

VI. 参加病院中央値の推移ベンチマーク

列・記号の意味

指標：●厚労省事業対象（2019年、2020年） ☆定義変更 ★新規指標

傾向：前年の病院全体での「四分値範囲（IQR. 75% 値と25% 値の差）× 0.25」を基準として比較。

↑改善 ↓悪化、→大きな変化なし、一未集計・分母ゼロなど比較不能、☆新指標など前年のデータなし

参加病院中央値 2019 年～ 2021 年の推移

※ベンチマーク集計は日毎で更新しています。過去の月のデータを再入力した場合、ベンチマークへの反映は翌日以降になります。

領域	対象	項目	指標名	2019年 指標値	2020年 指標値	2021年 指標値	単位	傾向 記号	対IQR比
①病院 全体 A. 標準 的・効 率的医 療	DPC●	1	在院日数：DPC II 期間患者割合（全国平均在院日数以内の割合）	61.12	58.77	59.94	%	→	0.15
	全病院	2A	採用薬品数 ☆	1176.00	1188.00	1232.00	品目	→	-0.07
	全病院	2B	新規採用数／採用薬品数 ☆	3.73	3.10	2.36	%	↓	-0.26
	全病院	2C	後発医薬品使用体制加算 算定% ★	90.14	88.20	85.30	%	→	-0.25
	全病院	2D	特定薬効群採用数合計／流通製品数合計	19.48	17.60	18.04	%	→	-0.04
	全病院	2E	特定薬効群採用数／流通製品数（降圧剤）	15.16	15.22	16.96	%	→	-0.20
	全病院	2F	特定薬効群採用数／流通製品数（血糖降下剤）	24.22	19.32	21.59	%	↓	-0.25
	全病院	2G	特定薬効群採用数／流通製品数（ベンゾジアゼピン系）	23.23	27.96	27.96	%	→	0.00
	全病院	2H	特定薬効群採用数／流通製品数（抗アレルギー剤）	17.86	14.52	17.74	%	→	-0.23
	全病院●	3A	高齢者の内服定期薬6剤以上の割合 ☆	42.83	56.90	52.45	%	→	0.22
	全病院●	3B	高齢者の内服定期薬6剤以上の割合 ☆	—	59.55	54.14	%	↑	0.39
①病院 全体 B. 全身ケ ア（栄 養管	全病院●	4A	入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合（急性期病棟） ☆	72.22	76.97	77.20	%	→	0.01
	全病院●	4B	入院早期の栄養ケアアセスメント実施割合 ☆	—	75.12	76.02	%	→	0.02
	DPC●	5	褥瘡発生率	0.07	0.08	0.08	%	→	0.02
①病院 全体 C. 安全管 理	全病院●	6A	入院患者の転倒・転落発生率	4.41	4.80	4.57	‰	→	0.11
	DPC●	6B	入院患者での転倒転落によるインシデント影響度分類レベル3b以上の発生率 ☆	0.09	0.10	0.10	‰	→	0.00
	全病院●	7	病棟における薬剤関連事故事象発生率	0.33	0.32	0.35	%	→	-0.12
	DPC●	8	中心静脈カテーテル挿入時の合併症の割合	0.00	0.00	0.00	%	→	0.00
	全病院●	9A	1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント発生件数	55.74	50.30	53.96	件(100床あた り)	→	0.11
	全病院●	9B	インシデント・アクシデント 全報告中医師による報告の占める割合	1.88	1.15	1.52	%	→	0.14
①病院 全体 D. 感染管 理	全病院●	10	注射針およびそれに準ずる鋭利な器具による皮膚の損傷からの血液曝露事例割合	0.11	0.10	0.11	‰	→	-0.19
	全病院●	11	中心ライン関連血流感染発生率 ☆	1.75	2.20	2.11	‰	→	0.03
	全病院●	12	総黄色ブドウ球菌検出患者の内のMRSA比率 ☆	53.94	57.97	56.52	%	→	0.09
	全病院●	13	アルコール手洗い洗剤使用割合	17.76	26.78	31.46	ml／人	→	0.17
	全病院●	14	職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率	91.52	94.23	92.01	%	↓	-0.37
	全病院	15	カテーテル関連尿路感染発生率 ☆	2.20	1.96	1.86	‰	→	0.03
	DPC●	16	塩酸バンコマイシンでの血中濃度の測定割合	87.50	91.67	91.89	%	→	0.01
	DPC●	17A	広域抗菌薬使用時の血液培養実施率	30.26	29.41	35.06	%	↑	0.27
	DPC●	17B	血液培養実施時の2セット実施率	88.41	91.05	92.03	%	→	0.08
	全病院●	18A	リハビリテーション実施率 ☆	58.82	58.24	59.13	%	→	0.04
①病院 全体 E. チーム 医療・ 退院支 援	全病院●	18B	疾患別リハビリ総単位数（回復期リハビリ病棟以外の病棟）／訓練実施をした患者の訓練実施日数の総和（回復期リハビリ病棟以外の病棟） ★	—	2.47	2.49	単位／日	→	0.03
	全病院●	18C	疾患別リハビリ総単位数（すべての病棟）／資格を有するリハビリテーション職員数の当月一日の人数と月末の人数の和を2で割った値 ★	—	261.72	255.95	単位／人	→	-0.08
	全病院●	18D	回復期リハビリ病棟を退院した患者の(FIM得点[運動項目]の退院時と入院時の差)を在棟日数で割った値の総和／回復期リハビリ病棟を当月退院した患者数 ★	—	0.45	0.49	点／人	↑	0.31
	全病院●	19A	誤嚥性肺炎に対する嚥下評価・訓練実施割合	70.19	67.46	67.04	%	→	-0.01
	DPC●	19B	誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査の実施率 ☆	3.83	3.03	—	%	—	
	DPC●	20	薬剤師介入までの日数 ☆	5.27	5.42	4.95	日／件	→	0.08
	DPC●	21A	薬剤管理指導実施率	47.62	58.34	62.43	%	→	0.08
	DPC●	21B	安全管理が必要な医薬品に対する服薬指導実施率 ☆	46.78	59.77	59.74	%	→	0.00
	DPC●	22	糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率	74.08	75.12	70.58	%	→	-0.19
	全病院●	23	ケアカンファレンス実施割合	55.39	55.22	55.55	%	→	0.01
	全病院	24	職業歴の初診時医師記録への記載割合	23.13	28.22	25.85	%	→	-0.09

領域	指標			2019年	2020年	2021年		傾向	
	対象	項目	指標名	指標値	指標値	指標値	単位	記号	対IQR比
①病院全体 F.ヘルス プロ モーション・総合	DPC●	25	退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合 ☆	1.09	1.25	1.04	%	↓	-0.28
	DPC●	26	30日以内の予定外再入院率	3.28	4.05	3.54	%	→	0.14
	全病院	27A	退院後2週間以内のサマリー記載割合	92.68	93.18	93.77	%	→	0.04
	全病院	27B	退院後7日以内のサマリー記載割合 ★	—	72.15	71.19	%	→	-0.04
①病院全体 G.手術 関連	全病院●	28A	入院手術患者の術後48時間以内緊急再手術割合	0.00	0.00	0.00	%	→	0.00
	全病院●	28B	1入院期間中の手術後30日以内緊急再手術割合	0.25	0.33	0.46	%	→	-0.13
	DPC●	29	待機的手術で術当日、翌日に6単位以上の輸血（RCC）を必要とした患者および自己血に加えて保存血輸血をした患者の割合	5.44	4.83	3.77	%	→	0.16
	全病院●	30A	手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率	100.00	100.00	100.00	%	→	0.00
	DPC●	30B	術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率	32.00	22.37	—	%	—	
	DPC●	30C	術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率	4.82	4.17	—	%	—	
	DPC●	31A	手術ありの患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率	94.17	92.57	93.94	%	→	0.15
	DPC●	31B	手術ありの患者の肺血栓塞栓症の発生	0.00	0.00	0.00	%	→	0.00
②個別疾患 A.脳梗塞	DPC●	32	急性脳梗塞発症から3日以内のリハビリテーション開始割合	0.71	0.73	0.75	%	→	0.07
	DPC●	33	脳梗塞患者への早期リハビリ開始率	70.65	73.08	75.00	%	→	0.07
②個別疾患 B.心筋梗塞	DPC●	34A	急性心筋梗塞患者における入院後早期アスピリン投与率	89.58	91.67	—	%	—	
	DPC●	34B	急性心筋梗塞患者における退院時アスピリン投与率	100.00	95.83	100.00	%	↑	0.44
	DPC●	35	急性心筋梗塞で病院に到着してからPCIまでの時間が90分以内の患者の割合	47.95	40.00	50.00	%	↑	0.31
②個別疾患 C.糖尿病	全病院●	36A	糖尿病の患者の血糖コントロール ☆	76.46	79.97	80.52	%	→	0.05
	全病院●	36B	糖尿病の患者の血糖コントロール（65歳未満） ★	—	36.49	40.36	%	↑	0.45
	全病院●	37	糖尿病薬物治療患者の血糖コントロール ☆	76.92	79.04	81.55	%	→	0.25
②個別疾患 D.がん	DPC●	38A	初発がん患者のStage I 以内割合（自院外来経由）	34.48	30.43	—	%	—	
	DPC●	38B	初発がん患者のStage I 以内割合（他院経由）	22.85	14.42	—	%	—	
	DPC●	39	Stage II（cN0）乳がん手術患者に対するセンチネルリンパ節生検実施率	73.91	81.32	79.37	%	→	-0.03
	DPC●	40	腫瘍径2cm以下のStage I II 浸潤乳がんに対する乳房温存手術割合	55.00	41.67	—	%	—	
	全病院●	41	麻薬処方患者における痛みの程度の記載率	94.96	91.26	80.36	%	→	-0.23
②個別疾患 E.精神	全病院●	42	高齢者への認知機能スクリーニングの実施 ☆	26.22	31.57	31.87	%	→	0.01
②個別疾患 F.呼吸器疾患	DPC●	43A	市中肺炎来院時の尿中肺炎球菌抗原実施割合	43.60	42.96	—	%	—	
	DPC●	43B	市中肺炎来院時の血液培養提出割合	48.10	52.14	—	%	—	
	DPC●	43C	市中肺炎来院当日の抗生剤投与割合	87.18	87.74	90.41	%	↑	0.52
	DPC●	43D	市中肺炎患者の抗緑膿菌薬投与割合 ★	10.67	15.79	14.89	%	→	-0.09
	DPC●	44A	院内肺炎患者の抗生剤投与日数	17.17	18.58	18.94	日／件	→	-0.03
	DPC●	44B	院内肺炎患者の治癒軽快割合	65.26	52.63	57.14	%	→	-0.16
②個別疾患 G.心不全	DPC●	45	急性心不全におけるリスク調整院内死亡率	1.10	0.99	0.89	%	→	0.12
②個別疾患 H.消化器	DPC●	46	急性膵炎入院患者における入院2日以内の造影CT撮影割合	33.33	36.60	33.33	%	→	-0.05
	DPC●	47	急性膵炎入院患者における入院最初の3日間の経腸栄養実施割合	0.00	0.00	—	%	—	
	DPC●	48	急性胆嚢炎入院患者における入院2日以内超音波検査実施割合	37.14	42.26	33.33	%	↓	-0.26
③診療機能 A.救急医療	全病院●	49A	救急車受け入れ数	66.59	60.17	62.13	件	→	0.01
	全病院●	49B	救急車要請数	92.04	82.67	103.71	件	→	0.13
	全病院●	49C	受け入れ割合	79.86	76.67	72.21	%	→	-0.20
	全病院●	49D	入院割合	47.73	50.76	48.31	%	→	-0.15
③診療機能 B.周産	DPC●	50	全分娩中ハイリスク妊娠またはハイリスク分娩管理対象者の割合	6.58	6.44	6.78	%	→	0.03
③診療機能 C.小児医療	DPC●	51A	DPC病院における、時間外または深夜入院の小児患者数	0.00	0.33	0.29	件	→	-0.02
	DPC●	51B	DPC病院小児入院患者件数に占める、時間外または深夜入院の割合	17.00	13.72	12.50	%	→	-0.06
④地域連携・在宅	DPC●	52	悪性腫瘍、認知症又は誤嚥性肺炎等の急性呼吸器感染症における入院後7日以内の退院支援計画作成	24.06	25.43	26.11	%	→	0.02
	全病院●	53	在宅療養カンファレンス割合	11.49	10.14	8.87	%	→	-0.08
	全病院●	54A	紹介患者率	18.87	24.54	22.41	%	→	-0.08
	全病院●	54B	逆紹介患者率	25.13	27.83	27.08	%	→	-0.02
	DPC●	55	脳卒中患者に対する地域連携バスの利用率	0.00	0.00	29.63	%	↑	21.83
	DPC●	56	大腿骨頭部骨折患者に対する地域連携バスの利用率	0.00	0.00	37.34	%	↓	-1E+308

領域	指標			2019年	2020年	2021年		傾向	
	対象	項目	指標名	指標値	指標値	指標値	単位	記号	対IQR比
⑤人権尊重	全病院●	57A	医療保険適用病床における身体抑制患者1人あたり抑制日数	14.15	13.37	13.33	日／人	→	0.01
	全病院●	57B	医療保険適用病床における抑制割合	0.10	0.09	0.09	日／人	→	0.00
	全病院●	57C	身体抑制解除・軽減の検討間隔（抑制延べ日数/検討延べ回数）	1.25	1.29	1.36	日	→	-0.01
	全病院●	58A	医薬品副作用被害救済制度申請件数	0.00	0.00	0.00	件	→	0.00
	全病院●	58B	副作用で入院または入院期間が延長した患者の数	0.00	0.00	0.00	件	→	0.00
	全病院●	59A	入院患者満足度「全体としてこの病院に満足していますか？」	88.89	88.97	91.18	%	→	0.23
⑥患者満足	全病院●	59B	入院患者満足度「入院の原因となった病気や症状に対する診断や治療方針について、医師から受けた説明は十分でしたか？」	90.32	90.54	92.45	%	→	0.16
	全病院●	59C	入院患者満足度「入院の原因となった病気や症状に対する診断や治療方針について、医師の説明を受けた際の疑問や意見は、医師に伝えられましたか？」	88.89	87.76	89.84	%	→	0.24
	全病院●	60A	外来患者満足度「全体としてこの病院に満足していますか？」	85.99	90.46	93.81	%	↑	0.36
	全病院●	60B	外来患者満足度「診断や治療方針について、今日までに医師から受けた説明は十分でしたか？」	91.17	91.48	92.33	%	→	0.11
	全病院●	60C	外来患者満足度「診断や治療方針について、医師の説明を受けた際の疑問や意見は、医師に伝えられましたか？」	91.11	89.67	91.05	%	→	0.14
	全病院●	61	職員満足度「友人や家族が病気や怪我を患ったときに、あなたの施設を薦めたいと思いますか？」	40.49	66.79	69.90	%	→	0.13
⑦職員満足	全病院●	61	職員満足度「友人や家族が病気や怪我を患ったときに、あなたの施設を薦めたいと思いますか？」	40.49	66.79	69.90	%	→	0.13

2021年度指標

改善の方向が明確

- | | | | |
|--------------------------|-------------|-------------------|--------------|
| 19 嚥下評価訓練 | 16 VCM 血中濃度 | 14 (職員予防接種) | 42 認知機能評価 |
| | 32 脳梗塞リハ | 23 ケアカンファ実施 | 3 高齢者多剤内服 |
| | 43 市中肺炎検査 | 9 (インシデント・アクシデント) | |
| 4 栄養アセスメント | 52 がん退院支援 | 13 アルコール使用量 | 49 救急車受入 |
| 18 リハ実施率 | 20 薬剤師早期介入 | 27 退院サマリ | 24 職業歴記載 |
| 35 (AMI Door-to-Balloon) | 44 院内肺炎診療 | 53 在宅カンファ | 59、60 患者満足度 |
| | 46 肺炎造影 CT | 54 紹介・逆紹介 | 61 職員満足度 |
| | 47 肺炎経腸栄養 | 57 身体抑制 | |
| | 48 胆嚢炎早期超音波 | 22 (栄養指導) | 36 糖尿病管理 |
| 2 採用薬品数 | 1 DPC 在院日数 | 6 転倒転落 | 15 尿路感染新規発生 |
| 25 7 日再入院 | 39 乳がんセンチネル | 10 誤刺 | |
| | 40 乳がん温存術 | 12 MRSA 比率 | |
| | 8 中心静脈カテ合併症 | | |
| | 29 手術輸血量 | 7 薬剤有害事象発生 | 11 中心ライン血流感染 |
| | 38 初発がん早期割合 | 28 緊急再手術 | |
| | 45 心不全院内死亡率 | 58 医薬品副作用救済 | |
| | 53 小児時間外 | | |
| | 52 ハイリスク分娩 | | |

既存データ・
電子データの活用

データ収集が大変

改善の方向が不明確