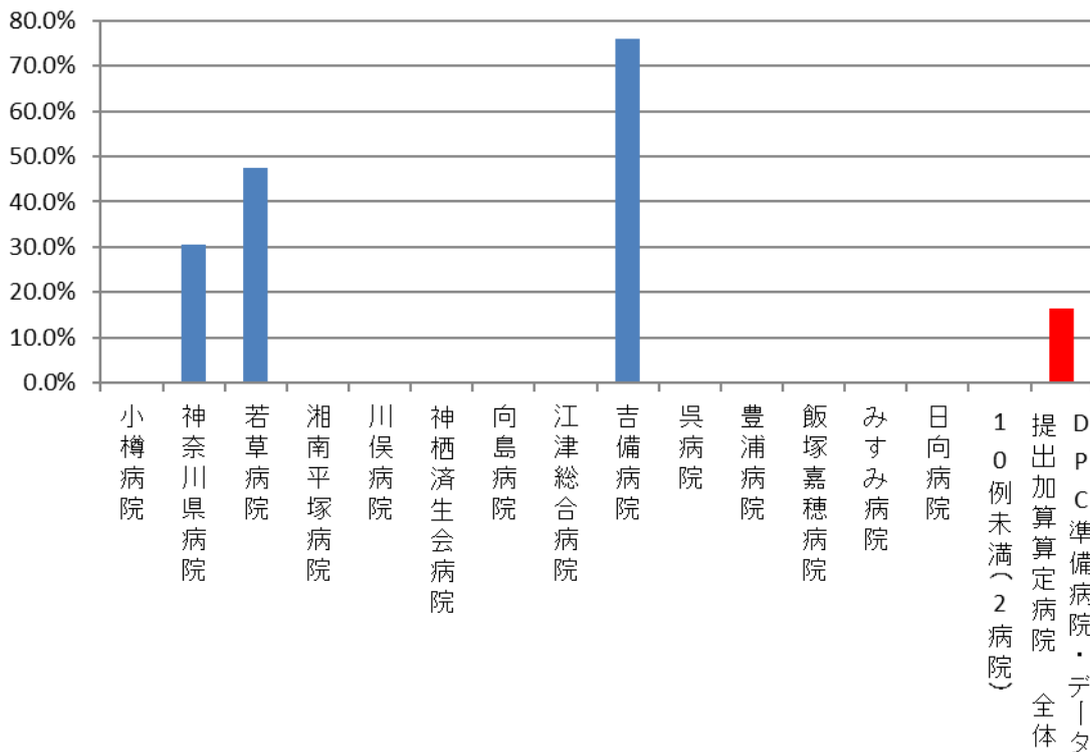


010016_脳卒中地域連携パスの使用率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	35	0	0.0%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	187	57	30.5%
DPC準備病院	140800102	若草病院	99	47	47.5%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	61	0	0.0%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	17	0	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	13	0	0.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	18	0	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	48	0	0.0%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	67	51	76.1%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	12	0	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	83	0	0.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	76	0	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	98	0	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	124	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(2病院)	7	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	945	155	16.4%

010016_脳卒中地域連携パスの使用率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(17) 大腿骨頸部骨折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

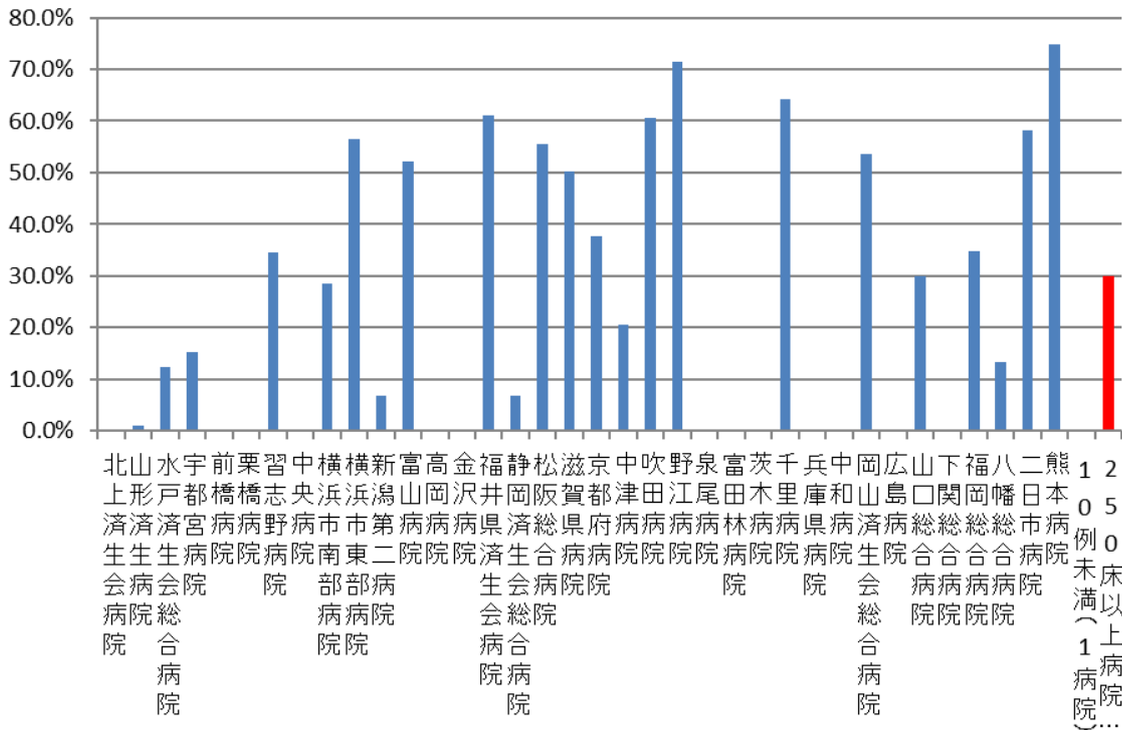
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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

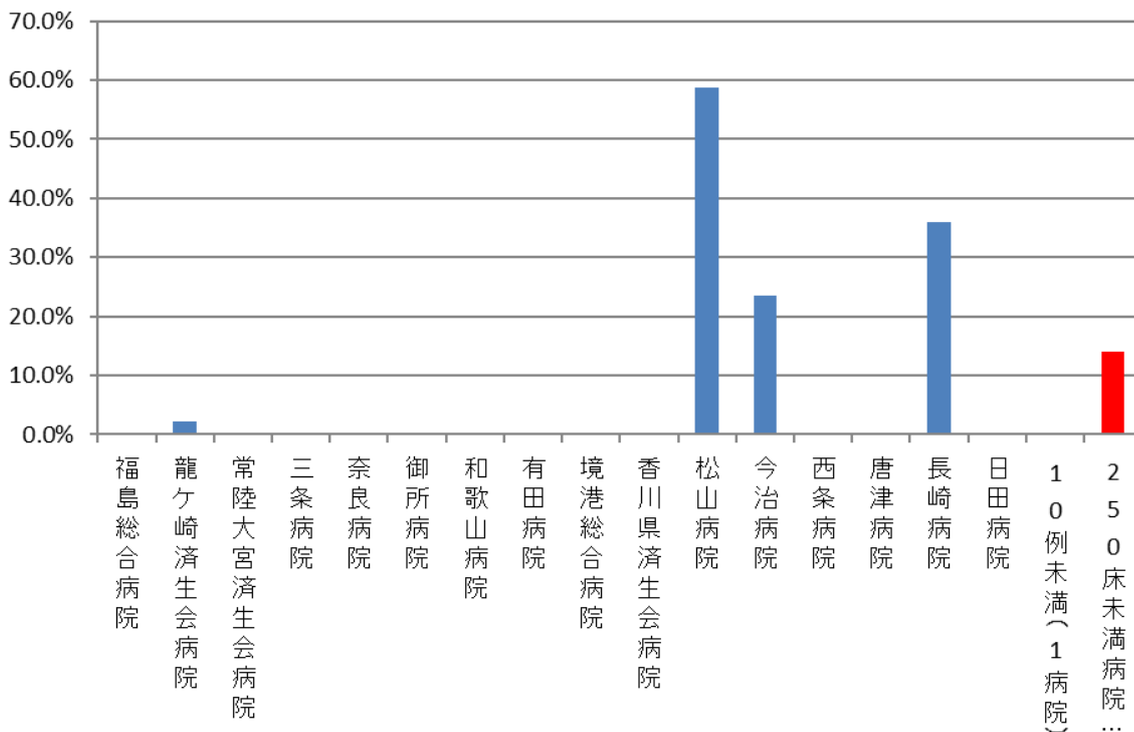
指標 17：大腿骨頸部骨折連携パスの使用率

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	033610019	北上済生会病院	88	0	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	101	1	1.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	185	23	12.4%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	92	14	15.2%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	80	0	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	28	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	55	19	34.5%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	73	0	0.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	112	32	28.6%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	78	44	56.4%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	118	8	6.8%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	98	51	52.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	62	0	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	71	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	108	66	61.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	233	16	6.9%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	124	69	55.6%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	157	79	50.3%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	101	38	37.6%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	102	21	20.6%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	119	72	60.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	77	55	71.4%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	69	0	0.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	85	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	94	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	123	79	64.2%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	90	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	89	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	149	80	53.7%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	92	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	97	29	29.9%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	151	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	95	33	34.7%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	82	11	13.4%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	179	104	58.1%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	347	260	74.9%
250床以上DPC病院		10例未満(1病院)	9	0	0.0%
		250床以上病院 全体	3999	1200	30.0%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	79	0	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	46	1	2.2%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	13	0	0.0%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	19	0	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	29	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	123	0	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	140	0	0.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	67	0	0.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	35	0	0.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	71	0	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	170	100	58.8%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	89	21	23.6%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	62	0	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	74	0	0.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	156	56	35.9%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	92	0	0.0%
250床未満DPC病院		10例未満(1病院)	6	0	0.0%
		250床未満病院 全体	1271	178	14.0%
		DPC対象病院 全体	5270	1378	26.1%

010017_大腿骨頸部骨折地域連携パスの使用率 (DPC病院_250床以上)

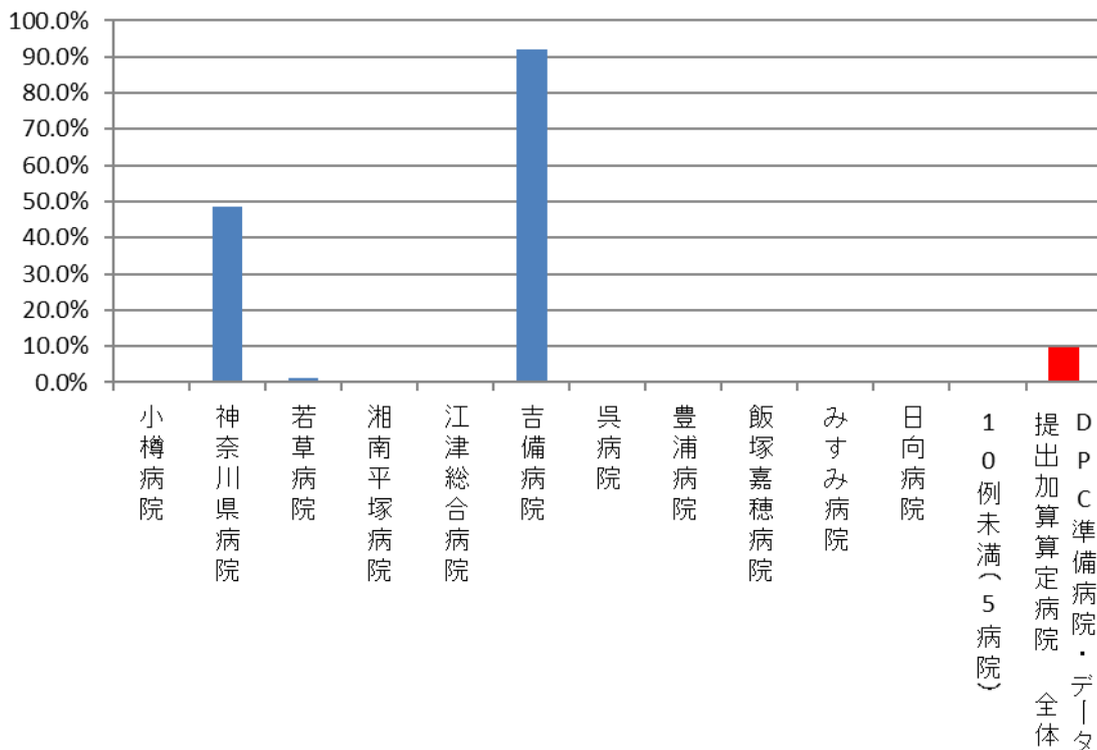


010017_大腿骨頸部骨折地域連携パスの使用率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	132	0	0.0%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	33	16	48.5%
DPC準備病院	140800102	若草病院	89	1	1.1%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	143	0	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	77	0	0.0%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	62	57	91.9%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	40	0	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	59	0	0.0%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	36	0	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	39	0	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	32	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(5病院)	10	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	752	74	9.8%

010017_大腿骨頸部骨折地域連携パスの使用率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(18)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

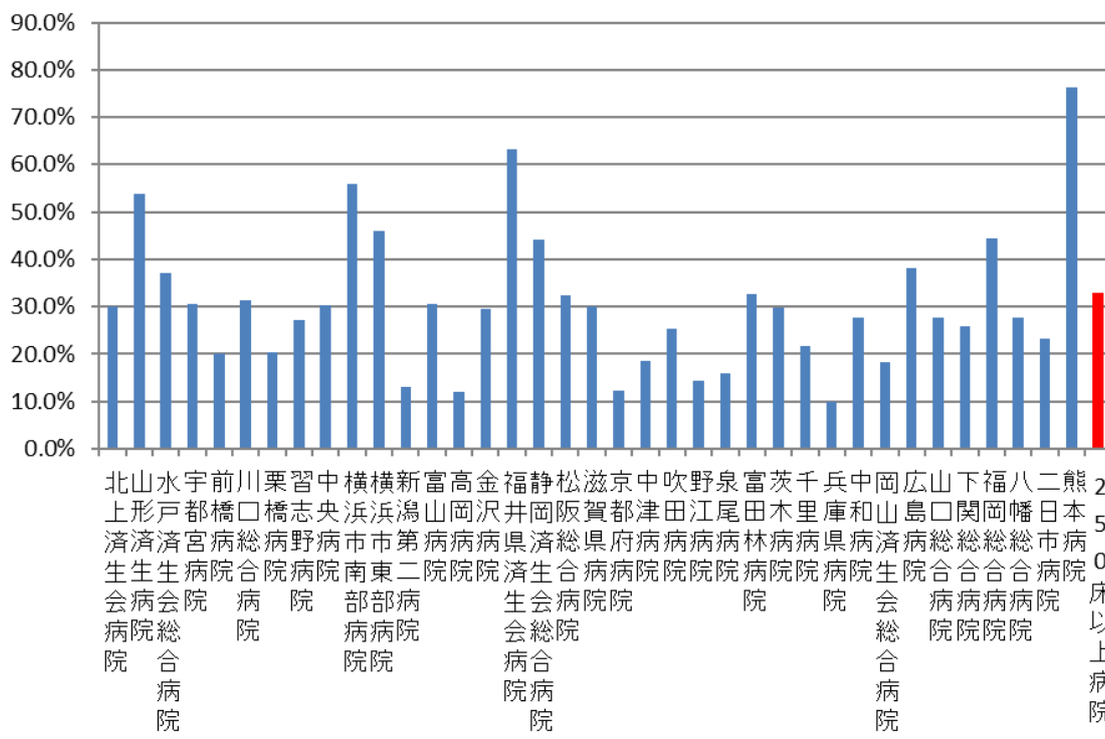
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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ることができるよう、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。

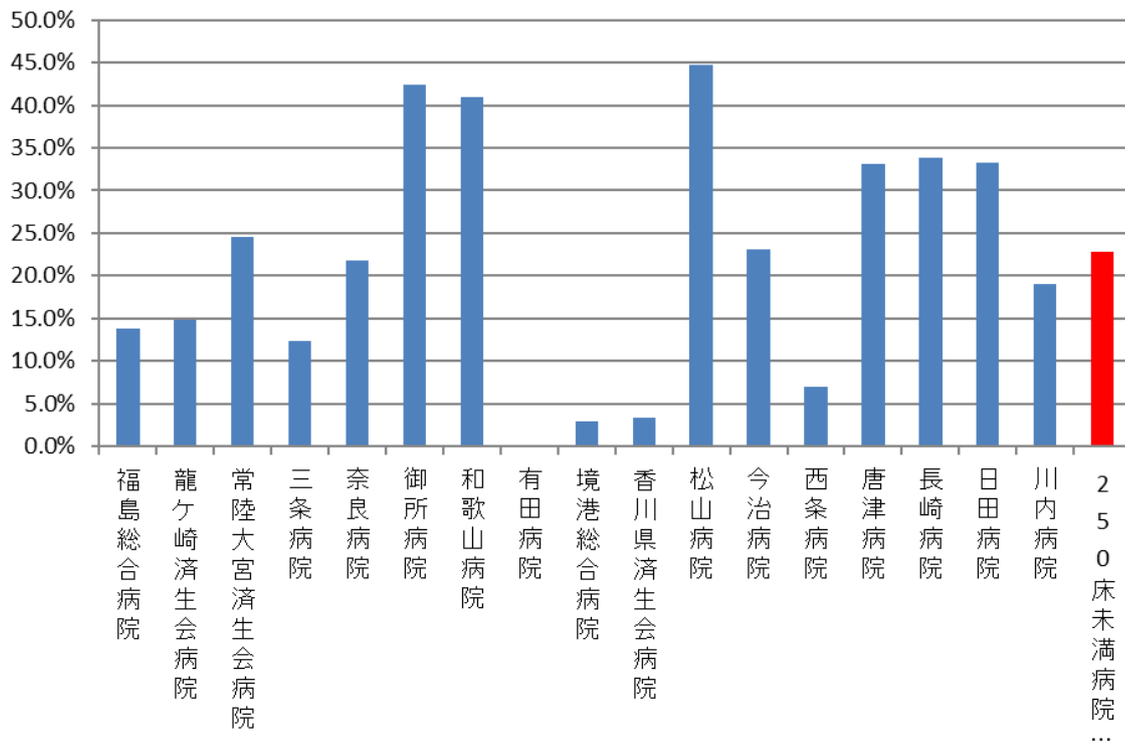
指標 18：急性期病棟における退院調整の実施率

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	033610019	北上済生会病院	1126	339	30.1%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	3641	1957	53.7%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	5166	1916	37.1%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	8100	2466	30.4%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	4681	936	20.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	5980	1867	31.2%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	4635	941	20.3%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	7199	1962	27.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	6069	1838	30.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	8542	4783	56.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	8519	3925	46.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	4059	526	13.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	3445	1056	30.7%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	2242	266	11.9%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	2287	673	29.4%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	5672	3582	63.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	5598	2467	44.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	4406	1426	32.4%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	5132	1541	30.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	3064	375	12.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	9134	1682	18.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	6076	1534	25.2%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	5950	854	14.4%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	3515	561	16.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	3298	1076	32.6%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	2701	801	29.7%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	4874	1057	21.7%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	2001	196	9.8%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	3438	955	27.8%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	7656	1392	18.2%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2275	868	38.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	4282	1188	27.7%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	5051	1303	25.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	5969	2648	44.4%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	3282	909	27.7%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	3492	810	23.2%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	9514	7258	76.3%
		250床以上病院 全体	182071	59934	32.9%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	2528	347	13.7%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	2758	407	14.8%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1391	341	24.5%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	1935	238	12.3%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	1776	386	21.7%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	1500	636	42.4%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	2251	921	40.9%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	1656	2	0.1%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	1310	39	3.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	1989	67	3.4%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	2801	1251	44.7%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	2717	628	23.1%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	1778	125	7.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	2444	811	33.2%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	2666	901	33.8%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	1702	566	33.3%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	2314	441	19.1%
		250床未満病院 全体	35516	8107	22.8%
		DPC対象病院 全体	217587	68041	31.3%

010018_急性期病棟における退院調整の実施率 (DPC病院_250床以上)

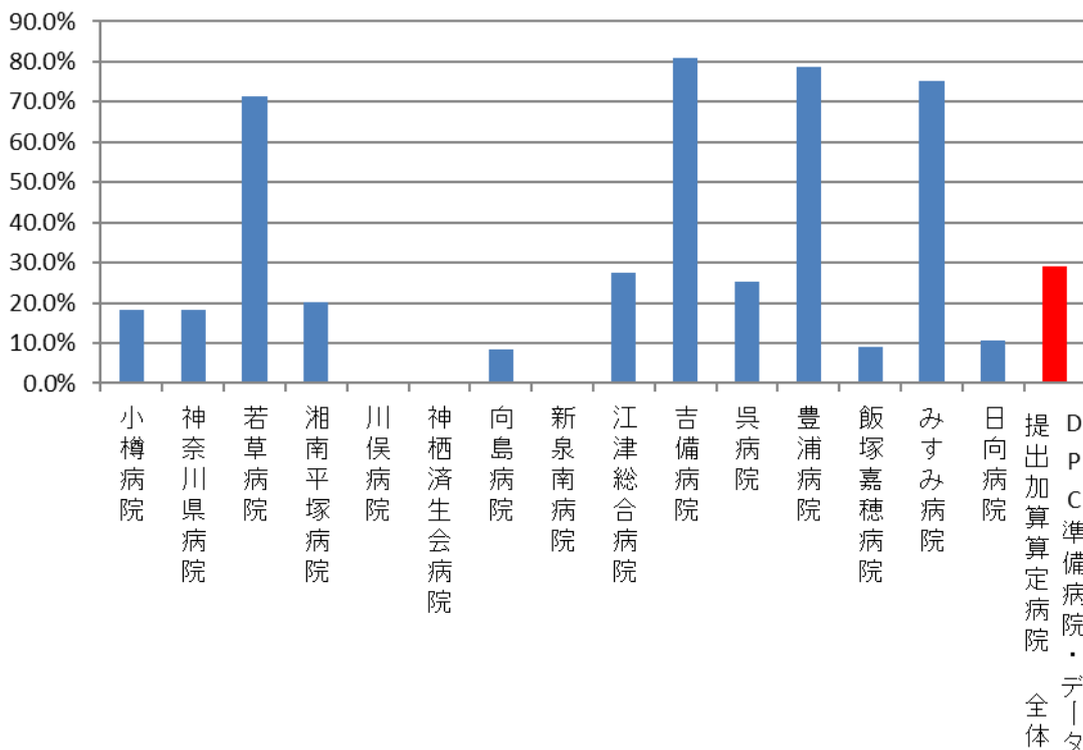


010018_急性期病棟における退院調整の実施率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	1884	343	18.2%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	2585	475	18.4%
DPC準備病院	140800102	若草病院	1067	762	71.4%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	964	196	20.3%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	367	0	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	1031	0	0.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	1081	91	8.4%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	335	0	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	1480	407	27.5%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	328	265	80.8%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	1500	380	25.3%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	1503	1183	78.7%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	1151	104	9.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	1009	757	75.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	1192	127	10.7%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	17477	5090	29.1%

010018_急性期病棟における退院調整の実施率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(19)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

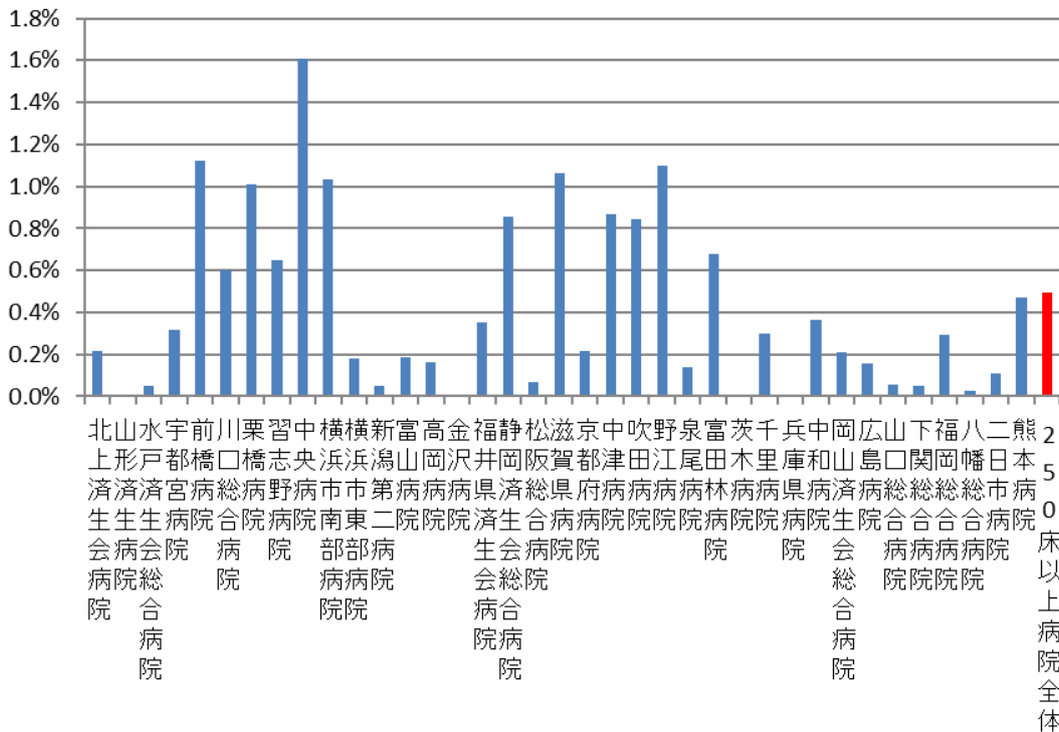
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

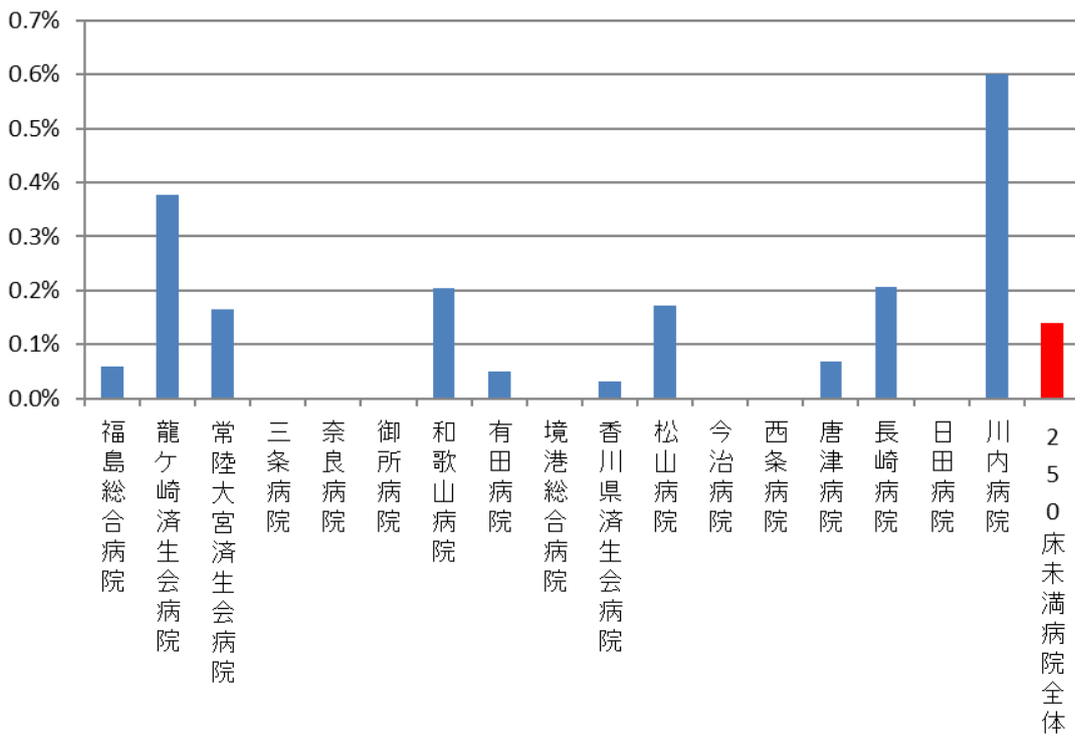
指標 19：退院時共同指導の実施率（DPC病院）

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	033610019	北上済生会病院	2751	6	0.2%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	6657	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	8033	4	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	14488	46	0.3%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	6498	73	1.1%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	9780	59	0.6%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	6441	65	1.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	8931	58	0.6%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	9561	154	1.6%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	13131	136	1.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	14827	27	0.2%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	7557	4	0.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	4306	8	0.2%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	3634	6	0.2%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	2997	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	9581	34	0.4%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	9570	82	0.9%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	6006	4	0.1%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	8388	89	1.1%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	4688	10	0.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	13742	119	0.9%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	9852	83	0.8%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	8037	90	1.1%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	4268	6	0.1%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	4124	28	0.7%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	5038	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	7745	23	0.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	4429	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	4952	18	0.4%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	11279	24	0.2%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2584	4	0.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	5253	3	0.1%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	7848	4	0.1%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	9123	27	0.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	3488	1	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	3665	4	0.1%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	9534	45	0.5%
		250床以上病院全体	272786	1344	0.5%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	3343	2	0.1%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	4247	16	0.4%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1824	3	0.2%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	3404	0	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	2960	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	1667	0	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	2451	5	0.2%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	2014	1	0.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	1584	0	0.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	3157	1	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	2913	5	0.2%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	3221	0	0.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	2234	0	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	2908	2	0.1%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	4341	9	0.2%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	2181	0	0.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	3993	24	0.6%
		250床未満病院全体	48442	68	0.1%
		DPC対象病院全体	321228	1412	0.4%

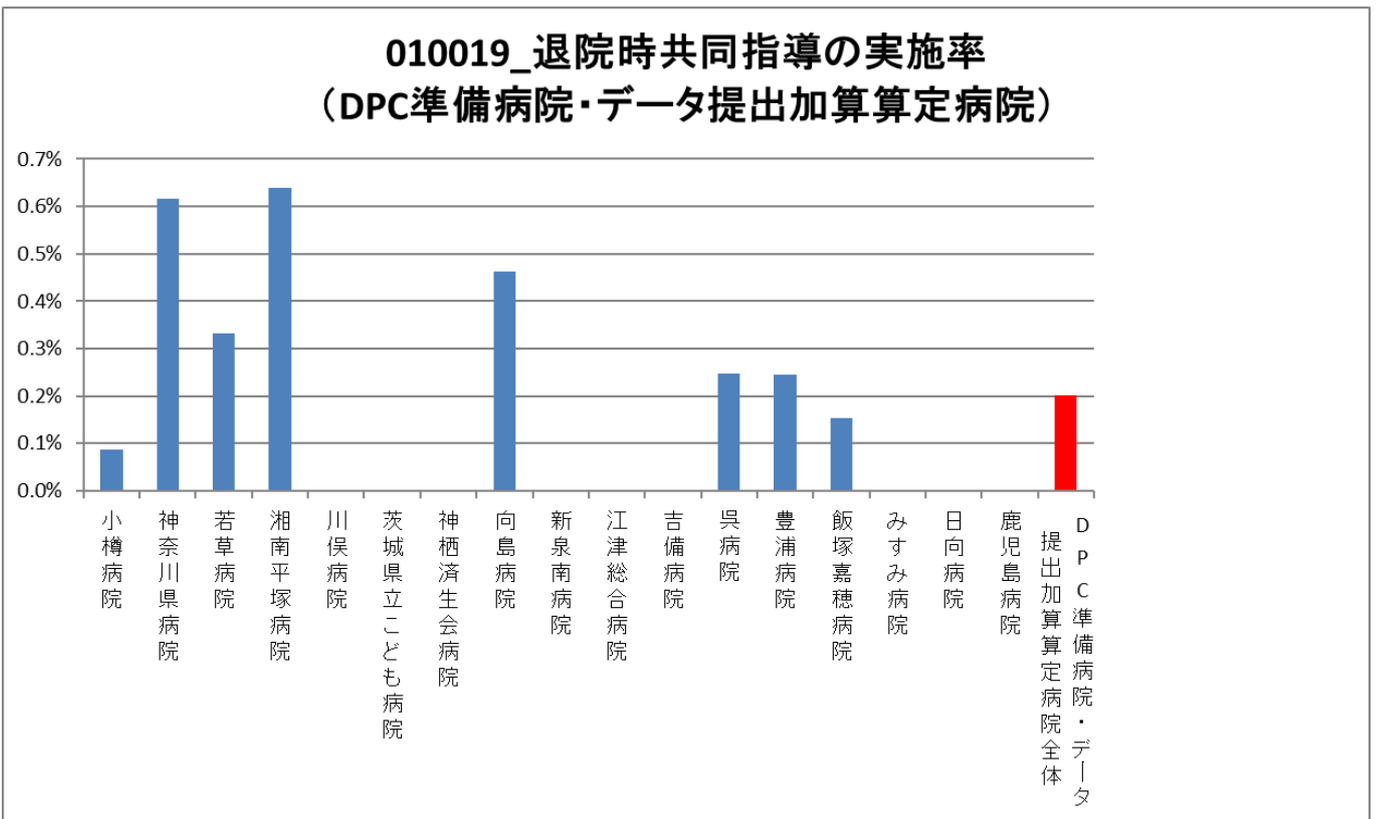
010019_退院時共同指導の実施率 (DPC病院_250床以上)



010019_退院時共同指導の実施率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	2293	2	0.1%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	3248	20	0.6%
DPC準備病院	140800102	若草病院	1201	4	0.3%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	1094	7	0.6%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	387	0	0.0%
データ提出加算算定病院	080110213	茨城県立こども病院	2643	0	0.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	2024	0	0.0%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	1079	5	0.5%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	472	0	0.0%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	1707	0	0.0%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	288	0	0.0%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	1613	4	0.2%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	2032	5	0.2%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	1312	2	0.2%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	1024	0	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	1579	0	0.0%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	322	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	24318	49	0.2%



(20)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

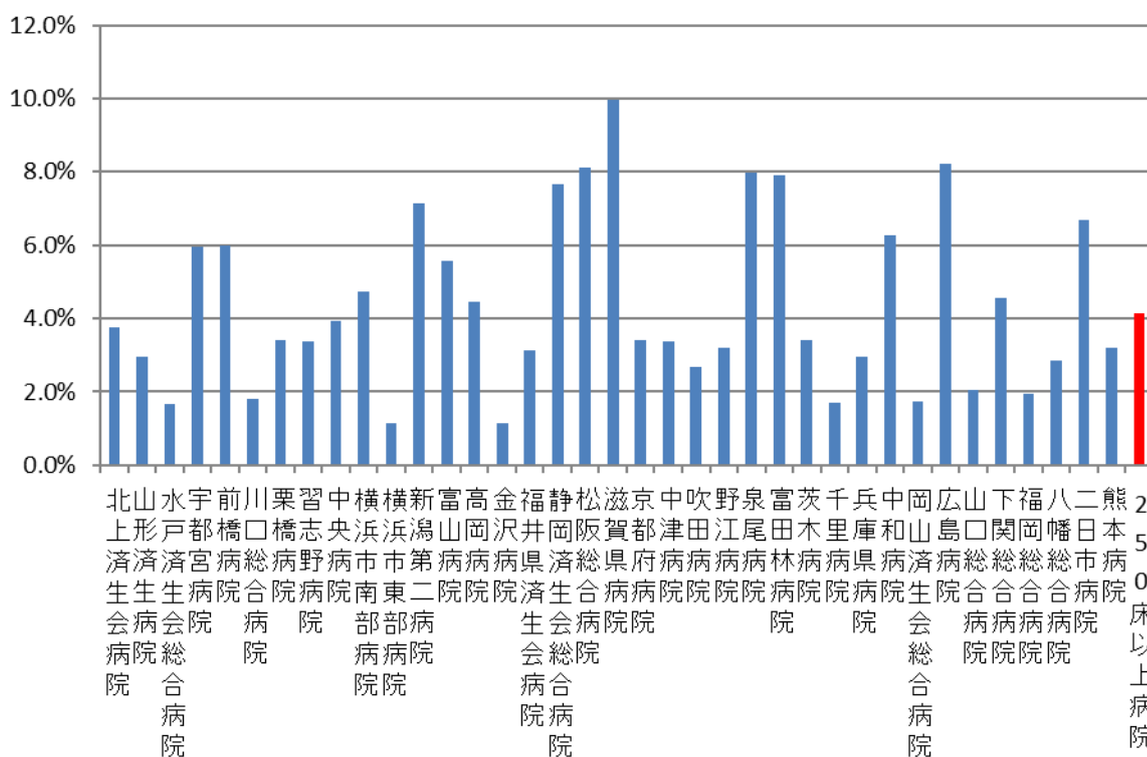
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

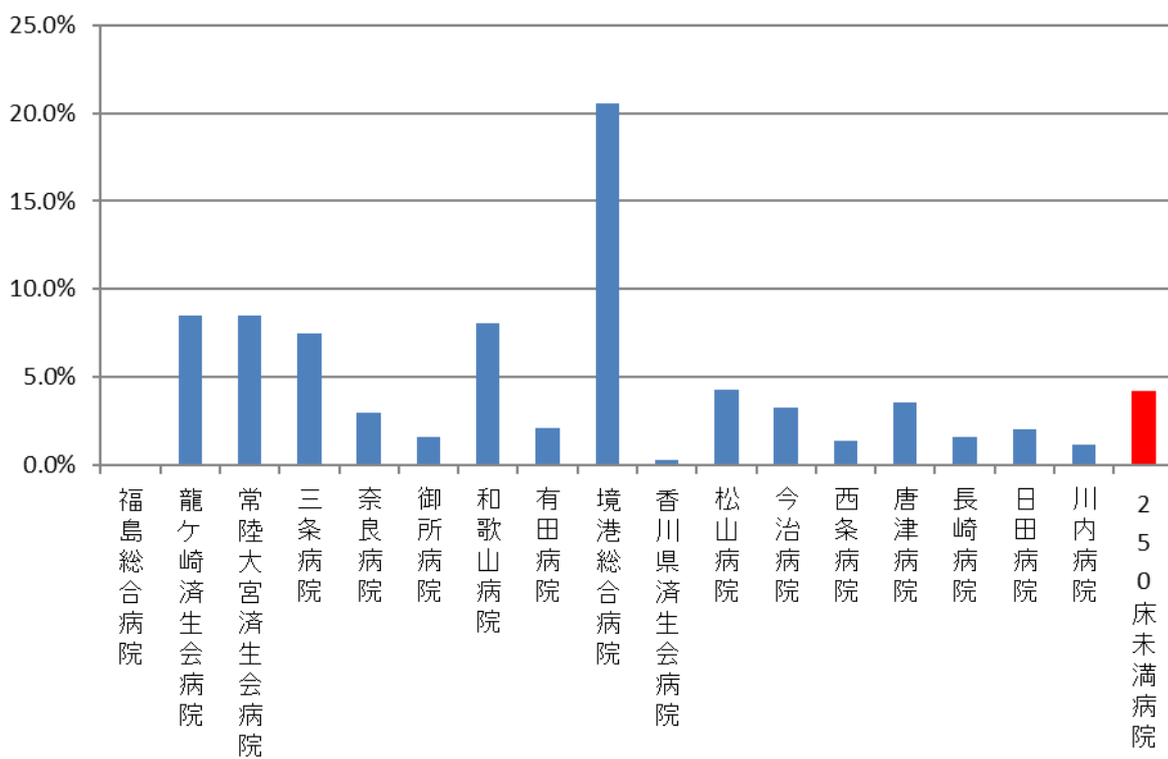
指標 20 : 介護支援連携指導の実施率 (D P C 病院)

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	033610019	北上済生会病院	1062	40	3.8%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生会病院	3476	103	3.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	4675	78	1.7%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	7459	443	5.9%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	4381	262	6.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	5510	99	1.8%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	4306	147	3.4%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	6746	228	3.4%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	5632	222	3.9%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	7902	374	4.7%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	7601	87	1.1%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	3916	279	7.1%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	2904	162	5.6%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	2109	94	4.5%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	2174	25	1.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	5248	164	3.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	5031	386	7.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	3948	320	8.1%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	4562	454	10.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	2885	98	3.4%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	8630	291	3.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	5652	151	2.7%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	5339	169	3.2%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	3392	270	8.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	3156	249	7.9%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	2459	84	3.4%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	4277	73	1.7%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	1866	55	2.9%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	3263	204	6.3%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	6942	121	1.7%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2141	176	8.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	3824	79	2.1%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	4173	190	4.6%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	4624	90	1.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	2821	80	2.8%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	2621	175	6.7%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	6278	202	3.2%
		250床以上病院 全体	162985	6724	4.1%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	2376	1	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	2590	221	8.5%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	1282	109	8.5%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	1850	138	7.5%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	1732	52	3.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	1356	22	1.6%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	1879	151	8.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	1597	34	2.1%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	1264	260	20.6%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	1891	5	0.3%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	2161	92	4.3%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	2284	75	3.3%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	1658	23	1.4%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	2167	77	3.6%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	2093	34	1.6%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	1494	30	2.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	2066	24	1.2%
		250床未満病院 全体	31740	1348	4.2%
		DPC対象病院 全体	194725	8072	4.1%

010020_介護支援連携指導の実施率 (DPC病院_250床以上)

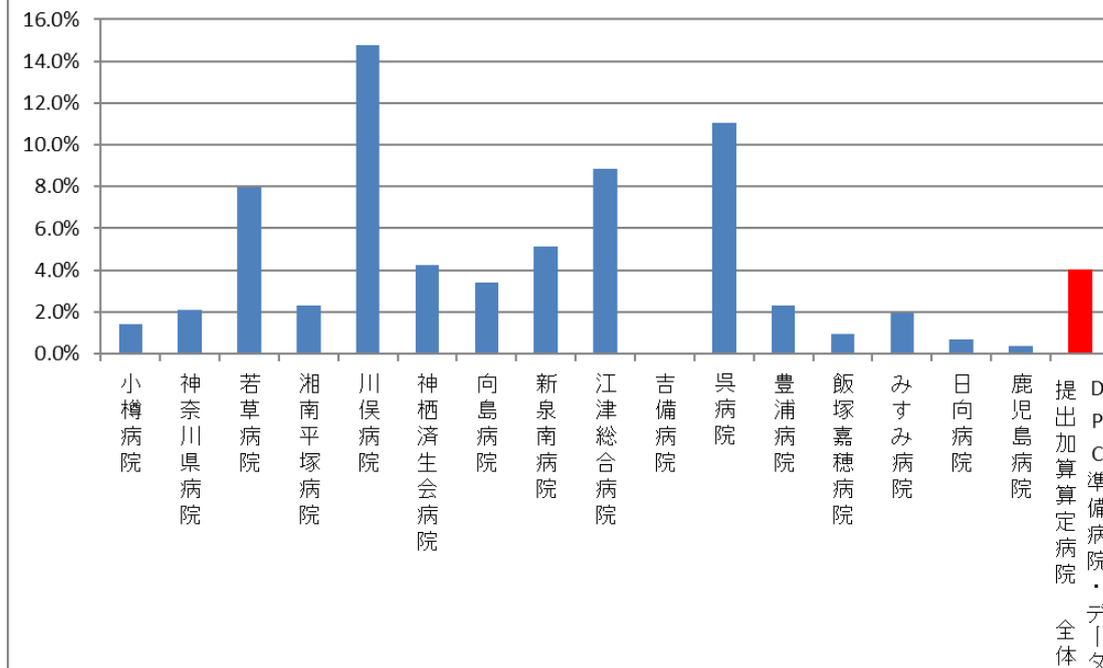


010020_介護支援連携指導の実施率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	1707	24	1.4%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	2449	51	2.1%
DPC準備病院	140800102	若草病院	994	79	7.9%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	904	21	2.3%
データ提出加算算定病院	072012129	川俣病院	346	51	14.7%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	949	40	4.2%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	945	32	3.4%
データ提出加算算定病院	275601460	新泉南病院	311	16	5.1%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	1420	126	8.9%
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	290	0	0.0%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	1392	154	11.1%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	1441	33	2.3%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	1052	10	1.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	920	18	2.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	1138	8	0.7%
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	271	1	0.4%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	16529	664	4.0%

010020_介護支援連携指導の実施率
(DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(21)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

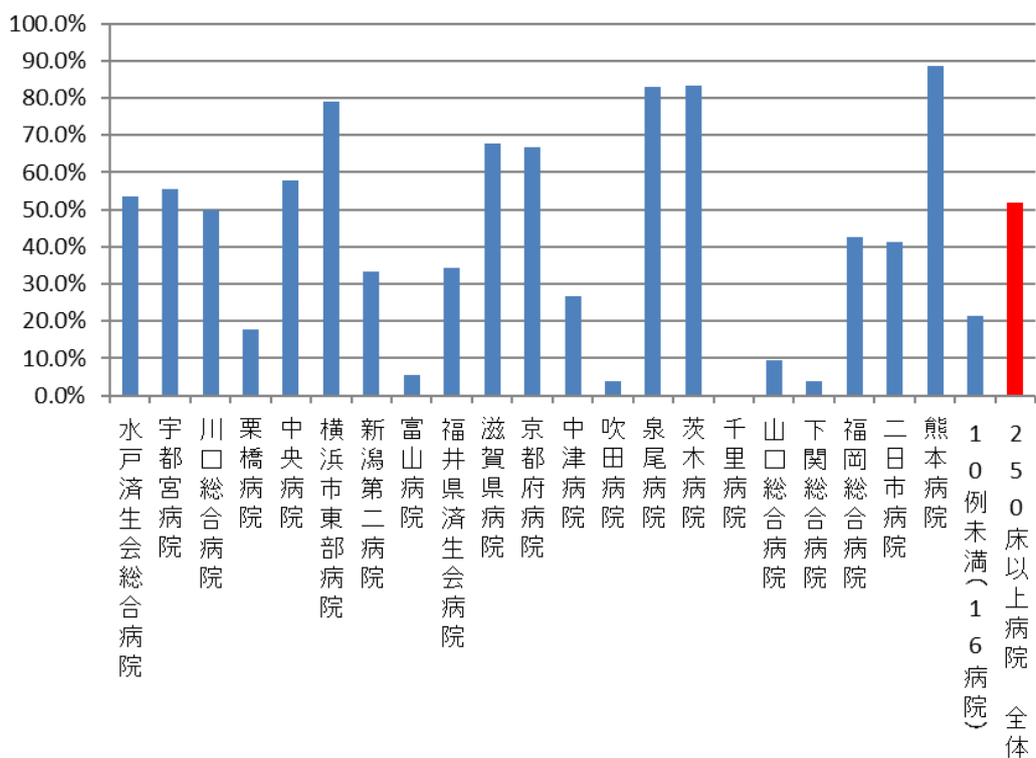
一昔前までは心臓病には「安静が一番、運動は危険」が常識でしたが、現在では心臓病には「運動療法が欠かせない」ものとなっています。このリハビリは、運動をすることによって病気でダメージを受けた心臓の機能を回復させることが目的で行われます。運動能力と体力の向上だけではなく、心臓病の再発の予防や死亡率の低下という効果があり、またリハビリを続けることで心臓病の危険因子「高血圧」「高脂血症」「肥満」などの危険度が低下します。逆に、リハビリをしない場合、心臓の機能が低下したままの状態が続いていくことになります。早期にリハビリを開始することによって、心機能の回復に大きな差が出ます。

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。

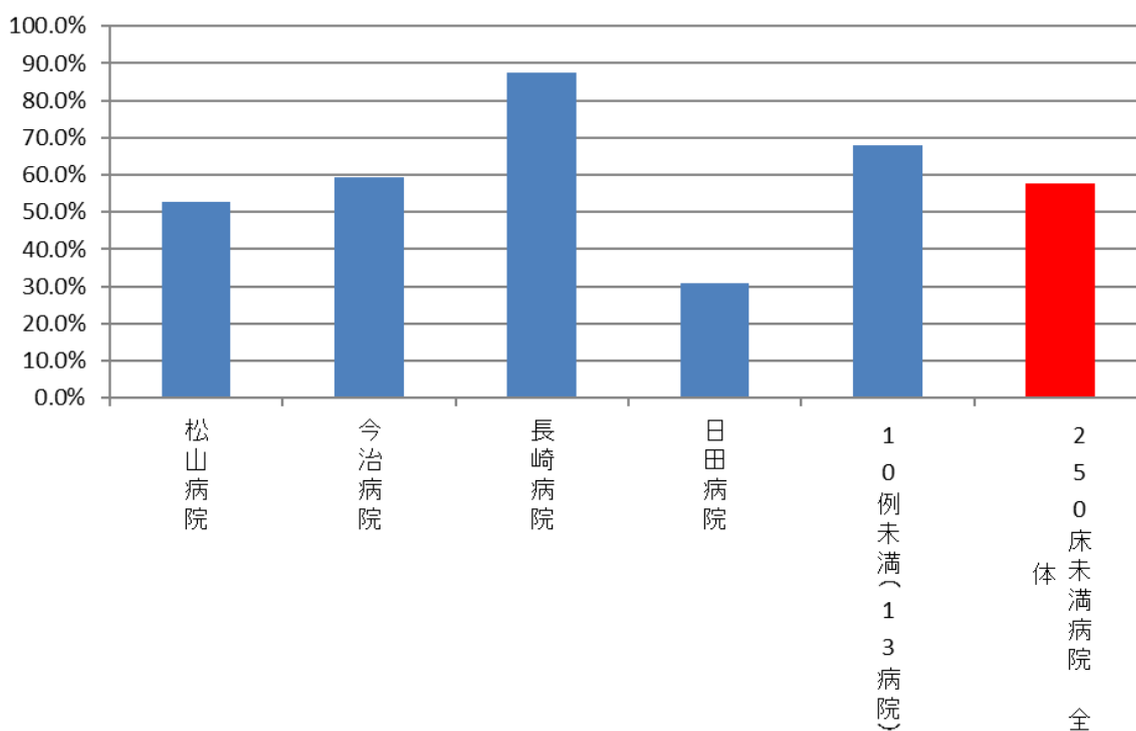
指標 21：急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率

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	080110205	水戸済生会総合病院	86	46	53.5%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	135	75	55.6%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	36	18	50.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	51	9	17.6%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	88	51	58.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	81	64	79.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	12	4	33.3%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	18	1	5.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	32	11	34.4%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	71	48	67.6%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	27	18	66.7%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	64	17	26.6%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	26	1	3.8%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	35	29	82.9%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	12	10	83.3%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	71	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	21	2	9.5%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	25	1	4.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	110	47	42.7%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	58	24	41.4%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	218	193	88.5%
250床以上DPC病院		10例未満(16病院)	28	6	21.4%
		250床以上病院 全体	1305	675	51.7%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	19	10	52.6%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	32	19	59.4%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	16	14	87.5%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	26	8	30.8%
250床未満DPC病院		10例未満(13病院)	25	17	68.0%
		250床未満病院 全体	118	68	57.6%
		DPC対象病院 全体	1423	743	52.2%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	0	0	-
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	0	0	-

010021_急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率 (DPC病院_250床以上)



010021_急性心筋梗塞の早期リハビリ実施率 (DPC病院_250床未満)



(22)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 29 年 4 月～平成 30 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。

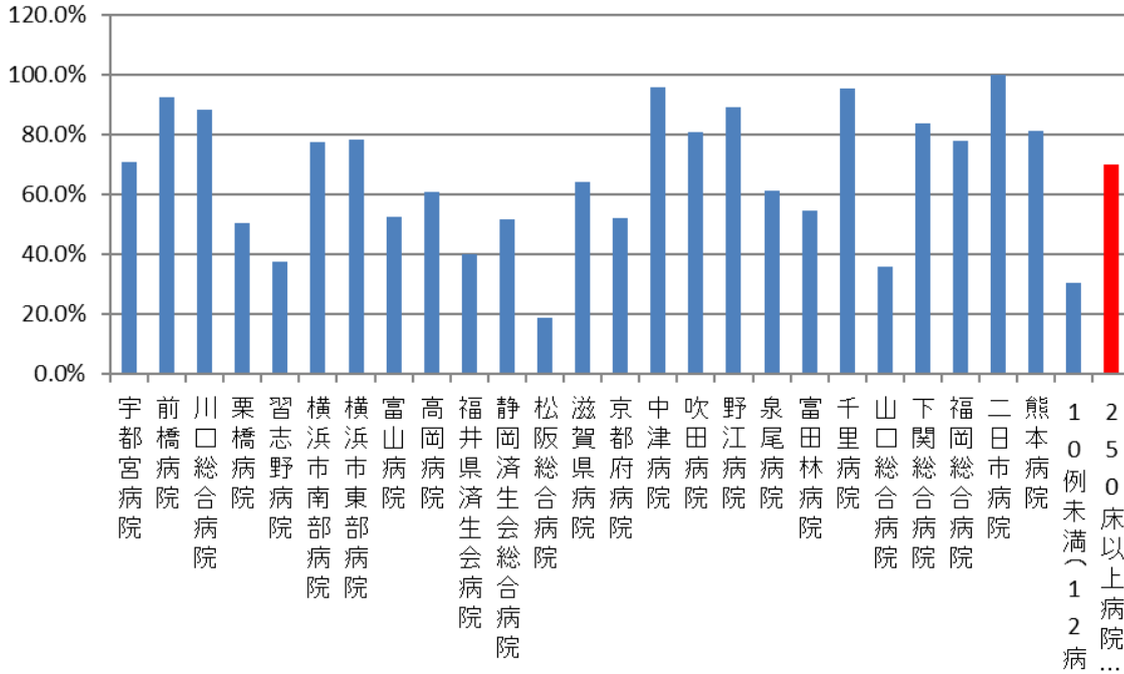
door から balloon までの間には、急性心筋梗塞と診断し、緊急心臓カテーテル検査と治療のためのスタッフとカテーテル室の準備、さらに PCI の手技までが含まれる複合的な時間があります。

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。

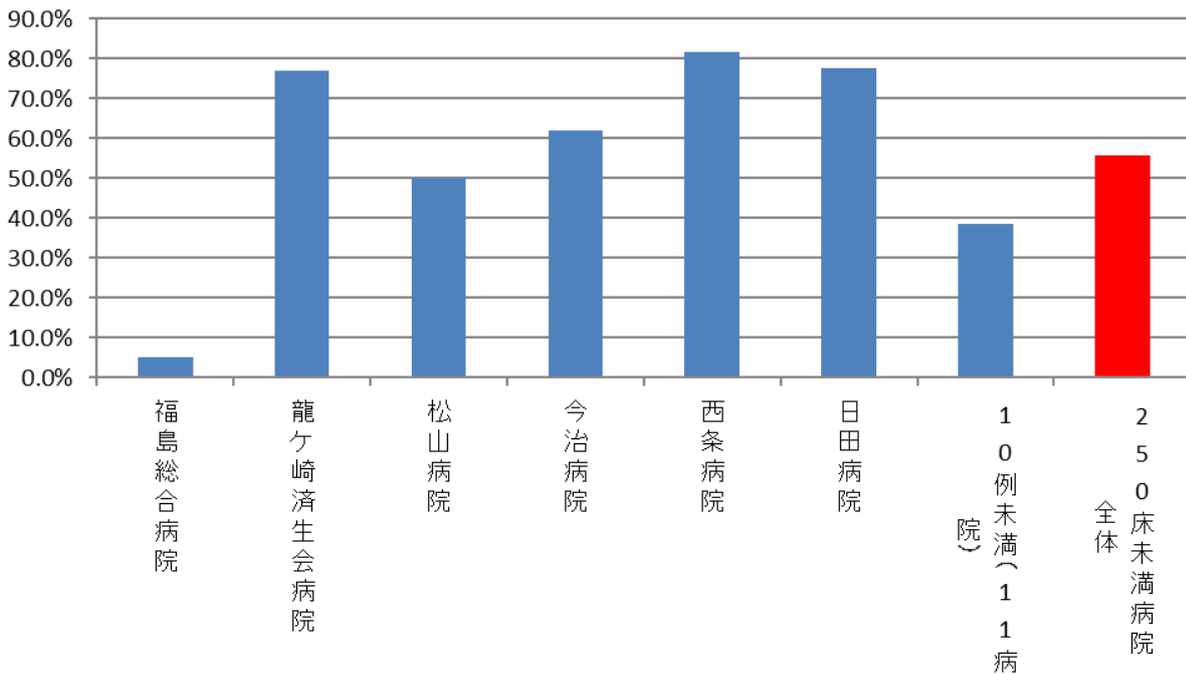
指標 22 : PCI における door - to - balloon time が 90 分以内の割合

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	096210115	宇都宮病院	104	74	71.2%
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	31	88.6%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	67	34	50.7%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	45	17	37.8%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	111	86	77.5%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	84	66	78.6%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	19	10	52.6%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	18	11	61.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	20	8	40.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	56	29	51.8%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	21	4	19.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	59	38	64.4%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	23	12	52.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	49	47	95.9%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	26	21	80.8%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	74	66	89.2%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	31	19	61.3%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	11	6	54.5%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	69	66	95.7%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	72	26	36.1%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	37	31	83.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	82	64	78.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	32	32	100.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	162	132	81.5%
250床以上DPC病院		10例未満(12病院)	49	15	30.6%
		250床以上病院 全体	1379	968	70.2%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	19	1	5.3%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	13	10	76.9%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	18	9	50.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	21	13	61.9%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	11	9	81.8%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	27	21	77.8%
250床未満DPC病院		10例未満(11病院)	13	5	38.5%
		250床未満病院 全体	122	68	55.7%
		DPC対象病院 全体	1501	1036	69.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	6	3	50.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	6	3	50.0%

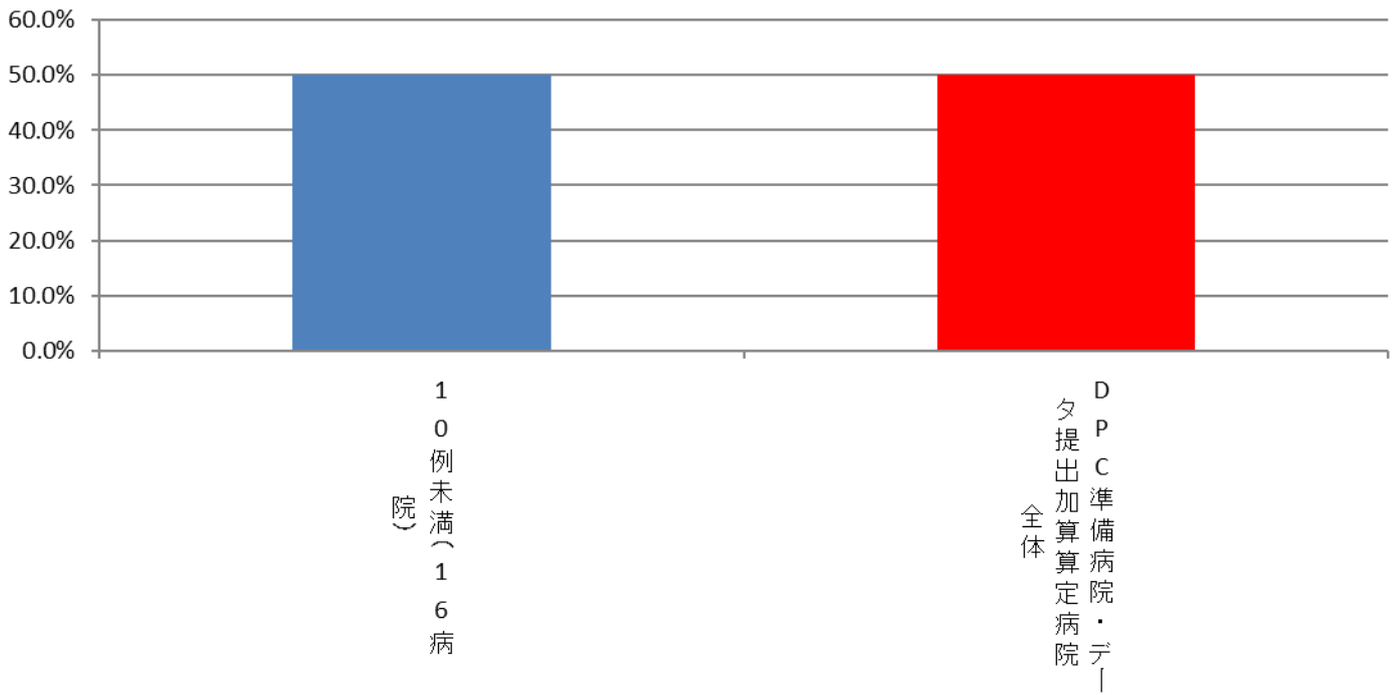
010022_PCIにおけるdoor-to-balloon timeが90分以内 の割合 (DPC病院_250床以上)



010022_PCIにおけるdoor-to-balloon timeが90分以内 の割合 (DPC病院_250床未満)



010022_PCIにおけるdoor-to-balloon timeが90分以内 の割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(23)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

（施設により提出期間が異なる）

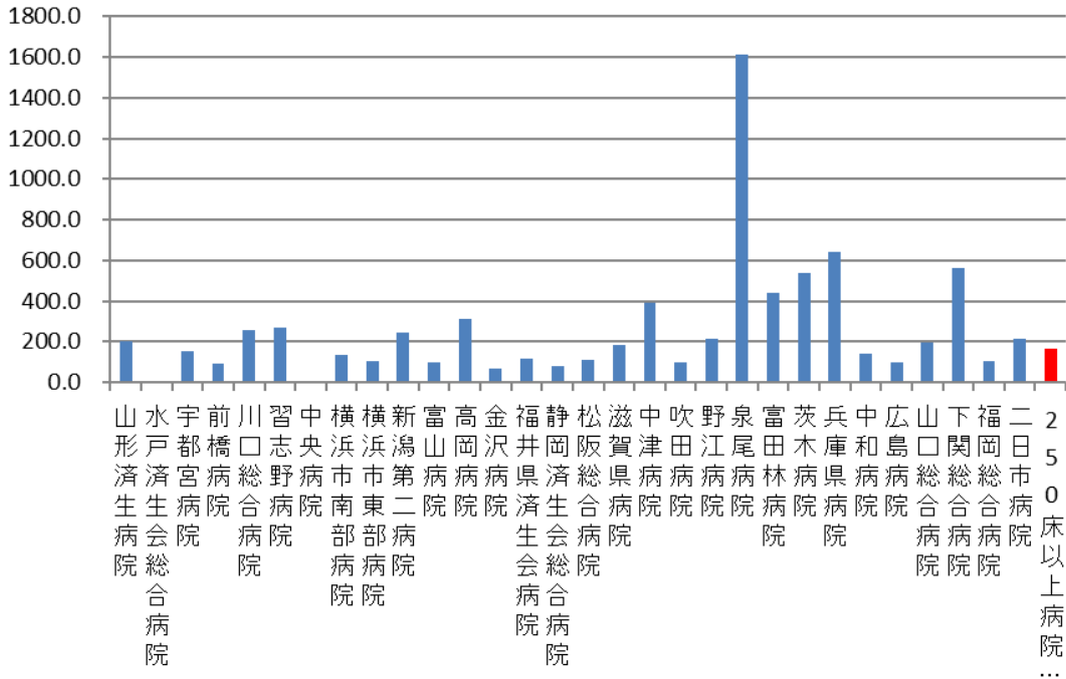
糖尿病の治療においては患者自身の日常生活における自己管理がとても重要です。糖尿病療養指導士（Certificated Diabetes Educator）は医師とともに患者の自己管理を指導する専門職です。糖尿病とその療養指導に関する専門的知識を持つ看護師、管理栄養士、薬剤師、臨床検査技師、理学療法士に与えられる資格です。

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。

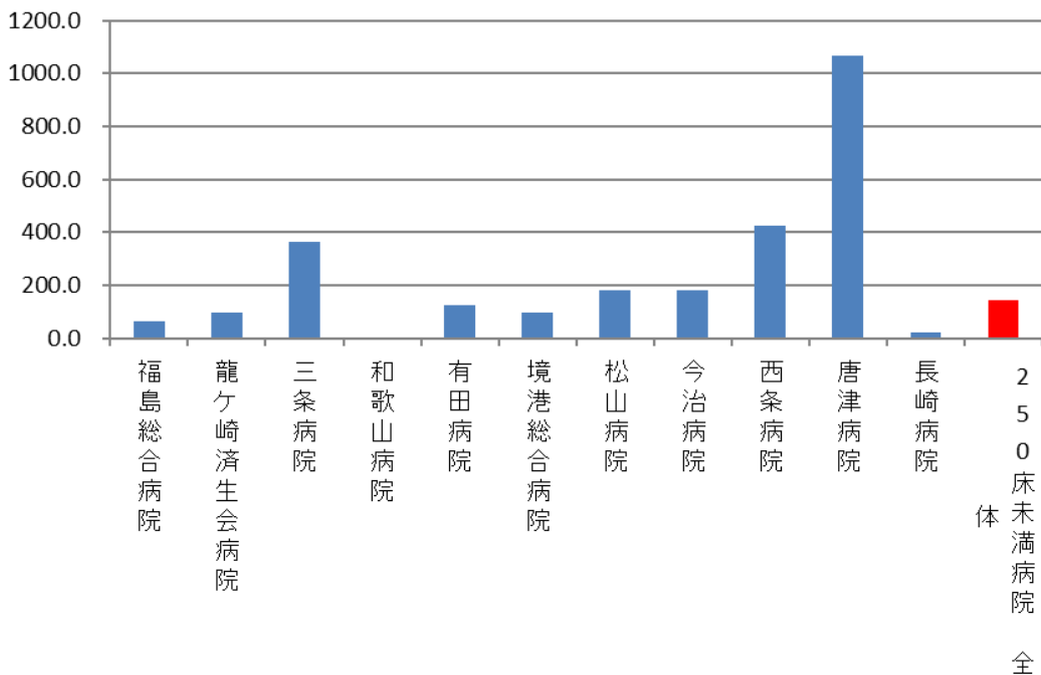
指標 23：糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	7.3	1464	200.5
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	0	871	-
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	15	2333	155.5
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	13	1204	92.6
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	12	3100	258.3
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	8	2143	267.9
250床以上DPC病院	130314757	中央病院		5170	-
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	12.5	1652	132.2
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	19	2002	105.4
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	8	1966	245.8
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	14	1373	98.1
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	4	1246	311.5
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	18	1240	68.9
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	22	2554	116.1
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	15	1176	78.4
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	9.8	1072	109.4
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	9.7	1761	181.5
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	9.5	3709	390.4
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	20	1899	95.0
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	10	2111	211.1
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	1	1611	1611.0
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	5	2191	438.2
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	2	1081	540.5
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	2	1287	643.5
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	9	1290	143.3
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	14	1371	97.9
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	7	1367	195.3
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	3	1691	563.7
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	8	834	104.3
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	5.3	1144	215.8
		250床以上病院 全体	324.9	53913	165.9
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	15	988	65.9
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	10	946	94.6
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	3	1088	362.7
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	0	1504	-
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	5	624	124.8
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	6	579	96.5
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	8.8	1589	180.6
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	11.7	2097	179.2
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	5	2132	426.4
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	1	1065	1065.0
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	17.3	389	22.5
		250床未満病院 全体	90.9	13001	143.0
		DPC対象病院 全体	415.8	66914	160.9

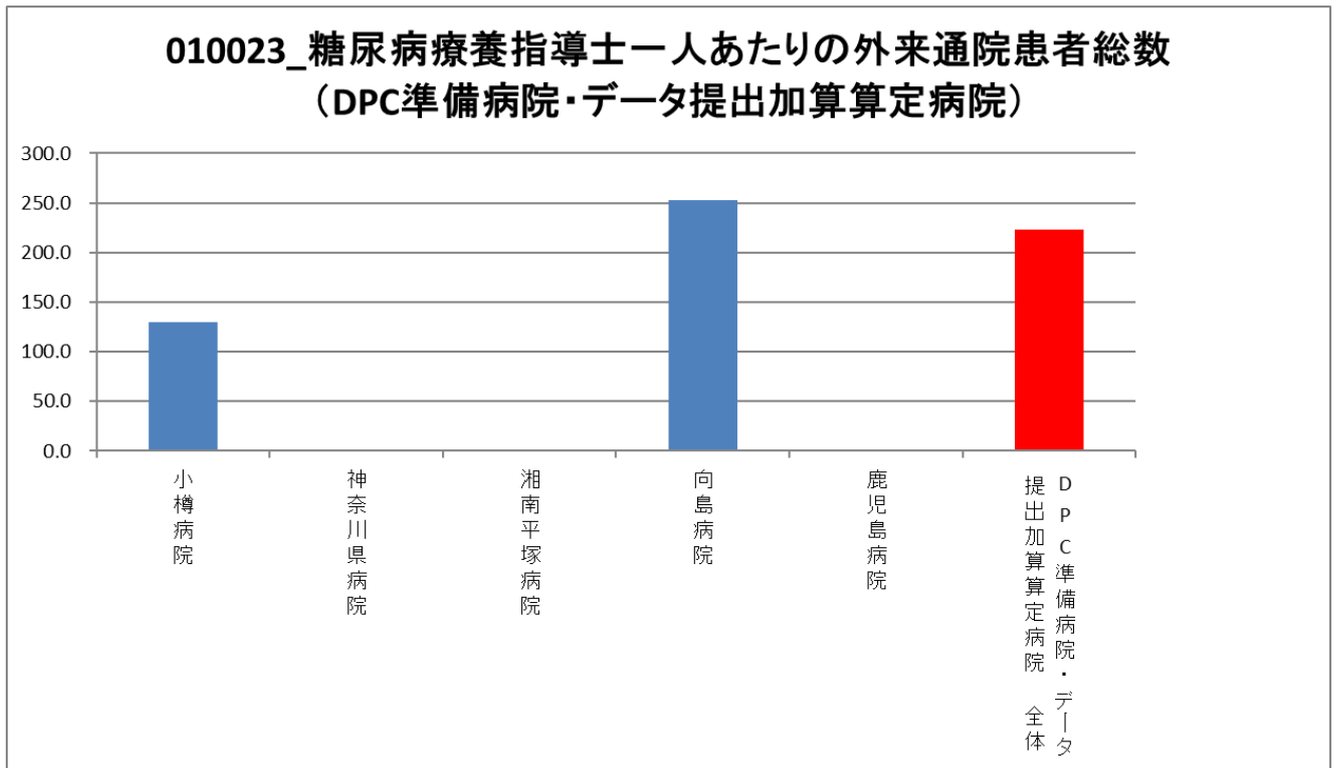
010023_糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数 (DPC病院_250床以上)



010023_糖尿病療養指導士一人あたりの外来通院患者総数 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	9.5	1234	129.9
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	0	844	-
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	0	394	-
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	8.6	2175	252.9
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	0	62	-
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	21.1	4709	223.2



(24)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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

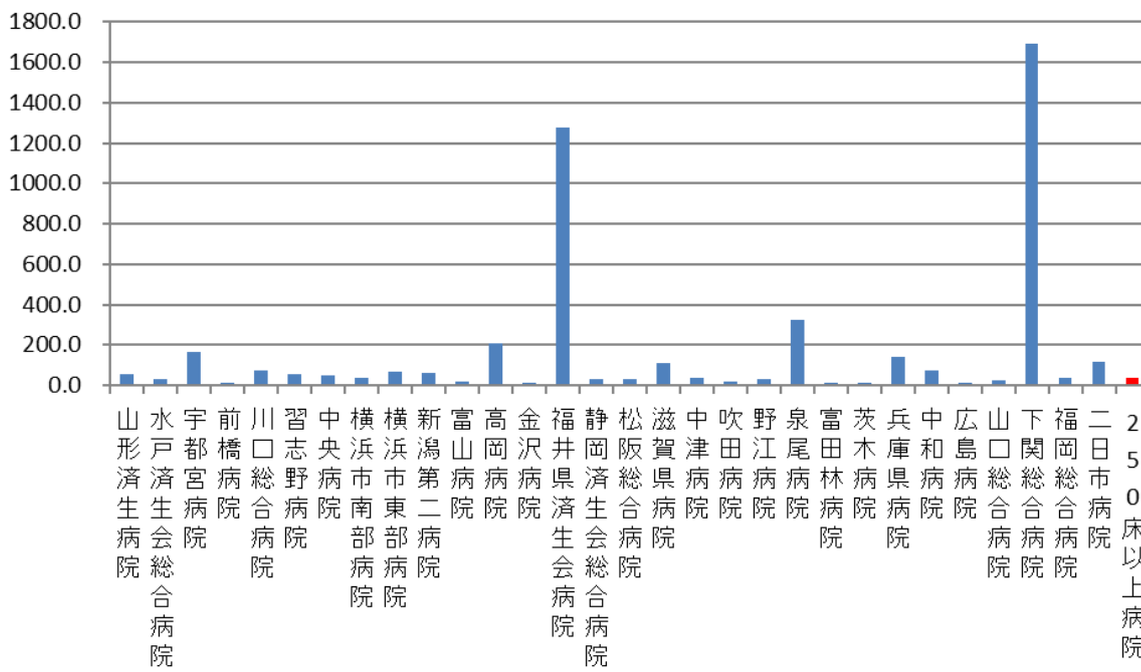
この管理料は、専任の常勤医師又は当該医師の指示を受けた専任の常勤看護師が、上記の患者に対して爪甲切除、角質除去、足浴等を必要に応じて実施するとともに、足の状態の観察方法、足の清潔・爪切り等の足のセルフケア方法、正しい靴の選択方法についての指導を行った場合に算定するものです。

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。

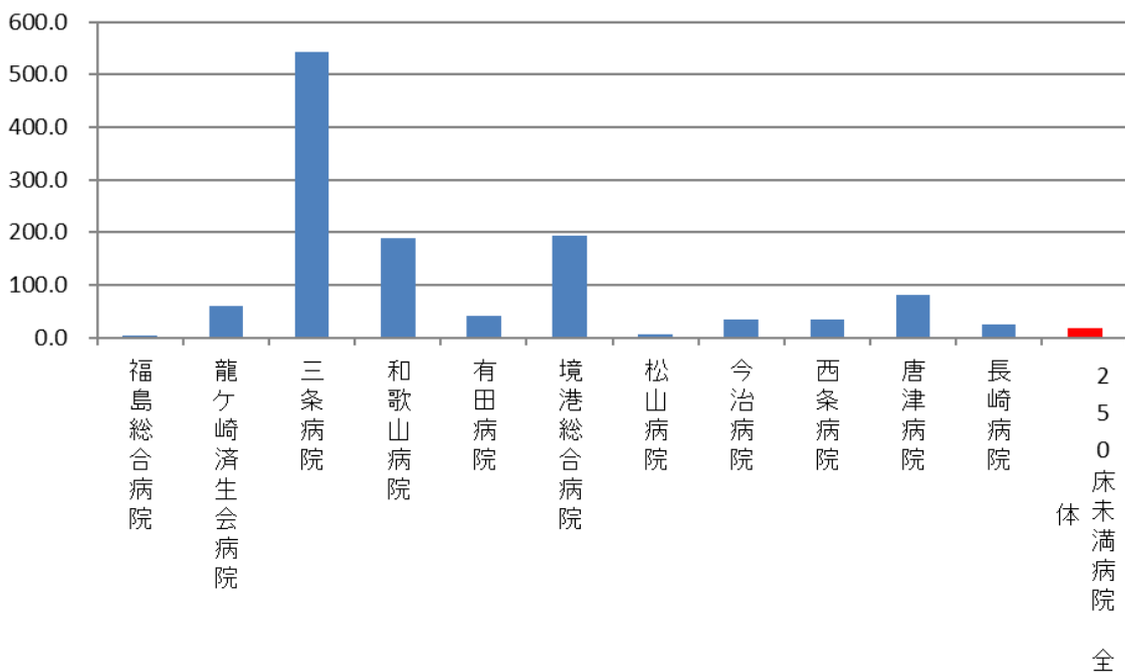
指標 24：糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来通院患者総数

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	27	1464	54.2
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	29	871	30.0
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	14	2333	166.6
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	99	1204	12.2
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	42	3100	73.8
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	39	2143	54.9
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	105	5170	49.2
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	43	1652	38.4
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	29	2002	69.0
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	33	1966	59.6
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	64	1373	21.5
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	6	1246	207.7
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	113	1240	11.0
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	2	2554	1277.0
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	35	1176	33.6
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	38	1072	28.2
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	16	1761	110.1
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	94	3709	39.5
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	94	1899	20.2
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	67	2111	31.5
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	5	1611	322.2
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	205	2191	10.7
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	72	1081	15.0
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	9	1287	143.0
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	18	1290	71.7
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	94	1371	14.6
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	57	1367	24.0
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1	1691	1691.0
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	24	834	34.8
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	10	1144	114.4
		250床以上病院 全体	1484	53913	36.3
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	220	988	4.5
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	16	946	59.1
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	2	1088	544.0
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	8	1504	188.0
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	15	624	41.6
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	3	579	193.0
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	307	1589	5.2
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	60	2097	35.0
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	61	2132	35.0
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	13	1065	81.9
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	15	389	25.9
		250床未満病院 全体	720	13001	18.1
		DPC対象病院 全体	2204	66914	30.4

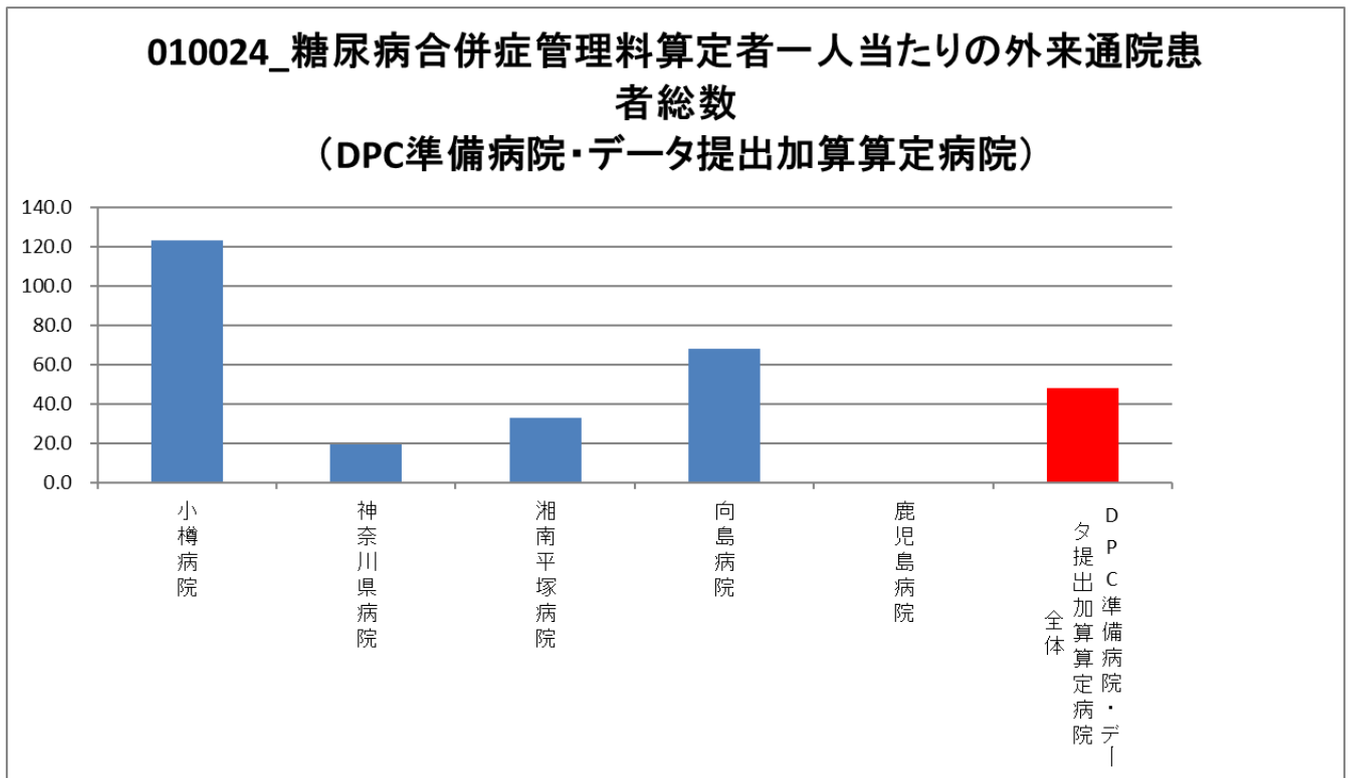
010024_糖尿病合併症管理料算定者一人当たりの外来 通院患者総数 (DPC病院_250床以上)



010024_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 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	10	1234	123.4
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	44	844	19.2
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	12	394	32.8
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	32	2175	68.0
データ提出加算算定病院	460110910	鹿児島病院	0	62	-
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	98	4709	48.1



(25)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29年4月～平成30年3月

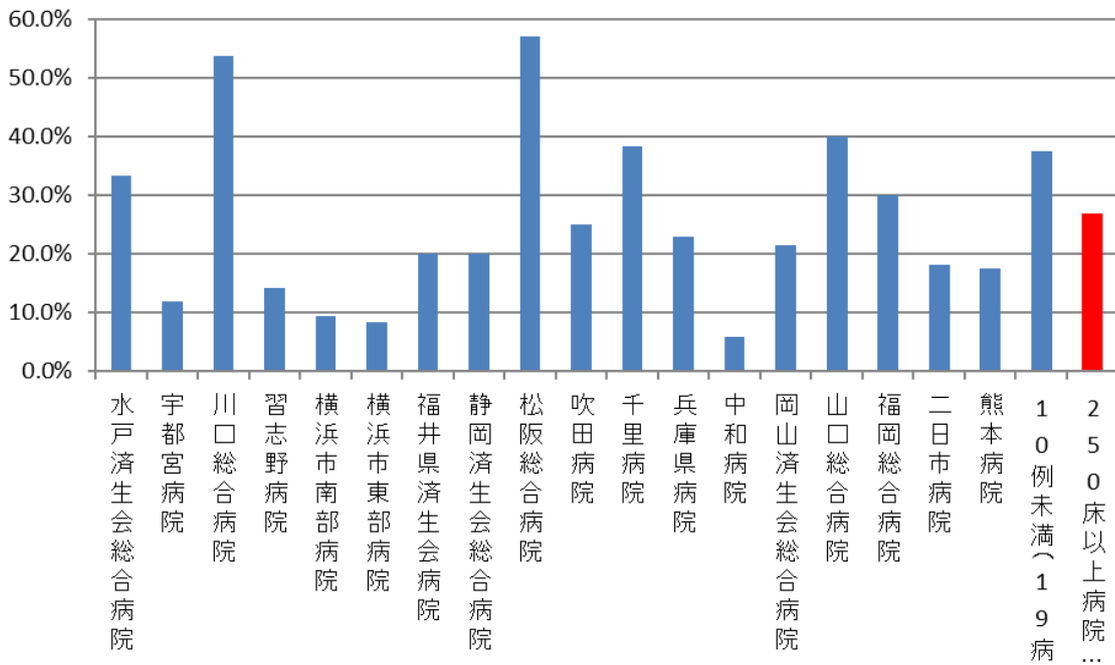
幽門側胃切除術とは、胃の幽門側（胃の出口側）2/3から4/5を切除し、さらに周囲のリンパ節を郭清する手術で、胃がんの多く（約8割）は胃のまん中から幽門部より（胃の幽門側2/3）に発生しますので最も多く行われる術式です。

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。

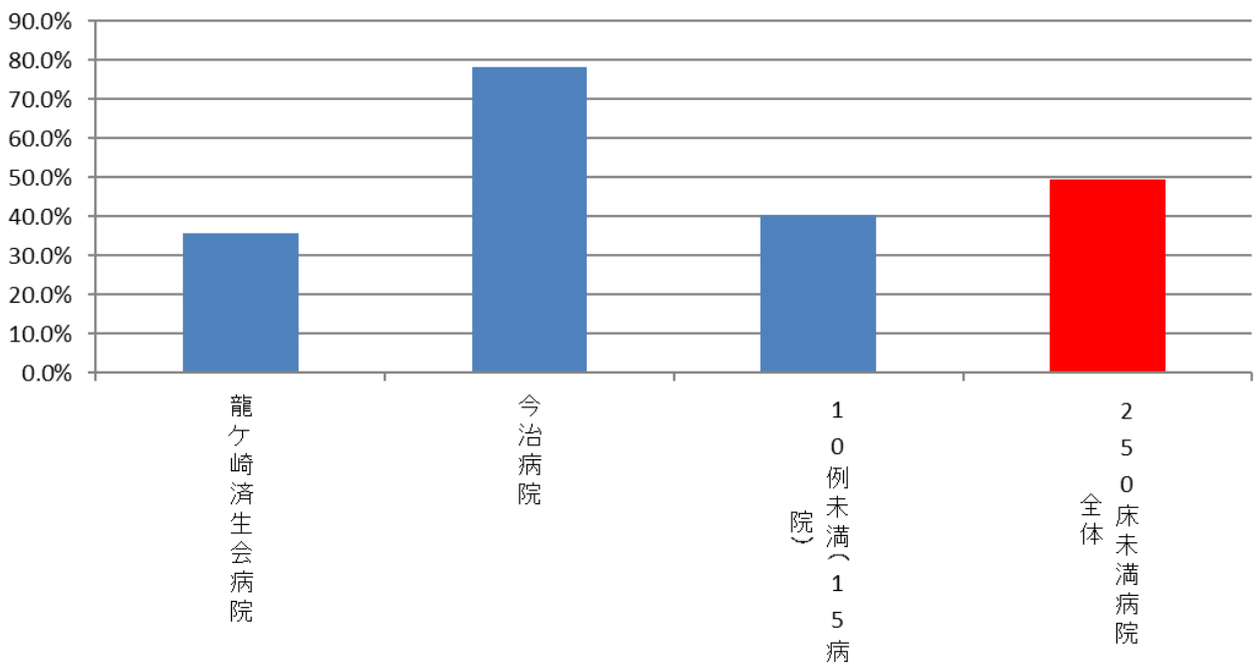
指標 27：胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

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	080110205	水戸済生会総合病院	12	4	33.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	25	3	12.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	13	7	53.8%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	14	2	14.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	21	2	9.5%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	12	1	8.3%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	10	2	20.0%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	10	2	20.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	14	8	57.1%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	16	4	25.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	13	5	38.5%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	13	3	23.1%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	17	1	5.9%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	37	8	21.6%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	10	4	40.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	10	3	30.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	11	2	18.2%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	17	3	17.6%
250床以上DPC病院		10例未満(19病院)	96	36	37.5%
		250床以上病院 全体	371	100	27.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	14	5	35.7%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	23	18	78.3%
250床未満DPC病院		10例未満(15病院)	52	21	40.4%
		250床未満病院 全体	89	44	49.4%
		DPC対象病院 全体	460	144	31.3%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	19	9	47.4%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	19	9	47.4%

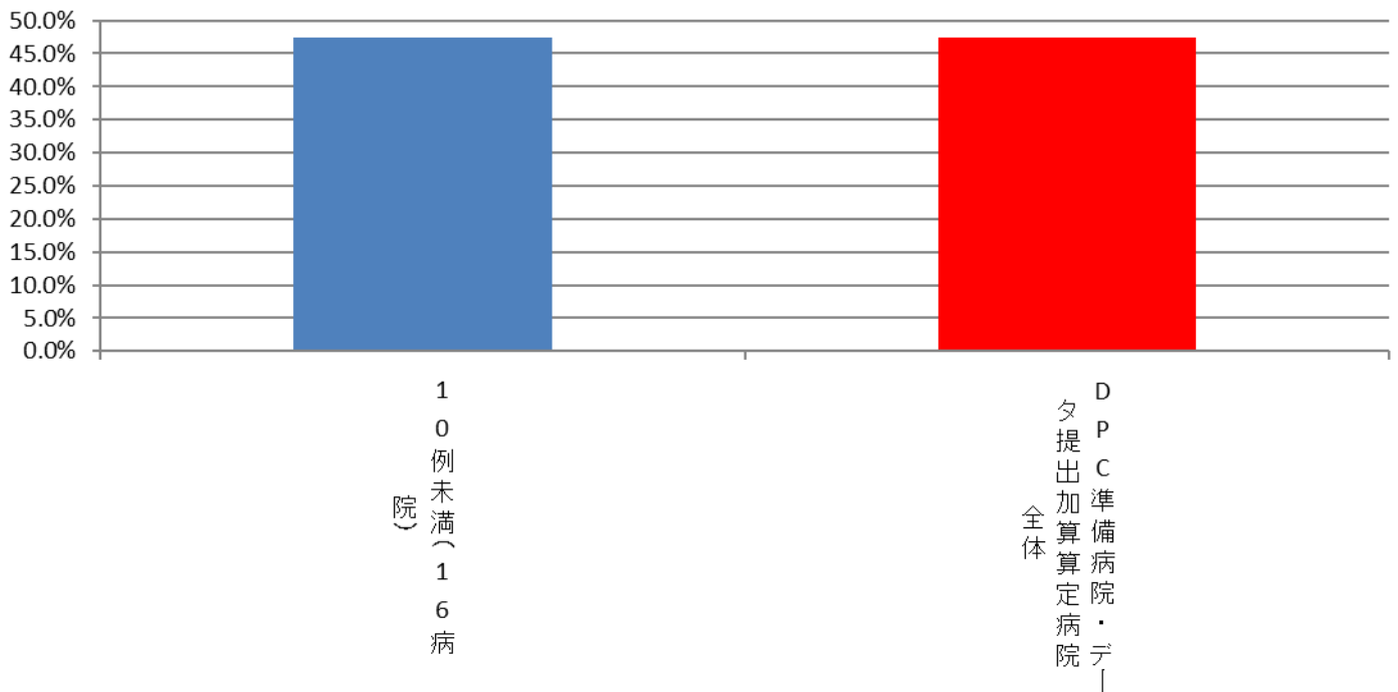
010025_胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC病院_250床以上)



010025_胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC病院_250床未満)



010025_胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(26)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」

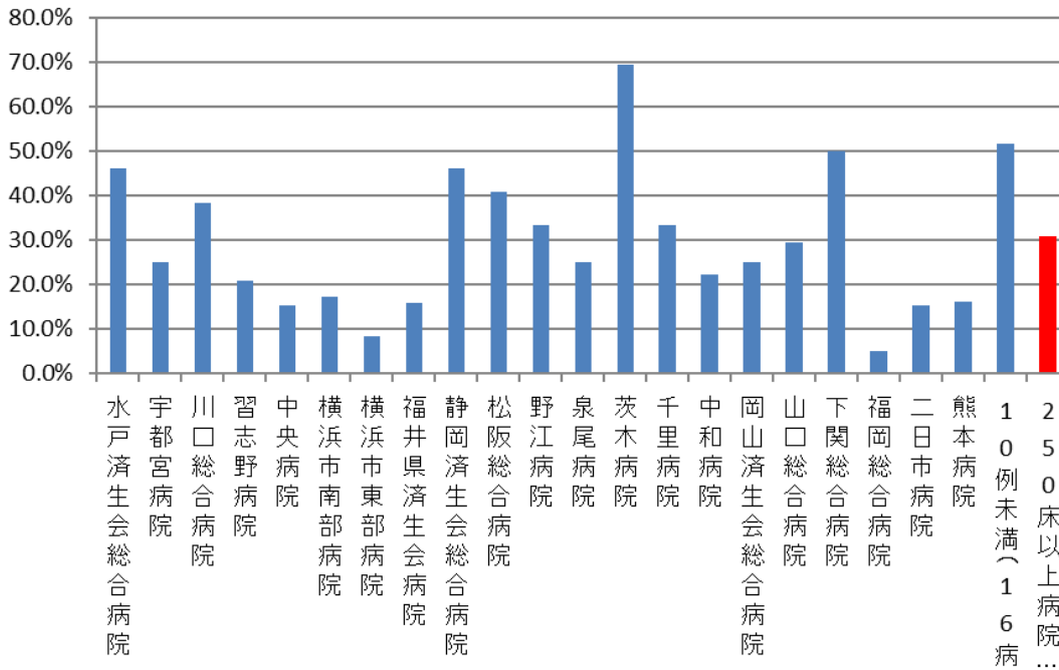
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

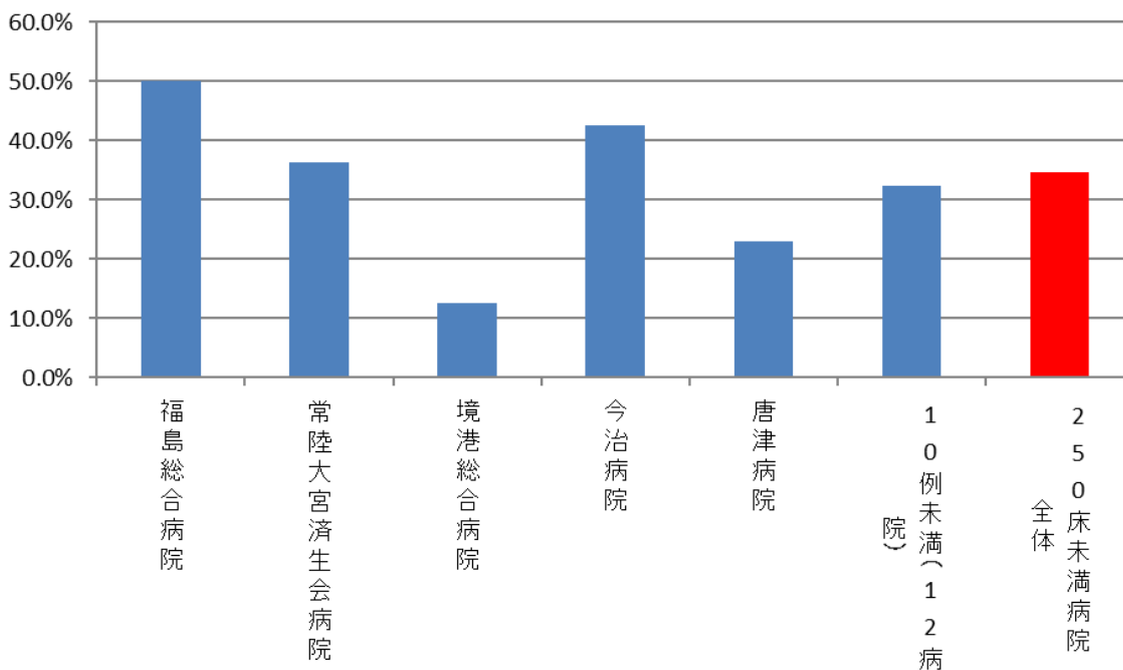
指標 26：大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

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	080110205	水戸済生会総合病院	26	12	46.2%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	32	8	25.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	13	5	38.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	19	4	21.1%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	13	2	15.4%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	29	5	17.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	24	2	8.3%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	19	3	15.8%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	13	6	46.2%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	22	9	40.9%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	15	5	33.3%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	12	3	25.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	23	16	69.6%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	15	5	33.3%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	27	6	22.2%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	48	12	25.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	17	5	29.4%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	10	5	50.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	20	1	5.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	13	2	15.4%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	31	5	16.1%
250床以上DPC病院		10例未満(16病院)	81	42	51.9%
		250床以上病院 全体	516	159	30.8%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	16	8	50.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	11	4	36.4%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	16	2	12.5%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	40	17	42.5%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	13	3	23.1%
250床未満DPC病院		10例未満(12病院)	37	12	32.4%
		250床未満病院 全体	133	46	34.6%
		DPC対象病院 全体	649	205	31.6%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	34	13	38.2%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	34	13	38.2%

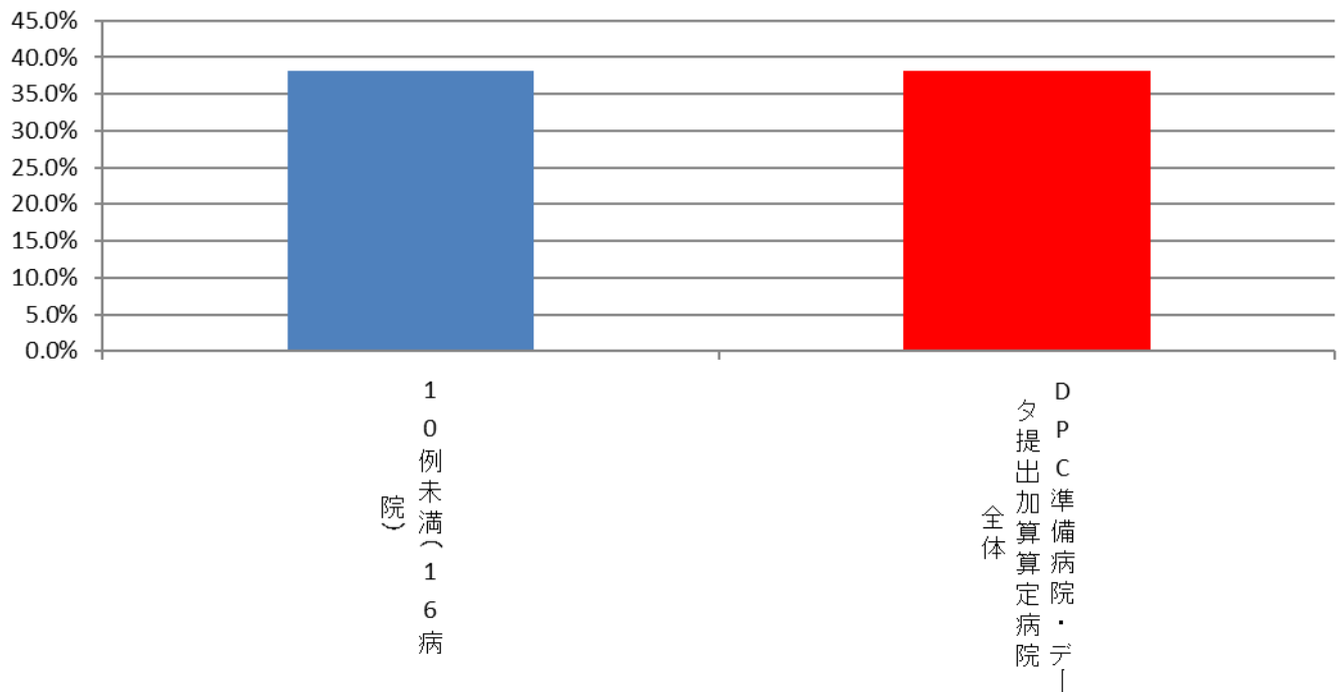
010026_大腸がん手術 術後在院日数が延びた患者 の割合 (DPC病院_250床以上)



010026_大腸がん手術 術後在院日数が延びた患者 の割合 (DPC病院_250床未満)



010026_大腸がん手術 術後在院日数が延びた患者 の割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(27)腹腔鏡下胃癌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15日以上の症例数

分母：腹腔鏡下胃切除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「600020 x x 02」

様式1…ICD10 でC16\$ 胃の悪性新生物かつ、kコードで k 655-22 腹腔鏡下胃切除術 悪性腫瘍切除術 (レセ電コード：150323510) かつ化学療法の有無が無

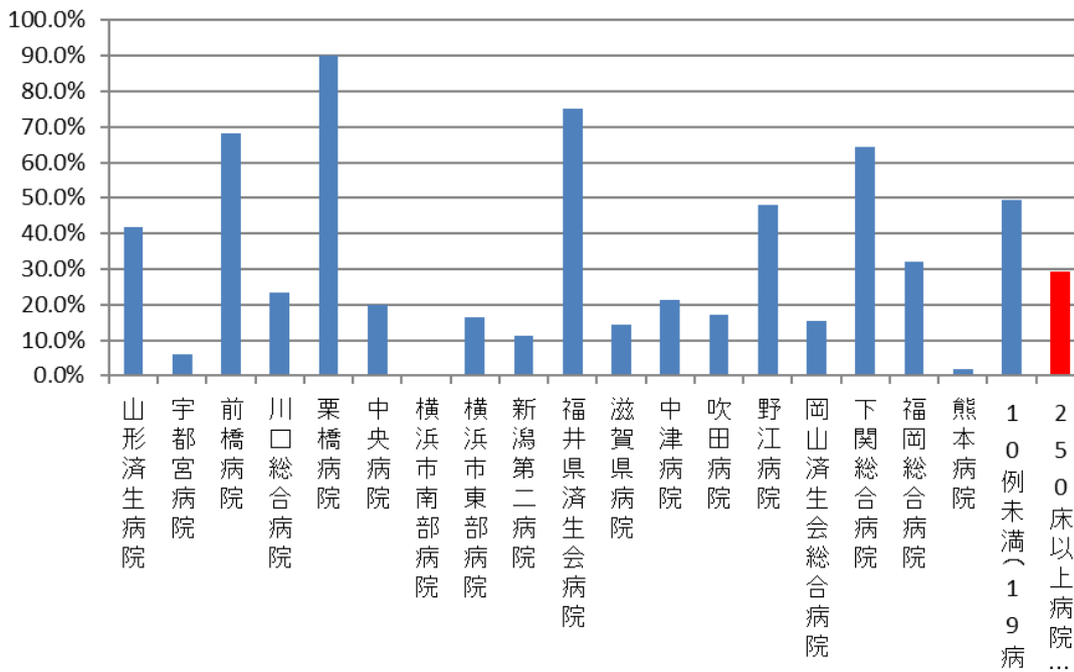
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

追加の化学療法がない場合、多くの患者は胃癌切除後 通常1週間以内 に退院します。腹腔鏡下での術後15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。

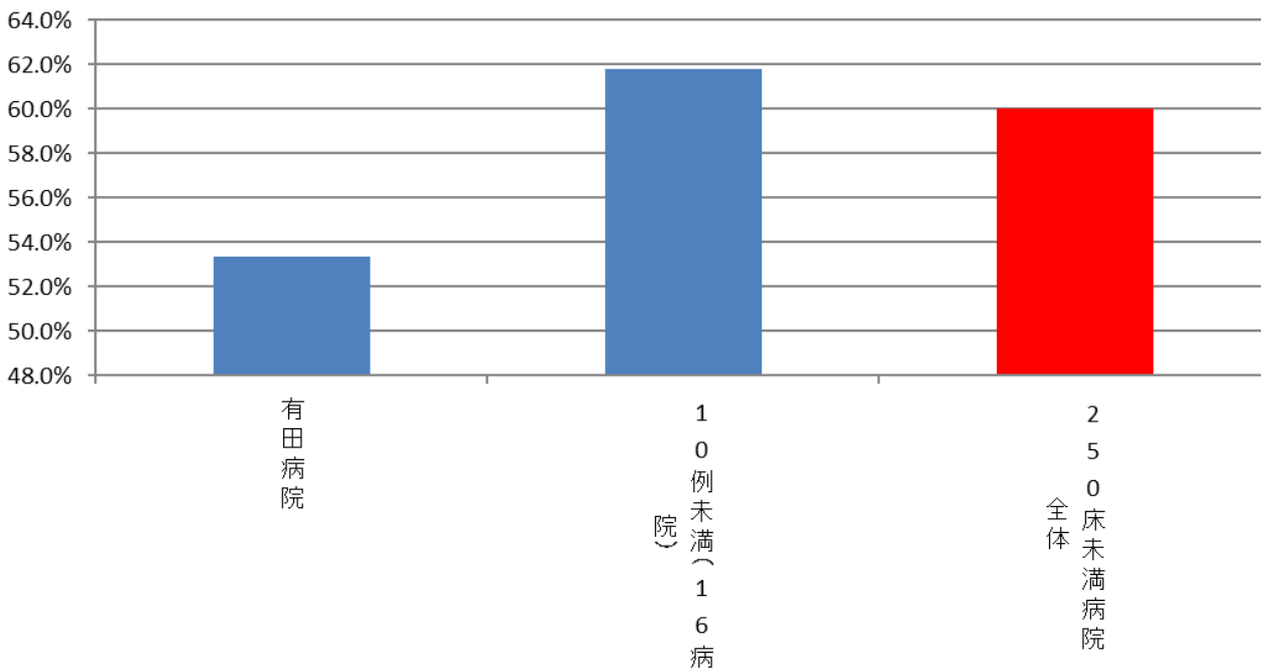
指標 27：腹腔鏡下胃がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

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	060113656	山形済生病院	12	5	41.7%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	34	2	5.9%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	22	15	68.2%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	17	4	23.5%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	10	9	90.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	10	2	20.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	17	0	0.0%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	61	10	16.4%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	27	3	11.1%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	24	18	75.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	21	3	14.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	33	7	21.2%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	29	5	17.2%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	25	12	48.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	26	4	15.4%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	14	9	64.3%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	25	8	32.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	53	1	1.9%
250床以上DPC病院		10例未満(19病院)	81	40	49.4%
		250床以上病院 全体	541	158	29.2%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	15	8	53.3%
250床未満DPC病院		10例未満(16病院)	55	34	61.8%
		250床未満病院 全体	70	42	60.0%
		DPC対象病院 全体	611	200	32.7%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	13	9	69.2%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	13	9	69.2%

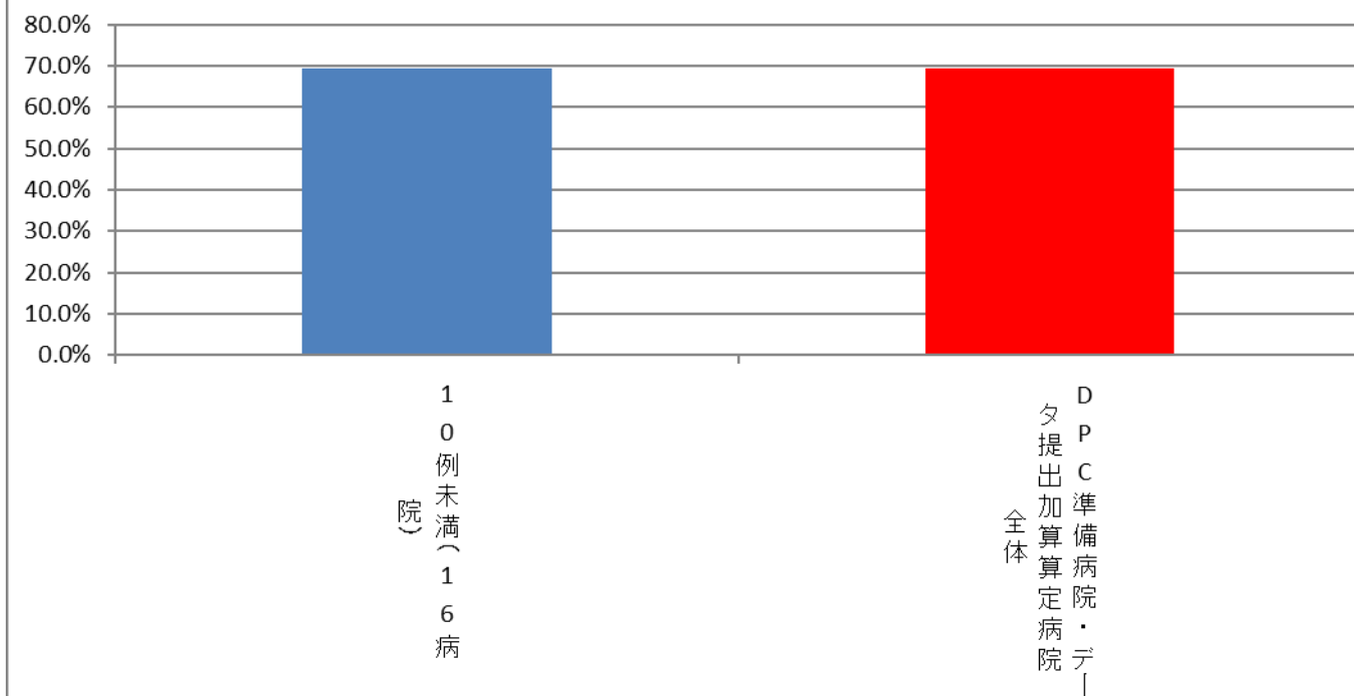
010027_腹腔鏡下胃癌手術の術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC病院_250床以上)



010027_腹腔鏡下胃癌手術の術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC病院_250床未満)



010027_腹腔鏡下胃癌手術の術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(28)腹腔鏡下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15日以上の症例数

分母：腹腔鏡下結腸切除を受けた結腸癌患者数

(イレウスや穿孔などの緊急・準緊急を除く)

DPCコードが「600035 x x 0 1」

様式1…ICD10でC18\$ 大腸の悪性新生物かつ、kコードで k 719-3 腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術（レセ電コード：150323510）かつ化学療法の有無が無

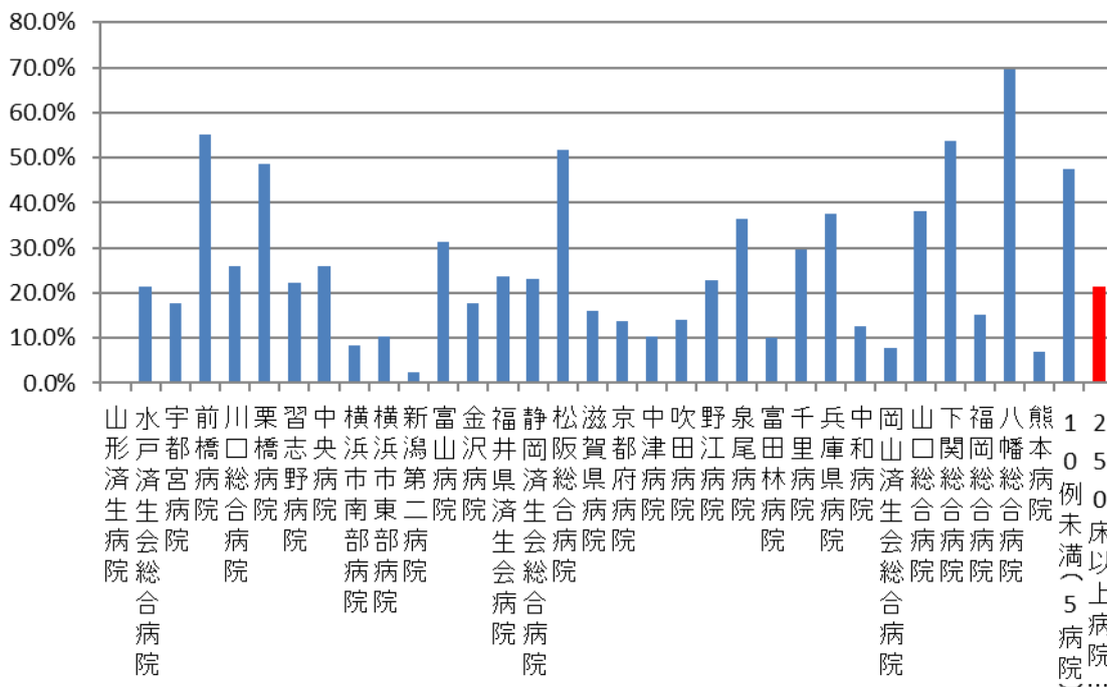
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

追加の化学療法がない場合、多くの患者は腹腔鏡下大腸がん切除後通常1週間以内に退院します。術後15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。

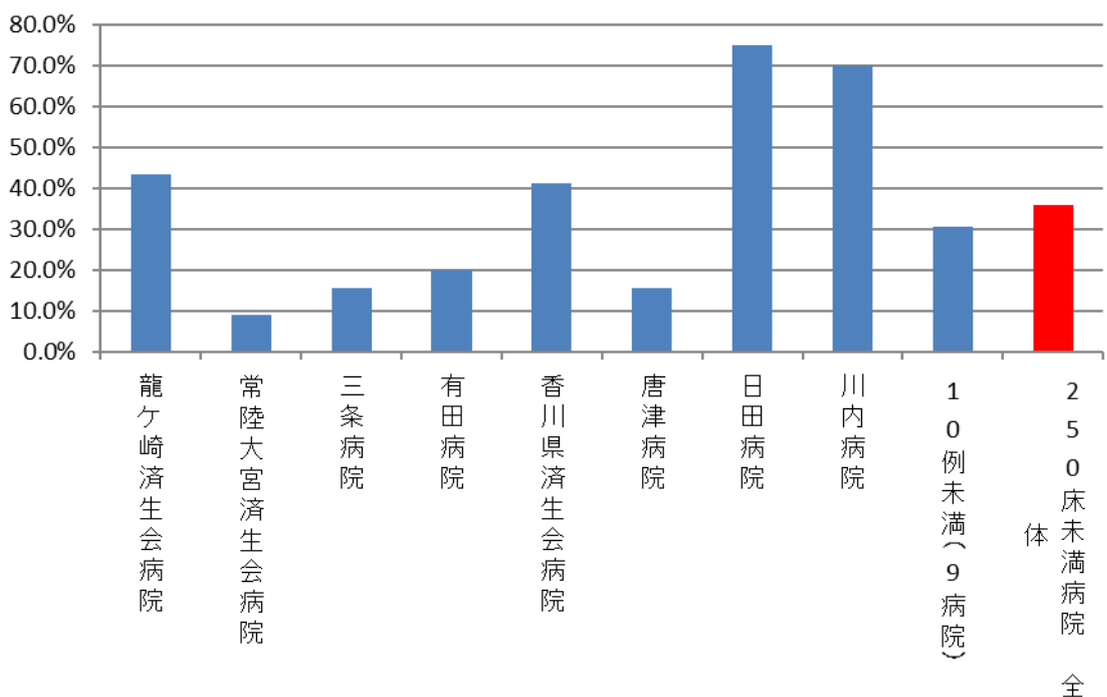
指標 28：大腸がん手術術後在院日数が延びた患者の割合

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	060113656	山形済生病院	13	0	0.0%
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	096210115	宇都宮病院	45	8	17.8%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	38	21	55.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	54	14	25.9%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	35	17	48.6%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	27	6	22.2%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	27	7	25.9%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	60	5	8.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	88	9	10.2%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	43	1	2.3%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	16	5	31.3%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	17	3	17.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	51	12	23.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	26	6	23.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	27	14	51.9%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	25	4	16.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	22	3	13.6%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	96	10	10.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	50	7	14.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	35	8	22.9%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	11	4	36.4%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	50	5	10.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	44	13	29.5%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	16	6	37.5%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	16	2	12.5%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	65	5	7.7%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	21	8	38.1%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	39	21	53.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	72	11	15.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	23	16	69.6%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	72	5	6.9%
250床以上DPC病院		10例未満(5病院)	19	9	47.4%
		250床以上病院 全体	1253	267	21.3%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	23	10	43.5%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	11	1	9.1%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	26	4	15.4%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	20	4	20.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	17	7	41.2%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	13	2	15.4%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	16	12	75.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	20	14	70.0%
250床未満DPC病院		10例未満(9病院)	36	11	30.6%
		250床未満病院 全体	182	65	35.7%
		DPC対象病院 全体	1435	332	23.1%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	36	19	52.8%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	36	19	52.8%

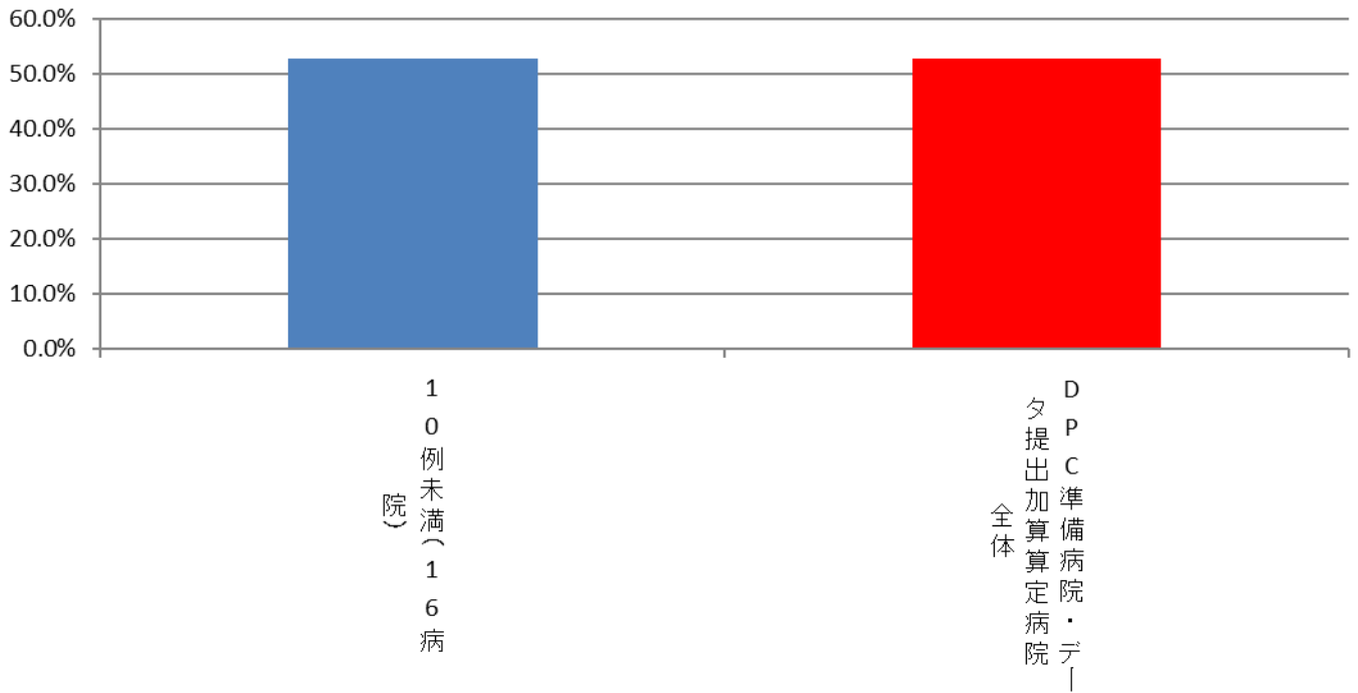
010028_腹腔鏡下大腸がん手術の術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC病院_250床以上)



010028_腹腔鏡下大腸がん手術の術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC病院_250床未満)



010028_腹腔鏡下大腸がん手術の術後在院日数が延びた患者の割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(29)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 29 年 4 月～平成 30 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。

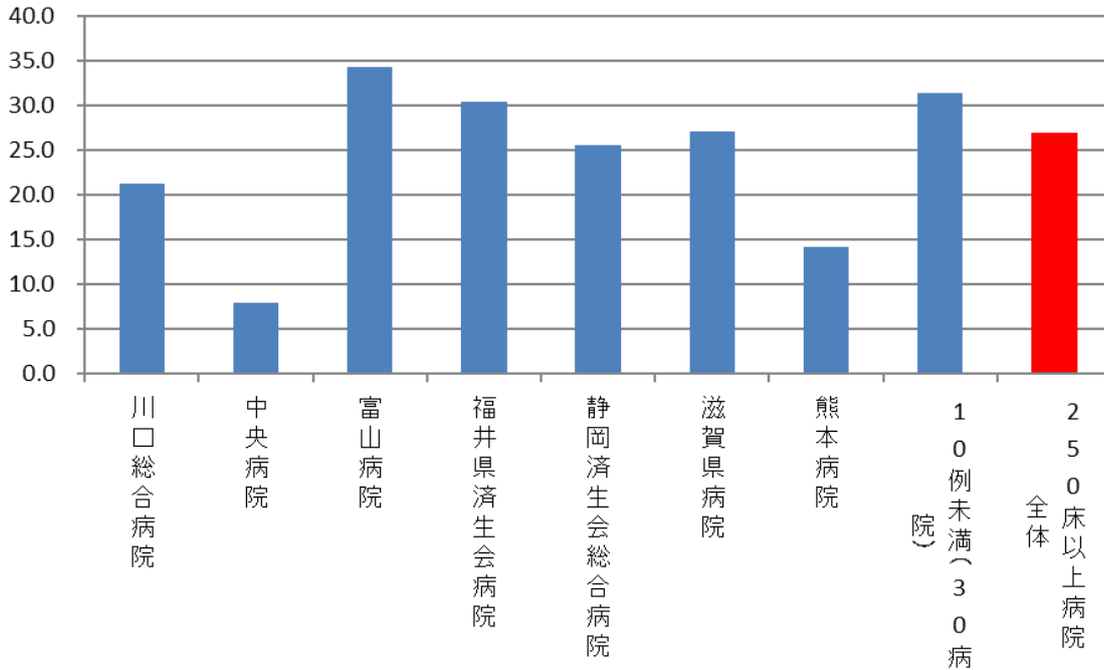
※下の表は、**JCS30** を太字で示しています。

I. 刺激しないで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
30点	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
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

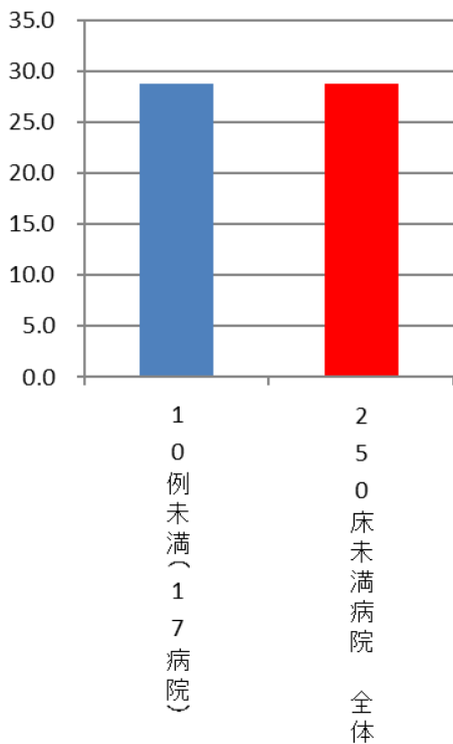
指標 29：脳卒中患者の平均在院日数－くも膜下出血（160 \$）（JCS30 未満）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	23	490	21.3
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	10	79	7.9
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	11	378	34.4
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	14	426	30.4
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	12	308	25.7
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	16	435	27.2
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	19	269	14.2
250床以上DPC病院		10例未満(30病院)	98	3083	31.5
		250床以上病院 全体	196	5279	26.9
250床未満DPC病院		10例未満(17病院)	24	690	28.8
		250床未満病院 全体	24	690	28.8
		DPC対象病院 全体	220	5969	27.1
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	26	1569	60.3
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	26	1569	60.3

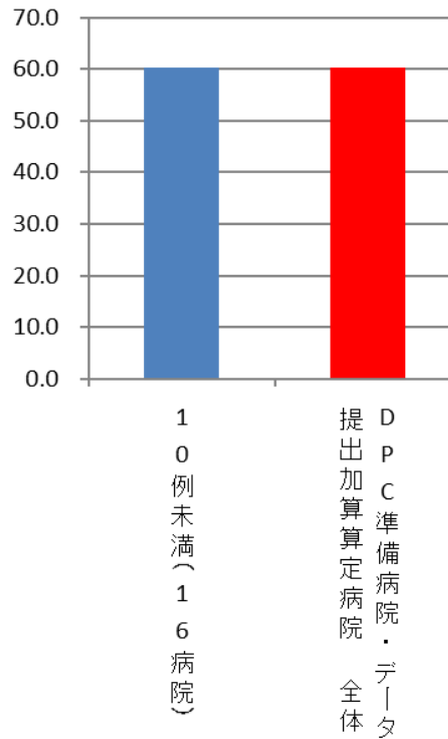
010029_脳卒中患者の平均在院日数
 1)くも膜下出血①JCS30未満
 (DPC病院_250床以上)



010029_脳卒中患者の平均在院日数
 1)くも膜下出血①JCS30未満
 (DPC病院_250床未満)

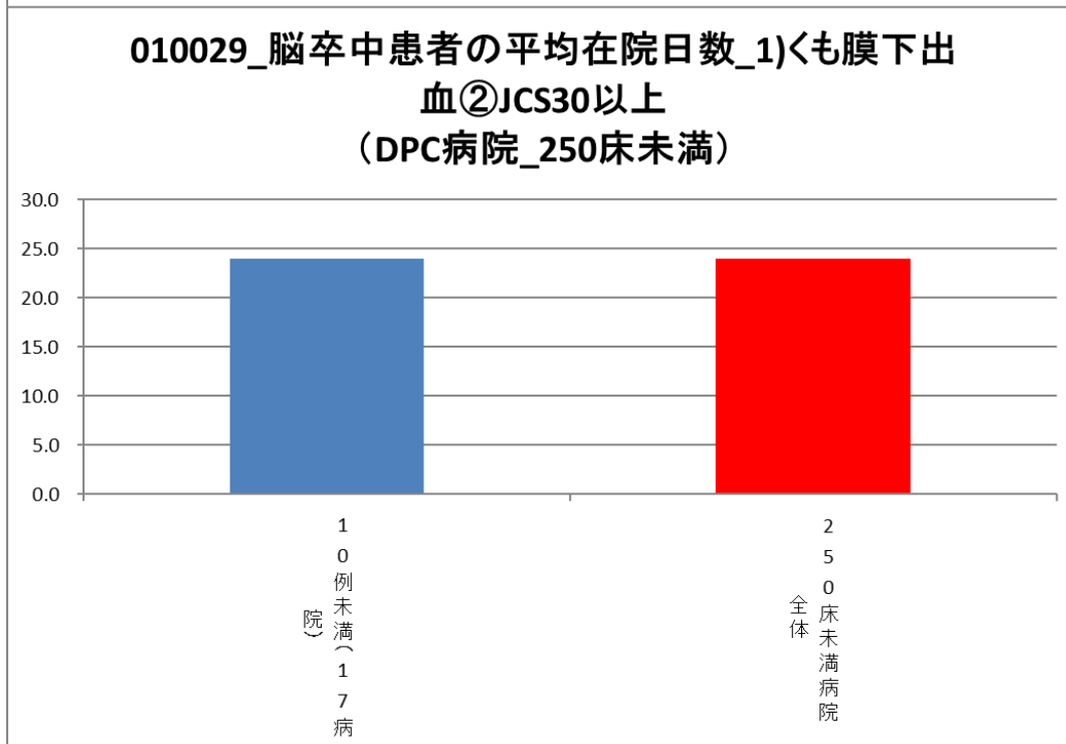
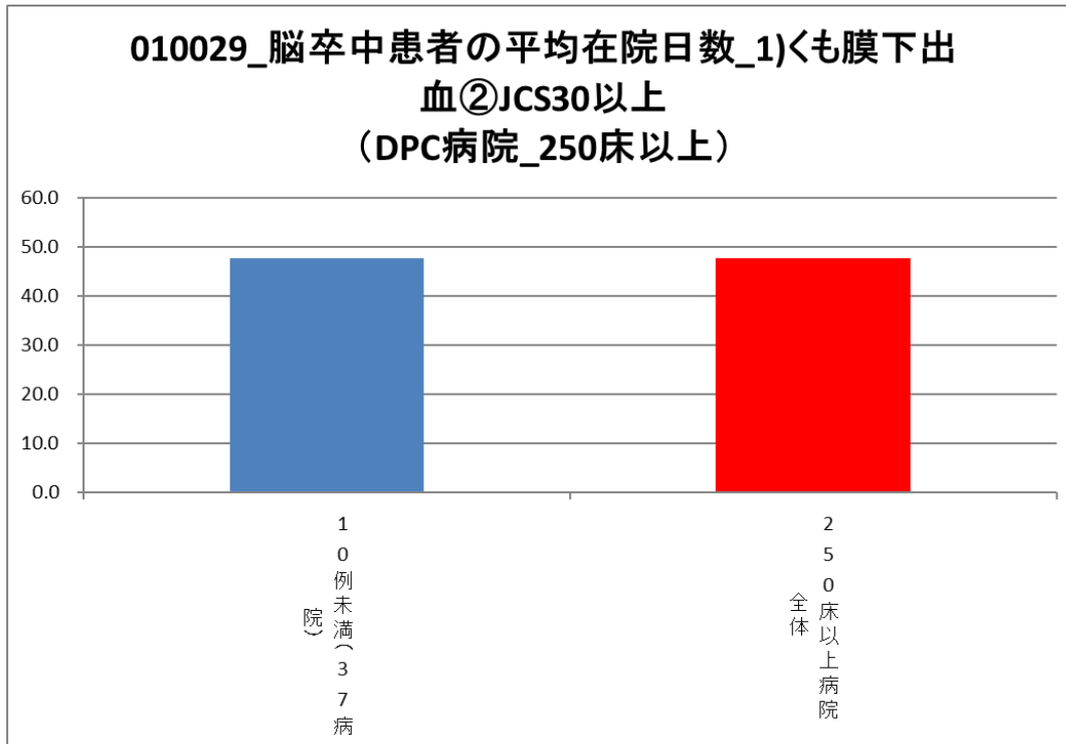


010029_脳卒中患者の平均在院日数
 1)くも膜下出血①JCS30未満
 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



指標 29：脳卒中患者の平均在院日数－くも膜下出血（160 \$）（JCS30 以上）

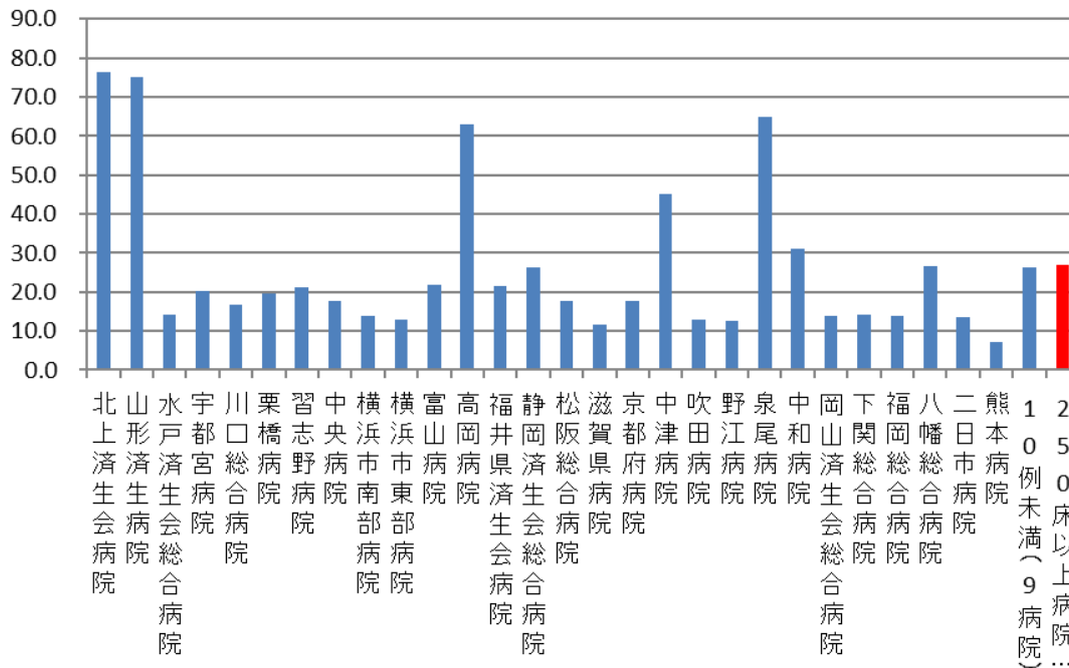
医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
250床以上DPC病院		10例未満(37病院)	11	525	47.7
		250床以上病院 全体	11	525	47.7
250床未満DPC病院		10例未満(17病院)	1	24	24.0
		250床未満病院 全体	1	24	24.0
		DPC対象病院 全体	12	549	45.8
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	0	0	-
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	0	0	-



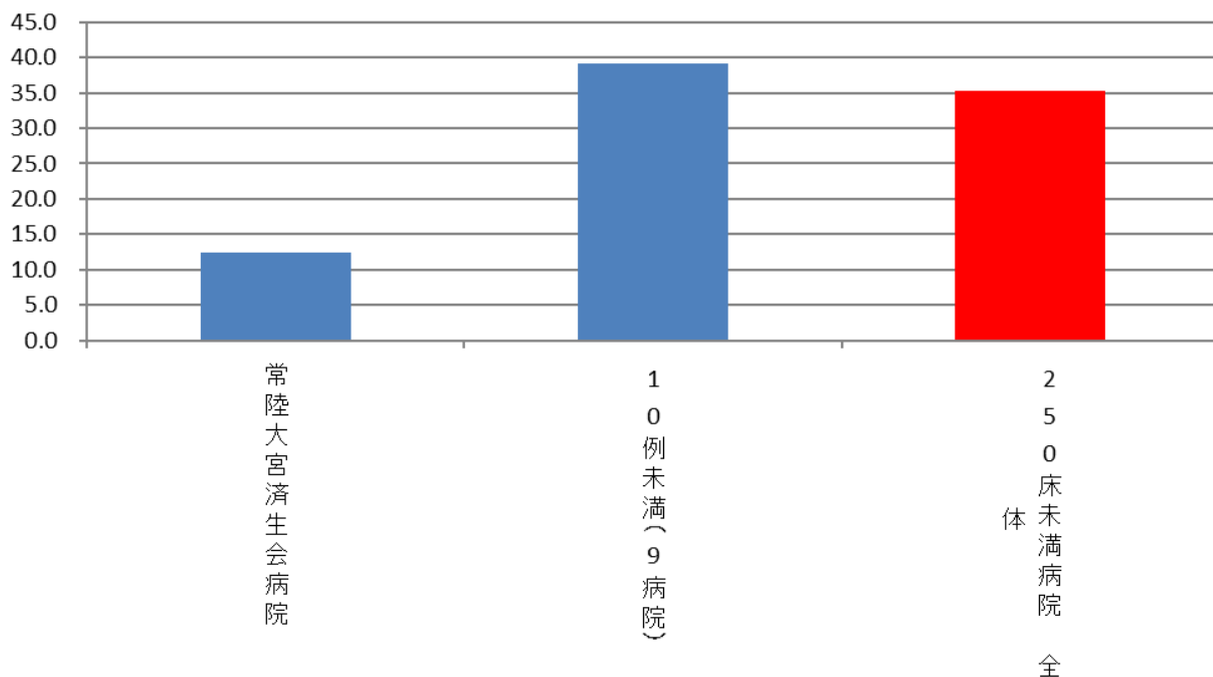
指標 29 : 脳卒中患者の平均在院日数—脳内出血 (161 \$) (JCS30 未満)

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	23	1756	76.3
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	28	2103	75.1
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	13	186	14.3
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	19	385	20.3
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	25	420	16.8
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	21	413	19.7
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	15	316	21.1
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	17	303	17.8
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	22	304	13.8
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	24	310	12.9
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	30	652	21.7
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	22	1385	63.0
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	20	432	21.6
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	27	709	26.3
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	28	496	17.7
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	31	364	11.7
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	12	213	17.8
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	25	1131	45.2
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	16	205	12.8
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	12	151	12.6
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	10	650	65.0
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	17	530	31.2
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	11	154	14.0
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	10	141	14.1
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	14	194	13.9
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	22	583	26.5
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	18	245	13.6
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	19	135	7.1
250床以上DPC病院		10例未満(9病院)	24	628	26.2
		250床以上病院 全体	575	15494	26.9
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	10	124	12.4
250床未満DPC病院		10例未満(9病院)	60	2345	39.1
		250床未満病院 全体	70	2469	35.3
		DPC対象病院 全体	645	17963	27.8

010029_脳卒中患者の平均在院日数_2)脳内出血①
 JCS30未満
 (DPC病院_250床以上)

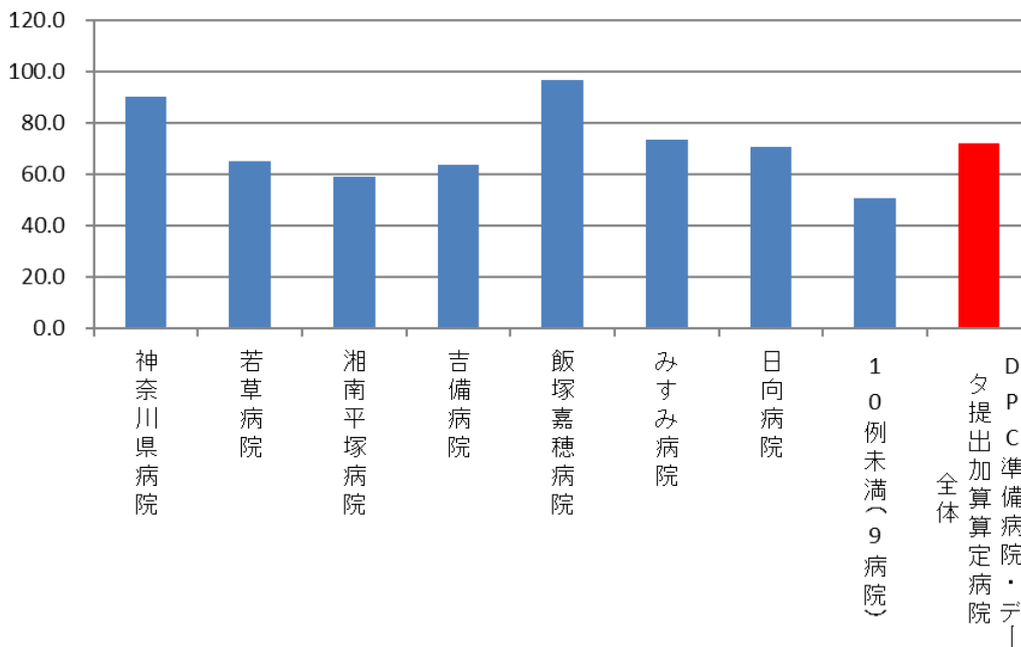


010029_脳卒中患者の平均在院日数_2)脳内出血①
 JCS30未満
 (DPC病院_250床未満)



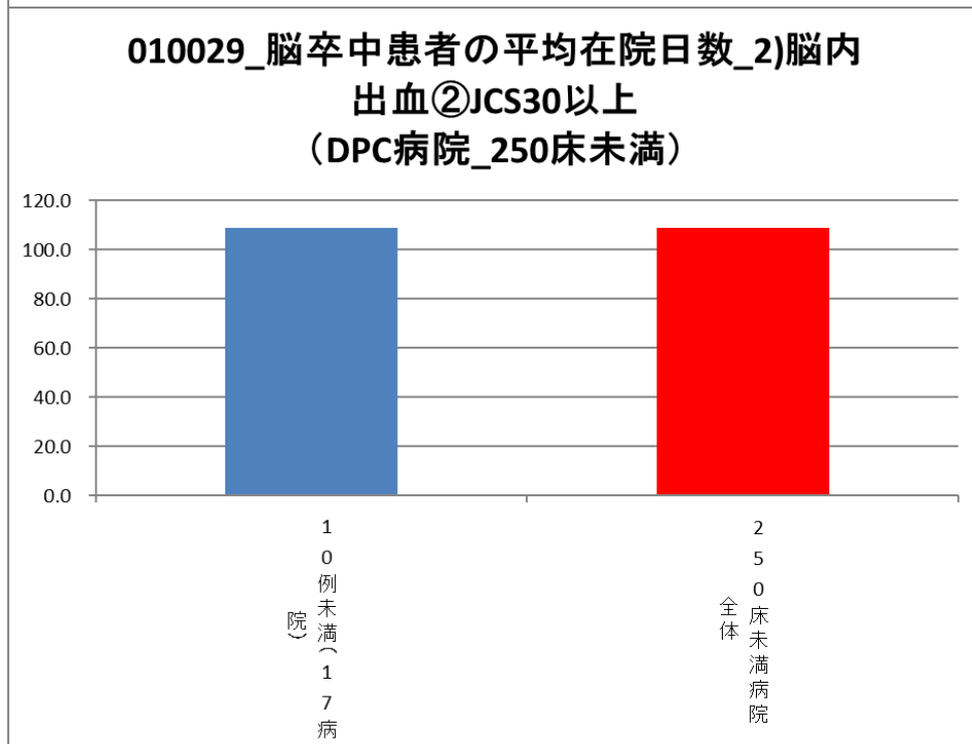
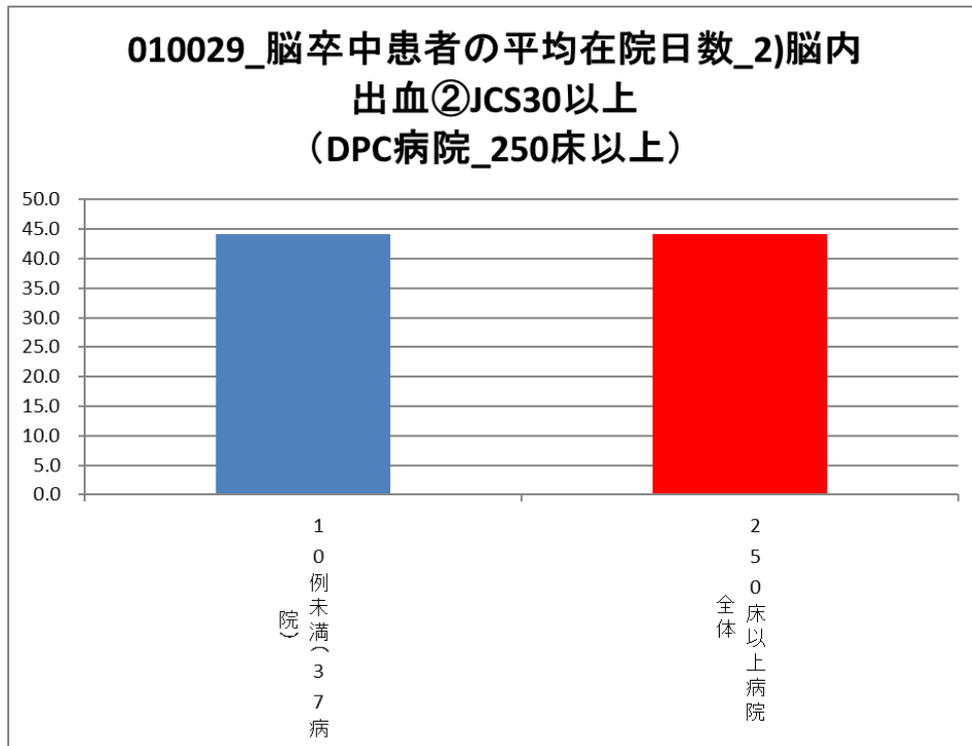
医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	33	2968	89.9
DPC準備病院	140800102	若草病院	20	1299	65.0
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	13	767	59.0
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	14	890	63.6
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	14	1351	96.5
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	10	735	73.5
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	15	1057	70.5
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(9病院)	23	1164	50.6
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	142	10231	72.0

010029_脳卒中患者の平均在院日数_2)脳内出血①
JCS30未満
(DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



指標 29 : 脳卒中患者の平均在院日数－脳内出血（161 \$）（JCS30 以上）

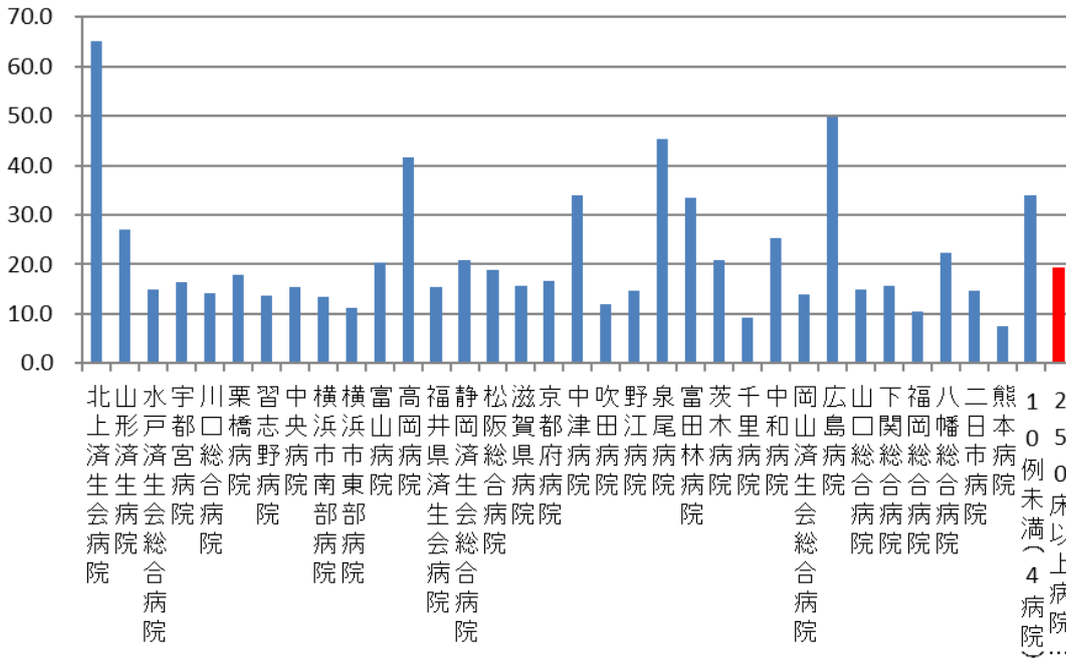
医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
250床以上DPC病院		10例未満(37病院)	21	927	44.1
		250床以上病院 全体	21	927	44.1
250床未満DPC病院		10例未満(17病院)	4	435	108.8
		250床未満病院 全体	4	435	108.8
		DPC対象病院 全体	25	1362	54.5
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	0	0	-
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	0	0	-



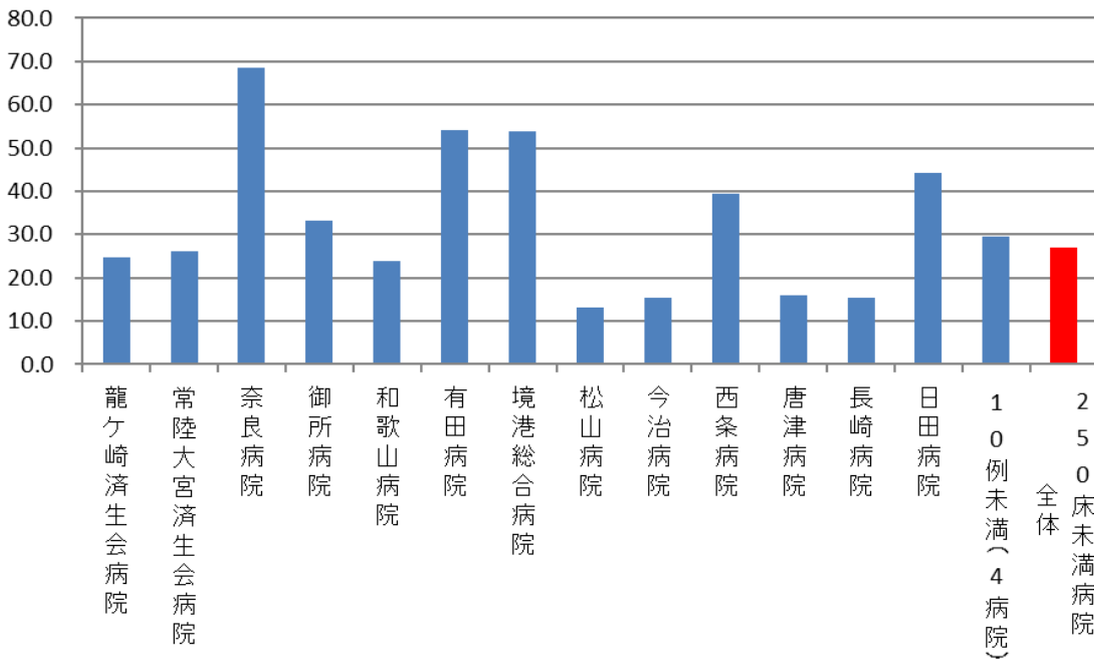
指標 29：脳卒中患者の平均在院日数—脳梗塞（163\$）（JCS30 未満）

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
250床以上DPC病院	033610019	北上済生会病院	75	4888	65.2
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	146	3932	26.9
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	84	1262	15.0
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	166	2739	16.5
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	118	1664	14.1
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	133	2372	17.8
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	129	1773	13.7
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	103	1575	15.3
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	151	2045	13.5
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	144	1617	11.2
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	222	4503	20.3
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	63	2630	41.7
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	158	2438	15.4
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	111	2305	20.8
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	119	2238	18.8
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	194	3039	15.7
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	62	1038	16.7
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	134	4551	34.0
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	85	1011	11.9
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	83	1219	14.7
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	60	2717	45.3
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	12	401	33.4
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	35	732	20.9
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	15	138	9.2
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	69	1745	25.3
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	61	848	13.9
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	21	1047	49.9
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	52	780	15.0
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	64	1002	15.7
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	173	1794	10.4
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	332	7410	22.3
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	62	907	14.6
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	168	1278	7.6
250床以上DPC病院		10例未満(4病院)	19	643	33.8
		250床以上病院 全体	3624	70319	19.4
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	78	1926	24.7
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	26	681	26.2
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	35	2395	68.4
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	24	796	33.2
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	72	1715	23.8
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	12	651	54.3
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	41	2205	53.8
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	92	1196	13.0
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	53	821	15.5
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	27	1067	39.5
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	77	1238	16.1
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	57	872	15.3
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	21	929	44.2
250床未満DPC病院		10例未満(4病院)	11	326	29.6
		250床未満病院 全体	626	16818	26.9
		DPC対象病院 全体	4250	87137	20.5

010029_脳卒中患者の平均在院日数_3)脳梗塞①
 JCS30未満
 (DPC病院_250床以上)

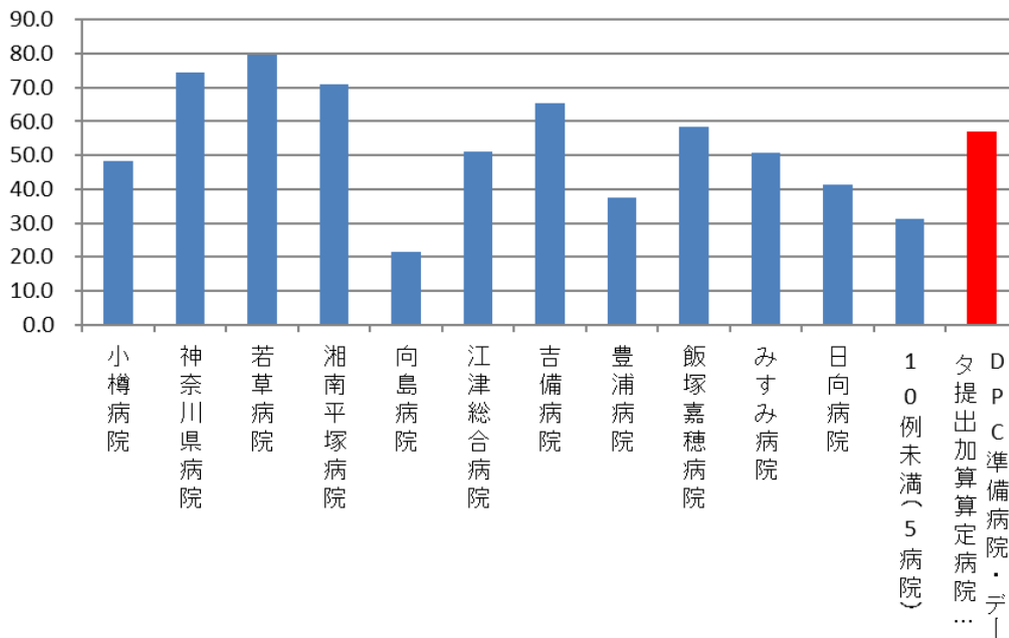


010029_脳卒中患者の平均在院日数_3)脳梗塞①
 JCS30未満
 (DPC病院_250床未満)



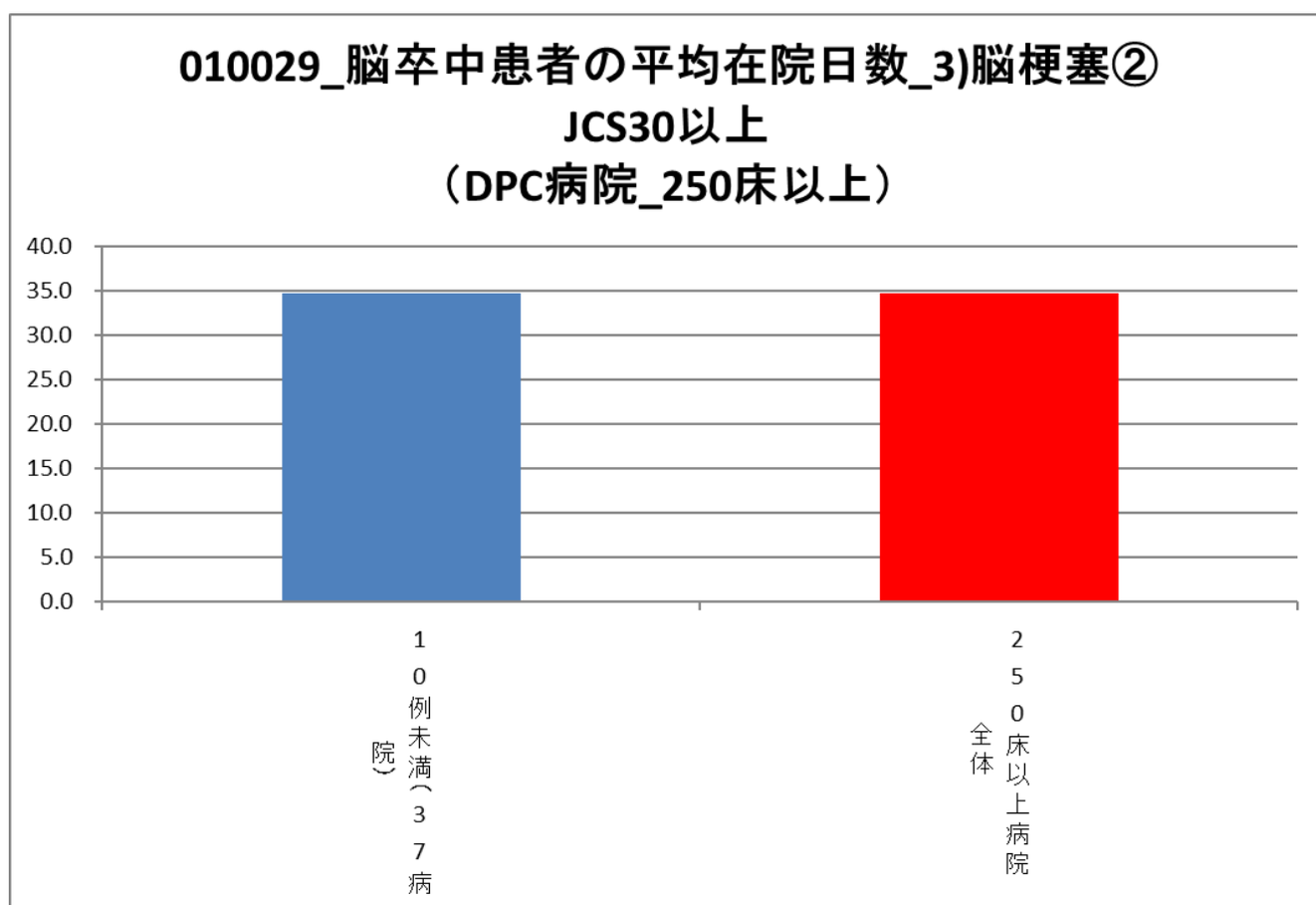
医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
DPC準備病院	012014956	小樽病院	21	1012	48.2
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	93	6916	74.4
DPC準備病院	140800102	若草病院	65	5174	79.6
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	40	2832	70.8
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	10	214	21.4
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	32	1629	50.9
データ提出加算算定病院	338800160	吉備病院	44	2874	65.3
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	59	2211	37.5
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	52	3032	58.3
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	65	3290	50.6
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	82	3388	41.3
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(5病院)	21	659	31.4
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	584	33231	56.9

010029_脳卒中患者の平均在院日数_3)脳梗塞①
 JCS30未満
 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)

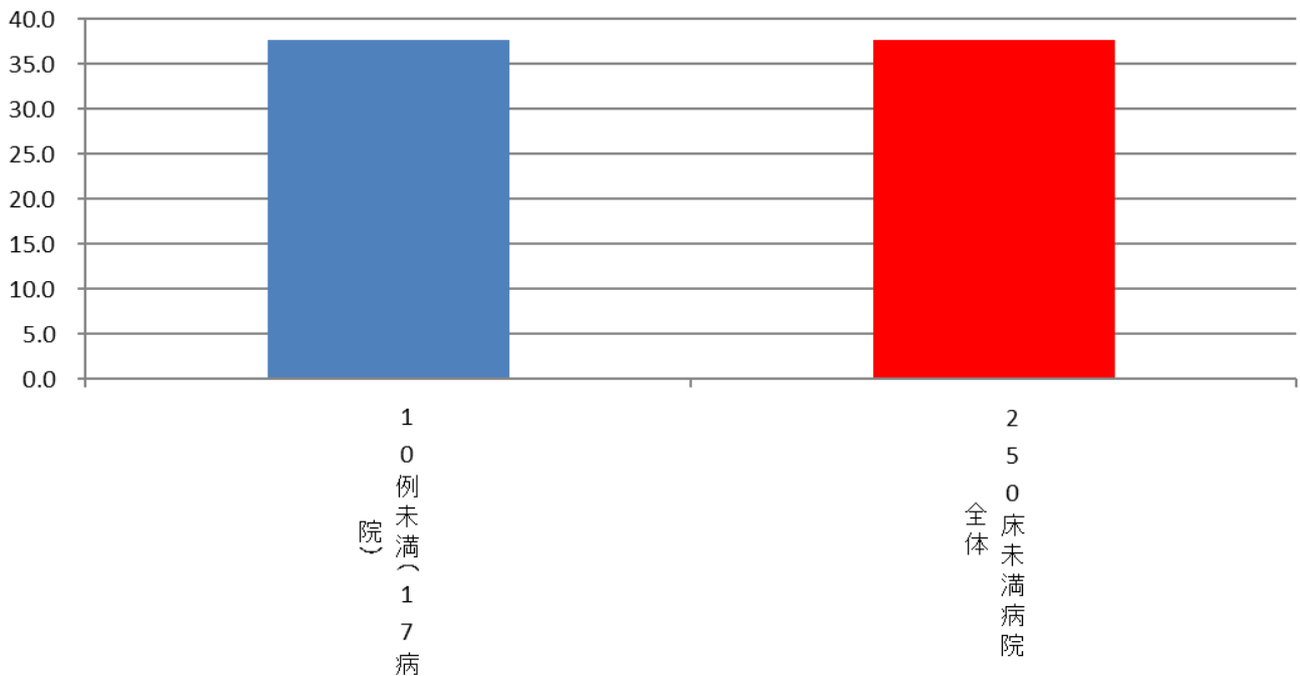


指標 29：脳卒中患者の平均在院日数—脳梗塞（163 \$）（JCS30 以上）

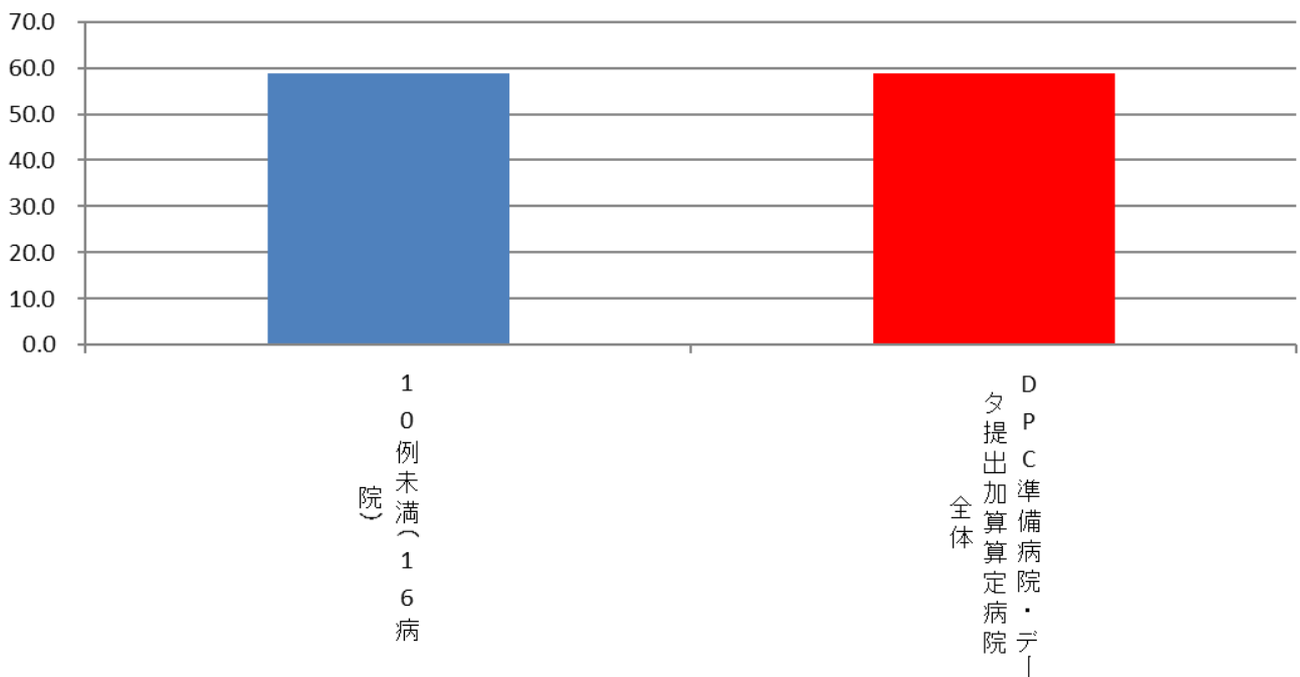
医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	延べ在院日数	平均在院日数
250床以上DPC病院		10例未満(37病院)	51	1773	34.8
		250床以上病院 全体	51	1773	34.8
250床未満DPC病院		10例未満(17病院)	14	528	37.7
		250床未満病院 全体	14	528	37.7
		DPC対象病院 全体	65	2301	35.4
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	5	294	58.8
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	5	294	58.8



010029_脳卒中患者の平均在院日数_3)脳梗塞②
 JCS30以上
 (DPC病院_250床未満)



010029_脳卒中患者の平均在院日数_3)脳梗塞②
 JCS30以上
 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(30)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

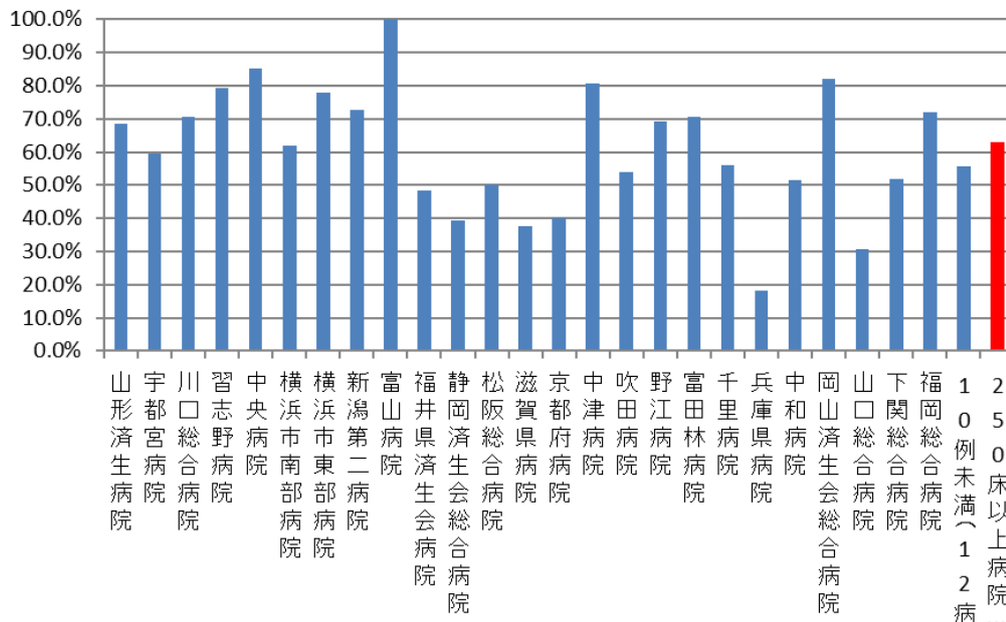
乳がんのステージⅠ（TNM 分類：「T1：大きさ 2cm 以下」「N0：領域リンパ節転移なし」）の治療法としては、再発率、美容面及び生活の質の観点から乳房温存療法が推奨されています。具体的には、乳房温存手術と術後の放射線療法、そして全身的な補助療法（化学療法・ホルモン療法）を行うものです。

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。

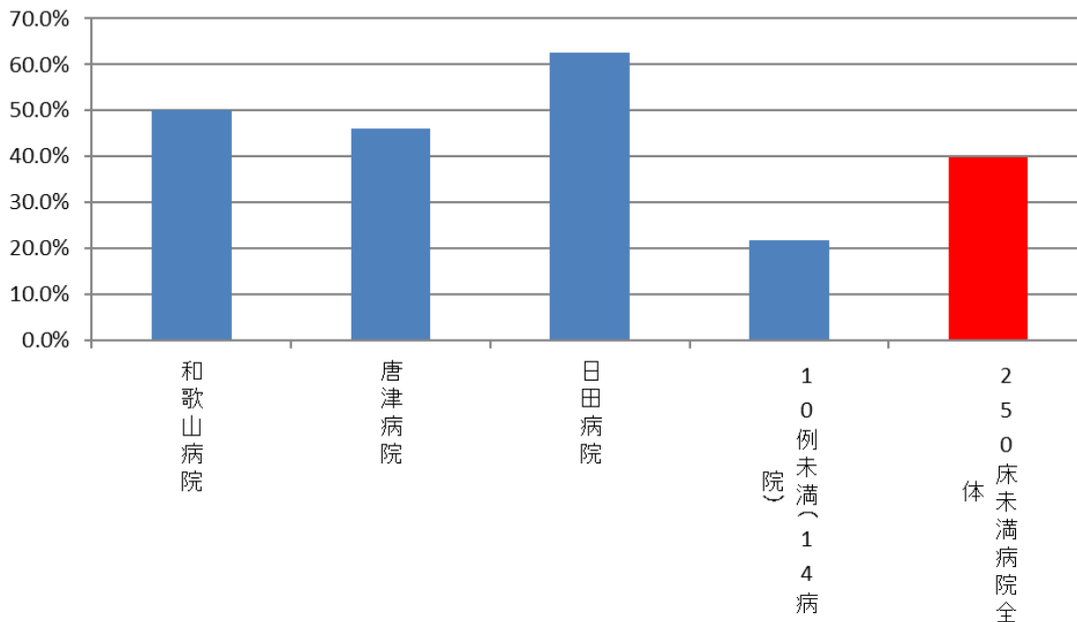
指標 30 : 乳がん (ステージ I) の患者に対する乳房温存手術の施行率

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	19	13	68.4%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	37	22	59.5%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	17	12	70.6%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	29	23	79.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	47	40	85.1%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	21	13	61.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	54	42	77.8%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	22	16	72.7%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	66	32	48.5%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	28	11	39.3%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	48	24	50.0%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	16	6	37.5%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	10	4	40.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	26	21	80.8%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	13	7	53.8%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	26	18	69.2%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	17	12	70.6%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	41	23	56.1%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	11	2	18.2%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	37	19	51.4%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	56	46	82.1%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	13	4	30.8%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	25	13	52.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	50	36	72.0%
250床以上DPC病院		10例未満(12病院)	52	29	55.8%
		250床以上病院全体	794	501	63.1%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	12	6	50.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	13	6	46.2%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	16	10	62.5%
250床未満DPC病院		10例未満(14病院)	32	7	21.9%
		250床未満病院全体	73	29	39.7%
		DPC対象病院全体	867	530	61.1%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	6	3	50.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	6	3	50.0%

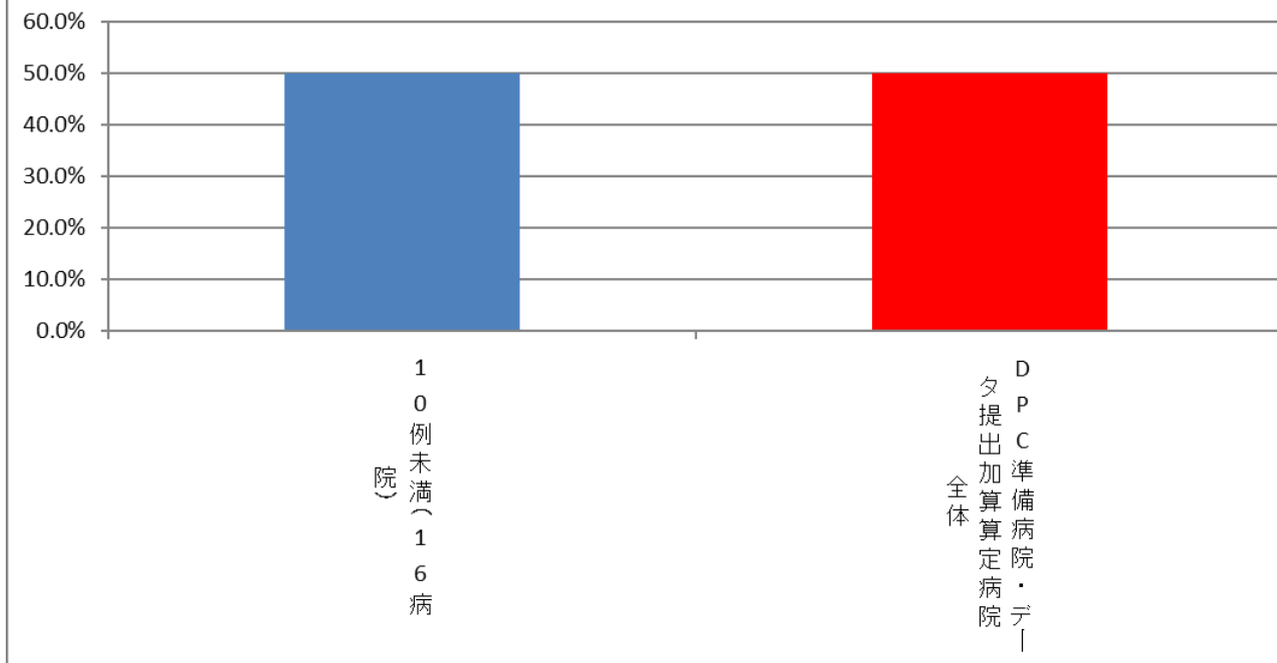
010030_乳がんの患者に対する乳房温存手術の施行率 (DPC病院_250床以上)



010030_乳がんの患者に対する乳房温存手術の施行率 (DPC病院_250床未満)



010030_乳がんの患者に対する乳房温存手術の施行率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(31)大腸がんのステージ別入院患者の割合

分子：分母のうち、がんのステージ別患者数

分母：大腸がんの疾患別退院患者数

対象は以下の疾患とする

- ・大腸がん（結腸・直腸、肛門管）

収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

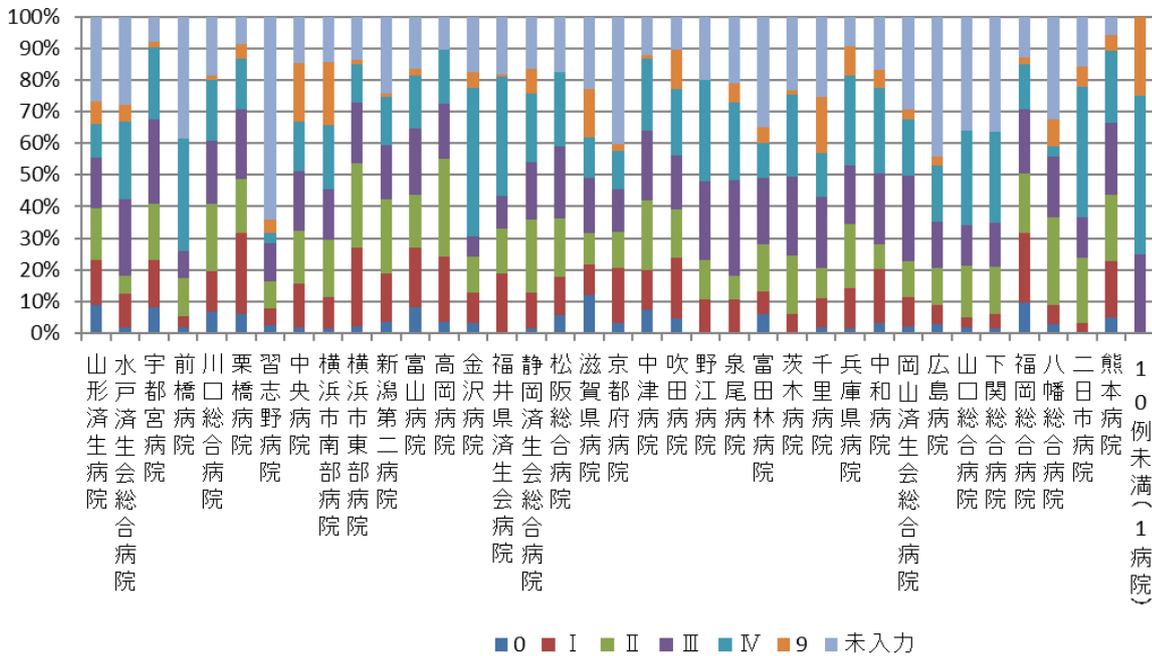
がんの病期の代表的な分類法は「TNM 分類」です。「T (tumor)」は、がん原発巣の大きさ、深さ、広がりです。T0～T4 の 5 段階まであり、数字が大きいくほどがんが進行していることを表します。「N (node)」は、周りのリンパ節への転移があるかどうかをあらわします。N0～N3 までの 4 段階あり、数字が大きくなるほどがんが進行していることをあらわします。「M (metastasis)」は、他の臓器などへの転移があるかどうかをあらわします。「M0」と「M1」の 2 つがあり、M0 は転移がないこと、M1 は転移があることをあらわします。

「TNM 分類」の結果により、がんの「病期分類 (ステージ分類)」が決定されます。がんの病期は、I 期～IV 期の 4 段階あり、I 期は「早期がん」で、IV 期は「進行がん」を表します。がんによっては、0 期～IV 期の 5 段階の場合もあります。

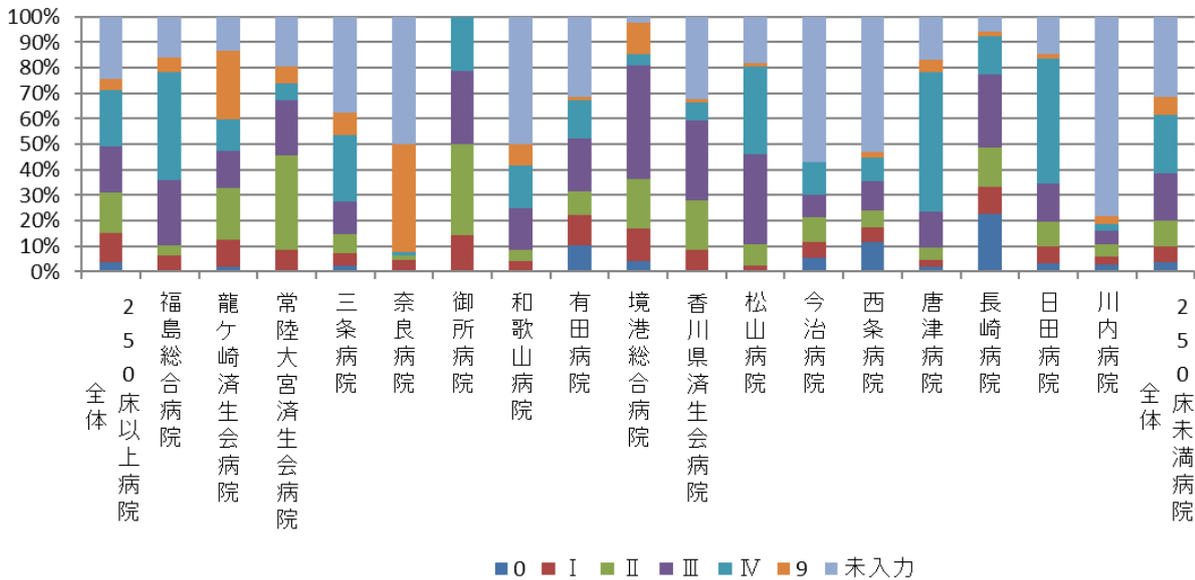
指標 31：大腸がんのステージ別入院患者の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	割合						未入力
			0	I	II	III	IV	9	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	8.9%	14.3%	16.1%	16.1%	10.7%	7.1%	26.8%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	1.9%	10.4%	5.8%	24.0%	24.7%	5.2%	27.9%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	8.1%	14.8%	17.8%	26.7%	23.0%	1.5%	8.1%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	1.6%	3.6%	12.1%	8.5%	35.4%	0.0%	38.7%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	6.9%	12.7%	21.2%	20.1%	19.0%	1.6%	18.5%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	6.1%	25.6%	17.1%	22.0%	15.9%	4.9%	8.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	2.6%	5.2%	8.6%	12.0%	3.4%	4.3%	63.9%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	1.7%	14.0%	16.5%	19.0%	15.7%	18.2%	14.9%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	1.3%	10.0%	18.3%	16.1%	20.0%	20.0%	14.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	2.2%	24.9%	26.5%	19.5%	11.9%	1.6%	13.5%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	3.6%	15.3%	23.4%	17.1%	15.3%	0.9%	24.3%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	8.3%	18.8%	16.7%	20.8%	16.7%	2.1%	16.7%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	3.4%	20.7%	31.0%	17.2%	17.2%	0.0%	10.3%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	3.2%	9.7%	11.3%	6.5%	46.8%	4.8%	17.7%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	0.5%	18.4%	14.3%	10.2%	37.8%	0.5%	18.4%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	1.3%	11.5%	23.1%	17.9%	21.8%	7.7%	16.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	5.7%	12.1%	18.4%	22.7%	23.4%	0.0%	17.7%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	12.0%	9.8%	9.8%	17.4%	13.0%	15.2%	22.8%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	3.1%	17.5%	11.3%	13.4%	12.4%	2.1%	40.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	7.4%	12.4%	22.1%	22.1%	22.9%	0.8%	12.4%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	4.8%	19.0%	15.2%	17.1%	21.0%	12.4%	10.5%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	0.0%	10.9%	12.4%	24.8%	31.8%	0.0%	20.2%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	0.0%	10.6%	7.6%	30.3%	24.2%	6.1%	21.2%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	6.0%	7.0%	15.0%	21.0%	11.0%	5.0%	35.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	0.0%	6.2%	18.5%	24.6%	26.2%	1.5%	23.1%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	1.7%	9.2%	9.8%	22.4%	13.8%	17.8%	25.3%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	1.6%	12.5%	20.3%	18.8%	28.1%	9.4%	9.4%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	3.4%	16.9%	7.9%	22.5%	27.0%	5.6%	16.9%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	2.3%	8.9%	11.6%	26.7%	17.8%	3.1%	29.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	2.9%	5.9%	11.8%	14.7%	17.6%	2.9%	44.1%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	1.8%	3.2%	16.5%	12.7%	29.9%	0.0%	35.9%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	1.5%	4.7%	14.9%	13.8%	28.7%	0.0%	36.4%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	9.8%	22.0%	18.9%	20.1%	14.0%	2.4%	12.8%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	2.9%	5.9%	27.9%	19.1%	2.9%	8.8%	32.4%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	0.0%	3.2%	20.6%	12.7%	41.3%	6.3%	15.9%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	5.1%	17.6%	21.0%	22.7%	22.7%	5.1%	5.7%
250床以上DPC病院		10例未満(1病院)	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	50.0%	25.0%	0.0%
		250床以上病院 全体	3.5%	11.5%	16.0%	18.3%	21.8%	4.7%	24.2%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	0.8%	5.6%	4.0%	25.4%	42.3%	5.6%	16.1%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	2.1%	10.3%	20.6%	14.4%	12.4%	26.8%	13.4%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	0.0%	8.7%	37.0%	21.7%	6.5%	6.5%	19.6%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	2.2%	5.1%	7.2%	13.0%	26.1%	8.7%	37.7%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	0.0%	4.7%	1.6%	0.0%	1.6%	42.2%	50.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	0.0%	14.3%	35.7%	28.6%	21.4%	0.0%	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	0.0%	4.2%	4.2%	16.7%	16.7%	8.3%	50.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	10.4%	11.9%	9.0%	20.9%	14.9%	1.5%	31.3%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	4.3%	12.8%	19.1%	44.7%	4.3%	12.8%	2.1%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	0.0%	8.5%	19.7%	31.0%	7.0%	1.4%	32.4%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	0.0%	2.2%	8.6%	35.5%	34.4%	1.1%	18.3%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	5.4%	6.5%	9.7%	8.6%	12.9%	0.0%	57.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	11.5%	5.7%	6.9%	11.5%	9.2%	2.3%	52.9%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	1.9%	2.8%	4.7%	14.2%	54.7%	4.7%	17.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	22.7%	10.6%	15.2%	28.8%	15.2%	1.5%	6.1%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	3.3%	6.6%	9.8%	14.8%	49.2%	1.6%	14.8%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	2.9%	2.9%	5.1%	5.1%	2.9%	2.9%	78.3%
		250床未満病院 全体	3.7%	6.3%	9.9%	18.6%	22.9%	7.3%	31.4%
		DPC対象病院 全体	3.5%	10.3%	14.6%	18.3%	22.1%	5.3%	25.8%

010031_大腸がんのステージ別入院患者割合 (DPC病院_250床以上)

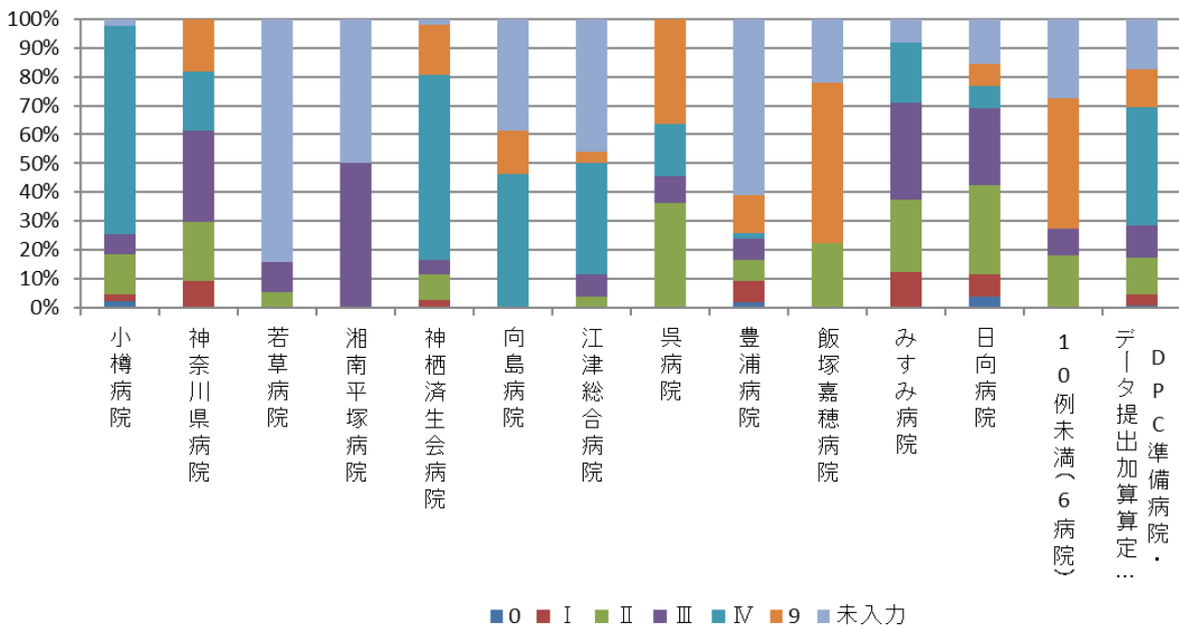


010031_大腸がんのステージ別入院患者割合 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	割合						
			0	I	II	III	IV	9	未入力
DPC準備病院	012014956	小樽病院	2.3%	2.3%	14.0%	7.0%	72.1%	0.0%	2.3%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	0.0%	9.1%	20.5%	31.8%	20.5%	18.2%	0.0%
DPC準備病院	140800102	若草病院	0.0%	0.0%	5.3%	10.5%	0.0%	0.0%	84.2%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	0.0%	0.0%	0.0%	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	0.5%	2.1%	8.8%	5.2%	64.2%	17.1%	2.1%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	46.2%	15.4%	38.5%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	0.0%	0.0%	3.8%	7.7%	38.5%	3.8%	46.2%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	0.0%	0.0%	36.4%	9.1%	18.2%	36.4%	0.0%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	1.9%	7.4%	7.4%	7.4%	1.9%	13.0%	61.1%
データ提出加算算定病院	405519616	飯塚嘉穂病院	0.0%	0.0%	22.2%	0.0%	0.0%	55.6%	22.2%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	0.0%	12.5%	25.0%	33.3%	20.8%	0.0%	8.3%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	3.8%	7.7%	30.8%	26.9%	7.7%	7.7%	15.4%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(6病院)	0.0%	0.0%	18.2%	9.1%	0.0%	45.5%	27.3%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院			0.9%	3.9%	12.5%	11.2%	40.9%	13.4%	17.2%

010031_大腸がんのステージ別入院患者割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(32)肝がんのステージ別入院患者の割合

分子：分母のうち、がんのステージ別患者数

分母：肝がんの疾患別退院患者数

対象は以下の疾患とする

- ・肝がん（肝細胞がん、肝内胆管がん）

収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

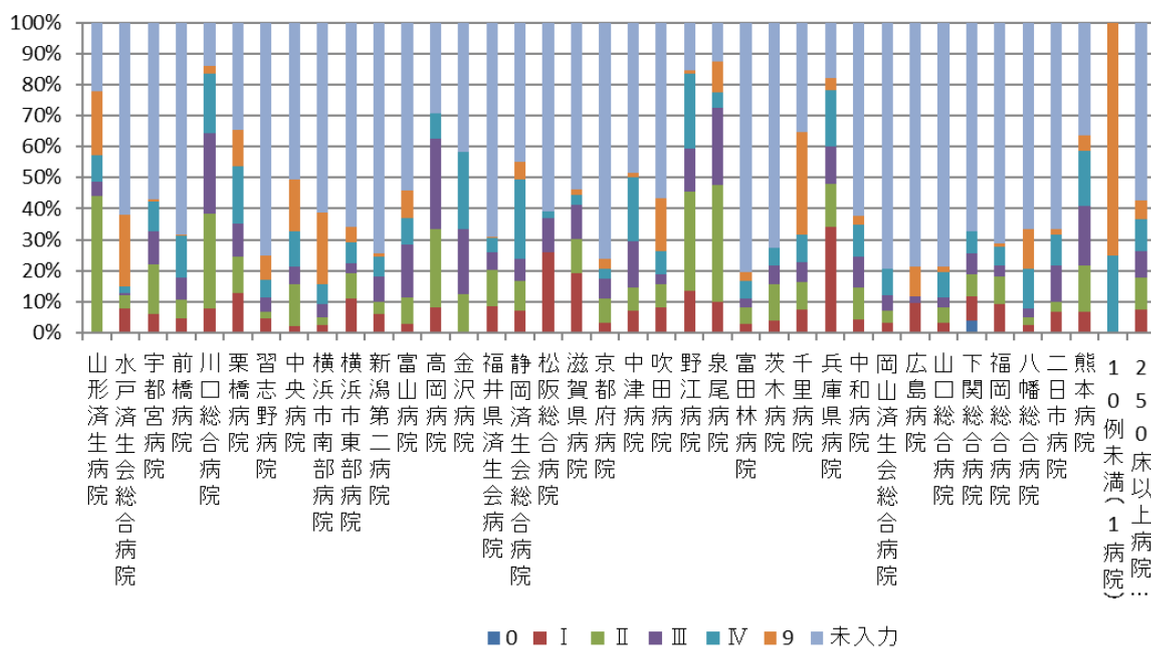
がんの病期の代表的な分類法は「TNM 分類」です。「T (tumor)」は、がん原発巣の大きさ、深さ、広がりです。T0～T4 の 5 段階まであり、数字が大きいくほどがんが進行していることを表します。「N (node)」は、周りのリンパ節への転移があるかどうかをあらわします。N0～N3 までの 4 段階あり、数字が大きくなるほどがんが進行していることをあらわします。「M (metastasis)」は、他の臓器などへの転移があるかどうかをあらわします。「M0」と「M1」の 2 つがあり、M0 は転移がないこと、M1 は転移があることをあらわします。

「TNM 分類」の結果により、がんの「病期分類 (ステージ分類)」が決定されます。がんの病期は、I 期～IV 期の 4 段階あり、I 期は「早期がん」で、IV 期は「進行がん」を表します。がんによっては、0 期～IV 期の 5 段階の場合もあります。

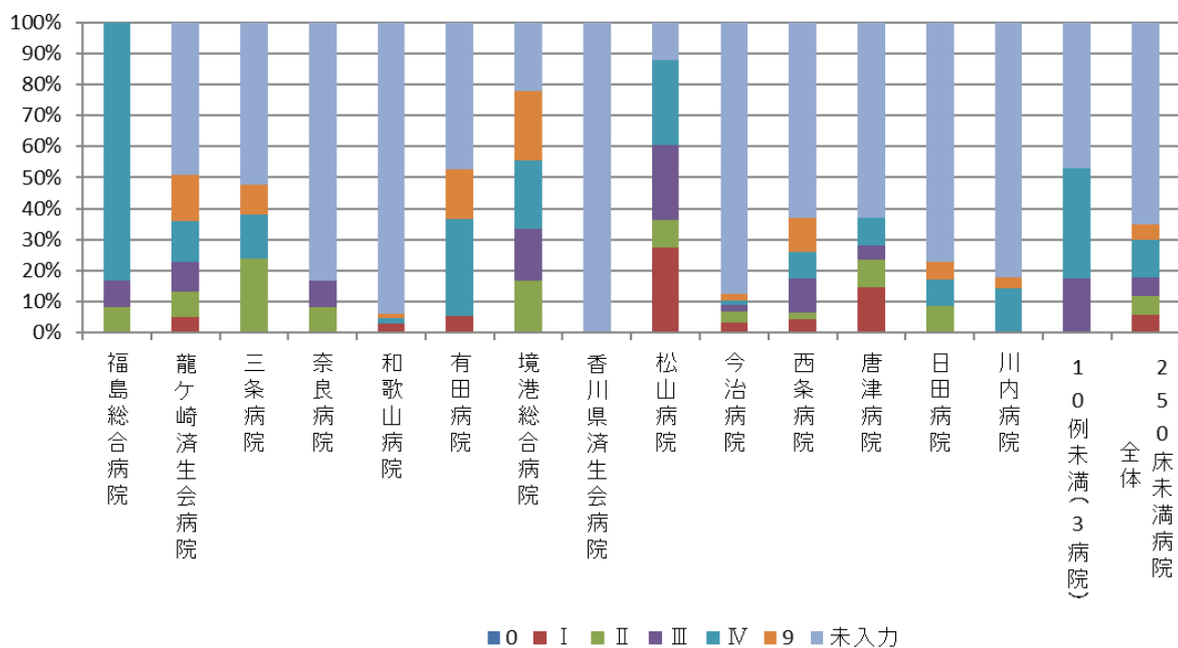
指標 32：肝がんのステージ別入院患者の割合

医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	割合						未入力
			0	I	II	III	IV	9	
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	0.0%	0.0%	44.1%	4.4%	8.8%	20.6%	22.1%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	0.0%	7.9%	4.3%	0.7%	2.2%	23.0%	61.9%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	0.0%	6.1%	16.0%	10.4%	9.9%	0.5%	57.1%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	0.0%	4.8%	6.0%	7.2%	13.2%	0.6%	68.3%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	0.0%	7.8%	30.4%	26.1%	19.1%	2.6%	13.9%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	0.0%	12.9%	11.7%	10.5%	18.7%	11.7%	34.5%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	0.0%	4.5%	2.3%	4.5%	5.7%	8.0%	75.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	0.0%	2.2%	13.5%	5.6%	11.2%	16.9%	50.6%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	0.0%	2.5%	2.5%	4.1%	6.6%	23.1%	61.2%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	0.0%	11.2%	8.1%	3.1%	6.8%	5.0%	65.8%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	0.0%	6.0%	4.0%	8.0%	6.5%	1.0%	74.4%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	0.0%	2.9%	8.6%	17.1%	8.6%	8.6%	54.3%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	0.0%	8.3%	25.0%	29.2%	8.3%	0.0%	29.2%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	0.0%	0.0%	12.5%	20.8%	25.0%	0.0%	41.7%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	0.0%	8.5%	11.8%	5.7%	4.5%	0.4%	69.1%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	0.0%	7.0%	9.9%	7.0%	25.4%	5.6%	45.1%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	0.0%	26.1%	0.0%	10.9%	2.2%	0.0%	60.9%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	0.0%	19.0%	11.1%	11.1%	3.2%	1.6%	54.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	0.0%	3.2%	7.9%	6.3%	3.2%	3.2%	76.2%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	0.0%	7.3%	7.3%	15.1%	20.7%	1.1%	48.6%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	0.0%	8.1%	7.7%	2.9%	7.7%	16.8%	56.8%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	0.0%	13.6%	32.0%	13.6%	24.3%	1.0%	15.5%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	0.0%	10.0%	37.5%	25.0%	5.0%	10.0%	12.5%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	0.0%	2.8%	5.6%	2.8%	5.6%	2.8%	80.6%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	0.0%	3.9%	11.8%	5.9%	5.9%	0.0%	72.5%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	0.0%	7.6%	8.9%	6.3%	8.9%	32.9%	35.4%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	0.0%	34.0%	14.0%	12.0%	18.0%	4.0%	18.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	0.0%	4.3%	10.1%	10.1%	10.1%	2.9%	62.3%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	0.0%	3.2%	4.1%	5.0%	8.2%	0.0%	79.5%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	0.0%	9.5%	0.0%	2.4%	0.0%	9.5%	78.6%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	0.0%	3.3%	4.9%	3.3%	8.2%	1.6%	78.7%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	3.9%	7.8%	7.2%	6.5%	7.2%	0.0%	67.3%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	0.0%	9.3%	8.8%	3.7%	6.0%	0.9%	71.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	0.0%	2.6%	2.6%	2.6%	12.8%	12.8%	66.7%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	0.0%	6.7%	3.3%	11.7%	10.0%	1.7%	66.7%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	0.4%	6.5%	14.9%	19.2%	17.8%	5.1%	36.2%
250床以上DPC病院		10例未満(1病院)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	75.0%	0.0%
		250床以上病院 全体	0.2%	7.4%	10.3%	8.4%	10.2%	6.1%	57.4%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	0.0%	0.0%	8.3%	8.3%	83.3%	0.0%	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	0.0%	4.9%	8.2%	9.8%	13.1%	14.8%	49.2%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	0.0%	0.0%	23.8%	0.0%	14.3%	9.5%	52.4%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	0.0%	0.0%	8.3%	8.3%	0.0%	0.0%	83.3%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	0.0%	3.0%	0.0%	0.0%	1.5%	1.5%	93.9%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	31.6%	15.8%	47.4%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	0.0%	0.0%	16.7%	16.7%	22.2%	22.2%	22.2%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	0.0%	27.3%	9.1%	24.2%	27.3%	0.0%	12.1%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	0.0%	3.4%	3.4%	2.3%	1.1%	2.3%	87.5%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	0.0%	4.3%	2.2%	10.9%	8.7%	10.9%	63.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	0.0%	14.6%	9.0%	4.5%	9.0%	0.0%	62.9%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	0.0%	0.0%	8.6%	0.0%	8.6%	5.7%	77.1%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	14.3%	3.6%	82.1%
250床未満DPC病院		10例未満(3病院)	0.0%	0.0%	0.0%	17.6%	35.3%	0.0%	47.1%
		250床未満病院 全体	0.0%	5.9%	5.9%	5.9%	12.1%	5.2%	64.9%
		DPC対象病院 全体	0.1%	7.2%	9.8%	8.1%	10.5%	6.0%	58.3%

010032_肝がんのステージ別入院患者割合 (DPC病院_250床以上)

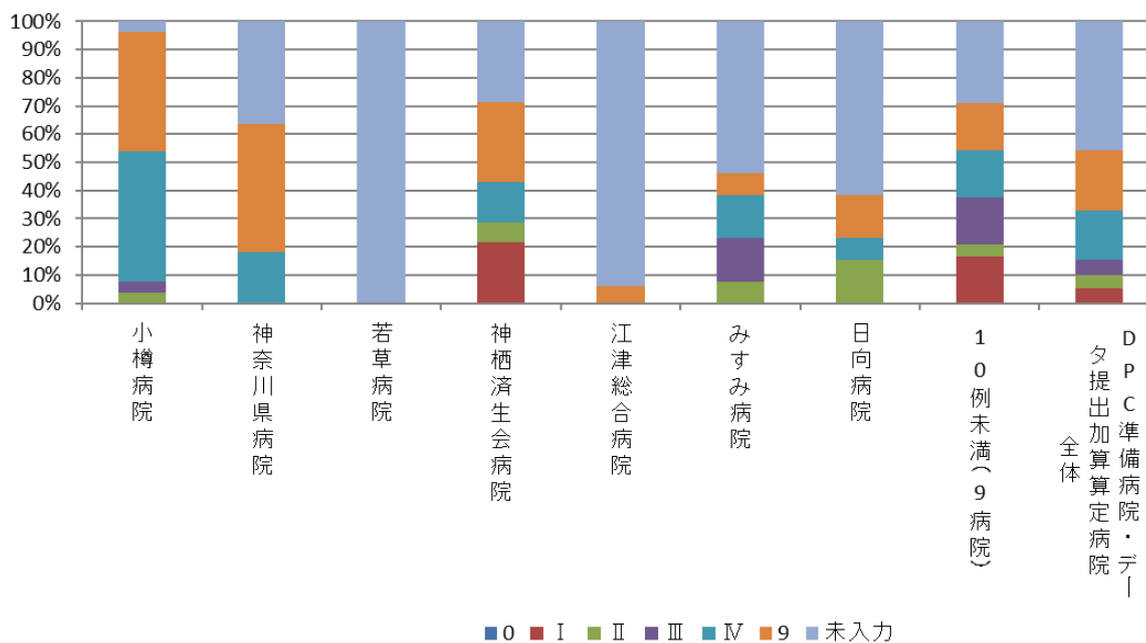


010032_肝がんのステージ別入院患者割合 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	割合						
			0	I	II	III	IV	9	未入力
DPC準備病院	012014956	小樽病院	0.0%	0.0%	3.8%	3.8%	46.2%	42.3%	3.8%
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	18.2%	45.5%	36.4%
DPC準備病院	140800102	若草病院	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
データ提出加算算定病院	082910222	神栖済生会病院	0.0%	21.4%	7.1%	0.0%	14.3%	28.6%	28.6%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.9%	94.1%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	0.0%	0.0%	7.7%	15.4%	15.4%	7.7%	53.8%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	0.0%	0.0%	15.4%	0.0%	7.7%	15.4%	61.5%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(9病院)	0.0%	16.7%	4.2%	16.7%	16.7%	16.7%	29.2%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院			0.0%	5.3%	4.6%	5.3%	17.6%	21.4%	45.8%

010032_肝がんのステージ別入院患者割合 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(33) 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 29 年 4 月～平成 30 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。

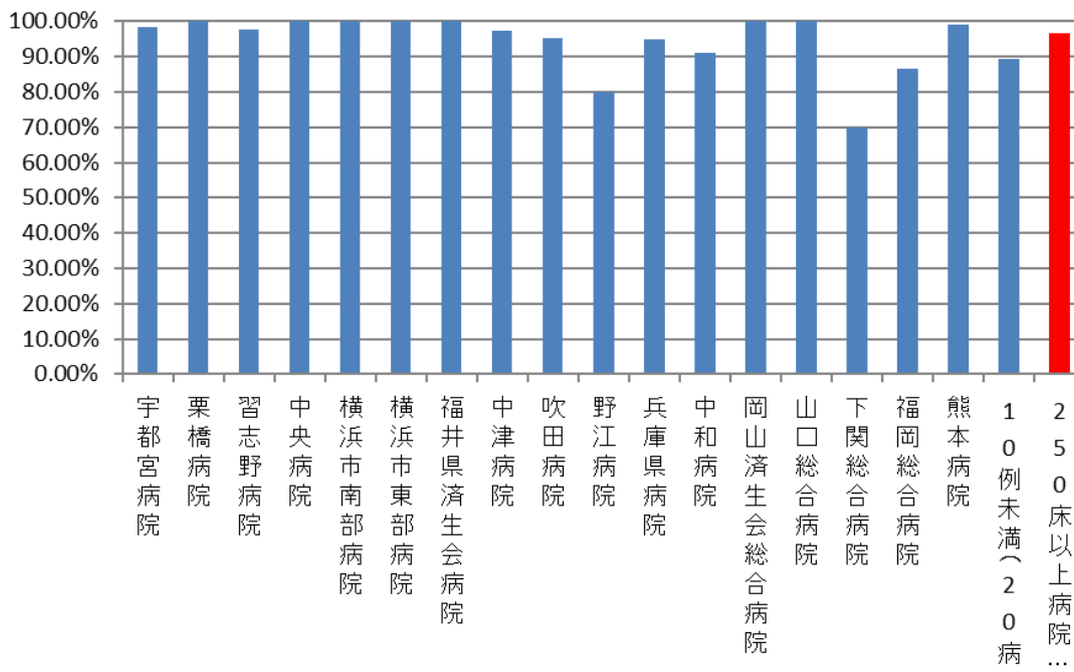
「I 期」とは、癌の進行度を表します。進行度は I 期～IV 期までに分かれ、I 期～III 期まではさらに A と B の段階に分けられます（IV 期は 1 段階のみです）。数字が大きくなるにつれ転移等で病期が進行した状態になります。I 期は癌が原発巣に留まっている（転移がない）状態です。

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。

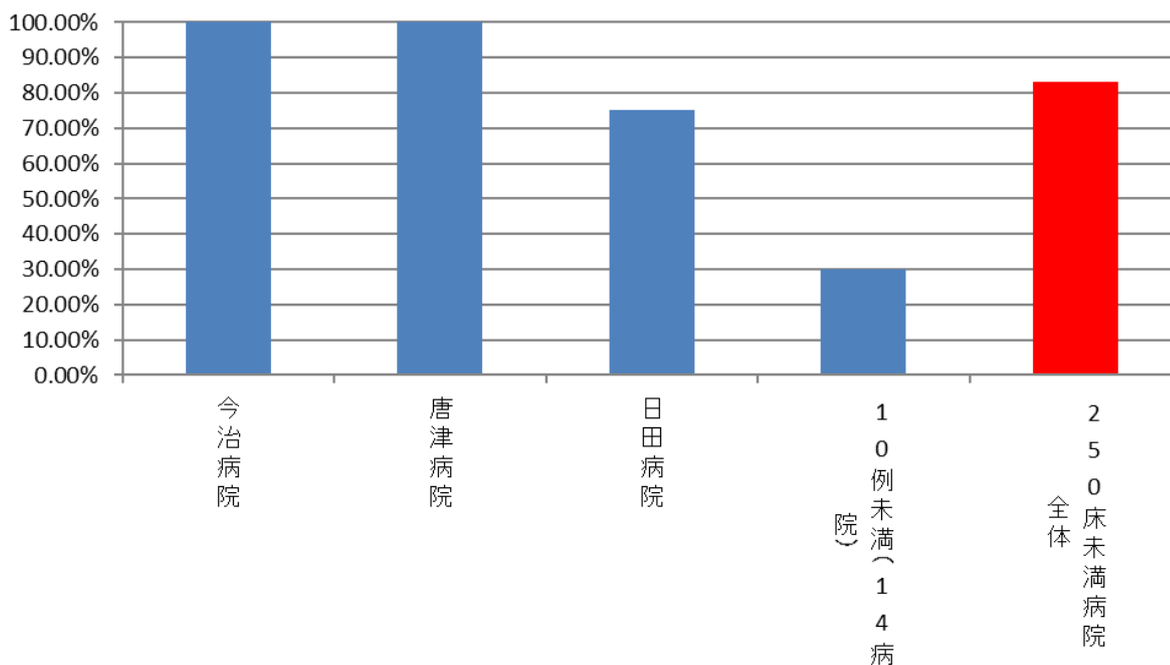
指標 33：I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率

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	096210115	宇都宮病院	60	59	98.33%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	13	13	100.00%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	45	44	97.78%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	36	36	100.00%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	16	16	100.00%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	34	34	100.00%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	64	64	100.00%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	76	74	97.37%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	62	59	95.16%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	20	16	80.00%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	19	18	94.74%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	11	10	90.91%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	52	52	100.00%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	24	24	100.00%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	10	7	70.00%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	30	26	86.67%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	104	103	99.04%
250床以上DPC病院		10例未満(20病院)	19	17	89.47%
		250床以上病院 全体	695	672	96.69%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	18	18	100.00%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	19	19	100.00%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	12	9	75.00%
250床未満DPC病院		10例未満(14病院)	10	3	30.00%
		250床未満病院 全体	59	49	83.05%
		DPC対象病院 全体	754	721	95.62%
データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	2	0	0.00%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	2	0	0.00%

010033_ I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率 (DPC病院_250床以上)



010033_ I 期原発性肺癌手術例における胸腔鏡下手術の実施率 (DPC病院_250床未満)



(34)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 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

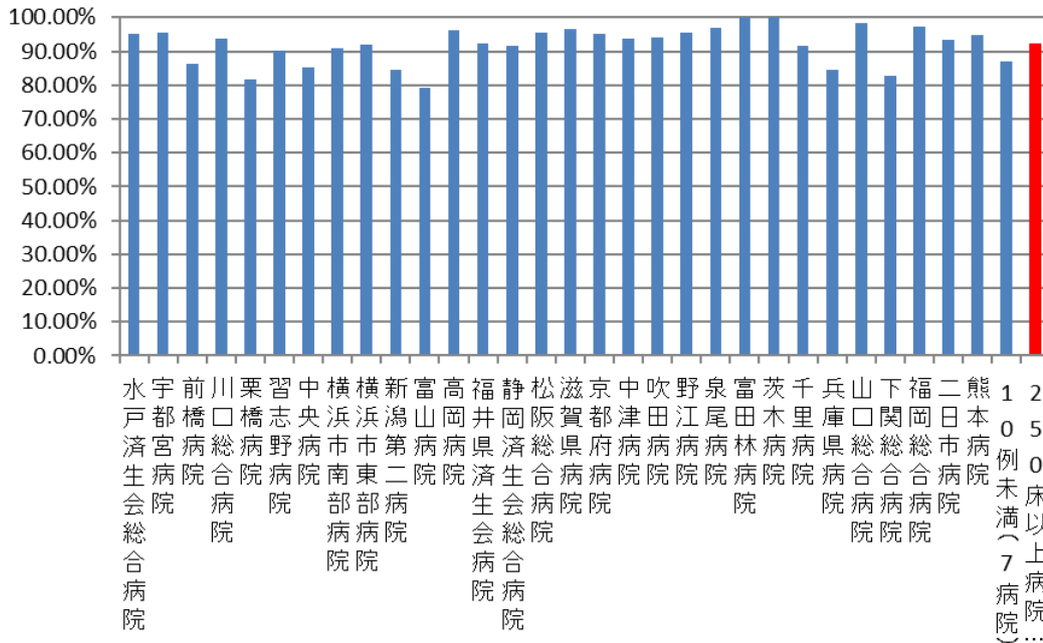
急性心筋梗塞は心臓に血液を送っている冠動脈が動脈硬化等によって細くなり、それが血栓などで詰まってしまうことによって、心筋が壊死してしまう疾患です。ポンプ機能の低下あるいは併存症である不整脈などによって死にいたることもある重篤な疾患です。

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。

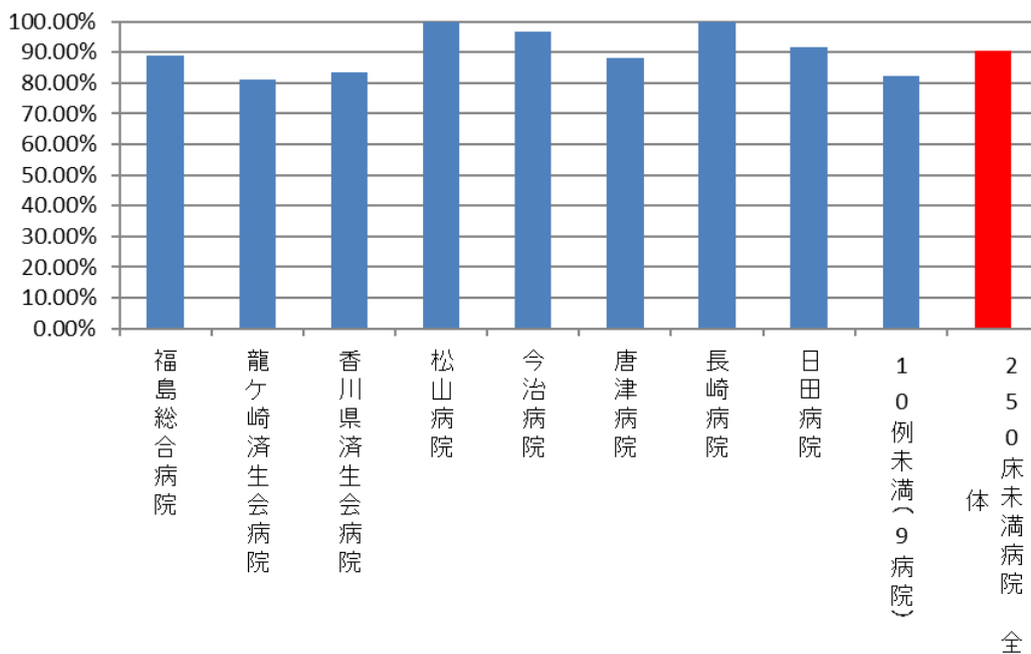
指標 34：急性心筋梗塞患者における退院時アスピリンあるいは硫酸クロピドグレル処方率

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	81	77	95.06%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	155	148	95.48%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	36	31	86.11%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	32	30	93.75%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	114	93	81.58%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	62	56	90.32%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	89	76	85.39%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	145	132	91.03%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	99	91	91.92%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	13	11	84.62%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	24	19	79.17%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	27	26	96.30%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	26	24	92.31%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	47	43	91.49%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	22	21	95.45%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	58	56	96.55%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	21	20	95.24%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	81	76	93.83%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	34	32	94.12%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	66	63	95.45%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	31	30	96.77%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	23	23	100.00%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	16	16	100.00%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	95	87	91.58%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	13	11	84.62%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	64	63	98.44%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	64	53	82.81%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	109	106	97.25%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	60	56	93.33%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	173	164	94.80%
250床以上DPC病院		10例未満(7病院)	23	20	86.96%
		250床以上病院 全体	1903	1754	92.17%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	27	24	88.89%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	21	17	80.95%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	12	10	83.33%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	12	12	100.00%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	30	29	96.67%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	17	15	88.24%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	16	16	100.00%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	48	44	91.67%
250床未満DPC病院		10例未満(9病院)	17	14	82.35%
		250床未満病院 全体	200	181	90.50%
		DPC対象病院 全体	2103	1935	92.01%

010034_急性心筋梗塞患者に対す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 (DPC病院_250床以上)

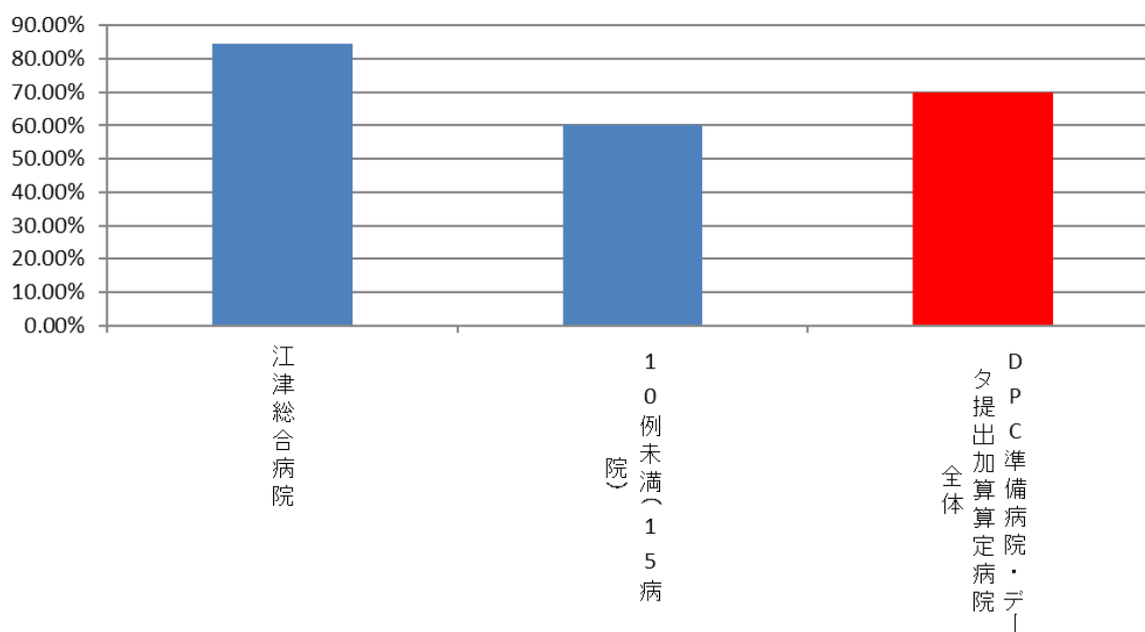


010034_急性心筋梗塞患者に対する退院時アスピリン あるいは硫酸クロピドグレル処方率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	13	11	84.62%
データ提出加算算定病院		10例未満(15病院)	20	12	60.00%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	33	23	69.70%

010034_急性心筋梗塞患者に対す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 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(35)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

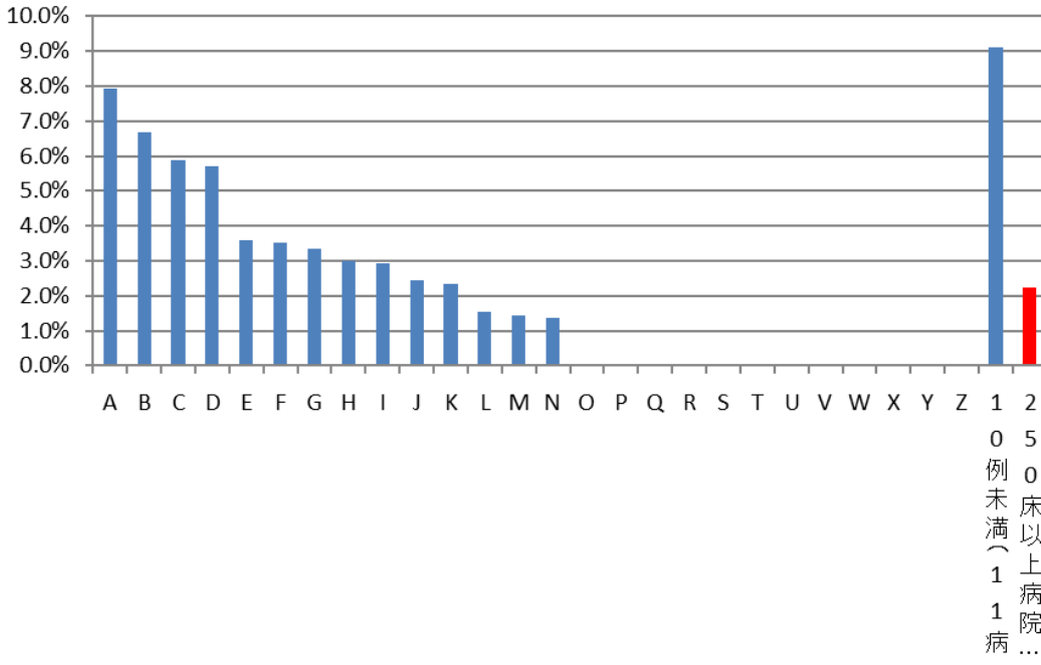
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

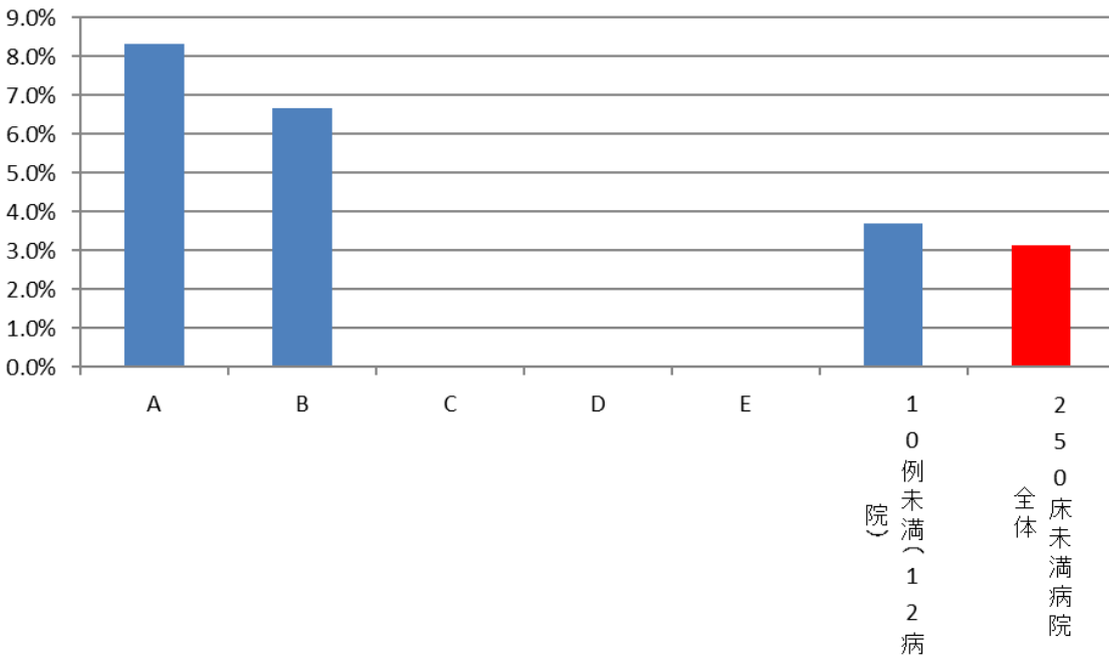
指標 35 : PCI を施行した救急車搬送患者の入院死亡率

医療機関種別	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	A	63	5	7.9%
250床以上DPC病院	B	15	1	6.7%
250床以上DPC病院	C	17	1	5.9%
250床以上DPC病院	D	70	4	5.7%
250床以上DPC病院	E	28	1	3.6%
250床以上DPC病院	F	57	2	3.5%
250床以上DPC病院	G	30	1	3.3%
250床以上DPC病院	H	100	3	3.0%
250床以上DPC病院	I	34	1	2.9%
250床以上DPC病院	J	41	1	2.4%
250床以上DPC病院	K	43	1	2.3%
250床以上DPC病院	L	129	2	1.6%
250床以上DPC病院	M	69	1	1.4%
250床以上DPC病院	N	73	1	1.4%
250床以上DPC病院	O	20	0	0.0%
250床以上DPC病院	P	59	0	0.0%
250床以上DPC病院	Q	86	0	0.0%
250床以上DPC病院	R	16	0	0.0%
250床以上DPC病院	S	27	0	0.0%
250床以上DPC病院	T	15	0	0.0%
250床以上DPC病院	U	37	0	0.0%
250床以上DPC病院	V	15	0	0.0%
250床以上DPC病院	W	19	0	0.0%
250床以上DPC病院	X	60	0	0.0%
250床以上DPC病院	Y	49	0	0.0%
250床以上DPC病院	Z	16	0	0.0%
250床以上DPC病院	10例未満(11病院)	22	2	9.1%
	250床以上病院 全体	1210	27	2.2%
250床未満DPC病院	A	12	1	8.3%
250床未満DPC病院	B	15	1	6.7%
250床未満DPC病院	C	10	0	0.0%
250床未満DPC病院	D	12	0	0.0%
250床未満DPC病院	E	20	0	0.0%
250床未満DPC病院	10例未満(12病院)	27	1	3.7%
	250床未満病院 全体	96	3	3.1%
	DPC対象病院 全体	1306	30	2.3%
データ提出加算算定病院	10例未満(16病院)	8	0	0.0%
	DPC準備病院・データ提出加算算定病院	8	0	0.0%

010035_PCIを施行した救急車搬送患者の入院死亡率 (DPC病院_250床以上)



010035_PCIを施行した救急車搬送患者の入院死亡率 (DPC病院_250床未満)



(36)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

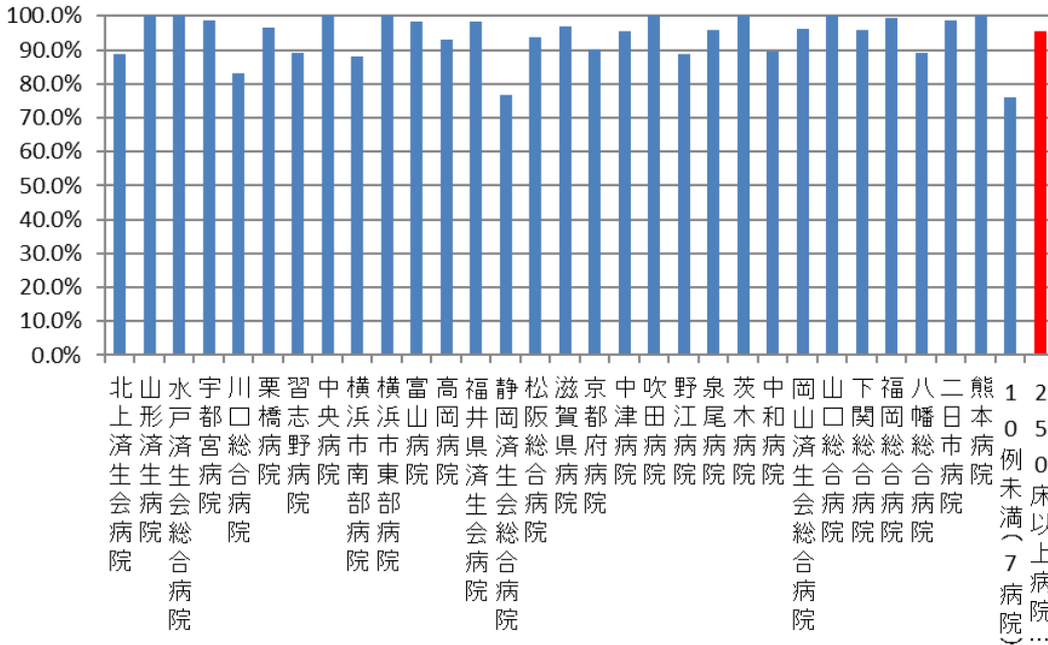
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

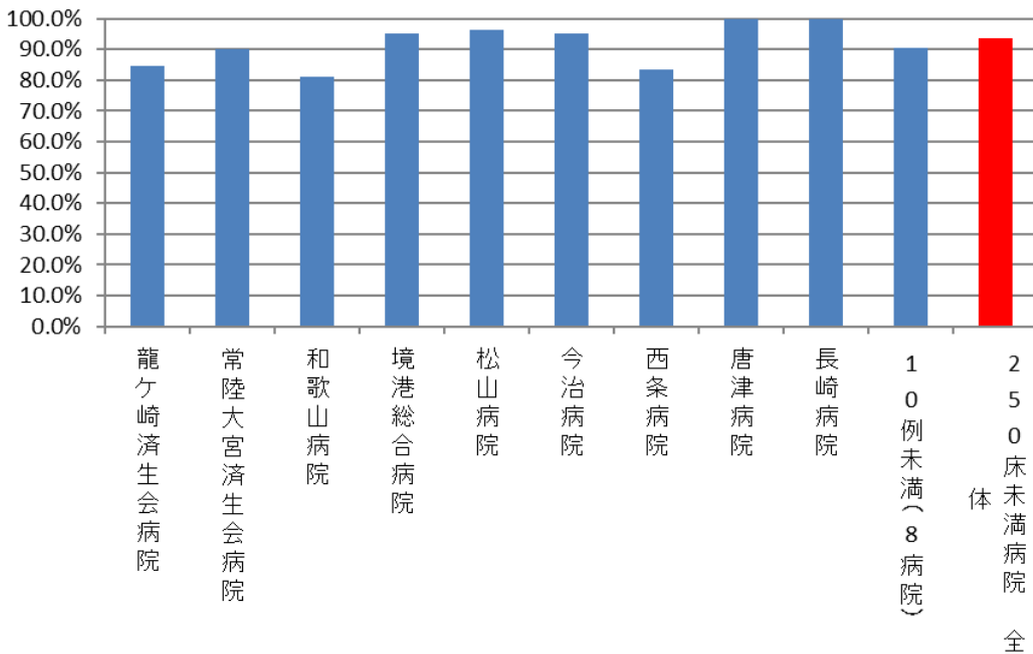
指標 36：急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の早期リハビリテーション開始率

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	033610019	北上済生会病院	18	16	88.9%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	79	79	100.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	39	39	100.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	170	168	98.8%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	88	73	83.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	88	85	96.6%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	112	100	89.3%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	63	63	100.0%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	58	51	87.9%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	107	107	100.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	200	197	98.5%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	28	26	92.9%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	119	117	98.3%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	159	122	76.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	93	87	93.5%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	135	131	97.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	31	28	90.3%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	43	41	95.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	72	72	100.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	158	140	88.6%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	25	24	96.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	20	20	100.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	47	42	89.4%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	52	50	96.2%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	51	51	100.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	72	69	95.8%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	148	147	99.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	157	140	89.2%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	71	70	98.6%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	328	328	100.0%
250床以上DPC病院		10例未満(7病院)	25	19	76.0%
		250床以上病院 全体	2702	2585	95.7%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	39	33	84.6%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	10	9	90.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	32	26	81.3%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	21	20	95.2%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	78	75	96.2%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	40	38	95.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	12	10	83.3%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	51	51	100.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	54	54	100.0%
250床未満DPC病院		10例未満(8病院)	21	19	90.5%
		250床未満病院 全体	358	335	93.6%
		DPC対象病院 全体	3060	2920	95.4%

010036_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 (DPC病院_250床以上)

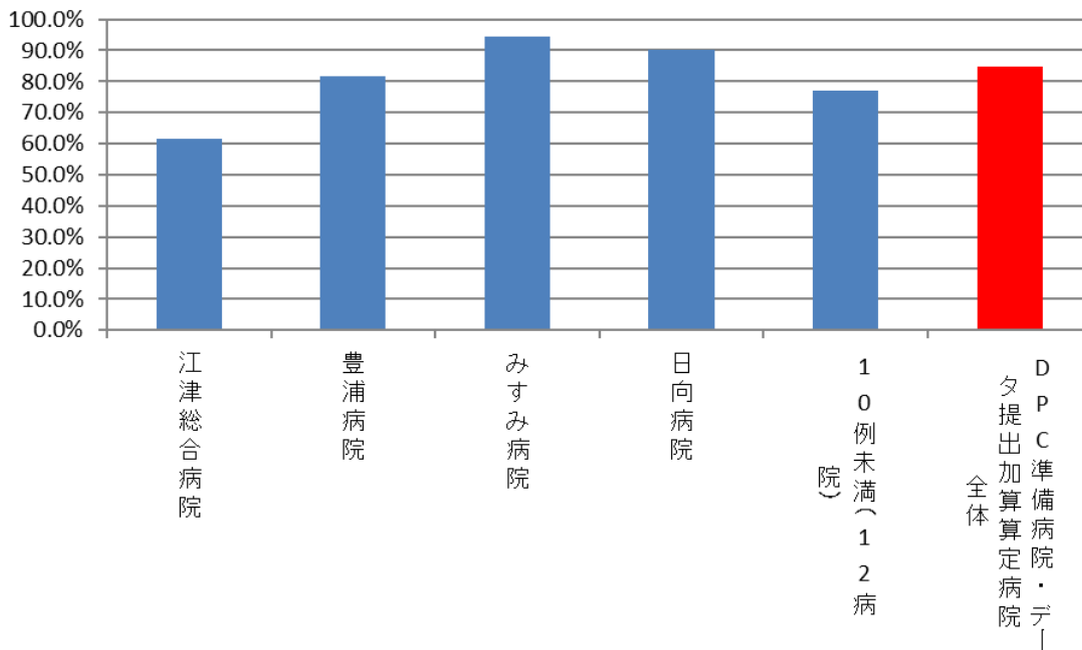


010036_急性脳梗塞患者に対する入院後3日以内の 早期リハビリテーション開始率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	13	8	61.5%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	22	18	81.8%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	37	35	94.6%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	41	37	90.2%
データ提出加算算定病院		10例未満(12病院)	26	20	76.9%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	139	118	84.9%

010036_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 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(37)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

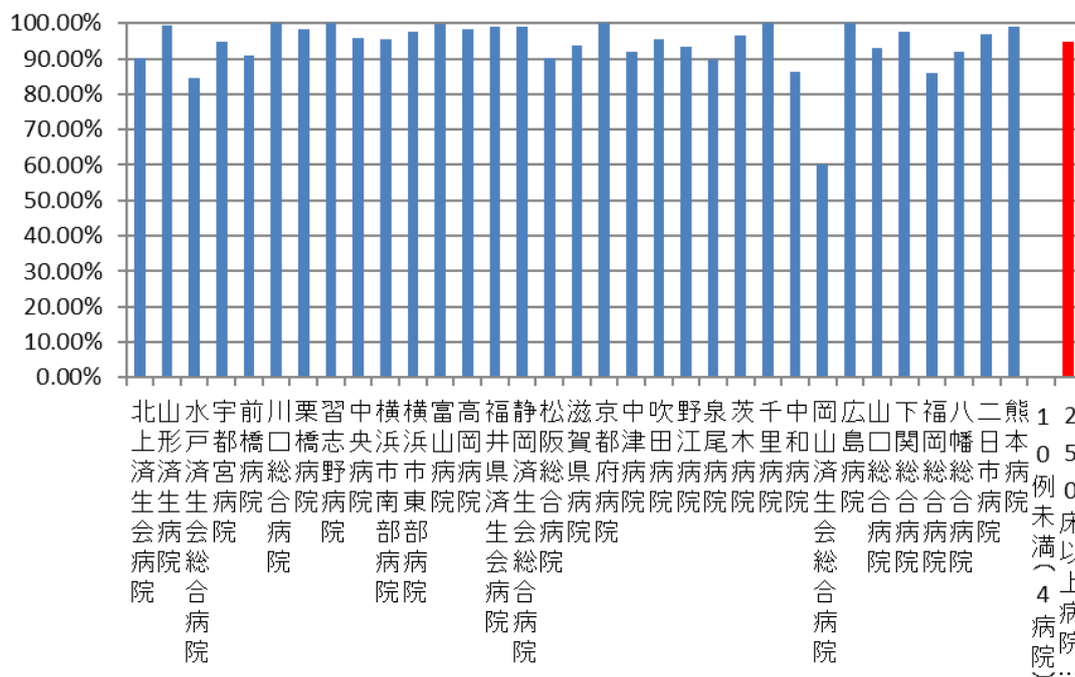
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

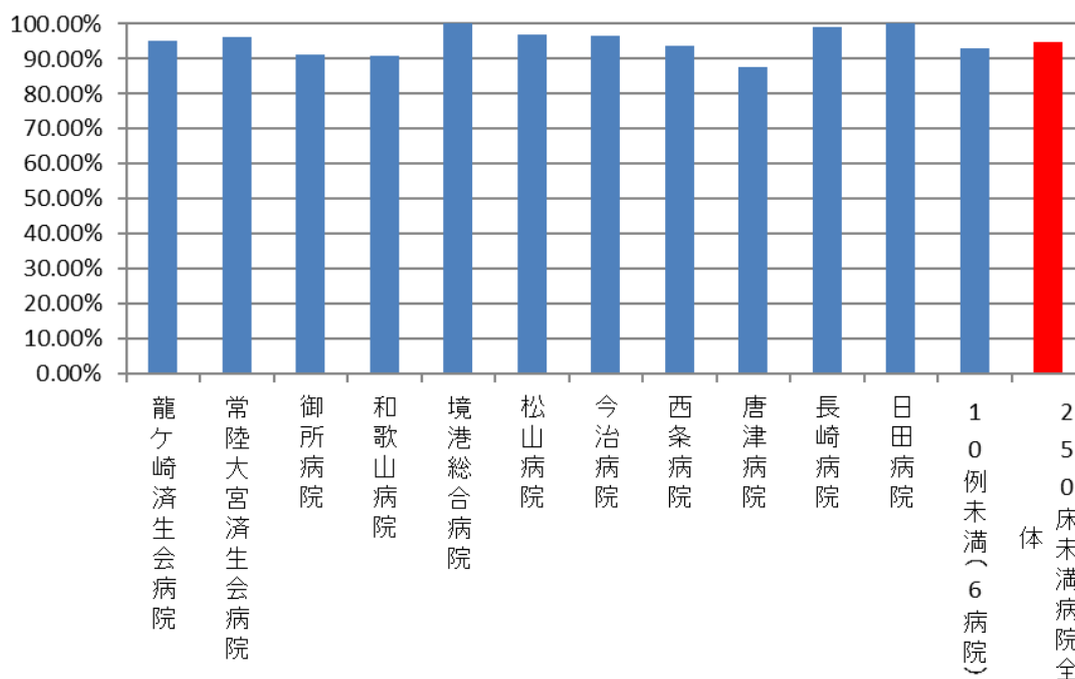
指標 37：急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭部 CT もしくは MRI の施行率

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	033610019	北上済生会病院	41	37	90.24%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	145	144	99.31%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	110	93	84.55%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	298	283	94.97%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	11	10	90.91%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	161	161	100.00%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	193	190	98.45%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	184	184	100.00%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	120	115	95.83%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	178	170	95.51%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	216	211	97.69%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	352	351	99.72%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	64	63	98.44%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	194	192	98.97%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	185	183	98.92%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	185	167	90.27%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	256	240	93.75%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	72	72	100.00%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	112	103	91.96%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	134	128	95.52%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	139	130	93.53%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	50	45	90.00%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	30	29	96.67%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	12	12	100.00%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	87	75	86.21%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	98	59	60.20%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	18	18	100.00%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	87	81	93.10%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	130	127	97.69%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	259	223	86.10%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	404	371	91.83%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	137	133	97.08%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	632	625	98.89%
250床以上DPC病院		10例未満(4病院)	16	15	
		250床以上病院全体	5310	5040	94.92%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	80	76	95.00%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	27	26	96.30%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	23	21	91.30%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	78	71	91.03%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	38	38	100.00%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	169	164	97.04%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	87	84	96.55%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	32	30	93.75%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	123	108	87.80%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	114	113	99.12%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	18	18	100.00%
250床未満DPC病院		10例未満(6病院)	28	26	92.86%
		250床未満病院全体	817	775	94.86%
		DPC対象病院全体	6127	5815	94.91%

010037_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 (DPC病院_250床以上)

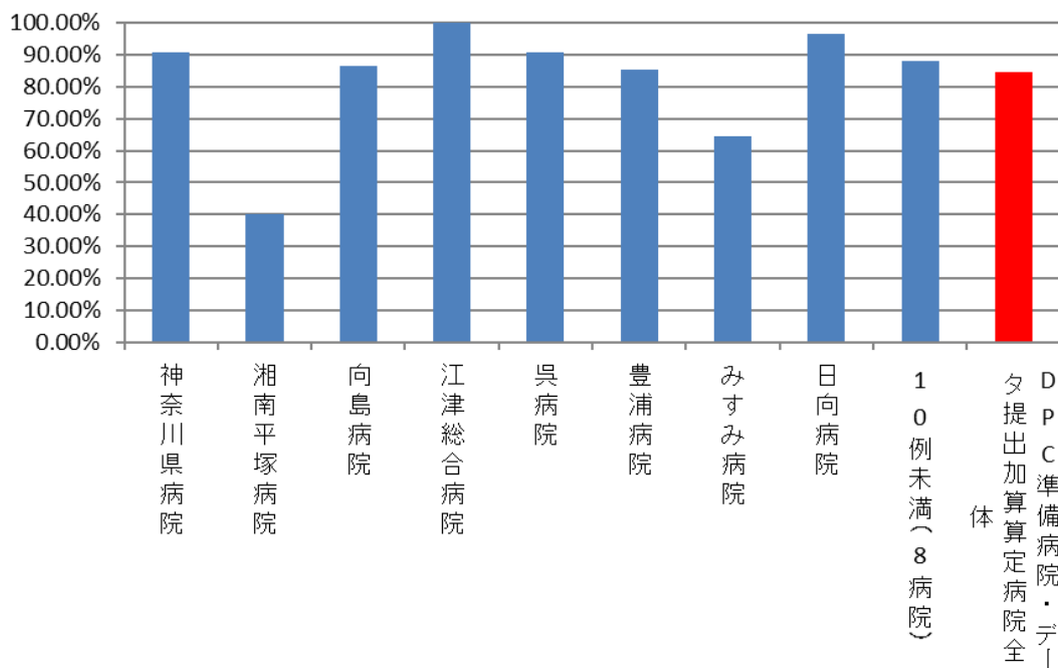


010037_急性脳梗塞患者に対する入院翌日までの頭 部CTもしくはMRIの施行率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	140200014	神奈川県病院	11	10	90.91%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	15	6	40.00%
データ提出加算算定病院	130710764	向島病院	15	13	86.67%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	29	29	100.00%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	11	10	90.91%
データ提出加算算定病院	350117652	豊浦病院	55	47	85.45%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	59	38	64.41%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	91	88	96.70%
データ提出加算算定病院		10例未満(8病院)	33	29	87.88%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	319	270	84.64%

010037_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 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(38)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

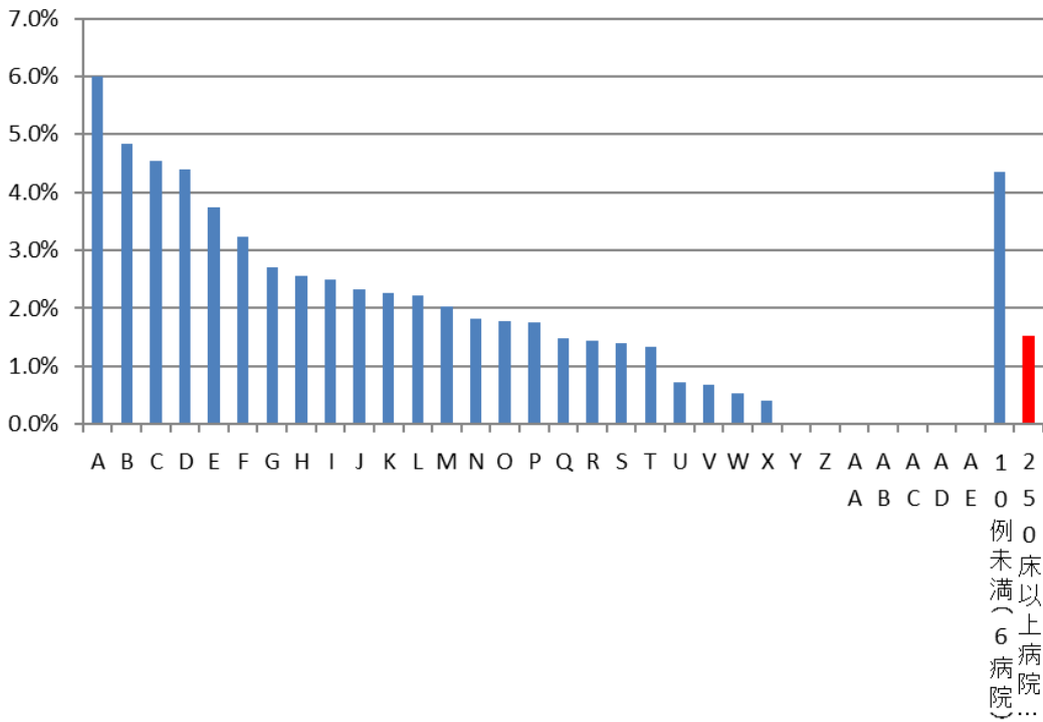
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

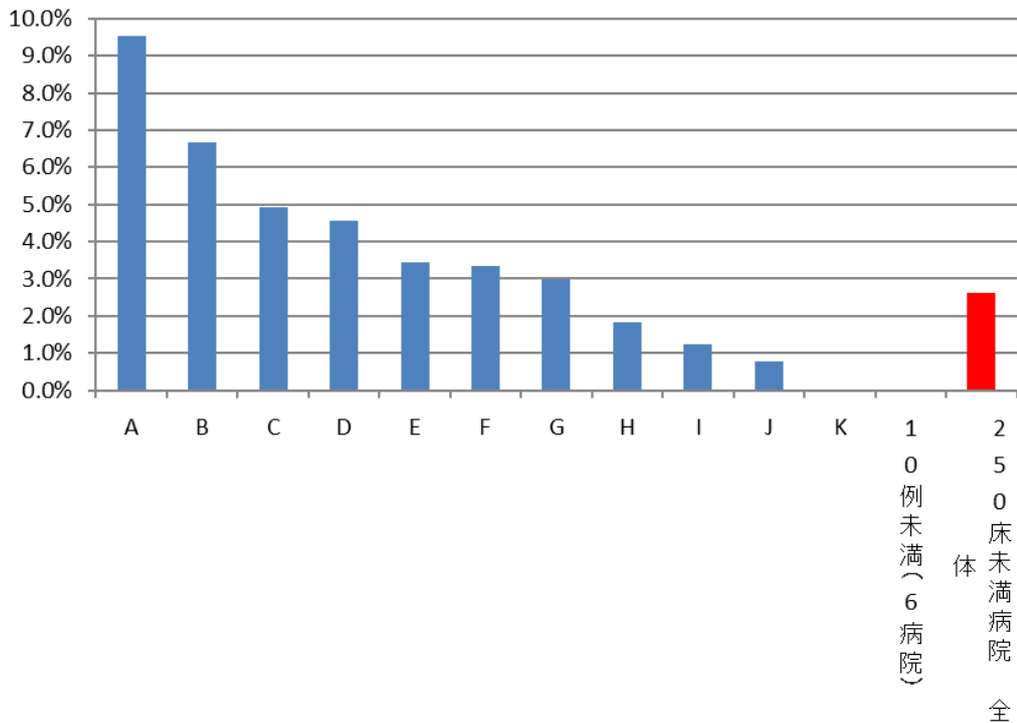
指標 38：急性脳梗塞患者における入院死亡率

医療機関種別	医療機関名	母数	分子	割合
250床以上DPC病院	A	166	10	6.0%
250床以上DPC病院	B	124	6	4.8%
250床以上DPC病院	C	44	2	4.5%
250床以上DPC病院	D	159	7	4.4%
250床以上DPC病院	E	80	3	3.8%
250床以上DPC病院	F	31	1	3.2%
250床以上DPC病院	G	74	2	2.7%
250床以上DPC病院	H	117	3	2.6%
250床以上DPC病院	I	80	2	2.5%
250床以上DPC病院	J	129	3	2.3%
250床以上DPC病院	K	132	3	2.3%
250床以上DPC病院	L	180	4	2.2%
250床以上DPC病院	M	49	1	2.0%
250床以上DPC病院	N	110	2	1.8%
250床以上DPC病院	O	56	1	1.8%
250床以上DPC病院	P	57	1	1.8%
250床以上DPC病院	Q	134	2	1.5%
250床以上DPC病院	R	139	2	1.4%
250床以上DPC病院	S	142	2	1.4%
250床以上DPC病院	T	299	4	1.3%
250床以上DPC病院	U	419	3	0.7%
250床以上DPC病院	V	145	1	0.7%
250床以上DPC病院	W	190	1	0.5%
250床以上DPC病院	X	247	1	0.4%
250床以上DPC病院	Y	118	0	0.0%
250床以上DPC病院	Z	74	0	0.0%
250床以上DPC病院	AA	16	0	0.0%
250床以上DPC病院	AB	62	0	0.0%
250床以上DPC病院	AC	71	0	0.0%
250床以上DPC病院	AD	11	0	0.0%
250床以上DPC病院	AE	88	0	0.0%
250床以上DPC病院	10例未満(6病院)	23	1	4.3%
	250床以上病院 全体	3663	56	1.5%
250床未満DPC病院	A	21	2	9.5%
250床未満DPC病院	B	15	1	6.7%
250床未満DPC病院	C	61	3	4.9%
250床未満DPC病院	D	22	1	4.5%
250床未満DPC病院	E	29	1	3.4%
250床未満DPC病院	F	60	2	3.3%
250床未満DPC病院	G	101	3	3.0%
250床未満DPC病院	H	55	1	1.8%
250床未満DPC病院	I	80	1	1.3%
250床未満DPC病院	J	127	1	0.8%
250床未満DPC病院	K	19	0	0.0%
250床未満DPC病院	10例未満(6病院)	19	0	0.0%
	250床未満病院 全体	609	16	2.6%
	DPC対象病院 全体	4272	72	1.7%

010038_急性脳梗塞患者における入院死亡率 (DPC病院_250床以上)

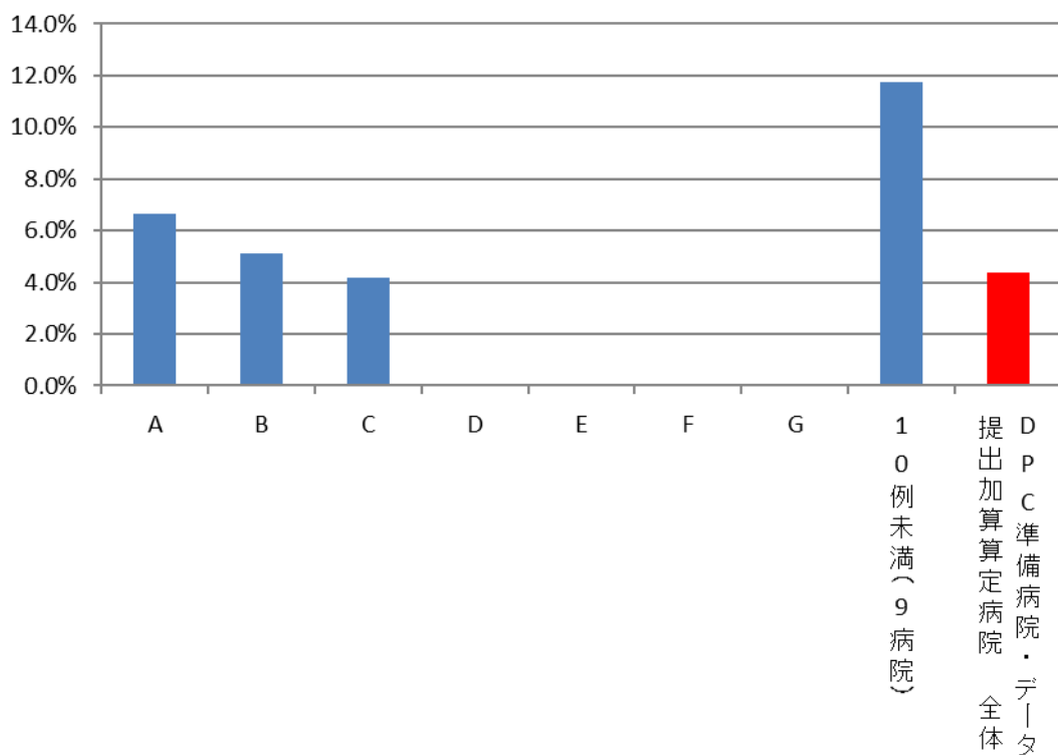


010038_急性脳梗塞患者における入院死亡率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院・データ提出カA		15	1	6.7%
DPC準備病院・データ提出カB		78	4	5.1%
DPC準備病院・データ提出カC		48	2	4.2%
DPC準備病院・データ提出カD		11	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出カE		13	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出カF		17	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出カG		36	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出カ10例未満(9病院)		34	4	11.8%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		252	11	4.4%

010038_急性脳梗塞患者における入院死亡率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(39)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。

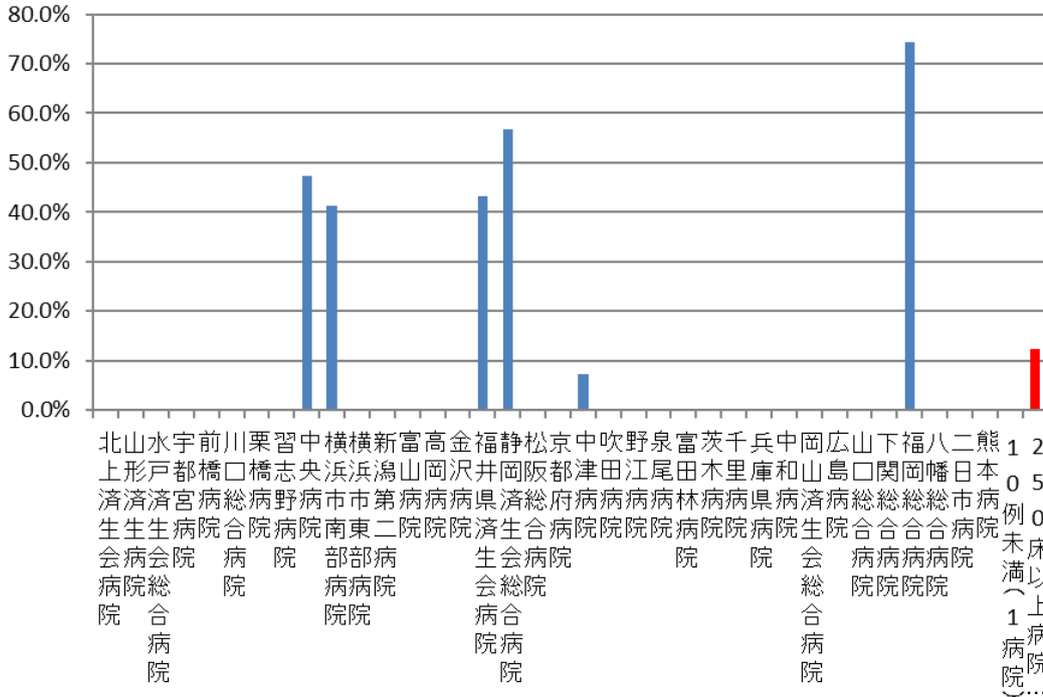
収集期間： DPC病院：平成29年4月～平成30年3月

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。

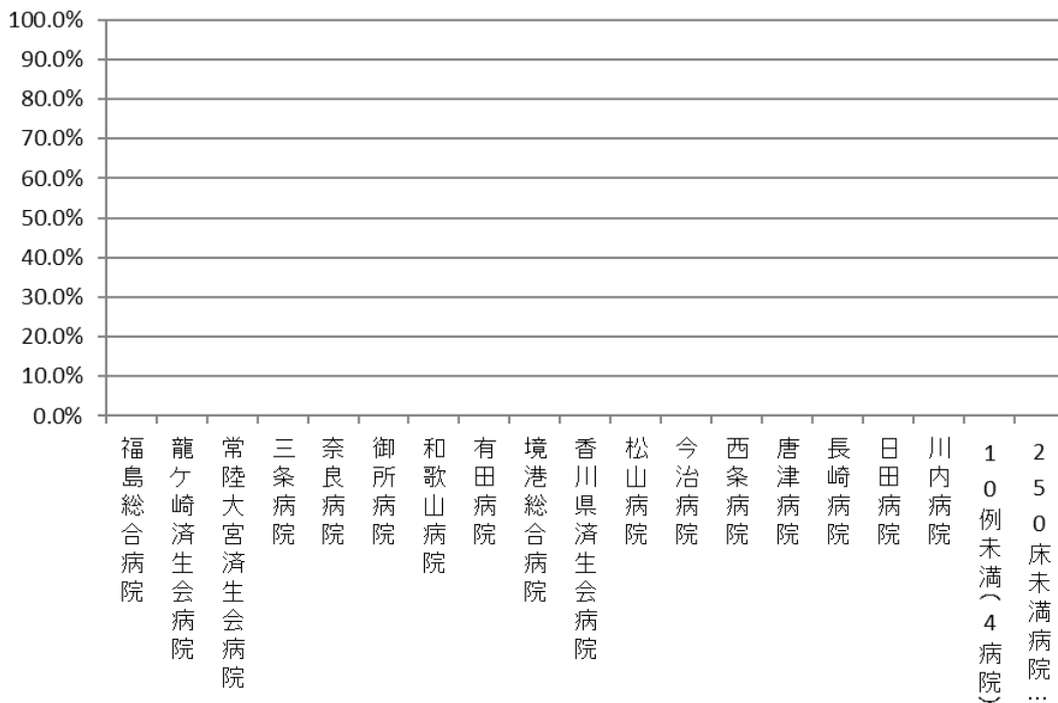
指標 40 : がん患者に対する緩和ケアの施行割合

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	033610019	北上済生会病院	19	0	0.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	74	0	0.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	108	0	0.0%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	112	0	0.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	129	0	0.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	144	0	0.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	122	0	0.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	114	0	0.0%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	182	86	47.3%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	252	104	41.3%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	252	0	0.0%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	122	0	0.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	12	0	0.0%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	58	0	0.0%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	50	0	0.0%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	192	83	43.2%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	143	81	56.6%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	40	0	0.0%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	65	0	0.0%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	264	19	7.2%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	190	0	0.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	235	0	0.0%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	48	0	0.0%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	105	0	0.0%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	18	0	0.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	91	0	0.0%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	14	0	0.0%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	16	0	0.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	215	0	0.0%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	42	0	0.0%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	145	0	0.0%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	115	0	0.0%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	183	136	74.3%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	31	0	0.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	26	0	0.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	133	0	0.0%
250床以上DPC病院		10例未満(1病院)	6	0	0.0%
		250床以上病院 全体	4065	506	12.4%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	110	0	0.0%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	74	0	0.0%
250床未満DPC病院	082510253	常陸大宮済生会病院	39	0	0.0%
250床未満DPC病院	150410739	三条病院	75	0	0.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	25	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	19	0	0.0%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	7	0	0.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	6	0	0.0%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	24	0	0.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	29	0	0.0%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	31	0	0.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	102	0	0.0%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	8	0	0.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	35	0	0.0%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	8	0	0.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	73	0	0.0%
250床未満DPC病院	461510084	川内病院	10	0	0.0%
250床未満DPC病院		10例未満(4病院)	29	0	0.0%
		250床未満病院 全体	675	0	0.0%
		DPC対象病院 全体	4740	506	10.7%

010039_がん患者に対する緩和ケアの施行率 (DPC病院_250床以上)

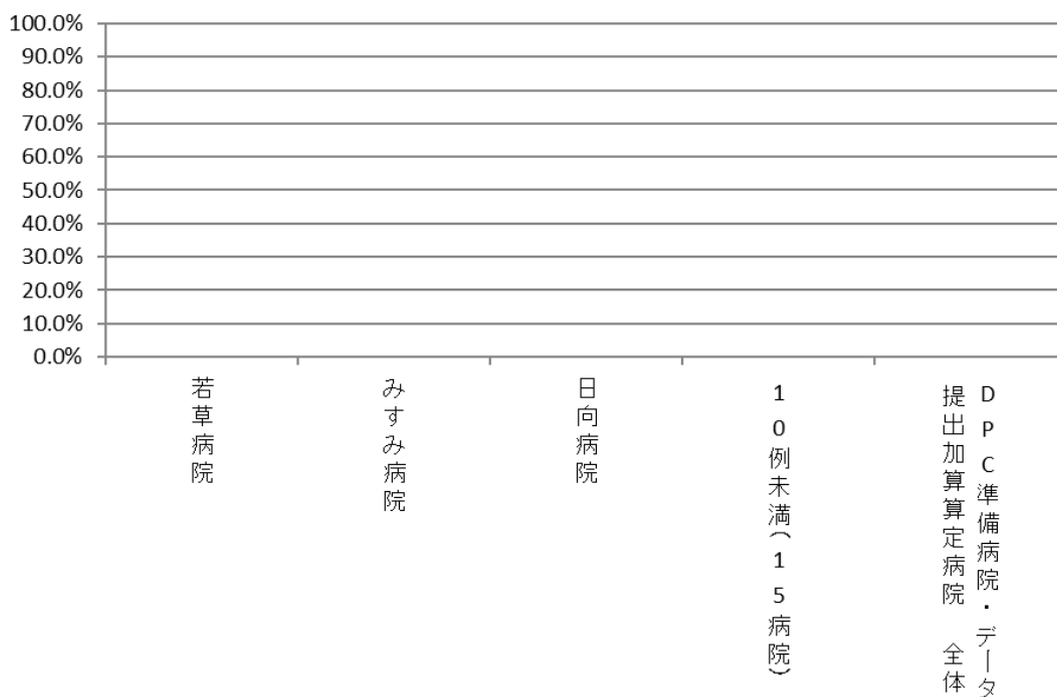


010039_がん患者に対する緩和ケアの施行率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	140800102	若草病院	49	0	0.0%
データ提出加算算定病院	438212331	みすみ病院	19	0	0.0%
データ提出加算算定病院	458110194	日向病院	24	0	0.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(15病院)	15	0	0.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	107	0	0.0%

010039_がん患者に対する緩和ケアの施行率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(40)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

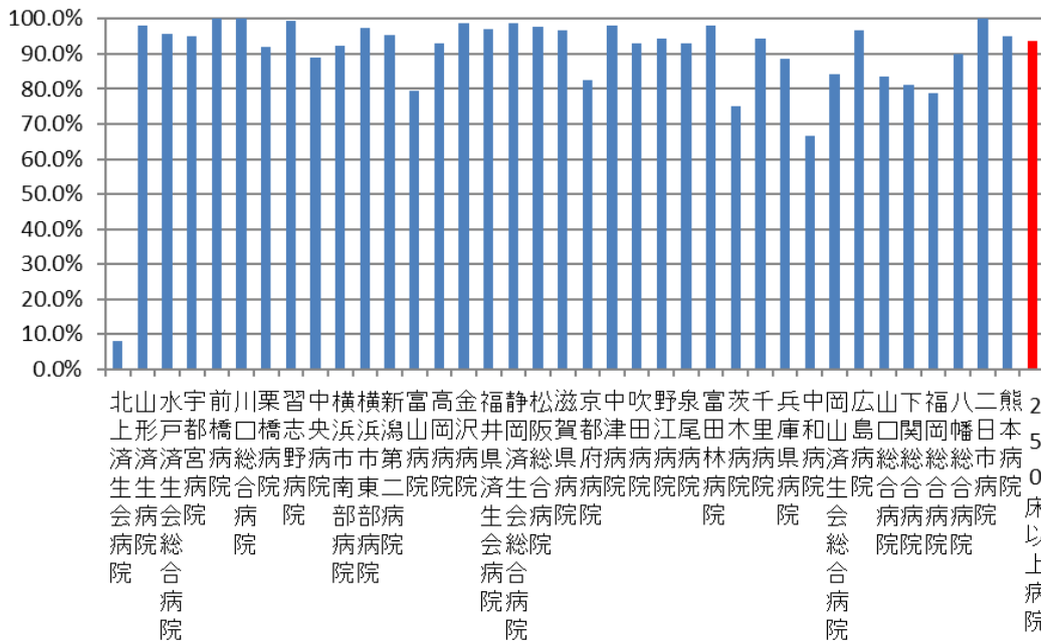
収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月

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。

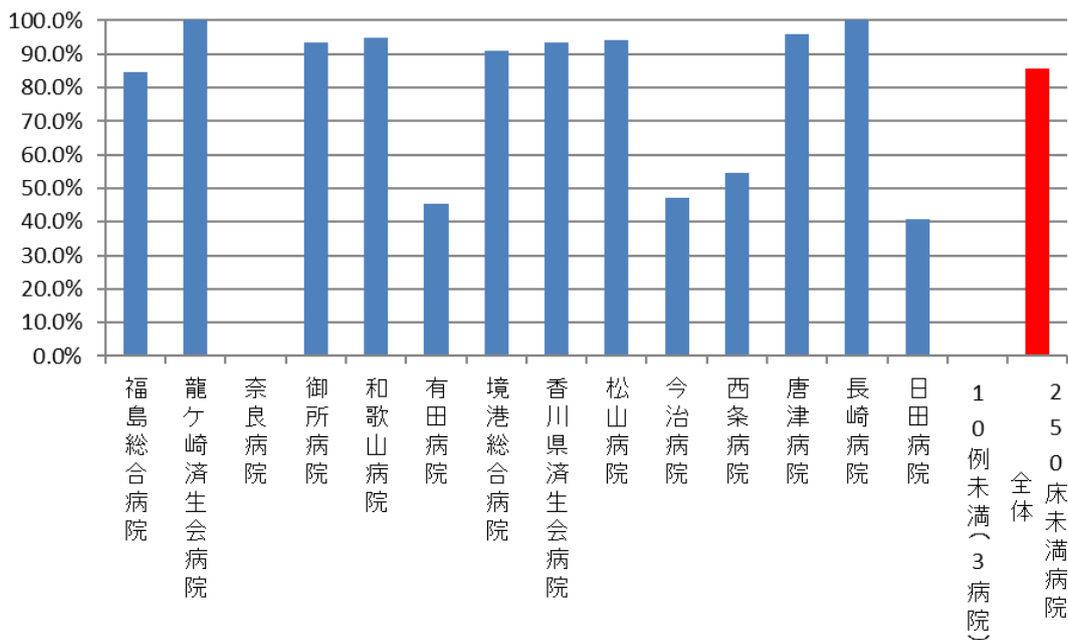
指標 40-1：人工関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内の中止率

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	033610019	北上済生会病院	25	2	8.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	446	437	98.0%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	118	113	95.8%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	99	94	94.9%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	16	16	100.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	15	15	100.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	25	23	92.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	342	340	99.4%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	64	57	89.1%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	105	97	92.4%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	332	323	97.3%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	200	191	95.5%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	98	78	79.6%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	156	145	92.9%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	74	73	98.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	130	126	96.9%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	79	78	98.7%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	136	133	97.8%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	91	88	96.7%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	40	33	82.5%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	294	288	98.0%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	57	53	93.0%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	72	68	94.4%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	29	27	93.1%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	168	165	98.2%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	20	15	75.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	89	84	94.4%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	62	55	88.7%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	45	30	66.7%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	140	118	84.3%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	29	28	96.6%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	61	51	83.6%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	117	95	81.2%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	38	30	78.9%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	20	18	90.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	187	178	95.2%
		250床以上病院 全体	4032	3778	93.7%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	13	11	84.6%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	68	68	100.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	16	0	0.0%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	61	57	93.4%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	119	113	95.0%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	44	20	45.5%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	11	10	90.9%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	45	42	93.3%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	50	47	94.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	17	8	47.1%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	11	6	54.5%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	76	73	96.1%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	62	62	100.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	22	9	40.9%
250床未満DPC病院		10例未満(3病院)	0	0	-
		250床未満病院 全体	615	526	85.5%
		DPC対象病院 全体	4647	4304	92.6%

010040_人工関節置換術_人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内中止率 (DPC病院_250床以上)

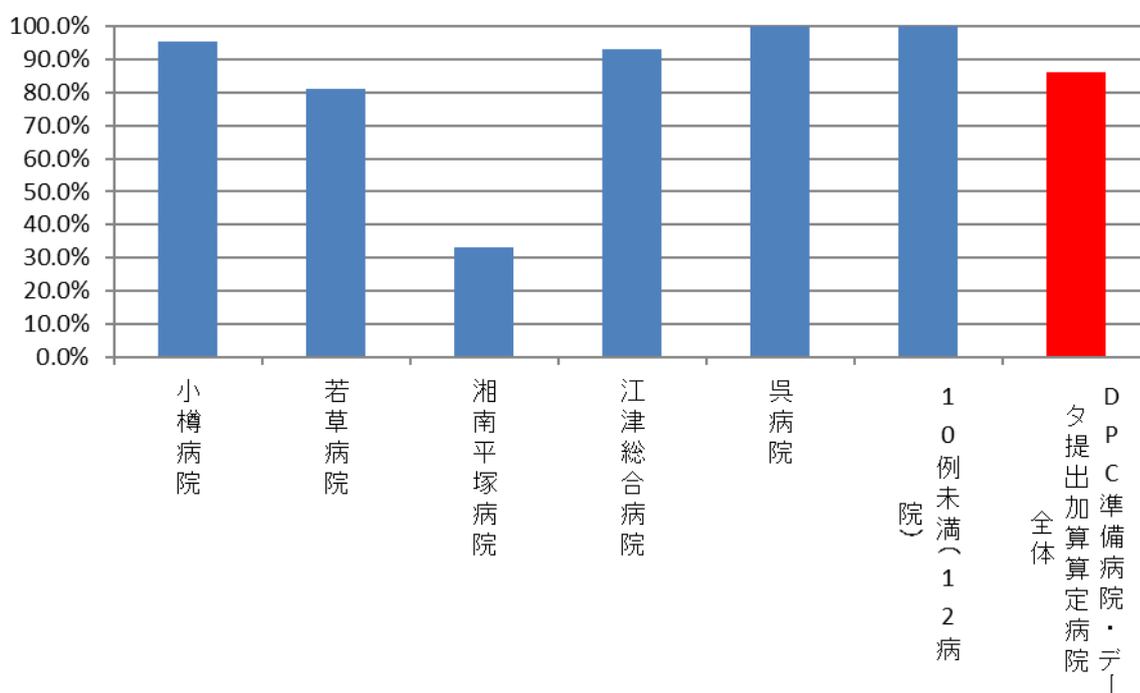


010040_人工関節置換術_人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内中止率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	43	41	95.3%
DPC準備病院	140800102	若草病院	16	13	81.3%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	15	5	33.3%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	29	27	93.1%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	10	10	100.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(12病院)	9	9	100.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	122	105	86.1%

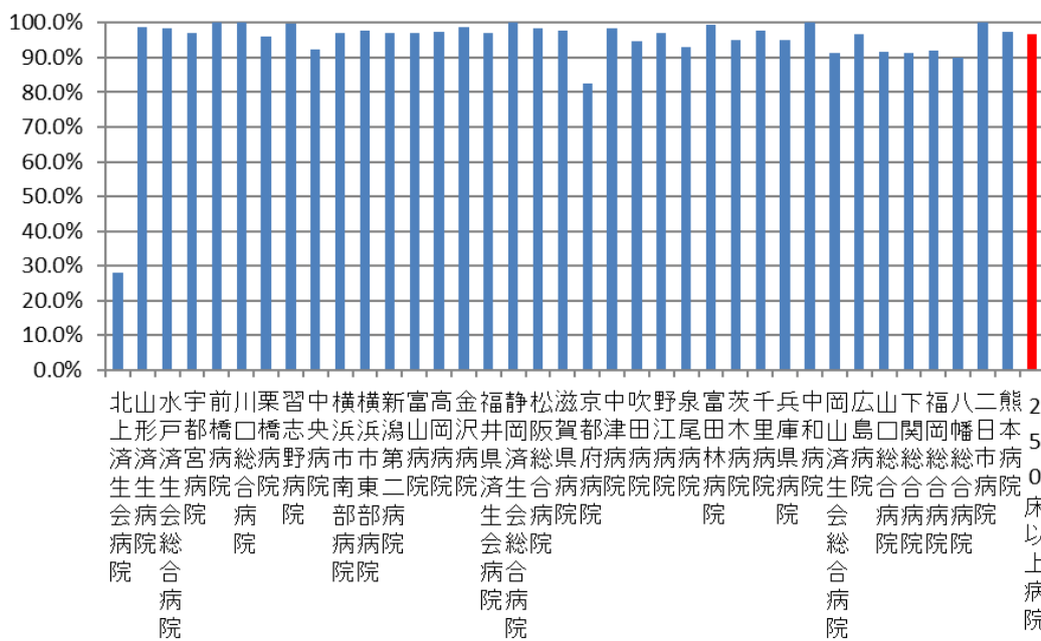
010040_人工関節置換術_人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗菌薬の3日以内中止率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



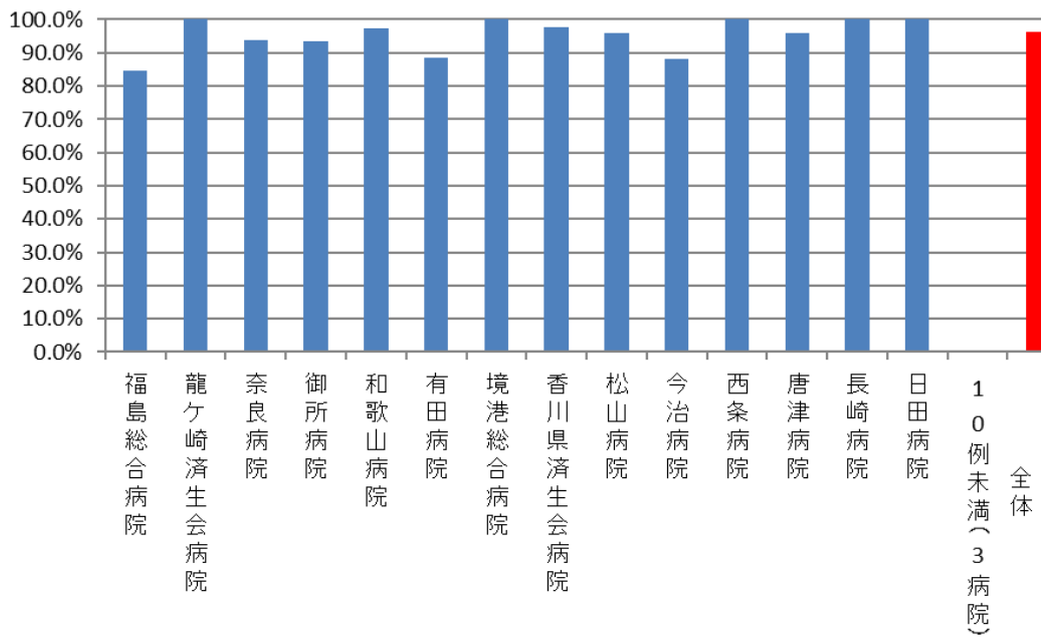
指標 40-2：関節置換術等の手術部位感染予防のための抗菌薬の7日以内の中止率

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	033610019	北上済生会病院	25	7	28.0%
250床以上DPC病院	060113656	山形済生病院	446	441	98.9%
250床以上DPC病院	080110205	水戸済生会総合病院	118	116	98.3%
250床以上DPC病院	096210115	宇都宮病院	99	96	97.0%
250床以上DPC病院	100110144	前橋病院	16	16	100.0%
250床以上DPC病院	110201350	川口総合病院	15	15	100.0%
250床以上DPC病院	111101922	栗橋病院	25	24	96.0%
250床以上DPC病院	120210971	習志野病院	342	341	99.7%
250床以上DPC病院	130314757	中央病院	64	59	92.2%
250床以上DPC病院	143103439	横浜市南部病院	105	102	97.1%
250床以上DPC病院	140105122	横浜市東部病院	332	324	97.6%
250床以上DPC病院	150120734	新潟第二病院	200	194	97.0%
250床以上DPC病院	160115667	富山病院	98	95	96.9%
250床以上DPC病院	160212605	高岡病院	156	152	97.4%
250床以上DPC病院	170117068	金沢病院	74	73	98.6%
250床以上DPC病院	180118909	福井県済生会病院	130	126	96.9%
250床以上DPC病院	224160042	静岡済生会総合病院	79	79	100.0%
250床以上DPC病院	240705053	松阪総合病院	136	134	98.5%
250床以上DPC病院	251200194	滋賀県病院	91	89	97.8%
250床以上DPC病院	269700129	京都府病院	40	33	82.5%
250床以上DPC病院	279600070	中津病院	294	289	98.3%
250床以上DPC病院	279600153	吹田病院	57	54	94.7%
250床以上DPC病院	274406135	野江病院	72	70	97.2%
250床以上DPC病院	272701586	泉尾病院	29	27	93.1%
250床以上DPC病院	274902497	富田林病院	168	167	99.4%
250床以上DPC病院	274205628	茨木病院	20	19	95.0%
250床以上DPC病院	271607149	千里病院	89	87	97.8%
250床以上DPC病院	285001538	兵庫県病院	62	59	95.2%
250床以上DPC病院	290401062	中和病院	45	45	100.0%
250床以上DPC病院	338800087	岡山済生会総合病院	140	128	91.4%
250床以上DPC病院	343111190	広島病院	29	28	96.6%
250床以上DPC病院	350310141	山口総合病院	61	56	91.8%
250床以上DPC病院	350116357	下関総合病院	117	107	91.5%
250床以上DPC病院	401119189	福岡総合病院	38	35	92.1%
250床以上DPC病院	406619050	八幡総合病院	20	18	90.0%
250床以上DPC病院	401719020	二日市病院	13	13	100.0%
250床以上DPC病院	438211911	熊本病院	187	182	97.3%
		250床以上病院 全体	4032	3900	96.7%
250床未満DPC病院	070116989	福島総合病院	13	11	84.6%
250床未満DPC病院	080810663	龍ヶ崎済生会病院	68	68	100.0%
250床未満DPC病院	290102017	奈良病院	16	15	93.8%
250床未満DPC病院	291301071	御所病院	61	57	93.4%
250床未満DPC病院	300112641	和歌山病院	119	116	97.5%
250床未満DPC病院	301610197	有田病院	44	39	88.6%
250床未満DPC病院	310410135	境港総合病院	11	11	100.0%
250床未満DPC病院	377011385	香川県済生会病院	45	44	97.8%
250床未満DPC病院	380110282	松山病院	50	48	96.0%
250床未満DPC病院	380228159	今治病院	17	15	88.2%
250床未満DPC病院	380628143	西条病院	11	11	100.0%
250床未満DPC病院	419810713	唐津病院	76	73	96.1%
250床未満DPC病院	428113308	長崎病院	62	62	100.0%
250床未満DPC病院	440411500	日田病院	22	22	100.0%
250床未満DPC病院		10例未満(3病院)	0	0	-
		250床未満病院 全体	615	592	96.3%
		DPC対象病院 全体	4647	4492	96.7%

010040_人工関節置換術_人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗菌薬の7日以内中止率 (DPC病院_250床以上)

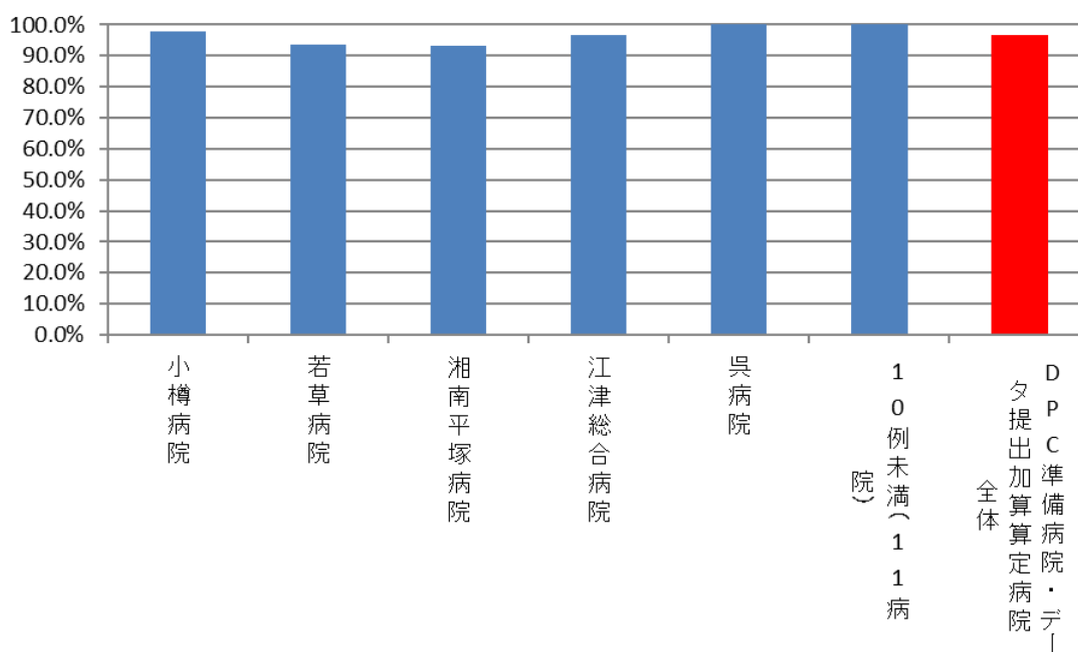


010040_人工関節置換術_人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗菌薬の7日以内中止率 (DPC病院_250床未満)



医療機関種別	医療機関コード	医療機関名	母数	分子	割合
DPC準備病院	012014956	小樽病院	43	42	97.7%
DPC準備病院	140800102	若草病院	16	15	93.8%
DPC準備病院	142010304	湘南平塚病院	15	14	93.3%
データ提出加算算定病院	320610758	江津総合病院	29	28	96.6%
データ提出加算算定病院	340511665	呉病院	10	10	100.0%
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(11病院)	9	9	100.0%
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	122	118	96.7%

010040_人工関節置換術_人工骨頭挿入術における手術部位感染予防のための抗菌薬の7日以内中止率 (DPC準備病院・データ提出加算算定病院)



(41)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 ≤ 5 のもの

収集期間： DPC 病院：平成 29 年 4 月～平成 30 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きてしまいます。

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 41：肺癌手術患者における術後感染症発症率

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		10例未満(37病院)	0	0	-
		250床以上病院全体	1	0	0.0%
250床未満DPC病院		10例未満(17病院)	0	0	-
		250床未満病院全体	0	0	-
		DPC対象病院全体	0	0	-
DPC準備病院・データ提出加算算定病院		10例未満(16病院)	0	0	-
		DPC準備病院・データ提出加算算定病院	0	0	-

公費対象レセプト種別コード一覧

巻末表1	公費対象レセプト種別コード一覧	
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