JCHO玉造病院 クリニカルインディケーター

	項目
力 規	平均在院日数
	一日平均退院患者数
	一百十均返院患有数 紹介入院率
1.総合指数	
	クリニカルパス適応率
	14日以内の医師退院サマリー完成率
。 ** 4 5 5 5	7日以内の医師退院サマリー完成率
2.救急医療	救急入院率
	紹介率
a 1.1.1-12-3 + 1#	逆紹介率
3.地域連携	診療科別入院紹介率
	地域連携パス受入件数 大腿骨頚部骨折
	地域連携パス受入件数 脳卒中
	死亡退院数 粗死亡率
	死亡退院数 精死亡率
4.医療の質	術後死亡率
	退院後7日以内の予定外再入院率
	退院後30日以内の予定外再入院率
 5.チーム医療	新規圧迫創傷(褥瘡)発生率
0.7 二匹派	新規医療関連機器圧迫創傷(MDRPI)発生率
	1 か月間・100 床当たりのインシデント・アクシデント報告件数
	全報告中医師による報告の占める割合
	18 歳以上の身体拘束率
6医療安全	入院患者の転倒・転落発生率
	65歳以上の入院患者の転倒・転落発生率
	入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル2以上)
	入院患者の転倒・転落による損傷発生率(損傷レベル4 以上)
	リスクレベル「中」以上の手術の肺血栓塞栓症予防実施率
 7.手術関連	術後の肺血栓塞栓症発症率
7.于附因廷	手術分類別手術件数
	診療科別麻酔件数
	人工膝関節全置換術患者の早期リハビリテーション開始率
8.リハビリテーション	回復期リハビリテーション病棟実績指数
	リハビリテーション実施数
	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
	職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率
	広域抗菌薬使用までの培養検査実施率
	血液培養実施時の2 セット実施率
	抗MRSA 薬投与に対する薬物血中濃度測定割合
	感染対策上問題となる微生物の検出状況
9.感染管理	血液培養提出状況
	院内アウトブレイク件数
	SSIサーベイランス
	針刺し・切創、皮膚・粘膜汚染報告件数
	インフルエンザ罹患数
	手指衛生遵守率(WHO5つのタイミング/直接観察法)
10 中 孝 洪 口 应	患者満足度(入院患者)
10.患者満足度	患者満足度(外来患者)
L	

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 (入院患者数+退院患者数)/2	58,034 1,512.5	38.37日
一日平均退院患者数	退院患者数 		4.12人
紹介入院率	紹介入院患者数 ————————————————————————————————————		71.83%
クリニカルパス 適用率	パス適用患者数 退院患者数	897 1,505	59.60%
14日以内の医師退院 サマリー完成率	退院後14日以内に完成したサマリー数 		100%
7日以内の医師退院 サマリー完成率	退院後7日以内に完成したサマリー数 退院患者数	<u>1,250</u> 1,505	83.06%

●救急医療

項 目	分 子 / 分 母	数 値	結 果
	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

百日		数値	結 果
項目	カナ/ガロ	女 旭	結 果
粗死亡率	死亡退院患者数	8	0.53%
祖先亡卒	退院患者数	1,505	0.55%
精死亡率	全死亡患者数-48時間以内死亡患者数	8	0.53%
相允仁平	退院患者数	1,505	0.55%
術後死亡率	術後1ヶ月以内死亡患者数	0	0.00%
例後先に平	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)		0.13%
予定外再入院率	退院患者数	1,505	0.13/0
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.Z 7 /0

●チーム医療

項目	分 子 / 分 母	数 値	結 果
<u> </u>	d2以上の院内新規圧迫創傷発生患者数	16	0.070/
新規圧迫創傷(褥瘡)発生率		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	O E 40/
(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	2.54%

●医療安全

	ハマノハ風	米人一古	4 田
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	<u>39</u> 1,122	3.48%
 18歳以上の身体拘束率	物理的身体拘束を実施した延べ患者数(センサー除く) 	<u>567</u> 57.950	0.98%
	18歳以上の入院延べ患者数	37,930	
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	1.71‰
転落発生率 	入院延べ患者数	58,034	
 65歳以上の入院患者の 転倒・転落発生率	65歳以上の入院中の患者に発生した転倒・転落件数 	99 51.934	1.91‰
料1到"松冷光土华	65歳以上の入院延べ患者数	51,934	
入院患者の転倒・転落に よる損傷発生率	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	0.64‰
(損傷レベル2以上)	入院延べ患者数	58,034	0.04700
入院患者の転倒・転落に よる損傷発生率	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	0.00‰
(損傷レベル4以上)	入院延べ患者数	58,034	0.00/00

●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	601	00 03%
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%
生後の吐血や室や広路広 東	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%
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	術開始前1時間以内の		100%
一一一的机图采及子华	特定術式の手術件数(人工関節手術)		
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	30.0 1 /0
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	
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		1000/
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	薬物血中濃度を測定された症例	7	100%
薬物血中濃度測定割合	TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された症例数	7	100%

●患者満足度

項目	定義	回答数	対 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>	<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</u> 者のうち、「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%

●地域連携に関する指標

【紹介率·逆紹介率】

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
紹介率	25.5%	24.8%	40.9%	40.6%	42.4%	40.5%	51.9%
逆紹介率	40.1%	44.9%	55.7%	51.1%	49.5%	51.5%	65.8%

【診療科別新入院患者紹介率】※入院患者のうち、他院からの紹介で入院した患者の割合

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
整形外科	57.3%	56.7%	59.9%	62.4%	67.6%	66.3%	65.7%
内科	66.3%	82.1%	87.4%	78.3%	70.2%	90.4%	88.4%
リウマチ科	70.4%	81.3%	85.4%	79.2%	79.3%	80.0%	91.5%
リハビリ科	52.0%	56.0%	66.7%	16.7%		100.0%	100.0%
歯科口腔外科	69.1%	71.1%	66.3%	70.9%	71.9%	73.9%	74.1%

【地域連携パス受入件数】

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度
大腿骨頚部骨折	32件	49件	64件	70件	48件	52件	73件
脳卒中	15件	24件	18件	1件	0件	17件	26件

●手術・麻酔関連

【手術件数】

<2024年度>

分 類	件数
脊椎外科	272
人工関節置換術	420
人工骨頭挿入術(股)	5
関節鏡視下手術(膝)	90
関節鏡視下手術(肩)	30
腱•靱帯再建術	9
関節外科	11
骨接合術•外傷手術	62
手外科	148
腫瘍外科	7
その他の手術	38
歯科口腔外科手術	155
循環器科手術	2
皮膚科手術	1
合 計	1250

【麻酔件数】

<2024年度>

麻酔方法	整形外科	歯科口腔 外科	循環器科	皮膚科
全身麻酔	294	35		
全身麻酔+硬膜外麻酔	325			
全身麻酔+脊椎麻酔	211			
全身麻酔+伝達麻酔	89			
全身麻酔+脊髄<も膜下硬膜外併用麻酔(CSEA)	1			
伝達麻酔+局所麻酔 (伝麻のみ、局麻のみを含む)	115	7	2	1
静脈麻酔+局所麻酔	3	114		
脊椎麻酔のみ	2			
合 計	1040	156	2	1

●リハビリテーションに関する指標

【回復期リハビリテーション病棟実績指数】

2022年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
西2階病棟	72.2											
東3階病棟	72.4	74.8	74.9	70.6	70.6	72.2	67.8	63.7	62.9	67.0	67.3	65.1
			,							,	•	
2023年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
東3階病棟	67.9	71.6	69.8	63.2	61.4	62.5	63.4	60.7	56.3	56.9	55.2	54.5
2024年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
東3階病棟	48.4	51.2	51.4	48.8	49.7	48.4	50.1	49.1	52.6	52.3	46.8	45.8

【リハビリテーション実施数】

<2022年度>

	入院単位数	外来単位数	合計	
理学療法	103,219	3,520	106,739	
作業療法	50,370	5,555	55,925	
言語療法	562	0	562	
摂食機能療法	756	0	756	

	延実施人数
訪問リハビリ	1,616
通所リハビリ	1,134

<2023年度>

	入院単位数	外来単位数	合計
理学療法	99,276	2,893	102,169
作業療法	54,183	5,291	59,474
言語療法	3,276	24	3,300
摂食機能療法	202	0	202

	延実施人数
訪問リハビリ	1,538
通所リハビリ	1,213

<2024年度>

	入院単位数	外来単位数	合計		
理学療法	109,687	3,174	112,861		
作業療法	64,172	6,402	70,574		
言語療法	5,793	75	5,868		
摂食機能療法	348	0	348		

	延実施人数
訪問リハビリ	1,464
通所リハビリ	1,011

●感染対策に関する指標

【感染対策上問題となる微生物の検出状況】

微生物名	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Staphylococcus aureus (MRSA)	3	7	2	6	3	2	4	7	5
ESBL Escherichia coli	12	10	5	6	6	5	6	9	6
CRE(CPE)	0	0	0	0	0	0	0	0	0

【血液培養提出状況】

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
提出件数	139	126	114	120	106	80	126	134	158
2セット率(%)	97.1	100.0	100.0	100.0	96.3	100.0	98.4	100.0	100.0
陽性率(%)	10.8	4.8	7.0	6.7	11.1	7.5	12.7	11.9	3.2
汚染率(%)	0.7	0.8	0.0	0.0	1.9	1.3	0.0	0.0	0.0

【院内アウトブレイク件数】

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
インフルエンザ	0	0	1	0	0	0	0	0	1
感染性胃腸炎	0	0	0	1	0	0	0	0	1
新型コロナ感染症					0	0	1	1	1
その他	0	0	1	0	0	0	0	0	0

【SSIサーベイランス】

OP手技	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
THA(HPRO)	0	1.49	0	0.61	0	0	0	0	1.14
TKA(KPRO)	0.74	1.69	0	1.15	0.43	0.52	0.46	0.97	0.45
脊椎固定術(FUSN)	0	0	1.36	2.5	2.5	0	0	0	0
椎弓切除術(LAM)		0	0.41	0.53	0.62	0.76	0.66	1.16	1.05

【針刺し・切創、皮膚・粘膜汚染報告件数】

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
針刺し・切創	13	15	9	5	12	6	2	3	9
皮膚・粘膜汚染	1	1	3	2	1	3	1	1	0

【インフルエンザ罹患数】

	2016		2016 2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	患	職	患	職	患	職	患	職	患	職	患	職	患	職	患	職	患	職
インフルエンザ罹患数	3	20	5	29	1	24	1	15	0	0	0	0	0	6	1	28	31	46
	2	3	3	4	2	5	1	6	()	()	(3	2	9	7	7

【手指衛生遵守率(WHO5つのタイミング/直接観察法】

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
手指衛生遵守率(%)	76.9	72.2	76.2	73.4	76.9	75.7	82.5	81.7	74.5

【結核届出件数】

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
結核	1	0	0	0	0	0	0	0	0