

京都第二赤十字病院 臨床指標

臨床指標の公開について

「臨床指標」とは、医療の質を具体的な数値として示したものです。これにより医療の質を客観的に評価することが可能となり、近年、病院で行われる医療の質の向上に対する評価指標として取り上げられ、様々な取り組みが行われています。

ただし、病院ごとの役割や機能、地域の特性や患者さんの状態などによって大きく治療法が異なるため、他の病院との単純比較はできません。

当院では、臨床指標から当院における診療の質を知り、様々な改善の試みを継続的に数値化し、把握・比較することで、当院の医療行為をよりわかりやすいものにするともに、数値のさらなる改善に向けて職員一同努力してまいります。

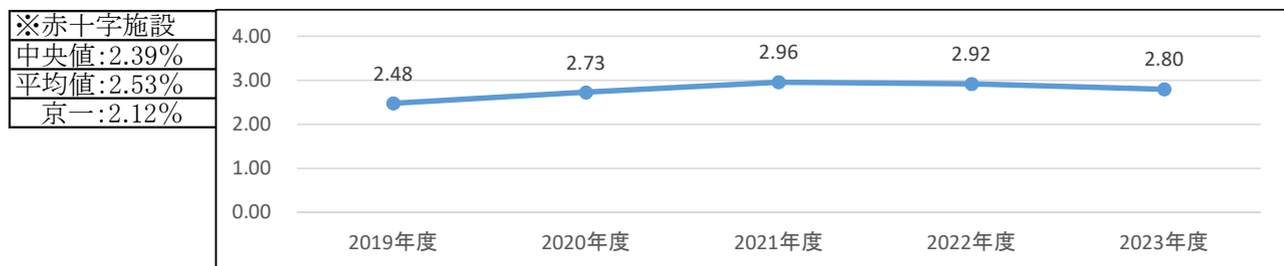
目次

- 1 入院患者の転倒・転落発生率
- 2 入院患者の治療を必要とする転倒・転落発生率
- 3 褥瘡発生率
- 4 退院後30日以内の予定外再入院率
- 5 剖検率
- 6 リハビリテーション実施率
- 7 救急車受け入れ割合
- 8 心肺停止患者の蘇生率
- 9 紹介患者率
- 10 逆紹介率
- 11 中心静脈カテーテル挿入時の気胸発生率
- 12 Door-to-Balloon「急性心筋梗塞で病院に到着してからPCIまでの時間が90分以内の患者割合」
- 13 予防的抗菌薬「術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率」
- 14 予防的抗菌薬「術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率」
- 15 服薬指導「薬剤管理指導実施率」
- 16 手術ありの患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率
- 17 手術ありの患者の肺血栓塞栓症の発生率
- 18 広域抗菌薬使用時の血液培養実施率
- 19 血液培養実施時の2セット実施率(15歳以上)
- 20 腹腔鏡下手術死亡率
- 21 腹腔鏡下手術輸血施行率
- 22 腹腔鏡下手術後の創部合併症発生率(手術創離開)
- 23 腹腔鏡下手術後の感染症発生率
- 24 心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術死亡率
- 25 心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術後の脳梗塞発生率
- 26 心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術死亡率
- 27 心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術後の脳梗塞発生率
- 28 救命センターへの救急車搬入患者 月別 集計表
- 29 救急車搬入による入院患者 月別 ICD-10 大分類別 集計表
- 30 救急車搬入による入院患者 月別 ICD-10 中分類別 集計表

1入院患者の転倒・転落発生率

分子:入院患者の転倒・転落発生件数
分母:入院患者延数

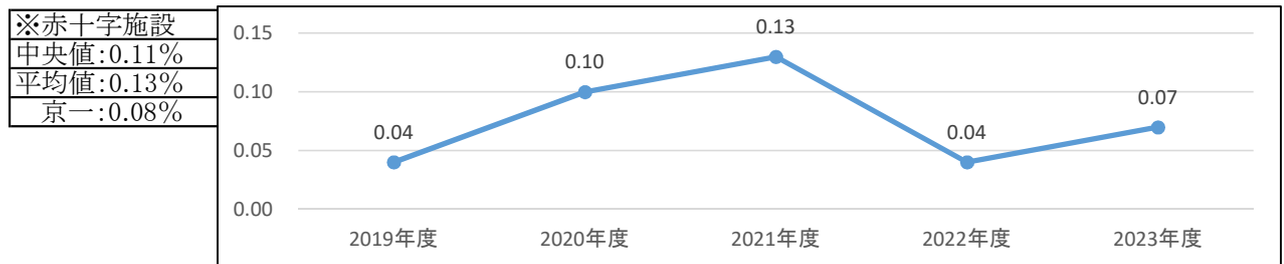
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	455	452	473	466	448
分母	183,717	165,681	159,612	159,648	160,227
発生率(単位:%o)	2.48	2.73	2.96	2.92	2.80



2入院患者の治療を必要とする転倒・転落発生率

分子:入院患者の治療を必要とする転倒・転落発生件数
分母:入院患者延数

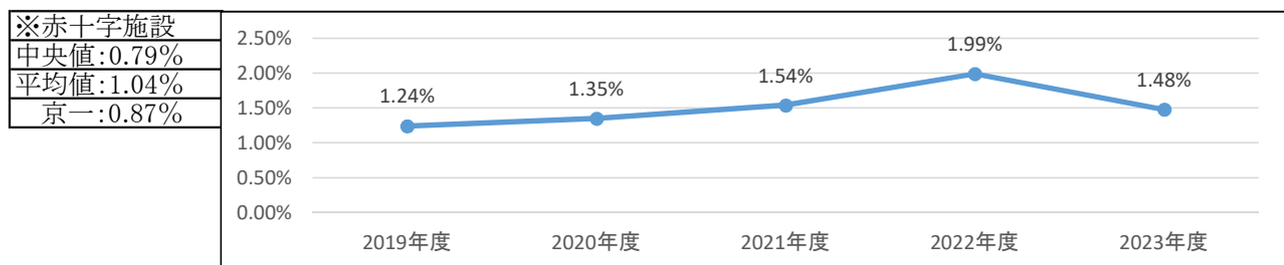
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	8	16	20	6	11
分母	183,717	165,681	159,612	159,648	160,227
発生率(単位:%o)	0.04	0.10	0.13	0.04	0.07



3褥瘡発生率

分子:院内の新規発生の褥瘡を有する患者数
分母:新入院患者数+前年最終日在院患者数(24時現在)

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	208	194	219	289	229
分母	16,743	14,387	14,248	14,487	15,433
発生率	1.24%	1.35%	1.54%	1.99%	1.48%



4退院後30日以内の予定外再入院率

分子:分母のうち、前回の退院日が30日以内の予期しない緊急入院患者数
 分母:退院患者数

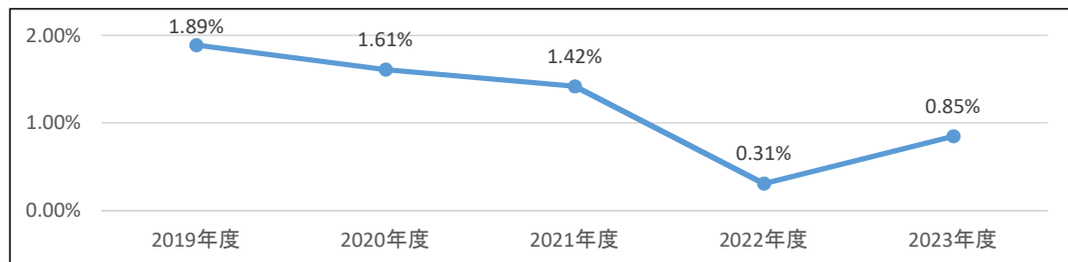
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	290	241	260	281	368
分母	15,581	13,436	13,455	13,703	14,653
再入院率	1.86%	1.79%	1.93%	2.05%	2.51%



5剖検率

分子:病理解剖実施数
 分母:死亡退院数+入院料を算定した外来死亡数

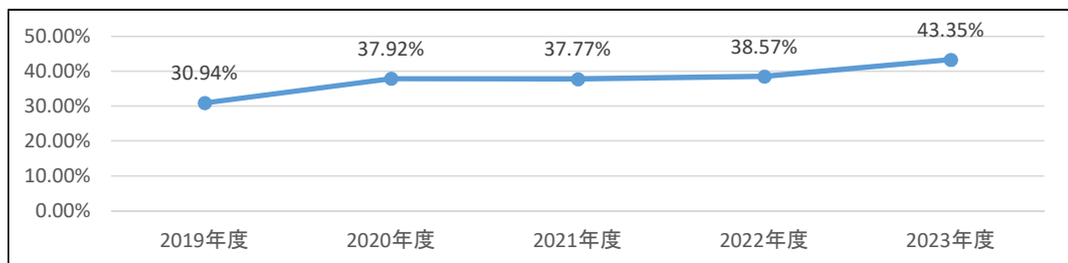
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	11	9	9	2	5
分母	583	560	636	653	587
剖検率	1.89%	1.61%	1.42%	0.31%	0.85%



6リハビリテーション実施率

分子:分母のうち、リハビリテーションを実施した患者数
 分母:退院患者数(在院3日以内は除く)

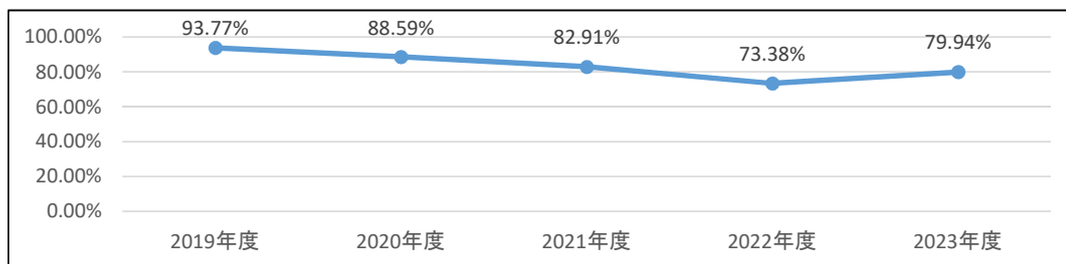
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	3,466	3,709	3,624	3,766	4,094
分母	11,201	9,780	9,595	9,763	9,445
実施率	30.94%	37.92%	37.77%	38.57%	43.35%



7救急車受け入れ割合

分子:救急車受け入れ数
分母:救急要請数

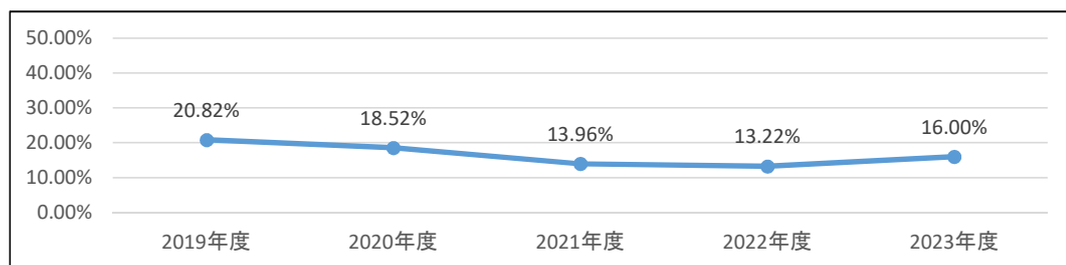
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	7,616	7,198	7,753	8,246	7,623
分母	8,122	8,125	9,351	11,237	9,536
応需率	93.77%	88.59%	82.91%	73.38%	79.94%



8心肺停止患者の蘇生率

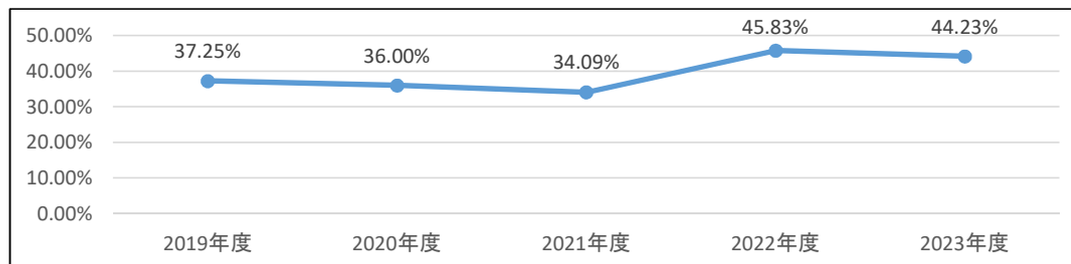
分子:分母のうち、心拍再開し入院した患者数
分母:救急搬入されたCPA患者数

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	51	50	44	48	52
分母	245	270	315	363	325
蘇生率	20.82%	18.52%	13.96%	13.22%	16.00%



分子:分母のうち、生存退院した患者数
分母:心拍再開し入院した患者数

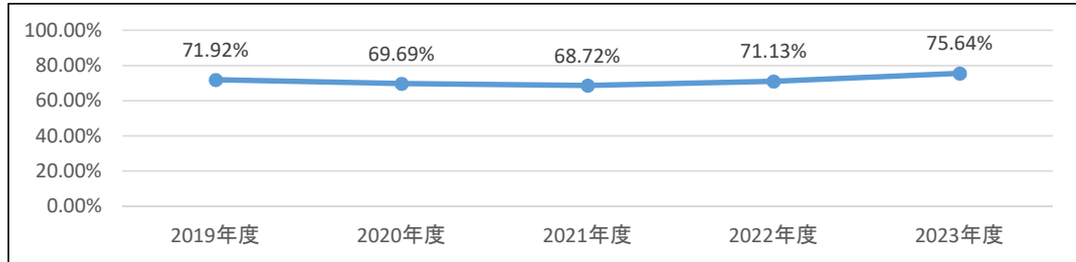
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	19	18	15	22	23
分母	51	50	44	48	52
生存率	37.25%	36.00%	34.09%	45.83%	44.23%



9紹介患者率

分子:紹介状により紹介された年間の患者数
分母:年間の初診患者数

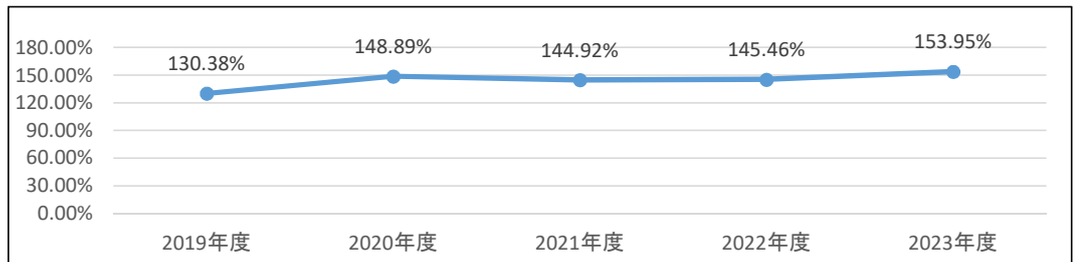
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	13,487	11,210	12,527	13,164	13,463
分母	18,752	16,086	18,229	18,506	17,799
紹介率	71.92%	69.69%	68.72%	71.13%	75.64%



10逆紹介率

分子:年間の逆紹介患者数
分母:年間の初診患者数

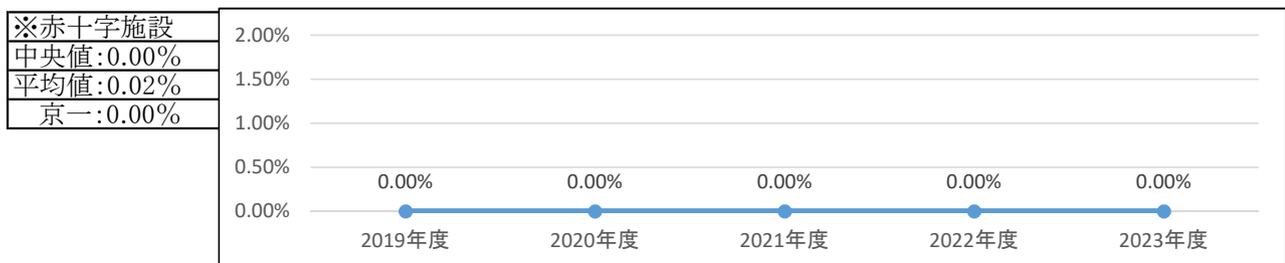
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	24,449	23,950	26,418	26,919	27,401
分母	18,752	16,086	18,229	18,506	17,799
逆紹介率	130.38%	148.89%	144.92%	145.46%	153.95%



11中心静脈カテーテル挿入時の気胸発生率

分子:分母のうち、入院後医原性気胸が発生した患者数
分母:中心静脈カテーテルが挿入された患者数

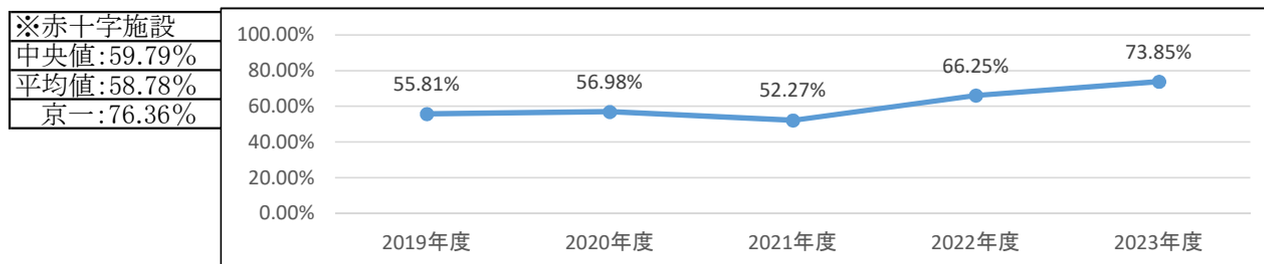
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	0	0	0	0	0
分母	303	284	244	261	311
発生率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%



12Door-to-Balloon「急性心筋梗塞で病院に到着してからPCIまでの時間が90分以内の患者割合」

分子:分母のうち、来院後90分以内に手技を受けた患者数
 分母:18歳以上の急性心筋梗塞でPCIを受けた患者数

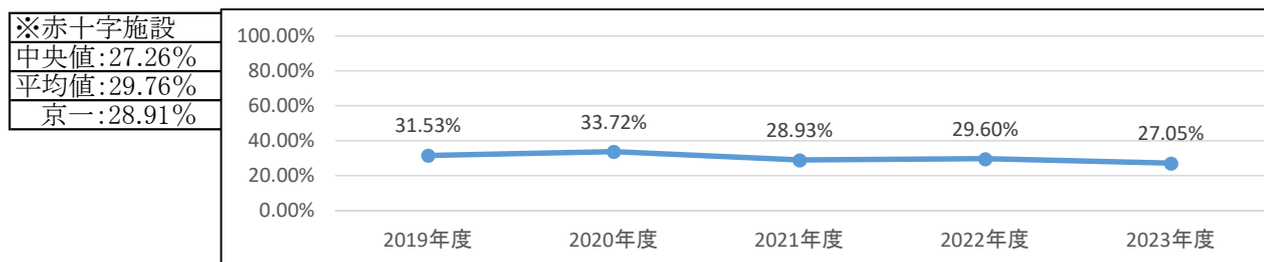
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	48	49	46	53	48
分母	86	86	88	80	65
発生率	55.81%	56.98%	52.27%	66.25%	73.85%



13予防的抗菌薬「術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率」

分子:分母のうち、手術翌日に予防的抗菌薬が投与されていない件数
 分母:入院手術件数(股関節人工骨頭置換術・膝関節置換術・血管手術・大腸手術・子宮全摘除術)

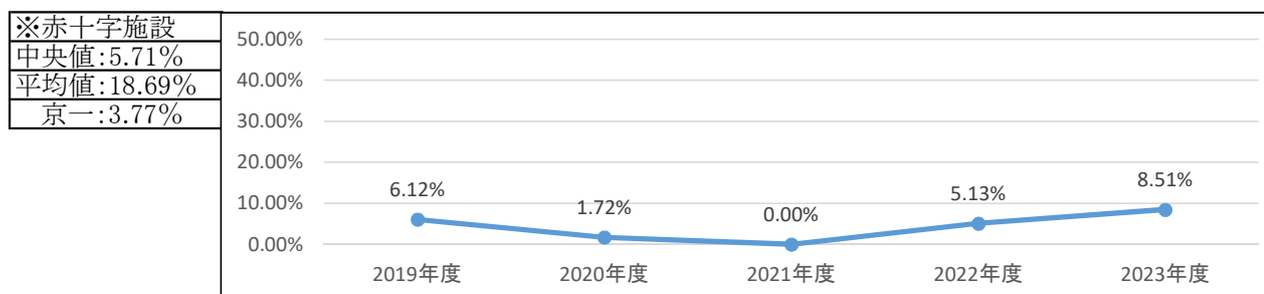
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	221	203	180	185	178
分母	701	602	622	625	658
停止率	31.53%	33.72%	28.93%	29.60%	27.05%



14予防的抗菌薬「術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率」

分子:分母のうち、手術2日目に予防的抗菌薬が投与されていない件数
 分母:入院手術件数(冠動脈バイパス手術・その他の心臓手術)

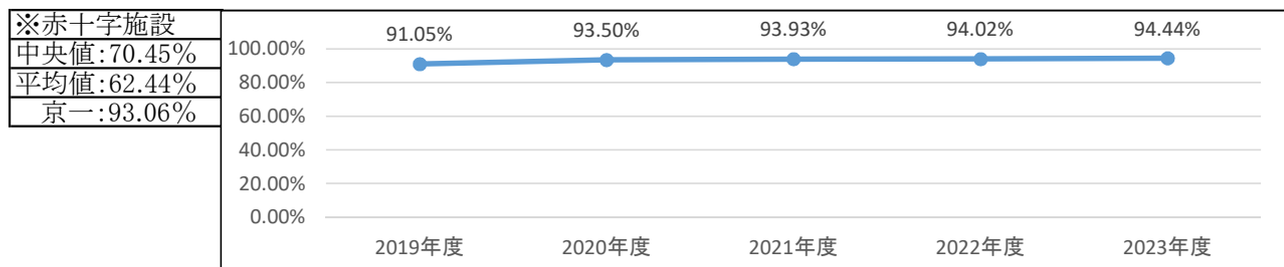
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	3	1	0	2	4
分母	49	58	41	39	47
停止率	6.12%	1.72%	0.00%	5.13%	8.51%



15服薬指導「薬剤管理指導実施率」

分子:分母のうち、薬剤管理指導を受けた患者数
分母:入院患者数

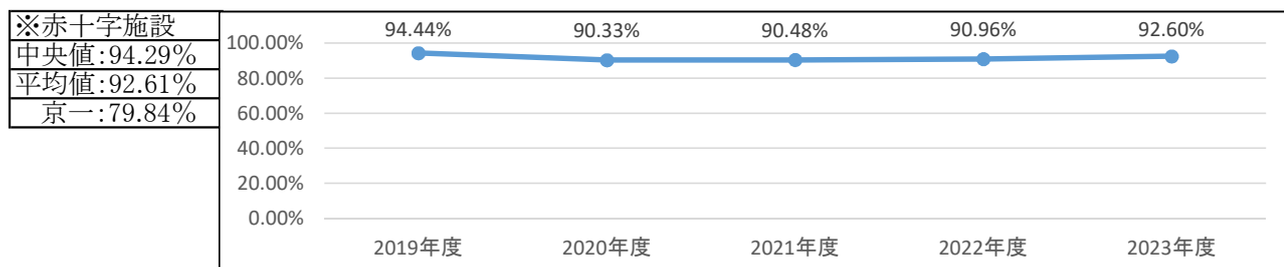
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	14,324	12,674	12,709	12,943	13,882
分母	15,732	13,554	13,529	13,765	14,699
停止率	91.05%	93.50%	93.93%	94.02%	94.44%



16手術ありの患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率

分子:分母のうち、肺血栓塞栓症の予防対策(弾性ストッキングの着用、間歇的空気圧迫装置の利用、抗凝固療法のうちいずれか、または2つ以上)が実施された患者数
分母:肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数

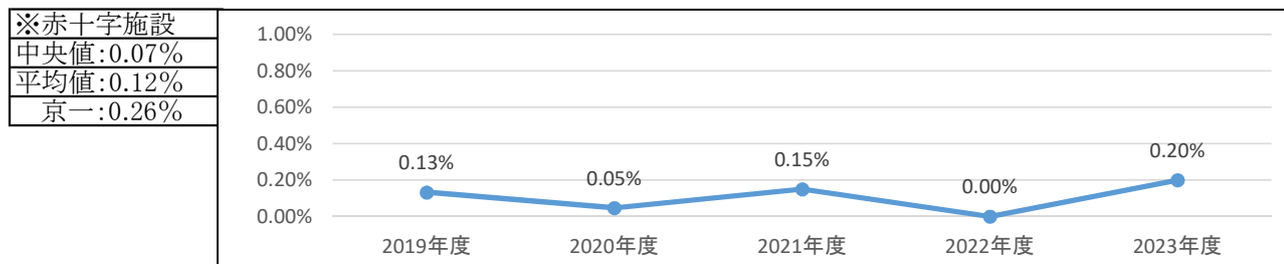
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	2,141	1,953	1,853	1,951	1,852
分母	2,267	2,162	2,048	2,145	2,000
実施率	94.44%	90.33%	90.48%	90.96%	92.60%



17手術ありの患者の肺血栓塞栓症の発生率

分子:分母のうち、肺血栓塞栓症を発症した患者数
分母:肺血栓塞栓症発症のリスクレベルが「中」以上の手術を施行した退院患者数

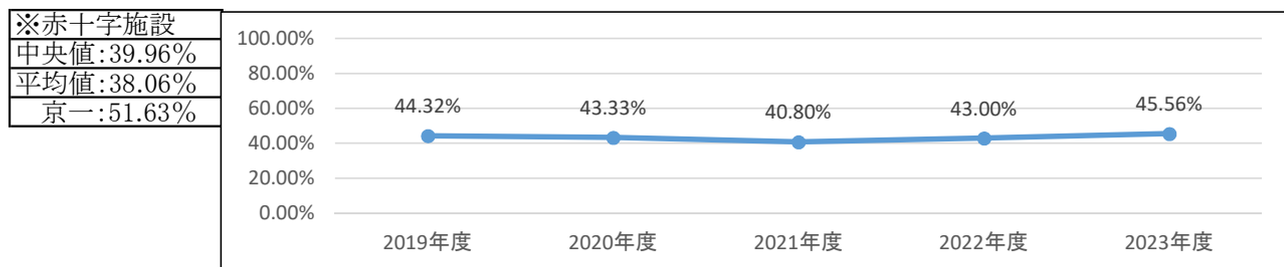
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	3	1	3	0	4
分母	2,267	2,162	2,048	2,145	2,000
発生率	0.13%	0.05%	0.15%	0.00%	0.20%



18広域抗菌薬使用時の血液培養実施率

分子:分母のうち、投与開始初日に血液培養検査を実施した数
分母:広域抗菌薬投与を開始した入院患者数

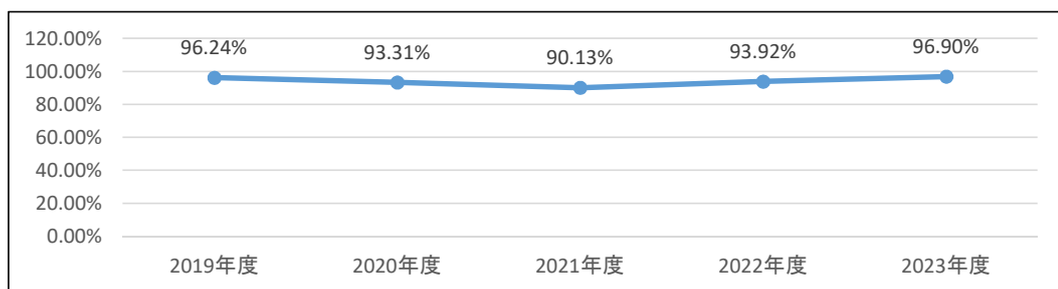
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	242	234	204	215	236
分母	546	540	500	500	518
実施率	44.32%	43.33%	40.80%	43.00%	45.56%



19血液培養実施時の2セット実施率(15歳以上での割合)

分子:血液オーダが1日に2件以上ある日数(人日)
分母:血液培養オーダ日数(人日)

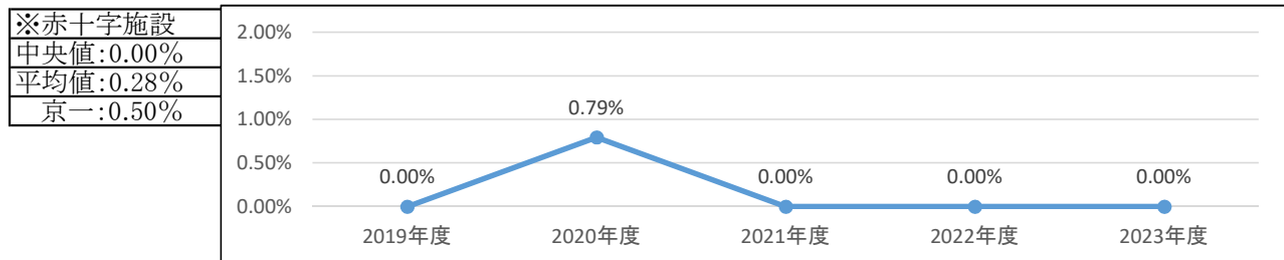
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	2,177	2,176	1,935	2,038	2,222
分母	2,262	2,332	2,147	2,170	2,293
発生率	96.24%	93.31%	90.13%	93.92%	96.90%



20腹腔鏡下手術死亡率

分子:分母のうち、死亡患者数
分母:腹腔鏡下手術を施行した患者数

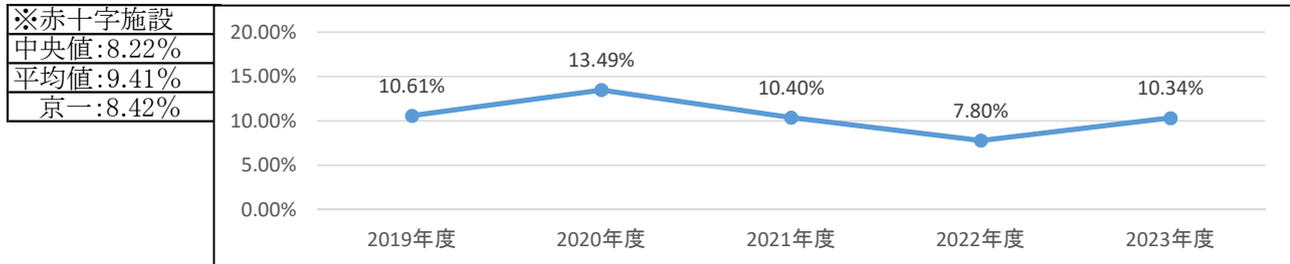
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	0	1	0	0	0
分母	132	126	125	141	145
死亡率	0.00%	0.79%	0.00%	0.00%	0.00%



21腹腔鏡下手術輸血施行率

分子:分母のうち、当該入院期間中に赤血球輸血が施行された患者数
分母:腹腔鏡下手術が施行された患者数

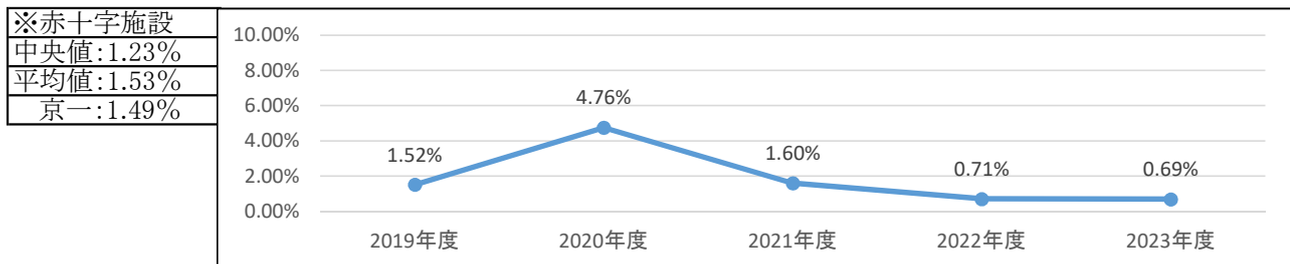
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	14	17	13	11	15
分母	132	126	125	141	145
施行率	10.61%	13.49%	10.40%	7.80%	10.34%



22腹腔鏡下手術後の創部合併症発生率(手術創離開)

分子:分母のうち、手術創の離開等あり患者数
分母:腹腔鏡下手術が施行された患者数

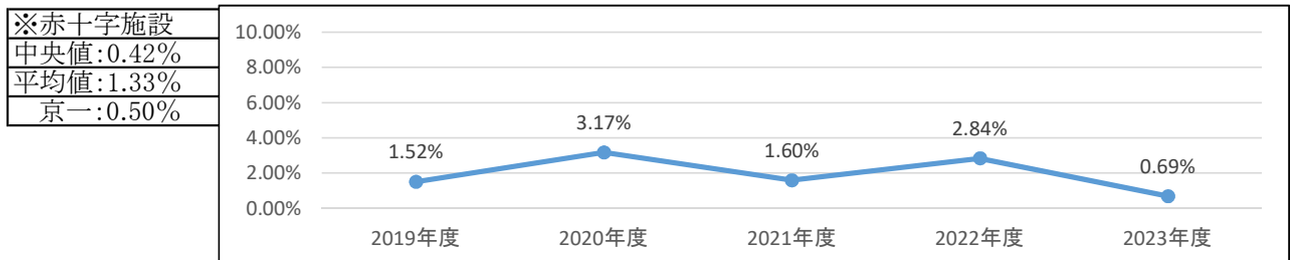
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	2	6	2	1	1
分母	132	126	125	141	145
発生率	1.52%	4.76%	1.60%	0.71%	0.69%



23腹腔鏡下手術後の感染症発生率

分子:分母のうち、手術創に感染症を発生した患者数
分母:腹腔鏡下手術が施行された患者数

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	2	4	2	4	1
分母	132	126	125	141	145
発生率	1.52%	3.17%	1.60%	2.84%	0.69%

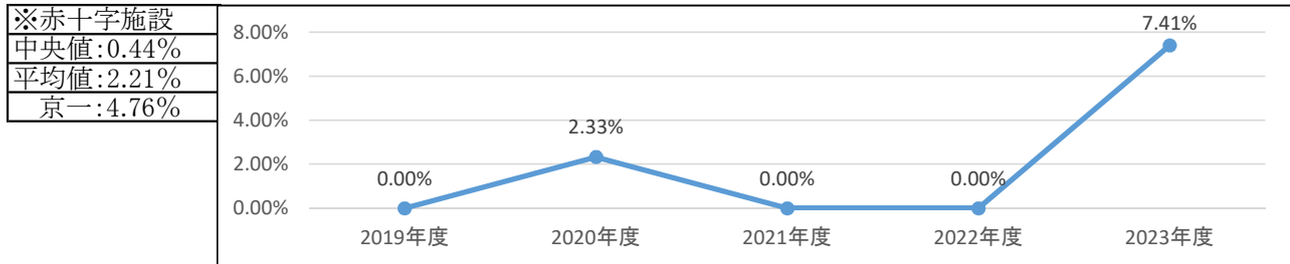


24心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術死亡率

分子:分母のうち、死亡患者数

分母:予定入院で、心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要な手術が施行された患者数

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	0	1	0	0	2
分母	35	43	28	30	27
死亡率	0.00%	2.33%	0.00%	0.00%	7.41%

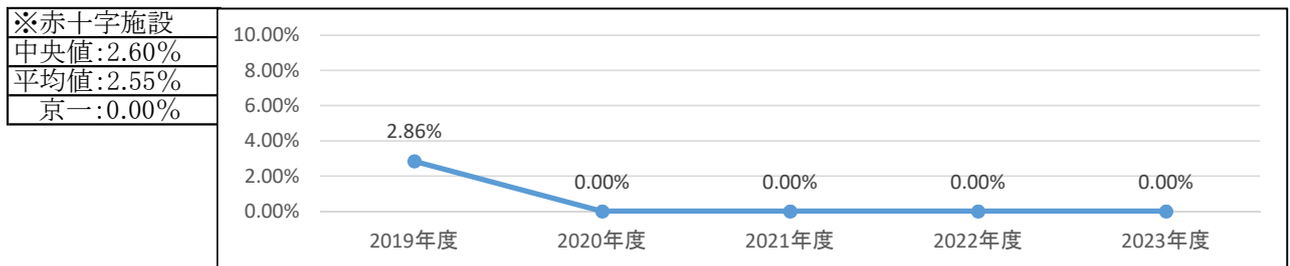


25心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術後の脳梗塞発生率

分子:分母のうち、入院後に脳梗塞を発症した患者数

分母:予定入院で、心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要な手術が施行された患者数

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	1	0	0	0	0
分母	35	43	28	30	27
発生率	2.86%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

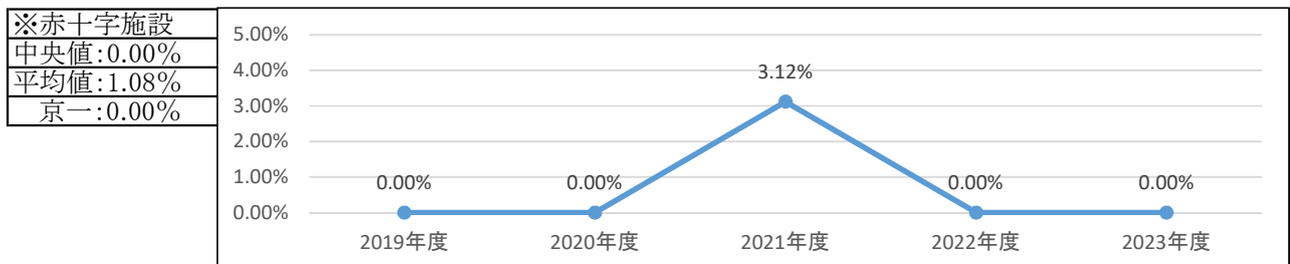


26心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術死亡率

分子:分母のうち、死亡患者数

分母:予定入院で、心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要な手術が施行された患者数

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	0	0	1	0	0
分母	27	22	32	30	37
死亡率	0.00%	0.00%	3.12%	0.00%	0.00%

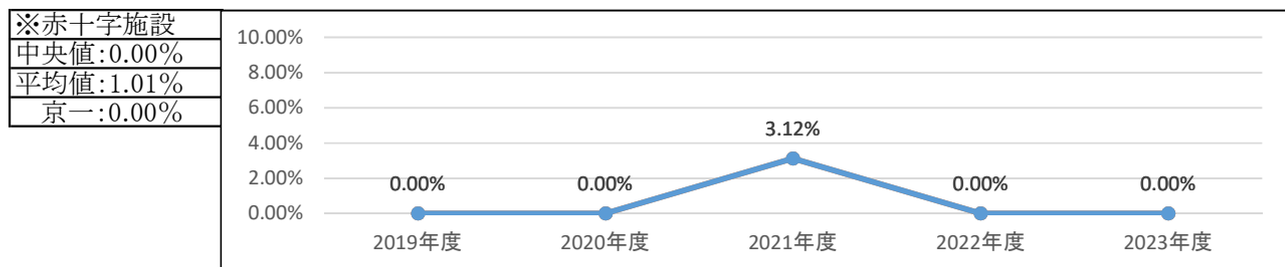


27心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術後の脳梗塞発生率

分子:分母のうち、入院後に脳梗塞を発症した患者数

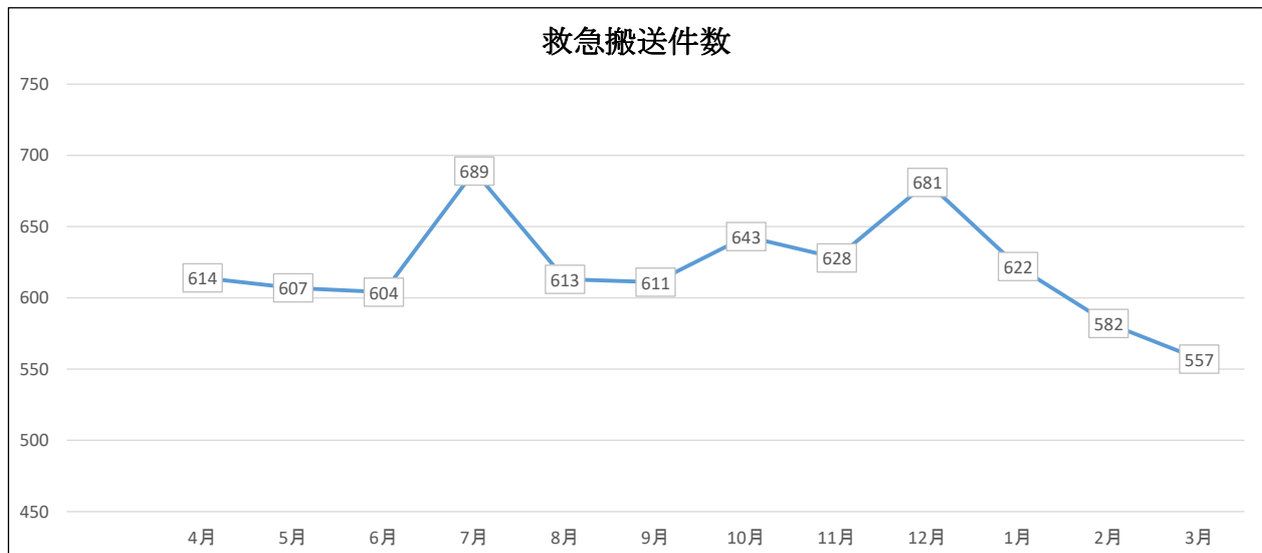
分母:予定入院で、心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要な手術が施行された患者数

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
分子	0	0	1	0	0
分母	27	22	32	30	37
発生率	0.00%	0.00%	3.12%	0.00%	0.00%

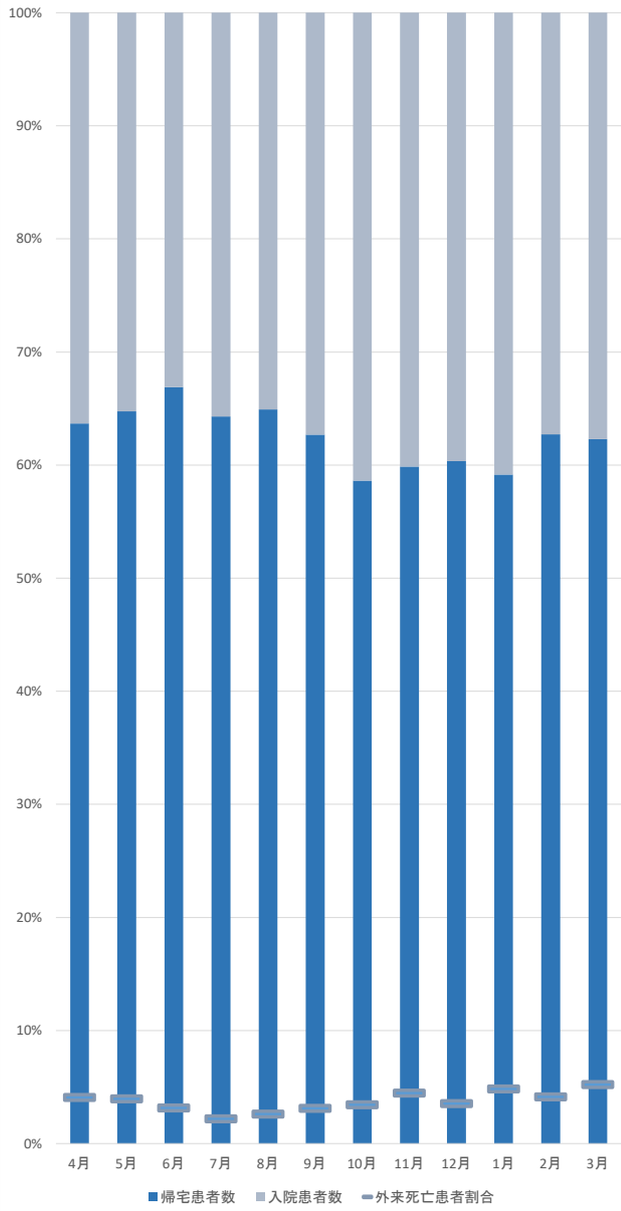


28救命センターへの救急車搬入患者 月別 集計表

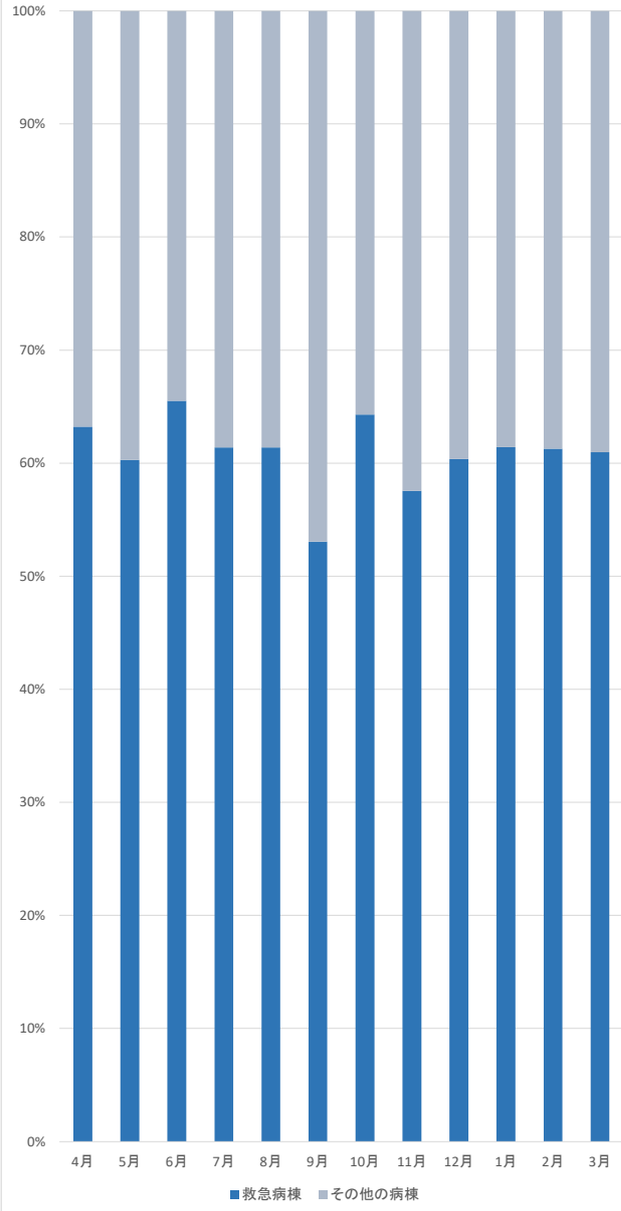
2023年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
救急搬送件数		614	607	604	689	613	611	643	628	681	622	582	557	7,451
帰宅患者数		391	393	404	443	398	383	377	376	411	368	365	347	4,656
転帰別 (再掲)	外来死亡患者	25	24	19	15	16	19	22	28	24	30	24	29	275
	帰宅	366	369	385	428	382	364	355	348	387	338	341	318	4,381
入院患者数		223	214	200	246	215	228	266	252	270	254	217	210	2,795
病棟別 (再掲)	救急病棟	141	129	131	151	132	121	171	145	163	156	133	128	1,701
	A(A5)	14	12	8	6	9	17	12	12	10	15	12	9	136
	B(A6)	15	9	8	10	8	10	9	5	13	9	5	8	109
	C(A7)	6	3	4	7	6	7	9	9	6	7	4	3	71
	D(B3)	9	11	9	15	9	7	12	11	13	15	11	14	136
	E(B4)	9	5	8	8	11	16	5	17	14	16	6	9	124
	F(B5)	3	7	5	7	3	3	3	4	5	2	3	2	47
	G(B6)													0
	H(C3北)	12	16	10	15	10	17	17	21	25	13	16	18	190
	I(C3南)	2	4	3	8	6	7	12	8	10	9	8	5	82
	J(C4北)	9	10	7	14	15	13	8	13	9	9	11	8	126
	K(C4南)		4	1	3	4	1	5	1	1		3	3	26
L(C5北)	3	4	6	2	2	9	3	6	1	3	5	3	47	



救急搬送患者入外比率
及び外来死亡患者割合



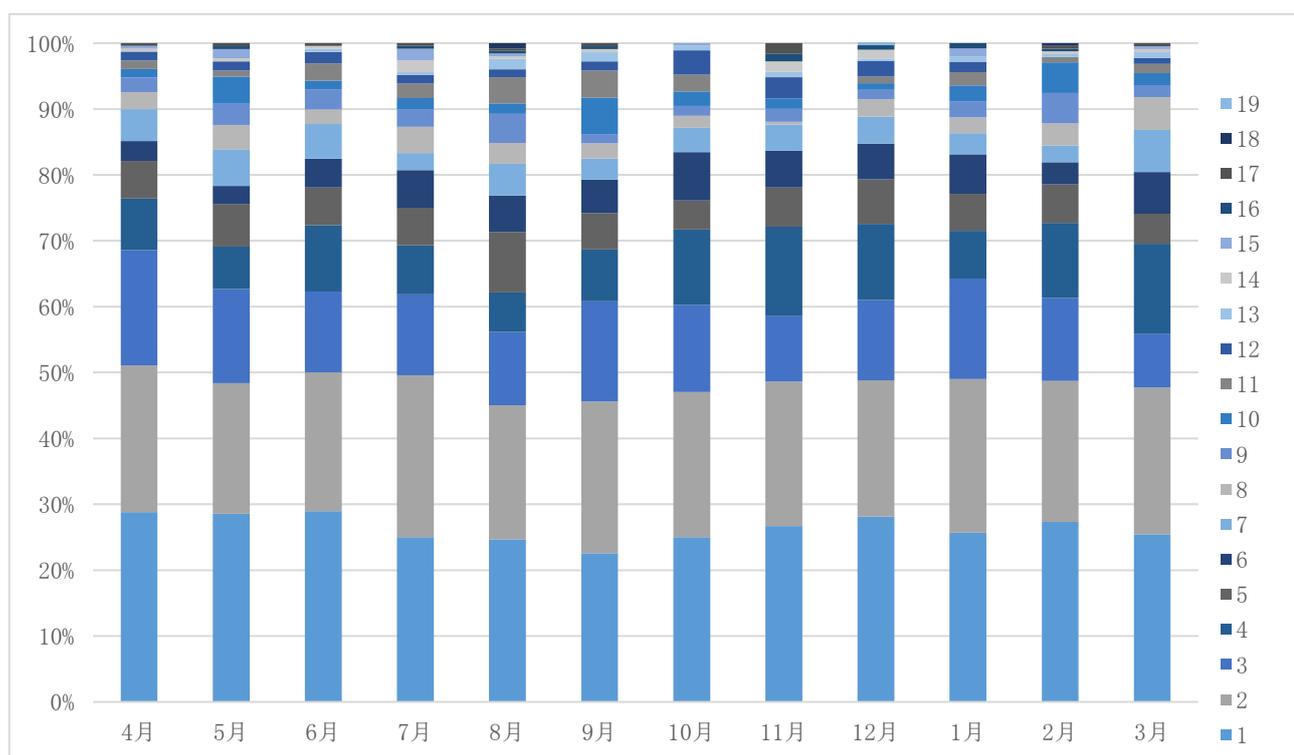
入院先病棟割合



29.救急車搬入による入院患者 月別 ICD-10 大分類 集計表

2023年度

ICD 大分類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
1 循環器系の疾患	66	62	66	57	62	49	68	67	83	64	65	56	765
2 損傷、中毒及びその他の外因の影響	51	43	48	56	51	50	60	55	61	58	51	49	633
3 消化器系の疾患	40	31	28	28	28	33	36	25	36	38	30	18	371
4 呼吸器系の疾患	18	14	23	17	15	17	31	34	34	18	27	30	278
5 新生物<腫瘍>	13	14	13	13	23	12	12	15	20	14	14	10	173
6 腎尿路生殖系系の疾患	7	6	10	13	14	11	20	14	16	15	8	14	148
7 神経系の疾患	11	12	12	6	12	7	10	10	12	8	6	14	120
8 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	6	8	5	9	8	5	5	1	8	6	8	11	80
9 内分泌、栄養及び代謝疾患	5	7	7	6	11	3	4	5	4	6	11	4	73
10 感染症及び寄生虫症	3	9	3	4	4	12	6	4	3	6	11	4	69
11 特殊目的用コード	3	2	6	5	10	9	7		3	5	2	3	55
12 筋骨格系及び結合組織の疾患	3	3	4	3	3	3	10	8	7	4		2	50
13 皮膚及び皮下組織の疾患			1	1	4	3	2	2	1	2	1	2	19
14 耳及び乳様突起の疾患	1	1	1	4	1	1		4	4		1	1	19
15 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1	3		4	1		1			3		1	14
16 妊娠、分娩及び産じょく<褥>		1		1	1	1		3	2	2	1		12
17 精神及び行動の障害	1	1	1	1	1	1		4			1	1	12
18 先天奇形、変形及び染色体異常					2						1		3
19 眼及び付属器の疾患									1				1



30.救急車搬入による入院患者 月別 ICD-10 中分類別 集計表

2023年度

ICD 中分類名		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
I60-I69	脳血管疾患	33	32	41	34	35	23	42	32	40	35	34	29	410
S00-S09	頭部損傷	15	18	13	23	12	8	18	18	12	20	9	12	178
I30-I52	その他の型の心疾患	12	17	10	12	17	7	14	21	13	16	15	11	165
I20-I25	虚血性心疾患	10	8	12	6	6	11	8	9	16	11	4	10	111
K80-K87	胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害	14	14	7	6	3	8	10	9	11	10	11	6	109
K55-K64	腸のその他の疾患	11	3	7	3	11	16	8	5	12	15	9	3	103
J09-J18	インフルエンザ及び肺炎	3	2	7	3	5	5	11	10	18	8	11	10	93
G40-G47	挿間性及び発作性障害	10	10	9	6	9	6	6	8	9	6	3	9	91
S70-S79	股関節部及び大腿の損傷	9	2	5	6	6	3	5	12	10	7	5	2	72
C15-C26	消化器の悪性新生物<腫瘍>	7	9	3	3	10	4	6	6	6	9	5	3	71
J60-J70	外的因子による肺疾患	8	4	7	7		5	4	10	8	3	4	9	69
T00-T07	多部位の損傷	4	4	4	3	6	8	10	6	10	1	5	8	69
T66-T78	外因のその他及び詳細不明の作用	5	3	1	7	8	3	4	4	6	7	6	3	57
R50-R69	全身症状及び徴候	5	6	3	4	6	3	3	1	6	4	6	9	56
U00-U49	原因不明の新たな疾患又はエマージェンシーコードの暫定分類	3	2	6	5	10	9	7		3	5	2	3	55
K20-K31	食道、胃及び十二指腸の疾患	7	5	8	4	4	2	7	4	3	4	3	3	54
S30-S39	腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷	4	2	7	6	4	8	3	4	6	5	3	1	53
N10-N16	腎尿細管間質性疾患	2	2	5	4	4	9	8	5	4	5	1	1	50
I70-I79	動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	7	2	2	3	3	6	3	2	6	2	10	2	48
N30-N39	尿路系のその他の疾患	4	1	3	4	6		6	4	5	5	6	3	47
J40-J47	慢性下気道疾患	4	4	1	2	3	2	10	7	3		2	2	40
K90-K93	消化器系のその他の疾患	4	7	2	2	3	4	4	3	2	4	1	4	40
E70-E90	代謝障害	3	3	3	3	7	2	2	2	1	2	8	3	39
S20-S29	胸部<郭>損傷	3	2	5	2	1	4	2	2	2	3	4	6	36
S10-S19	頸部損傷	1	2	2	1	3	4	1	3	3	5	2	8	35
T36-T50	薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	2	3	2	5	2	4	4	1	5	2	2	1	33
J80-J84	主として間質を障害するその他の呼吸器疾患		1	2	4	4	2	3	4	2	2	5	2	31

2023年度

ICD 中分類名		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
A00-A09	腸管感染症	1	4	1	1	1	4	3	1	1	2	5	2	26
A30-A49	その他の細菌性疾患	2	3	2		2	3	2	2	2	3	4	1	26
K35-K38	虫垂の疾患	1	1	2	6	3	1	5	2	2		1	1	25
S80-S89	膝及び下腿の損傷	1	3	1	2	2	2	2	1	2	2	4	3	25
N17-N19	腎不全		1	1	4	1	1	3	1	3	2		7	24
C30-C39	呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物<腫瘍>	2	1	3	1	3		1		4	2		3	20
K40-K46	ヘルニア	2	1		4	1	2	1	1	3	2	1	1	19
T80-T88	外科的及び内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	2				1	1	3	4	2	2	2	2	19
H80-H83	内耳疾患	1	1	1	4	1	1		4	3		1	1	18
J90-J94	胸膜のその他の疾患	2	1	3		2	1		1		3	2	2	17
K70-K77	肝疾患	1		1	2	1		1	1	2	3	4		16
C76-C80	部位不明確、続発部位及び部位不明の悪性新生物<腫瘍>	1		3	2	1				4		3	1	15
E10-E14	糖尿病	1	2	4	1	2			1	1	1		1	14
E15-E16	その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	2		1		1	2	2	2	1	2		14
L00-L08	皮膚及び皮下組織の感染症			1	1	4	2	1	1	1	2	1		14
T15-T19	自然開口部からの異物侵入の作用	2	1	1	1	2	1	2			1	2	1	14
N40-N51	男性生殖器の疾患		2	1		1		1	3	3	1		1	13
C81-C96	リンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>、原発と記載された又は推定されたもの	1	1			1	1	1	4	2	1			12
G90-G99	神経系のその他の障害			2			1	2	2	2			3	12
I26-I28	肺性心疾患及び肺循環疾患	2			2		1		1	2		1	3	12
R00-R09	循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候				4	1	2	1		1	1		2	12
C64-C68	腎尿路の悪性新生物<腫瘍>			1		2	1	1	4			2		11
D10-D36	良性新生物<腫瘍>		1	1	2	2	1			2			2	11
J20-J22	その他の急性下気道感染症	1	1			1	1			2	1	2	2	11
G20-G26	錐体外路障害及び異常運動	1	1			2		1		1	2	1	1	10
S40-S49	肩及び上腕の損傷		2	1		1		1		2	2	1		10
J85-J86	下気道の化膿性及びえ<壊>死性病態		1	3							1	1	3	9
M60-M63	筋障害				2			2	1	2	1		1	9

2023年度

ICD 中分類名		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
T51-T65	薬用を主としない物質の毒作用		1	1		1	2	3					1	9
C51-C58	女性生殖器の悪性新生物<腫瘍>	2	1				1	2	1				1	8
D37-D48	性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>			1	1		2			1	1	2		8
F40-F48	神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害		1		1	1	1		2			1		7
I10-I15	高血圧性疾患		1	1		1	1			2		1		7
M05-M14	炎症性多発性関節障害	1	1	1					1	2			1	7
M95-M99	筋骨格系及び結合組織のその他の障害	1		2				1	2		1			7
O00-O08	流産に終わった妊娠		1				1		2	1	2			7
S50-S59	肘及び前腕の損傷	1		2			1					3		7
T20-T32	熱傷及び腐食	1		1				1		1	1	1	1	7
C50-C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>				2	2	1				1			6
D65-D69	凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態		1		2						3			6
M45-M49	脊椎障害						1	3	1		1			6
M50-M54	その他の脊柱障害					2		2	1	1				6
M80-M85	骨の密度及び構造の障害		2			1		1	2					6
N80-N98	女性生殖器の非炎症性障害				1	2		1	1			1		6
B00-B09	皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症		1				1	1				1	1	5
E20-E35	その他の内分泌腺障害				1	1					2	1		5
F10-F19	精神作用物質使用による精神及び行動の障害	1		1						2			1	5
I05-I09	慢性リウマチ性心疾患	1	1							2	1			5
R40-R46	認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候	1	1	2	1									5
S60-S69	手首及び手の損傷	1		2		1						1		5
A80-A89	中枢神経系のウイルス感染症		1		2		1							4
C69-C72	眼、脳及びその他の中枢神経系の部位の悪性新生物<腫瘍>			1			1					2		4
I95-I99	循環器系のその他及び詳細不明の障害		1							3				4
J00-J06	急性上気道感染症				1		1	1	1					4
A50-A64	主として性的伝播様式をとる感染症						2				1			3
C43-C44	皮膚の黒色腫及びその他の皮膚の悪性新生物<腫瘍>					1		1		1				3

2023年度

ICD 中分類名		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
D70-D77	血液及び造血器のその他の疾患				1									1
E40-E46	栄養失調(症)					1								1
G30-G32	神経系のその他の変性疾患							1						1
G80-G83	脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群											1		1
H53-H54	視機能障害及び盲<失明>									1				1
H90-H95	耳のその他の障害									1				1
K00-K14	口腔、唾液腺及び顎の疾患				1									1
K65-K67	腹膜の疾患					1								1
L10-L14	水疱症							1						1
L20-L30	皮膚炎及び湿疹												1	1
L50-L54	じんま<蕁麻>疹及び紅斑							1						1
M00-M03	感染性関節障害								1					1
M15-M19	関節症			1										1
N70-N77	女性骨盤臓器の炎症性疾患							1						1
N99-N99	腎尿路生殖器系のその他の障害								1					1
O80-O84	分娩					1								1
Q20-Q28	循環器系の先天奇形					1								1
Q38-Q45	消化器系のその他の先天奇形												1	1
Q80-Q89	その他の先天奇形					1								1
T08-T14	部位不明の体幹もしくは(四)肢の損傷又は部位不明の損傷								1					1
T79-T79	外傷の早期合併症							1						1