# QIP Quality Indicator/Improvement Project

## 「医療の質の指標」一覧

- 2021年度の貴院の値を表示しています (平均よりずれている場合に赤字・緑字で表示されます) ※指標値はデータや指標定義の厳密性の限界もあり、 値が直接成績等を示すものではありません。
- ・ WEB BIでは他の年度の指標値なども参照できます。

#### 貴院の指標値と病院間比較

緑色表示:各病院指標値の中、上位25%タイル 赤色表示:各病院指標値の中、下位25%タイル

全病院平均値:年度内全病院全症例をあわせた平均値 全病院中央値:年度内全病院全症例をあわせた中央値 全病院順守率:年度内全病院全症例をあわせた順守率

#### 推移

—— 青線: 貴院 —— <u>黄線</u>: 全病院

## 2021年度

#### 脳卒中

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
0549	脳梗塞(TIA含む)の診断で入院し、入院2日目までに抗血小板療法あるいは一部の抗凝固療法を受けた症例の割合	48.6% (71.3%)	48.5% 71.2% 84.3%	: ==
0842	脳梗塞(TIA含む)の診断で入院し、入院中に未分画へパリンを投与されなかった症例の割合	89.1% (74.7%)	73.5% 83.7% 91.9%	
2142	脳梗塞の診断で入院し、血栓溶解療法あるいは血栓除去治療を受け た症例の割合	11.4% (11.4%)	0.0% 6.0% 12.3%	
2167	脳卒中症例に対する地域連携の実施割合	37.5% (60.3%)	45.0% 58.6% 70.1%	~
2170	脳梗塞(TIA含む)の診断で入院し、抗血小板薬を処方された症例の割合	85.7% (88.1%)	83.3% 89.6% 93.3%	
2171	脳梗塞患者のスタチン処方割合	40.7% (46.2%)	32.4% 43.0% 54.9%	
2178	脳梗塞の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例の割合	90.7% (94.8%)	91.5% 95.9% 97.6%	V.
2179	脳梗塞の診断で入院し、入院後早期にリハビリ治療を受けた症例の割合	82.1% (85.5%)	72.9% 86.3% 93.6%	1
2180	脳梗塞の診断で入院し、入院2日目あるいは3日目に初めてリハビリ治療を受けた症例の割合	48.7% (69.4%)	56.3% 66.4% 76.0%	1
2189	くも膜下出血の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例の割合	100.0% (96.4%)	93.3% 100.0% 100.0%	
2190	脳内出血の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例の割合	100.0% (97.0%)	95.8% 98.1% 100.0%	
5001	脳梗塞の診断で入院し、抗痙攣薬を投与しない割合	94.4% (90.6%)	89.0% 92.8% 95.3%	

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
0417	喘息入院患者における退院後30日間以内の同一施設再入院割合	0.0% (3.7%)	0.0% 0.0% 6.1%	
2093	院内肺炎症例の平均抗菌薬投与日数	11.40 (17.52)	14.08 17.26 22.07	has
2095	院内肺炎症例の治癒軽快割合	81.3% (67.6%)	55.6% 67.2% 76.2%	<b>***</b>
2181	肺血栓塞栓症リスク中以上の手術実施症例に対する予防策実施率(60歳以上)	89.2% (85.8%)	78.5% 86.6% 93.1%	
2182	肺血栓塞栓症リスク中以上の手術実施症例に対する予防策実施率(40~59歳)	94.1% (85.1%)	74.2% 86.3% 94.1%	
2192	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(厚労省)	()		

## 循環器系疾患 薬剤

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
0475	急性心筋梗塞患者における当日アスピリン投与割合	55.6% (67.3%)	60.0% 70.6% 79.1%	***
2002	急性心筋梗塞患者におけるβブロッカー投与割合	44.4% (73.7%)	64.3% 74.3% 84.0%	
2003	急性心筋梗塞患者におけるACE阻害剤もしくはアンギオテンシン II 受容体阻害剤の投与割合	77.8% (74.2%)	62.3% 76.4% 83.7%	WANT.
2132	アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬(PPI/H2RA)処方率	86.3% (83.0%)	77.1% 82.9% 86.0%	
2174	急性心筋梗塞患者における抗血小板薬投与割合	100.0% (98.6%)	97.6% 100.0% 100.0%	
2175	急性心筋梗塞患者におけるスタチン投与割合	100.0% (93.7%)	91.3% 94.6% 97.2%	

## 循環器系疾患

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2077	急性心筋梗塞(再発性心筋梗塞含む)患者に対する心臓リハビリ実施割合	76.9% (71.5%)	59.3% 78.4% 85.4%	
2078	急性または慢性心不全患者に対する心臓リハビリ実施割合	52.0% (59.5%)	0.0% 55.8% 77.6%	
2188	急性心筋梗塞症例に対する地域連携の実施割合	20.0% (49.9%)	28.9% 41.1% 60.0%	

#### 消化器系

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2056	急性膵炎に対する 入院2日以内のCT実施割合	87.5% (88.0%)	83.9% 89.5% 94.4%	
2126	胆管炎・急性胆嚢炎に対する入院2日以内の超音波検査実施割合	39.3% (29.2%)	16.0% 27.4% 39.8%	<b>&gt;</b>
2138	急性膵炎に対する 入院2日以内の造影CT実施割合	58.3% (56.2%)	42.9% 58.1% 72.7%	
5002	小児虫垂炎入院症例で超音波検査の施行割合	(51.2%)	35.3% 58.3% 72.2%	

#### 整形外科

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2046	大腿骨頸部骨折における早期リハビリ開始率	91.7% (91.2%)	85.4% 95.2% 98.2%	100
2114	大腿骨頸部骨折の早期手術割合	13.5% (31.0%)	9.1% 22.2% 40.9%	
2115	大腿骨転子部骨折の早期手術割合	22.0% (40.1%)	11.5% 32.1% 59.8%	~~~
2166	大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合	71.4% (74.5%)	56.1% 72.7% 87.0%	

#### 乳がん

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2038	T1-2,N0M0乳がん手術患者に対するセンチネルリンパ節生検率	91.9% (85.7%)	84.2% 90.5% 95.6%	

#### 糖尿病

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2075	糖尿病入院患者に対する栄養指導実施率	83.3% (73.5%)	56.5% 71.3% 83.1%	

#### 周産期系

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
0684	帝王切開術における全身麻酔以外の割合	(88.1%)	92.0% 95.9% 98.1%	
0687	帝王切開術のための入院期間中に輸血を受けた症例の割合	(2.2%)	0.4% 1.5% 2.9%	
2041	ハイリスク妊娠・分娩症例の割合	(20.0%)	5.1% 14.3% 25.8%	

#### 化学療法

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2133	シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合	(91.9%)	85.7% 94.6% 99.2%	\\
2133_2	シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合(外来)	(53.9%)	16.3% 52.7% 98.3%	_
2134	ストレプトゾシンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合	(78.6%)	100.0% 100.0% 100.0%	<b>\</b>
2134_2	ストレプトゾシンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合(外来)	(63.5%)	0.0% 100.0% 100.0%	<b>/</b>
2135	ダカルバジンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合	(77.8%)		W~\\
2135_2	ダカルバジンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合(外来)	(56.5%)	0.0% 52.6% 100.0%	~
2136	AC(ドキソルビシン、シクロホスファミド)療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合	(95.2%)	98.1% 100.0% 100.0%	<b>V</b>
2136_2	AC(ドキソルビシン、シクロホスファミド)療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合(外来)	100.0% (57.3%)	45.5% 62.4% 76.7%	
2137	EC(エピルビシン、シクロホスファミド)療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合	100.0% (97.7%)	100.0% 100.0% 100.0%	
2137_2	EC(エピルビシン、シクロホスファミド)療法後の急性期予防的制吐剤の投与割合(外来)	100.0% (56.9%)	43.3% 63.3% 79.4%	

#### 感染症

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2023	抗MRSA薬投与に対して、薬物血中濃度を測定された症例の割合	96.9% (85.8%)	82.7% 93.3% 97.5%	

2031_4	市中肺炎症例に対し、尿中肺炎球菌抗原検査を受けた症例の割合	36.4% (44.6%)	30.3% 44.6% 56.2%	
2031_6	市中肺炎症例に対し、入院当日から抗菌薬を投与された症例の割合	89.1% (91.0%)	87.5% 91.8% 94.5%	
2031_7	市中肺炎症例に対する、注射抗菌薬開始時の抗緑膿菌薬投与割合	7.4% (26.1%)	16.1% 23.3% 34.8%	<b>S</b>
2107	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合	58.5% (75.5%)	65.8% 84.3% 91.8%	
2107_2	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(生後28日未満)	(5.5%)	0.0% 1.3% 4.8%	
2107_3	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(生後28日以上 2歳未満)	(10.8%)	0.0% 3.1% 9.7%	
2107_4	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(2歳以上6歳未満)	(10.9%)	0.0% 3.0% 8.7%	
2107_5	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(6歳以上)	59.7% (79.9%)	71.4% 88.5% 93.5%	
2107_6	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合(外来)	91.0% (68.7%)	33.9% 74.4% 92.0%	
2108	抗MRSA薬投与症例対して、細菌検査を実施された割合	92.3% (93.1%)	92.6% 96.2% 98.4%	
2124	カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用時の血液培養実施率	29.8% (41.7%)	24.6% 36.4% 45.9%	_
2124_2	カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用までの培養検査実施率	88.5% (83.8%)	75.8% 85.0% 90.4%	
2128	経口第3世代セフェム処方が経口抗菌薬全体に占める割合	9.8% (10.0%)	4.8% 11.8% 21.0%	
2129	経口カルバペネム処方数が経口抗菌薬全体に占める割合	0.7% (0.4%)	0.0% 0.1% 0.4%	
2130	外来における小児抗菌薬適正使用支援加算の全体数と実施割合	(9.7%)	0.0% 0.0% 3.9%	~
2183	院内感染治療の耐性菌治療割合	6.0% (7.8%)	3.9% 6.2% 8.9%	
2184	関節置換術症例の院内感染治療の耐性菌治療割合	0.0% (5.5%)	0.0% 4.7% 7.7%	
2185	院内肺炎治療の耐性菌治療割合	0.0% (24.9%)	15.0% 25.0% 33.3%	A
2194	広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率(厚労省)	()		<u></u>

## マネジメント

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
2042	小児入院患者件数に対する、時間外または深夜入院の入院数および割合	8.0% (25.4%)	8.0% 18.8% 28.3%	<b>—</b>
2048	薬剤管理指導実施割合(実施患者数ベース)	82.4% (69.1%)	49.7% 72.2% 85.5%	A
2048_2	薬剤管理指導実施割合(実施患者数ベース)(病棟薬剤業務実施加 算の有る医療機関)	82.4% (74.6%)	63.8% 76.7% 87.0%	
2048_3	薬剤管理指導実施割合(実施患者数ベース)(病棟薬剤業務実施加 算の無い医療機関)	(45.8%)	22.1% 45.8% 65.3%	Δ
2071	悪性腫瘍症例に対する退院支援の割合	11.0% (35.8%)	13.3% 25.2% 52.2%	
2079	糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への栄養管理実施割合	<mark>61.6%</mark> (72.7%)	64.3% 73.9% 82.3%	<b>√</b>
2080	糖尿病・慢性腎臓病を併存症に持つ患者への早期栄養管理実施割合	75.4% (74.7%)	67.5% 75.6% 82.6%	
2084	退院後6週間以内の救急医療入院率(退院症例集計)	3.2% (3.0%)	1.4% 2.6% 4.0%	
2090	DPC入院期間II以内の割合	65.4% (66.1%)	58.4% 64.5% 69.1%	
2091	DPC入院期間III超えの割合	1.4% (2.1%)	1.3% 2.0% 3.0%	
2101	悪性腫瘍(4種)手術症例における大量輸血の割合 2 (食道がん・胃がん・大腸がん・直腸がん)	0.0% (3.3%)	1.5% 2.8% 5.3%	
2102	誤嚥性肺炎症例に対する退院支援の割合	36.0% (70.5%)	55.6% 76.9% 90.0%	
2103	認知症を伴う症例に対する退院支援の割合	35.8% (62.7%)	48.6% 65.0% 77.7%	M
2104	薬剤管理指導実施開始の平均日数	2.61 (3.80)	2.49 3.82 5.88	1
2105	悪性腫瘍・誤嚥性肺炎・認知症の症例に対する退院支援の割合	14.5% (36.3%)	15.9% 28.9% 54.4%	
2139	薬剤管理指導入院3日以内実施割合(実施患者数ベース)	68.8% (52.9%)	25.0% 48.6% 70.0%	<b>→</b>
2141	全入院患者に対する薬剤総合評価調整加算の算定割合	0.0% (0.8%)	0.0% 0.0% 0.7%	

2143	退院後7日以内の予定外再入院割合	0.9% (1.1%)	0.8% 1.1% 1.3%	
2168	療養病棟入院中の抗不安薬・睡眠薬処方割合(高齢者)	(40.6%)	32.7% 40.3% 46.6%	
2169	療養病棟入院中のベンゾジアゼピン系抗不安薬・睡眠薬処方割合(高齢者)	(18.5%)	12.0% 16.5% 22.4%	
2177	退院後30日以内の予定外再入院割合	2.4% (3.2%)	2.3% 3.0% 3.6%	
2197	外来で糖尿病の治療管理をしている症例に対し、HbA1Cの検査を実施している割合	(89.7%)	88.0% 88.0% 100.0%	
2198	外来で糖尿病の治療管理をしている症例に対し、尿検査を実施している割 合	(67.9%)	70.3% 70.3% 77.8%	
2199	外来の糖尿病性腎症に対しアンジオテンシン変換酵素阻害薬あるいはアンジオテンシンII受容体拮抗薬の処方割合	84.6% (60.7%)	50.0% 61.6% 71.7%	
2200	外来で脂質異常症の投薬治療管理をしている症例に対し、血液検査を実 施している割合	(94.9%)	100.0% 100.0% 100.0%	***

#### 精神科

指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値)	上位25%タイル 中央値 下位25%タイル	推移
0652	精神科入院症例のうち、向精神病薬の退院処方が単剤または2剤である割合	(96.4%)	93.8% 100.0% 100.0%	
0653	精神科入院症例のうち、抗精神病薬の退院処方が単剤または2剤である割合	(94.9%)	89.3% 90.0% 100.0%	
0654	精神科入院症例のうち、抗不安薬の退院処方が単剤または2剤である割合	(92.1%)	87.5% 100.0% 100.0%	++-
0655	精神科入院症例のうち、睡眠薬の退院処方が単剤または2剤である割合	(95.2%)	85.7% 98.0% 100.0%	
0656	精神科入院症例のうち、抗うつ薬の退院処方が単剤または2剤である割合	(97.6%)	93.5% 100.0% 100.0%	
2127_1	75歳以上の入院症例でトリアゾラムが処方された割合	1.0% (1.0%)	0.4% 0.8% 1.4%	
2127_2	75歳以上の入院症例で長時間型ベンゾジアゼピン受容体作動薬が処方された割合	0.5% (1.3%)	0.4% 0.6% 1.1%	
2127_3	75歳以上の入院症例でトリアゾラムまたは長時間型ベンゾジアゼピン受容体作動薬が処方された割合	1.5% (2.3%)	1.0% 1.7% 2.5%	
2191	外来で経口抗精神病薬を処方した症例の中、定型抗精神病薬を含めない割合	41.4% (60.4%)	39.1% 52.7% 65.2%	

2195	外来で睡眠薬を処方された75歳以上の症例の中で、ベンゾジアゼピン系またはバルビッール系睡眠薬が処方されていない割合	9.4% (20.1%)	18 7%
2196	外来で睡眠薬の処方のある症例のうち、睡眠薬が単剤または2剤である割 合	<mark>96.3%</mark> (97.7%)	98.6%

## 周術期抗菌薬予防投与(平均値、遵守率があります。)

#### 順守率

指標番号

7-K -7 —		
指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値) 上位25%タイル 中央値 下位25%タイル
平均値		
指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値) 上位25%タイル 中央値 下位25%タイル
遵守率:予防的な投与	<del>j</del> 期間	
指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値) 上位25%タイル 中央値 下位25%タイル
遵守率:予防的抗菌	薬の薬剤種類	
指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値) 上位25%タイル 中央値 推移 下位25%タイル
遵守率:薬剤種類お。	び投与期間	
指標番号	指標名	貴院の値 (全病院平均値) 上位25%タイル 中央値 推移 下位25%タイル
集中治療		
指標番号	指標名	貴院の値 上位25%タイル 中央値 推移

中央値

下位25%タイル

(全病院平均値)

推移

指標名