

松波総合病院 クリニカル・インディケーター 2019

分類	指標(項目)	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
A-1	紹介率 *1	紹介初診患者数	初診患者数-(休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数+休日・夜間の初診救急患者数)	69.5% 8,156 / 11,733	75.8% 7,942 / 10,473	74.9% 8,201 / 10,953	76.1% 8,475 / 11,140	74.5% 8,256 / 11,078
	逆紹介率 *1	逆紹介患者数	初診患者数-(休日・夜間以外の初診救急車搬送患者数+休日・夜間の初診救急患者数)	69.9% 8,201 / 11,733	84.0% 8,801 / 10,473	84.7% 9,277 / 10,953	91.5% 10,192 / 11,140	92.1% 9,500 / 10,312
A-2	看護計画の立案率(3日以内)	看護計画立案件数	延べ入院患者数	100.0% 162,640 / 162,640	100.0% 156,097 / 156,097	100.0% 159,765 / 159,765	100.0% 156,359 / 156,359	100.0% 164,881 / 164,881
A-3	術前訪問率	術前訪問実施数	手術日より前に入院された患者数	100.0% 2,407 / 2,407	100.0% 2,968 / 2,968	100.0% 2,840 / 2,840	99.4% 2,965 / 2,982	93.9% 2,748 / 2,926
A-4	救急車による搬送から入院までに要する時間	救急車受入れ時間～病棟に入室するまでの平均時間(平成26年8月より24時間での結果に変更)		120分	122分	156分	171分	172分
A-5	死亡退院患者率 *1	期間内の死亡退院患者数	期間内の退院患者数	6.00% 519 / 8,648	5.49% 484 / 8,812	5.10% 465 / 9,122	5.21% 473 / 9,072	5.05% 457 / 9,051
A-6	退院後6週間以内の救急医療入院率 *1	前回の退院日が42日以内の救急医療入院症例数	退院患者数	2.53% 216 / 8,521	2.89% 250 / 8,663	3.50% 314 / 8,963	3.83% 329 / 8,588	3.52% 311 / 8,823
A-7	外来患者待ち時間①診察待ち時間	①受付～診察開始までの待ち時間		48分	78分	77分	40分	51分
	外来患者待ち時間②会計待ち時間	②会計伝票提出～ご入金頂くまでの時間		2分	2分	3分	1.8分	6分
A-8	「この病院の診療に満足している」と回答した患者の割合(外来患者) *1	満足していると回答した外来患者数	回答した外来患者数	84.1%	83.0%	82.4%	75.4%	78.2%
	「この病院の診療に満足している」と回答した患者の割合(入院患者) *1	満足又はやや満足と回答した入院患者数	回答した入院患者数	93.5%	90.1%	92.1%	89.8%	87.2%
B-1	高血圧コントロール目標値(<140/90)達成率	血圧が140/90未満の患者数	高血圧薬内服患者数	76.8% 2,537 / 3,303	79.0% 2,663 / 3,372	82.1% 3,007 / 3,662	82.7% 2,952 / 3,570	81.2% 2,827 / 3,482
B-2	肺炎入院患者の血液培養実施率	血液培養を実施した入院肺炎患者	肺炎入院患者	70.6% 384 / 544	70.4% 439 / 624	61.3% 350 / 571	57.7% 291 / 504	43.2% 206 / 477
B-3	急性心筋梗塞患者における退院時アスピリン投与割合 *1	分母のうち、退院時にアスピリンが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	90.0% 27 / 30	93.6% 44 / 47	88.9% 40 / 45	96.3% 52 / 54	84.2% 32 / 38
	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 *1	分母のうち、退院時にβブロッカーが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	40.0% 12 / 30	53.2% 25 / 47	40.0% 18 / 45	37.7% 20 / 53	50.0% 18 / 36
	急性心筋梗塞患者における退院時スタチン投与割合 *1	分母のうち、退院時にスタチンが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	63.3% 19 / 30	80.9% 38 / 47	77.8% 35 / 45	79.2% 42 / 53	88.9% 32 / 36

分類	指標（項目）	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
B-4	急性心筋梗塞患者における退院時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 *1	分母のうち、退院時にACE阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤が投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	46.7% 14 / 30	44.7% 21 / 47	31.1% 14 / 45	37.7% 20 / 53	63.9% 23 / 36
	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 *1	分母のうち、ACE阻害剤もしくはアンギオテンシンⅡ受容体阻害剤が投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	62.5% 20 / 32	57.4% 27 / 47	37.8% 17 / 45	41.8% 23 / 55	52.6% 20 / 38
	急性心筋梗塞患者における入院後早期アスピリン投与割合 *1	分母のうち、入院後二日以内にアスピリンが投与された症例数	急性心筋梗塞で入院した症例数	87.5% 28 / 32	95.7% 45 / 47	85.4% 41 / 48	94.5% 52 / 55	100% 36 / 36
B-5	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 *1	来院後90分以内 に手技を受けた症例数	18歳以上の急性心筋梗塞でPCIを受けた症例数	51.9% 14 / 27	41.2% 14 / 34	37.8% 14 / 37	34.0% 16 / 47	51.7% 15 / 29
B-6	呼吸器内科 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 *1	分母のうち、入院中に吸入抗炎症剤の処方を受けた症例数	5歳以上の喘息患者のうち、喘息に関連した原因で入院した症例数	62.1% 18 / 29	80.0% 20 / 25	87.5% 21 / 24	83.3% 15 / 18	68.4% 13 / 19
B-7	呼吸器内科 入院中にステロイドの経口・静注処方された小児喘息患者の割合 *1	分母のうち、入院中に全身ステロイド処方された症例数	2歳～15歳の喘息患者のうち、喘息に関連した原因で入院した症例数	68.3% 28 / 41	— 0 / 0	100.0% 6 / 6	100.0% 3 / 3	0.0% 0 / 1
C-1	肝癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症件数	肝癌手術件数	0% 0 / 20	0% 0 / 20	0% 0 / 13	0% 0 / 13	0% 0 / 17
	大腸癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症件数	大腸癌手術件数	1.2% 1 / 83	2.2% 2 / 93	0.0% 0 / 73	0.0% 0 / 90	0.0% 0 / 123
	胃癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症件数	胃癌手術件数	0% 0 / 31	0.0% 0 / 33	2.5% 1 / 40	0.0% 0 / 46	0.0% 0 / 33
	胆膵癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症件数	胆膵癌手術件数	0% 0 / 25	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 9	26.7% 4 / 15	0.0% 0 / 21
C-2	肝癌在院致死率	術後死亡患者数	肝癌手術件数	0% 0 / 20	0% 0 / 20	0% 0 / 13	0% 0 / 13	0% 0 / 17
	大腸癌在院致死率	術後死亡患者数	大腸癌手術件数	0% 0 / 83	0.0% 0 / 93	1.4% 1 / 73	0.0% 0 / 90	0.0% 0 / 123
	胆膵癌在院致死率	術後死亡患者数	胆膵癌手術件数	4.0% 1 / 25	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 9	0.0% 0 / 15	0.0% 0 / 21
C-3	外科 他病死も含めた大腸癌5年生存率	他病死を含めた死亡患者を除外した生存率	初発大腸癌手術件数	stage 0 100.0%	stage 0 100.0%	stage 0 100.0%	stage 0 100.0%	stage 0 100.0%
				stage I 100.0%	stage I 100.0%	stage I 100.0%	stage I 100.0%	stage I 100.0%
				stage II 72.7%	stage II 96.7%	stage II 92.5%	stage II 95.3%	stage II 95.3%
				stage IIIa 78.6%	stage IIIa 44.4%	stage IIIa 79.0%	stage IIIa 75.1%	stage IIIa 75.1%
				stage IIIb 33.0%	stage IIIb 80.0%	stage IIIb 69.3%	stage IIIb 61.4%	stage IIIb 61.4%
				stage IV 10.0%	stage IV 45.5%	stage IV 21.2%	stage IV 22.3%	stage IV 22.3%
				(2010年手術例)	(2011年手術例)	(2012年手術例)	(2013年手術例)	(2014年手術例)
C-4	初発大腸癌における術後再発率	初発大腸癌再発件数	初発大腸癌手術件数	stage 0 0.0%	stage 0 0.0%	stage 0 0.0%	stage 0 0.0%	stage 0 0.0%
				stage I 0.0%	stage I 0.0%	stage I 0.0%	stage I 0.0%	stage I 0.0%
				stage II 27.0%	stage II 16.7%	stage II 18.2%	stage II 15.2%	stage II 15.2%
				stage IIIa 31.0%	stage IIIa 44.4%	stage IIIa 33.6%	stage IIIa 29.6%	stage IIIa 29.6%
				stage IIIb 33.0%	stage IIIb 40.0%	stage IIIb 38.5%	stage IIIb 41.7%	stage IIIb 41.7%
				(2010年手術例)	(2011年手術例)	(2012年手術例)	(2013年手術例)	(2014年手術例)
C-5	膵液瘻発生率 *3	膵液瘻発生数	胆膵癌手術件数	24.0% 6 / 25	15.4% 2 / 13	22.2% 2 / 9	13.3% 2 / 15	14.3% 3 / 21

分類	指標（項目）	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
D-1	乳癌術創部感染発症率	術創部感染発症件数	乳癌全手術件数	1.7% 1 / 60	3.6% 2 / 56	1.7% 1 / 58	1.9% 1 / 53	1.9% 1 / 54
	乳癌在院致死率	術後在院死件数	乳癌全手術件数	0.0% 0 / 60	1.8% 1 / 56	0.0% 0 / 58	0.0% 0 / 53	0.0% 0 / 54
D-2	乳房温存率	乳房温存療法件数	乳癌全手術件数	66.7% 40 / 60	62.5% 35 / 56	69.0% 40 / 58	71.7% 38 / 53	66.7% 36 / 54
D-3	センチネルリンパ節生検施行率	センチネルリンパ節生検件数	T 1-2 N 0 手術件数	100% 57 / 57	98.1% 52 / 53	100.0% 52 / 52	100.0% 48 / 48	100% 50 / 50
	センチネルリンパ節生検同定率	センチネルリンパ節生検同定件数	センチネルリンパ節生検施行件数	96.5% 55 / 57	98.1% 51 / 52	100.0% 52 / 52	100.0% 48 / 48	100% 50 / 50
D-4	一期的乳房再建率	乳房再建件数	乳房切除数	47.1% 8 / 17	47.6% 10 / 21	22.2% 4 / 18	40.0% 6 / 15	37.5% 6 / 16
E-1	開胸手術数	期間中の開胸手術数		96件	104件	92件	123件	108件
E-2	疾患別手術数（原発性肺癌）（切除症例）	期間中の疾患別手術数（原発性肺癌）（切除症例）		45件	48件	54件	62件	59件
	疾患別手術数（転移性肺癌）（切除症例）	期間中の疾患別手術数（転移性肺癌）（切除症例）		8件	7件	6件	8件	8件
	疾患別手術数（気胸）	期間中の疾患別手術数（気胸）		12件	13件	11件	17件	10件
E-3	疾患別手術後在院日数（中央値） 原発性肺癌（切除症例）	原発性肺癌（切除症例）の疾患別手術後在院日数（中央値）		5日	5日	5日	5日	4日
	疾患別手術後在院日数（中央値） 転移性肺癌（切除症例）	転移性肺癌（切除症例）の疾患別手術後在院日数（中央値）		3.5日	3日	4.5日	4.5日	4.0日
	疾患別手術後在院日数（中央値） 気胸	気胸の疾患別手術後在院日数（中央値）		2日	2日	4日	2日	1日
F-1	整形外科手術術後感染率	術後感染症件数	整形外科全手術件数	0% 0 / 518	0.3% 2 / 581	0.8% 5 / 630	0.4% 3 / 694	0.8% 5 / 661
F-2	人工股関節置換術術後感染率	術後感染症件数	人工股関節置換術件数	0% 0 / 10	0.0% 0 / 9	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 16	4.2% 1 / 24
	人工膝関節置換術術後感染率	術後感染症件数	人工膝関節置換術件数	0% 0 / 14	0.0% 0 / 14	0.0% 0 / 11	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 16
F-3	関節鏡下手術術後感染率（肩）	術後感染症件数	関節鏡下手術件数（肩）	0% 0 / 16	0.0% 0 / 8	0.0% 0 / 7	7.1% 1 / 14	0.0% 0 / 14
	関節鏡下手術術後感染率（膝）	術後感染症件数	関節鏡下手術件数（膝）	0% 0 / 34	0.0% 0 / 22	0.0% 0 / 35	0.0% 0 / 23	0.0% 0 / 23
F-4	大腿骨近位端骨折術後感染率	術後感染症件数	大腿骨近位端骨折手術件数	0% 0 / 124	0.8% 1 / 129	1.4% 2 / 146	0.0% 0 / 175	1.4% 2 / 148

分類	指標(項目)	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
G-1	脳卒中患者の来院から頭部CTまでの時間	患者受付時刻～CT撮影時間		51分	41分	43分	43分	43分
G-2	脳血管障害患者の平均在院日数	脳血管障害患者の延べ在院日数	脳血管疾患患者数	41.9日	32.9日	43.2日	42.2日	43.1日
G-3	脳血管障害患者のmRS(modified Rankin Scale)率	入院時のmRS・退院時のmRS	入院時のmRS	50%	50%	50%	50%	50%
G-4	無症候性脳血管疾患患者の合併症発生率	合併症を来した無症候性脳血管疾患患者数	無症候性脳血管疾患患者数	0%	0%	0%	0%	0%
G-5	脳梗塞患者へのtPA投与率	tPAを投与した患者数	脳梗塞患者数	2.78% 7 / 252	6.43% 16 / 249	2.44% 5 / 205	6.39% 14 / 219	3.57% 8 / 224
G-6	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を受けた症例の割合	分母のうち、入院2日目までに抗血小板療法を受けた症例	18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院した症例	72.7% 152 / 209	62.6% 92 / 147	69.7% 129 / 185	70.4% 100 / 142	73.2% 104 / 142
G-7	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の割合	分母のうち、退院時に抗血小板薬を処方された症例	18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院した症例	81.1% 142 / 175	75.6% 124 / 164	85.6% 149 / 174	75.2% 112 / 149	79.2% 99 / 125
G-8	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の割合	分母のうち、退院時に抗凝固薬を処方された症例	18歳以上の脳梗塞かTIAの診断で入院し、かつ心房細動と診断を受けた入院症例	78.6% 11 / 14	90.9% 10 / 11	73.7% 14 / 19	61.5% 16 / 26	62.5% 10 / 16
G-9	脳梗塞における入院後早期リハビリ実施症例の割合	分母のうち、入院後早期に脳血管リハビリテーションが行われた症例数	脳梗塞で入院した症例数	75.3% 137 / 182	78.0% 99 / 127	74.4% 116 / 156	75.9% 107 / 141	83.9% 104 / 124
G-10	脳卒中患者の退院時スタチン処方割合	分母のうち、退院時にスタチンが処方された症例数	脳梗塞で入院した症例数	47.3% 105 / 222	44.0% 85 / 193	43.1% 88 / 204	50.9% 88 / 173	61.2% 82 / 134
H-1	形成外科 切断指再接着手術件数	期間中の再接着件数		6件	4件	8件	12件	11件
		切断指再接着手術生着率	生着本数	接着本数	83% 5 / 6	75% 3 / 4	100% 8 / 8	85% 11 / 13
H-2	形成外科 眼瞼下垂手術件数	期間中の眼瞼下垂手術数		142件	152件	167件	143件	149件
		予定外再手術数	眼瞼下垂手術における予定外再手術件数		13件	10件	7件	4件
H-3	形成外科 乳癌術後例における乳房再建数	乳癌術後例で乳房再建した件数		17件	20件	12件	11件	6件
I-1	泌尿器科 開腹術後縫合不全率	期間中の開腹手術後縫合不全数	期間中の開腹手術総件数	25% 3 / 12	3% 2 / 66	1% 3 / 210	3% 6 / 175	4% 8 / 195
I-2	泌尿器科 自己血輸血患者における術中・術後、他己血輸血率	期間中の自己血手術患者のうち術中・術後他己血輸血患者数	期間中の手術自己血患者数	0% 0 / 25	0% 0 / 5	— 0 / 0	— 0 / 0	— 0 / 0
J-1	眼科 予期しない再入院率(退院した患者が28日以内に同部位、同疾患で再入院した率)	入院した患者が4週間前の同曜日以後に同部位・同疾患で退院していた患者数	期間内の新入院患者	0% 0 / 421	0.25% 1 / 401	0.73% 5 / 687	0.84% 6 / 715	0.34% 2 / 596
J-2	眼科 予期しない再手術率(入院中)	入院中に同部位・同疾患にて再手術となった患者数	期間内に手術を施行した患者数	0.24% 1 / 418	0.00% 0 / 396	0.59% 4 / 678	0.14% 1 / 709	1.02% 6 / 590
J-3	眼科 バス使用患者の退院延期率	バス使用患者のうち疾患の経過が原因で退院延期となった患者数	バスを使用した新入院患者数	0.49% 2 / 412	0.25% 1 / 393	1.70% 11 / 647	0.44% 3 / 684	1.80% 10 / 556

分類	指標(項目)	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	
K-1	緊急帝王切開における手術決定から児娩出までに要した時間	緊急帝王切開における手術決定から児娩出までに要した時間		93分 (14症例)	77分 (11症例)	86分 (18症例)	74分 (11症例)	84分 (12症例)	
		K-2	産婦人科	初産婦の帝王切開率	初産婦の帝王切開数	初産婦数	35.4% 34 / 96	26.6% 29 / 109	34.8% 32 / 92
K-3	アプガースコアと周産期管理(分娩5分後APが4以下) 正産児	分娩5分後のAPスコア4以下の産児数	正産産児数	0% 0 / 157	0% 0 / 195	0% 1 / 218	0.0% 0 / 229	0.0% 0 / 236	
		分娩5分後のAPスコア4以下の産児数	早産産児数	0% 0 / 10	0% 0 / 9	0% 0 / 8	0% 0 / 8	0% 0 / 4	
M-1	時間外検査読影レポートの翌日午前中までの発行率	時間外検査に対する翌日朝までの読影レポート数	時間外検査数	90.0% 4,534 / 5,038	95.4% 4,641 / 4,863	96.7% 5,160 / 5,338	92.9% 5,028 / 5,413	90.9% 5,490 / 6,039	
M-2	院外医療機関からの依頼に対する読影レポート発行率	院外医療機関の読影レポート発行数	院外医療機関からの検査依頼数	100.0% 2,888 / 2,888	100.0% 3,302 / 3,302	100.0% 3,585 / 3,585	100.0% 3,673 / 3,673	100.0% 3,673 / 3,673	
M-3	院外医療機関で施行された画像検査に対する当院放射線科医の読影レポート発行率	院外医療機関の画像に対するレポート発行数	院外医療機関で施行された画像検査数	15.4% 226 / 1,469	14.9% 247 / 1,654	12.3% 231 / 1,879	8.2% 177 / 2,146	7.8% 172 / 2,219	
M-4	到着時心肺停止でのCT検査数	年間での心肺停止でのCT検査数		74件	70件	72件	97件	92件	
	到着時心肺停止でのCTレポート発行率	到着時心肺停止でのCTレポート発行数	到着時心肺停止でのCT撮影数	100.0% 74 / 74	100.0% 70 / 70	100.0% 72 / 72	100.0% 97 / 97	100.0% 92 / 92	
N-1	特定術式における手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率 *1 *3	手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数	特定術式の手術件数	98.7% 822 / 833	99.8% 845 / 847	93.3% 335 / 359	94.0% 374 / 398	99.5% 364 / 366	
	特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率 *1	術式ごとに適切な予防的抗菌薬が選択された手術件数	特定術式の手術件数	99.2% 826 / 833	99.8% 845 / 847	99.7% 358 / 359	99.7% 397 / 398	99.7% 365 / 366	
N-2	特定術式における術後24時間(心臓手術は48時間)以内の予防的抗菌薬投与と停止率 *1	術後24時間以内に予防的抗菌薬投与が停止された手術件数(冠動脈バイパス手術またはその他の心臓手術の場合48時間以内)	特定術式の手術件数	70.3% 586 / 833	49.8% 422 / 847	63.0% 226 / 359	54.3% 216 / 398	49.2% 180 / 366	
N-3	剖検率	剖検数	死亡退院患者数	7.5% 39 / 519	5.4% 26 / 484	6.5% 30 / 465	11.0% 52 / 473	8.1% 37 / 457	
	到着時心肺停止(CPA)患者の剖検率	到着時心肺停止患者の剖検数(外来)	到着時心肺停止患者の死亡患者数	1.1% 1 / 88	0.0% 0 / 87	0.0% 0 / 76	5.2% 5 / 96	0.0% 0 / 81	
O-1	中心ライン関連血流感染発生率(ICU)(1,000延べ患者数あたり)	血流感染発生件数	中心静脈ライン延べ使用日数	1.55‰ 3 / 1,933	0.00‰ 0 / 1,860	0.00‰ 0 / 1,732	0.63‰ 1 / 1,578	1.10‰ 2 / 1,816	
O-2	MRSA罹患密度率(1,000延べ患者数あたり)	新規MRSA検出件数	同一期間における延べ患者数	0.33‰ 53 / 162,666	0.35‰ 57 / 164,835	0.33‰ 56 / 168,770	0.25‰ 41 / 165,367	0.22‰ 35 / 156,072	
O-3	尿道留置カテーテル使用率 *1	尿道留置カテーテルが挿入されている入院延べ患者数	入院延べ患者数	15.9% 25,822 / 162,666	15.7% 25,721 / 163,821	15.2% 25,603 / 168,770	14.5% 23,932 / 165,276	16.2% 26,407 / 163,091	
	症候性尿路感染症の発生率 *1	カテーテル関連症候性尿路感染症の定義に合致した延べ回数	尿道留置カテーテルが挿入されている入院延べ患者数	—	0.29% 74 / 25,721	0.12% 31 / 25,603	0.23% 56 / 23,932	0.17% 44 / 26,560	
O-4	褥瘡発生率 *1	d2以上の新規褥瘡発生患者数	入院延べ患者数	0.067% 108 / 161,039	0.047% 74 / 158,133	0.034% 56 / 163,296	0.052% 83 / 158,597	0.053% 84 / 157,427	
O-5	疼痛スクリーニング実施率 *2 *4	疼痛スクリーニング実施患者数	がんの治療・療養目的で当院に入院した延べ患者数	87.0% 1,223 / 1,405	90.8% 1,356 / 1,494	91.3% 1,161 / 1,271	88.0% 1,546 / 1,756	92.7% 1,825 / 1,969	

分類	指標(項目)	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	
P-1	医療安全管理室	入院患者の転倒・転落発生率(全体)(1,000延べ患者数あたり) *1	転倒、転落患者数	入院延べ患者数	1.97% 321 / 162,672	2.43% 400 / 164,835	2.30% 389 / 168,770	2.77% 457 / 165,276	2.23% 367 / 164,881
		入院患者の転倒・転落損傷発生率(レベル4以上)(1,000延べ患者数あたり) *1	転倒、転落患者数(レベル4以上)	入院延べ患者数	0.04% 7 / 162,672	0.10% 17 / 164,835	0.11% 18 / 168,770	0.09% 15 / 165,276	0.12% 20 / 164,881
		入院患者の転倒・転落損傷発生率(レベル2以上)(1,000延べ患者数あたり) *1	転倒、転落患者数(レベル2以上)	入院延べ患者数	0.47% 77 / 162,672	0.63% 104 / 164,835	0.81% 137 / 168,770	0.91% 150 / 165,276	0.94% 155 / 164,881
P-2	転倒転落で手術を要した患者数	報告された転倒転落患者の中で手術が必要になった患者数		3件	4件	5件	6件	8件	
Q-1	救急医療センター	救急車・ホットラインの応需率 *1	救急車で来院した患者数	救急車受け入れ要請人数	99.0% 3,435 / 3,469	99.5% 3,812 / 3,833	98.8% 3,690 / 3,733	98.2% 3,823 / 3,892	98.4% 3,633 / 3,692
		救急車搬送入院率	救急車入院件数	救急車搬送件数	42.7% 1,466 / 3,435	44.8% 1,707 / 3,812	46.1% 1,701 / 3,690	44.9% 1,715 / 3,822	45.3% 1,658 / 3,659
		救急外来での死亡者数	年間の入院外による死亡患者数		88名	87名	72名	82名	81名
Q-3	心肺停止状態搬入患者の蘇生率	心肺停止状態からの蘇生件数	心肺停止状態で搬入された総件数	19.3% 21 / 109	13.0% 13 / 100	29.8% 25 / 84	19.8% 19 / 96	18.2% 18 / 99	
R-1	人工透析センター	維持血液透析患者の貧血コントロール	月初めのHb値10g/dl以上の患者数	維持血液透析患者数	66.3% 874 / 1,318	81.5% 1,073 / 1,316	74.2% 1,032 / 1,390	68.9% 1,016 / 1,474	78.8% 1,152 / 1,462
R-2	維持血液透析患者のCaとPのコントロール	月初めのCa値が8.4-10.0mg/dlでP値が3.5-6.0mg/dlの患者数	維持血液透析患者数	55.2% 727 / 1,318	59.5% 783 / 1,316	58.2% 809 / 1,390	62.1% 916 / 1,474	63.6% 930 / 1,462	
S-1	リハビリテーション科	一般病棟入院患者におけるリハビリ実施率	一般病棟リハビリ実施患者数	一般病棟入院患者数	28.0% 31,162 / 111,356	31.2% 34,121 / 109,249	36.6% 41,301 / 112,858	37.9% 41,919 / 110,522	48.0% 52,277 / 108,851
S-2		一般病棟入院患者における入院後リハビリ開始までの日数	(一般病棟リハビリ開始日) - (一般病棟入院患者)	リハビリ開始患者数	4.27日	3.72日	3.05日	3.14日	3.11日
S-3		手術からリハビリ開始までの日数(外科)	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	3.82日	2.83日	3.04日	2.58日	1.75日
		手術からリハビリ開始までの日数(整形外科)	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.15日	1.43日	1.50日	1.37日	1.17日
		手術からリハビリ開始までの日数(脳外科)	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.90日	1.75日	1.99日	1.65日	1.42日
		手術からリハビリ開始までの日数(心外)	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	2.78日	1.53日	2.23日	1.75日	1.98日
	手術からリハビリ開始までの日数(全体)	(一般病棟リハビリ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	1.87日	1.66日	1.84日	1.64日	1.46日	
T-1	栄養科	栄養指導件数(入院)	入院時栄養食事指導総件数(加算+非加算)		2,491件	2,307件	3,698件	4,933件	5,532件
T-2		栄養指導件数(外来)	外来時栄養食事指導総件数(加算+非加算)		1,847件	2,123件	2,669件	3,126件	3,506件
T-3	生活習慣病センター	糖尿病患者の血糖コントロール *1	HbA1cの最終値(NGSP値)が7.0%未満の患者数	糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数	49.6% 685 / 1,381	54.8% 1,034 / 1,887	49.4% 917 / 1,857	48.5% 987 / 2,036	48.1% 989 / 2,055
T-4		糖尿病療養指導入院における紹介患者割合	紹介による糖尿病療養指導入院件数	糖尿病療養指導入院件数	63.9% 23 / 36	66.7% 26 / 39	52.9% 18 / 34	64.3% 18 / 28	56.0% 14 / 25

分類	指標（項目）	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
U-1	上部消化管内視鏡	総数		3,400件	3,088件	2,988件	3,143件	2,946件
		内視鏡的結紮術（EVL）		24件	7件	24件	17件	26件
		内視鏡的硬化療法（EIS）、ヒストアクリル使用含む		34件	15件	8件	6件	7件
		上部消化管 EMR・ESD	ESD: 食道 4, 胃 30	38件	45件	19件	26件	22件
		胃瘻造設		67件	65件	41件	60件	50件
		超音波内視鏡下穿刺吸引法（EUS-FNA）		56件	50件	36件	39件	46件
U-2	下部消化管内視鏡	総数		2,529件	2,416件	2,197件	2,074件	2,185件
		大腸 EMR（ポリペクトミー含む）		424件	451件	422件	386件	469件
		大腸 ESD		24件	29件	24件	14件	22件
U-3	内視鏡的逆行性膵胆管造影（ERCP）	総数		247件	225件	220件	247件	242件
		内視鏡的乳頭切開（EST）		139件	146件	119件	135件	94件
		ステント挿入 ERBD・ENBD		192件	186件	172件	170件	181件
V-1	組織生検結果判明までに要する日数（7日以内率）	7日以内に診断できた検体数	総生検件数	65.9% 1,083 / 1,643	69.5% 1,050 / 1,510	71.4% 1,041 / 1,459	81.8% 1,806 / 2,207	76.2% 1,607 / 2,110
V-2	外来迅速検体検査の1時間以内報告率	1時間以内の報告件数	対象検査数	97.5% 57,558 / 59,034	97.0% 50,529 / 52,108	96.2% 48,629 / 50,575	99.1% 49,038 / 49,488	93.8% 47,088 / 50,222
V-3	細胞診疑陽性以上例の組織診確認率	総細胞診疑陽性以上件数	組織診断された件数	68.8% 198 / 288	66.1% 279 / 422	60.7% 218 / 359	57.4% 245 / 427	56.4% 232 / 411
W-1	外来化学療法件数	外来化学療法件数（年単位）		1,884件	2,162件	2,243件	2,049件	2,489件
	漏出率	血管外漏出の件数	化学療法のミキシングの患者数	0.16% 3 / 1,884	0.14% 3 / 2,162	0.49% 11 / 2,243	0.44% 9 / 2,049	0.40% 10 / 2,489
X-1	退院時服薬指導割合（％）	退院時服薬指導件数	延べ退院患者数	51.3% 4,200 / 8,183	50.3% 4,257 / 8,466	54.2% 3,997 / 7,377	51.4% 4,423 / 8,598	67.2% 4,780 / 7,115
X-2	薬剤管理指導件数	薬剤管理指導件数		11,650件	12,320件	12,668件	11,460件	11,033件
X-3	疑義照会割合（処方）	疑義照会件数	外来院内・入院処方のRp数	-	2.75% 5,459 / 198,558	2.80% 5,882 / 209,857	3.13% 6,760 / 215,695	3.48% 6,338 / 182,280
X-4	疑義照会割合（注射）	疑義照会件数	注射オーダー Rp数	-	0.51% 1,446 / 282,216	0.75% 1,970 / 262,804	0.87% 2,136 / 244,762	0.87% 2,192 / 251,892
X-5	処方変更割合（処方）	処方変更件数	疑義照会件数	-	94.74% 5,172 / 5,459	94.02% 5,530 / 5,882	88.73% 5,998 / 6,760	87.63% 5,554 / 6,338
X-6	処方変更割合（注射）	処方変更件数	疑義照会件数	-	91.01% 1,316 / 1,446	89.34% 1,760 / 1,970	79.49% 1,698 / 2,136	82.12% 1,800 / 2,192

分類	指標（項目）	分子	分母	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
Y-1 輸血部	輸血製剤廃棄率 (赤血球製剤)	赤血球製剤廃棄金額	赤血球製剤購入金額	0.70% 319,068 / 45,372,080	1.78% 726,766 / 40,902,770	3.04% 1,240,820 / 40,831,848	1.83% 762,218 / 41,573,214	0.85% 356,160 / 41,916,782
	輸血製剤廃棄率 (血漿製剤)	血漿製剤廃棄金額	血漿製剤購入金額	0.76% 70,851 / 9,284,669	1.50% 94,468 / 6,313,835	1.23% 94,468 / 7,687,732	0.87% 59,441 / 6,863,528	0.98% 94,905 / 9,685,118
	輸血製剤廃棄率 (血小板製剤)	血小板製剤廃棄金額	血小板製剤購入金額	1.47% 635,824 / 43,149,828	1.66% 399,375 / 24,122,432	1.79% 399,375 / 22,365,198	0.65% 159,750 / 24,396,041	0.83% 322,458 / 39,052,457
Z-1 人間ドック	利用者の満足度・信頼度を表すリピート率	(A) の受診者のうち、過去1・2年の受診者	過去3年～4年前前にドックで検診した総受診者数(A)	71.2% 6,726 / 9,445	65.6% 6,152 / 9,371	71.8% 6,984 / 9,726	61.6% 6,421 / 10,418	51.0% 6,475 / 12,693
Z-2	人間ドック上部消化管内視鏡での胃上皮性腫瘍発見率	胃腺腫・胃癌（グループⅢ以上）の数	ドックでの全上部内視鏡検査数	0.23% 5 / 2,217	0.04% 1 / 2,441	0.07% 2 / 2,676	0.11% 3 / 2,610	0.11% 3 / 2,708

*1: 日本病院会 QI プロジェクト掲載の指標です。調査期間の違いにより、日本病院会での公開の数値と違う場合があります。

*2: 前回入院と同一疾病で入院したかどうかはみていません。

*3: ISGPF（膵液瘻に関する国際的研究グループ）規準で、グレード B 以上の症例。すなわち、術後 3 日目のドレーンアミラーゼ値が血清レベルの 3 倍以上で感染等臨床症状を有する症例。

*4: 平成 25 年度より指標の定義の下線部変更。