西部総合病院 クリニカルインディケーター

1. 病院全体の指標

【延入院・外来患者数】

	2022年度	2023年度	2024年度
延入院患者数	78,236	82,702	85,793
延外来患者数	80,198	85,019	84,382

延べ入院患者数・退院患者数+当日末在院患者数

延べ外来患者数・初診患者数+再診患者数





【平均在院日数】

	2022年度	2023年度	2024年度
平均在院日数(急性期)	15.5	15.4	13.9

分子… 延在院患者数

分母··· (新入院患者数+退院患者数)÷2



【病床稼働率】

	2022年度	2023年度	2024年度
病床稼働率	80.0%	84.5%	89.0%

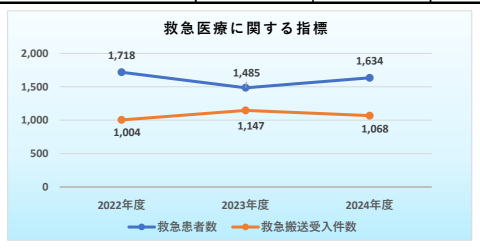
分子··· 延入院患者数 分母··· 延運用病床数



2. 救急医療に関する指標

【救急患者数、救急搬送受入件数】

	2022年度	2023年度	2024年度
救急患者数	1,718	1,485	1,634
救急搬送受入件数	1,004	1,147	1,068



3. 検査に関する指標

【臨床検査に係る精度管理調査評価評点】

	2022年度	2023年度	2024年度
日本医師会	98.1%	93.0%	96.1%



【画像検査件数】

		2022年度	2023年度	2024年度
	頭部	1,395	1,483	1,765
CT検査	躯幹	2,412	1,853	2,320
	四肢	112	108	202
i	合計	3,919	3,444	4,287



【画像検査件数】

		2022年度	2023年度	2024年度
	頭部	1,262	1,289	1,132
MRI検査	躯幹	793	461	608
	四肢	36	54	56
	合計	2,091	1,804	1,796



【胃透視検査】

	2022年度	2023年度	2024年度
胃透視検査	1,035	969	980



【骨密度検査】

E15 (B1) (11)				
		2022年度	2023年度	2024年度
骨密度検査 Result	MD法	473	423	150
育金及快直	DEXA法	648	620	1,005



【マンモグラフィ】

	2022年度	2023年度	2024年度
マンモグラフィ	1,081	827	950



【内視鏡検査件数】

	2022年度	2023年度	2024年度
上部内視鏡	2,348	2,425	2,485
下部内視鏡	176	179	159



4. 薬剤に関する指標

	2022年度	2023年度	2024年度
服薬指導件数 入院	1,035	1,103	1,247
ジェネリック使用率	85.93%	86.20%	92.80%

分子… 後発医薬品の数量

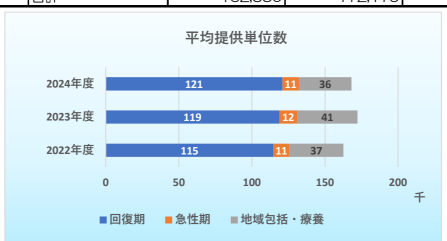
分母… 「後発医薬品のある先発医薬品の数量」+「後発医薬品の数量」



5. リハビリに関する指標

【リハビリ実施単位数】

		2022年度	2023年度	2024年度
-15,000,000	回復期	114,766	118,732	120,902
	急性期	10,962	12,400	11,409
	地域包括•療養	36,822	41,047	35,843
	合計	162,550	172,179	168,154



	2022年度	2023年度	2024年度
患者1人1日あたりのリハビリ単位数(回復期)	6,27	6,21	6,35



【疾患別リハビリ提供単位数】

	2022年度	2023年度	2024年度
脳血管	77,998	83,357	83,236
運動器	60,222	64,927	64,864
廃用	24,330	23,895	20,166
合計	162,550	172,179	168,266



【回復期リハビリテーション病棟退院患者におけるADL改善度(FIM)】

	2022年度	2023年度	2024年度
入院時の平均点数	59.5	40.2	59.1
退院時の平均点数	89.3	89.0	85.4
改善点数	29.8	48.8	26.3



6. チーム医療に関する指標

【栄養サポートチーム(NST)活動件数】

	2022年度	2023年度	2024年度
NST該当患者総数	101	126	107
NST回診実施患者数(延べ患者数)	350	484	383

※ NSTはH28年11月から活動開始



【新規褥瘡発生率および褥瘡治癒率】

		2022年度	2023年度	2024年度
危険因子ありの患者(A)		788	877	961
	前年度繰越数	17	15	23
褥瘡数	入院時持込数	68	105	93
特温数 	当院での発生(B)	82	79	64
	合計 (C)	167	199	180
治癒した	褥瘡数(D)	72	77	85
———— 褥瘡発生	率(B/A)	10.4%	9.0%	6.7%
治癒率	(D/C)	43.1%	38.7%	47.2%

(計算式) 褥瘡発生率 = 当院で発生した褥瘡数 ÷ 危険因子有りの患者



7. 医療安全に関する指標

【与薬に関するアクシデント・インシデント報告件】

	2022年度	2023年度	2024年度
与薬事故数	156	211	177



【転倒・転落件数】

		2022年度	2023年度	2024年度
インシデント	損傷レベル1	47	21	5
1 ノンテノト	損傷レベル2	129	156	163
アクシデント	損傷レベル3	10	11	10
	損傷レベル4	0	0	0
	損傷レベル5	0	0	0
	合計	186	188	178



【転倒•転落率】

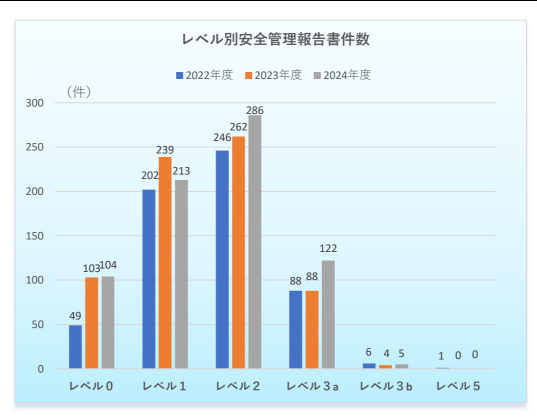
	2022年度	2023年度	2024年度
転倒・転落率	0.24%	0.23%	0.21%

分子… 転倒・転落件数 分母… 期間中の入院延患者数



【レベル別 安全管理報告書件数】

		2022年度	2023年度	2024年度
	レベルO	49	103	104
インシデント	レベル1	202	239	213
1 2 2 1 2 1	レベル2	246	262	286
	レベル3a	88	88	122
	レベル3b	6	4	5
アクシデント	レベル4a	0	0	0
<i>779771</i>	レベル4b	0	0	0
	レベル5	1	0	0
その他	レベルA	0	0	0
	合計	592	696	730



8. 病棟医療区分(医療療養)60床

【2階西病棟】

	2022年度	2023年度	2024年度
医療区分Ⅰ	21.5%	18.2%	13.6%
医療区分Ⅱ	30.7%	33.9%	31.4%
医療区分Ⅲ	47.9%	47.9%	55.0%



【3階東病棟】

	2022年度	2023年度	2024年度
医療区分Ⅰ	13.5%	15.4%	12.8%
医療区分Ⅱ	12.1%	17.1%	25.1%
医療区分Ⅲ	74.5%	67.5%	62.1%



9. 整形外科手術比較

【2022年度累計】

人工骨頭挿入術	人工関節置換術	脊椎固定術	内視鏡下椎 間板摘出術	内視鏡下椎 弓切除術	骨折観血的手術	骨折観血的手術 骨移植術	アキレス腱 断裂手術	骨内異物除去術	経皮的椎体形成術	内視鏡下背 髄固定術	その他	合	計
28	32	22	7	0	39	2	4	18	12	0	3		167



【2023年度累計】

人工骨頭挿入術	人工関節置換術		内視鏡下椎 間板摘出術	内視鏡下椎 弓切除術	骨折観血的手術	骨折観血的手術 骨移植術	アキレス腱 断裂手術	骨内異物除去術	経皮的椎体形成術	内視鏡下脊 髄固定術	その他	合	計
20	32	26	4	0	52	0	0	15	19	0	3		171



【2024年度累計】

人工骨頭挿入術	人工関節置換術		内視鏡下椎 間板摘出術	内視鏡下椎 弓切除術	骨折観血的手術	骨折観血的手術 骨移植術	アキレス腱 断裂手術	骨内異物除去術	経皮的椎体形成術	内視鏡下背 髄固定術	その他	合	計
26	34	22	11	0	44	0	1	23	10	0	0		171

