退院患者統計

(第 11 号)

自 2024年(令和6年)1月 至 2024年(令和6年)12月



独立行政法人地域医療機能推進機構 玉造病院

ページ	
1	クリニカルインディケーター 2024年度
2	年別•月別 退院患者数
3	診療科別死亡数・転帰別統計・剖検件数 2024年
4	科別・年別 退院患者数 及び平均在院日数
5	年別•地域別 退院患者数
6	疾病大分類 診療科別 退院患者数 2024年
7	疾病大分類 年齢階層別 退院患者数 及び平均在院日数 2024年
8	年齢階層別 退院患者数グラフ 及び平均在院日数グラフ 2024年
9	疾病大分類 地域別 退院患者数 2024年
10	地域別 退院患者数分布図 2024年
	年別手術件数による統計
11	術式別手術件数一覧(手術室における入院患者年別手術統計)(但し2008年より外来手術を含む)
12	人工関節手術 年別・地域別手術件数
13	脊椎手術 年別·地域別手術件数
14	人工関節手術 分類別年別件数
15	脊椎手術 分類別年別件数
16	人工関節手術・脊椎手術 年別・部位別グラフ
17	人工関節手術・脊椎手術 地域別分布図 2024年
18	人工膝関節手術 年別•年齢階層別件数
19	人工股関節手術 年別•年齢階層別件数
20	手術分類別・年代別統計 2024年
	その他の統計
21	入院患者分類別 退院患者数 及び平均在院日数
22	手術分類による入院日数統計 2024年
23	退院患者 紹介件数及び紹介率 2024年
24	地域別 紹介患者数 分布図 2024年
25	MDC別 退院患者数 2024年 - DPC統計-
26	DPCコード別 件数 2024年 - DPC統計-

- 備考: ①この統計は、2024年1月から同年12月までの退院患者診療録に基づいて集計したものである
 - ②入院診療録概要に基づく、主傷病名、及び、主手術分類についての統計である
 - ③疾病分類は、疾病、障害及び死因統計分類(ICD-10)による
 - ④手術件数各統計については、手術室で行われた年別手術についての統計である

JCHO玉造病院 2024年度 クリニカルインディケーター

●総合指数

項目	分子/分母	数 値	結 果	
平均在院日数	入院延べ患者数	58,034	38.37 日	
十均任阮日剱	(入院患者数+退院患者数)/2	1,512.5	30.31 H	
.口亚拉温院电学粉	退院患者数	1,505	4 10 J	
一日平均退院患者数	365	365	4.12人	
初介工院家	紹介入院患者数	1,081	71.83%	
紹介入院率	退院患者数	1,505	(1.00%	
クリニカルパス	パス適用患者数	897	59.60%	
適用率	退院患者数	1,505	59 . 60%	
14日以内の医師退院	退院後14日以内に完成したサマリー数	1,505	1,000/	
サマリー完成率	退院患者数	1,505	100%	
7日以内の医師退院	退院後7日以内に完成したサマリー数	1,250	92 N6%	
サマリー完成率	退院患者数	1,505	83.06%	

●救急医療

項目	分子/分母	数 値	結 果
张 名 7	救急搬送入院患者数	41	89.13%
救急入院率	救急車受入件数	46	89.13%

●医療の質

項目	分子/分母	数 値	結 果	
和哲子类	死亡退院患者数	8	0. 50%	
粗死亡率	退院患者数	1,505	0.53%	
排五七 类	全死亡患者数-48時間以内死亡患者数	8	0. 520/	
精死亡率	退院患者数	1,505	0.53%	
华 然 瓦	術後1ヶ月以内死亡患者数	0	0.00%	
術後死亡率	退院患者数(手術あり)	1,072	0.00%	
退院後7日以内の	予定外再入院患者数(退院後7日以内)		0.100/	
予定外再入院率	退院患者数	1,505	0.13%	
退院後30日以内の	予定外再入院患者数(退院後30日以内)	4	0.27%	
予定外再入院率	退院患者数	1,505	U.41%	

●チーム医療

項目	項目 分子/分母		
	d2以上の院内新規圧迫創傷発生患者数	16	0.07%
新規圧迫創傷(褥瘡)発生率	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	1,654	0.97%
新規医療関連機器圧迫創傷	新規医療関連機器圧迫創傷発生患者数	42	2.54%
(MDRPI)発生率	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	1,654	Z.34%

●医療安全

項目	分子/分母	数 値	結 果	
1か月間・100床あたりの インシデント・アクシデント 報告件数	月ごと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	6,391.6 214	29.87件	
全報告中医師による 報告の占める割合	医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数 月ごと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	39 1,122	3.48%	
	物理的身体拘束を実施した延べ患者数(センサー除く)	567		
18歳以上の身体拘束率	18歳以上の入院延べ患者数	57,950	0.98%	
入院患者の転倒・	入院中の患者に発生した転倒・転落件数	99		
転落発生率	入院延べ患者数	58,034	1.71‰	
65歳以上の入院患者の	65歳以上の入院中の患者に発生した転倒・転落件数	99	1 0 1 0 1	
転倒•転落発生率	65歳以上の入院延べ患者数	51,934	1.91‰	
入院患者の転倒・転落に	入院中の患者に発生した損傷レベル2以上の 転倒・転落件数	37		
よる損傷発生率 (損傷レベル2以上)	入院延べ患者数	58,034	0.64‰	
入院患者の転倒・転落に	入院中の患者に発生した損傷レベル4以上の 転倒・転落件数	0		
よる損傷発生率 (損傷レベル4以上)	傷発生率 ————————————————————————————————————		0.00‰	

●手術関連

項目	分子/分母	数 値	結 果				
リスクレベル「中」以上の手術	肺血栓塞栓症の予防対策が実施された患者数		00.00%				
の肺血栓塞栓症予防実施率	リスクレベル「中」以上の手術を施行した退院患者	602	99.83%				
後後の時点が寛から変に変	術後肺血栓塞栓症発症件数	0	0.00%				
術後の肺血栓塞栓症発症率	手術件数	1,199	0.00%				

●リハビリテーション

項目	分子/分母	数 値	結 果
人工膝関節全置換術患者の 早期リハビリテーション	術後4日以内にリハビリテーションが開始された患者数	197	00.40%
早期リハビリテーション 開始率	人工膝関節全置換術が施行された退院患者数	198	99.49%

●感染対策

項目	分子/分母	数 値	結 果	
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	手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が 開始された手術件数 特定術式の手術件数(人工関節手術)	<u>416</u> 416	100%	
職員におけるインフルエンザ	インフルエンザワクチンを予防接種した職員数	279	96.54%	
ワクチン予防接種率	職員数	289	30.J4%	
広域抗菌薬使用までの	投与開始初日までに培養検査を実施した人数	3	100%	
培養検査実施率	広域抗菌薬投与を開始した入院症例数	3	100%	
血液培養実施時の	血液培養のオーダーが1日に2件以上ある日数	79	100%	
2セット実施率	血液培養のオーダー日数	79	100%	
抗MRSA薬投与に対する			100%	
薬物血中濃度測定割合			100%	

●患者満足度

項目	定 義	回答数	結 果
患者満足度(入院患者)	調査期間中に患者満足度調査に回答した <u>退院患者</u> のうち、「この病院について総合的に満足している」または「やや満足している」と回答した退院患者の割合	<u>52</u> 59	88.14%
患者満足度(外来患者)	調査期間中に患者満足度調査に回答した <u>外来患者</u> のうち、「この病院について総合的に満足している」または「やや満足している」と回答した外来患者の割合	<u>55</u> 64	85.94%

年別•月別退院患者数

月/年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1月	130	151	145	99	114	119	112	123	163	90	95	102
2月	136	135	134	117	145	129	140	150	133	123	111	121
3月	169	182	177	168	179	148	176	153	135	155	143	111
4月	153	179	148	148	141	148	136	161	126	105	93	121
5月	181	148	133	137	136	140	125	102	140	89	123	125
6月	155	134	156	134	143	129	129	108	135	106	122	114
7月	183	148	162	160	175	164	160	129	116	130	136	137
8月	172	172	145	142	147	162	164	142	126	126	130	125
9月	158	142	135	159	153	145	145	124	121	109	111	112
10月	148	154	149	139	147	145	125	122	120	108	131	138
11月	166	164	133	145	125	135	131	126	139	116	129	135
12月	166	173	165	178	181	164	154	166	114	116	126	130
合計退院 患者数	1917	1882	1782	1726	1786	1786	1697	1606	1568	1373	1450	1471



I. 死亡原因別死亡数

	整 形外 科	内 科	リウマチ科	リハビリ科	歯 科· 口腔外科	皮膚科	合 計
診療科別死亡数	0	3	2	0	0	0	5
麻酔による死亡数	0	0	0	0	0	0	0
術後1ヶ月以内の死亡数	0	0	0	0	0	0	0
入院48時間以内死亡数	0	0	0	0	0	0	0

Ⅱ. 転帰別統計

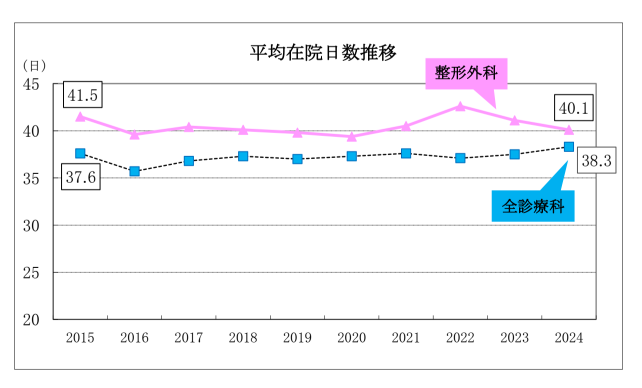
	整 形外 科	内 科	リウマチ科	リハビリ科	歯 科· 口腔外科	皮膚科	合 計
治癒	2	6	1	0	0	0	9
軽 快	1004	149	35	56	135	1	1380
不 変	11	0	2	0	1	0	14
増 悪	0	1	0	0	0	0	1
死 亡	0	3	2	0	0	0	5
転医	18	20	7	6	0	0	51
その他	11	0	0	0	0	0	11
合 計	1046	179	47	62	136	1	1471

Ⅲ.剖 検 数

0	件

科別・年別退院患者数及び平均在院日数

年/科別	整形外	内科	リウマチ 科	歯科·口 腔外科	リハビリ科	脳神経 外科	皮膚科	合計退院 患者数	
2015年	1491	25	10	199	24	29	4	1782	(人)
(平均在院日数)	41.5	20.4	36.6	2.0	57.0	81.7	6.8	37.6	(日)
2016年	1401	45	7	215	58			1726	
(平均在院日数)	39.6	24.4	31.9	2.0	75.6			35.7	
2017年	1419	59	20	202	86			1786	
(平均在院日数)	40.4	30.1	37.7	2.0	63.9			36.8	
2018年	1377	72	20	159	100			1728	
(平均在院日数)	40.1	35.2	40.9	2.2	55.1			37.3	
2019年	1312	80	30	173	102			1697	
(平均在院日数)	39.8	41.3	48.8	2.4	52.9			37.0	
2020年	1226	103	46	155	76			1606	
(平均在院日数)	39.4	46.6	44.2	2.7	59.5			37.3	
2021年	1225	110	45	156	32			1568	
(平均在院日数)	40.5	43.3	48.1	2.4	69.5			37.6	
2022年	1038	134	66	135				1373	
(平均在院日数)	42.6	30.0	32.4	2.4				37.1	
2023年	1088	134	42	152	34			1450	
(平均在院日数)	41.1	37.5	47.7	2.5	58.0			37.5	
2024年	1045	180	47	136	62		1	1471	
(平均在院日数)	40.1	46.6	41.8	2.2	64.7		10	38.3	



年別地域別 退院患者数

年/地域	玉湯町	松江橋南	松江橋北	宍道 町	鹿島町	美保関町	八東町	島根町	八雲町	東出雲町	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐郡	出雲市	安来市	大田市	江津 市	浜田市	益田市	邑智 郡	鹿足郡	鳥取県	広島県	岡山県	山口県	他府県	合計 退院数
2017	103	261	230	128	23	19	14	22	18	50	170	14	55	78	259	56	115	18	37	13	21	1	47	13	1	4	16	1786
2018	118	270	248	148	31	14	23	24	29	42	150	6	45	74	222	37	87	7	44	15	23	0	43	11	1	1	15	1728
2019	111	272	230	120	36	17	16	11	23	46	149	14	60	73	207	69	84	12	38	13	20	2	44	7	5	1	17	1697
2020	95	306	249	103	29	29	15	25	25	40	150	14	50	68	179	60	58	11	33	3	13	0	34	8	2	0	7	1606
2021	100	297	245	115	26	23	11	13	33	41	123	13	52	80	189	53	58	7	24	11	10	0	30	6	2	0	6	1568
2022	88	267	247	83	14	19	18	12	32	52	88	21	31	84	138	60	41	10	17	9	7	0	25	4	0	2	4	1373
2023	75	284	260	79	27	19	9	13	23	46	105	12	47	93	161	70	47	7	18	3	6	1	26	4	2	2	11	1450
2024	90	298	247	110	33	14	8	17	27	47	124	9	36	78	145	55	59	4	19	7	9	2	19	3	0	2	9	1471

<u>о</u>

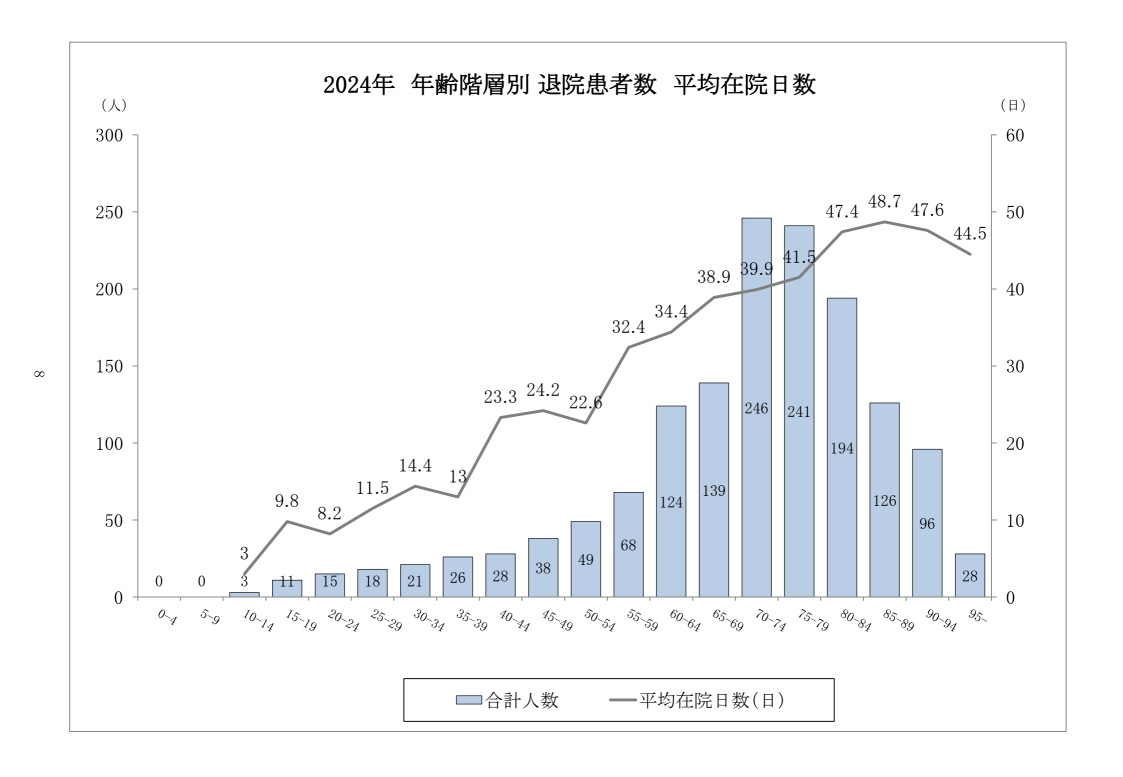
疾病大分類 診療科別退院患者数 2024年

疾病大分類	整形外科	内 科	リウマチ科	歯科·口腔外科	リハビリ科	皮膚科	退院総数
1感染症及び寄生虫症		8	3		1		12
2新生物	13	1		3			17
3血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害							0
4内分泌、栄養及び代謝疾患		4					4
5精神及び行動の障害			1				1
6神経系の疾患	59	1	1		2		63
7眼及び付属器の疾患							0
8耳及び乳様突起の疾患							0
9循環器系の疾患		25	2		22		49
10呼吸器系の疾患		25	6	1			32
11消化器系の疾患		3	2	131			136
12皮膚及び皮下組織の疾患	4	1	2			1	8
13筋骨格系及び結合組織の疾患	759	10	6		4		779
14腎尿路生殖器系の疾患		3					3
17先天奇形、変形及び染色体異常							0
19損傷、中毒及びその他の外因の影響	210	99	24	1	33		367
合計人数	1045	180	47	136	62	1	1471

~1

疾病大分類 年齢階層別退院患者数 及び平均在院日数 2024年

疾病大分類/年齢階層	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	合計 人数
1感染症及び寄生虫症										1		1					1	4	5		12
2新生物			1					1		2	1		1	3	5			1	1	1	17
3血液及び造血器の疾患並び に免疫機構の障害																					0
4内分泌、栄養及び代謝疾患															1			2		1	4
5精神及び行動の障害																	1				1
6神経系の疾患										2	4	2	8	6	12	11	11	5	2		63
7眼及び付属器の疾患																					0
8耳及び乳様突起の疾患																					0
9循環器系の疾患				1									2	4	6	9	13	6	6	2	49
10呼吸器系の疾患														1	4	7	3	5	8	4	32
11消化器系の疾患				2	10	11	11	13	7	12	8	6	14	6	13	11	7	3	2		136
12皮膚及び皮下組織の疾患													1	1	1	3	1	1			8
13筋骨格系及び結合組織の 疾患				4	4	4	6	9	8	15	28	41	85	91	165	160	104	34	17	3	778
14腎尿路生殖器系の疾患																		2	1		3
17先天奇形、変形及び染色 体異常																					0
19損傷、中毒及びその他の 外因の影響			2	4	1	3	4	3	13	6	8	18	13	27	39	40	53	63	54	17	368
合計人数	0	0	3	11	15	18	21	26	28	38	49	68	124	139	246	241	194	126	96	28	1471
平均在院日数(日)	0.0	0.0	3.0	9.8	8. 2	11.5	14. 4	13.0	23. 3	24. 2	22.6	32. 4	34. 4	38. 9	39. 9	41.5	47. 4	48.7	47.6	44. 5	38. 3



疾病大分類 地域別退院患者数 2024年

疾病大分類 /地域別	玉湯町	松江橋南	松江橋北	宍道 町	鹿島町	美保 関町	八東町	島根町	八雲町	東出雲町	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐 郡	出雲市	安来市	大田市	江津	浜田 市	益田 市	邑智 郡	鹿足郡	鳥取 県	広島 県	岡山県	山口県	他府県	合計
1.感染症及び寄生虫症	1	4	4	1						2																		12
2.新生物	2	2	4	2	1						1			1	2	1	1											17
3.血液及び造血器の疾患																												0
4.内分泌、栄養及び代謝疾 患	1		1	1					1																			4
5.精神及び行動の障害			1																									1
6.神経系の障害	5	8	11	4	2		1	2	1		6			2	15	3			3									63
7.眼及び付属器の疾患																												0
8.耳及び乳様突起の疾患																												0
9.循環器系の疾患	4	16	11	9		1		1	1	4	2																	49
10.呼吸器系の疾患	7	4	11	1	1	2			1	2	3																	32
11.消化器系の疾患	14	23	15	24	1				5	5	34		7		5	2				1								136
12.皮膚及び皮下組織の疾 患	1	1	2					1			2													1				8
13.筋骨格系及び結合組織 の疾患	25	139	115	26	19	6	4	8	10	20	61	8	23	56	107	47	46	4	11	6	9	1	17	2		2	7	779
14.尿路性器系の疾患	1								1		1																	3
17.先天奇形、変形及び染色 体異常																												0
19.損傷、中毒及びその他の 外因	29	101	72	42	9	5	3	5	7	14	14	1	6	19	16	2	12		5			1	2				2	367
合計	90	298	247	110	33	14	8	17	27	47	124	9	36	78	145	55	59	4	19	7	9	2	19	3	0	2	9	1471

ی

2024年退院患者 地域別患者数1471人(1450人)

10



松江市橋南 298 (284) 橋北 247 (260) 玉湯町 90 (75) 宍道町 110 (79) 鹿島町 33 (27) 美保関町 14(19) 八東町 8 (9) 島根町 17 (13) 八雲町 27 (23) 東出雲町 47 (46)

> ()内は前年件数 赤字は前年比増 青字は前年比減



術式別手術件数

術式 / 年別	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
脊椎(頚椎)	41	55	43	41	51	54	65	50	60	48	58	39	38	31	32
脊椎(胸・腰椎)	224	257	260	314	253	276	261	252	280	269	239	224	222	241	234
人工股関節全置換術(THA)	114	142	134	114	152	164	139	141	147	164	152	173	156	164	157
股·人工骨頭置換術(BHP)	9	8	8	6	9	7	6	9	5	10	6	3	2	8	6
股・その他の関節外科	5	4	6	6	10	4	2	0	0	0	0	1	1	1	2
人工膝関節全置換術(TKA)	271	302	317	311	335	305	286	304	261	284	232	264	229	230	248
膝•靱帯再建手術	14	10	10	9	7	14	9	11	16	11	9	7	5	7	8
膝•半月板手術	178	174	201	192	179	148	133	171	119	95	74	71	40	59	86
膝・その他の関節外科	6	1	1	1	3	3	2	0	0	1	0	0	1	0	0
肩·人工関節(TSA)	2	1	3	7	8	9	8	5	17	6	2	3	1	1	4
肩・その他の関節外科	34	55	56	53	41	51	53	58	37	23	32	43	27	25	28
その他の関節外科	21	11	14	13	21	25	16	20	18	13	23	15	19	7	11
その他の人工関節置換術	2	2	0	4	1	7	4	1	2	1	0	1	0	0	0
手外科	152	130	189	191	133	149	215	214	222	198	197	170	129	126	138
外傷•骨接合(上肢)	15	18	10	15	14	18	12	25	7	7	5	5	6	30	19
外傷•骨接合(下肢)	50	56	29	56	41	44	37	45	57	38	34	44	28	35	24
その他の外傷	6	12	4	6	4	3	4	4	11	5	5	8	4	7	8
腫瘍外科(良性)	14	15	15	16	12	6	7	9	12	10	9	3	5	2	8
腫瘍外科(悪性)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の手術	83	98	71	66	69	58	72	58	58	70	59	45	38	42	39
歯科・口腔外科	193	215	212	214	216	197	217	198	165	172	166	166	143	163	149
形成外科/皮膚科/循環器科	3	4	5	7	2	4	7	0	0	0	0	1	0	1	2
合計手術件数	1437	1570	1588	1642	1561	1546	1555	1575	1494	1425	1302	1286	1094	1180	1203

_

人工関節置換術 年別•地域別件数

年/地域	玉湯町	松江橋南	松江橋北	その他松江市	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐郡	出雲市	安来市	大田市	江津市	浜田市	益田市	邑智郡	鹿足郡	鳥取県	広島県	岡山県	山口県	他府県	合計数
2016	4	50	51	60	34	7	15	27	68	12	32	7	20	13	11	2	18	4	0	0	2	437
2017	2	58	59	65	25	3	12	18	88	19	26	7	26	9	4	0	22	5	1	1	1	451
2018	7	56	63	56	25	2	14	18	73	22	16	1	25	12	8	1	22	3	1	0	2	427
2019	10	45	57	44	30	9	17	26	96	30	16	7	27	8	4	1	20	2	2	0	4	455
2020	10	42	53	52	28	4	6	20	57	28	31	8	17	2	6	0	15	2	2	0	3	386
2021	16	42	63	42	27	6	12	30	89	29	25	6	16	7	11	0	16	1	3	0	0	441
2022	6	50	48	50	26	2	4	34	70	33	15	3	12	5	5	0	17	1	0	3	2	386
2023	6	46	56	36	23	3	14	48	70	36	18	4	11	1	3	1	12	1	1	3	2	395
2024	7	63	59	42	27	4	7	33	67	32	22	4	13	8	4	1	12	2	0	0	2	409

脊椎手術 年別•地域別手術件数

年/地域	玉湯町	松江橋南	松江橋北	その他松江市	雲南市	飯石郡	仁多郡	隠岐郡	出雲市	安来市	大田市	江津市	浜田市	益田市	邑智郡	鹿足郡	鳥取県	広島県	岡山県	山口県	他府県	合計数
2016	14	31	46	38	27	3	7	22	68	12	34	0	9	0	5	0	6	0	0	0	4	326
2017	3	49	57	36	24	4	8	14	57	12	12	3	3	2	2	0	13	2	0	0	1	302
2018	10	49	51	59	30	0	3	16	63	9	22	1	6	3	2	0	11	3	2	0	0	340
2019	8	45	41	48	31	2	11	12	55	19	19	0	3	4	4	0	12	0	1	0	2	317
2020	14	41	53	40	32	1	10	12	46	17	7	1	3	2	3	0	10	4	0	0	1	297
2021	11	39	30	38	24	5	9	22	45	14	9	1	4	2	1	0	6	2	0	0	1	263
2022	10	47	31	38	23	6	6	19	37	11	14	5	2	1	2	0	8	0	0	0	0	260
2023	11	48	39	40	26	3	9	20	41	15	9	0	3	0	1	0	6	0	0	0	1	272
2024	5	53	35	34	27	2	9	20	30	13	21	0	3	0	2	0	7	0	0	2	3	266

人工関節手術件数

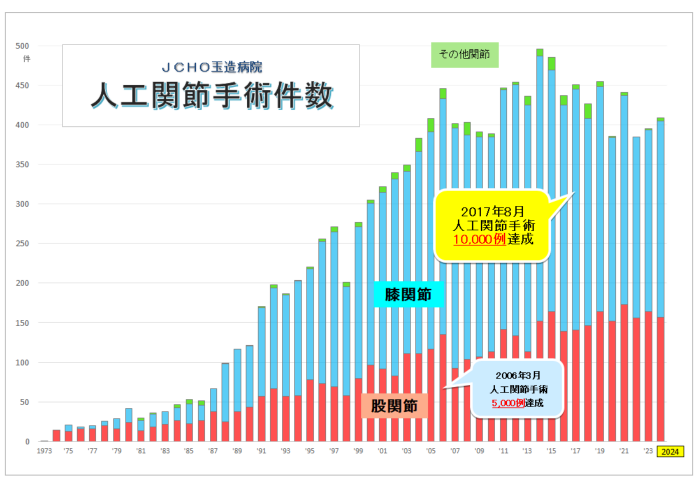
人工人		11.35						
西暦	年号	THA	TKA	TSA	TEA	TAA	指	合計
1973	S48	1						1
1974	49	15						15
1975	50	13	8					21
1976	51	16	3					19
1977	52	16	4					20
1978	53	20	6					26
1979	54	16	13					29
1980	55	24	18					42
1981	56	14	13			1	2	30
1982	57	19	16	1				36
1983	58	22	16					38
1984	59	27	16		3	1		47
1985	60	23	25	3	1	1		53
1986	61	27	19	1		1	4	52
1987	62	38	29					67
1988	63	25	73			1		99
1989	H1	38	79					117
1990	2	44	77		1			122
1991	3	57	112		2			171
1992	4	67	127	3	1			198
1993	5	57	128	1	1			187
1994	6	58	145	1				204
1995	7	78	140	1	2			221
1996	8	73	180	1	1	1		256
1997	9	69	196	1	3		2	271
1998	10	58	138	2	2	1		201
1999	11	80	191	3	1	1	1	277
2000	12	97	204	2	2			305
2001	13	92	223	4	3			322
2002	14	83	249	1	5		2	340
2003	15	111	230	2	4	1	1	349
2004	16	111	255	5	8		4	383
2005	17	117	274	5	8	1	3	408
2006	18	135	298		6		7	446
2007	19	93	303	1	3		2	402
2008	20	104	283	2	4	1	9	403
2009	21	107	278	2	1	2	1	391
2010	22	114	271	2	1	1		389
2011	23	142	302	1	2			447
2012	24	134	317	3				454
2013	25	114	311	7	4			436
2014	26	152	335	8		1		496
2015	27	164	305	9	2	1	4	485
2016	28	139	286	8	4			437
2017	29	141	304	5	1			451
2018	30	147	261	17	2			427
2019	H31/R1	164	284	6	1			455
2020	R2	152	232	2				386
2021	R3	173	264	3	1			441
2022	R4	156	229	1				386
2023	R5	164	230	1				395
2024	R6	157	248	4				409
	計	4258	8548	119	80	16	42	13063
		-200	5510	-10	0.0	10	10	_5556

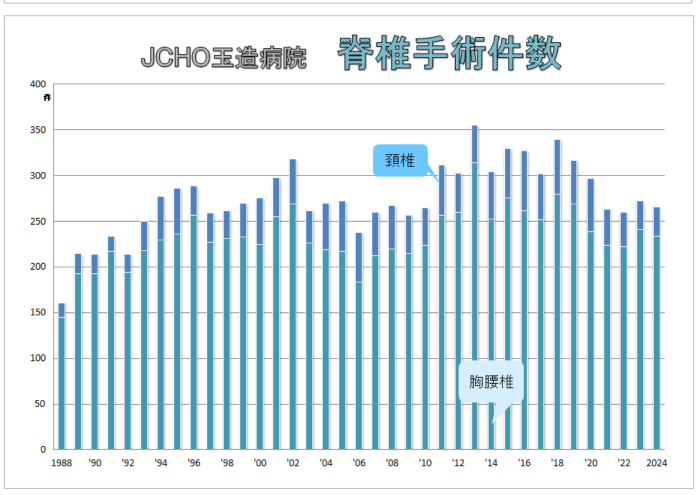
股人工骨頭	肩人工骨頭
7	
4	
2	
3	
4 2 3 3 5	
5	
14	
14 19	
19	
10	
12	
7	1
7 13	1
22	1
9	
22 9 14	
17	
17	
21	1
13	
15 17	
17	
8	1
18	
13	1
19	_
10	2
7	1
9	
4	
Ŏ O	
5 5	
9	
8	
8	
8	1
9	2
7	
6	
9 4 8 9 5 9 8 8 8 9 7 6 6	1
5	1
5 10 6 3 2 8 6	
6	
3	
2	
8	1
6	

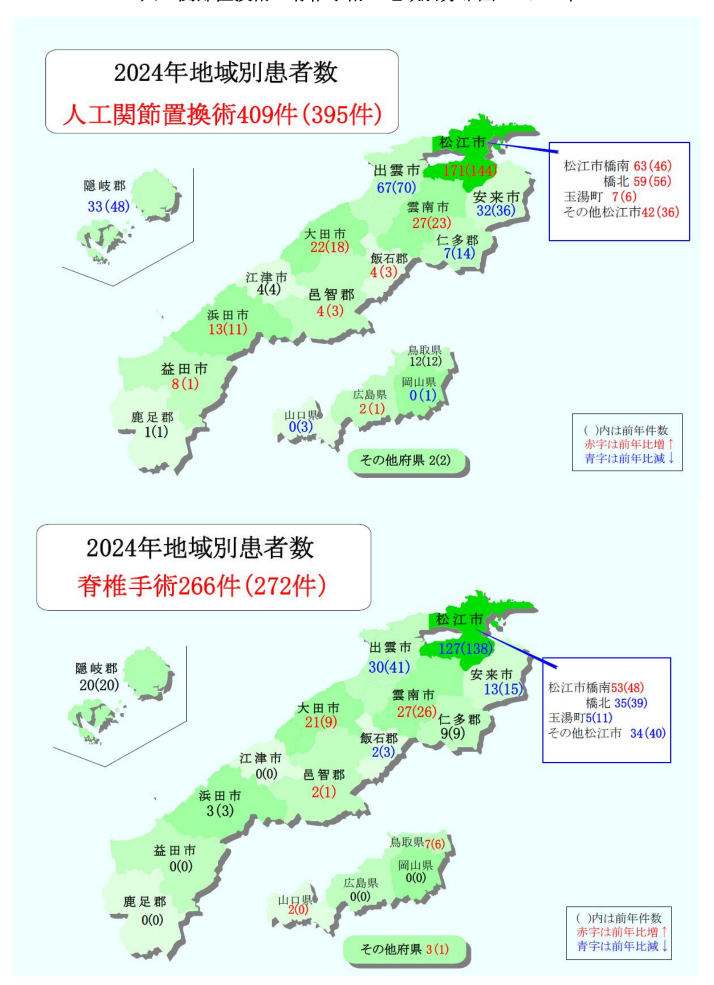
脊椎手術 分類別件数

部位	脊椎手術分類 / 年	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
頚椎	椎弓切除術	1	3	8	7	8	7	4	3	
	椎弓形成術	55	39	41	32	35	21	20	13	16
	前方固定術	3	4	7	4	8	4	6	7	13
	後方固定術	1	2	1	2	1	3	4	2	2
	拡大術	4								
	環軸椎手術	1	1		1	5		2	2	1
	頚椎ヘルニア摘出術			2	1	1	3	2	3	
	頚椎腫瘍				1		1			
	頚椎脱臼骨折									
	頚椎その他		1	1					1	
	頚椎合計	65	50	60	48	58	39	38	31	32
胸椎	椎弓切除術	2	1	2	3	2	2	2	3	4
	ヘルニア摘出術							1		
	胸椎腫瘍						3	1		1
	前方固定術									
	後方固定術	5	3	6	7	4		6	3	3
	黄色靭帯骨化	5	7	1	6	2	3	1	1	4
	経皮的後弯矯正術	1	1	11	3	5	4	1	3	7
	胸椎その他		1		2		1		1	
腰椎	椎弓切除術	110	87	104	92	72	68	88	69	66
	ヘルニア摘出術	47	73	83	55	47	46	45	70	52
	内視鏡下ヘルニア摘出術MED	30	8	11	13	13	8	2	8	3
	内視鏡下椎弓切除ME-MILD	5				2				
	前方固定術		1							
	前方後方同時固定術(OLIF)		1		5	6	9	5	7	14
	経皮的後弯矯正術	3		7	12	16	9	7	9	11
	開窓術	17	26							
	PLF	9	15	16	8	10	10	14	10	10
	PLIF	7	8	18	37	35	34	27	25	23
	TLIF(MIS-TLIF含む)	19	14	17	21	22	19	18	27	32
	腰椎腫瘍	1	4	4	3	2	3	2	4	
	脊椎側弯症手術						1	1		2
	腰椎その他		2		2	1	4	1	1	2
	胸腰椎合計	261	252	280	269	239	224	222	241	234
	合計脊椎手術件数	330	326	302	317	297	263	260	272	266

人工関節手術・脊椎手術 年別件数グラフ







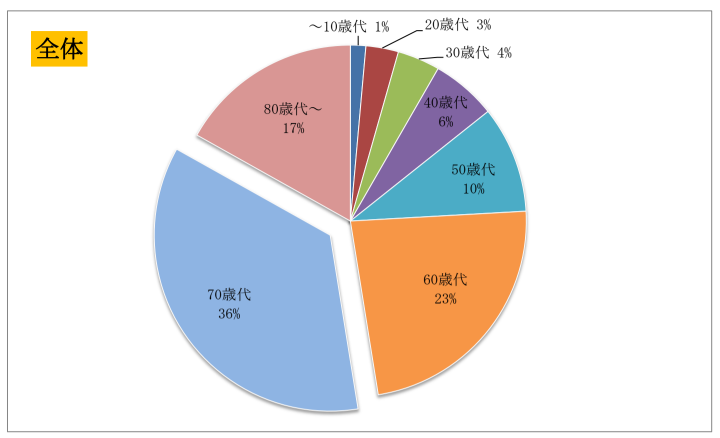
人工膝関節置換術 年別·年齢階層別件数

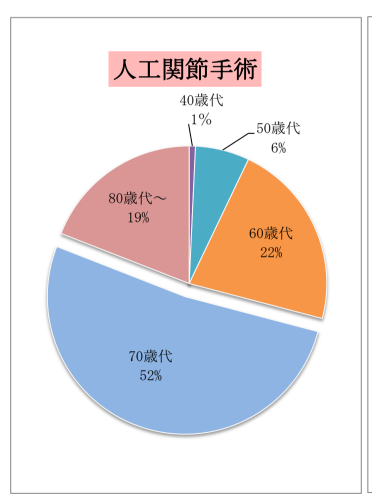
	20··· 24	25… 29	30··· 34	35… 39	40··· 44	45… 49	50··· 54	55… 59	60··· 64	65··· 69	70··· 74	75… 79	80··· 84	85··· 89	90··· 94	合計人数	平均 年齢
2009				1	1	2	2	13	19	23	64	96	56	1		278	73.5
2010							4	10	16	37	42	94	58	9	1	271	74.5
2011				1		2	2	11	26	45	51	90	62	12		302	73.9
2012						1	3	11	26	33	54	109	60	19	1	317	74.3
2013							4	12	16	29	72	98	56	14		301	74.1
2014						2	4	11	21	43	70	100	65	17	2	335	74.2
2015						1	5	11	20	33	82	82	54	14	3	305	73.9
2016					1		1	5	27	46	71	67	56	12		286	73.6
2017						1	2	6	15	49	75	73	64	19		304	74.4
2018							2	5	15	31	49	85	56	16	2	261	75.3
2019							1	16	17	30	65	65	71	19		284	74.5
2020							1	6	22	32	58	63	34	16		232	73.7
2021							1	6	13	37	61	75	56	15		264	74.9
2022								10	15	31	69	61	39	4		229	73.3
2023								6	8	27	64	62	46	17		230	75.0
2024							2	8	13	24	73	66	52	8	2	248	74.4

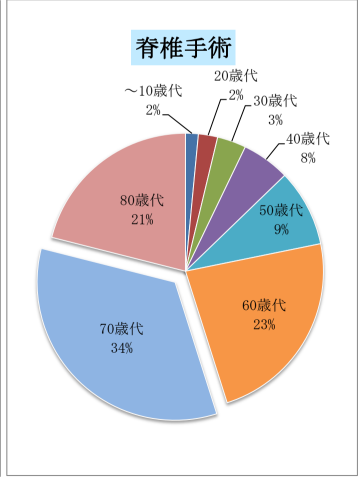
人工股関節置換術 年別•年齢階層別件数

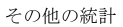
	15··· 19	20··· 24	25··· 29	30··· 34	35··· 39	40··· 44	45… 49	50··· 54	55… 59	60··· 64	65… 69	70··· 74	75··· 79	80··· 84	85··· 89	90··· 94	合計人数	平均 年齢
2009		1		1		1	4	10	11	13	15	23	13	13	2		107	67
2010						4	6	5	9	11	22	28	22	5	2		114	67.4
2011					1		6	11	17	27	11	24	31	14			142	67
2012					3	1	5	9	17	23	20	16	24	12	4		134	66.5
2013						1	10	8	15	23	11	15	13	14	4		114	66
2014						1	6	7	16	23	26	34	26	11	1	1	152	67.8
2015							2	7	23	25	37	21	21	18	9	1	164	68.7
2016						4	6	16	13	21	26	18	10	23	1	1	139	66.1
2017				1	1	1	4	7	13	20	27	24	24	15	4		141	68.4
2018						2	4	9	7	18	29	28	25	18	7		147	69.5
2019					4		4	10	12	23	38	23	24	19	5	2	164	68.3
2020							1	13	14	22	25	31	24	16	5	1	152	68.8
2021						1	4	11	17	31	31	32	22	14	10		173	68.2
2022			1			1	4	7	12	30	33	35	17	16			156	67.8
2023					1	1	1	8	20	23	25	40	24	11	10		164	68.9
2024						1	2	6	10	26	27	43	29	9	4		157	69.1

手術分類別 年代別割合 2024年









入院患者分類別退院患者数 及び平均在院日数

1 炒中水八籽	202	2年	202	3年	202	4年
入院患者分類	合計患者数	平均在院日数	合計患者数	平均在院日数	合計患者数	平均在院日数
頚椎手術	36	47.5	31	42.7	33	60.3
腰椎手術	210	40.3	230	37.4	223	39.2
脊椎保存的	131	31.7	123	31.9	92	34.9
人工股関節	151	56.3	161	52.5	157	46.6
人工膝関節	195	49.6	203	48.8	218	48.8
膝関節鏡	44	31.0	58	32.2	86	34.5
肩の手術	30	63.7	25	55.9	27	59.9
骨折•外傷	119	45.9	134	50.3	76	48.0
手の外科	70	15.6	74	8.4	85	11.3
その他	56	36.6	55	40.1	59	25.6
リウマチ科	65	32.1	41	47.5	46	41.9
内科	131	29.7	129	37.1	177	46.1
リハビリ科	0	0.0	34	58.0	55	65.2
皮膚科	0	0.0	0	0.0	1	10.0
歯科口腔外科	135	2.4	152	2.5	136	2.2
全体	1373	37.6	1450	37.1	1471	38.3

手術分類別統計(2024年退院)

手術分類	分類人数	平均在院日数	入院から手術まで の平均日数	術後退院までの 日数の平均
脊椎(頚椎)	31	58.1	4.3	53.8
脊椎(腰椎)	217	38.3	5.0	33.3
関外(THA)	148	44.3	4.4	39.9
股BHP	7	54.9	3.9	51.0
股その他	1	26.0	7.0	19.0
関外(TKA)	177	43.0	4.7	38.3
膝靱帯再建	8	35.6	1.3	34.4
膝AS半月板	77	34.5	1.8	32.7
肩TSA	3	84.0	4.0	80.0
肩の関外	24	56.9	4.3	52.6
関外(その他)	6	73.3	1.5	71.8
骨接合上肢	16	26.7	2.5	24.2
骨接合下肢	15	61.7	3.6	58.1
外傷他	6	26.8	2.0	24.8
手の外科	85	13.0	1.0	12.0
その他	23	31.2	4.0	27.3
良性腫瘍	8	8.0	0.8	7.3
口腔外科	136	3.6	1.3	2.3
循環器	1	58.0	30.0	28.0
皮膚科	1	24.0	1.0	23.0

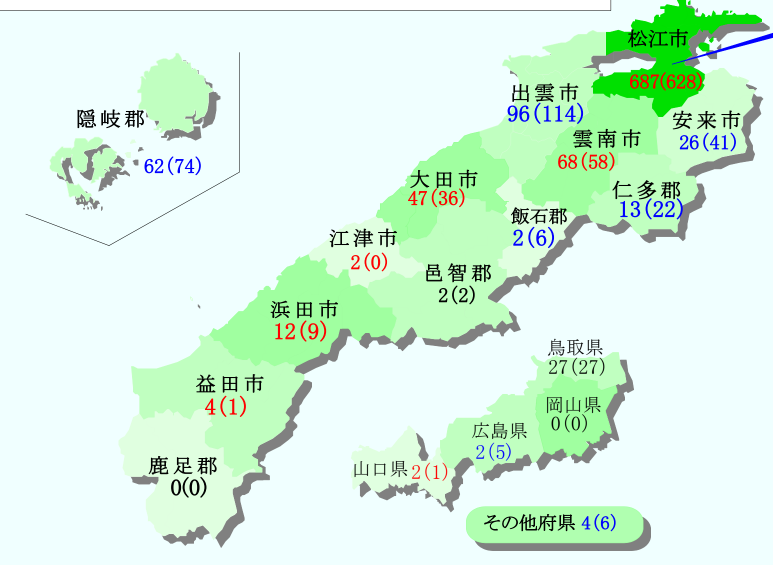
2024年 紹介件数 及び 紹介率

退院患者数 1471人(うち紹介有1056人) 紹介率 71.8 %

NO.	紹介元	2022年	2023年	2024年	(地域別)
1	松江市立病院	107	114	156	松江橋南
2	松江赤十字病院	99	120	118	松江橋北
3	やまもと整形外科クリニック	59	85	67	松江橋南
4	上垣医院	21	27	35	大田市
5	大畑整形外科医院	22	26	31	松江橋北
6	だて整形外科クリニック	25	33	28	松江橋北
7	隠岐病院	18	28	27	隠岐郡
8	佐藤クリニック	18	22	26	松江橋北
8	山口整形外科医院	11	22	26	松江橋北
8	桑原整形外科医院	13	15	26	松江橋南
11	かもと整形外科クリニック	23	25	25	松江橋南
12	深田歯科医院	9	12	22	宍道町
13	雲南うめき整形外科	11	19	20	雲南市
13	はまもとクリニック	15	13	20	松江橋南
15	海士診療所	27	22	19	隠岐郡
16	足立歯科	4	10	17	雲南市
17	三木整形外科へ。インクリニック	23	20	12	出雲市
17	出雲整形外科クリニック	6	3	12	出雲市
17	岡本整形外科医院	16	11	12	松江橋北
17	雲南市立病院	9	6	12	雲南市

(上位20位を表示)

	退院息	患者数	うち紹	介件数	紹介率		
	2023年	2024年	2023年	2024年	2023年	2024年	
整形外科	1088	1045	726	689	66.7%	65.9%	
内 科	134	180	120	163	89.6%	90.6%	
リウマチ科	42	47	38	37	90.5%	78.7%	
歯科・口腔外科	152	136	112	105	73.7%	77.2%	
リハビリ科	34	62	34	62	100.0%	100.0%	



松江市橋南339(281) 橋北276(285) 玉湯町16(14) その他松江市56(48)

> ()内は前年件数 赤字は前年比増 青字は前年比減

24

MDC(DPC大分類)別退院患者数 2024年

MDC	MDC名称 / 退院月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
MDC01	神経系疾患		2	1	1	1	1	1		1			
MDC04	呼吸器系疾患		3	1	1	1	1	1	1		1	1	1
MDC05	循環器系疾患		1					1					
MDC06	消化器系疾患,肝臓・胆道・膵臓疾患	1			2	1						1	
MDC07	筋骨格系疾患	51	62	56	54	73	56	83	57	52	68	67	70
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患			2			2	1		1	1		
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患												
MDC11	腎尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	1											
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患												
MDC14	新生児疾患、先天性奇形												
MDC15	小児疾患												
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	18	11	16	19	15	16	14	19	18	25	27	23
MDC18	その他		1		1				5	3			
	DPC対象外(口腔外科・その他病棟含む)	31	41	35	43	34	38	36	43	37	43	39	36
	計(退院患者数)	102	121	111	121	125	114	137	125	112	138	135	130

2024年 DPCコード別件数一覧 (主なもの)

1-						
DPC分類コード	MDC大分類	MDC分類名	疾患術式分類	件数	平均入院日数	DPC%
070230xx01xxxx	07	筋骨格	人工膝関節	191	48.6	18.8%
07040xxx01xxxx	07	筋骨格	人工膝関節	136	46.6	13.4%
070343xx97x0xx	07	筋骨格	腰椎OP	56	33.6	5.5%
070343xx01x0xx	07	筋骨格	腰椎OP	52	39.5	5.1%
070350xx02xxxx	07	筋骨格	腰椎OP	41	29.1	4.0%
160620xx01xxxx	16	外傷	膝関節鏡	34	44.8	3.3%
160690xx99xxxx	16	外傷	脊椎保存的	32	53.8	3.1%
07040xxx97xxxx	07	筋骨格	人工股関節	28	44.7	2.8%
070350xx97xxxx	07	筋骨格	腰椎OP	26	41.0	2.6%
070341xx020xxx	07	筋骨格	頚椎OP	20	58.8	2.0%
070370xx01xxxx	07	筋骨格	腰椎OP	18	60.6	1.8%
160620xx97xxxx	16	外傷	膝関節鏡	15	44.1	1.5%
160980xx99x0xx	16	外傷	内科	14	63.3	1.4%
070470xx01xxxx	07	筋骨格	人工膝関節	12	42.2	1.2%
070350xx99x0xx	07	筋骨格	脊椎保存的	11	18.1	1.1%
160610xx01xxxx	16	外傷	肩のOP	10	62.2	1.0%
070160xx01xxxx	07	筋骨格	手の外科	10	6.5	1.0%
070085xx97xx0x	07	筋骨格	その他	10	40.2	1.0%
040081xx99x0xx	04	呼吸器	内科	10	34.0	1.0%
160800xx01xxxx	16	外傷	骨折•外傷	9	67.6	0.9%
160820xx99xxxx	16	外傷	内科	8	58.5	0.8%
160800xx99xxx1	16	外傷	内科	8	53.5	0.8%
160690xx01xxxx	16	外傷	腰椎OP	8	58.3	0.8%
070343xx99x1xx	07	筋骨格	脊椎保存的	8	7.4	0.8%

2024年退院患者統計

編集: 医療情報管理室

発行: 独立行政法人

地域医療機能推進機構 玉造病院

2025年10月発行