

## 5. 臨床指標 (クリニカル・インディケーター)

松波総合病院 クリニカル・インディケーター 2017

分類	指標 (項目)	分子	分母	H25 年度	H26 年度	H27 年度	H28 年度	H29 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)	63.4% 8,627 / 13,605	64.7% 8,419 / 13,016	69.5% 8,156 / 11,733	75.8% 7,942 / 10,473	74.9% 8,201 / 10,953
	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)	50.0% 6,805 / 13,605	60.9% 7,922 / 13,016	69.9% 8,201 / 11,733	84.0% 8,801 / 10,473	84.7% 9,277 / 10,953
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% 118,541 / 118,541	100% 143,995 / 143,995	100% 162,640 / 162,640	100% 156,097 / 156,097	100% 159,765 / 159,765
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	45.8% 995 / 2,173	80.7% 1,600 / 1,982	100% 2,407 / 2,407	100.0% 2,968 / 2,968	100.0% 2,840 / 2,840
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)		140 分	139 分	120 分	122 分	156 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	5.49% 455 / 8,288	5.01% 423 / 8,442	6.00% 519 / 8,648	5.49% 484 / 8,812	5.10% 465 / 9,122
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	5.69% 452 / 7,948	5.08% 408 / 8,037	2.53% 216 / 8,521	2.89% 250 / 8,663	3.50% 314 / 8,963
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		73 分	69 分	48 分	78 分	77 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		3 分	2 分	2 分	2 分	3 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	満足又はやや満足と回答した外来患者数	回答した外来患者数	79.1% —	86.7% —	84.1% —	83.0% —	82.4% —
	「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	86.8% —	93.9% —	93.5% —	90.1% —	92.1% —
A-9	社会福祉士又は退院調整看護師による転院患者割合 *2	M S W 又は退院調整看護師が介入して転院につなげた患者数	転院患者総数	96.2% 151 / 157	94.1% 160 / 170	91.3% 147 / 161	82.0% 141 / 172	83.4% 186 / 223
A-10	急性期病棟の退院調整率	M S W 又は退院調整看護師が介入して退院につなげた患者数	急性期病棟の退院患者総数	11.8% 957 / 8,107	9.2% 726 / 7,884	7.3% 549 / 7,548	8.0% 628 / 7,807	8.9% 687 / 7,752
	回復期リハビリ病棟の退院調整率	M S W 又は退院調整看護師が介入して退院につなげた患者数	回復期リハビリ病棟の退院患者総数	91.4% 233 / 255	94.5% 222 / 235	95.7% 291 / 304	100.0% 296 / 296	98.1% 314 / 320
	地域包括ケア病棟の退院調整率	M S W 又は退院調整看護師が介入して退院につなげた患者数	地域包括ケア病棟の退院患者数	— —	49.0% 193 / 394	56.2% 409 / 728	55.2% 430 / 779	56.1% 572 / 1,019
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	75.3% 2,014 / 2,675	79.7% 2,651 / 3,327	76.8% 2,537 / 3,303	79.0% 2,663 / 3,372	82.1% 3,007 / 3,662
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	58.0% 225 / 388	58.7% 279 / 475	70.6% 384 / 544	70.4% 439 / 624	61.3% 350 / 571
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	100% 34 / 34	95.0% 38 / 40	90.0% 27 / 30	93.6% 44 / 47	88.9% 40 / 45
	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	38.2% 13 / 34	40.0% 16 / 40	40.0% 12 / 30	53.2% 25 / 47	40.0% 18 / 45
	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	76.5% 26 / 34	67.5% 27 / 40	63.3% 19 / 30	80.9% 38 / 47	77.8% 35 / 45

		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	35.3%	32.5%	46.7%	44.7%	31.1%
		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	43.2%	35.7%	62.5%	57.4%	37.8%
B-4		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	81.1%	95.2%	87.5%	95.7%	85.4%
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%	41.2%	37.8%
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	71.4%	68.8%	62.1%	80.0%	87.5%
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	87.5%	64.1%	68.3%	—	100.0%
C-1		肝癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症症例数	肝癌手術件数	0%	0%	0%	0%	0%
		大腸癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症症例数	大腸癌手術件数	0.0%	1.1%	1.2%	2.2%	0.0%
		胃癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症症例数	胃癌手術件数	0%	0%	0%	0.0%	2.5%
		胆膵癌における手術部位感染発症率（術後感染）	手術部位感染発症症例数	胆膵癌手術件数	5.6%	0%	0%	0.0%	0.0%
C-2	外科	肝癌在院致死率	術後死亡患者数	肝癌手術件数	0%	0%	0%	0%	0%
		大腸癌在院致死率	術後死亡患者数	大腸癌手術件数	0%	2.2%	0%	0.0%	1.4%
		胆膵癌在院致死率	術後死亡患者数	胆膵癌手術件数	0%	0%	4.0%	0.0%	0.0%
C-3		他病死も含めた大腸癌 5 年生存率	他病死も含めた死亡患者数を除外した生存数	初発大腸癌手術件数	stage 0 87.5%	stage 0 87.7%	stage 0 100.0%	stage 0 100.0%	stage 0 100.0%
					stage I 100.0%	stage I 88.9%	stage I 100.0%	stage I 100.0%	stage I 100.0%
					stage II 68.4%	stage II 80.8%	stage II 72.7%	stage II 96.7%	stage II 92.5%
					stage IIIa 64.3%	stage IIIa 54.6%	stage IIIa 78.6%	stage IIIa 44.4%	stage IIIa 79.0%
					stage IIIb 50.0%	stage IIIb 53.6%	stage IIIb 33.0%	stage IIIb 80.0%	stage IIIb 69.3%
					stage IV 16.7%	stage IV 12.5%	stage IV 10.0%	stage IV 45.5%	stage IV 21.2%
					(2008 年手術例)	(2009 年手術例)	(2010 年手術例)	(2011 年手術例)	(2012 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 22.2%	stage II 7.7%	stage II 27.0%	stage II 16.7%	stage II 18.2%
					stage IIIa 26.7%	stage IIIa 36.4%	stage IIIa 31.0%	stage IIIa 44.4%	stage IIIa 33.6%
					stage IIIb 50.0%	stage IIIb 57.1%	stage IIIb 33.0%	stage IIIb 40.0%	stage IIIb 38.5%
					(2008 年手術例)	(2009 年手術例)	(2010 年手術例)	(2011 年手術例)	(2012 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	22.2%	18.8%	24.0%	15.4%	22.2%
D-1	乳腺外科	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	2.0%	2.4%	1.7%	3.6%	1.7%

		乳癌在院致死率	術後在院死件数	乳癌全手術件数	0%	0%	0.0%	1.8%	0.0%
					0 / 50	0 / 42	0 / 60	1 / 56	0 / 58
D-2		乳房温存率	乳房温存療法件数	乳癌全手術件数	56.0%	61.9%	66.7%	62.5%	69.0%
					28 / 50	26 / 42	40 / 60	35 / 56	40 / 58
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	T1-2NO 手術件数	100%	100%	100%	98.1%	100.0%
					40 / 40	40 / 40	57 / 57	52 / 53	52 / 52
D-4		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	97.5%	100%	96.5%	98.1%	100.0%
					39 / 40	40 / 40	55 / 57	51 / 52	52 / 52
		一期的乳房再建率	乳房再建件数	乳房切除数	—	26.2%	47.1%	47.6%	22.2%
						11 / 42	8 / 17	10 / 21	4 / 18
E-1		開胸手術数	期間中の開胸手術数		92 件	81 件	96 件	104 件	92 件
E-2	呼吸器外科	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)		47 件	40 件	45 件	48 件	54 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)		12 件	7 件	8 件	7 件	6 件
		疾患別手術数(気胸)	期間中の疾患別手術数(気胸)		11 件	17 件	12 件	13 件	11 件
E-3	呼吸器外科	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)		6 日	5 日	5 日	5 日	5 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 日	5 日	3.5 日	3 日	4.5 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)		1 日	2 日	2 日	2 日	4 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	0.2%	0%	0%	0.3%	0.8%
					1 / 464	0 / 469	0 / 518	2 / 581	5 / 630
F-2	整形外科	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%	0%	0.0%	0.0%
					0 / 18	0 / 18	0 / 10	0 / 9	0 / 21
F-3	整形外科	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%	0%	0.0%	0.0%
					0 / 39	0 / 39	0 / 14	0 / 14	0 / 11
		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%	0%	0.0%	0.0%
					0 / 17	0 / 18	0 / 16	0 / 8	0 / 7
		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%	0%	0.0%	0.0%
					0 / 44	0 / 44	0 / 34	0 / 22	0 / 35
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	0.8%	0%	0%	0.8%	1.4%
					1 / 128	0 / 123	0 / 124	1 / 129	2 / 146
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		100 分	49 分	51 分	41 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	44.7 日	30.8 日	41.9 日	32.9 日	43.2 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	40%	46%	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%	1%	0%	0%	0%
G-5	脳神経外科	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	2.66%	1.33%	2.78%	6.43%	2.44%
					5 / 188	3 / 226	7 / 252	16 / 249	5 / 205
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	34.1%	67.6%	72.7%	62.6%	69.7%
					60 / 176	146 / 216	152 / 209	92 / 147	129 / 185
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	80.0%	79.6%	81.1%	75.6%	85.6%
				100 / 125	109 / 137	142 / 175	124 / 164	149 / 174	
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	78.9%	93.3%	78.6%	90.9%	73.7%	
				15 / 19	14 / 15	11 / 14	10 / 11	14 / 19	

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	*1 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	66.1% 115 / 174	73.0% 135 / 185	75.3% 137 / 182	78.0% 99 / 127	74.4% 116 / 156
G-10	脳卒中患者の退院時スタチン処方割合	*1 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
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	6件	4件	8件
		切断指再接着手術生着率	生着本数	89% 8 / 9	50% 2 / 4	83% 5 / 6	75% 3 / 4	100% 8 / 8
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	149件	121件	142件	152件	167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	14件	11件	13件	10件	7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	10件	10件	17件	20件	12件
I-1	泌尿器科	開腹術後縫合不全率	期間中の開腹手術術後縫合不全数	0% 0 / 14	17% 1 / 6	25% 3 / 12	3% 2 / 66	1% 3 / 210
I-2		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	5% 1 / 21	0% 0 / 29	0% 0 / 25	0% 0 / 5	— 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	0% 0 / 356	0% 0 / 416	0% 0 / 421	0.25% 1 / 401	0.73% 5 / 687
J-2		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	0.29% 1 / 345	0.25% 1 / 406	0.24% 1 / 418	0.00% 0 / 396	0.59% 4 / 678
J-3		パス使用患者の退院延期率	パ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	0.29% 1 / 347	0.49% 2 / 412	0.49% 2 / 412	0.25% 1 / 393	1.70% 11 / 647
K-1	産婦人科	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	74分 (14症例)	85分 (4症例)	93分 (14症例)	77分 (11症例)	86分 (18症例)
K-2		初産婦の帝王切開率	初産婦の帝王切開数	38.6% 32 / 83	27.6% 21 / 76	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	正産児数	0% 0 / 155	0% 0 / 145	0% 0 / 157	0% 0 / 195
	アプガースコアと周産期管理 (分娩5分後 AP が 4 以下) 早産児	分娩5分後の AP スコア 4 以下の産児数	早産児数	0% 0 / 5	0% 0 / 10	0% 0 / 10	0% 0 / 9	0% 0 / 8
M-1	放射線科	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	83.6% 5,274 / 6,310	92.9% 4,659 / 5,015	90.0% 4,534 / 5,038	95.4% 4,641 / 4,863	96.7% 5,160 / 5,338
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	院外医療機関からの読影レポート発行数	100% 2,447 / 2,447	100% 2,646 / 2,646	100% 2,888 / 2,888	100.0% 3,302 / 3,302	100.0% 3,585 / 3,585
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	22.0% 154 / 700	11.8% 206 / 1,751	15.4% 226 / 1,469	14.9% 247 / 1,654
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	60件	48件	74件	70件	72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	100% 60 / 60	100% 48 / 48	100% 74 / 74	100.0% 70 / 70	100.0% 72 / 72	
N-1	手術室	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 *4 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	98.4% 782 / 795	100% 697 / 697	98.7% 822 / 833	99.8% 845 / 847	93.3% 335 / 359
		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	—	—	99.2% 826 / 833	99.8% 845 / 847	99.7% 358 / 359

5 臨床資料 (クリニカル・インディケーター)

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	84.5% 672 / 795	72.0% 502 / 697	70.3% 586 / 833	49.8% 422 / 847	63.0% 226 / 359
N-3	病理診断科	剖検率	剖検数	死亡退院患者数	7.5% 34 / 455	9.0% 38 / 423	7.5% 39 / 519	5.4% 26 / 484	6.5% 30 / 465
		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	0% 0 / 84	0% 0 / 82	1.1% 1 / 88	0.0% 0 / 87	0.0% 0 / 76
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	3.42% 5 / 1,462	0.64% 1 / 1,571	1.55% 3 / 1,933	0.00% 0 / 1,860	0.00% 0 / 1,732
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	0.54% 79 / 145,523	0.50% 71 / 143,343	0.33% 53 / 162,666	0.35% 57 / 164,835	0.33% 56 / 168,770
O-3	チーム医療	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	13.0% 18,891 / 145,520	14.0% 20,180 / 144,022	15.9% 25,822 / 162,666	15.7% 25,721 / 163,821	15.2% 25,603 / 168,770
		症候性尿路感染症発生率	*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
O-4		褥瘡発生率	*1 d 2 以上の新規褥瘡発生患者数	入院延べ患者数	0.098% 138 / 141,494	0.108% 156 / 144,870	0.067% 108 / 161,039	0.047% 74 / 158,133	0.034% 56 / 163,296
O-5		疼痛スクリーニング施行率	*2 *5 疼痛スクリーニング施行者数	がんの治療・療養目的で当院に入院した延べ患者数	82.6% 317 / 384	85.5% 543 / 635	87.0% 1,223 / 1,405	90.8% 1,356 / 1,494	91.3% 1,161 / 1,271
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	1.82% 264 / 144,827	1.94% 281 / 145,081	1.97% 321 / 162,672	2.43% 400 / 164,835	2.30% 389 / 168,770
		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	0.03% 5 / 144,827	0.01% 2 / 145,081	0.04% 7 / 162,672	0.10% 17 / 164,835	0.11% 18 / 168,770
		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	0.39% 56 / 144,827	1.12% 163 / 145,081	0.47% 77 / 162,672	0.63% 104 / 164,835	0.81% 137 / 168,770
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	0件	3件	4件	5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	97.7% 3,586 / 3,670	97.6% 3,500 / 3,586	99.0% 3,435 / 3,469	99.5% 3,812 / 3,833	98.8% 3,690 / 3,733
		救急車搬送入院率	救急車入院件数	救急車搬送件数	41.9% 1,501 / 3,586	43.0% 1,504 / 3,500	42.7% 1,466 / 3,435	44.8% 1,707 / 3,812	46.1% 1,701 / 3,690
Q-2		救急外来での死亡者数	年間の入院外による死亡患者数		83名	83名	88名	87名	72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	18.8% 18 / 96	20.2% 19 / 94	19.3% 21 / 109	13.0% 13 / 100	29.8% 25 / 84
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	81.0% 880 / 1,086	59.7% 758 / 1,269	66.3% 874 / 1,318	81.5% 1,073 / 1,316	74.2% 1,032 / 1,390
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	—	45.3% 575 / 1,269	55.2% 727 / 1,318	59.5% 783 / 1,316	58.2% 809 / 1,390
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	41.3% 51,984 / 125,869	32.2% 42,957 / 133,462	28.0% 31,162 / 111,356	31.2% 34,121 / 109,249	36.6% 41,301 / 112,858
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	3.9日	4.4日	4.27日	3.72日	3.05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	4.36日	3.99日	3.82日	2.83日	3.04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	1.36日	1.47日	1.15日	1.43日	1.50日



		手術からリハビリ開始までの日数 (脳外科)	(一般病棟リハ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	2.66日	2.47日	1.90日	1.75日	1.99日
		手術からリハビリ開始までの日数 (心外)	(一般病棟リハ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	2.72日	2.45日	2.78日	1.53日	2.23日
		手術からリハビリ開始までの日数 (全体)	(一般病棟リハ開始日) - (OP日)	リハビリ開始患者数	2.11日	2.18日	1.87日	1.66日	1.84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)		1,646件	2,087件	2,491件	2,307件	3,698件
T-2	栄養科	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)		1,834件	1,608件	1,847件	2,123件	2,669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	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	60.2% 1,042 / 1,730	37.4% 580 / 1,549	49.6% 685 / 1,381	54.8% 1,034 / 1,887	49.4% 917 / 1,857
T-4	生活習慣病センター	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	64.6% 31 / 48	67.6% 23 / 34	63.9% 23 / 36	66.7% 26 / 39	52.9% 18 / 34
U-1	光学診療センター	上部消化管内視鏡	総数		3,109件	3,224件	3,400件	3,088件	2,988件
			内視鏡的結紮術 (EVL)		42件	30件	24件	7件	24件
			内視鏡的硬化療法 (EIS)、ヒストアクリル使用含む		36件	39件	34件	15件	8件
			上部消化管 EMR・ESD		33件	44件	38件	45件	19件
						ESD: 食道 2, 胃 36	ESD: 食道 4, 胃 30	ESD: 食道 5, 胃 31	ESD: 食道 2, 胃 16
			胃瘻造設		75件	84件	67件	65件	41件
			超音波内視鏡下穿刺吸引法 (EUS-FNA)		44件	37件	56件	50件	36件
U-2	光学診療センター	下部消化管内視鏡	総数		1,916件	2,060件	2,529件	2,416件	2,197件
			大腸 EMR (ポリペクトミー含む)		351件	391件	424件	451件	422件
			大腸 ESD		0件	4件	24件	29件	24件
U-3	光学診療センター	内視鏡的逆行性膵胆管造影 (ERCP)	総数		200件	209件	247件	225件	220件
			内視鏡的乳頭切開 (EST)		119件	122件	139件	146件	119件
			ステント挿入 ERBD・ENBD		164件	182件	192件	186件	172件
V-1	中央検査室	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	73.8% 2,306 / 3,123	95.1% 1,713 / 1,802	65.9% 1,083 / 1,643	69.5% 1,050 / 1,510	71.4% 1,041 / 1,459
V-2	中央検査室	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	96.6% 53,393 / 55,272	97.2% 55,164 / 56,753	97.5% 57,558 / 59,034	97.0% 50,529 / 52,108	96.2% 48,629 / 50,575
V-3	中央検査室	細胞診陽性以上例の組織診確認率	総細胞診陽性以上件数	組織診断された件数	50.7% 190 / 375	52.4% 231 / 441	68.8% 198 / 288	66.1% 279 / 422	60.7% 218 / 359
W-1	化学療法室	外来化学療法件数	外来化学療法件数 (年単位)		1,675件	1,429件	1,884件	2,162件	2,243件
		漏出率	血管外漏出の件数	化学療法のみキシングの患者数	0.29% 2 / 692	0.08% 1 / 1,284	0.16% 3 / 1,884	0.14% 3 / 2,162	0.49% 11 / 2,243
X-1	薬剤部	退院時服薬指導率 (%)	退院時服薬指導加算件数	延べ退院患者数	35.7% 2,852 / 7,988	39.4% 3,214 / 8,156	51.3% 4,200 / 8,183	50.3% 4,257 / 8,466	54.2% 3,997 / 7,377
X-2		薬剤管理指導件数 (年)	薬剤管理指導件数 (年単位)		9,819件	10,917件	11,650件	12,320件	12,668件
X-3		持参薬識別件数 (年)	持参薬識別件数 (年単位)		8,113件	9,782件	10,617件	11,239件	9,098件
X-4		外来化学療法指導件数	開始前に指導を行った患者数及び当日ベッドサイドで指導を行った患者数		849件	722件	1,250件	1,512件	1,591件
X-5		糖尿病患者への服薬指導	糖尿病患者への服薬指導件数		-	-	-	204件	297件
X-6		疼痛緩和患者への服薬指導	疼痛緩和患者への服薬指導件数		-	-	-	72件	20件
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	3.65% 1,249,478 / 34,244,340	1.61% 691,316 / 42,924,134	0.70% 319,068 / 45,372,080	1.78% 726,766 / 40,902,770	3.04% 1,240,820 / 40,831,848

		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	2.86%	7.55%	0.76%	1.50%	1.23%
					184,461 / 6,454,220	35,824 / 474,665	70,851 / 9,284,669	94,468 / 6,313,835	94,468 / 7,687,732
		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	1.87%	1.14%	1.47%	1.66%	1.79%
					540,890 / 28,873,470	397,390 / 35,003,825	635,824 / 43,149,828	399,375 / 24,122,432	399,375 / 22,365,198
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年前にドックで検診した総受診者数(A)	68.4%	61.4%	71.2%	65.6%	71.8%
					6,666 / 9,740	5,996 / 9,772	6,726 / 9,445	6,152 / 9,371	6,984 / 9,726
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	0.14%	0.19%	0.23%	0.04%	0.07%
					3 / 2,101	4 / 2,074	5 / 2,217	1 / 2,441	2 / 2,676

\*1: 日本病院会 QI プロジェクト掲載の指標です。

\*2: 平成 25 年度のデータは平成 25 年 4 月より平成 25 年 12 月までのデータです。

\*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。

\*5: 平成 27 年度より指標の定義の外科病棟に入院を当院に入院へ下線部変更。

\*6: 平成 28 年度のデータは平成 28 年 7 月より平成 29 年 3 月までのデータです。

\*7: 平成 28 年度のデータは平成 28 年 6 月より平成 29 年 3 月までのデータです。