

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 2023

分類	指標 (項目)	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
A-1	紹介率 *1	(紹介患者数+救急搬送患者数)	初診患者数	74.5% 8,256 / 11,078	77.7% 7,832 / 10,081	75.5% 7,869 / 10,419	79.2% 8,259 / 10,427	91.4% 9,716 / 10,634
	逆紹介率 *1 *4	逆紹介患者数	初診+再診患者数	92.1% 9,500 / 10,312	105.1% 10,591 / 10,081	96.9% 10,419 / 10,750	107.8% 11,236 / 10,427	111.20% 11,963 / 107,584
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% 164,881 / 164,881	100% 154,388 / 154,388	100% 151,255 / 151,255	100% 142,579 / 142,579	100% 151,318 / 151,318
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	93.9% 2,748 / 2,926	98.9% 2,725 / 2,756	93.9% 2,714 / 2,890	88.5% 2,568 / 2,903	83.0% 2,656 / 3,199
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時間で結果に変更)		172分	168分	169分	194分	182分
A-5	死亡退院患者率	期間内の死亡退院患者数	期間内の退院患者数	5.05% 457 / 9,051	4.06% 370 / 9,124	4.52% 406 / 8,982	4.29% 350 / 8,166	4.67% 405 / 8,672
A-6	退院後4週間以内の予定外再入院割合 *1	分母のうち、前回退院から4週間以内に計画外で再入院した症例	退院症例数		3.40% 277 / 8,157	3.13% 261 / 8,338	2.02% 156 / 7,734	2.78% 225 / 8,100
	退院後7日以内の予定外再入院割合 *1	分母のうち、前回退院から7日以内に計画外で再入院した症例	退院症例数		1.42% 116 / 8,157	1.16% 97 / 8,338	0.74% 57 / 7,734	0.96% 78 / 8,100
A-7	外来患者待ち時間 (予約有) ①診察待ち時間	①受付~診察開始までの待ち時間 (予約有り)						52分
	外来患者待ち時間 (予約無) ②診察待ち時間	②受付~診察開始までの待ち時間 (予約無し)						116分
	外来患者待ち時間 ③会計待ち時間	③会計伝票提出~ご入金頂くまでの時間		6.0分	5.0分	5.5分	7.0分	5.9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	78.2%	76.4%	82.7%	79.2%	74.6%
	「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	87.2%	89.7%	89.9%	90.2%	79.8%
A-9	職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率 *1	インフルエンザワクチンを予防接種した職員数	職員数					97.80% 1,468 / 1,501
A-10	脳卒中症例に対する地域連携の実施割合 *1	分母のうち、地域連携に関する算定のある症例	脳卒中中で入院した症例		55.59% 159 / 286	60.67% 162 / 267	51.46% 123 / 239	53.96% 143 / 265
	大腿骨頸部骨折症例に対する地域連携の実施割合 *1	分母のうち、地域連携に関する算定のある症例	大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨頸部の手術を受けた症例		73.40% 69 / 94	51.32% 39 / 76	71.21% 47 / 66	71.43% 60 / 84
A-11	18歳以上の身体抑制率 *1	分母のうち (物理的) 身体抑制を実施した患者延べ数	18歳以上の入院患者延べ数					4.84% 6,923 / 142,953

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
B-1	内科 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	43.2% 206 / 477	61.9% 211 / 341	55.5% 201 / 362	32.1% 85 / 265	34.5% 101 / 293
B-2	循環器内科 アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）処方率	分母のうち退院時に酸分泌抑制薬（PPI/H2RA）が退院時に処方された症例	退院時にアスピリン内服薬が処方されている18歳以上の患者		87.9% 576 / 655	86.0% 559 / 650	88.3% 557 / 631	82.8% 572 / 691
C-1	外科 肝臓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	肝臓手術件数	0% 0 / 17	0% 0 / 26	0% 0 / 25	0% 0 / 31	4.8% 1 / 21
		手術部位感染発症率（術後感染）	大腸癌手術件数	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 102	0.0% 0 / 128	2.5% 2 / 81	1.1% 1 / 87
		手術部位感染発症率（術後感染）	胃癌手術件数	0.0% 0 / 33	0.0% 0 / 46	0.0% 0 / 48	0.0% 0 / 60	2.5% 2 / 79
		手術部位感染発症率（術後感染）	胆膵癌手術件数	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 32	3.2% 1 / 31	4.7% 3 / 64
C-2	外科 肝臓在院致死率	術後死亡患者数	肝臓手術件数	0% 0 / 17	0% 0 / 26	0% 0 / 17	0% 0 / 31	5% 1 / 21
		術後30日以内死亡患者数	肝臓手術件数					0% 0 / 21
		術後死亡患者数	大腸癌手術件数	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 102	0.0% 0 / 123	0.0% 0 / 81	0.0% 0 / 87
		術後30日以内死亡患者数	大腸癌手術件数					0.0% 0 / 87
		術後死亡患者数	胆膵癌手術件数	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 21	0.0% 0 / 31	1.6% 1 / 64
		術後30日以内死亡患者数	胆膵癌手術件数					1.6% 1 / 64
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	1.9% 1 / 54	0.0% 0 / 51	0.0% 0 / 50	1.5% 1 / 68	0.0% 0 / 74
		術後在院死件数	乳癌全手術件数	0.0% 0 / 54	0.0% 0 / 51	0.0% 0 / 50	0.0% 0 / 68	0.0% 0 / 74
D-2	乳腺外科 乳房温存率	乳房温存療法件数	乳癌全手術件数	66.7% 36 / 54	80.4% 41 / 51	76.0% 38 / 50	39.7% 27 / 68	51.4% 38 / 74
D-3	外科 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	100.0% 50 / 50	100.0% 41 / 41	100.0% 46 / 46	100.0% 58 / 58	100.0% 61 / 61
		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	100.0% 50 / 50	97.6% 40 / 41	100.0% 46 / 46	100.0% 58 / 58	100.0% 61 / 61
D-4	外科 一期的乳房再建率	乳房再建件数	乳房切除数	37.5% 6 / 16	60.0% 6 / 10	53.3% 8 / 15	17.1% 7 / 41	25.0% 9 / 36
E-1	呼吸器外科 開胸手術数	期間中の開胸手術数		108件	105件	100件	81件	72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）		59件	47件	46件	36件	37件
		期間中の疾患別手術数（転移性肺癌）（切除症例）		8件	10件	19件	16件	16件
		期間中の疾患別手術数（気胸）		10件	9件	12件	16件	5件

5 臨床指標（クリニカル・インディケーター）

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
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	0.8% 5 / 661	0.1% 1 / 721	0.3% 2 / 711	0.4% 3 / 731	0.3% 2 / 751
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	4.2% 1 / 24	0.0% 0 / 17	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 13
	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 / 16	0.0% 0 / 20	0.0% 0 / 20	0.0% 0 / 25	0.0% 0 / 22
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% 0 / 14	0.0% 0 / 15	0.0% 0 / 18	0.0% 0 / 13	0.0% 0 / 11
	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 / 23	0.0% 0 / 23	0.0% 0 / 22	0.0% 0 / 28	0.0% 0 / 18
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	1.4% 2 / 148	0.5% 1 / 185	0.0% 0 / 168	0.0% 0 / 161	0.0% 0 / 153
F-5	大腿骨頸部骨折の早期手術割合 *1	分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数	大腿骨頸部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例		11.70% 11 / 94	22.37% 17 / 76	8.82% 6 / 68	21.43% 18 / 84
	大腿骨転子部骨折の早期手術割合 *1	分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数	大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例		17.57% 13 / 74	22.22% 22 / 99	22.06% 15 / 68	30.30% 20 / 66
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		43分	40分	42分	59分	54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	43.1日	43.6日	43.7日	37.9日	47.8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%	48%	52%
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	3.57% 8 / 224	2.79% 6 / 215	2.28% 5 / 219	3.09% 5 / 162	4.15% 8 / 193
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 *1	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	73.2% 104 / 142	71.4% 120 / 168	70.6% 101 / 143	76.6% 98 / 128	73.2% 115 / 157
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 *1	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	79.2% 99 / 125	91.3% 116 / 127	89.1% 115 / 129	85.3% 99 / 116	88.6% 117 / 132
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 *1	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	62.5% 10 / 16	70.6% 24 / 34	70.0% 21 / 30	56.5% 13 / 23	76.2% 16 / 21
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	83.9% 104 / 124	90.1% 146 / 162	94.9% 130 / 137	92.6% 112 / 121	87.2% 130 / 149
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	61.2% 82 / 134	61.8% 107 / 173	60.3% 94 / 156	64.7% 86 / 133	68.1% 111 / 163
H-1	切断指再接着手術件数	期間中の再接着件数		11件	4件	8件	8件	4件
	切断指再接着手術生着率	生着本数	接着本数	91% 10 / 11	100% 7 / 7	75% 6 / 8	78% 7 / 9	75% 3 / 4
H-2	眼瞼下垂手術件数	期間中の眼瞼下垂手術件数		149件	161件	157件	170件	200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		8件	8件	15件	5件	10件
H-3	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		6件	13件	7件	9件	11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	期間中の開腹手術総件数	4% 8 / 195	3% 5 / 147	3% 3 / 86	3% 2 / 59	3% 2 / 70

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
眼科	J-1	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	0.34% 2 / 596	0.00% 0 / 458	0.00% 0 / 503	0.00% 0 / 465	0.00% 0 / 483	
	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	1.02% 6 / 590	0.66% 3 / 455	1.00% 5 / 502	0.87% 4 / 460	0.62% 3 / 483	
	J-3	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	1.80% 10 / 556	1.57% 7 / 446	1.28% 6 / 469	0.91% 4 / 439	0.86% 4 / 463	
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	84分 (12症例)	79分 (7症例)	87分 (4症例)	99分 (7症例)	73分 (4症例)		
K-2	初産婦の帝王切開率	初産婦の帝王切開数	初産婦数	34.1% 43 / 126	31.3% 26 / 83	25.0% 24 / 96	20.7% 12 / 58	38.6% 22 / 57	
産婦人科	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	0.0% 0 / 236	0.0% 0 / 176	0.0% 0 / 171	0.0% 0 / 119	0.0% 0 / 114	
		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	0% 0 / 4	0% 0 / 9	0% 0 / 2	0% 0 / 6	0% 0 / 1	
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	90.9% 5,490 / 6,039	91.8% 4,559 / 4,964	93.2% 5,122 / 5,498	94.9% 4,695 / 4,947	93.7% 5,667 / 6,051	
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% 3,673 / 3,673	100.0% 3,229 / 3,229	100.0% 3,565 / 3,565	100.0% 3,501 / 3,501	100.0% 3,286 / 3,286	
M-3	放射線科	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	7.8% 172 / 2,219	5.2% 134 / 2,589	4.4% 120 / 2,729	2.8% 79 / 2,865	3.2% 95 / 2,952
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		92件		93件	125件	141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% 92 / 92	100.0% 71 / 71	100.0% 93 / 93	100.0% 125 / 125	100.0% 141 / 141	
N-1	病理診断科	剖検率	剖検数	死亡退院患者数	8.1% 37 / 457	6.2% 24 / 386	7.6% 31 / 406	6.6% 23 / 350	9.0% 36 / 401
	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% 0 / 81	0.0% 0 / 66	2.1% 2 / 94	1.9% 2 / 107	0.0% 0 / 99	

5 臨床指標（クリニカル・インディケータ）

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0-1	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	1.10% 2 / 1,816	0.00% 0 / 1,427	0.55% 1 / 1,814	0.67% 2 / 3,001	1.59% 3 / 1,887
0-2	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	0.22% 35 / 156,072	0.25% 37 / 145,698	0.22% 32 / 142,476	0.20% 28 / 141,911	0.20% 30 / 151,418
0-3	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 *1	分母のうち、薬物血中濃度を測定された症例	TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された症例数		94.77% 145 / 153	91.18% 124 / 136	97.67% 126 / 129	92.61% 163 / 176
0-4	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	0.17% 44 / 26,560	0.17% 50 / 29,221	0.06% 16 / 28,089	0.21% 60 / 28,051	0.18% 51 / 28,252
0-5	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	0.053% 84 / 157,427	0.044% 65 / 146,087	0.039% 55 / 142,274	0.105% 141 / 134,445	0.061% 86 / 142,012
	新規圧迫創傷(褥瘡)発生率 *1	調査期間中にd2(真皮までの損傷)以上の院内新規圧迫創傷発生患者数	調査期間初日(0時時点)の入院患者数+調査期間に新たに入院した患者数					0.632% 84 / 13,300
	新規医療関連機器圧迫創傷(MDRPI)発生率 *1	調査月の新規医療関連機器圧迫創傷発生患者数	調査期間初日(0時時点)の入院患者数+調査期間に新たに入院した患者数					0.090% 12 / 13,300
	持ち込み圧迫創傷(褥瘡)率 *1	入院後24時間以内に圧迫創傷発生の記録がある患者数	調査期間に新たに入院した患者数					1.378% 121 / 8,781
0-6 チーム医療	疼痛スクリーニング施行率 *2	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	92.7% 1,825 / 1,969	92.0% 2,082 / 2,263	90.9% 2,060 / 2,266	82.6% 1,984 / 2,402	
	"2023年4月～8月疼痛スクリーニング施行率" *2 *3	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					76.3% 883 / 1,157
	2023年9月～2024年3月トータルペインスクリーニング実施率①【全入院患者対象】 *2 *3	緩和ケア問診実施件数	新規入院延べ患者数					89.8% 4,547 / 5,065
	2023年9月～2024年3月トータルペインスクリーニング実施率②【がん患者対象】 *2 *3	緩和ケア問診実施件数(がん患者のみ)	新規入院延べ患者数(がん患者のみ)					96.1% 1,602 / 1,667
0-7	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 *1	分母のうち投与開始初日に血液培養検査を実施した人数	カルバペネム系注射薬、ニューキノロン系注射薬、(バンコマイシン内服は除く)投与を開始した入院症例数	92.7% 1,825 / 1,969	49.9% 256 / 513	49.5% 250 / 505	51.6% 244 / 473	55.1% 319 / 579
	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 *1	分母のうち投与開始初日までに培養検査を実施した人数	カルバペネム系注射薬、ニューキノロン系注射薬、抗MRSA薬(バンコマイシン内服は除く)投与を開始した入院症例数		86.7% 445 / 513	83.8% 423 / 505	87.7% 415 / 473	91.9% 532 / 579
	血液培養検査において、同日に2セット以上の実施割合 *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数(人日)	血液培養のオーダー日数(人日)		94.2% 2,615 / 2,775	93.9% 2,576 / 2,744	92.8% 2,542 / 2,739	88.0% 2,929 / 3,329
	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) *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数(人日)	血液培養のオーダー日数(人日)(実施日が生後28日未満)		0.0% 0 / 1	該当なし 0 / 0	0.0% 0 / 1	100.0% 1 / 1
	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) *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数(人日)	血液培養のオーダー日数(人日)(実施日が生後28日以上2歳未満)		該当なし 0 / 0	該当なし 0 / 0	該当なし 0 / 0	0.0% 0 / 1

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
0-7	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） *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数（人日）	血液培養のオーダー日数（人日）（実施日が2歳以上6歳未満）		該当なし 0 / 0	該当なし 0 / 0	0.0% 0 / 1	該当なし 0 / 0
	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） *1	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数（人日）	血液培養のオーダー日数（人日）（実施日が6歳以上）		95.0% 2,357 / 2,481	94.4% 2,331 / 2,470	93.1% 2,283 / 2,451	88.4% 2,460 / 2,784
	集中治療を要する重症患者に対する早期栄養介入 *1	分母のうち、集中治療室入室後3日以内に栄養介入を受けた症例	集中治療室に3日間以上連続して入室していた18歳以上の症例		25.9% 7 / 27	30.0% 12 / 40	16.7% 5 / 30	14.6% 6 / 41
P-1	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	2.23% 367 / 164,881	2.58% 399 / 154,388	3.42% 513 / 150,160	2.28% 325 / 142,579	2.54% 385 / 151,318
	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	0.12% 20 / 164,881	0.03% 4 / 154,388	0.01% 1 / 150,160	0.00% 0 / 142,579	0.09% 13 / 151,318
	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	0.94% 155 / 164,881	1.39% 215 / 154,388	2.04% 306 / 150,160	1.90% 271 / 142,579	2.06% 312 / 151,318
	65歳以上入院患者の転倒・転落発生率（1,000延べ患者数あたり） *1	65歳以上転倒、転落患者数	65歳以上入院延べ患者数					2.88% 340 / 118,020
P-2	1か月平均・100床当たりのインシデント・アクシデント報告件数 *1	調査期間中の月毎の入院患者におけるインシデント・アクシデント報告件数×100	許可病床数					90.5件 5,439 / 6,012
	全報告中医師による報告の占める割合 *1	分母のうち医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数	調査期間中の月毎の入院患者におけるインシデント・アクシデント報告総件数					3.40% 185 / 5,439
P-3	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		8件	2件	4件	3件	7件
Q-1	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	98.4% 3,633 / 3,692	96.7% 3,173 / 3,282	104.0% 3,385 / 3,255	90.0% 3,343 / 3,713	93.7% 3,918 / 4,182
	救急車搬送入院率	救急車入院件数	救急車搬送件数	45.3% 1,658 / 3,659	48.2% 1,518 / 3,151	47.6% 1,551 / 3,255	89.6% 3,343 / 3,733	45.8% 1,795 / 3,918
	救急外来での死亡者数	年間の入院外による死亡患者数		81名	19名	92名	98名	94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	18.2% 18 / 99	38.7% 12 / 31	6.1% 6 / 98	10.9% 12 / 110	13.1% 14 / 107
R-1	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	78.8% 1,152 / 1,462	81.3% 1,235 / 1,520	86.1% 1,253 / 1,456	83.5% 1,220 / 1,461	82.3% 1,240 / 1,506
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	63.6% 930 / 1,462	61.1% 928 / 1,520	65.0% 946 / 1,456	67.6% 987 / 1,461	68.8% 1,036 / 1,506

5 臨床指標（クリニカル・インディケータ）

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	
S-1	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	48.0% 52,277 / 108,851	43.3% 42,537 / 98,250	55.3% 53,231 / 96,180	46.0% 42,242 / 91,777	46.1% 45,863 / 99,480	
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	3.11 日	2.52 日	2.46 日	2.31 日	2.34 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	1.75 日	1.41 日	1.28 日	1.33 日	1.23 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	1.17 日	1.31 日	1.11 日	1.10 日	1.05 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	1.42 日	1.44 日	1.21 日	1.24 日	1.80 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	1.98 日	1.83 日	1.49 日	1.86 日	1.78 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	1.46 日	1.44 日	1.23 日	1.30 日	1.27 日	
T-1	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）		5,532 件	5,737 件	6,181 件	4,589 件	5,200 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）		3,506 件	3,749 件	4,602 件	4,599 件	4,829 件	
T-3	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	*1 分母のうち、特別食加算の算定	18歳以上の糖尿病・慢性腎臓病であり、それらへの治療が主目的ではない入院症例の食事		87.8% 75,268 / 85,738	88.8% 74,971 / 84,460	82.6% 73,335 / 88,798	81.2% 81,558 / 100,423	
T-4	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	48.1% 989 / 2,055	45.8% 956 / 2,089	43.7% 923 / 2,111	52.4% 3,330 / 6,350	57.9% 3,737 / 6,452	
	糖尿病患者の血糖コントロール65歳以上HbA1c8.0%未満	*1 HbA1c(NGSP)の最終値が8.0%未満の65歳以上の外来患者数	糖尿病の薬物治療を施行されている65歳以上※の外来患者数				82.0% 3,635 / 4,433	83.7% 3,769 / 4,504	
T-5	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	56.0% 14 / 25	56.8% 25 / 44	53.1% 26 / 49	47.8% 11 / 23	69.2% 9 / 13	
U-1	上部消化管内視鏡	総数		2,946 件	3,054 件	3,493 件	3,508 件	3,652 件	
		内視鏡的結紮術（EVL）		26 件	33 件	24 件	14 件	32 件	
		内視鏡的硬化療法（EIS）、ヒストアクリル使用含む		7 件	3 件	0 件	0 件	4 件	
		上部消化管 EMR・ESD		22 件	51 件	82 件	92 件	81 件	
		胃瘻造設		50 件	49 件	42 件	43 件	40 件	
		超音波内視鏡下穿刺吸引法（EUS-FNA）		46 件	34 件	46 件	49 件	50 件	
		ダブルバルーン内視鏡（合計）					19 件	17 件	
	U-2	下部消化管内視鏡	総数		2,185 件	2,271 件	2,545 件	2,499 件	2,536 件
			大腸 EMR（ポリペクトミー含む）		469 件	557 件	718 件	766 件	815 件
			大腸 ESD		22 件	66 件	64 件	80 件	83 件
U-3	内視鏡的逆行性胆管造影（ERCP）	総数		242 件	267 件	270 件	236 件	313 件	
		内視鏡的乳頭切開（EST）		94 件	117 件	123 件	96 件	96 件	
		ステント挿入 ERBD・ENBD		181 件	112 件	123 件	134 件	197 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	76.2% 1,607 / 2,110	90.2% 1,549 / 1,718	90.5% 1,979 / 2,187	93.7% 1,526 / 1,629	93.9% 1,403 / 1,494	
		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	93.8% 47,088 / 50,222	98.0% 75,604 / 77,127	99.0% 52,225 / 52,763	97.7% 77,830 / 79,662	97.0% 77,596 / 80,011	
		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	56.4% 232 / 411	45.7% 161 / 352	50.5% 194 / 384	46.0% 211 / 459	42.7% 237 / 555	

分類	指標（項目）	分子	分母	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
W-1	薬物療法センター薬物療法件数	薬物療法センター薬物療法件数（年単位）		2,489 件	3,001 件	2,663 件	2,549 件	3,821 件
	漏出率	血管外漏出の件数	薬物療法センター薬物療法件数	0.40% 10 / 2,489	0.67% 20 / 3,001	0.30% 8 / 2,663	0.31% 8 / 2,549	0.42% 16 / 3,821
W-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	分母の実施日の前日または当日に、5HT3 受容体拮抗薬、NK1 受容体拮抗薬およびデキサメタゾンの3剤すべてを併用した数	18 歳以上の症例で、入院にてシスプラチンを含む化学療法を受けた、実施日数		87.27% 96 / 110	94.62% 88 / 93	100.00% 47 / 47	73.42% 58 / 79
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	67.2% 4,780 / 7,115	55.7% 3,823 / 6,866	49.1% 3,804 / 7,740	53.1% 3,908 / 7,357	59.4% 4,611 / 7,764
X-2	薬剤管理指導件数	薬剤管理指導件数		11,033 件	9,748 件	9,335 件	9,971 件	11,625 件
X-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有る医療機関）	分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数	入院症例数		81.2% 6,633 / 8,166	82.8% 6,921 / 8,357	83.3% 6,463 / 7,757	88.0% 7,136 / 8,111
Y-1	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	0.85% 356,160 / 41,916,782	0.53% 230,778 / 43,550,736	0.53% 214,292 / 40,571,919	0.08% 32,968 / 39,990,184	0.17% 82,420 / 48,083,828
	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	0.98% 94,905 / 9,685,118	2.67% 264,108 / 9,899,294	3.06% 374,153 / 12,243,551	0.00% 0 / 5,920,421	0.86% 66,027 / 7,651,932
	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	0.83% 322,458 / 39,052,457	0.38% 222,939 / 58,219,231	0.37% 297,252 / 79,729,004	0.65% 371,866 / 57,595,499	0.49% 297,252 / 60,140,040
Z-1	利用者の満足度・信頼度を表すリポート率	(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)	51.0% 6,475 / 12,693	64.3% 6,308 / 9,807	68.6% 6,480 / 9,444	70.7% 6,494 / 9,183	66.1% 6,316 / 9,553
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	0.11% 3 / 2,708	0.04% 1 / 2,475	0.10% 3 / 2,962	0.03% 1 / 2,996	0.07% 2 / 2,953

*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: 令和5年度は新しいスクリーニングツールへの移行期でした。

*4: 令和5年度より日本病院会QIプロジェクトに準じた指標に訂正しております。