

# 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

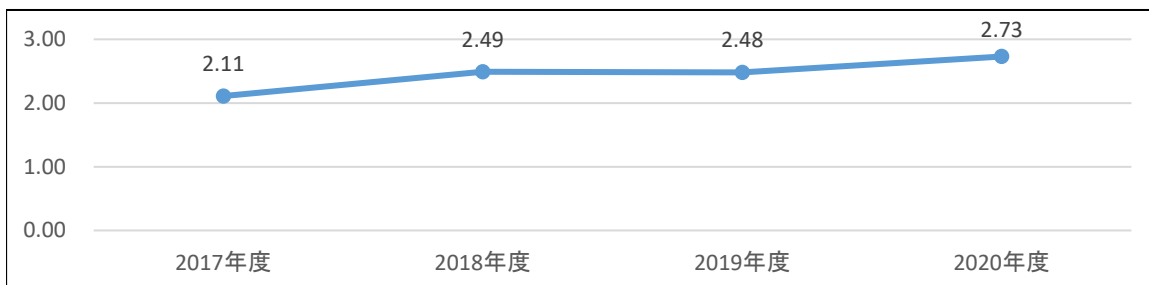
- 1 入院患者の転倒・転落発生率
- 2 入院患者の治療を必要とする転倒・転落発生率
- 3 褥瘡発生率
- 4 退院後30日以内の予定外再入院率
- 5 剖検率
- 6 リハビリテーション実施率
- 7 救急車受け入れ割合
- 8 心肺停止患者の蘇生率
- 9 紹介患者率
- 10 逆紹介率
- 11 急性心筋梗塞患者に対する早期アスピリン投与率
- 12 中心静脈カテーテル挿入時の気胸発生率
- 13 予防的抗菌薬「術後24時間以内の予防的抗菌薬投与停止率」
- 14 予防的抗菌薬「術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率」
- 15 手術ありの患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率
- 16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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	399	464	455	452
分母	189,048	186,713	183,717	165,681
発生率(単位:‰)	2.11	2.49	2.48	2.73

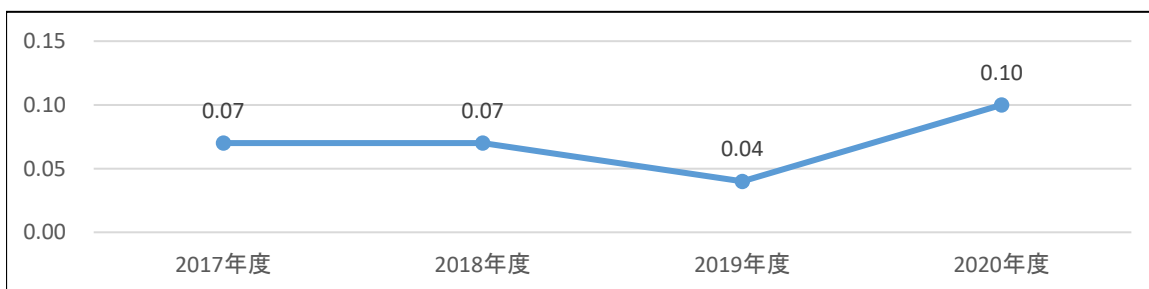


## 2入院患者の治療を必要とする転倒・転落発生率

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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	14	14	8	16
分母	189,048	186,713	183,717	165,681
発生率(単位:‰)	0.07	0.07	0.04	0.10

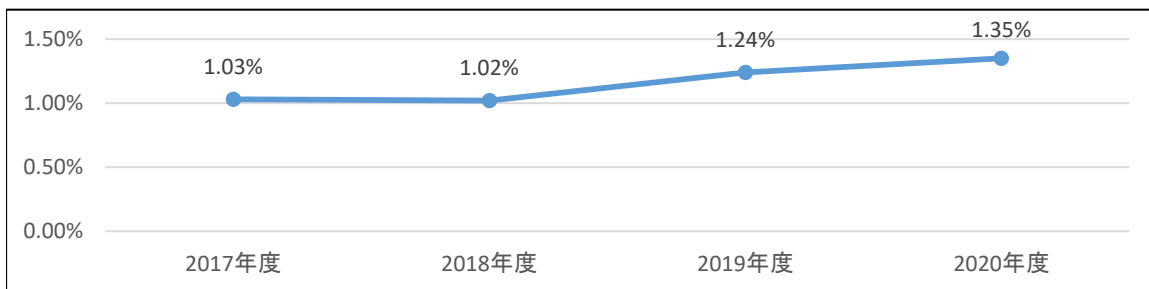


## 3褥瘡発生率

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)

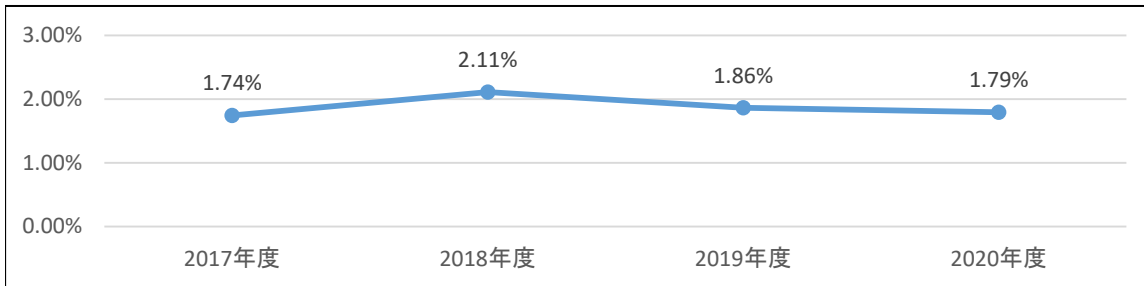
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	173	165	208	194
分母	16,748	16,174	16,743	14,387
発生率	1.03%	1.02%	1.24%	1.35%



#### 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

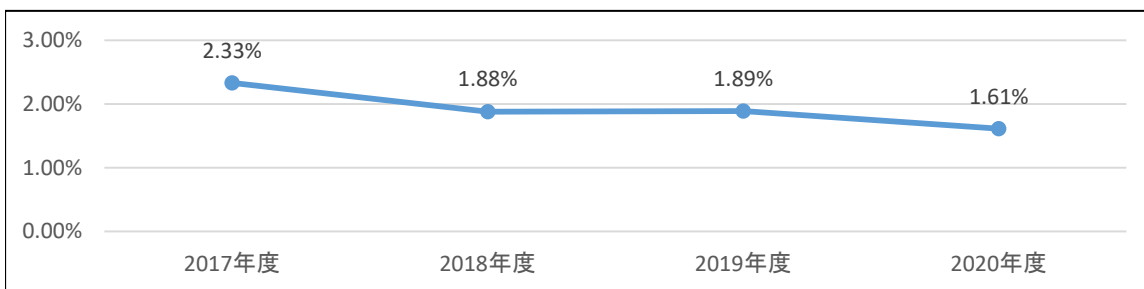
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	270	315	290	241
分母	15,491	14,953	15,581	13,436
再入院率	1.74%	2.11%	1.86%	1.79%



#### 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

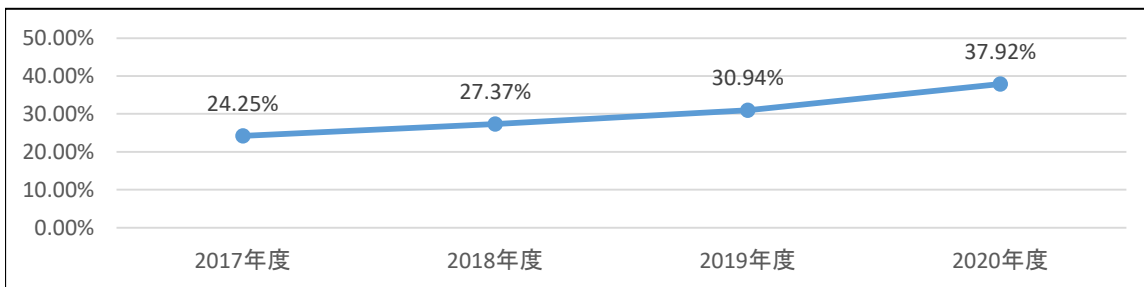
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	13	10	11	9
分母	559	531	583	560
剖検率	2.33%	1.88%	1.89%	1.61%



#### 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)

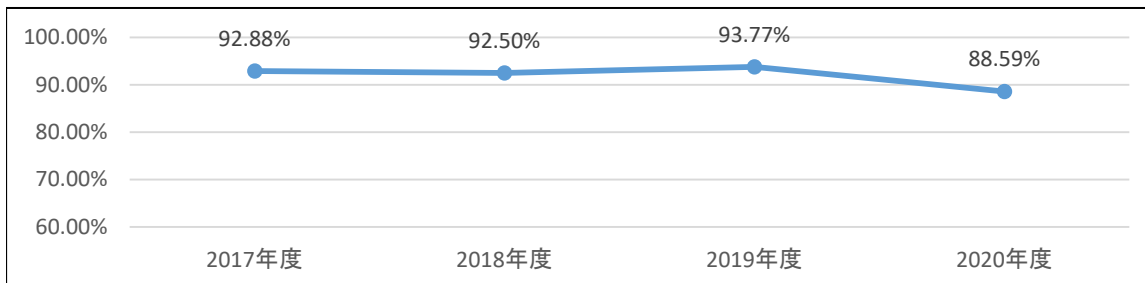
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	2,707	2,945	3,466	3,709
分母	11,165	10,758	11,201	9,780
実施率	24.25%	27.37%	30.94%	37.92%



## 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

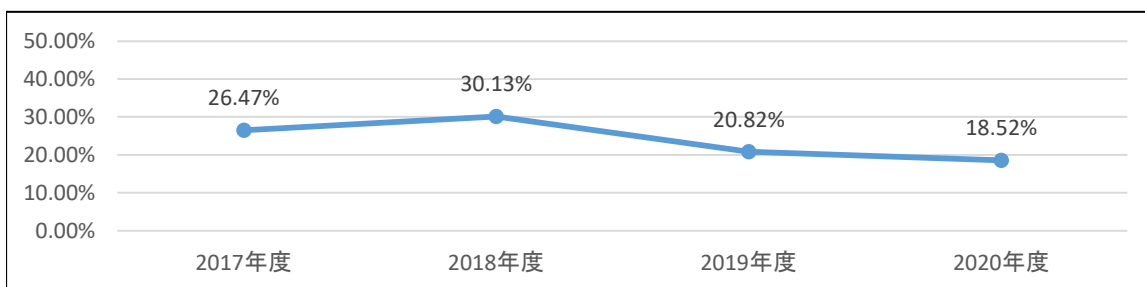
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	7,800	7,350	7,616	7,198
分母	8,398	7,946	8,122	8,125
応需率	92.88%	92.50%	93.77%	88.59%



## 8心肺停止患者の蘇生率

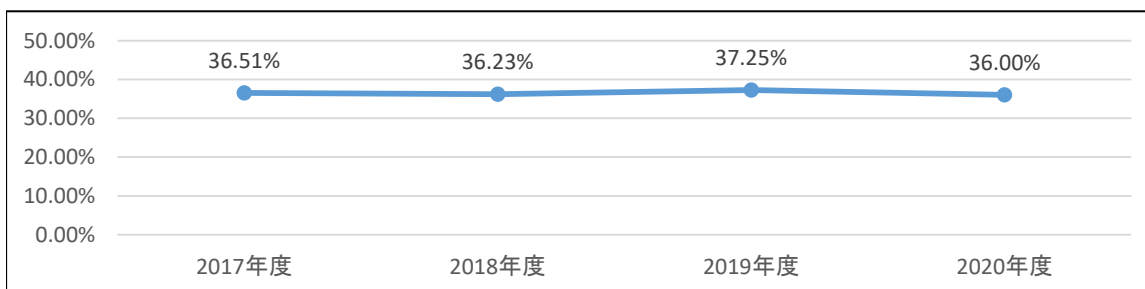
分子:分母のうち、心拍再開し入院した患者数  
分母:救急搬入されたCPA患者数

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	63	69	51	50
分母	238	229	245	270
蘇生率	26.47%	30.13%	20.82%	18.52%



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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	23	25	19	18
分母	63	69	51	50
生存率	36.51%	36.23%	37.25%	36.00%

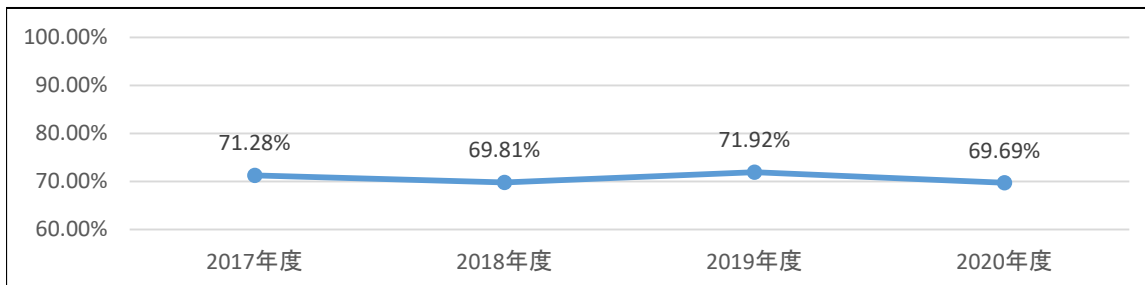


## 9紹介患者率

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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	14,161	13,821	13,487	11,210
分母	19,867	19,798	18,752	16,086
紹介率	71.28%	69.81%	71.92%	69.69%

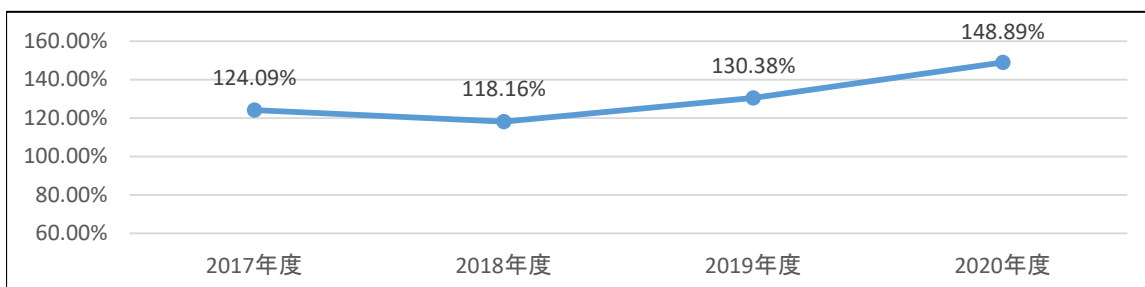


## 10逆紹介率

分子:年間の逆紹介患者数

分母:年間の初診患者数

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	24,652	23,394	24,449	23,950
分母	19,867	19,798	18,752	16,086
逆紹介率	124.09%	118.16%	130.38%	148.89%

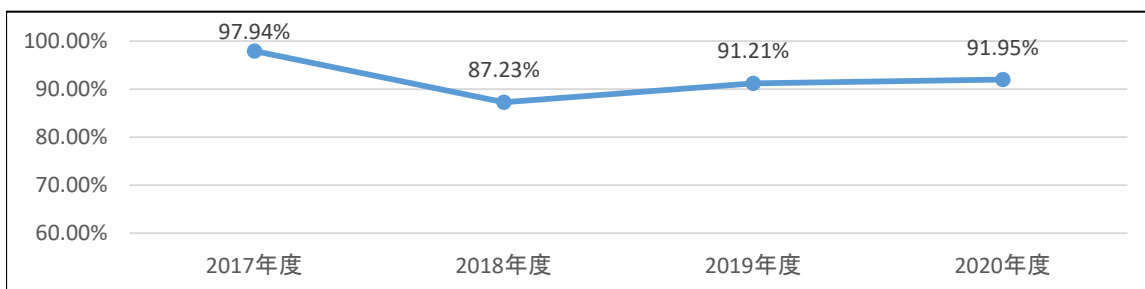


## 11急性心筋梗塞患者に対する早期アスピリン投与率

分子:分母のうち、入院後早期にアスピリンが投与された患者数

分母:主病名が急性心筋梗塞で退院された患者数

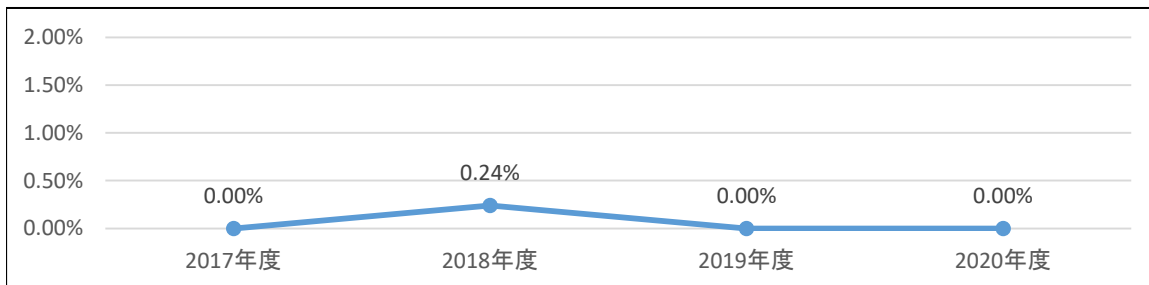
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	95	82	83	80
分母	97	94	91	87
投与率	97.94%	87.23%	91.21%	91.95%



## 12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

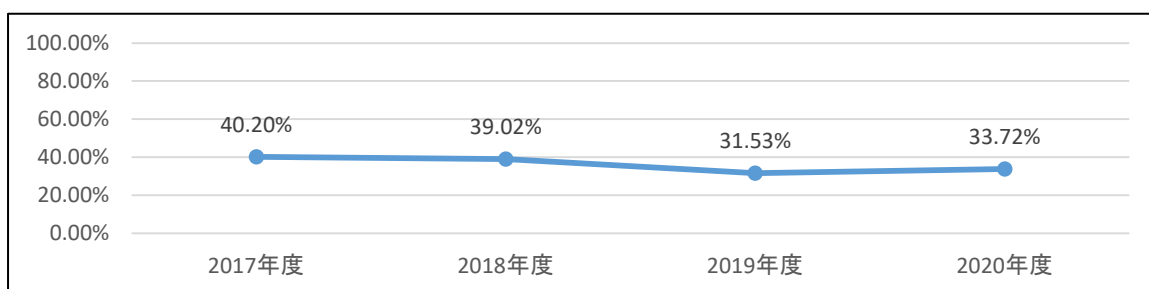
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	0	1	0	0
分母	439	415	303	284
発生率	0.00%	0.24%	0.00%	0.00%



## 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)

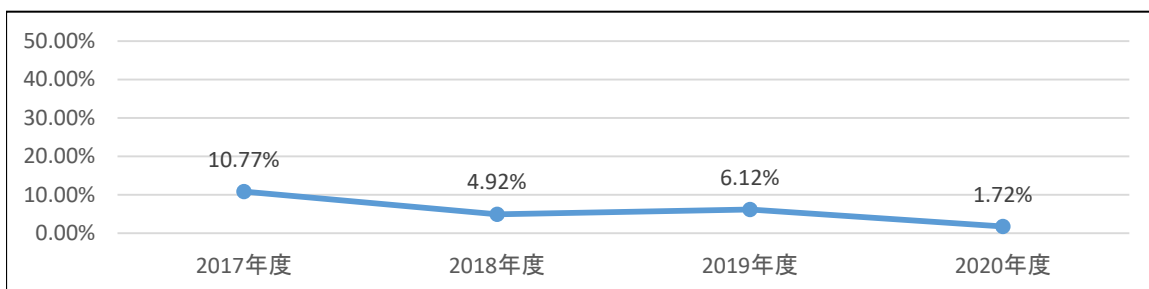
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	246	247	221	203
分母	612	633	701	602
停止率	40.20%	39.02%	31.53%	33.72%



## 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)

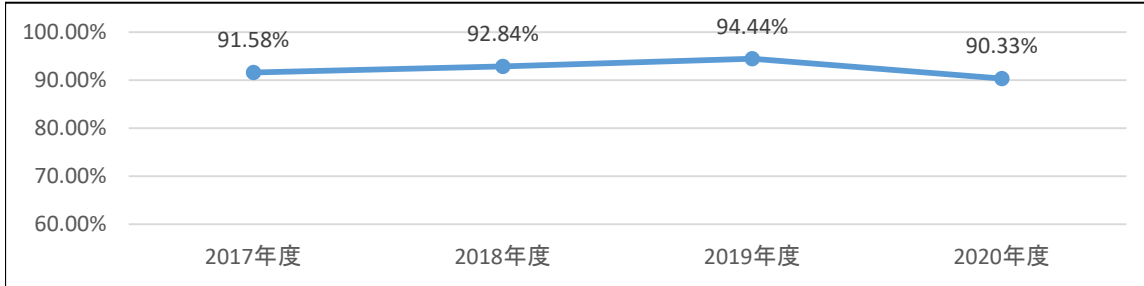
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	7	3	3	1
分母	65	61	49	58
停止率	10.77%	4.92%	6.12%	1.72%



### 15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

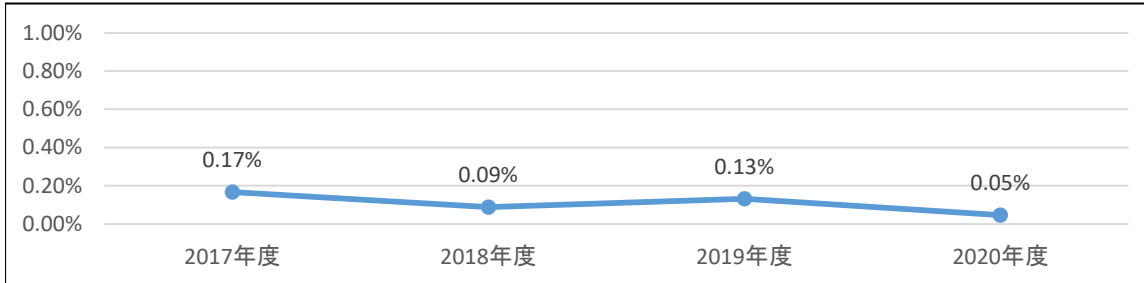
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	2,198	2,087	2,141	1,953
分母	2,400	2,248	2,267	2,162
実施率	91.58%	92.84%	94.44%	90.33%



### 16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

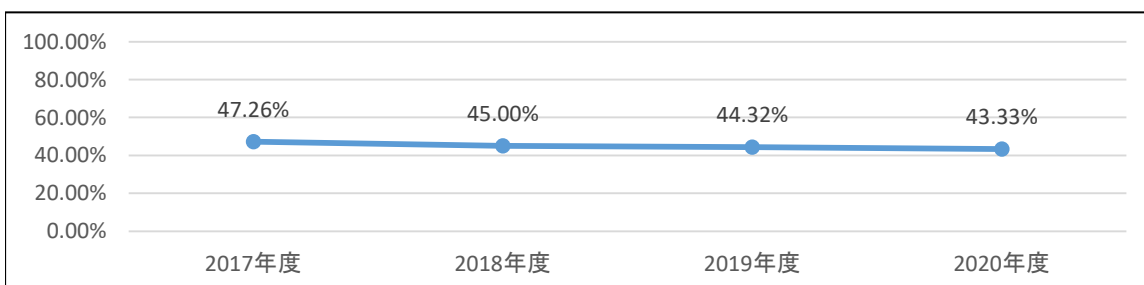
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	4	2	3	1
分母	2,400	2,248	2,267	2,162
発生率	0.17%	0.09%	0.13%	0.05%



### 17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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	224	243	242	234
分母	474	540	546	540
実施率	47.26%	45.00%	44.32%	43.33%

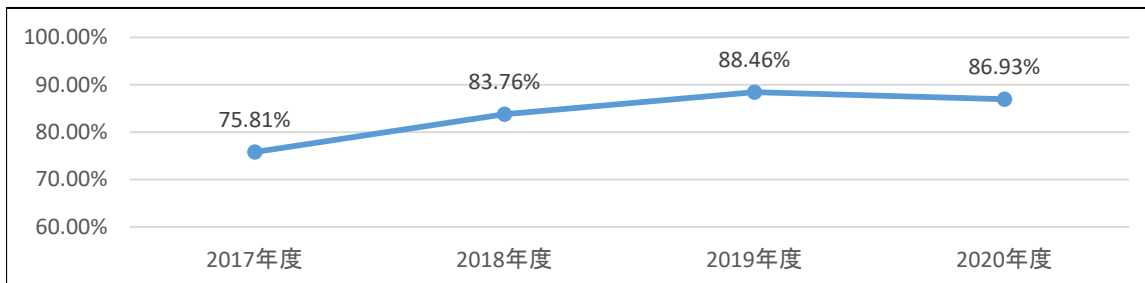


## 18血液培養実施時の2セット実施率

分子:血液オーダーが1日に2件以上ある日数(人日)

分母:血液培養オーダー日数(人日)

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	1,883	2,052	2,184	2,182
分母	2,484	2,450	2,469	2,510
実施率	75.81%	83.76%	88.46%	86.93%

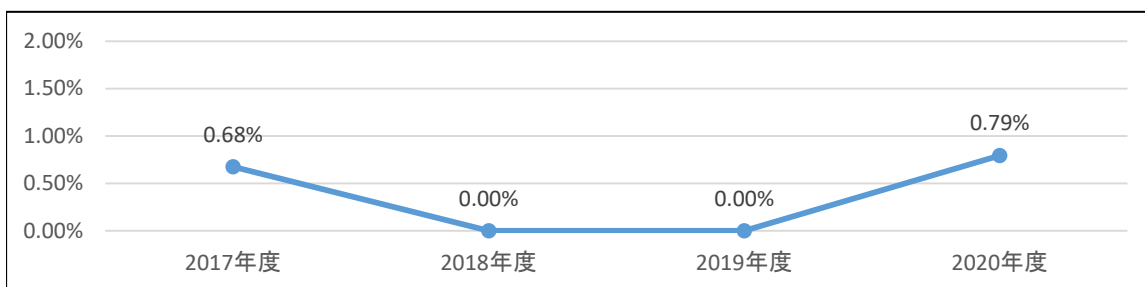


## 19腹腔鏡下手術死亡率

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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	1	0	0	1
分母	148	161	132	126
死亡率	0.68%	0.00%	0.00%	0.79%

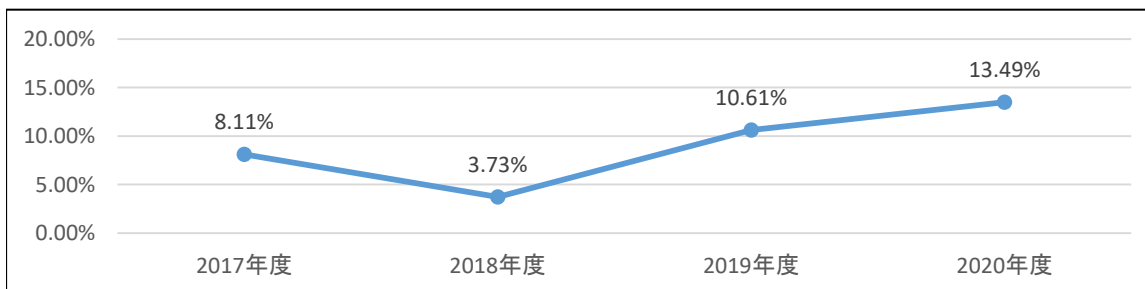


## 20腹腔鏡下手術輸血施行率

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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	12	6	14	17
分母	148	161	132	126
施行率	8.11%	3.73%	10.61%	13.49%

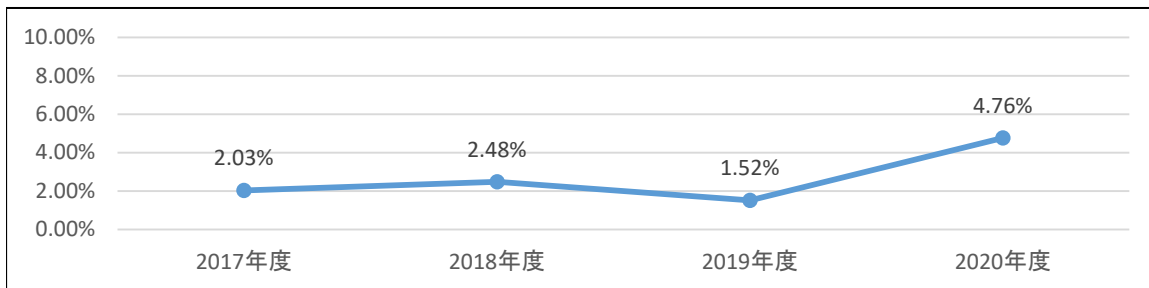




## 21腹腔鏡下手術後の創部合併症発生率(手術創離開)

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

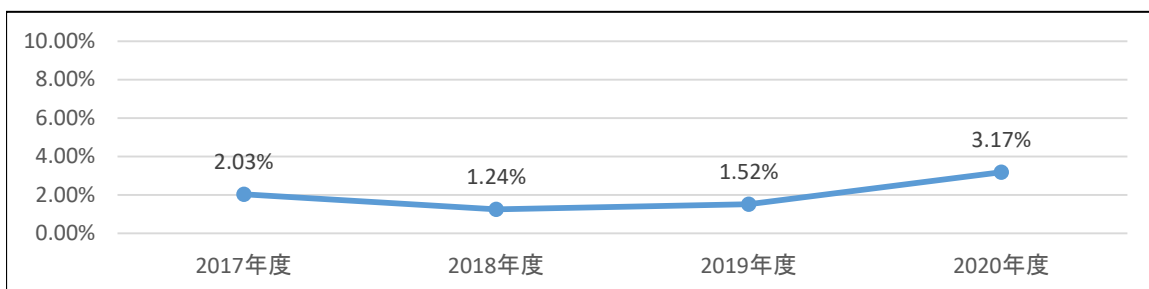
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	3	4	2	6
分母	148	161	132	126
発生率	2.03%	2.48%	1.52%	4.76%



## 22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

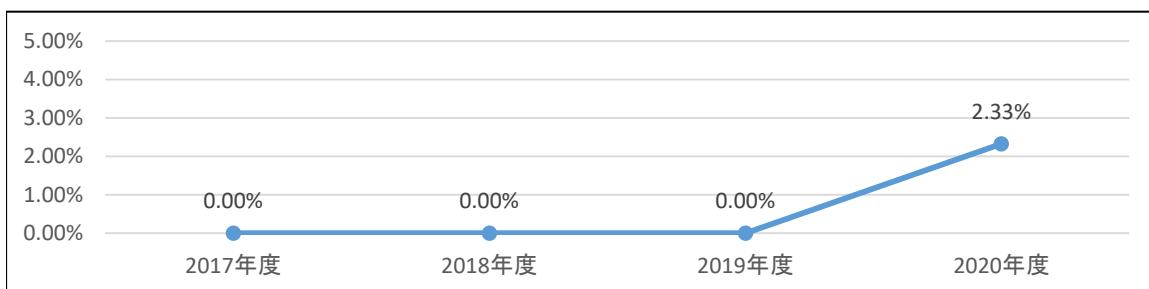
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	3	2	2	4
分母	148	161	132	126
発生率	2.03%	1.24%	1.52%	3.17%



## 23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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	0	0	0	1
分母	49	38	35	43
死亡率	0.00%	0.00%	0.00%	2.33%

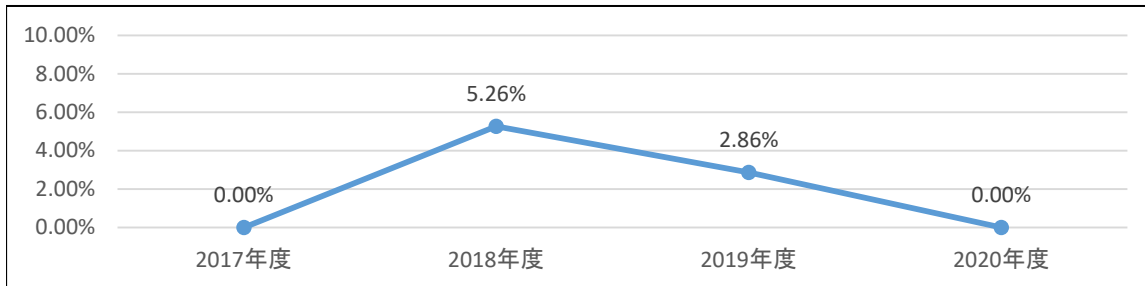


## 24心臓血管外科(冠動脈疾患、弁膜症)の主要手術後の脳梗塞発生率

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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	0	2	1	0
分母	49	38	35	43
発生率	0.00%	5.26%	2.86%	0.00%

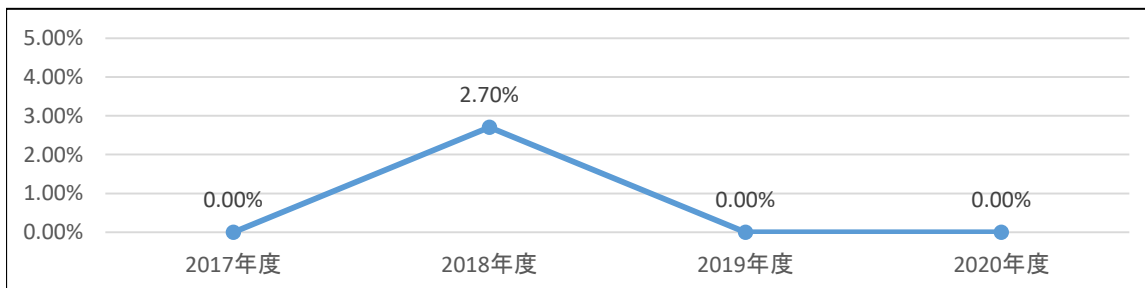


## 25心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術死亡率

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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	0	1	0	0
分母	7	37	27	22
死亡率	0.00%	2.70%	0.00%	0.00%

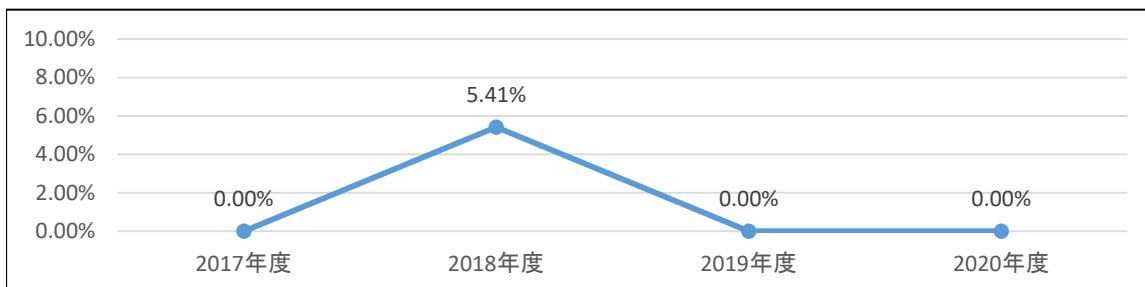


## 26心臓血管外科(腹部大動脈瘤)の主要手術後の脳梗塞発生率

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

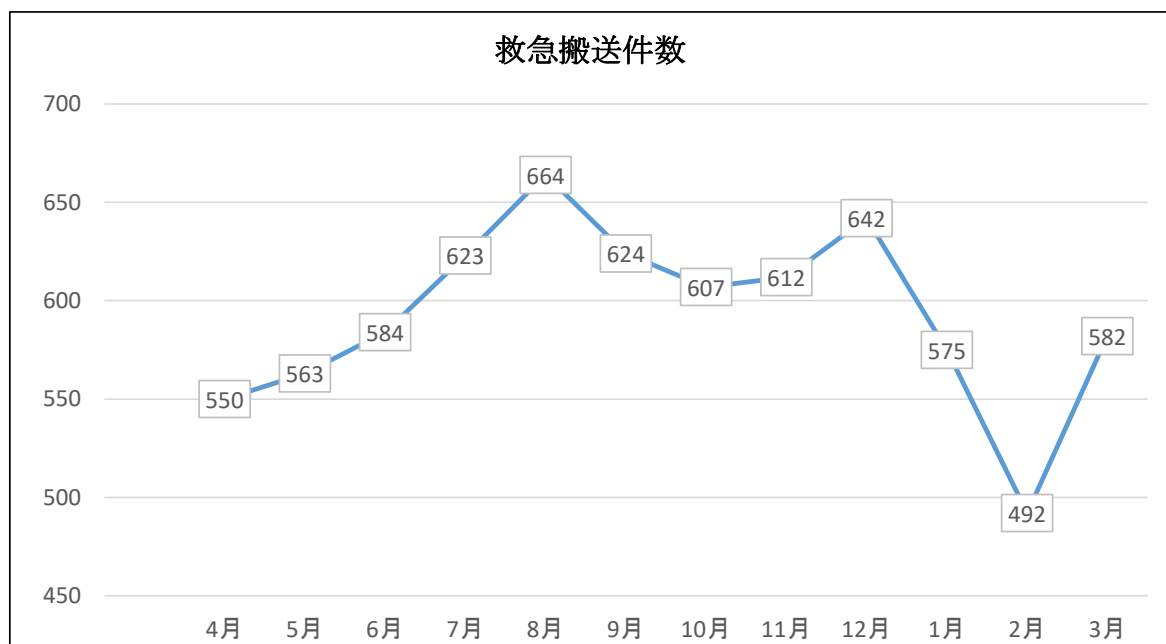
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
分子	0	2	0	0
分母	7	37	27	22
発生率	0.00%	5.41%	0.00%	0.00%



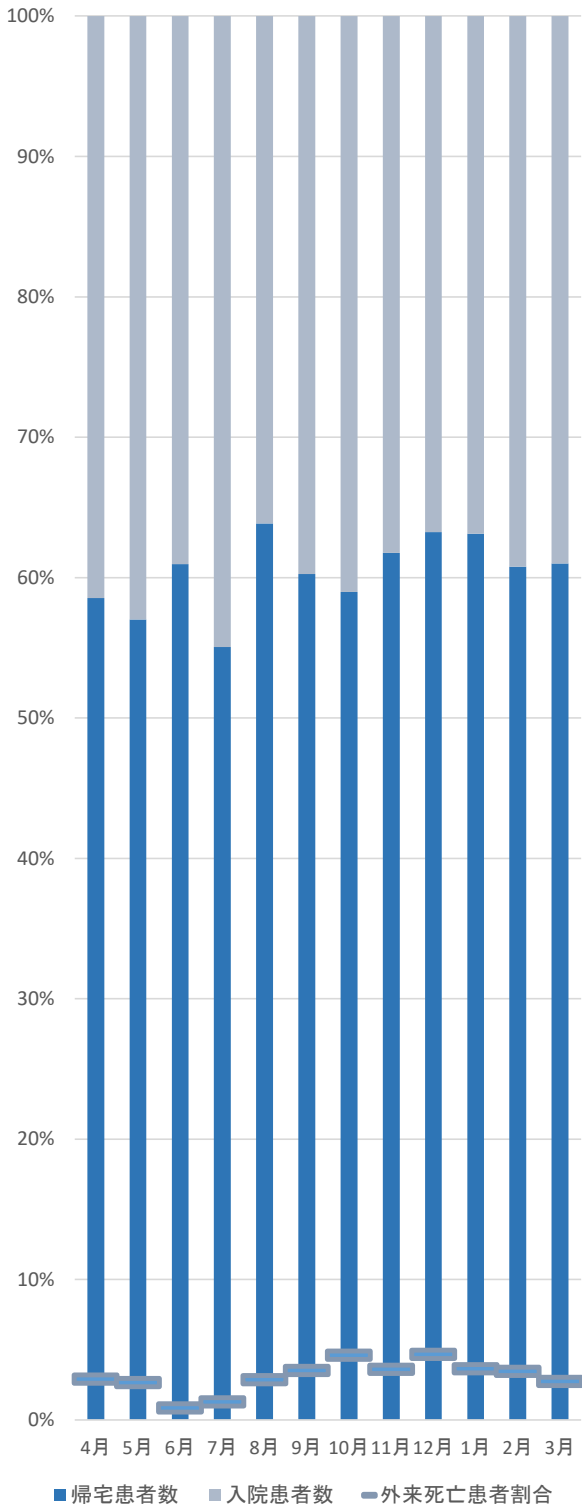
## 27救命センターへの救急車搬入患者 月別 集計表

2020年度

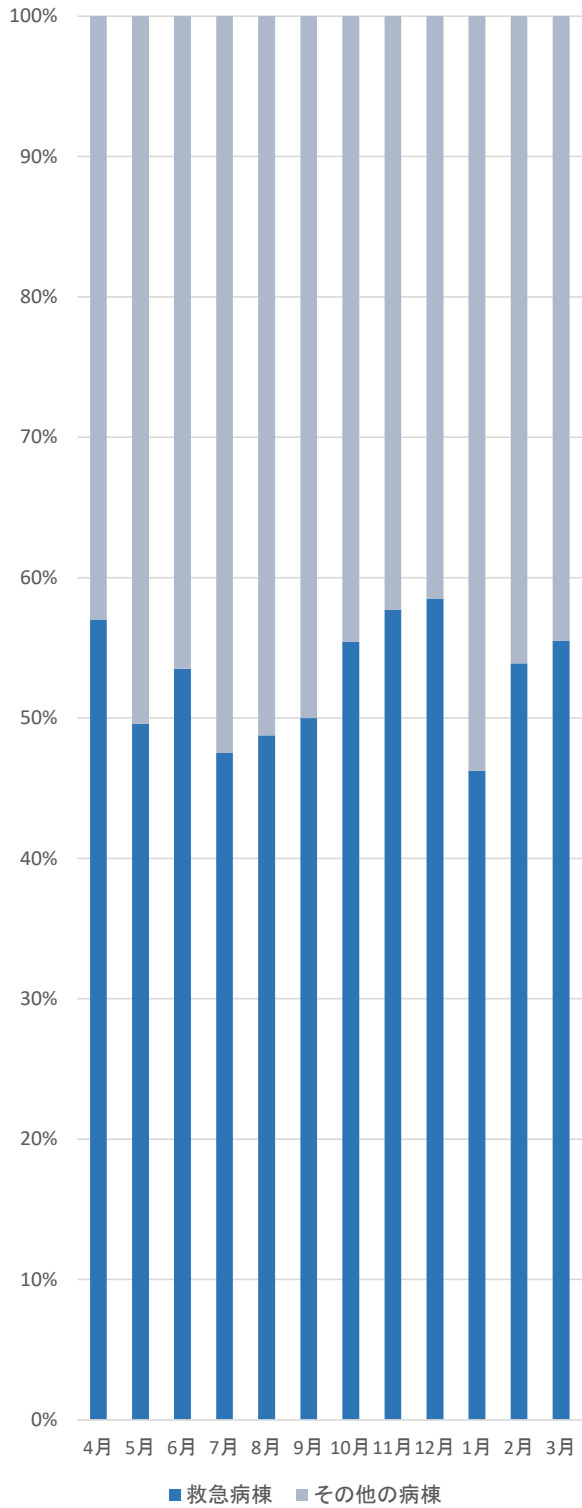
2020年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
救急搬送件数		550	563	584	623	664	624	607	612	642	575	492	582	7,118
帰宅患者数		322	321	356	343	424	376	358	378	406	363	299	355	4,301
転帰別 (再掲)	外来死亡患者	16	15	5	8	19	22	28	22	30	21	17	16	219
	帰宅	306	306	351	335	405	354	330	356	376	342	282	339	4,082
入院患者数		228	242	228	280	240	248	249	234	236	212	193	227	2,817
病棟別 (再掲)	救急病棟	130	120	122	133	117	124	138	135	138	98	104	126	1,485
	A	14	13	10	17	13	9	13	8	11	18	8	13	147
	B	2	8	5	10	3	10	3	7	7	9	5	7	76
	C	2	0	2	7	7	5	6	10	3	8	7	5	62
	D	7	10	8	20	13	15	16	10	20	15	10	14	158
	E	9	17	16	13	15	16	16	6	15	10	10	13	156
	F	5	6	2	6	4	7	6	9	3	11	9	10	78
	G	11	7	13	11	13	5	17	14	4	0	0	0	95
	H	13	15	10	8	12	15	17	12	16	11	16	18	163
	I	8	11	11	19	17	17	0	0	2	6	5	5	101
	J	9	15	12	22	9	11	1	7	9	10	7	9	121
	K	11	8	6	11	7	8	7	4	4	5	5	2	78
	L	7	12	11	3	10	6	9	12	4	11	7	5	97



救急搬送患者入外比率  
及び外来死亡患者割合



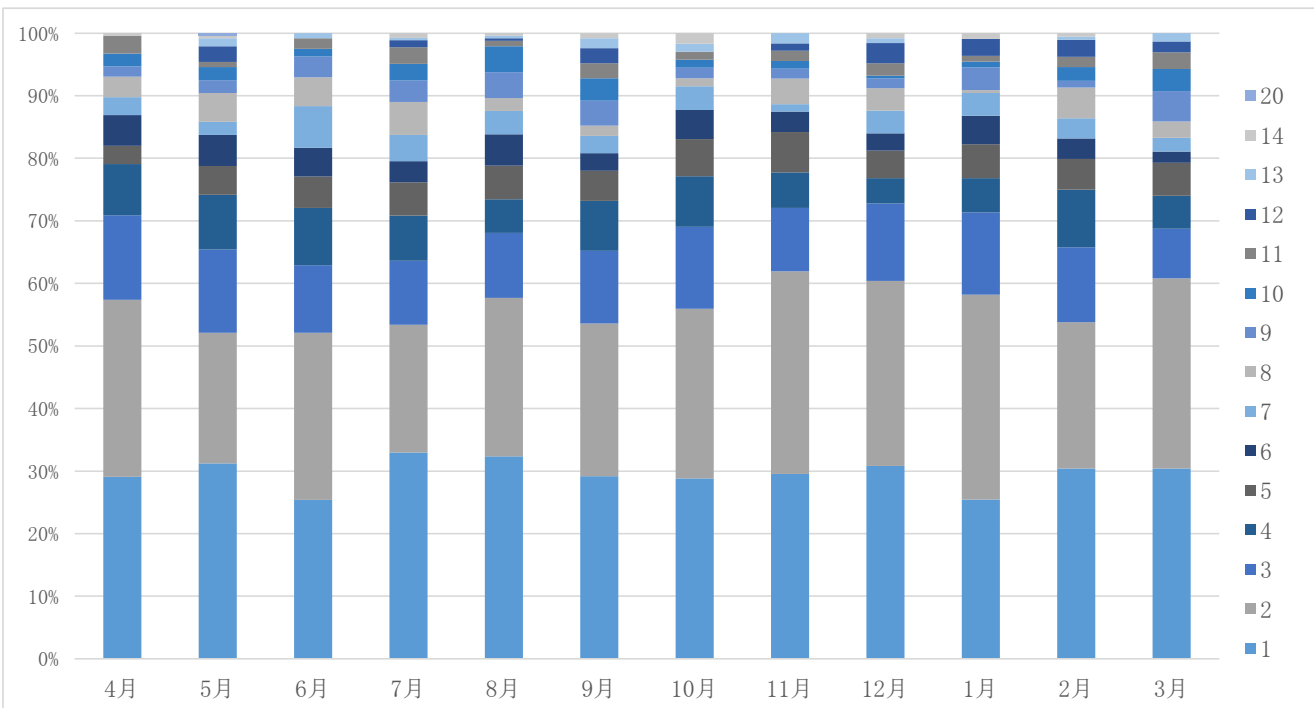
入院先病棟割合



## 28救急車搬入による入院患者 月別 ICD-10 大分類別 集計表

2020年度

No.	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	71	75	61	87	78	73	68	73	77	56	56	69	844
2	損傷、中毒及びその他の外因の影響	69	50	64	54	61	61	64	80	74	72	43	69	761
3	消化器系の疾患	33	32	26	27	25	29	31	25	31	29	22	18	328
4	呼吸器系の疾患	20	21	22	19	13	20	19	14	10	12	17	12	199
5	新生物<腫瘍>	7	11	12	14	13	12	14	16	11	12	9	12	143
6	神経系の疾患	12	12	11	9	12	7	11	8	7	10	6	4	109
7	腎尿路生殖器系の疾患	7	5	16	11	9	7	9	3	9	8	6	5	95
8	内分泌、栄養及び代謝疾患	8	11	11	14	5	4	3	10	9	1	9	6	91
9	感染症及び寄生虫症	4	5	8	9	10	10	4	4	4	8	2	11	79
10	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	5	5	3	7	10	9	3	3	1	2	4	8	60
11	筋骨格系及び結合組織の疾患	7	2	4	7	2	6	3	4	5	2	3	6	51
12	特殊目的用コード		6		3	1	6		3	8	6	5	4	42
13	耳及び乳様突起の疾患		3	2	1	1	4	3	4	2		1	3	24
14	皮膚及び皮下組織の疾患	1	1		2	1	2	4		2	2	1		16
15	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	1	1	1			3		2	1	1	1	2	13
16	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		1		2	2	2	1	1	1	1		1	12
17	精神及び行動の障害			1	2	1			1		1	2		8
18	眼及び付属器の疾患					1				1				2
19	周産期に発生した病態										1			1
20	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用		1											1



## 29救急車搬入による入院患者 月別 ICD-10 中分類別 集計表

2020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	41	49	31	43	51	36	39	39	41	25	32	38	465
I30-I52	その他の型の心疾患	12	9	19	28	11	19	16	15	21	21	15	21	207
S00-S09	頭部損傷	17	14	11	17	15	23	19	16	21	18	9	17	197
S70-S79	股関節部及び大腿の損傷	8	7	16	5	10	7	10	11	15	13	9	12	123
I20-I25	虚血性心疾患	7	10	8	9	11	13	8	12	7	5	2	7	99
K80-K87	胆のう<嚢>、胆管及び膵の障害	6	9	11	5	8	10	11	7	13	9	4	6	99
G40-G47	挿間性及び発作性障害	10	11	8	7	7	6	8	8	7	8	3	4	87
T00-T07	多部位の損傷	7	5	5	4	6	8	4	12	9	14	7	5	86
K55-K64	腸のその他の疾患	8	5	2	10	5	6	8	9	6	6	4	7	76
S30-S39	腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷	9	3	5	4	4	5	11	4	9	5	3	6	68
C15-C26	消化器の悪性新生物<腫瘍>	4	5	5	7	8	4	6	6	1	4	1	4	55
I70-I79	動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	7	7	1	5	2	4	3	5	8	2	7	2	53
J60-J70	外的因子による肺疾患	4	6	3	3		7	10	5	1	3	3	3	48
K20-K31	食道、胃及び十二指腸の疾患	4	4	4	2	5	4	3	6	5	4	5	2	48
J09-J18	インフルエンザ及び肺炎	3	6	8	3	4	6	3	2	5	2	3	1	46
A30-A49	その他の細菌性疾患	2	3	6	4	4	6	2	3	3	4		8	45
T66-T78	外因のその他及び詳細不明の作用	3	3	1	5	9	2	4	6	5	2	2	3	45
S10-S19	頸部損傷	3	2	2	4	4		1	8	4	6	5	3	42
U00-U49	原因不明の新たな疾患の暫定分類		6		3	1	6		3	8	6	5	4	42
R50-R69	全身症状及び徴候	3	4	2	5	7	7		1	1	1	3	6	40
E70-E90	代謝障害	1	6	4	7	3	2	2	5	3		2	2	37
K70-K77	肝疾患	3	7	3	3	2	3	6	1	2	4	2		36
S20-S29	胸部<郭>損傷	2	4	3	2		4	2	5	3	4	2	5	36
K90-K93	消化器系のその他の疾患	6	2	2	2	4	4	2	1	2	2	6	1	34
T36-T50	薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	1	2	5	5	1	4	5	5	1		2	3	34

2020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
J80-J84	主として間質を障害するその他の呼吸器疾患	3	2	6	1	3	4	1	4	1	1	3	3	32
C30-C39	呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物<腫瘍>	3	2	1	3	3	1	1	3	4	2	2	3	28
N30-N39	尿路系のその他の障害	2	2	6	4	1	1	1	2	2	1	3	2	27
N10-N16	腎尿細管間質性疾患	1	3	3	3	4	1	2	1	5	1	1	1	26
H80-H83	内耳疾患		3	2	1	1	4	3	4	2		1	3	24
J40-J47	慢性下気道疾患	2	2	2	4	3	1	2		1	1	3	2	23
S80-S89	膝及び下腿の損傷	6	1	2		1		1	4	2	3	1	2	23
E10-E14	糖尿病	4	2	2	3	1	1	1	2	3		2	1	22
E15-E16	その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	2	5	2	1	1		2	1		2	3	20
C81-C96	原発と記載された又は推定されたリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>			2	1			3	1	3	2	2	4	19
J90-J94	胸膜のその他の疾患	1	3	2	4	1	1	2			1	2	2	19
S50-S59	肘及び前腕の損傷	2	3	1	2	3	1		2	1	1		2	18
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	3	1		3	1	3	2		1	1	1	18
S40-S49	肩及び上腕の損傷	2		3	1			3		2	1	2		17
T20-T32	熱傷及び腐食	3		2	1	1	1	1		1	1	2	3	16
A00-A09	腸管感染症	1	1	1	2	2	2	2		1	1	1		14
K35-K38	虫垂の疾患	1	2	2	2	1	2	1			2		1	14
M60-M63	筋障害	2		1	4			2		2	1		2	14
M45-M49	脊椎障害	3	1		1	1	2			2	1	1	1	13
K40-K46	ヘルニア	3	1	2	1				1	1	2		1	12
L00-L08	皮膚及び皮下組織の感染症	1	1		2			2	3		2	1		12
N17-N19	腎不全			3		1	2	2		1	2			11
S60-S69	手首及び手の損傷	2	1				1	2	2	1			2	11
T15-T19	自然開口部からの異物侵入の作用	1	1	3	2	2			1		1			11
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>		2	1				2	1	1	1		2	10
D10-D36	良性新生物<腫瘍>			2	2	1		1	2	1			1	10

2020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
G90-G99	神経系のその他の障害		1	2		3		2			1	1		10
J85-J86	下気道の化膿性及び えく壊>死性病態	3		1	2	1					1	1	1	10
N20-N23	尿路結石症	3		1			1	1			2	1	1	10
B00-B09	皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症				2	3			1		1		2	9
N40-N51	男性生殖器の疾患			3	2			3			1			9
R40-R46	認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候	2	1		1	1	2		1		1			9
J00-J06	急性上気道感染症	2	1		1			1	1		1	1		8
C64-C68	腎尿路の悪性新生物<腫瘍>		1				1	1		1	1	2		7
D37-D48	性状不詳又は不明の新生物<腫瘍>		1	1				1	1	1	1		1	7
K50-K52	非感染性腸炎及び非感染性大腸炎		2		2					2		1		7
M05-M14	炎症性多発性関節障害	1		1	1		1	1				2		7
N80-N98	女性生殖器の非炎症性障害	1			1	2	1				1	1		7
R00-R09	循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候			1		2		2	1				1	7
T51-T65	薬用を主としない物質の毒作用	1		2	1	1	1			1				7
I05-I09	慢性リウマチ性心疾患	2				1	1	1			1			6
D65-D69	凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態				1		1	1		1	1			5
E20-E35	その他の内分泌腺障害	1			2					2				5
J20-J22	その他の急性下気道感染症					1	1		1		1	1		5
M30-M36	全身性結合組織障害	1			1					2			1	5
M95-M99	筋骨格系及び結合組織のその他の障害			1				1	1				2	5
N70-N77	女性骨盤臓器の炎症性疾患				1	1	1			1			1	5
O00-O08	流産に終わった妊娠		1				1		1	1			1	5
D50-D53	栄養性貧血		1		1	1			1					4
G00-G09	中枢神経系の炎症性疾患	1		1		1	1							4
G70-G73	神経筋接合部及び筋の疾患	1			1						1	1		4
I26-I28	肺性心疾患及び肺循環疾患	1				2			1					4



2020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
I95-I99	循環器系のその他及び詳細不明の障害			2	2									4
J30-J39	上気道のその他の疾患	2								2				4
J95-J99	呼吸器系のその他の疾患		1		1				1		1			4
O30-O48	胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア並びに予想される分娩の諸問題			1			1		1			1		4
S90-S99	足首及び足の損傷					1		1					2	4
T90-T98	損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発・後遺症		1	1	1						1			4
B15-B19	ウイルス性肝炎					1	1				1			3
B25-B34	その他のウイルス疾患		1				1				1			3
C69-C72	眼、脳及び中枢神経系のその他の部位の悪性新生物<腫瘍>				1	1	1							3
D60-D64	無形成性貧血及びその他の貧血					1	1						1	3
E00-E07	甲状腺障害								1		1	1		3
E50-E64	その他の栄養欠乏症	1	1									1		3
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		3
I10-I15	高血圧性疾患							1			2			3
I80-I89	静脈、リンパ管及びリンパ節の疾患、他に分類されないもの	1							1				1	3
L50-L54	じんま<蕁麻疹>疹及び紅斑					1		1			1			3
O60-O75	分娩の合併症	1					1				1			3
A15-A19	結核			1								1		2
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
F50-F59	生理的障害及び身体的要因に関連した行動症候群			1								1		2
G20-G26	錐体外路障害及び異常運動							1				1		2
K65-K67	腹膜の疾患	2												2
M50-M54	その他の脊柱障害					1		1						2
M80-M85	骨の密度及び構造の障害			1					1					2
M86-M90	その他の骨障害		1						1					2
R30-R39	腎尿路系に関する症状及び徴候				1			1						2

