

「医療の質の指標」一覧

- 2019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。
- 指標番号をクリックすると詳細レポートが表示されます。
詳細レポート内で過去の指標値なども参照できます。
- [指標値一覧 \(ダウンロード用\)](#)

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
※全病院の数値にマウスオーバーでパーセンタイル値が表示されます
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 — 黄線：全病院

[算出に用いた薬剤リスト](#)

[各指標の定義](#)

脳卒中

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0549	2019年度	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もしくは抗凝固療法（ワルファリン、ヘパリンを除く）を受けた症例の割合 [定義]	80.8%	69.6%	
0837	2019年度	脳梗塞（TIA含む）の診断で入院し、退院時に抗血小板薬を処方された症例 [定義]	74.3%	74.1%	
0841	2019年度	心房細動を合併する脳梗塞（TIA含む）の診断で入院し、退院時に抗凝固薬を処方された症例 [定義]	74.2%	72.3%	
0841_2	2019年度	心房細動を合併する脳梗塞（TIA含む）の診断で入院し、退院時に抗凝固薬を処方された症例（90歳未満） [定義]	76.5%	74.5%	
0842	2019年度	脳梗塞（TIA含む）の診断で入院し、入院中に未分画ヘパリンを投与されなかった症例の割合 [定義]	94.2%	73.6%	
2004	2019年度	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 [定義]	93.8%	93.6%	
2005	2019年度	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 [定義]	94.6%	84.1%	
2081	2019年度	脳梗塞患者の退院時スタチン処方割合 [定義]	5.4%	32.9%	
2085	2019年度	脳外科および脳卒中症例の深部静脈血栓症の発症率 [定義]	1.9%	1.8%	
2098	2019年度	脳梗塞の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例のリハビリ実施平均日数 [定義]	21.26	22.44	
2099	2019年度	脳梗塞の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例のリハビリ平均1日実施単位数 [定義]	3.80	4.49	
2100	2019年度	脳梗塞の診断で入院し、リハビリ治療を受けた症例の平均在院日数 [定義]	26.21	29.43	
2110	2019年度	脳卒中患者に対する地域連携パスの使用率（2016） [定義]	0.0%	12.4%	
2125	2019年度	脳梗塞症例の深部静脈血栓症の発症率 [定義]	1.1%	1.2%	
5001	2019年度	脳梗塞の診断で入院し、抗痙攣薬を投与しない割合 [定義]	93.3%	93.0%	

呼吸器系

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0271	2019年度	【本年度で中止予定】術後肺塞栓症発症数および発症率（緊急手術を除く） [定義]	0.1%	0.1%	

0417	2019年度	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 【定義】	0.0%	3.7%	
0418	2019年度	【本年度で中止予定】喘息入院患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合（5歳以上） 【定義】	40.0%	66.3%	
0418_2	2019年度	喘息入院患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合（5歳から14歳） 【定義】		42.2%	
0418_3	2019年度	喘息入院患者のうち吸入ステロイドを入院中に処方された割合（15歳以上） 【定義】	40.0%	73.9%	
0522	2019年度	小児喘息に対して入院中に発作治療薬を処方された症例の割合 【定義】		93.9%	
0523	2019年度	小児喘息に対して入院中にステロイドの全身投与（静注・経口）を受けた症例の割合 【定義】		91.3%	
2057	2019年度	【本年度で中止予定】中心静脈カテーテル挿入に伴う気胸の合併率 【定義】	0.0%	0.1%	
2092	2019年度	【本年度で中止予定】院内肺炎症例の平均在院日数 【定義】		28.92	
2093	2019年度	院内肺炎症例の平均抗菌薬投与日数 【定義】	14.04	17.23	
2094	2019年度	【本年度で中止予定】院内肺炎症例に対する抗緑膿菌薬投与割合 【定義】	42.6%	51.8%	
2095	2019年度	院内肺炎症例の治癒軽快割合 【定義】	79.6%	68.2%	
2117	2019年度	【本年度で中止予定】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 【定義】	6.3%	5.1%	
2121	2019年度	手術実施患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率 【定義】	95.4%	92.3%	
2122	2019年度	【本年度で中止予定】手術ありの患者の肺血栓塞栓症 b. 手術ありの患者の肺血栓塞栓症の発生率 【定義】	0.0%	0.2%	

循環器系疾患 薬剤

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0472	2019年度	急性心筋梗塞患者における退院時βブロッカー投与割合 【定義】	23.8%	65.9%	
0473	2019年度	急性心筋梗塞患者における退院時アスピリン投与割合 【定義】	95.2%	94.8%	
0475	2019年度	急性心筋梗塞患者における当日アスピリン投与割合 【定義】	73.9%	69.1%	
2002	2019年度	急性心筋梗塞患者におけるβブロッカー投与割合 【定義】	26.1%	70.4%	
2003	2019年度	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 【定義】	73.9%	71.6%	
2006	2019年度	心不全患者へのβブロッカー投与の割合 【定義】	42.7%	63.3%	
2007	2019年度	心不全患者へのACE阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤投与の割合 【定義】	50.0%	51.7%	
2050	2019年度	急性心筋梗塞患者における退院時スタチン投与割合 【定義】	81.0%	86.1%	
2051	2019年度	急性心筋梗塞患者における退院時の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 【定義】	61.9%	66.7%	
2132	2019年度	アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）処方率 【定義】	69.6%	64.5%	

循環器系疾患

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0209	2019年度	左心カテーテル手技に際し、右心カテーテル手技を同時には行っていない割合 【定義】	96.2%	89.3%	

0598	2019年度	経皮的冠動脈形成術（PTCA）を受けた後、同日あるいは翌日までに冠動脈バイパス術（CABG）を受けた割合 【定義】	0.0%	0.1%	
2077	2019年度	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 【定義】	66.7%	70.3%	
2078	2019年度	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 【定義】	26.2%	54.2%	
2082	2019年度	急性心筋梗塞患者の病院到着後 90 分以内の初回PCI実施割合 【定義】	33.3%	61.4%	

消化器系

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0203	2019年度	【本年度で中止予定】胆嚢炎・胆石症に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術率 【定義】	77.3%	93.1%	
2032	2019年度	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状況 【定義】	0.0%	3.6%	
2037	2019年度	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 【定義】	43.5%	43.5%	
2056	2019年度	急性膵炎に対する 入院2日以内のCT実施割合 【定義】	100.0%	87.5%	
2126	2019年度	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 【定義】	33.3%	35.2%	
2138	2019年度	急性膵炎に対する 入院2日以内の造影CT実施割合 【定義】	53.3%	57.1%	
5002	2019年度	小児虫垂炎入院症例で超音波検査の施行割合 【定義】	100.0%	51.3%	

整形外科

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
2046	2019年度	大腿骨頸部骨折における早期リハビリ開始率 【定義】	95.8%	91.7%	
2047	2019年度	大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携パスの使用率（2015年度までが対象） 【定義】			
2109	2019年度	大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携パスの使用率（2016） 【定義】	0.0%	20.8%	
2114	2019年度	大腿骨頸部骨折の早期手術割合 【定義】	3.8%	29.5%	
2115	2019年度	大腿骨転子部骨折の早期手術割合 【定義】	0.0%	42.0%	

乳がん

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
2038	2019年度	T1-2,NOM0乳がん手術患者に対するセンチネルリンパ節生検率 【定義】	100.0%	85.8%	
2043	2019年度	腫瘍径2cm以下のStageI浸潤性乳がんに対する乳房温存手術割合 【定義】	66.7%	63.6%	
2049	2019年度	T1-2,NOM0乳がん手術患者に対する腋下リンパ節郭清実施率 【定義】	0.0%	5.4%	

糖尿病

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
2074	2019年度	【本年度で中止予定】糖尿病教育入院における強化インスリン療法実施割合 【定義】	55.6%	65.6%	
2075	2019年度	糖尿病入院患者に対する栄養指導実施率 【定義】	50.0%	73.2%	

周産期系

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0684	2019年度	帝王切開術における全身麻酔以外の割合 【定義】		88.4%	
0687	2019年度	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 【定義】		2.2%	
2041	2019年度	ハイリスク妊娠・分娩症例の割合 【定義】		18.6%	
2087	2019年度	【本年度で中止予定】帝王切開患者における深部静脈血栓症の発生率 【定義】		0.5%	

化学療法

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
2133	2019年度	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 【定義】	37.5%	78.7%	
2134	2019年度	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 【定義】	0.0%	29.8%	
2135	2019年度	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 【定義】		43.5%	
2136	2019年度	AC（ドキシソルピシン、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 【定義】		84.4%	
2137	2019年度	EC（エピルピシン、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 【定義】		94.1%	

小児疾患

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移

精神科

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0652	2019年度	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 【定義】	100.0%	96.1%	
0653	2019年度	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 【定義】		97.4%	
0654	2019年度	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 【定義】	100.0%	98.9%	
0655	2019年度	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 【定義】	100.0%	97.6%	
0656	2019年度	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 【定義】	100.0%	95.4%	
2106	2019年度	精神疾患で入院した症例における身体拘束割合（高齢者を除く） 【定義】	0.0%	3.4%	
2106_2	2019年度	精神疾患で入院した症例における身体拘束割合（高齢者を除く、GAF30以下） 【定義】		6.0%	
2106_3	2019年度	精神疾患で入院した症例における身体拘束割合（高齢者を除く、GAF31以上） 【定義】	0.0%	1.4%	
2127_1	2019年度	75歳以上の入院症例でトリアゾラムが処方された割合 【定義】	2.1%	1.2%	
2127_2	2019年度	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 【定義】	4.8%	5.0%	
2127_3	2019年度	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 【定義】	6.9%	6.1%	

緩和ケア

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0517	2019年度	がんの疼痛管理のため、長時間作用型麻薬に加えて短時間作用型麻薬等のレスキューを頓用として処方された症例の割合 【定義】	93.6%	79.0%	
2039	2019年度	【本年度で中止予定】がんの疼痛管理のため、定量的疼痛評価を受けた症例の割合 【定義】	46.0%	23.3%	

感染症

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
0274	2019年度	【本年度で中止予定】術後敗血症発症率（緊急手術を除く） 【定義】	0.0%	0.4%	
2021	2019年度	【本年度で中止予定】全退院症例中、カテーテル留置による尿路感染症の発症率 【定義】	0.0%	0.0%	
2023	2019年度	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 【定義】	90.0%	79.4%	
2031_4	2019年度	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 【定義】	6.7%	51.9%	
2031_5	2019年度	市中肺炎症例に対し、血液培養検査を受けた症例 【定義】	29.6%	58.4%	
2031_6	2019年度	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 【定義】	87.4%	90.6%	
2107	2019年度	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合 【定義】	93.1%	70.6%	
2108	2019年度	抗MRSA薬投与症例に対して、細菌検査を実施された割合 【定義】	97.1%	92.8%	
2124	2019年度	広域抗菌薬使用時の血液培養実施率 【定義】	17.0%	38.0%	
2124_2	2019年度	広域抗菌薬使用までの培養検査実施率 【定義】	47.5%	52.5%	
2128	2019年度	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 【定義】	36.8%	14.2%	
2129	2019年度	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 【定義】	0.3%	0.5%	
2130	2019年度	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 【定義】		16.1%	

マネジメント

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
2027	2019年度	【本年度で中止予定】高難易度（外保連試案技術度D・E）手術実施割合 【定義】	76.1%	80.0%	
2042	2019年度	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 【定義】	55.1%	26.2%	
2048	2019年度	薬剤管理指導実施割合（実施患者数ベース） 【定義】	74.0%	67.8%	
2071	2019年度	悪性腫瘍症例に対する退院支援の割合 【定義】	13.5%	26.2%	
2079	2019年度	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 【定義】	90.5%	85.6%	
2080	2019年度	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 【定義】	85.1%	74.6%	
2083	2019年度	退院後6週間以内の再入院率 【定義】	5.5%	6.7%	
2084	2019年度	退院後6週間以内の救急医療入院率 【定義】	1.6%	2.9%	
2088	2019年度	緊急入院の割合 【定義】	21.7%	31.5%	

2089	2019年度	他院よりの紹介の有る入院の割合 [定義]	42.1%	61.2%	
2090	2019年度	DPC入院期間II以内の割合 [定義]	64.9%	66.2%	
2091	2019年度	DPC入院期間III超えの割合 [定義]	3.0%	2.2%	
2096	2019年度	5大癌初発に対する他院よりの紹介のない入院のうちStageIまでの割合（胃がん・大腸がん・肺がん・肝がん・乳がん） [定義]	15.2%	34.1%	
2097	2019年度	5大癌初発に対する他院よりの紹介のある入院のうちStageIまでの割合（胃がん・大腸がん・肺がん・肝がん・乳がん） [定義]	18.9%	36.5%	
2101	2019年度	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） [定義]	6.8%	3.6%	
2102	2019年度	誤嚥性肺炎症例に対する退院支援の割合 [定義]	40.4%	61.9%	
2103	2019年度	認知症を伴う症例に対する退院支援の割合 [定義]	37.4%	54.8%	
2104	2019年度	薬剤管理指導実施開始日 [定義]	8.67	3.95	
2105	2019年度	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 [定義]	14.5%	26.8%	
2116	2019年度	外来インスリン治療症例への糖尿病透析予防指導実施割合 [定義]	0.0%	1.4%	
2120	2019年度	服薬指導 b. 安全管理が必要な医薬品に対する服薬指導実施率 [定義]	85.7%	71.6%	
2123	2019年度	再入院（30日）a.30日以内の予定外再入院率 [定義]	1.3%	2.4%	
2139	2019年度	薬剤管理指導入院3日以内実施割合（実施患者数ベース） [定義]	37.8%	51.5%	
2140	2019年度	7日以内再入院のうち計画外入院割合 [定義]	67.7%	59.8%	
2141	2019年度	全入院患者に対する薬剤総合評価調整加算の算定割合 [定義]	0.0%	0.1%	

抗菌薬の適正使用

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
2118_1	2019年度	大腸手術術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	73.6%	30.2%	
2118_2	2019年度	股関節人工骨頭置換術術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	0.0%	8.5%	
2118_3	2019年度	膝関節置換術術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	0.0%	5.4%	
2118_4	2019年度	子宮全摘除術術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	0.0%	54.1%	
2118_5	2019年度	血管手術術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	16.7%	53.4%	
2119_1	2019年度	冠動脈バイパス手術 術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	60.0%	17.6%	
2119_2	2019年度	心臓手術（その他）術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率 [定義]	62.5%	32.4%	

順守率

指標番号	指標名	2019年度の 貴院の順守率	2019年度の 全病院順守率	推移
3012	周術期予防的抗菌薬投与日数－頭蓋内血腫除去術 [定義]	23.1%	54.6%	

周術期抗菌薬予防投与（平均値、遵守率があります。）

[331x-342x, 一覧表示](#)

平均値

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
3311	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：胃全摘術（開腹/腹腔鏡下手術） 【定義】	7.50	2.78	
3321	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：乳房切除術 【定義】	1.00	1.20	
3331	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：腹式子宮摘出術（開腹） 【定義】	4.45	2.09	
3341	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：冠動脈バイパス手術 【定義】	3.50	4.20	
3351	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：弁膜症手術（弁置換術、弁形成術） 【定義】	2.33	4.33	
3361	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：心臓デバイス挿入手技（ペースメーカーなど） 【定義】	1.11	2.66	
3371	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：肺切除術（開腹） 【定義】	2.00	3.00	
3381	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：顎変形症手術 【定義】		3.00	
3391	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ使用） 【定義】	1.00	1.14	
3401	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ非使用） 【定義】		1.28	
3411	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：人工関節置換術 【定義】	3.25	2.54	
3421	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与日数の平均値：経尿道的前立腺切除術（TURP） 【定義】		2.25	

遵守率：予防的な投与期間

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
3312	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：胃全摘術（開腹/腹腔鏡下手術） 【定義】	50.0%	74.5%	
3322	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：乳房切除術 【定義】	100.0%	91.2%	
3332	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：腹式子宮摘出術（開腹） 【定義】		63.2%	
3342	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：冠動脈バイパス手術 【定義】	50.0%	68.5%	
3352	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：弁膜症手術（弁置換術、弁形成術） 【定義】	100.0%	70.0%	
3362	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：心臓デバイス挿入手技（ペースメーカーなど） 【定義】	94.7%	54.5%	
3372	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：肺切除術（開腹） 【定義】	100.0%	64.6%	
3382	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：顎変形症手術 【定義】		90.0%	
3392	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ使用） 【定義】	100.0%	91.5%	
3402	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ非使用） 【定義】		92.7%	
3412	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：人工関節置換術 【定義】	87.5%	89.5%	




3422	2019年度	周術期抗菌薬の予防的な投与期間遵守率：経尿道的前立腺切除術（TURP） [定義]		93.0%	
----------------------	------------------------	--	--	-------	--

遵守率：予防的抗菌薬の薬剤種類

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
3313	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：胃全摘術（開腹/腹腔鏡下手術） [定義]	100.0%	75.5%	
3323	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：乳房切除術 [定義]	100.0%	64.1%	
3333	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：腹式子宮摘出術（開腹） [定義]		80.5%	
3343	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：冠動脈バイパス手術 [定義]	100.0%	51.6%	
3353	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：弁膜症手術（弁置換術、弁形成術） [定義]	100.0%	51.5%	
3363	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：心臓デバイス挿入手技（ペースメーカーなど） [定義]	100.0%	58.4%	
3373	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：肺切除術（開腹） [定義]	100.0%	87.8%	
3383	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：顎変形症手術 [定義]		31.6%	
3393	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ使用） [定義]	100.0%	71.5%	
3403	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ非使用） [定義]		44.7%	
3413	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：人工関節置換術 [定義]	93.8%	51.8%	
3423	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類遵守率：経尿道的前立腺切除術（TURP） [定義]		71.7%	

遵守率：薬剤種類および投与期間

指標番号 (全期間)	年度毎	指標名	2019年度の 貴院の値	2019年度の 全病院平均値	推移
3314	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：胃全摘術（開腹/腹腔鏡下手術） [定義]	50.0%	83.5%	
3324	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：乳房切除術 [定義]	100.0%	91.4%	
3334	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：腹式子宮摘出術（開腹） [定義]		60.6%	
3344	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：冠動脈バイパス手術 [定義]	50.0%	78.1%	
3354	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：弁膜症手術（弁置換術、弁形成術） [定義]	100.0%	78.9%	
3364	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：心臓デバイス挿入手技（ペースメーカーなど） [定義]	94.7%	57.6%	
3374	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：肺切除術（開腹） [定義]	100.0%	70.4%	
3384	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：顎変形症手術 [定義]		100.0%	
3394	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ使用） [定義]	100.0%	92.2%	

3404	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：鼠径部ヘルニア根治術（開腹、メッシュ非使用） [定義]		95.7%	
3414	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：人工関節置換術 [定義]	86.7%	92.9%	
3424	2019年度	周術期予防的抗菌薬の薬剤種類および投与期間遵守率：経尿道的前立腺切除術（TURP） [定義]		98.1%	

[TOPへ戻る](#)