公益社団法人 全日本病院協会 診療アウトカム評価事業 経年推移レポート

2024年度

公益社団法人 全日本病院協会 医療の質向上委員会

作成日:2025年7月11日

公益社団法人 全日本病院協会 診療アウトカム評価事業 急性期指標 経年推移レポート 指標一覧

1. 病院全体に関する指標

No.	指標名
1–1	015_肺血栓塞栓症の予防対策実施率
1-2	016_肺血栓塞栓症の発生率
1–3	017_褥瘡の持込率
1-4	018_褥瘡の発生率
1–5	019_65歳以上の患者における認知症の保有率

2. がん、脳卒中、急性心筋梗塞、糖尿病等の主な疾患に関する指標

•	<u>. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	
	No.	指標名
	2-1	020-023_急性心筋梗塞における主要手術・治療実施率
	2-2	024_肺炎に対する入院当日の抗生物質使用率
	2-3	025_出血性胃・十二指腸潰瘍内視鏡的治療の施行率
	2-4	026_急性脳梗塞患者リハビリテーション開始率
	2-5	027_胃がんの患者に対するESDの施行率
	2-6	028_胆嚢切除術患者に対する腹腔鏡下手術施行率
	2-7	028_虫垂炎の患者に対する手術施行率
	2-8	029_虫垂切除術患者に対する腹腔鏡下手術施行率
	2-9	031_帝王切開における全身麻酔施行率
	2-10	032_帝王切開における輸血施行率

3. 回復期や慢性期、あるいは地域連携に関する指標

	2777 1 12 1= 777
No.	指標名
3–1	033_脳卒中地域連携パスの使用率
3-2	034_脳卒中地域連携パスの使用率(転院先)
3–3	035_大腿骨地域連携パスの使用率
3-4	036_大腿骨地域連携パスの使用率(転院先)
3-5	037_急性期病棟における退院調整の実施率
3-6	038_介護施設・福祉施設からの入院率
3–7	039_他の病院・診療所の病棟からの転院率
3-8	040-041_介護施設・福祉施設等への退院率
3-9	042_他の病院・診療所の病棟への転院率
3–10	043_自宅退院患者における在宅医療を受ける率

1. 病院全体に関する指標

No.	指標名
1–1	015_肺血栓塞栓症の予防対策実施率
1–2	016_肺血栓塞栓症の発生率
1–3	017_褥瘡の持込率
1–4	018_褥瘡の発生率
1–5	019_65歳以上の患者における認知症の保有率

No. 015 リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策 の実施率

指標の説明・定義

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 のうち、肺血栓塞栓症の予防対策が実施された患者を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

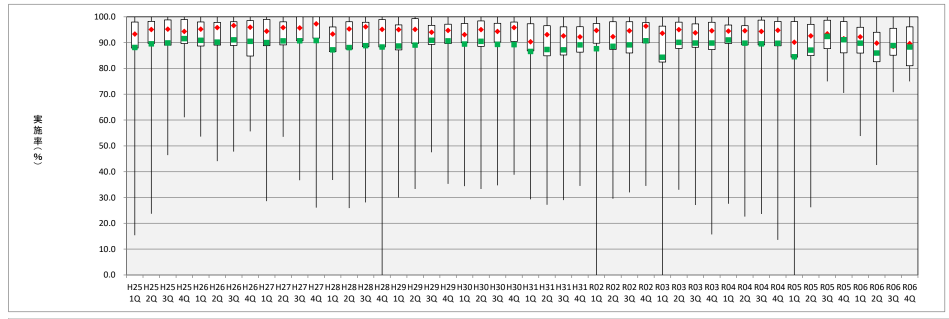
【データソース】DPC

〈計算式〉

分母のうち、肺血栓塞栓症の予防対策が実施された患者数 市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 × 100 (%)

※除外条件(分母)

入院時年齢が 15 歳未満の患者を除外する。



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 20	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q H	128 2Q H2	28 3Q H	128 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q H	30 1Q H30	2Q H3I	3Q H3	0 4Q H3	31 1Q I	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q F	R04 1Q F	R04 2Q R	104 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 1	0.00	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 10	00.0 10	0.0 10	00.0 1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
75%タイル値	98.0	98.3	98.8	99.0	98.0	97.9	98.1	98.5	99.0	98.1	100.0	100.0	96.1	98.1	97.9	98.9	96.9	99.3	96.7	97.2	97.4	98.4	7.5	98.0	97.3	96.6	96.1	96.2	97.4	98.1	98.1	97.8	96.4	97.9	97.3	97.9	96.8	96.6	98.7	98.2	98.1	97.1	98.7	98.2	95.9	94.0	95.6	96.1
25%タイル値	87.9	89.7	89.0	89.7	88.7	89.1	88.9	84.8	88.8	89.1	90.7	91.7	86.5	87.5	88.4	88.3	87.2	89.6	89.3	89.7	90.0	88.6	0.2	90.5	86.8	84.9	85.2	86.3	89.8	87.4	86.0	89.9	82.5	87.8	88.2	87.3	89.7	89.1	89.1	88.8	84.4	85.0	87.7	86.1	86.0	82.6	85.1	81.1
最小値	15.4	23.7	46.4	61.1	53.6	44.1	47.8	55.6	28.6	53.5	36.7	26.1	36.8	25.9	28.1	0.0	30.0	33.3	47.5	35.3	34.4	33.3	4.7	38.8	29.3	27.2	29.0	34.5	0.0	29.5	32.0	34.5	0.0	33.0	27.1	15.7	27.6	22.6	23.6	13.6	0.0	26.2	75.0	70.5	53.8	42.6	70.8	75.0
中央値♦	93.3	95.1	95.2	94.3	95.2	95.8	96.6	96.0	94.4	95.8	95.7	97.3	93.3	95.3	96.1	95.1	95.0	95.1	94.0	94.7	93.1	95.0	4.3	95.8	90.3	93.1	92.6	92.2	94.7	92.3	94.6	96.4	93.6	95.0	93.8	94.6	94.5	94.6	94.3	94.8	90.2	92.6	93.4	91.5	92.2	89.8	88.5	89.6
平均値■	88.1	89.5	89.9	91.5	90.9	90.2	91.1	90.5	90.0	90.6	90.7	90.8	87.2	88.0	88.8	88.3	88.7	89.0	90.9	90.7	89.4	90.5	9.3 8	39.2	86.6	87.3	87.2	89.1	87.6	88.5	89.1	90.7	84.3	90.1	89.8	89.8	91.0	89.8	89.5	89.8	84.5	87.1	92.4	91.1	89.8	86.0	88.9	88.3
対象病院数	40	40	39	39	38	38	37	36	39	39	37	32	36	35	35	34	36	31	33	31	34	34	33	31	39	39	37	32	37	35	33	29	34	32	31	29	36	35	34	28	34	33	26	28	48	47	46	42

No. 016 手術ありの患者の肺血栓塞栓症(肺血栓塞栓症の発生率)

指標の説明・定義

"期間中に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症例につき、肺血栓塞栓症を発症した症例の割合を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

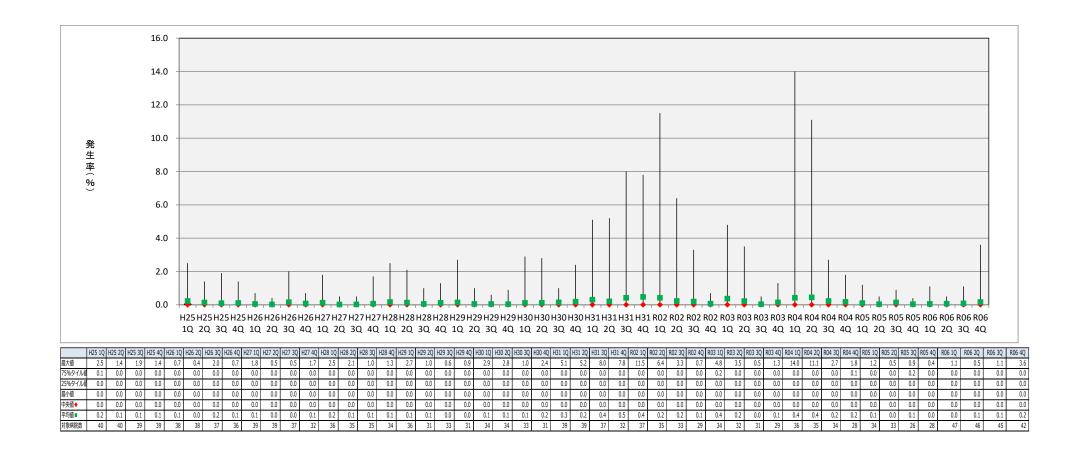
【データソース】DPC

〈計算式〉

肺血栓塞栓症を発症した患者数

 \times 100 (%)

市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症例数

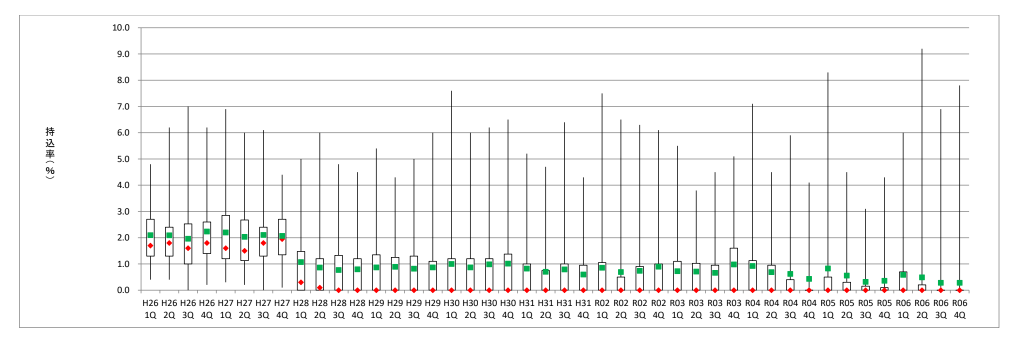


No.017 褥瘡の持込率

指標の説明・定義

期間中の退院症例につき、入院時に褥瘡のある症例割合を、年代別に集計しています。 ※参加病院ごとのデータを公開

<u>【データソース】</u>	DPC	
〈計算式〉	入院時に褥瘡のある患者数 退院患者数	- × 100 (%)



	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	128 3Q I	H28 4Q	129 1Q I	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q I	R02 3Q F	R02 4Q I	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q F	R03 4Q F	R04 1Q R	.04 2Q F	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	4.8	6.2	7.0	6.2	6.9	6.0	6.1	4.4	5.0	6.0	4.8	4.5	5.4	4.3	5.0	6.0	7.6	6.0	6.2	6.5	5.2	4.7	6.4	4.3	7.5	6.5	6.3	6.1	5.5	3.8	4.5	5.1	7.1	4.5	5.9	4.1	8.3	4.5	3.1	4.3	6.0	9.2	6.9	7.8
75%タイル値	2.7	2.4	2.5	2.6	2.9	2.7	2.4	2.7	1.5	1.2	1.3	1.2	1.4	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2	1.2	1.4	1.0	0.8	1.0	1.0	1.1	0.5	0.9	1.0	1.1	1.0	1.0	1.6	1.1	1.0	0.4	0.0	0.5	0.3	0.2	0.1	0.7	0.2	0.0	0.0
25%タイル値	1.3	1.3	1.0	1.4	1.2	1.1	1.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.4	0.4	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	1.7	1.8	1.6	1.8	1.6	1.5	1.8	2.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値■	2.1	2.1	2.0	2.2	2.2	2.0	2.1	2.1	1.1	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9	1.0	1.0	0.8	0.7	0.8	0.6	0.9	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.7	1.0	0.9	0.7	0.6	0.4	0.8	0.6	0.3	0.4	0.6	0.5	0.3	0.3
対象病院数	41	41	40	39	42	42	40	34	38	37	36	35	39	31	36	33	37	37	36	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

No. 018 d2 (真皮までの損傷) 以上の褥瘡発生率

指標の説明・定義

期間中の入院患者に発生した褥瘡 (d2(真皮までの損傷)以上) の発生割合を、年代別に集計しています。 ※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC(様式1の場合)

〈計算式〉

褥瘡 (d2(真皮までの損傷)以上の褥瘡) の発生患者数 退院患者の在院日数の総和

 $\times 100 (\%)$

※除外条件(分母)

- ① 日帰り入院、同日入退院の患者
- ② 入院時既に褥瘡 (d1,d2,D3,D4,D5,DTI,U)のいずれかの褥瘡保有が記録されていた患者

【データソース】DPC(様式3の場合)

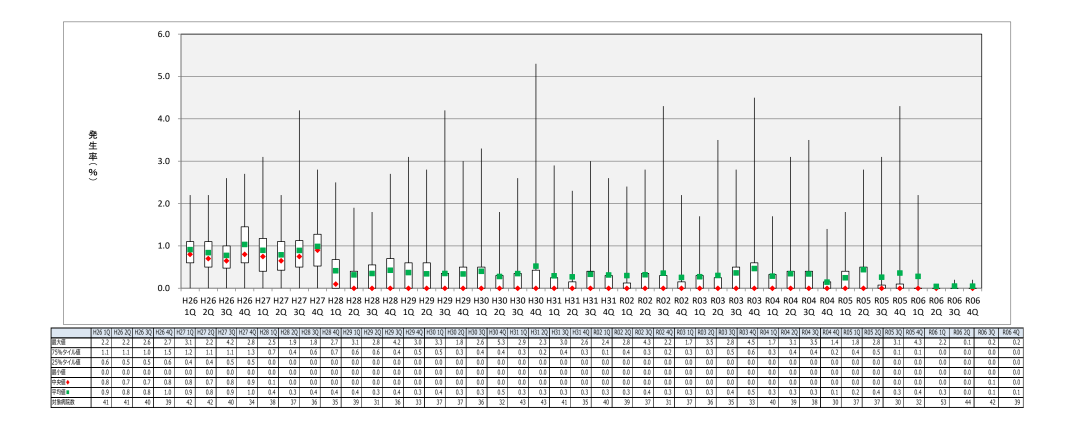
〈計算式〉

褥瘡 (d2(真皮までの損傷)以上の褥瘡) の発生患者数 除外条件に該当する患者を除いた入院患者延べ数

 \times 100 (%)

※除外条件(分母)

- ① 日帰り入院、同日入退院の患者
- ② 入院時刻から 24 時間以内に発生した褥瘡 d1, d2, D3, D4, D5, DTI, U を持つ患者
- ③ 入院時 既に褥瘡 (d1, d2, D3, D4, D5, DTI, U) のいずれかの褥瘡保有が記録されていた患者
- ④ 調査対象期間(2024年5月31日以前も含む)より前に褥瘡d1,d2,D3,D4,D5,DTI,Uの院内発生が確認され、継続して入院している患者

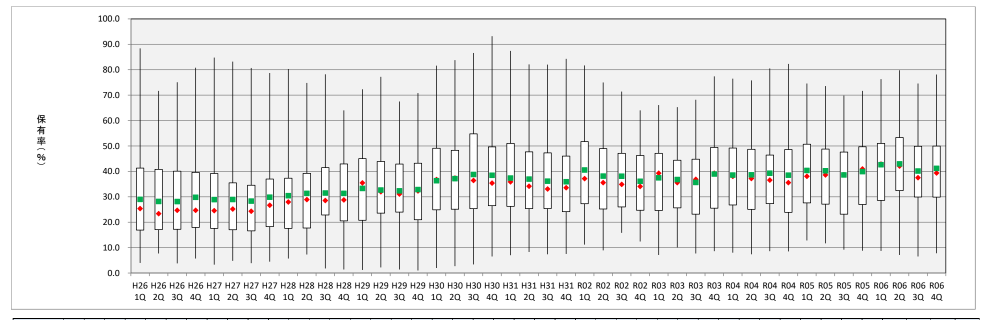


No. 019 65歳以上の患者における認知症の保有率

指標の説明・定義

期間中に退院した65歳以上の症例に対し、認知症高齢者の日常生活自立度判定基準を用いた認知症の症例割合を、入院経路別(自宅、施設、他病院など(院内転棟・院内出生除く))に集計しています。

<u>【データソース】</u>	DPC	
〈計算式〉	65歳以上で認知症のある患者数 65歳以上の退院患者数	× 100 (%)



	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q I	H29 3Q F	129 4Q H	130 1Q F	H30 2Q I	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q I	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q I	R04 2Q F	R04 3Q I	R04 4Q I	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	88.4	71.7	75.1	80.8	84.8	83.2	80.7	78.7	80.3	74.8	78.2	64.0	72.3	77.2	67.5	70.8	81.6	83.8	86.6	93.2	87.4	82.1	82.0	84.3	81.7	75.0	71.4	64.0	66.1	65.3	68.2	77.4	76.5	75.8	80.5	82.3	74.6	73.6	69.8	71.7	76.3	79.8	74.6	78.1
75%タイル値	41.3	40.8	40.1	39.6	39.2	35.5	34.6	37.0	37.3	39.2	41.5	43.0	45.0	43.9	42.9	43.2	49.1	48.3	54.8	49.6	51.0	47.7	47.3	46.0	51.7	49.0	47.1	46.3	47.1	44.4	44.8	49.4	49.2	48.7	46.4	48.6	50.7	48.8	47.6	49.7	51.0	53.3	49.9	50.0
25%タイル値	16.9	17.1	17.2	18.0	17.6	17.0	16.6	18.3	17.6	17.7	22.9	20.6	20.8	23.6	24.0	21.0	24.9	25.1	25.3	26.5	26.3	25.4	25.4	24.2	27.3	25.2	26.0	24.7	24.6	25.7	23.2	25.5	26.8	25.1	27.4	23.9	27.6	27.1	23.2	27.0	28.6	32.5	29.9	29.9
最小値	4.0	7.7	3.8	5.7	3.3	4.8	3.9	4.5	5.7	7.3	1.8	1.4	1.2	2.2	1.4	1.0	2.0	2.7	3.4	6.5	7.0	8.3	7.4	7.5	11.2	8.9	15.8	12.4	7.1	10.1	7.7	8.6	8.0	7.4	8.6	8.5	12.8	11.7	9.2	8.8	8.7	7.1	6.5	7.8
中央値◆	25.4	23.4	24.7	24.7	24.6	25.2	24.4	26.7	28.0	28.9	28.6	28.8	35.5	32.0	31.1	32.3	36.8	37.4	36.5	35.4	35.9	34.2	33.1	33.6	37.2	35.6	34.9	34.1	39.3	35.6	36.9	39.3	38.1	37.2	36.6	35.6	38.1	38.6	38.7	41.0	42.9	42.1	37.6	39.4
平均値■	29.0	28.2	28.2	29.8	28.9	29.0	28.3	29.9	30.4	31.4	31.5	31.4	33.3	32.7	32.4	32.9	36.3	37.2	38.8	38.5	37.4	37.0	36.2	36.0	40.6	38.2	38.1	36.1	37.5	36.8	35.7	39.0	38.6	38.7	39.3	38.5	40.4	40.3	38.6	39.9	42.6	43.0	40.2	41.2
対象病院数	41	41	40	39	42	42	40	34	38	37	36	35	39	31	36	33	37	37	36	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

2. がん、脳卒中、急性心筋梗塞、糖尿病等の主な疾患に関する指標

No.	指標名
2–1	020-023_急性心筋梗塞における主要手術・治療実施率
2-2	024_肺炎に対する入院当日の抗生物質使用率
	025_出血性胃・十二指腸潰瘍内視鏡的治療の施行率
2-4	026_急性脳梗塞患者リハビリテーション開始率
2-5	027_胃がんの患者に対するESDの施行率
2-6	028_胆嚢切除術患者に対する腹腔鏡下手術施行率
2-7	028_虫垂炎の患者に対する手術施行率
2-8	029_虫垂切除術患者に対する腹腔鏡下手術施行率
2-9	031_帝王切開における全身麻酔施行率
2–10	032_帝王切開における輸血施行率

No. 032 帝王切開における輸血施行率

指標の説明・定義

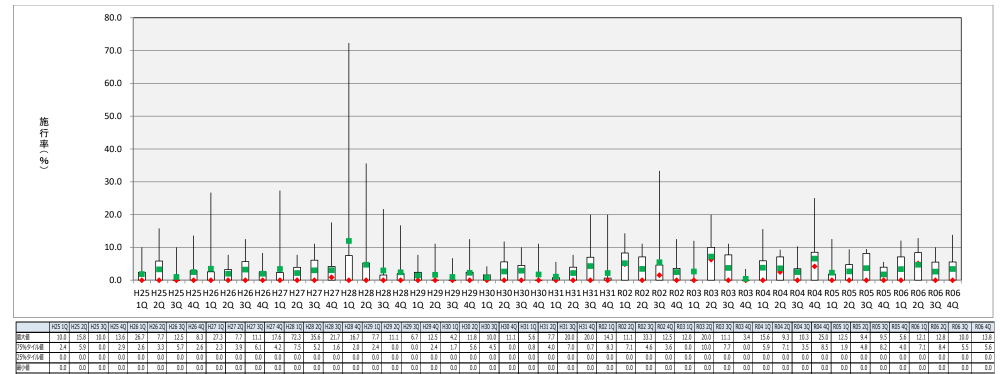
期間中に帝王切開手術を施行された症例のうち、術日から術翌日までに輸血(赤血球または全血輸血)が施行された症例の割合を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC

〈計算式〉

術日から術翌日までに輸血(赤血球または全血輸血)が施行された患者数 × 100(%) 帝王切開手術を施行された退院患者数



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q H	126 2Q F	26 3Q H.	26 4Q H	127 1Q I	127 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	130 1Q H	30 2Q H	30 3Q F	130 4Q I	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q R	03 1Q R	R03 2Q R	.03 3Q R	03 4Q RC)4 1Q R0	14 2Q R0	14 3Q R	04 4Q RO	15 1Q F	R05 2Q F	R05 3Q I	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	10.0	15.8	10.0	13.6	26.7	7.7	12.5	8.3	27.3	7.7	11.1	17.6	72.3	35.6	21.7	16.7	7.7	11.1	6.7	12.5	4.2	11.8	10.0	11.1	5.6	7.7	20.0	20.0	14.3	11.1	33.3	12.5	12.0	20.0	11.1	3.4	15.6	9.3	10.3	25.0	12.5	9.4	9.5	5.6	12.1	12.8	10.0	13.8
75%タイル値	2.4	5.9	0.0	2.9	2.6	3.3	5.7	2.6	2.3	3.9	6.1	4.2	7.5	5.2	1.6	2.0	2.4	0.0	0.0	2.4	1.7	5.6	4.5	0.0	0.8	4.0	7.0	0.7	8.3	7.1	4.6	3.6	0.0	10.0	7.7	0.0	5.9	7.1	3.5	8.5	1.9	4.8	8.2	4.0	7.1	8.4	5.5	5.6
25%タイル値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	1.6	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0
平均値■	1.9	3.3	1.0	2.5	3.5	2.0	3.2	2.0	3.4	2.2	3.0	3.1	12.0	4.7	3.0	2.4	1.5	1.7	1.0	2.2	0.9	2.7	2.9	1.8	1.1	2.2	4.3	2.2	5.2	3.4	5.5	2.5	2.7	7.2	3.8	0.4	3.8	3.6	2.5	6.6	2.3	2.7	3.7	1.8	3.4	4.7	2.6	3.4
対象病院数	19	18	19	16	15	15	15	14	14	14	14	12	17	14	14	13	13	11	13	11	10	12	11	9	12	12	12	12	11	11	10	10	9	9	9	8	9	9	7	7	7	7	7	8	11	11	11	11

No. 020~23 急性心筋梗塞における主要手術・治療実施率

指標の説明・定義

期間中に医療資源を最も投入した傷病名が急性心筋梗塞で退院した症例のうち、主要な手術及び治療を受けた症例割合。 ※参加病院ごとのデータを公開

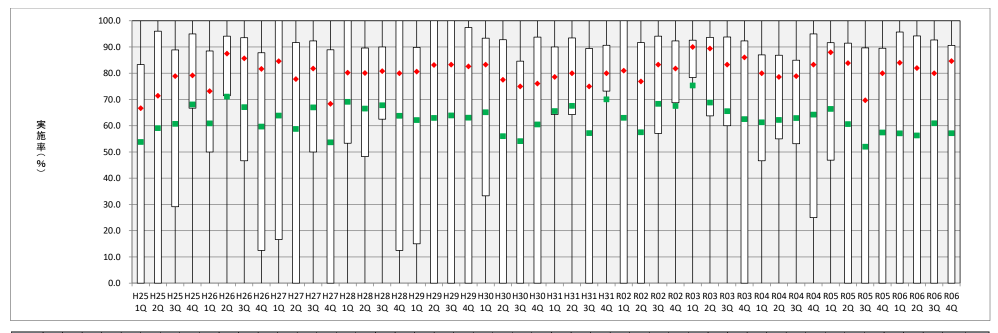
【データソース】DPC

〈計算式〉

主要な手術及び治療を受けた症例数

 \times 100 (%)

医療資源を最も投入した傷病名が急性心筋梗塞に該当する退院症例数



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	125 4Q H	126 1Q I	126 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 20	(H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
75%タイル値	83.3	96.0	88.9	95.0	88.5	94.1	93.6	87.8	100.0	91.7	92.3	89.0	100.0	89.6	90.0	100.0	89.9	100.0	100.0	97.4	93.4	92.8	84.6	93.8	90.0	93.5	89.5	90.7	100.0	91.7	94.1	92.3	92.6	93.7	93.8	92.3	87.0	86.9	85.0	95.0	91.6	91.5	89.7	89.5	95.7	94.2	92.7	90.6
25%タイル値	0.0	0.0	29.2	66.7	50.0	71.4	46.7	12.5	16.7	0.0	50.0	0.0	53.3	48.2	62.5	12.5	15.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	64.3	64.3	0.0	73.2	0.0	0.0	57.1	68.8	78.4	63.8	60.0	0.0	46.7	55.0	53.1	25.0	46.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値♦	66.7	71.4	78.9	79.2	73.2	87.5	85.7	81.7	84.6	77.8	81.8	68.4	80.2	80.1	80.8	80.0	80.7	83.2	83.3	82.6	83.3	77.5	75.0	76.1	78.6	80.0	75.0	80.0	81.0	76.9	83.3	81.8	90.0	89.5	83.3	86.1	80.0	78.6	78.9	83.3	88.0	83.9	69.7	80.0	84.0	82.0	80.0	84.7
平均値■	53.8	59.1	60.7	68.1	60.9	71.1	67.1	59.7	63.9	58.8	67.0	53.7	69.1	66.5	67.8	63.8	62.2	63.0	63.9	63.1	65.1	56.1	54.1	60.5	65.6	67.6	57.2	70.1	63.0	57.5	68.3	67.5	75.4	68.9	65.6	62.5	61.3	62.2	62.9	64.2	66.4	60.6	52.0	57.4	57.1	56.3	60.9	57.2
対象病院数	33	32	31	33	32	29	31	30	31	29	25	26	30	24	25	27	28	24	25	25	23	26	25	24	29	27	31	23	25	27	22	22	22	22	25	20	23	23	22	19	20	20	18	19	33	30	28	28

No. 024 肺炎に対する抗生物質使用(重症度別)

指標の説明・定義

期間中に医療資源を最も投入した傷病名が肺炎で退院した症例のうち、入院当日に抗生物質の投与を受けた症例割合です。 重症度別に集計しています。

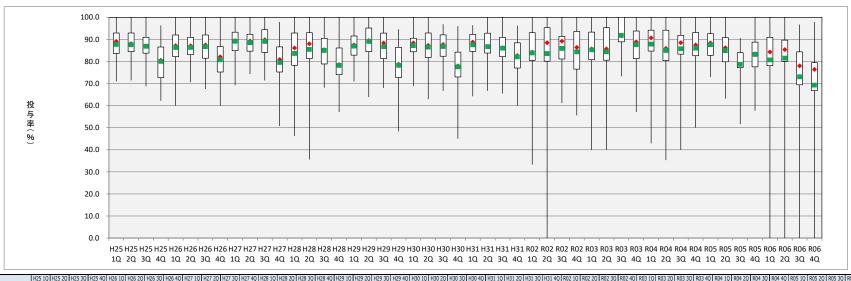
※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC

〈計算式〉

入院当日に抗生物質の投与を受けた症例数(重症度別) \times 100 (%)

医療資源を最も投入した傷病名が肺炎に該当する退院症例数(重症度別)



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q H	126 3Q H	26 4Q H	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q I	R04 2Q I	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	96.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	97.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	94.6	100.0	100.0	96.9	96.0	96.4	100.0	100.0	96.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	90.6	100.0	100.0	100.0	96.7	97.9
75%タイル値	92.9	92.9	91.0	86.6	92.0	90.9	92.0	86.8	93.3	92.3	94.4	86.6	92.9	93.1	90.5	86.1	91.6	95.2	92.9	86.4	90.5	92.9	92.0	84.2	92.3	92.8	90.9	88.5	93.1	95.3	91.3	93.6	93.3	95.3	100.0	93.8	94.2	94.2	91.9	93.1	92.6	90.8	84.0	88.8	90.9	89.7	84.4	79.5
25%タイル値	83.7	84.5	83.8	72.7	82.2	83.1	81.5	75.3	84.9	84.7	84.1	75.2	78.3	81.4	78.9	74.0	82.9	84.5	81.4	72.7	84.4	81.8	82.4	73.0	84.6	83.8	82.2	77.1	80.5	80.2	81.1	76.6	80.8	80.6	88.9	81.3	84.7	80.5	83.3	82.6	82.8	79.9	77.2	77.6	78.1	80.1	69.5	66.8
最小値	71.0	71.4	68.8	62.2	60.0	70.6	67.5	60.0	69.2	74.3	71.4	50.8	46.3	35.6	68.1	57.1	70.9	63.9	68.0	48.3	68.8	62.9	66.7	45.0	64.2	66.7	65.5	60.0	33.3	0.0	61.1	55.6	40.0	40.0	73.3	57.1	42.9	35.3	40.0	50.0	72.9	63.2	51.6	57.7	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	89.1	88.1	87.1	80.6	87.2	87.1	87.5	82.1	89.5	89.3	89.9	80.9	86.1	88.0	85.4	78.6	87.5	89.5	88.4	78.8	88.4	87.3	87.7	78.0	88.8	86.7	86.2	82.7	84.2	88.5	89.2	86.4	85.7	85.7	91.7	88.9	90.7	86.0	88.5	87.5	88.4	86.2	78.8	83.5	84.3	85.4	78.0	76.4
平均値■	87.7	87.6	86.9	80.0	86.3	86.4	86.8	80.7	89.1	88.6	89.1	79.5	83.6	85.5	85.0	78.2	87.0	89.1	86.7	78.2	87.2	86.5	86.8	77.5	87.6	86.8	86.0	82.1	83.9	83.6	85.9	84.4	85.2	84.4	91.8	87.7	87.9	85.0	85.7	86.0	87.6	85.0	78.7	83.2	80.7	81.5	73.1	69.3
対象病院数	43	43	42	42	41	41	40	39	42	42	40	34	41	38	36	35	39	31	36	33	37	37	36	32	42	43	41	35	39	38	36	30	37	36	35	33	40	36	36	29	36	36	29	32	51	50	50	46

No. 025 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

指標の説明・定義

期間中に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症例のうち、 内視鏡的消化管止血術が施行された症例の割合を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

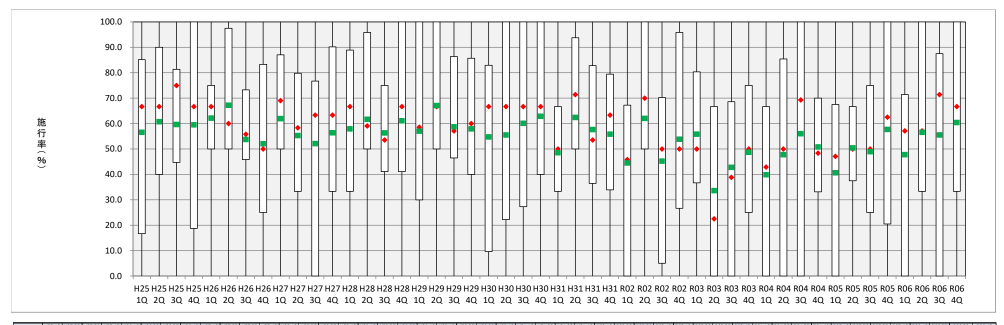
【データソース】DPC

〈計算式〉

内視鏡的消化管止血術が施行された患者数

 \times 100 (%)

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



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 10	H27 20	Q H27 3Q	H27 4Q	H28 10	Q H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q F	130 1Q I	130 2Q H	30 3Q H	130 4Q F	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q F	R04 4Q F	R05 1Q	R05 2Q I	R05 3Q R	.05 4Q F	R06 1Q R	06 2Q I	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
75%タイル値	85.2	90.0	81.4	100.0	75.0	97.5	73.3	83.3	87.1	79.8	76.7	90.2	88.9	95.8	75.0	100.0	100.0	100.0	86.4	85.7	82.9	100.0	100.0	100.0	66.7	93.8	82.8	79.5	67.2	100.0	70.2	95.9	80.4	66.7	68.6	75.0	66.7	85.4	100.0	70.0	67.5	66.7	75.0	100.0	71.4	100.0	87.5	100.0
25%タイル値	16.7	40.0	44.7	18.8	50.0	50.0	45.8	25.0	50.0	33.3	0.0	33.3	33.3	50.0	41.1	41.1	30.0	50.0	46.5	40.0	9.6	22.2	27.3	40.0	33.3	50.0	36.5	33.9	0.0	50.0	5.0	26.7	36.7	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	33.1	0.0	37.5	25.0	20.5	0.0	33.3	0.0	33.3
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	66.7	66.7	75.0	66.7	66.7	60.0	55.8	50.0	69.1	58.4	63.4	63.4	66.7	59.1	53.6	66.7	58.6	66.7	57.1	60.0	66.7	66.7	66.7	66.7	50.0	71.4	53.6	63.4	45.9	70.0	50.0	50.0	50.0	22.5	38.9	50.0	42.9	50.0	69.3	48.4	47.1	50.0	50.0	62.5	57.1	57.1	71.4	66.7
平均値■	56.6	60.8	59.7	59.5	62.1	67.2	53.8	52.1	62.0	55.3	52.1	56.4	57.9	61.7	56.4	61.1	57.0	67.1	58.8	57.9	54.8	55.5	60.1	62.9	48.6	62.4	57.6	55.8	44.5	62.0	45.2	53.9	55.8	33.6	42.8	48.7	39.9	47.8	56.0	50.8	40.6	50.4	48.9	57.7	47.8	56.6	55.5	60.4
対象病院数	31	33	30	32	29	30	28	29	34	32	32	26	33	26	30	26	32	28	31	25	30	25	25	27	33	31	32	26	24	25	26	19	19	22	22	19	25	23	20	12	23	21	17	20	37	29	33	29

No. 026 急性脳梗塞患者に対する早期リハビリテーション開始率

指標の説明・定義

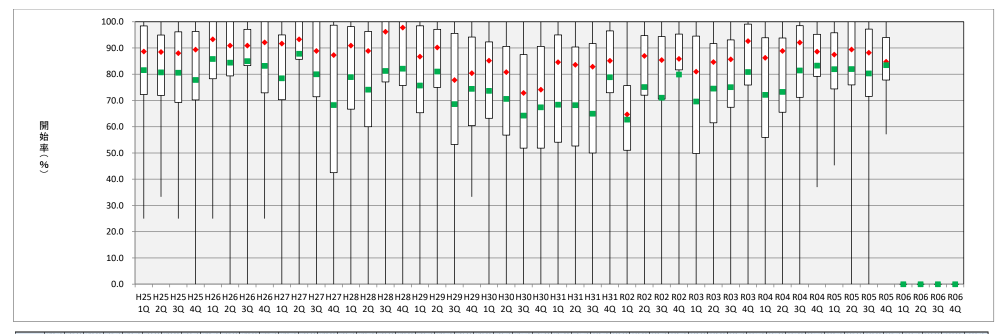
期間中18 歳以上の脳梗塞の診断で入院した症例のうち、入院後早期(3日以内)に脳血管リハビリテーション治療を受けた症例の割合です。

※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC

〈計算式〉

入院後早期(3日以内) に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数 18歳以上の脳梗塞の診断で入院した患者数 × 100(%)



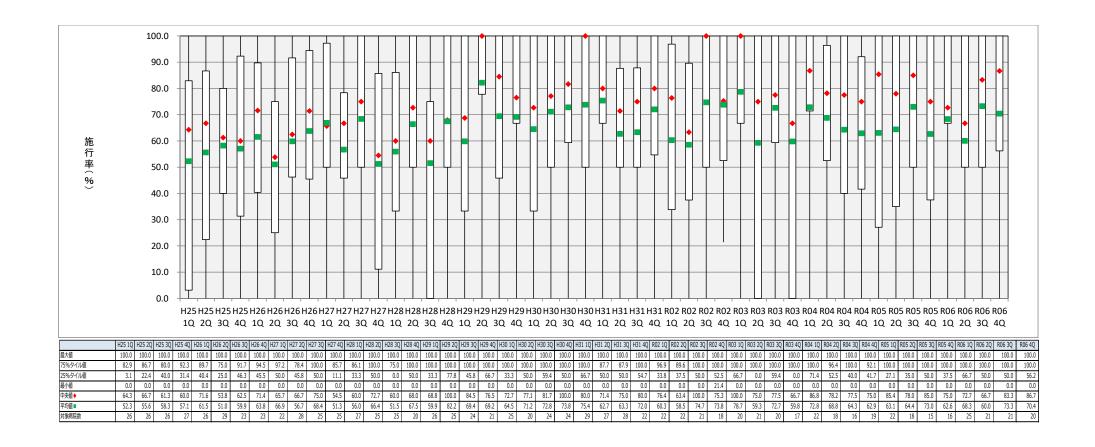
	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q I	H29 2Q	H29 3Q I	H29 4Q	130 1Q H	30 2Q H	30 3Q H	30 4Q H	31 1Q H	31 2Q H	131 3Q F	131 4Q F	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q I	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
75%タイル値	98.4	95.0	96.2	96.3	100.0	100.0	97.1	100.0	95.0	100.0	100.0	98.7	98.1	96.3	100.0	100.0	98.5	97.1	95.6	94.2	92.3	90.6	87.5	90.6	95.0	90.4	91.7	96.5	75.7	94.7	94.4	95.3	94.5	91.7	93.1	99.1	93.9	93.8	98.5	95.2	95.8	100.0	97.2	94.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25%タイル値	72.3	71.9	69.3	70.2	78.3	79.4	83.3	72.9	70.3	85.7	71.4	42.5	66.7	60.0	77.1	75.7	65.4	75.0	53.3	60.4	63.2	56.8	51.8	51.9	54.1	52.6	50.0	73.0	51.0	72.0	70.5	81.7	49.8	61.5	67.4	75.9	56.0	65.5	71.2	79.2	74.4	75.9	71.6	77.8	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	25.0	33.3	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	45.3	0.0	0.0	57.1	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	88.7	88.5	88.1	89.4	93.3	90.9	90.9	92.2	91.7	93.3	88.9	87.3	90.9	88.9	96.2	97.8	86.7	90.2	77.8	80.4	85.2	80.8	72.9	74.2	84.6	83.6	82.9	85.2	64.7	87.0	85.4	85.9	81.0	84.7	85.7	92.7	86.3	88.9	92.1	88.6	87.5	89.5	88.2	84.8	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値■	81.6	80.7	80.6	77.8	85.8	84.4	85.0	83.2	78.4	87.8	80.0	68.3	78.9	74.1	81.3	82.1	75.7	81.0	68.6	74.5	73.7	70.6	64.3	67.4	68.4	68.2	65.0	78.9	62.7	75.1	71.1	79.9	69.6	74.5	75.1	80.9	72.2	73.3	81.4	83.3	81.9	82.0	80.3	83.5	0.0	0.0	0.0	0.0
対象病院数	34	35	34	36	33	35	33	32	31	33	29	30	34	33	31	30	35	25	27	26	29	29	30	26	39	38	37	28	31	33	31	22	32	28	29	26	36	37	32	25	29	28	22	21	43	41	40	35

No. 027 胃がんの患者に対する内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD) の施行率

指標の説明・定義

期間中に胃がん(ステージ I A)で胃がん手術が施行された症例のうち、内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)が施行された症例の割合を集計しています。

<u>【データソース】</u>	DPC	
〈計算式〉	内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)が施行された患者数	— × 100 (%)
VAL SI PU	│	(/•/

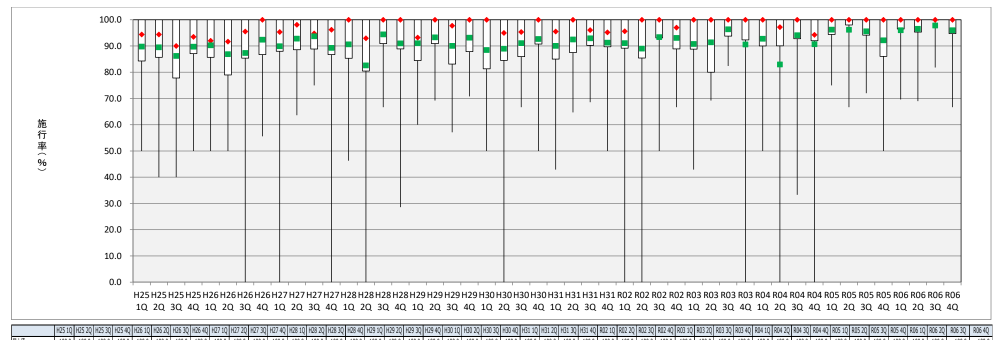


No. 028 胆嚢切除術患者に対する腹腔鏡下手術施行率

指標の説明・定義

期間中に胆嚢疾患で胆嚢摘出術が施行された症例のうち、腹腔鏡下手術が施行された症例の割合を集計しています。

 【データソース】	DPC	
〈計算式〉	<u>腹腔鏡下手術が施行された患者数</u> 胆嚢疾患で胆嚢摘出術が施行された退院患者数	× 100 (%)



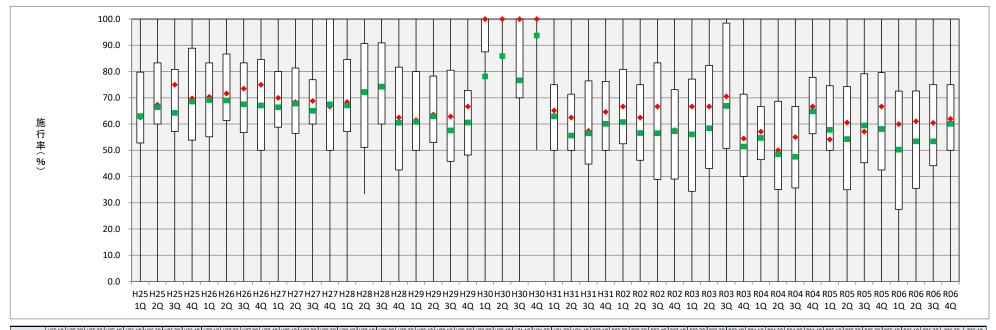
	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H2/ 1Q	H2 / 2Q	H2/3Q F	12/4Q H	128 1Q H	28 2Q H	128 3Q F	H28 4Q F	129 1Q H	129 2Q I	129 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q F	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q F	102 3Q H	RO2 4Q F	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q R	03 4Q RO	4 1Q KO	14 2Q H	R04 3Q R04	4 4Q R05	5 1Q RO	15 2Q RI	05 3Q R	.05 4Q RI	.06 1Q RI	06 2Q F	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 1	00.0 1	0.00	100.0 10	00.0 10	00.0 1	.00.0 1	100.0	100.0 1	100.0	100.0	100.0	100.0
75%タイル値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 1	00.0 1	0.00	100.0 10	00.0 10	00.0 1	.00.0 1	100.0	100.0 !	100.0	100.0	100.0	100.0
25%タイル値	84.3	85.7	77.8	87.1	85.7	79.0	85.4	86.7	88.0	88.6	88.8	86.7	85.3	80.5	90.9	88.9	84.5	90.9	83.1	87.9	81.3	84.5	86.0	90.7	85.0	87.5	90.2	89.7	89.2	85.4	93.1	88.9	88.8	80.0	93.8	92.3	0.0	90.1	92.8	92.0 9	94.4	98.0	94.1	86.1	96.5	95.3	100.0	94.7
最小値	50.0	40.0	40.0	50.0	50.0	50.0	0.0	55.6	0.0	63.6	75.0	0.0	46.3	0.0	66.7	28.6	60.0	69.2	57.1	70.8	50.0	0.0	66.7	50.0	42.9	64.7	68.6	50.0	0.0	0.0	50.0	66.7	42.9	69.2	82.4	0.0	50.0	0.0	33.3	0.0 7	75.0	66.7	72.0	50.0	69.6	69.0	81.8	66.7
中央値◆	94.4	94.4	90.0	93.5	92.0	91.7	95.5	100.0	95.4	98.1	94.8	96.2	100.0	93.0	100.0	100.0	93.2	100.0	97.8	100.0	100.0	95.0	95.4	100.0	95.5	100.0	96.1	95.2	95.6	100.0	100.0	97.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0.00	97.2	100.0	94.3 10	00.0 1	.00.0 1	100.0	100.0 1	100.0	100.0	100.0	100.0
平均値■	89.8	89.5	86.2	89.8	90.3	86.9	87.3	92.4	89.9	92.8	93.7	89.3	90.6	82.6	94.5	91.0	91.1	93.3	90.1	93.2	88.5	89.0	91.1	92.7	90.0	92.5	93.0	91.3	91.1	89.0	93.4	93.1	90.8	91.4	96.4	90.6	92.8	83.0	94.1	90.7 9	96.2	96.2	95.6	92.2	96.0	96.6	97.8	96.0
対象病院数	38	37	37	37	36	36	35	33	34	36	32	29	36	34	33	32	34	29	32	30	29	31	30	30	33	33	34	29	30	31	30	25	28	26	26	25	31	30	27	22	27	23	21	23	36	34	33	33

No. 029 虫垂炎の患者に対する手術施行率

指標の説明・定義

期間中に医療資源を最も投入した傷病名が虫垂炎に該当する症例のうち、虫垂切除術が施行された症例の割合を集計しています。

【データソース】	DPC	
〈計算式〉	虫垂切除術が施行された患者数 医療資源を最も投入した傷病名が虫垂炎に該当する退院患者数	× 100 (%)



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q I	103 4Q R	04 1Q R	04 2Q I	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0.00	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
75%タイル値	79.8	83.3	80.8	88.9	83.3	86.7	83.3	84.6	80.0	81.4	76.9	100.0	84.6	90.7	90.9	81.7	80.0	78.3	80.5	72.8	100.0	100.0	100.0	100.0	75.0	71.4	76.4	76.3	80.8	75.0	83.3	73.1	77.1	82.3	98.5	71.4	66.7	68.7	66.7	77.8	74.6	74.3	79.2	79.6	72.6	72.6	75.0	75.0
25%タイル値	52.8	60.0	57.2	53.9	55.2	61.4	56.7	50.0	58.8	56.5	60.0	50.0	57.1	51.1	60.0	42.5	50.0	52.9	45.8	48.2	87.5	100.0	70.0	100.0	50.0	50.0	44.8	50.0	52.5	46.2	38.9	39.0	34.4	43.1	50.7	40.0	46.4	35.1	35.6	56.3	50.0	35.0	45.3	42.5	27.5	35.5	44.1	50.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	62.5	67.4	75.0	69.8	70.4	71.7	73.5	75.0	70.0	68.4	68.8	66.7	68.4	72.1	74.4	62.5	61.5	63.6	62.9	66.7	100.0	100.0	100.0	100.0	65.2	62.5	57.4	64.6	66.7	62.5	66.7	57.7	66.7	66.7	70.5	54.5	57.1	50.0	55.1	66.7	54.2	60.6	57.1	66.7	60.0	61.1	60.5	62.0
平均値■	63.0	66.5	64.2	68.6	69.2	69.0	67.6	67.1	66.4	67.8	65.0	67.5	67.1	72.2	74.2	60.5	60.8	63.0	57.6	60.6	78.1	85.9	76.7	93.8	62.9	55.6	56.5	60.1	60.8	56.6	56.5	57.3	56.1	58.4	66.9	51.4	54.7	48.5	47.5	64.8	57.8	54.3	59.5	58.1	50.2	53.4	53.4	60.1
対象病院数	39	40	40	38	36	36	36	33	37	36	33	29	37	34	33	31	36	29	34	30	16	13	6	8	32	37	38	32	32	33	33	24	30	31	30	29	32	31	28	21	30	30	23	26	43	42	40	34

No. 030 虫垂切除術患者に対する腹腔鏡下手術施行率

指標の説明・定義

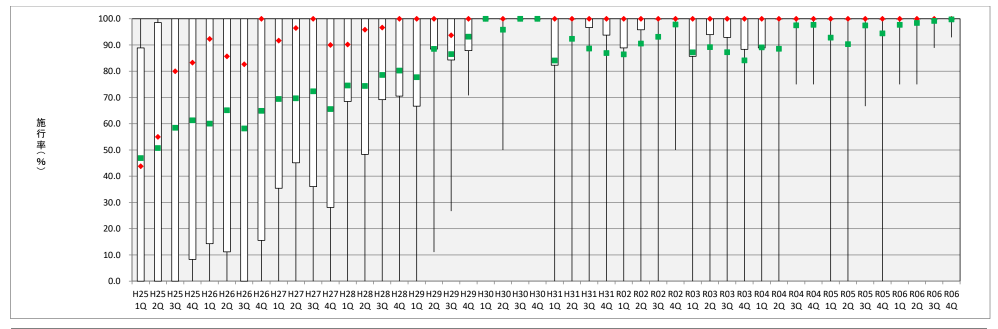
期間中に医療資源を最も投入した傷病名が虫垂炎で虫垂切除術を施行された症例のうち、腹腔鏡下手術が施行された奨励の割合を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC

〈計算式〉

腹腔鏡下手術が施行された患者数



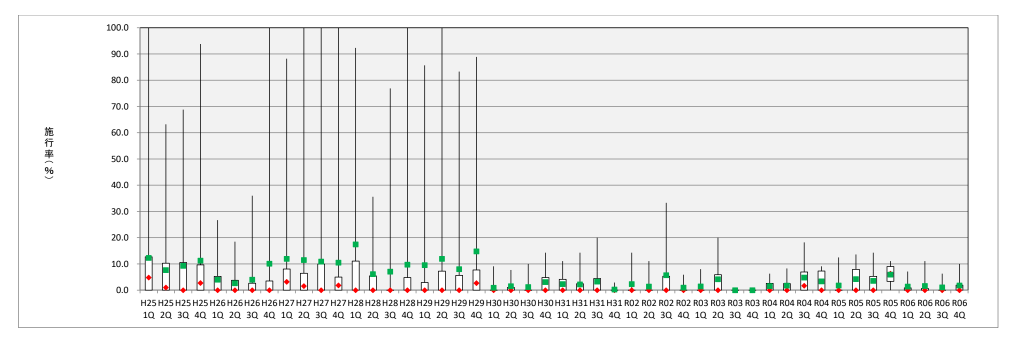
	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q R	03 4Q R	04 1Q F	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
75%タイル値	88.9	98.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
25%タイル値	0.0	0.0	0.0	8.3	14.3	11.2	0.0	15.6	35.4	45.1	36.1	28.1	68.5	48.3	69.2	70.5	66.7	88.4	84.3	87.9	100.0	100.0	100.0	100.0	82.3	100.0	96.7	93.8	88.9	95.8	100.0	100.0	85.7	94.0	92.9	88.3	88.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	26.7	70.8	100.0	50.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	75.0	75.0	0.0	0.0	66.7	0.0	75.0	75.0	88.9	92.9
中央値◆	43.8	55.0	80.0	83.3	92.3	85.7	82.7	100.0	91.7	96.5	100.0	90.0	90.2	95.9	96.7	100.0	100.0	100.0	93.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平均値■	46.9	50.8	58.5	61.3	60.1	65.2	58.2	64.9	69.5	69.7	72.4	65.6	74.6	74.4	78.6	80.3	77.7	88.5	86.5	93.2	100.0	95.8	100.0	100.0	84.1	92.4	88.7	86.9	86.5	90.5	93.2	97.8	87.2	89.2	87.3	84.2	89.1	88.6	97.5	97.7	92.8	90.3	97.5	94.4	97.7	98.4	99.2	99.8
対象病院数	37	38	36	37	35	35	34	31	35	34	31	28	36	34	32	28	33	28	28	30	13	12	5	8	31	32	35	30	29	29	27	23	25	27	28	24	29	26	23	20	27	26	21	22	34	34	33	31

No. 031 帝王切開における全身麻酔施行率

指標の説明・定義

期間中に帝王切開手術を施行された症例のうち、全身麻酔を施行された症例の割合を集計しています。

_	【データソース】	DPC	
	〈計算式〉	全身麻酔を施行された患者数 帝王切開手術を施行された退院患者数	× 100 (%)



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q H	126 1Q I	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q F	131 3Q H	131 4Q R0	02 1Q F	R02 2Q R	02 3Q F	R02 4Q R03	3 1Q R0	03 2Q RI	03 3Q R0	03 4Q R(04 1Q R	.04 2Q R0	4 3Q R	.04 4Q R0	/5 1Q R/	05 2Q I	R05 3Q R	05 4Q I	R06 1Q F	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	63.2	68.8	93.8	26.7	18.5	36.0	100.0	88.2	100.0	100.0	100.0	92.3	35.6	76.9	100.0	85.7	100.0	83.3	88.9	9.1	7.7	10.0	14.3	11.1	14.3	20.0	2.9	14.3	11.1	33.3	5.9	8.0	20.0	0.0	0.0	6.3	8.3	18.2	9.1	12.5	13.6	14.3	11.1	7.1	11.1	6.3	10.0
75%タイル値	12.7	10.3	10.6	9.6	5.3	3.8	2.7	3.5	8.1	6.5	10.0	5.0	11.1	5.5	0.0	4.8	2.9	7.3	5.6	7.7	0.0	1.1	0.0	4.8	4.2	2.5	4.4	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	5.9	0.0	0.0	2.6	2.5	7.0	7.3	0.0	7.9	5.3	9.0	0.9	0.7	0.0	1.9
25%タイル値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	4.8	1.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	1.6	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値■	12.3	7.7	9.3	11.3	4.0	2.6	4.0	10.1	12.0	11.5	10.9	10.5	17.5	6.1	7.1	9.7	9.6	11.9	8.0	14.8	0.9	1.5	1.2	3.1	2.3	2.2	3.3	0.2	2.3	1.4	5.7	1.0	1.4	4.2	0.0	0.0	1.5	1.8	4.8	3.4	1.8	4.2	3.5	6.0	1.4	1.6	1.1	1.8
対象病院数	19	18	19	16	15	15	15	14	14	14	14	12	17	14	14	13	13	11	13	11	10	12	11	9	12	12	12	12	11	11	10	10	9	9	9	8	9	9	7	7	7	7	7	8	11	11	11	11

3. 回復期や慢性期、あるいは地域連携に関する指標

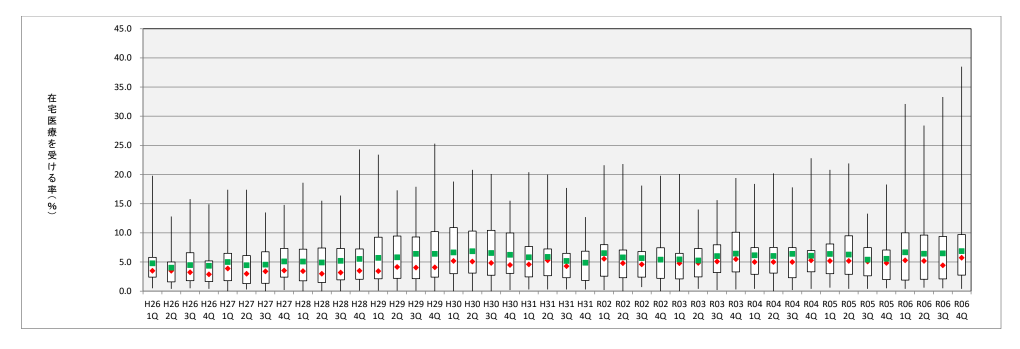
No.	指標名
3–1	033_脳卒中地域連携パスの使用率(転院先)
3-2	034_脳卒中地域連携パスの使用率
3–3	035_大腿骨地域連携パスの使用率
3–4	036_大腿骨地域連携パスの使用率(転院先)
3-5	037_急性期病棟における退院調整の実施率
3-6	038_介護施設・福祉施設からの入院率
3–7	039_他の病院・診療所の病棟からの転院率
3-8	040-041_介護施設・福祉施設等への退院率
3–9	042_他の病院・診療所の病棟への転院率
3–10	043_自宅退院患者における在宅医療を受ける率

No. 043 自宅退院患者における在宅医療を受ける率

指標の説明・定義

期間中の自宅への退院症例のうち、退院後に在宅医療を受ける症例割合を、年代別に集計しています。

【データソース】	DPC	
〈計算式〉	退院後に在宅医療を受ける患者数 自宅への退院患者数	× 100 (%)



	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q F	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q R	.03 2Q R	103 3Q F	R03 4Q R	R04 1Q R	04 2Q F	R04 3Q F	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	19.8	12.8	15.8	14.9	17.4	17.4	13.5	14.8	18.6	15.5	16.4	24.3	23.4	17.3	17.9	25.3	18.8	20.8	20.1	15.5	20.4	20.0	17.7	12.7	21.6	21.8	18.1	19.8	20.1	14.0	15.6	19.4	18.4	20.2	17.8	22.8	20.8	21.9	13.3	18.3	32.1	28.4	33.3	38.5
75%タイル値	5.8	5.0	6.6	5.2	6.5	6.1	6.8	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3	9.3	9.5	9.3	10.2	10.9	10.3	10.4	10.0	7.7	7.3	6.5	6.9	8.0	7.1	6.8	7.5	6.5	7.3	8.0	10.1	7.5	7.5	7.5	7.0	8.1	9.5	7.5	7.1	10.0	9.6	9.4	9.7
25%タイル値	2.4	1.6	1.8	1.7	1.8	1.3	1.4	2.4	1.8	1.5	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.4	3.0	3.1	2.7	3.1	2.5	2.7	2.3	1.9	2.6	2.3	2.4	2.2	2.1	2.5	3.2	3.3	2.9	3.1	2.3	3.3	3.0	2.9	2.6	2.0	1.9	2.1	2.1	2.8
最小値	0.5	0.4	0.5	0.4	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.0	0.7	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3	0.4	0.0	0.2	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4
中央値◆	3.5	3.5	3.3	2.9	3.9	3.0	3.4	3.6	3.5	3.0	3.2	3.5	3.5	4.2	4.1	4.1	5.2	5.1	4.9	4.5	4.6	5.3	4.3	4.9	5.6	4.8	4.6	5.4	4.8	4.9	5.1	5.5	5.0	5.0	5.0	5.3	5.2	5.2	5.1	4.9	5.3	5.2	4.5	5.8
平均値■	4.8	4.0	4.5	4.4	5.0	4.5	4.6	5.1	5.1	4.9	5.2	5.5	5.7	5.8	6.4	6.4	6.6	6.9	6.6	6.3	5.8	5.9	5.2	4.9	6.5	5.8	5.7	5.4	5.5	5.3	6.0	6.4	6.2	6.0	6.4	6.1	6.4	6.3	5.4	5.6	6.7	6.4	6.5	6.9
対象病院数	41	41	40	39	41	41	39	34	38	37	36	35	38	30	36	33	37	37	36	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

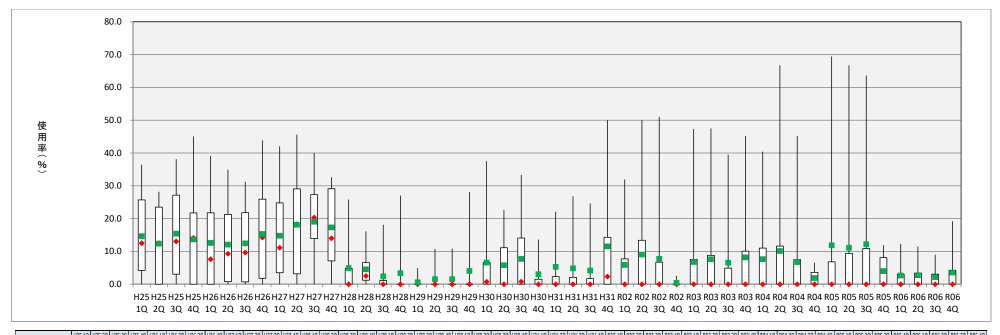
No. 033 脳卒中地域連携パスの使用率

指標の説明・定義

期間中に脳卒中で入院した症例のうち、「地域連携診療計画加算」を算定した割合です。

゙゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	ータ	ソ	ース】	DPC

〈 計算式 〉 「地域連携診療計画加算」を算定した患者数 脳卒中で入院した患者数	× 100 (%)
--	-----------



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q H2	6 3Q H	26 4Q F	12/1Q F	H2/ 2Q F	127 3Q	H2/ 4Q	H28 1Q 1	H28 2Q H	28 3Q I	H28 4Q	H29 1Q F	129 2Q H2	29 3Q H	29 4Q H	30 1Q F	130 2Q F	130 3Q F	130 4Q	H31 1Q H	31 2Q H	131 <i>3</i> Q	H31 4Q I	KU2 1Q F	KUZ ZQ KI	02 3Q K	.02 4Q R	KU3 1Q K	03 2Q R	03 3Q F	KU3 4Q H	RU4 1Q	KU4 2Q	KU4 3Q	KU4 4Q	KU5 1Q	KU5 2Q	KU5 3Q	KU5 4Q	KU6 1Q K	06 2Q KI	06 3Q R	.06 4Q
最大値	36.4	28.2	38.1	45.0	39.1	34.9	31.2	43.8	42.0	45.6	40.0	32.6	25.8	16.1	18.1	27.0	4.9	10.7	10.8	28.1	37.5	22.6	33.3	13.6	22.1	26.8	24.6	50.0	31.9	50.0	51.0	2.6	47.3	47.5	39.5	45.2	40.4	66.7	45.2	6.6	69.4	66.7	63.6	11.9	12.3	11.5	9.0	19.2
75%タイル値	25.7	23.5	27.1	21.7	21.8	21.3	21.8	25.9	24.8	29.1	27.3	29.1	4.8	6.6	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.6	11.1	14.1	1.5	2.3	2.1	1.7	14.3	7.7	13.4	6.7	0.0	7.6	8.8	4.9	10.1	11.0	11.6	7.5	3.6	6.8	9.4	10.9	8.1	3.0	3.4	3.1	4.2
25%タイル値	4.2	0.0	3.1	0.0	0.0	0.8	0.7	1.8	3.5	3.2	13.9	7.1	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	12.5	12.5	13.1	14.2	7.6	9.3	9.7	14.3	11.1	18.3	20.3	14.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値■	14.6	12.4	15.4	13.7	12.6	12.1	12.5	15.3	14.8	18.1	19.1	17.3	4.9	4.5	2.4	3.4	0.6	1.5	1.5	4.0	6.6	5.8	7.7	3.1	5.3	4.9	4.2	11.5	5.9	9.0	7.8	0.4	6.8	7.6	6.5	8.2	7.7	10.1	6.8	1.9	11.9	11.1	12.2	4.0	2.7	2.7	2.2	3.6
対象病院数	17	17	16	16	15	15	14	14	11	11	11	9	9	8	9	8	8	7	7	7	10	11	10	9	9	9	9	8	10	9	9	6	10	9	9	8	9	9	9	6	7	8	7	5	8	8	7	8

No. 034 脳卒中地域連携パスの使用率(転院先)

指標の説明・定義

期間中に脳卒中が医療資源を最も投入した傷病名である症例のうち、地域連携診療計画退院時指導料 (1) が算定された症例の割合を集計しています。

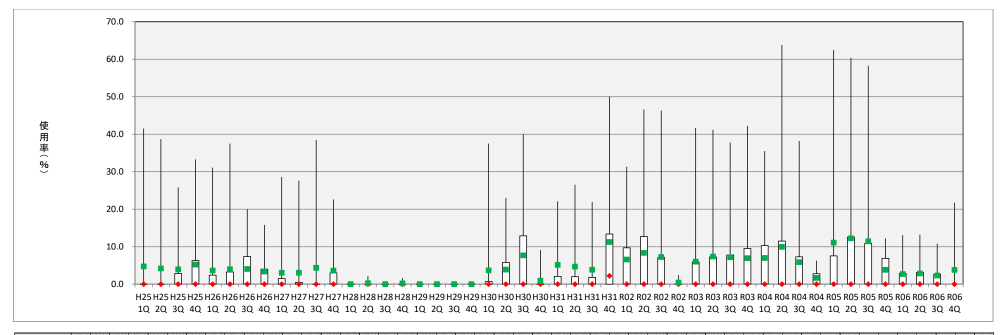
※参加病院ごとのデータを公開

【データ	<i>!</i> ')	ノース)	DPC

/= J	_ 伍	+\
く訂	- 昇	八

地域連携診療計画退院時指導料(1)が算定された患者数 脳卒中が医療資源を最も投入した傷病名である退院患者数

 $\times 100 (\%)$



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	126 1Q H	126 2Q	H26 3Q H	126 4Q I	H27 1Q	H27 2Q H	127 3Q H	H27 4Q I	H28 1Q	128 2Q H	28 3Q H	128 4Q I	H29 1Q F	129 2Q H	29 3Q F	29 4Q I	H30 1Q H	30 2Q H	30 3Q H	130 4Q F	H31 1Q I	131 2Q I	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q F	R02 2Q R	.02 3Q F	102 4Q R03	1Q R03	2Q R03 3	3Q R03 4	Q R04 1	R04 20	¿ R04 30	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q R	.05 4Q R	.106 1Q P	.106 2Q P	R06 3Q F	(06 4Q
最大値	41.5	38.7	25.8	33.3	31.1	37.5	20.0	15.8	28.6	27.6	38.5	22.6	0.0	2.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	37.5	23.0	40.0	9.1	22.1	26.5	21.9	50.0	31.3	46.6	46.3	2.4 4	1.7 41	.2 37	.8 42.	2 35.5	63.8	38.2	6.3	62.5	60.4	58.3	12.2	13.1	13.2	10.8	21.7
75%タイル値	0.0	0.0	2.9	6.3	2.4	3.3	7.4	4.0	1.5	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	5.8	12.9	0.0	2.1	2.0	1.8	13.4	9.7	12.7	7.1	0.0	5.9	.3 7.	.8 9.	5 10.3	11.5	7.3	2.8	7.6	12.6	10.9	6.9	2.9	3.2	2.7	4.0
25%タイル値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.0 0.	.0 0.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.0 0.	.0 0.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.0 0.	.0 0.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値■	4.8	4.2	4.0	5.2	3.6	4.0	4.1	3.4	3.0	3.0	4.4	3.6	0.0	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	3.9	7.7	0.9	5.2	4.7	3.9	11.3	6.6	8.3	7.2	0.4	6.0	.4 7.	.2 6.	7.0	10.0	5.9	1.7	11.1	12.2	11.4	3.8	2.7	2.8	2.3	3.8
対象病院数	14	14	14	14	15	15	14	13	13	12	13	11	9	9	9	8	7	8	7	6	11	10	9	10	9	9	9	8	9	9	9	6	10	8	8	9 9	9	9	6	7	7	7	5	8	8	7	8

No. 035 大腿骨地域連携パスの使用率

指標の説明・定義

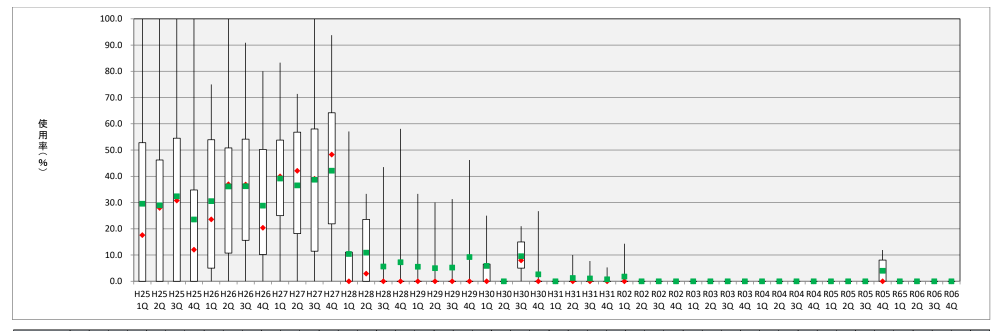
期間中に大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた症例のうち、「地域連携診療計画加算」を算定した割合です。

※参加病院ごとのデータを公開

【データ	<i>!</i> ')	ノース)	DPC

〈計算式〉

「地域連携診療計画加算」を算定した患者数 大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた患者数 × 100 (%)



	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q I	R02 3Q	R02 4Q F	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q F	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R65 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	100.0	100.0	100.0	100.0	75.0	100.0	90.9	80.0	83.3	71.4	100.0	93.8	57.1	33.3	43.5	58.1	33.3	30.0	31.3	46.2	25.0	0.0	21.0	26.7	0.0	10.0	7.7	5.3	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.9	0.0	0.0	0.0	0.0
75%タイル値	52.8	46.2	54.5	34.8	54.0	50.8	54.2	50.3	53.8	56.8	58.1	64.2	11.1	23.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0
25%タイル値	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	10.7	15.6	10.2	25.0	18.2	11.5	21.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中央値◆	17.6	28.0	30.8	12.1	23.6	37.0	36.9	20.4	40.0	42.1	39.1	48.3	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値■	29.6	29.0	32.4	23.6	30.5	36.1	36.2	28.8	39.2	36.6	38.7	42.2	10.4	10.9	5.6	7.3	5.6	5.0	5.2	9.2	5.9	0.0	9.5	2.7	0.0	1.3	1.1	0.8	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0
対象病院数	19	19	17	18	16	16	16	16	13	13	12	11	9	8	9	8	6	6	6	5	10	9	11	10	8	8	7	7	8	8	8	6	9	8	8	8	8	8	8	6	6	6	5	5	8	8	8	- 8

No. 036 大腿骨頸部骨折連携パスの使用率(転院先)

指標の説明・定義

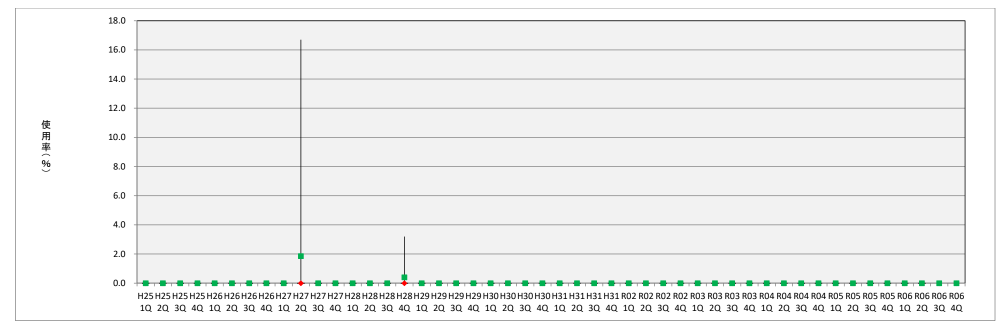
期間中に医療資源を最も投入した傷病名が大腿骨頸部骨折で退院した症例のうち、地域連携診療計画退院時指導料 (1) が 算定された症例の割合を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC

〈計算式〉

地域連携診療計画退院時指導料(1)が算定された患者数 大腿骨頸部骨折が医療資源を最も投入した傷病名である退院患者数 ×100(%)



	H25 1	Q H25 2	Q H25 3	Q H25	4Q H26	1Q H2	6 2Q H2	26 3Q I	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1	Q H28	2Q H28	3Q H28	3 4Q H	29 1Q H	129 2Q	129 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 20	H30 30	H30 4	Q H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	2 R04 40	Q R05 10	Q R05 2	Q R05 3	Q R05 4	4Q R06	1Q R06 2	Q R06 3	3Q R06 4Q
最大値	0.0	0 0.	0 0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	0.0	0.	0	.0	0.0	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0.	0 0	.0 0	J.O 0.	.0 0.	.0 0.0
75%タイル値	0.0	0 0.	0 0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0.	0 0	.0 0	J.O 0.	.0 0.	.0 0.0
25%タイル値	0.0	0 0.	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0.	0 0	.0 0	J.O 0.	.0 0.	.0 0.0
最小値	0.0	0 0.	0 0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0.	0 0	.0 0	J.O 0.	.0 0.	.0 0.0
中央値◆	0.0	0 0.	0 0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0	.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0.	0 0	.0 0	J.O 0.	.0 0.	.0 0.0
平均値■	0.0	0 0.	0 0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.	0 0	.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.	0 0.	0 0	.0 0	J.O 0.	.0 0.	.0 0.0
対象病院数	1	1 1	0 1	0	11	10	10	10	10	9	9	9	8)	8	9	8	6	6	6	5	10	10	10	10) 8	8	7	7	8	8	8	6	9	8	8	8	8	8	8	i f	6 6	5	6	5	5	8	8	8 8

No. 037 急性期病棟における退院調整の実施率

指標の説明・定義

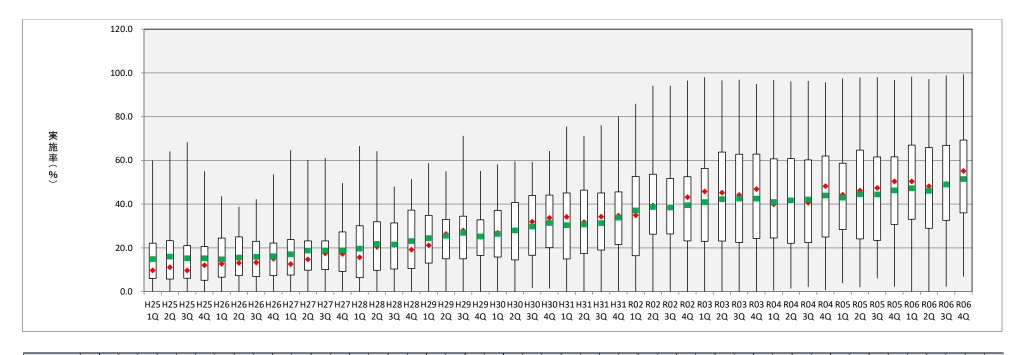
期間中に退院した65歳以上の症例(退院時転帰が死亡であった症例を除く)のうち、退院調整加算(一般病棟入院基本料等)が算定された症例割合を集計しています。

※参加病院ごとのデータを公開

【データソース】DPC

〈計算式〉

<u>退院調整加算(一般病棟入院基本料等)が算定された症例数</u> × 100(%) 65歳以上の退院症例数(退院時転帰が死亡であった症例を除く)



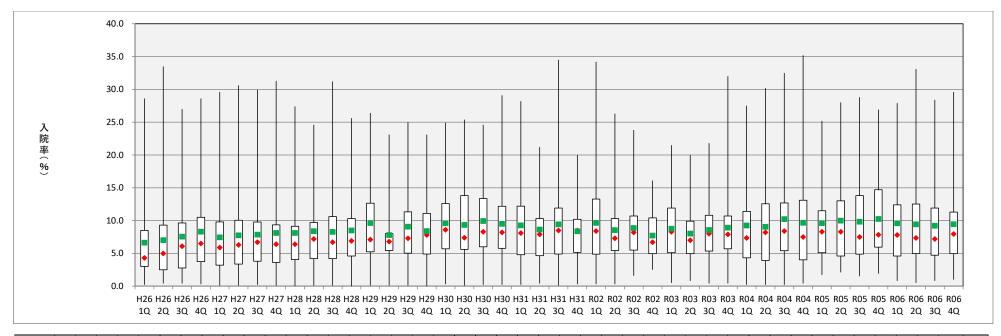
	H25 1Q	H25 2Q	H25 3Q	H25 4Q H	126 1Q H	126 2Q I	H26 3Q	H26 4Q H	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q H	128 1Q I	H28 2Q	H28 3Q H	128 4Q H	29 1Q H	129 2Q I	H29 3Q H2	9 4Q H3	0 1Q H	30 2Q H	H30 3Q H3	10 4Q H	31 1Q H	31 2Q H31	3Q H31	4Q R02	1Q R02	2Q R02	3Q R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q I	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q F	R05 4Q R	₹06 1Q R	106 2Q F	R06 3Q R	(06 4Q
最大値	59.9	64.1	68.3	55.1	43.6	38.8	42.3	53.6	64.6	60.1	61.1	49.6	66.6	64.3	48.1	51.5	58.7	55.0	71.2	55.2	58.2	59.5	59.3	64.3	75.5	71.2 7	6.1 8	0.2 8	5.9 94	1.1 94	4.1 96.5	98.0	96.6	96.9	95.0	96.7	96.1	96.3	95.7	97.5	97.9	98.0	96.8	98.3	97.2	98.9	99.3
75%タイル値	22.2	23.3	21.0	20.6	24.5	25.0	23.0	22.2	23.8	23.2	23.2	27.3	30.1	32.0	31.4	37.3	34.9	33.1	34.5	32.8	37.2	40.7	44.0	44.1	45.1	46.4 4	5.1 4	5.6 57	2.7 53	1.7 51	1.7 52.6	56.3	63.8	62.8	62.9	60.7	60.8	60.2	62.0	58.7	64.7	61.6	61.6	67.0	65.9	66.9	69.3
25%タイル値	6.0	5.7	6.1	5.2	6.6	7.3	6.9	7.3	7.6	9.8	10.1	9.3	6.4	9.8	10.4	10.6	13.1	15.0	15.0	16.5	15.8	14.5	16.7	20.1	14.9	17.4	9.0 2	1.6 1	6.4 26	5.3 26	5.4 23.2	23.0	23.1	22.5	24.3	24.6	22.1	22.4	25.0	28.4	24.1	23.4	30.8	33.1	29.0	32.6	36.0
最小値	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	1.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.4	2.2	0.7	3.9	2.0	6.0	2.2	0.0	0.0	2.3	6.9
中央値◆	9.8	11.2	9.7	12.1	12.7	13.2	13.4	15.1	12.6	14.8	17.5	17.3	15.7	20.5	21.3	19.2	21.2	26.4	28.0	25.1	26.9	28.1	32.0	33.8	34.2	31.8 3	4.3 3	4.8 3	5.0 39	1.4 38	3.4 43.2	45.8	45.3	44.2	46.9	39.9	41.8	40.6	48.3	44.3	46.2	47.5	50.4	50.4	48.2	49.2	55.2
平均値■	14.9	16.0	15.3	15.3	14.8	15.6	15.9	16.2	17.1	18.8	18.9	18.9	19.7	21.8	21.6	23.1	24.5	25.6	26.9	25.2	26.4	28.0	29.8	31.4	30.4	30.8 3	1.3 3	3.8	7.1 38	3.7	39.5	40.9	42.3	42.5	42.5	41.0	41.7	42.1	44.0	43.0	44.6	44.5	46.3	47.3	46.1	49.0	51.5
対象病院数	42	42	41	41	38	38	37	36	33	33	32	27	37	36	35	34	40	39	36	33	36	36	35	32	34	34	33	28	40	39	37 31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

No. 038 介護施設・福祉施設からの入院率

指標の説明・定義

期間中の退院症例のうち、介護施設・福祉施設からの入院症例割合を、年代別に集計しています。

【データソース】	DPC	
〈計算式〉	介護施設・福祉施設からの入院患者数 全退院患者数	× 100 (%)



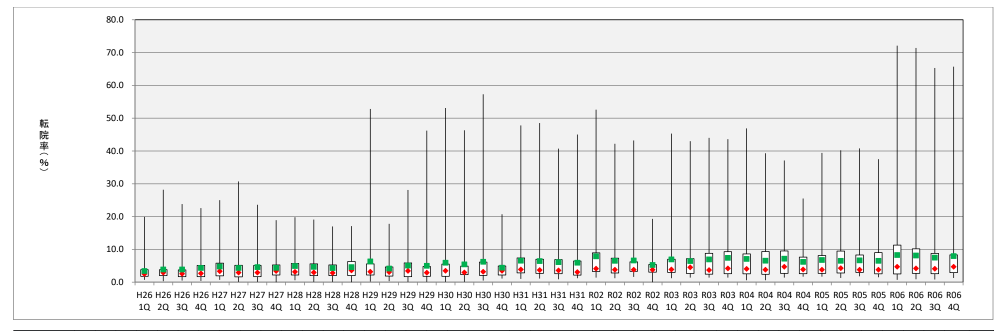
	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q I	130 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q F	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q I	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	28.6	33.5	27.0	28.6	29.6	30.6	29.9	31.3	27.4	24.6	31.2	25.6	26.4	23.1	25.0	23.1	24.9	25.4	24.6	29.1	28.2	21.2	34.5	20.0	34.2	26.3	23.8	16.1	21.5	20.0	21.8	32.0	27.5	30.2	32.5	35.2	25.2	28.0	28.8	26.9	27.9	33.1	28.4	29.6
75%タイル値	8.5	9.3	9.6	10.5	9.8	10.1	9.8	9.4	9.1	9.7	10.6	10.3	12.7	8.0	11.3	11.1	12.6	13.8	13.4	12.2	12.2	10.3	11.9	10.2	13.3	10.3	10.7	10.4	11.9	9.9	10.8	10.7	11.4	12.6	12.7	13.1	11.5	13.0	13.8	14.7	12.4	12.5	11.9	11.3
25%タイル値	3.0	2.5	2.8	3.8	3.2	3.4	3.8	3.6	4.1	4.2	4.2	4.6	5.3	5.5	5.0	4.9	5.7	5.6	6.0	5.8	4.8	4.7	4.9	5.2	4.9	5.5	5.5	5.0	5.1	5.0	5.4	5.7	4.3	3.9	5.4	4.0	5.1	4.6	4.9	6.0	4.6	5.0	4.7	5.0
最小値	0.2	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	1.6	2.5	0.5	0.8	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	1.7	2.1	1.5	1.9	0.8	0.5	0.8	1.0
中央値◆	4.3	5.0	6.1	6.5	5.9	6.3	6.7	6.4	6.4	7.2	6.7	6.9	7.1	6.8	7.3	7.8	8.6	7.4	8.3	8.2	8.1	7.9	8.5	8.5	8.4	7.3	8.2	6.7	8.3	7.0	8.0	7.9	7.4	8.2	8.4	7.5	8.3	8.3	7.5	7.9	7.8	7.4	7.2	8.0
平均値■	6.6	7.0	7.6	8.3	7.5	7.8	7.9	8.1	8.1	8.4	8.3	8.5	9.6	7.8	9.1	8.4	9.6	9.4	9.9	9.5	9.3	8.6	9.4	8.4	9.7	8.5	8.9	7.7	8.8	8.0	8.6	8.9	9.2	9.1	10.2	9.7	9.6	10.0	9.8	10.3	9.6	9.4	9.2	9.5
対象病院数	41	41	40	39	42	42	40	34	38	37	36	35	39	31	36	33	37	37	36	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

No. 039 他の病院・診療所の病棟からの転院率

指標の説明・定義

期間中の退院症例のうち、他の病院・診療所の病棟からの転院症例割合を、年代別に集計しています。

【データソース】	DPC	
〈計算式〉	他の病院・診療所の病棟からの転院患者数 全退院患者数	× 100 (%)



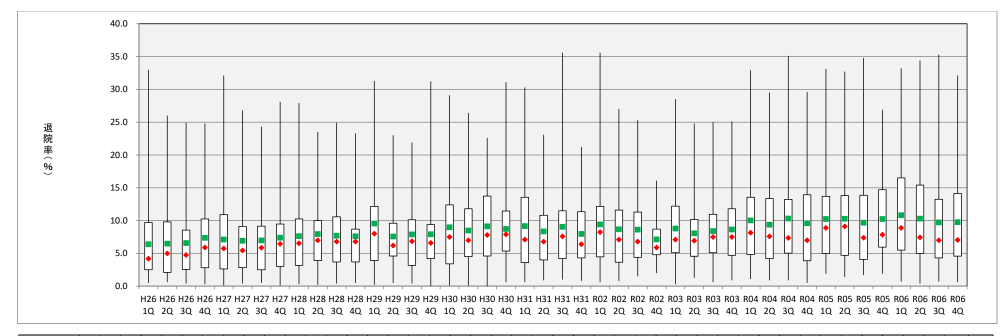
	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q	H28 4Q	H29 1Q	129 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q	H31 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	19.9	28.2	23.8	22.6	25.0	30.7	23.6	18.9	19.8	19.1	17.0	17.1	52.8	17.8	28.1	46.2	53.1	46.3	57.3	20.7	47.8	48.5	40.7	45.0	52.6	42.2	43.2	19.3	45.3	43.0	44.0	43.6	46.9	39.3	37.1	25.5	39.4	40.2	40.8	37.5	72.1	71.4	65.3	65.7
75%タイル値	3.8	3.8	3.7	5.1	5.8	5.2	5.1	5.3	5.7	5.6	5.3	6.3	5.6	4.7	5.9	4.8	5.5	4.9	6.1	4.9	7.4	7.0	6.9	6.5	8.9	7.3	6.2	5.4	7.0	7.2	8.8	9.3	8.6	9.4	9.5	7.6	8.1	9.5	8.3	9.0	11.3	10.2	8.8	8.3
25%タイル値	1.8	2.0	1.7	1.7	2.0	1.6	1.7	2.2	2.2	2.0	2.0	2.0	2.2	1.9	1.7	1.8	1.8	2.3	2.1	2.2	2.9	2.7	2.6	2.2	3.3	2.8	3.3	3.1	3.0	2.7	2.5	2.6	2.6	2.4	2.7	2.6	2.7	2.8	3.0	2.6	2.5	2.7	2.6	2.9
最小値	0.7	0.3	0.5	0.4	0.7	0.1	0.1	0.0	0.6	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	1.1	1.0	1.1	0.9	1.2	1.4	1.2	1.6	0.0	1.2	1.4	1.4	1.4	0.6	0.6	1.4	1.7	1.7	1.3	1.8	1.5	0.7	0.9	0.8	1.3
中央値◆	2.5	2.9	2.6	2.7	3.4	3.0	3.0	3.4	3.2	3.0	2.9	3.6	3.2	3.1	3.5	2.9	3.5	3.0	3.2	3.5	3.9	3.7	3.6	3.1	4.2	3.8	3.8	3.8	3.9	4.6	3.7	4.2	4.1	3.8	4.7	3.9	3.8	4.3	3.8	3.8	4.7	4.2	4.1	4.7
平均値■	3.4	3.9	3.9	4.4	4.8	4.3	4.6	4.4	4.9	4.7	4.3	4.6	6.4	4.2	5.1	5.0	5.9	5.4	6.2	4.4	6.6	6.5	6.1	6.0	7.9	6.5	6.6	5.3	6.9	6.5	6.9	7.4	7.1	6.6	7.2	6.2	6.8	6.5	6.7	6.5	8.3	8.2	7.5	8.0
対象病院数	41	41	40	39	42	42	40	34	38	37	36	35	39	31	36	33	37	37	36	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

No. 040~41 介護施設・福祉施設等への退院率

指標の説明・定義

介護施設・福祉施設等への退院率(年代別/退院先別)期間中の退院症例のうち、「介護老人保健施設」、「介護老人福祉施設」、「社会福祉施設、有料老人ホーム等」への退院症例割合。

_	【データソース】	DPC	
	〈計算式〉	介護施設・福祉施設への退院患者数 全退院患者数	× 100 (%)



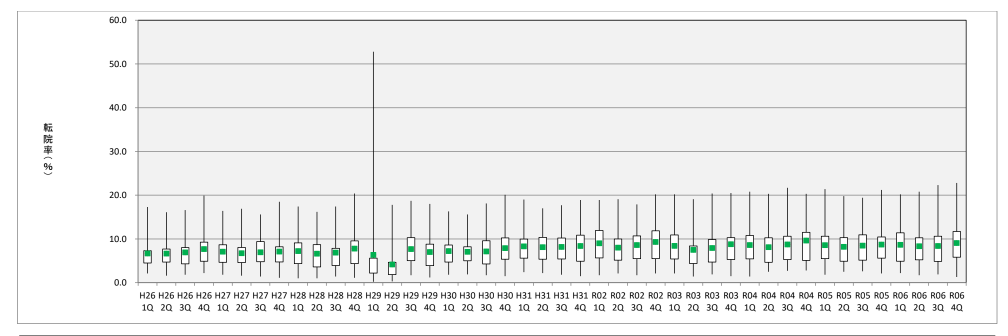
	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q	H28 3Q I	128 4Q	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 1Q	H30 2Q	H30 3Q	H30 4Q	H31 1Q	H31 2Q	H31 3Q I	131 4Q	R02 1Q	R02 2Q	R02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	33.0	26.0	24.9	24.8	32.1	26.8	24.3	28.1	27.9	23.5	24.9	23.3	31.3	23.0	21.9	31.2	29.1	26.4	22.6	31.1	30.3	23.1	35.6	21.2	35.6	27.0	25.3	16.1	28.5	24.8	25.0	25.1	32.9	29.5	35.1	29.6	33.1	32.7	34.8	26.9	33.2	34.4	35.3	32.1
75%タイル値	9.7	9.8	8.6	10.3	10.9	9.1	9.2	9.5	10.3	10.0	10.6	8.7	12.2	9.6	10.1	9.4	12.4	11.8	13.7	11.5	13.6	10.8	11.5	11.4	12.2	11.6	11.3	8.7	12.2	10.2	11.0	11.8	13.6	13.4	13.2	13.9	13.7	13.8	13.9	14.7	16.5	15.4	13.3	14.1
25%タイル値	2.5	2.1	2.6	2.8	2.6	2.8	2.5	3.0	3.2	3.9	3.7	3.7	3.9	4.6	3.2	4.2	3.4	4.5	4.6	5.4	3.6	4.0	4.2	4.3	4.5	3.7	4.4	4.8	5.1	4.6	5.1	4.7	4.8	4.2	5.0	3.9	5.0	4.7	4.1	6.0	5.5	5.0	4.3	4.6
最小値	0.5	0.6	0.4	0.3	0.1	0.4	0.5	0.1	0.3	0.2	0.4	0.5	0.2	0.5	0.4	0.0	0.1	0.1	0.0	0.6	0.6	0.9	1.0	0.8	0.6	0.8	1.5	2.0	0.3	1.3	0.6	0.9	1.1	0.9	0.9	0.5	1.9	1.4	1.7	1.9	0.7	0.4	0.7	0.6
中央値◆	4.2	5.0	4.8	5.9	5.8	5.5	5.9	6.5	6.6	7.0	6.8	6.8	8.0	6.2	6.9	6.6	7.5	7.0	7.8	7.9	7.1	6.8	7.6	6.4	8.3	7.1	6.8	5.9	7.1	7.0	7.5	7.5	8.2	7.6	7.4	7.0	8.9	9.1	7.4	7.9	8.9	7.5	7.0	7.1
平均値■	6.4	6.5	6.6	7.4	7.1	6.9	7.0	7.4	7.6	7.9	7.7	7.6	9.6	7.6	7.9	7.9	9.0	8.5	9.1	8.7	9.2	8.3	9.0	8.0	9.4	8.7	8.6	7.1	8.8	8.1	8.4	8.6	10.0	9.4	10.3	9.6	10.2	10.3	9.7	10.3	10.8	10.3	9.7	9.8
対象病院数	41	41	40	39	42	42	40	34	38	37	36	35	39	31	36	33	37	37	36	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46

No. 042 他の病院・診療所の病棟への転院率

指標の説明・定義

期間中の退院症例のうち、他の病院・診療所の病棟への転院症例割合を、年代別に集計しています。

【データソース】	DPC	
〈計算式〉	他の病院・診療所の病棟への転院患者数 全退院患者数	× 100 (%)



	H26 1Q	H26 2Q	H26 3Q	H26 4Q	H27 1Q	H27 2Q	H27 3Q	H27 4Q	H28 1Q	H28 2Q H2	28 3Q H	28 4Q I	H29 1Q	H29 2Q	H29 3Q	H29 4Q	H30 10	H30 20	H30 3	Q H30 ·	4Q H31	1Q H31	1 2Q H3	31 3Q H	131 4Q	R02 1Q	R02 2Q R	.02 3Q	R02 4Q	R03 1Q	R03 2Q	R03 3Q	R03 4Q	R04 1Q	R04 2Q	R04 3Q	R04 4Q	R05 1Q	R05 2Q	R05 3Q	R05 4Q	R06 1Q	R06 2Q	R06 3Q	R06 4Q
最大値	17.3	16.1	16.6	19.9	16.4	16.9	15.6	18.5	17.4	16.2	17.4	20.4	52.8	17.8	18.7	18.0	16.3	15.6	18.	20	.1 19	9.0 1	7.0	17.7	18.9	18.9	19.1	17.9	20.2	20.2	19.1	20.4	20.5	20.8	20.3	21.7	20.3	21.4	19.8	19.4	21.2	20.2	20.8	22.3	22.8
75%タイル値	7.3	7.7	8.0	9.3	8.7	8.1	9.4	8.2	9.1	8.7	7.9	9.6	5.6	4.7	10.3	8.8	8.6	8.2	9.0	5 10	.2 10	0.0 1	.0.4	10.2	10.9	11.9	10.0	10.7	11.9	10.9	8.4	9.9	10.3	10.8	10.3	10.6	11.5	10.6	10.3	10.9	10.5	11.4	10.3	10.6	11.7
25%タイル値	4.5	4.7	4.3	4.9	4.7	4.6	4.8	4.7	4.4	3.6	3.9	4.4	2.2	1.9	5.0	3.9	4.7	5.0	4.3	3 5	.4	5.6	5.4	5.4	4.9	5.7	5.2	5.5	5.5	5.4	4.4	4.7	5.3	5.5	4.7	5.3	5.1	5.5	4.9	5.2	5.6	4.9	5.2	4.9	5.8
最小値	2.1	1.6	1.8	2.2	1.8	1.6	1.4	1.1	1.0	1.0	1.4	1.1	0.2	0.3	1.7	1.2	1.8	1.9	1.	7 1	.5	2.4	2.2	1.8	1.5	1.7	2.1	1.7	2.1	2.1	1.4	1.9	1.5	1.4	2.5	2.7	2.8	1.8	2.5	2.6	2.1	2.2	1.7	1.9	1.3
中央値◆	5.7	6.4	6.0	6.8	6.3	5.9	6.1	6.4	6.3	6.2	6.0	6.9	3.2	3.1	7.5	6.9	7.4	6.7	6.8	3 6	.6	7.0	7.2	6.9	7.5	8.4	6.6	7.3	7.9	7.0	6.2	6.6	8.3	7.2	6.7	7.7	9.0	8.6	8.3	8.2	7.9	7.6	7.1	7.6	8.7
平均値■	6.7	6.7	6.9	7.7	7.1	6.7	6.9	7.1	7.2	6.6	6.9	7.8	6.4	4.2	7.7	7.0	7.2	7.1	7.:	2 7	.9 8	8.3	8.1	8.2	8.4	9.0	8.0	8.6	9.3	8.4	7.5	7.9	8.8	8.6	8.1	8.8	9.6	8.6	8.2	8.5	8.7	8.7	8.3	8.4	9.1
対象病院数	41	41	40	39	42	42	40	34	38	37	36	35	39	31	36	33	37	37	3	5 3	32	43	43	41	35	40	39	37	31	37	36	35	33	40	39	38	30	37	37	30	32	53	52	50	46