



医療の質指標

(クリニカルインディケータ)

2022年度



加賀市医療センター
Kaga Medical Center

医療の質とは

1990 Institute of Medicine

「個人および集団に対して行われる医療サービスが望ましい健康アウトカム（結果）を導く可能性を高める度合いであり、かつそれが最新の専門知識に矛盾しない度合い」

医療の質 - 3つの側面からの評価

Avedis Donabedian

構造 (Structure)

組織、職員の数・専門性など

プロセス (Process)

実際の診療・看護内容、職員の行動など

アウトカム (Outcome)

治癒、生存、QOL、満足度、コストなど

目 次

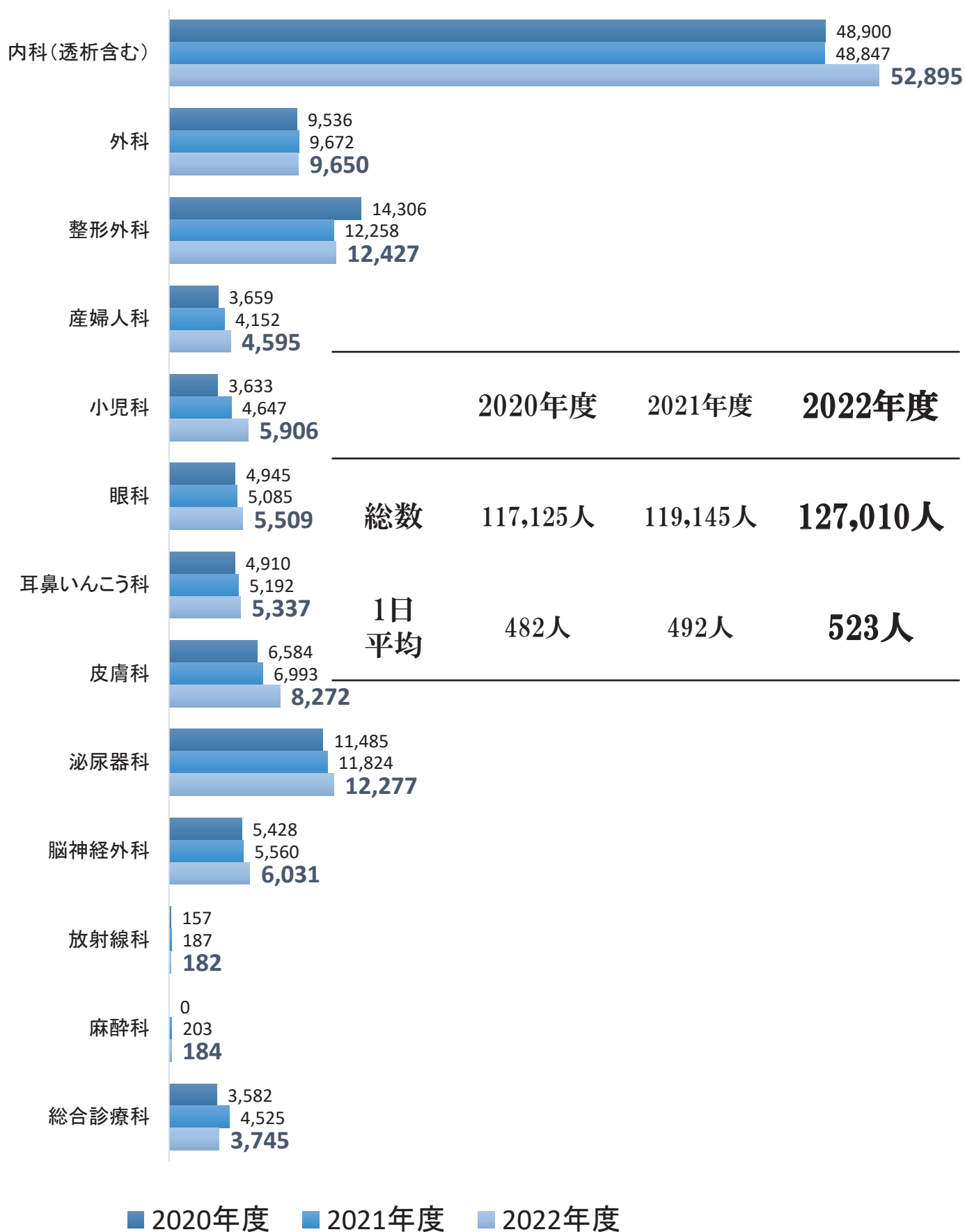
- No.1 外来患者数 推移 - 診療科別
 - No.2 入院患者数 推移 - 診療科別
 - No.3 救急患者応需率 推移
 - No.4 救急患者 - 経過
 - No.5 入院患者 推移 - 病棟別
 - No.6 入院患者の推移 - 疾病別
 - No.7 死亡退院患者数 推移
 - No.8 救急患者として搬送され、入院前に処置室等で死亡した患者数 推移
 - No.9 在宅復帰率 推移 - 病棟別
 - No.10 平均在院日数 推移 - 病棟別
 - No.11 看護必要度 推移 - 病棟別
 - No.12 病床利用率・病床稼働率 推移
 - No.13 紹介率・逆紹介率 推移
 - No.14 医療圏別入院患者数 推移
 - No.15 加賀市地区別入院患者数
 - No.16 高齢者割合
 - No.17 手術件数 推移
 - No.18 緊急手術 割合
 - No.19 麻酔件数
 - No.20 分娩件数 推移
 - No.21 外来化学療法 推移
 - No.22 脳梗塞入院1週間以内のリハビリテーション強度
 - No.23 脳梗塞A D L改善度
 - No.24 脳梗塞急性期t-PA治療施行率
 - No.25 糖尿病入院栄養指導実施率
 - No.26 誤嚥性肺炎の摂取指導実施率
 - No.27 誤嚥性肺炎再入院率
 - No.28 急性心筋梗塞急性期P C I 実施率
 - No.29 急性期心筋梗塞PCI doortoballoon 90分施行率
-

目 次

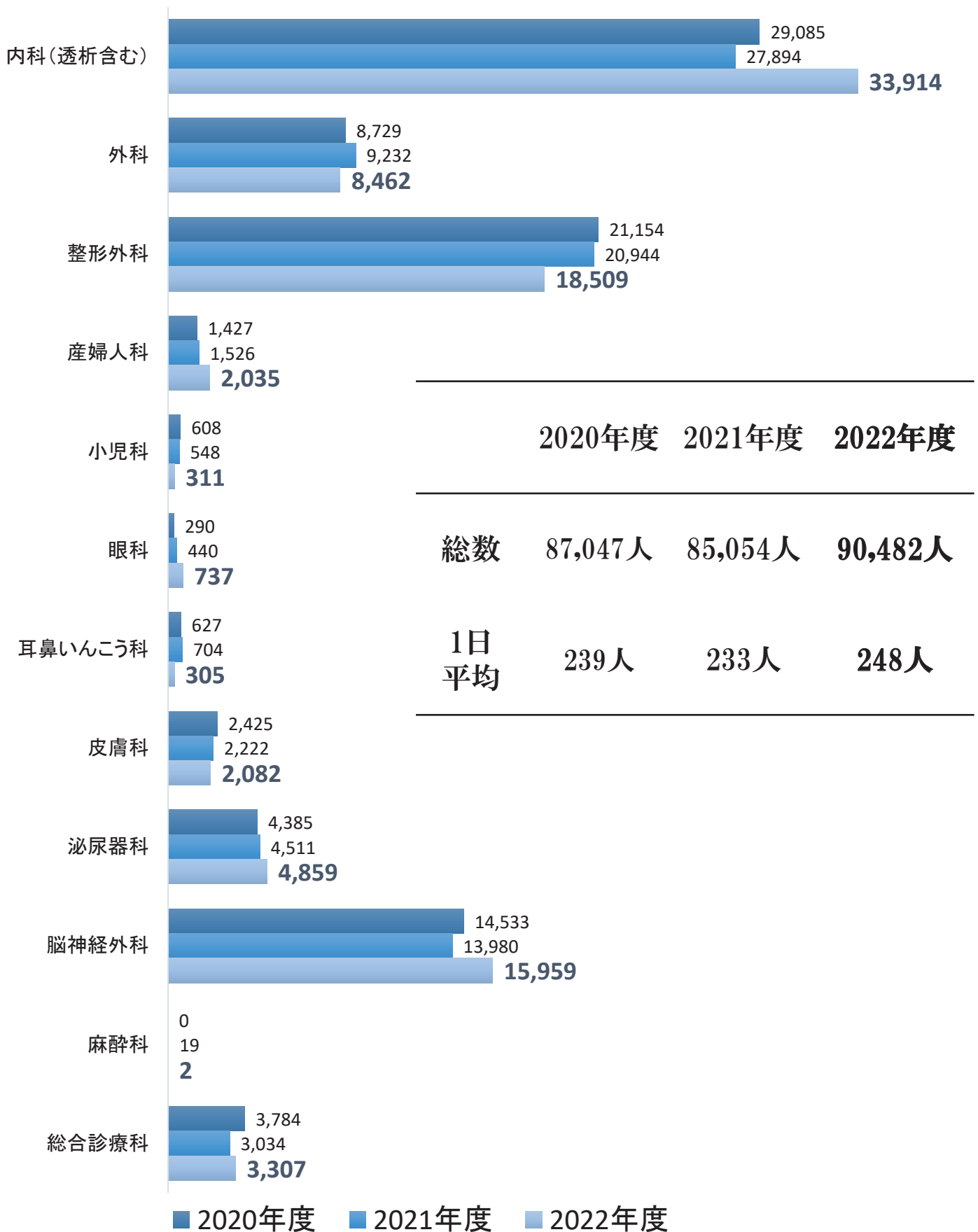
- No.30 急性心筋梗塞急性期P C I 実施患者死亡率
 - No.31 急性心筋梗塞アスピリン処方率
 - No.32 胃癌低侵襲手術率（内視鏡）
 - No.33 胃癌低侵襲手術率（腹腔鏡）
 - No.34 迅速細胞診実施率（胃癌）
 - No.35 がん患者サポート率
 - No.36 安全管理薬剤指導率
 - No.37 術後せん妄推定発症率
 - No.38 HBV再活性化スクリーニング率
 - No.39 患者満足度 - 外来患者
 - No.40 患者満足度 - 入院患者
 - No.41 入院患者の転倒・転落
 - No.42 感染対策 - 1
 - No.43 感染対策 - 2
 - No.44 感染対策 - 3
 - No.45 抗菌薬の使用動向
 - No.46 クリティカル・パス適用率
 - No.47 褥瘡発生率 推移
 - No.48 退院時要約完成率 推移 - 14日以内
 - No.49 Ai・剖検・CPC件数
 - No.50 DPC医療機関別係数
 - No.51 機能評価係数Ⅱ
 - No.52 医療・福祉相談 活動報告
 - No.53 病児・病後児保育室利用状況 推移
 - No.54 診療報酬 届出施設基準 - 基本診療料
 - No.55 診療報酬 届出施設基準 - 特掲診療料
 - No.56 研修施設認定
 - No.57 その他病院指定・施設認定
-

※ 集計対象期間：2022年4月1日～2023年3月31日

No.1 外来患者数 推移 - 診療科別

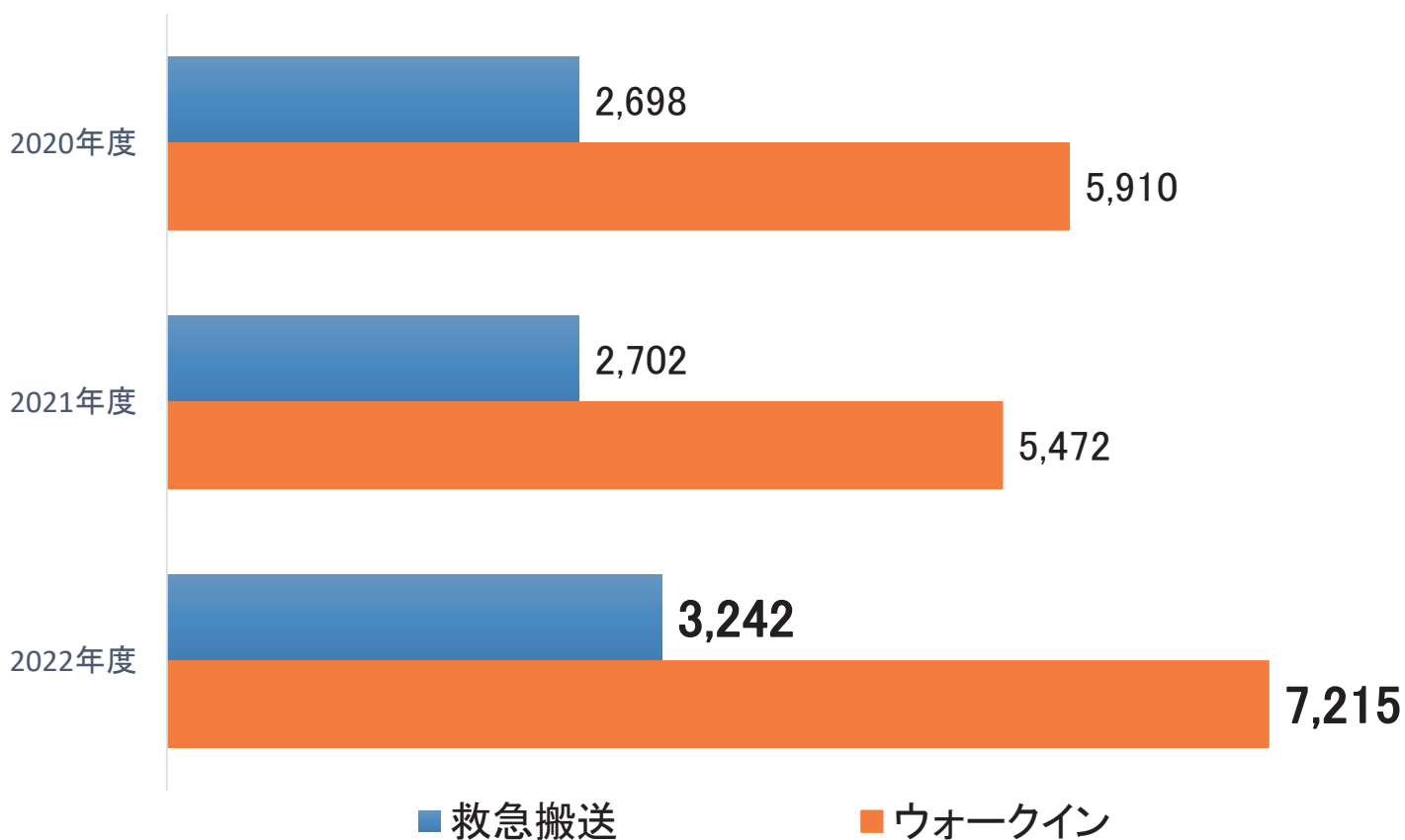


No.2 入院患者数 推移 - 診療科別



No.3 救急患者応需率 推移

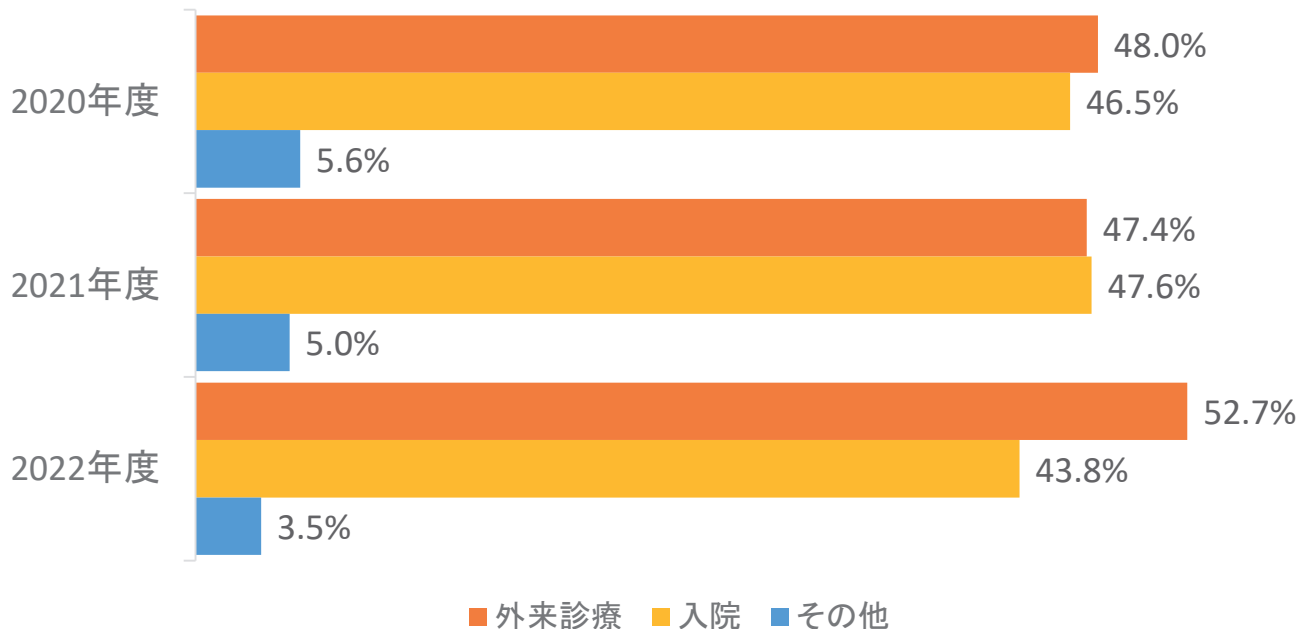
2022年度 受入人数 10,457人 応需率 98.3%



	2020年度		2021年度		2022年度	
	救急搬送	ウォークイン	救急搬送	ウォークイン	救急搬送	ウォークイン
応需率	99.2%	99.8%	99.2%	99.9%	95.7%	99.5%

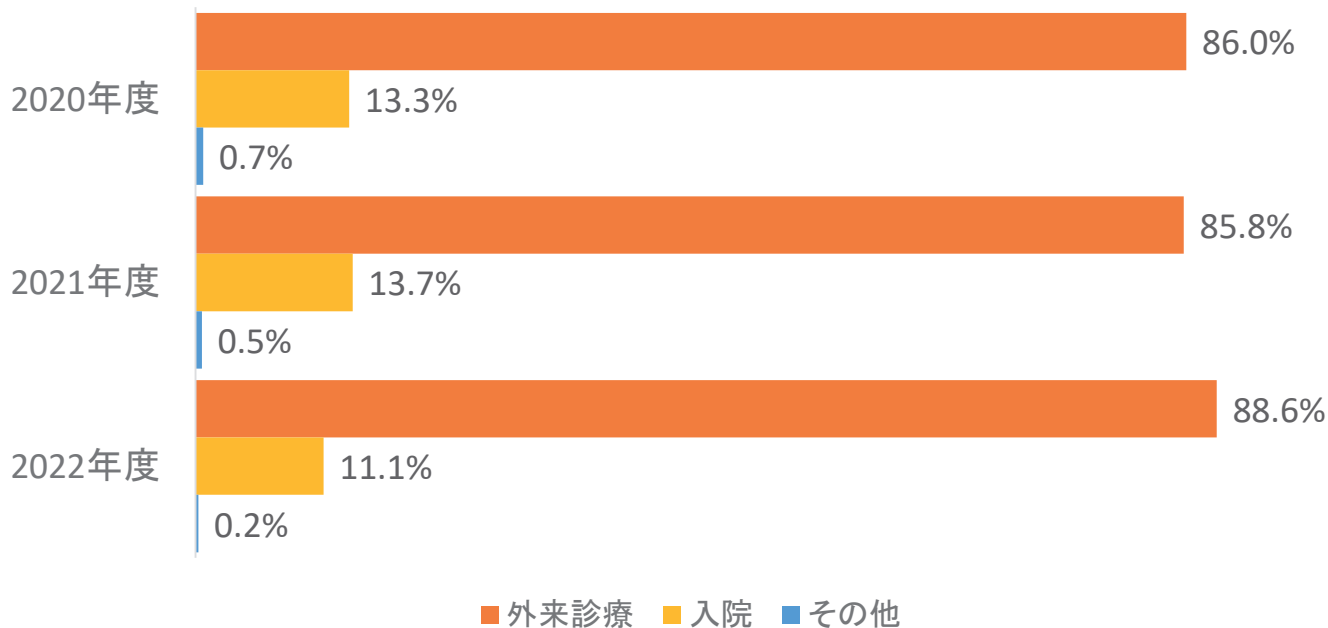
No.4 救急患者 - 経過

救急搬送患者



2022年度計 3,242人

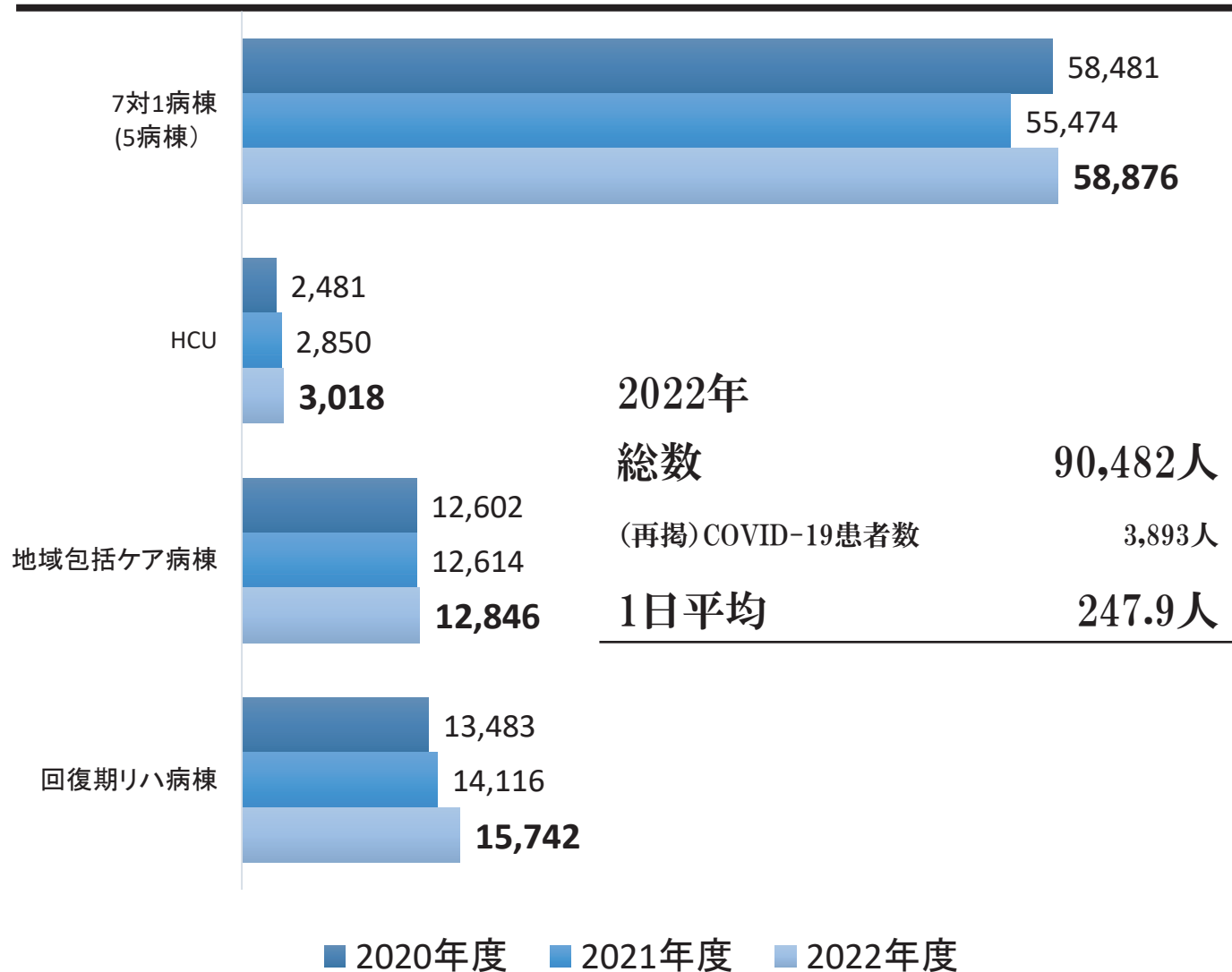
ウォークイン患者



2022年度計 7,215人

※ 「その他」には、外来死亡・他院への転院搬送を含む

No.5 入院患者 推移 - 病棟別



1日平均患者数

病床数	2020年度	2021年度	2022年度	
計(8病棟)	300床	238.5人	233.0人	247.9人
7対1病棟 (5病棟)	204床	160.2人 (再掲)COVID-19 2.2人	152.0人 (再掲)COVID-19 5.8人	161.3人 (再掲)COVID-19 10.7人
HCU	10床	6.8人	7.8人	8.3人
地域包括ケア病棟	41床	34.5人	34.6人	35.2人
回復期リハ病棟	45床	36.9人	38.7人	43.1人

No.6 入院患者 推移 - 疾病別

分類名	総退院患者数	2020年度	2021年度	2022年度
		4,298人	4,321人	4,700人
I 感染症及び寄生虫症		164	148	153
II 新生物		455	444	582
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		31	17	28
IV 内分泌, 栄養及び代謝疾患		131	123	118
V 精神及び行動の障害		14	11	10
VI 神経系の疾患		105	97	85
VII 眼及び付属器の疾患		87	123	218
VIII 耳及び乳様突起の疾患		56	69	29
IX 循環器系の疾患		593	512	571
X 呼吸器系の疾患		346	379	400
X I 消化器系の疾患		608	646	630
X II 皮膚及び皮下組織の疾患		88	75	73
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患		170	81	117
X IV 腎尿路生殖器系の疾患		358	403	425
X V 妊娠、分娩及び産褥		184	176	201
X VI 周産期に発生した病態		31	22	16
X VII 先天奇形, 変形及び染色体異常		0	3	6
X VIII 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		48	47	47
X IX 損傷, 中毒及びその他の外因の影響		746	703	611
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用		28	41	42
X X II 特殊目的用コード(COVID-19)		55	202	338

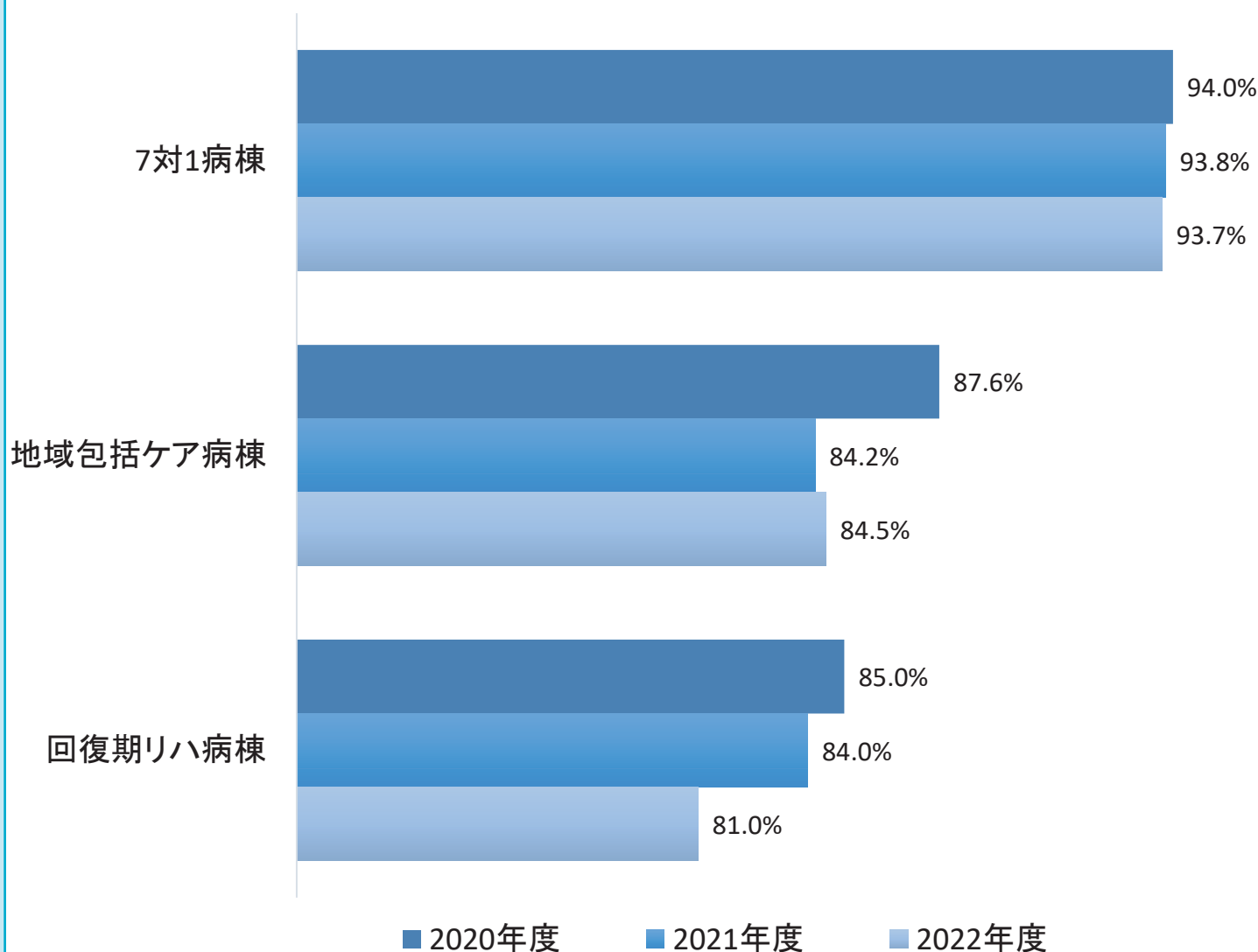
No.7 死亡退院患者数 推移

	2020年度	2021年度	2022年度
総退院患者数	4,298人	4,321人	4,700人
うち死亡退院患者数	227人	231人	298人
割合	5.3%	5.3%	6.3%

No.8 救急患者として搬送され、入院前に処置室等で死亡した患者数 推移

	2020年度	2021年度	2022年度
患者数	91人	81人	85人

No.9 在宅復帰率 推移 - 病棟別



2022年度	病床数	在宅復帰率	施設基準
7対1病棟	204床	93.7%	80%以上
HCU	10床	-	基準なし
地域包括ケア病棟	41床	84.5%	70%以上
回復期リハ病棟	45床	81.0%	70%以上

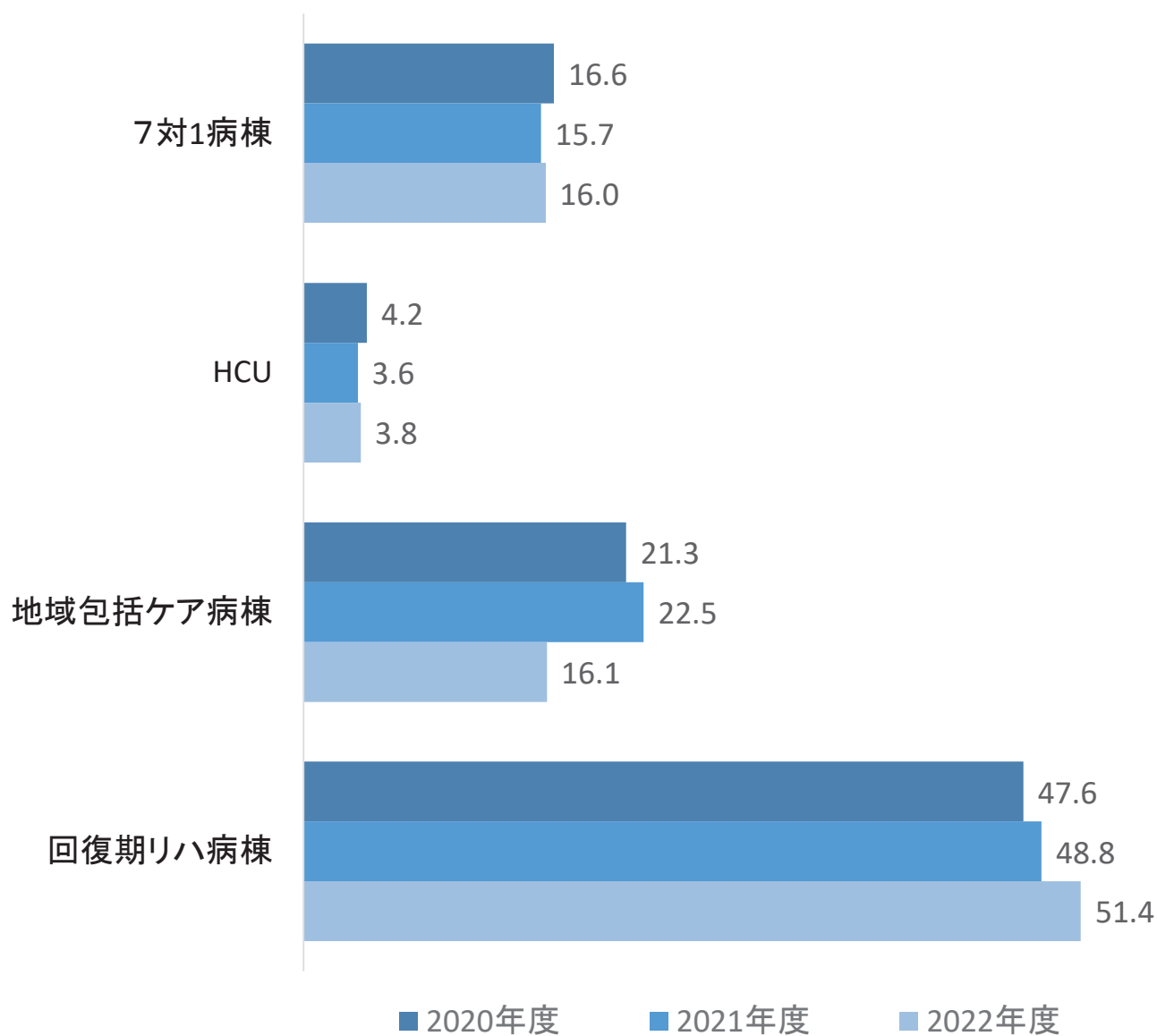
自宅、居住系介護施設等、地域包括ケア病棟、回復期リハビリテーション病棟、療養病棟、有床診療所、介護老人保健施設への退院患者数

※ 在宅復帰率

×100 (%)

退院患者総数

No.10 平均在院日数 推移 - 病棟別



2022年度	病床数	平均在院日数	施設基準
7対1病棟	204床	16.0日	18日以内
HCU	10床	3.8日	基準なし
地域包括ケア病棟	41床	16.1日	基準なし
回復期リハ病棟	45床	51.4日	基準なし

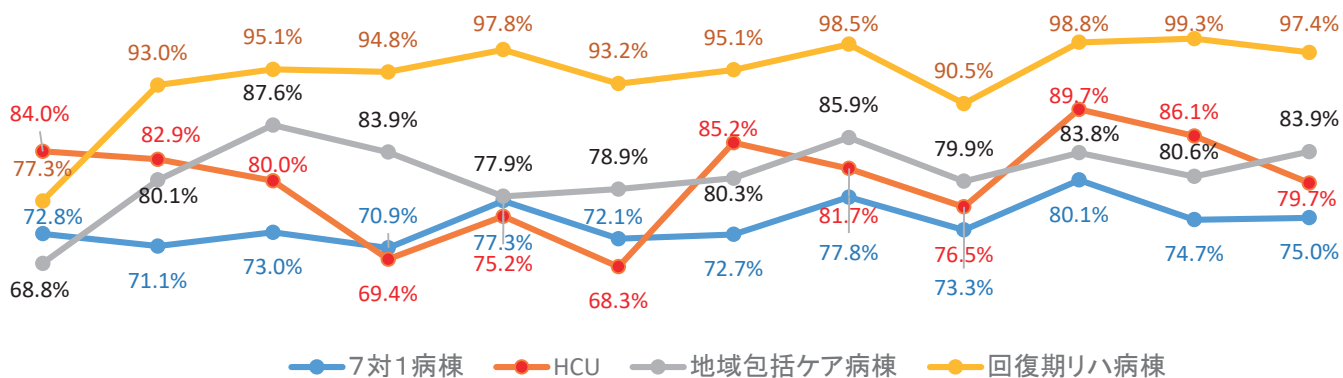
No.11 看護必要度 推移 - 病棟別

【重症度、医療・看護必要度Ⅱで評価】

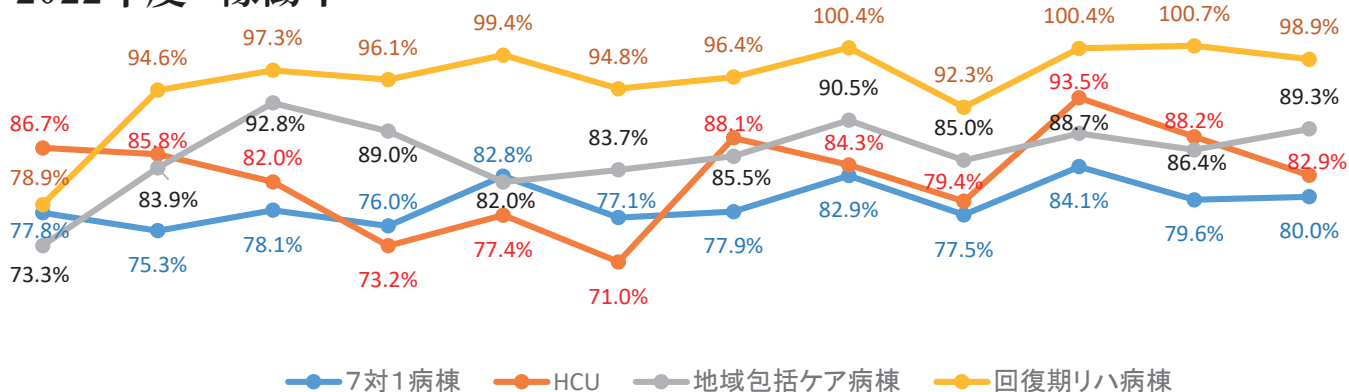
	病床数	看護必要度	施設基準
7対1病棟	204床	31.8%	29%以上
HCU	10床	98.9%	80%以上
地域包括ケア病棟	41床	21.4%	11%以上
回復期リハ病棟	45床	※日常生活機能評価	

No.12 病床利用率・病床稼働率 推移

2022年度 利用率



2022年度 稼働率



		2020年度	2021年度	2022年度
計	利用率	75.6%	73.7%	78.3%
	稼働率	79.5%	77.7%	82.6%
7対1病棟	利用率	74.0%	69.9%	74.2%
	稼働率	78.5%	74.5%	79.1%
HCU	利用率	65.6%	75.0%	79.8%
	稼働率	68.0%	78.1%	82.7%
地域包括ケア病棟	利用率	80.5%	80.7%	81.0%
	稼働率	84.2%	84.3%	85.8%
回復期リハ病棟	利用率	80.6%	84.3%	94.2%
	稼働率	82.1%	85.9%	95.8%

24時現在に在院していた患者延数

24時現在に在院していた患者延数+退院患者数

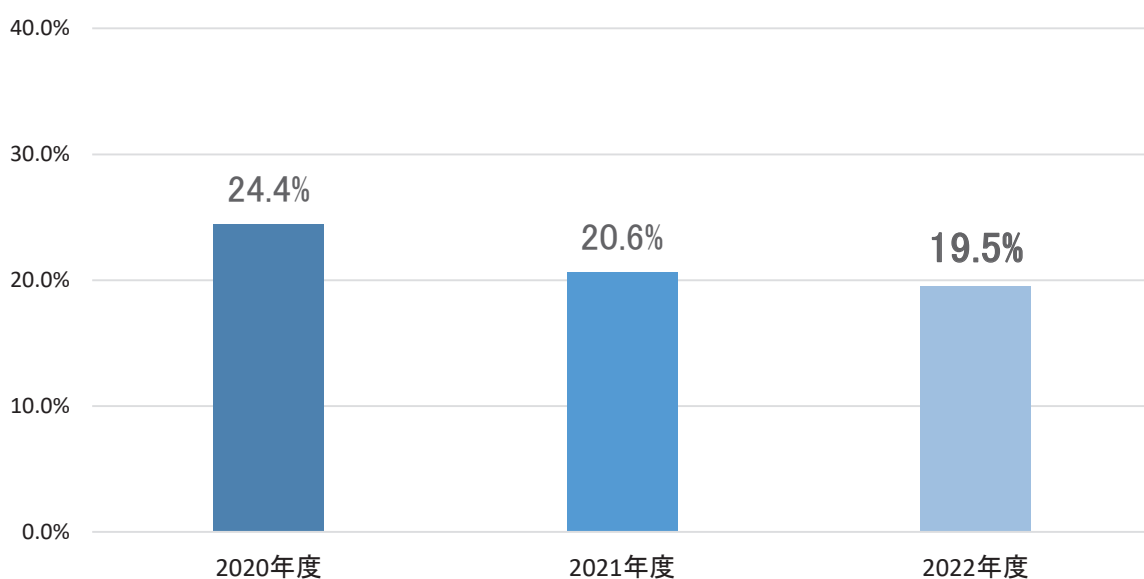
※ 病床利用率 $\frac{\text{24時現在に在院していた患者延数}}{\text{病床数} \times \text{日数}} \times 100 (\%)$ 病床稼働率 $\frac{\text{24時現在に在院していた患者延数} + \text{退院患者数}}{\text{病床数} \times \text{日数}} \times 100 (\%)$

病床数×日数

病床数×日数

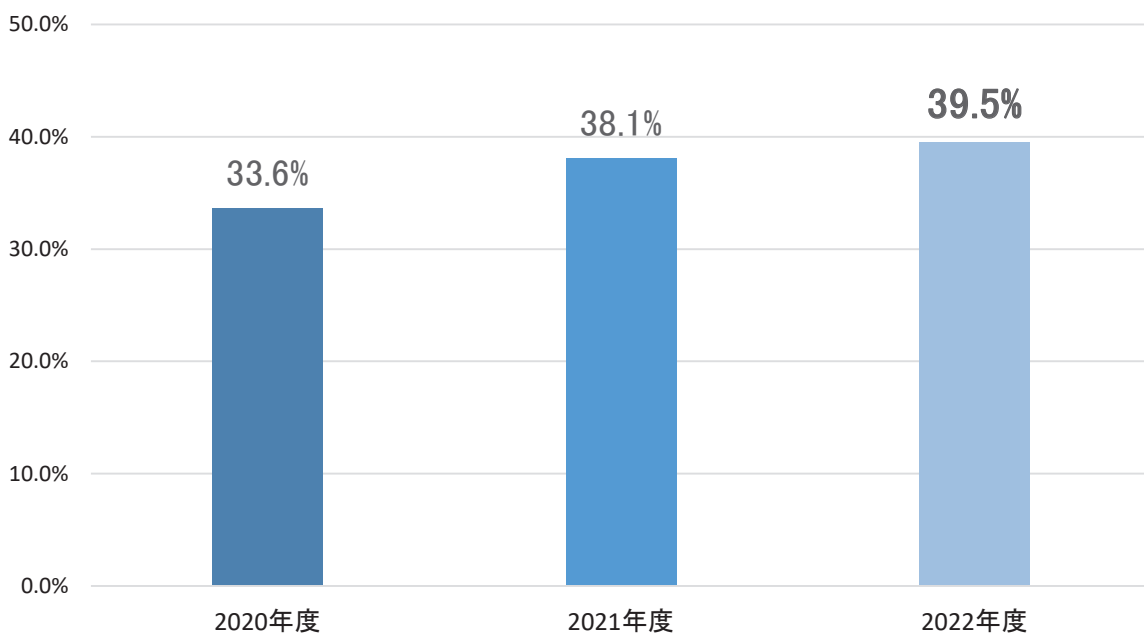
No.13 紹介率・逆紹介率 推移

紹介率



	2020年度	2021年度	2022年度
紹介率	24.4%	20.6%	19.5%
紹介患者数	2,501人	2,565人	2,696人

逆紹介率



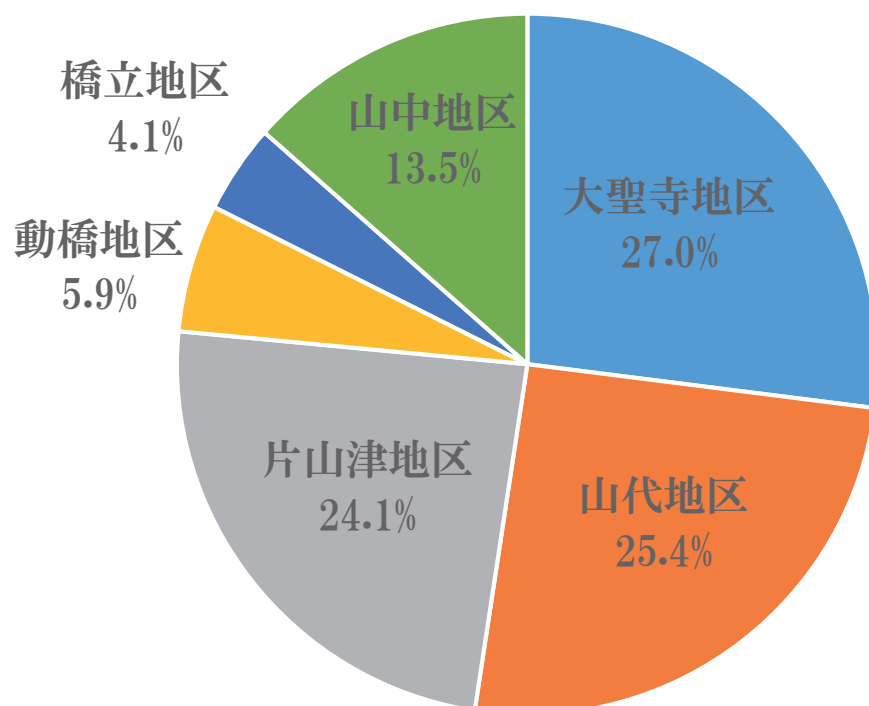
	2020年度	2021年度	2022年度
逆紹介率	33.6%	38.1%	39.5%
逆紹介患者数	3,445人	4,740人	5,461人

No.14 医療圏別入院患者数 推移

	2020年度		2021年度		2022年度	
	患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
総計	4,298人	100.0%	4,321人	100.0%	4,700人	100.0%
南加賀医療圏 計	4,174人	97.1%	4,196人	97.1%	4,573人	97.3%
加賀市	3,969人	92.3%	3,965人	91.8%	4,352人	92.6%
小松市	186人	4.3%	214人	4.9%	197人	4.2%
能美市	19人	0.4%	17人	0.4%	24人	0.5%
他医療圏 計	124人	2.9%	125人	2.9%	127人	2.7%
県内他 市町村	31人	0.7%	47人	1.1%	24人	0.5%
福井県	28人	0.7%	28人	0.6%	33人	0.7%
他県外	65人	1.5%	50人	1.2%	70人 (うち 国外 1名)	1.5%

No.15 加賀市地区別入院患者数

地区別割合

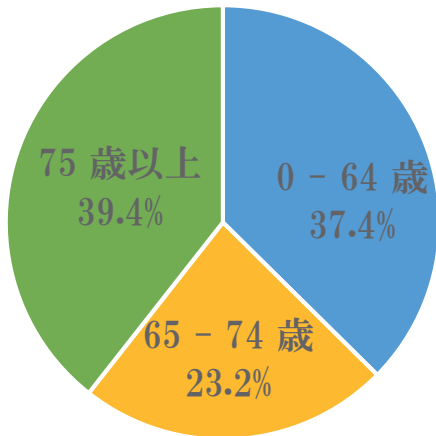


入院患者数

計	4,352人
大聖寺地区	1,174人
山代地区	1,107人
片山津地区	1,047人
動橋地区	256人
橋立地区	179人
山中地区	589人

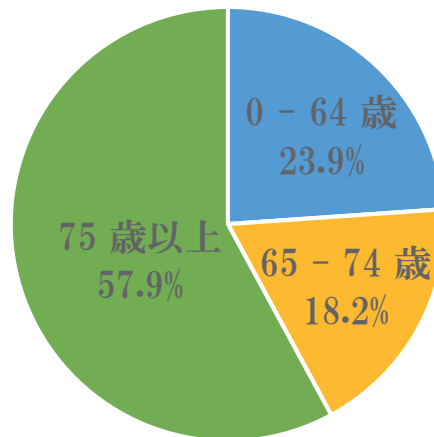
No.16 高齢者割合

外来患者



高齢者
(65歳以上)
62.6%

入院患者



高齢者
(65歳以上)
76.1%

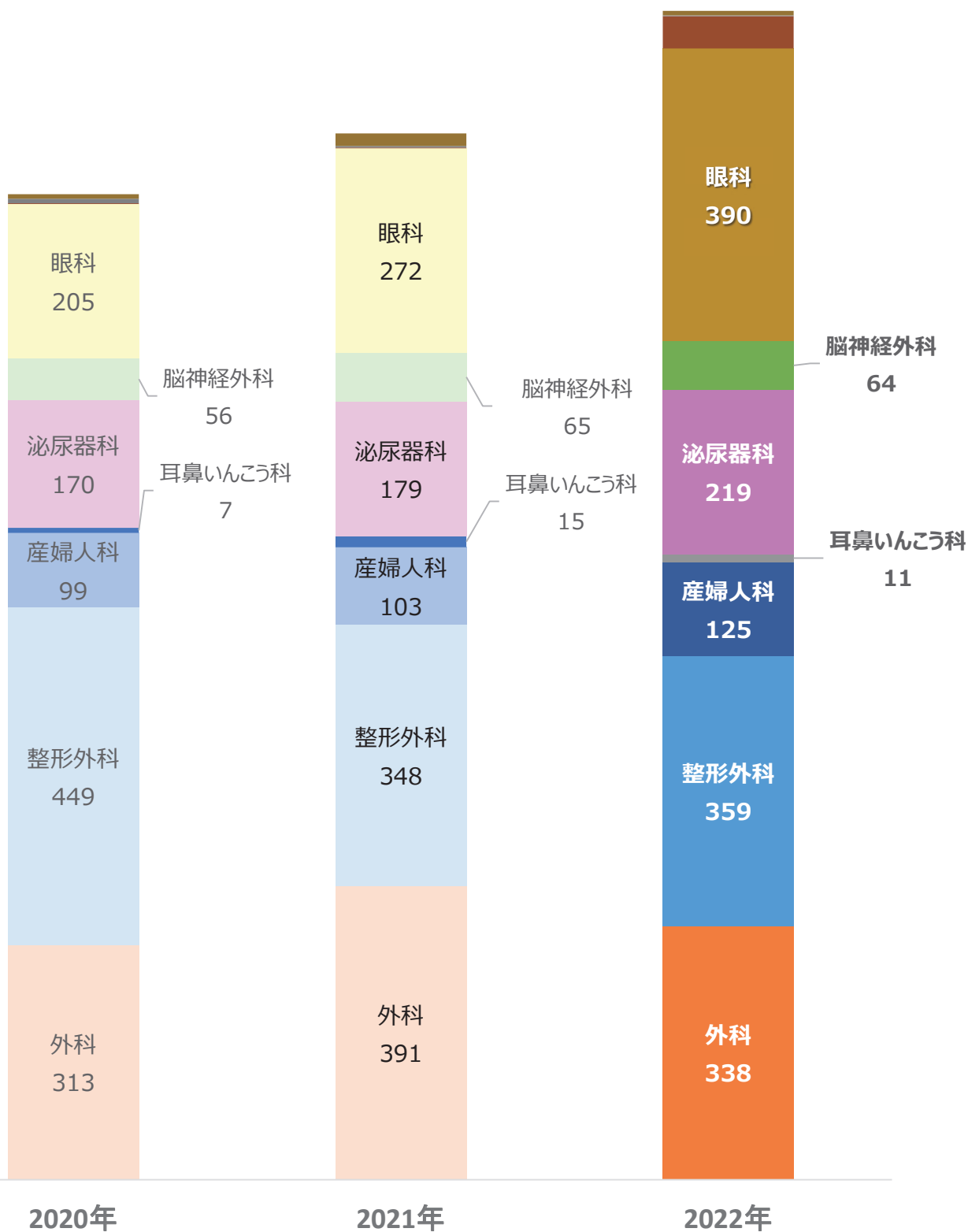
	外来患者	入院患者	加賀市人口構成
0 - 64歳	37.4% (47,535人)	23.9% (1,124人)	64.4%
高齢者 (65歳以上)	62.6% (79,475人)	76.1% (3,576人)	35.6%
前期高齢者 (65 - 74歳)	23.2% (29,414人)	18.2% (856人)	15.7%
後期高齢者 (75歳以上)	39.4% (50,061人)	57.9% (2,720人)	19.9%

No.17 手術件数 推移

計 1,312件

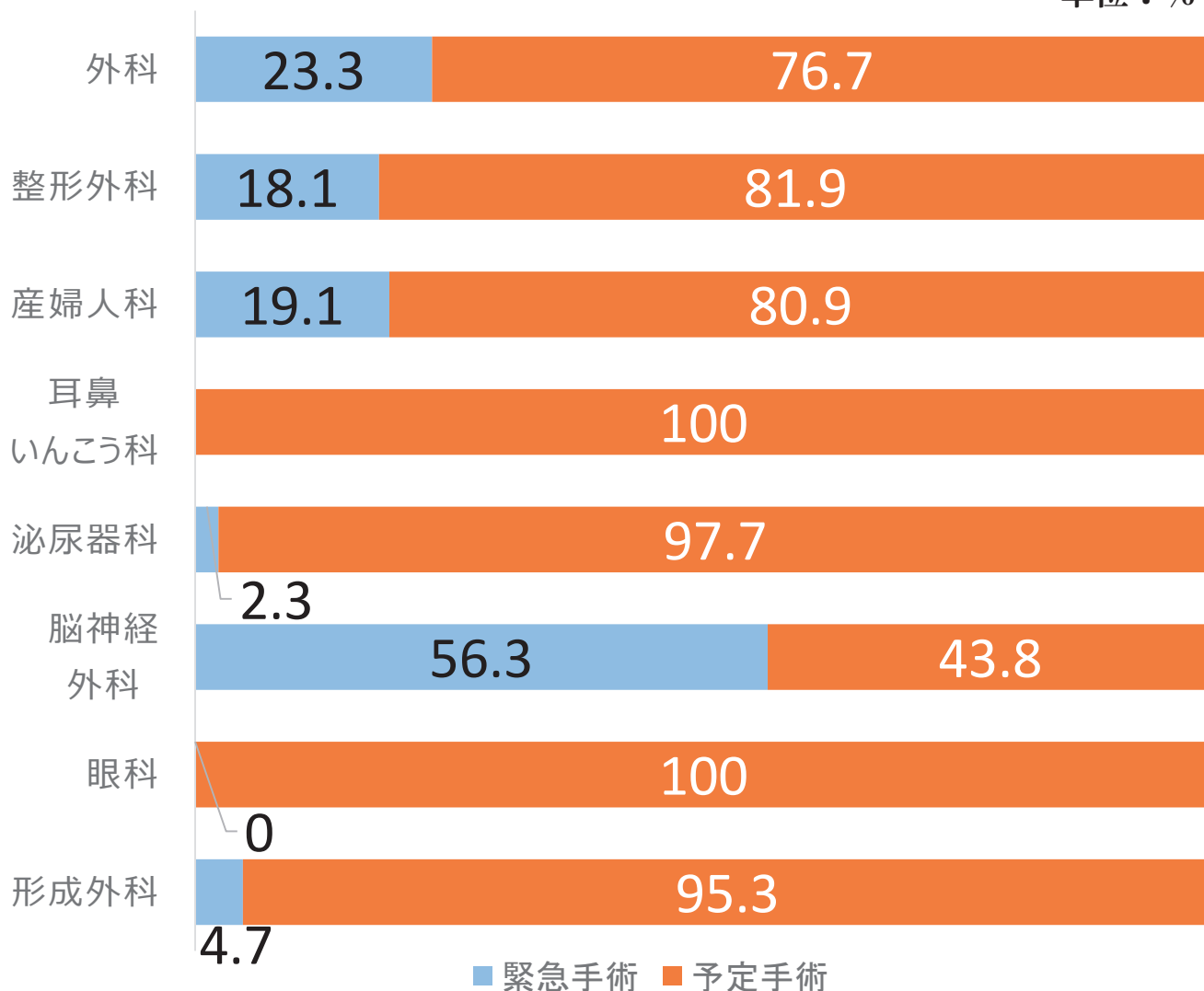
1,392件

1,555件



No.18 緊急手術 割合

単位：%



緊急/予定手術件数

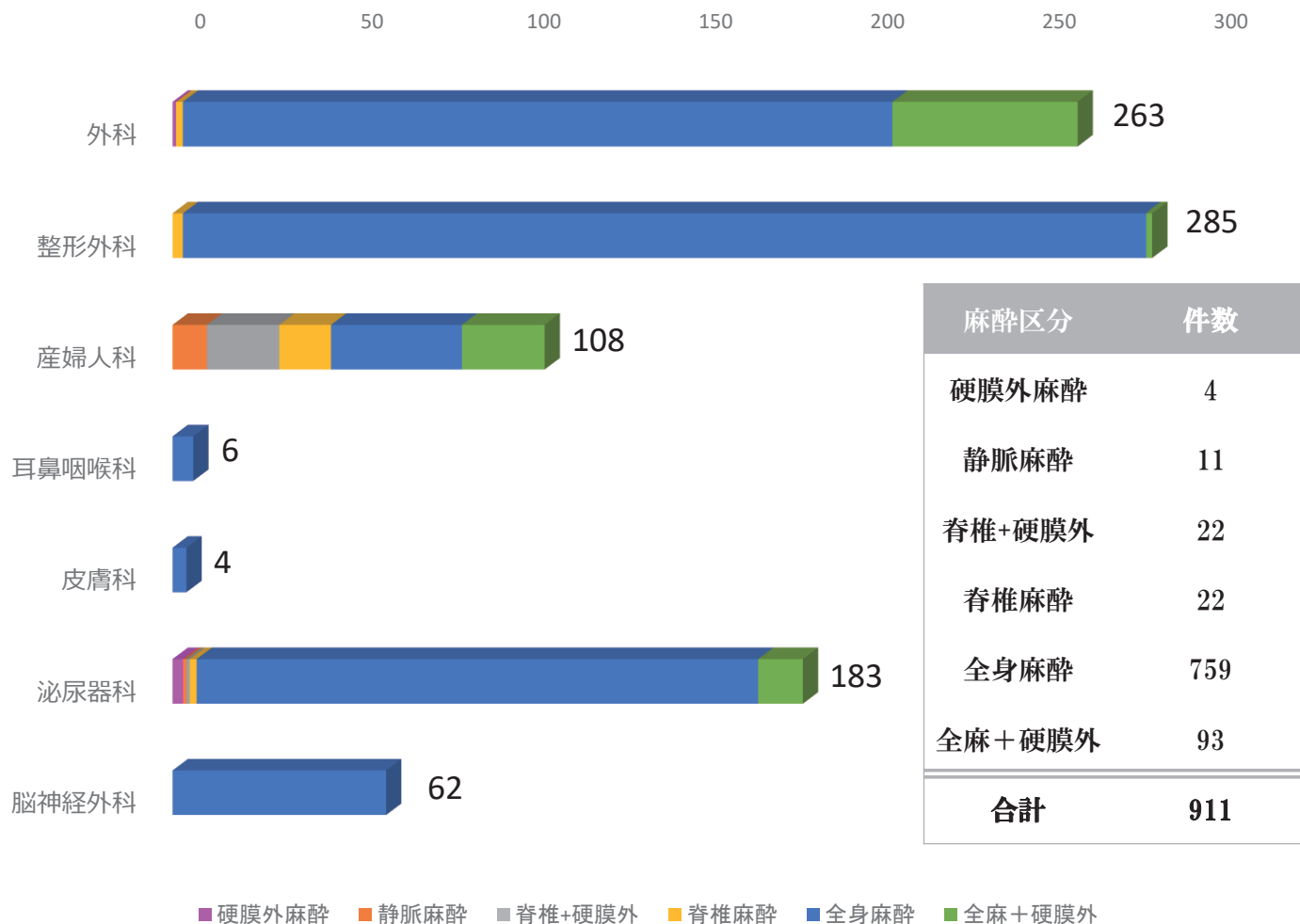
単位：件

	外科	整形外科	産婦人科	耳鼻 いんこう科	泌尿器科	脳神経 外科	眼科	皮膚科	形成 外科	合計
緊急手術	77	60	21	0	5	36	0	0	2	201
予定手術	253	271	89	10	212	28	267	0	41	1,171
合計	330	331	110	10	217	64	267	0	43	1,372

No.19 麻酔件数

診療科別麻酔区分別件数

単位：件



麻酔区分	件数
硬膜外麻酔	4
静脈麻酔	11
脊椎+硬膜外	22
脊椎麻酔	22
全身麻酔	759
全麻+硬膜外	93
合計	911

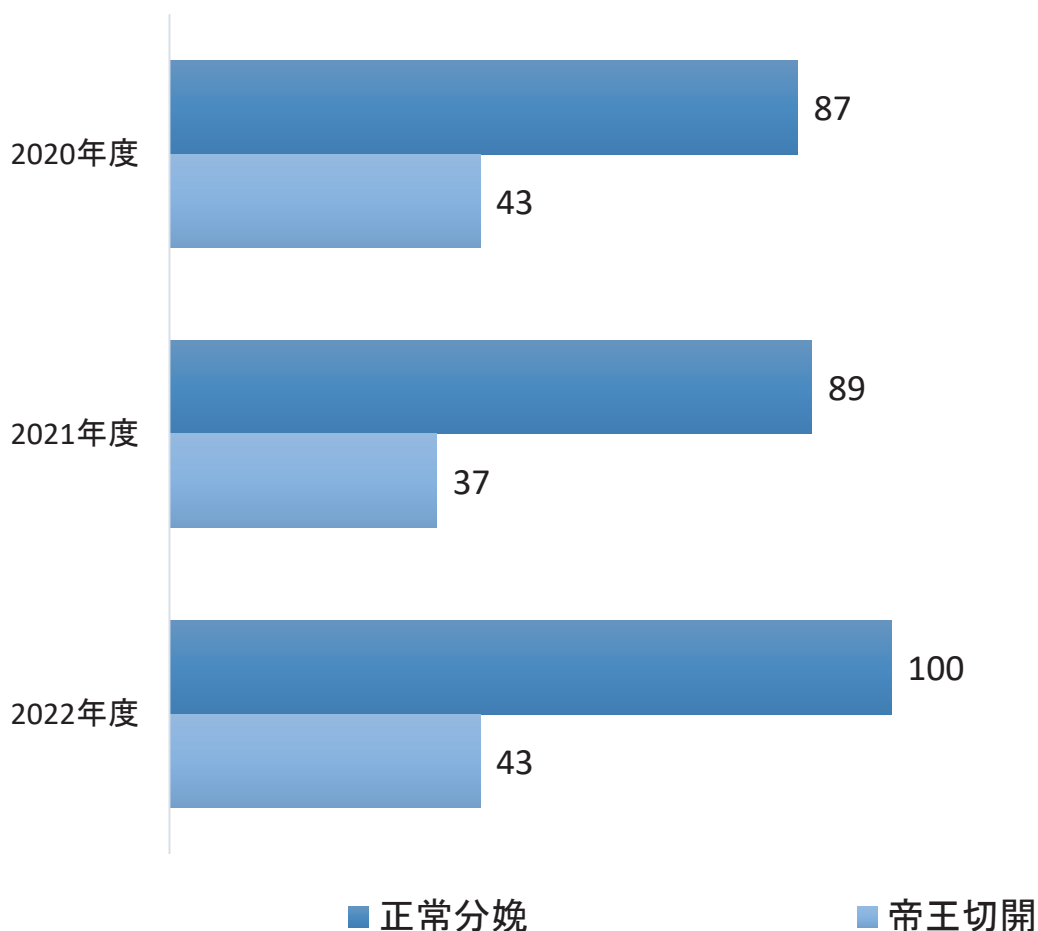
診療科別麻酔区分割合

単位：%

診療科	硬膜外麻酔	静脈麻酔	脊椎+硬膜外	脊椎麻酔	全身麻酔	全麻+硬膜外	合計
外科	0.4	0.0	0.0	0.8	78.3	20.5	100.0
整形外科	0.0	0.0	0.0	1.1	98.2	0.7	100.0
産婦人科	0.0	9.3	19.4	13.9	35.2	22.2	100.0
耳鼻咽喉科	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0
皮膚科	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0
泌尿器科	1.6	0.5	0.5	1.1	89.2	7.1	100.0
脳神経外科	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0

麻酔区分は、2022年度「DPC導入の影響評価に係る調査」の様式1、A007010手術情報⑥麻酔の区分に準ずる。また、浸潤麻酔等、診療報酬点数表上手技料が0点の麻酔は統計に含まない。

No.20 分娩件数 推移



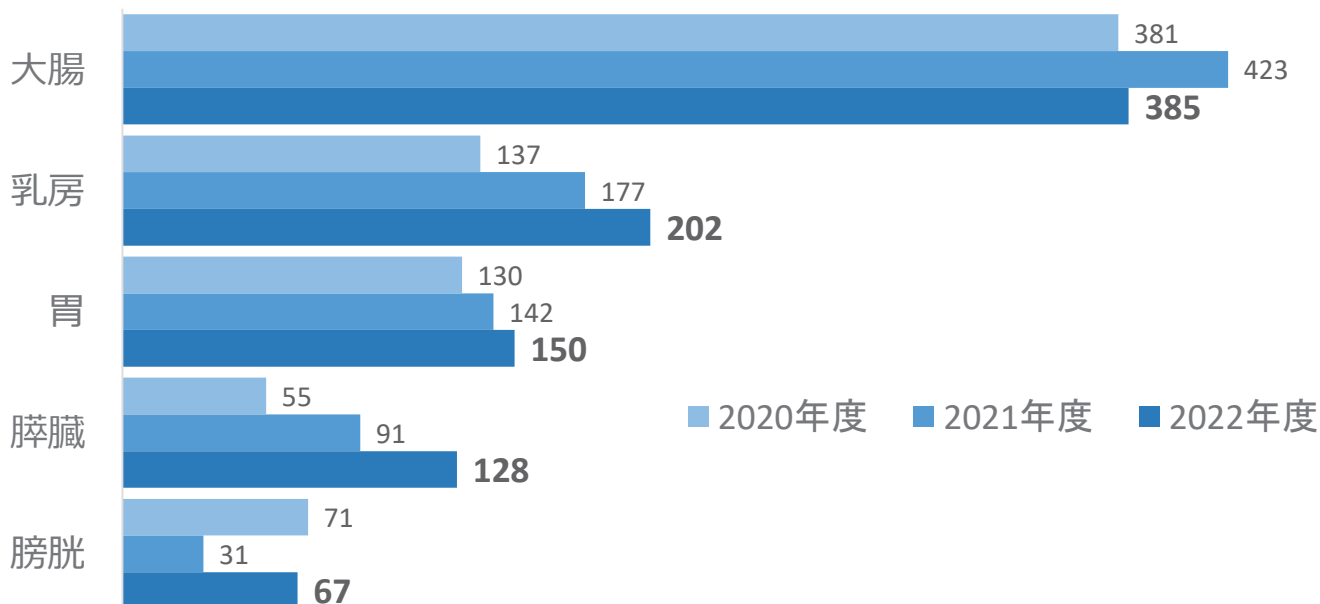
	2020年度	2021年度	2022年度
総件数	130件	126件	143件
うち里帰り出産	41件	36件	32件
帝王切開率	33.1%	29.4%	30.1%

No.21 外来化学療法 推移

外来化学療法施行のべ人数

単位：人

(グラフ：上位5位比較)



	2020年度	2021年度	2022年度
合計	1,258	1,372	1,446
大腸	381	423	385
乳房	137	177	202
胃	130	142	150
膵臓	55	91	128
膀胱	71	31	67
食道	8	31	2
前立腺	91	30	29
卵巣・子宮	8	29	16
胆嚢	22	24	0
腎臓	22	21	17
尿管	6	21	12
胆道	3	19	28
肺	20	4	87
精巣	1	2	2
脳神経	10	0	0
軟部腫瘍	-	-	3
悪性腫瘍以外	293	327	318

No.22 脳梗塞入院1週間以内の
リハビリテーション強度

指標値 16.8

分母患者の入院7日目以内までの
リハビリテーション施行単位合計 1,681単位

一週間以上入院し退院した急性期
脳梗塞症例数 100例

No.23 脳梗塞ADL改善度

指標値 31.5

急性脳梗塞生存退院患者の退
院時BI※合計点数-入院時BI
合計点数 3,090点

急性脳梗塞の生存退院患者数 98人

No.24 脳梗塞急性期t-PA治療施行率

指標値	94.1%
------------	--------------

分母のうち、A205超急性期脳卒中加算の算定数	16件
-------------------------	-----

急性脳梗塞の患者のうち、血栓溶解療法(t-PA)がなされた患者	17人
---------------------------------	-----

No.25 糖尿病入院栄養指導実施率

指標値	20.0%
------------	--------------

2型糖尿病(ケトアシドーシスを除く)退院患者のうち、栄養指導が実施された患者数	5人
---	----

2型糖尿病(ケトアシドーシスを除く)の退院患者数	25人
--------------------------	-----

No.26 誤嚥性肺炎の摂取指導実施率

指標値

4.0%

誤嚥性肺炎退院患者のうち、摂食機能療法が実施された患者数

5人

誤嚥性肺炎の退院患者数

124人

No.27 誤嚥性肺炎再入院率

指標値

10.7%

前期の誤嚥性肺炎退院患者のうち、4週間以内に呼吸器疾患(MDC04)で自院に再入院した患者数

12人

前期の誤嚥性肺炎の退院患者数

112人

No.28 急性心筋梗塞急性期PCI実施率

指標値 **78.6%**

急性心筋梗塞退院患者のうち、
急性期PCIが施行された患者数 11人

急性心筋梗塞の退院患者数 14人

No.29 急性期心筋梗塞PCI doortoballoon 90分施行率

指標値 **81.8%**

分母のうち、90分以内に経皮的
冠動脈形成術(急性心筋梗塞)
が施行された患者数 9人

PCI施行急性心筋梗塞患者数 11人

No.30 急性心筋梗塞急性期PCI実施患者死亡率

指標値	0.0%
------------	-------------

急性期PCIが施行された急性心筋梗塞患者のうち、14日以内に死亡した患者数	0人
---------------------------------------	----

急性心筋梗塞退院患者のうち、急性期PCIが施行された患者数	11人
-------------------------------	-----

No.31 急性心筋梗塞アスピリン処方率

指標値	85.7%
------------	--------------

急性心筋梗塞退院患者のうち、入院2日以内にアスピリンの処方された患者数	12人
-------------------------------------	-----

急性心筋梗塞の退院患者数	14人
--------------	-----

No.32 胃癌低侵襲手術率(内視鏡)

指標値	88.2%
------------	--------------

分母のうち、内視鏡手術が施行された患者数	15人
----------------------	-----

胃癌で治療前TNMがUICCステージ I のうち該当する切除術が施行された退院患者数	17人
--	-----

No.33 胃癌低侵襲手術率(腹腔鏡)

指標値	100.0%
------------	---------------

分母のうち、腹腔鏡手術が施行された患者数	2人
----------------------	----

胃癌で治療前TNMがUICCステージ I に相当し対象の切除術が施行された退院患者数(内視鏡手術を除く)	2人
--	----

No.34 迅速細胞診実施率(胃癌)

指標値	0.0%
------------	-------------

分母のうち、術中迅速細胞診を行ったもの	0人
---------------------	----

腹腔鏡、開腹による胃癌悪性腫瘍切除術が行われた患者数	10人
----------------------------	-----

No.35 がん患者サポート率

指標値	0.5%
------------	-------------

分母のうち、基準日を含む6ヶ月間にごん患者指導管理料1を算定した患者(入・外含む)	1人
---	----

初発がん患者の初回退院数	200人
--------------	------

No.36 安全管理薬剤指導率

指標値	66.6%
------------	--------------

分母のうち薬剤管理指導料が算定された患者数	1,485人
-----------------------	--------

特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている入院患者数	2,231人
--------------------------------	--------

No.37 術後せん妄推定発症率

指標値	4.7%
------------	-------------

分母のうち術後7日間にせん妄治療薬投与のある患者数	30人
---------------------------	-----

全身麻酔手術の前7日間にせん妄治療薬投与のない入院患者数	632人
------------------------------	------

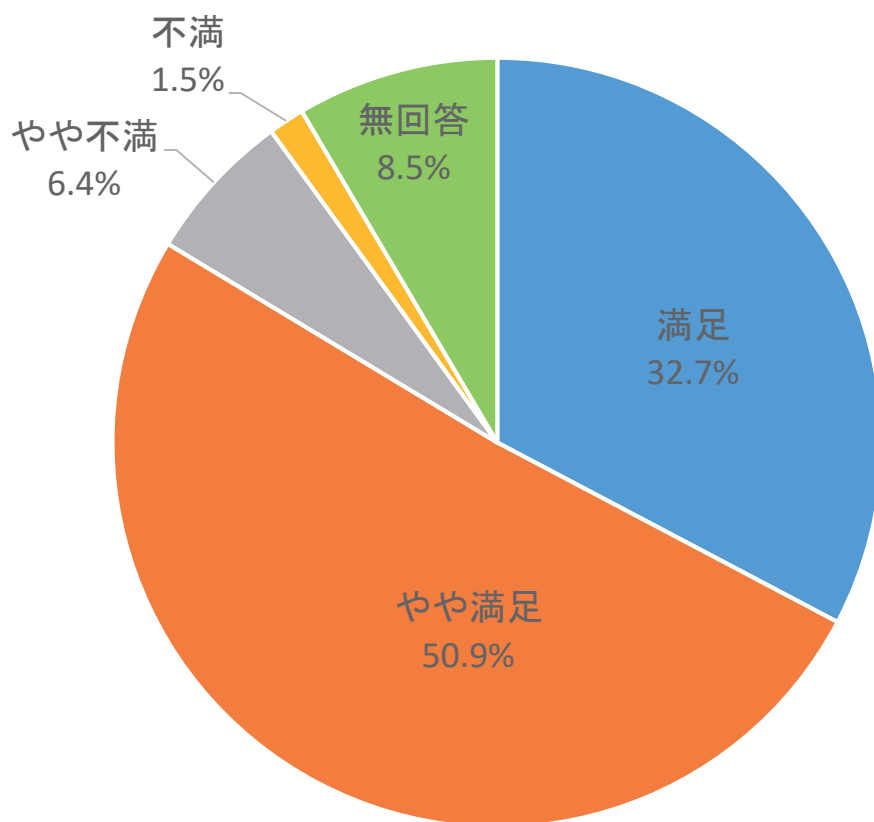
No.38 HBV再活性化スクリーニング率

指標値	33.2%
------------	--------------

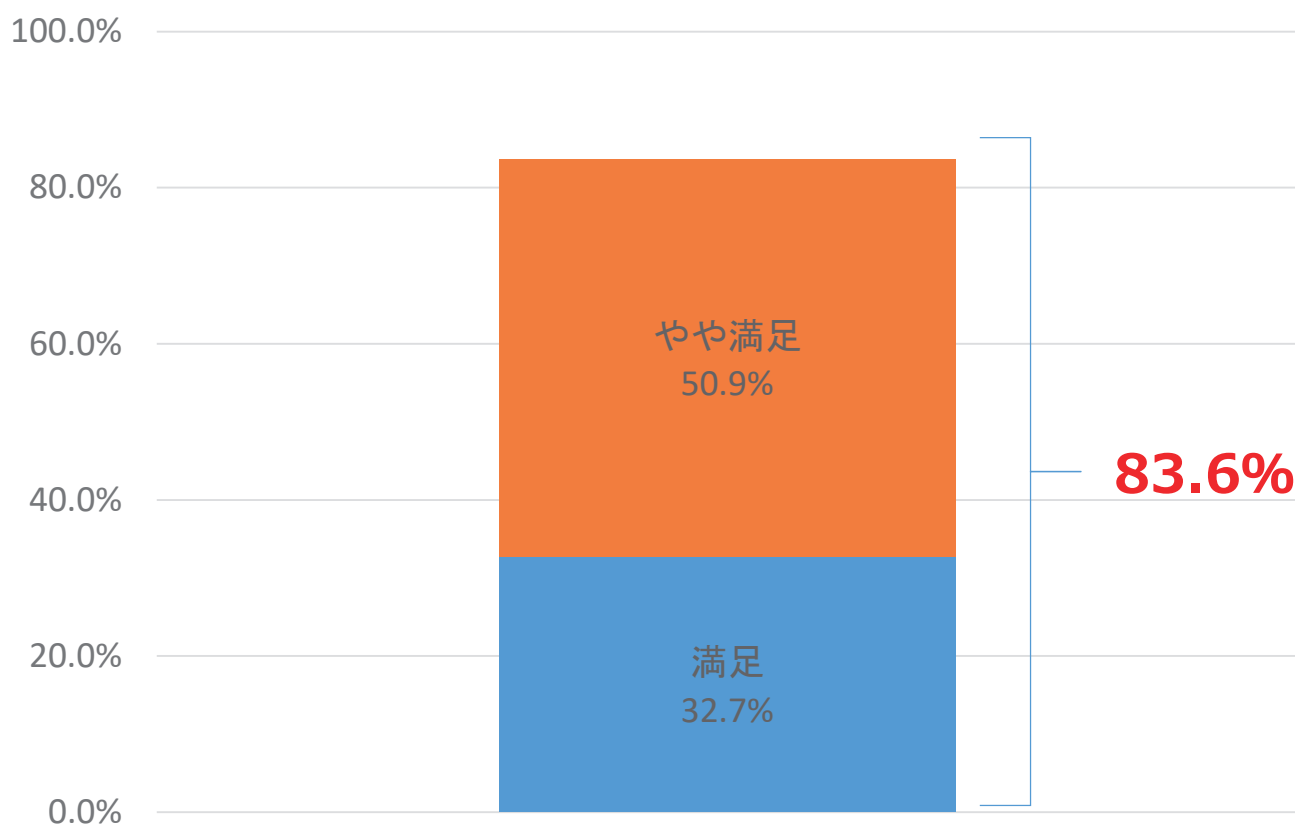
分母のうち(HBe抗原、e抗体)+ (c抗体、s抗体)検査施行症例数	63例
---------------------------------------	-----

抗がん剤・免疫抑制剤の新規導入 患者数	190人
------------------------	------

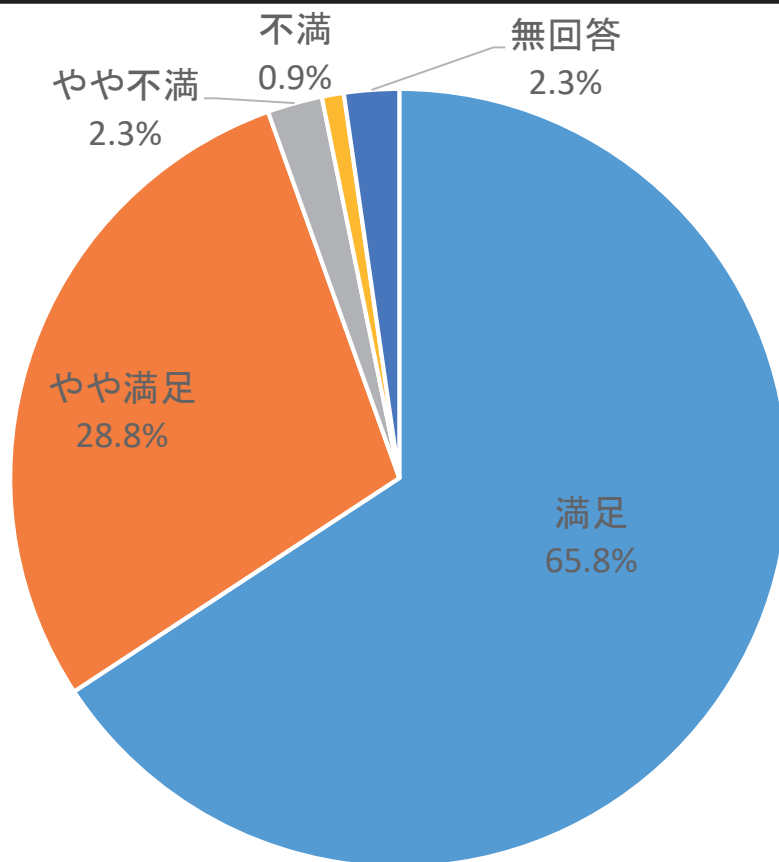
No.39 患者満足度 - 外来患者



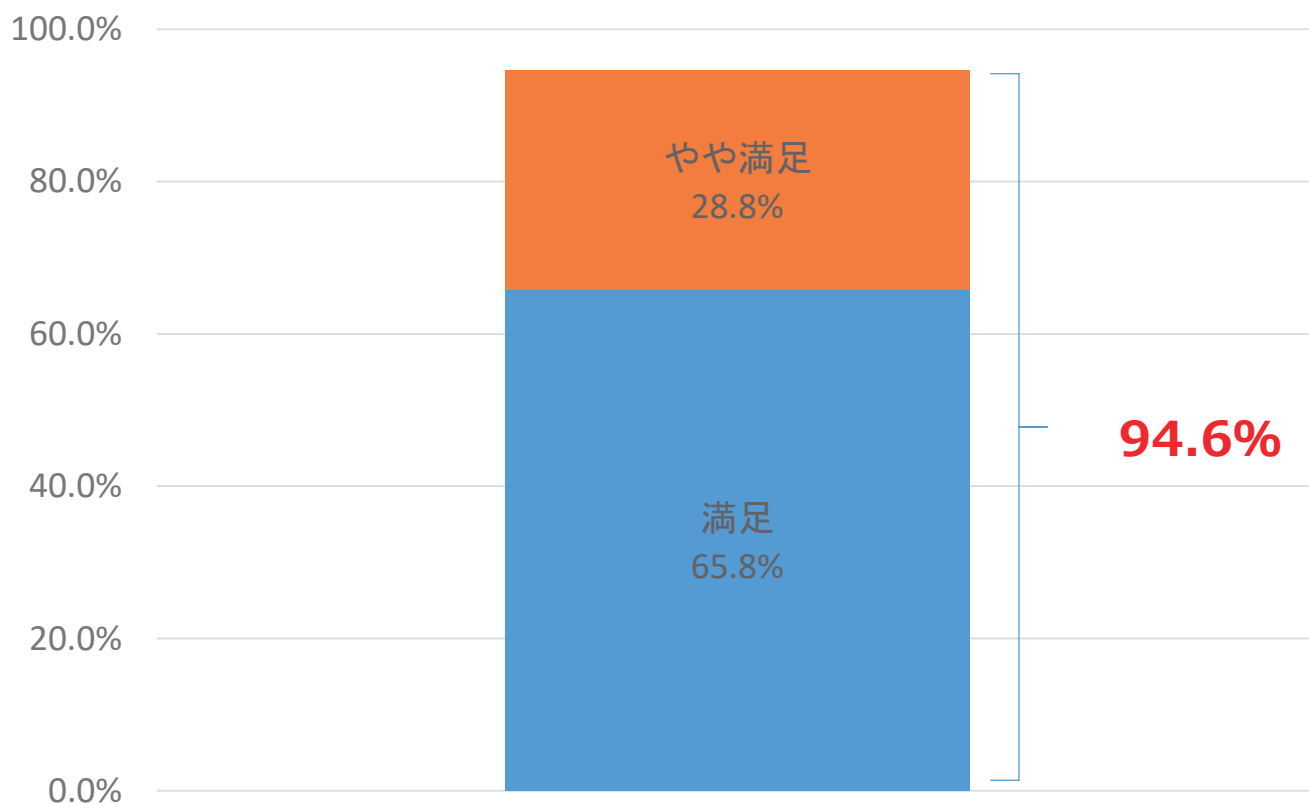
総回答数 330



No.40 患者満足度 - 入院患者

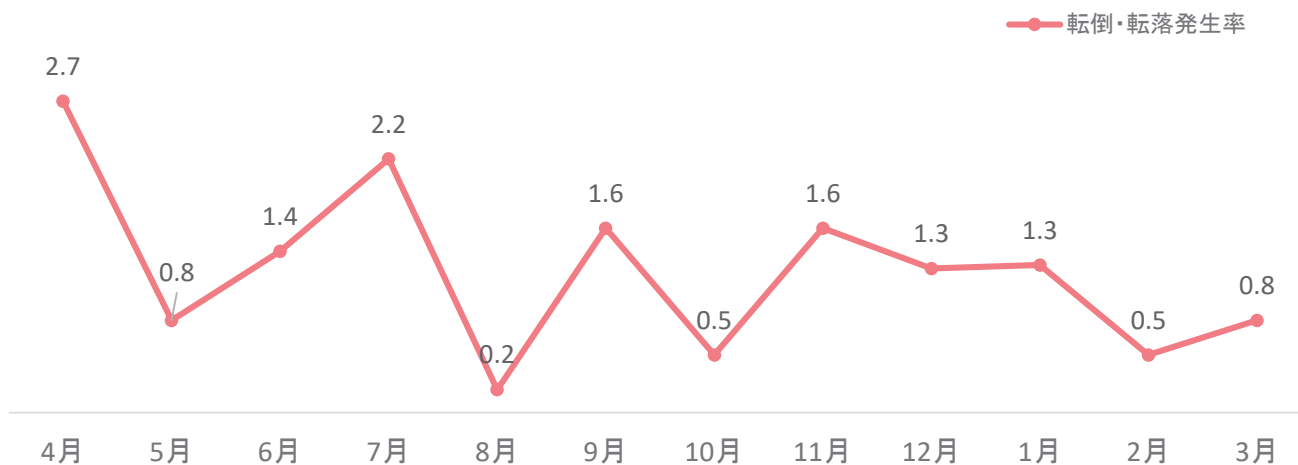


総回答数 219



No.41 入院患者の転倒・転落

転倒・転落発生率



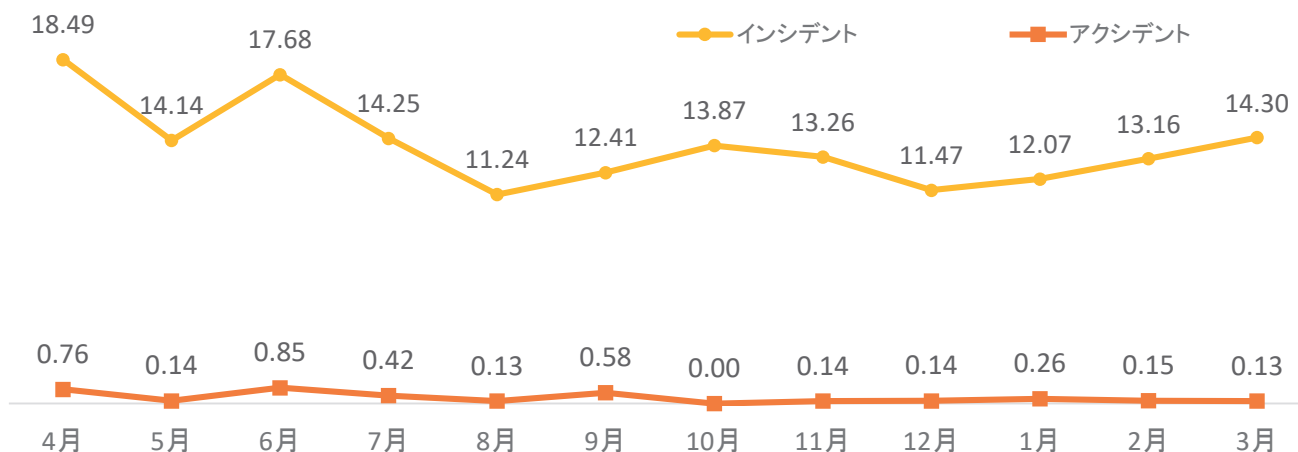
転倒・転落発生率 1.24%

転倒・転落発生件数 459件

インシデント・アクシデント報告数 1,261件

※ % (パーセント)・・・1/1000を1とする単位

インシデント・アクシデント発生率



インシデント アクシデント

損傷発生率 13.86% 0.31%

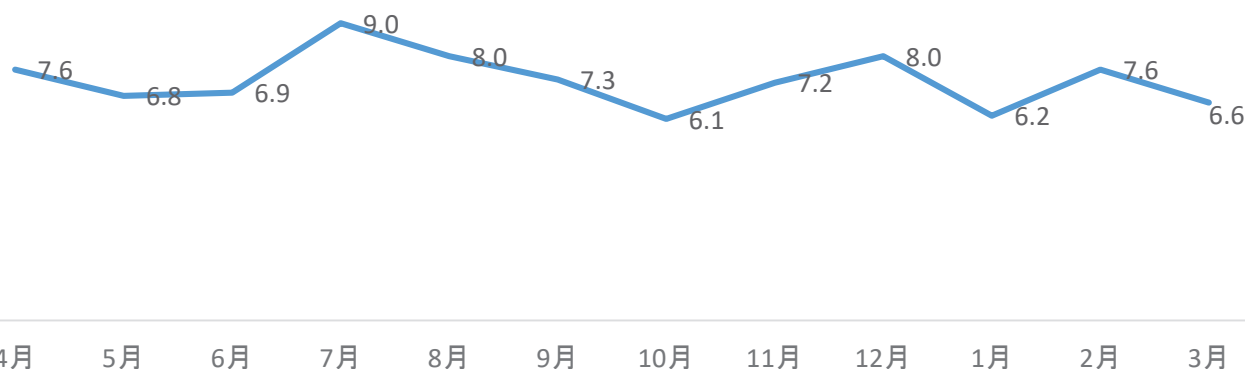
損傷発生件数 1,185件 26件

※ % (パーセント)・・・1/1000を1とする単位

No.42 感染対策 - 1

手指消毒回数

1日の患者1名あたりの擦式アルコール手指消毒実施回数



手指消毒回数

7.3回

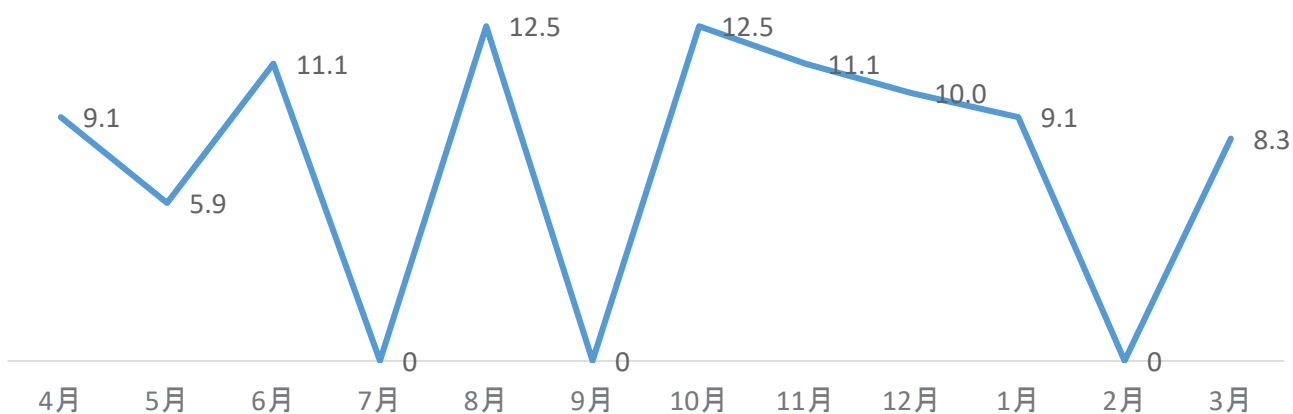
使用量

623,500ml

総入院患者数

85,782人

手術部位感染



※対象 上部・下部消化管手術

手術部位感染率

7.9%

感染発生件数

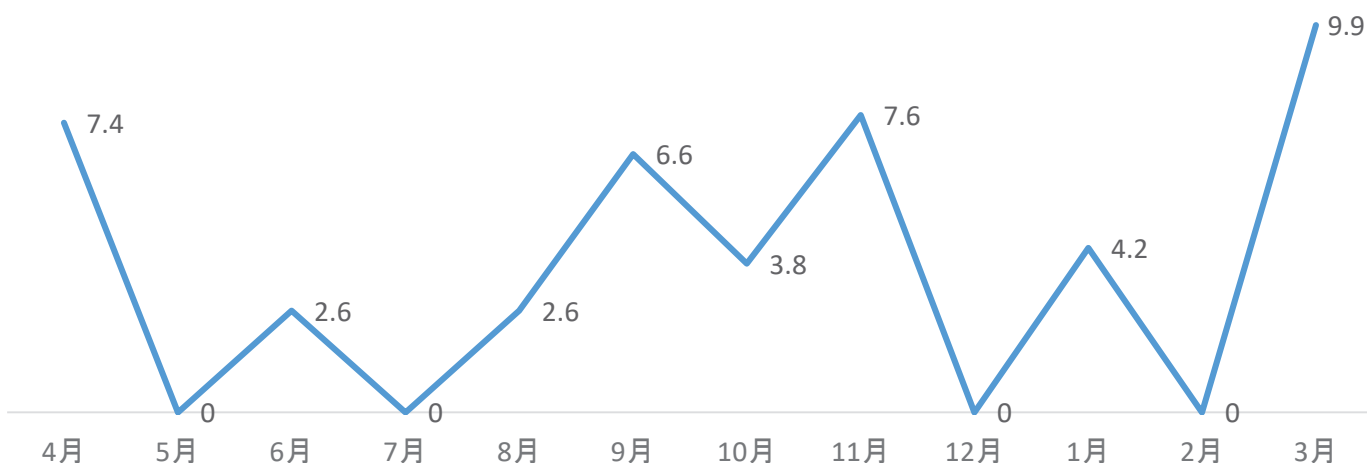
12件

手術件数

151件

No.43 感染対策 - 2

中心静脈カテーテル関連血流感染



血流感染率

3.4 1,000device-days

感染発生件数

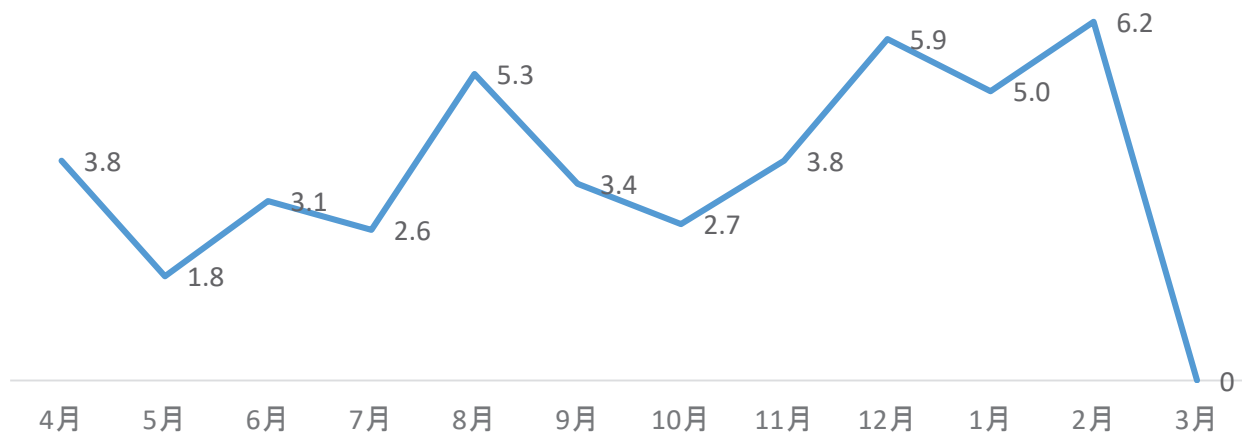
12件

カテーテル使用日数

3,563日

※ 1,000device-days・・・対象の医療器具を1,000日使用したら
△件の感染が発生することを表す

尿道留置カテーテル関連尿路感染



尿路感染率

3.6 1000device-days

感染発生件数

45件

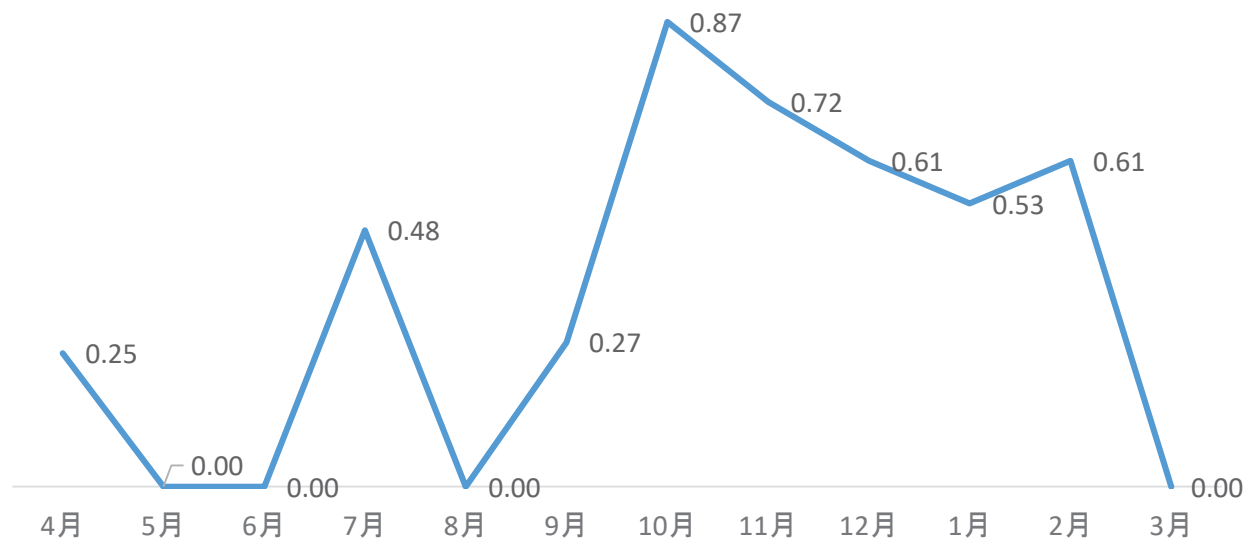
カテーテル使用日数

12,342日

※ 1,000device-days・・・対象の医療器具を1,000日使用したら
△件の感染が発生することを表す

No.44 感染対策 - 3

MRSA感染症新規発生率



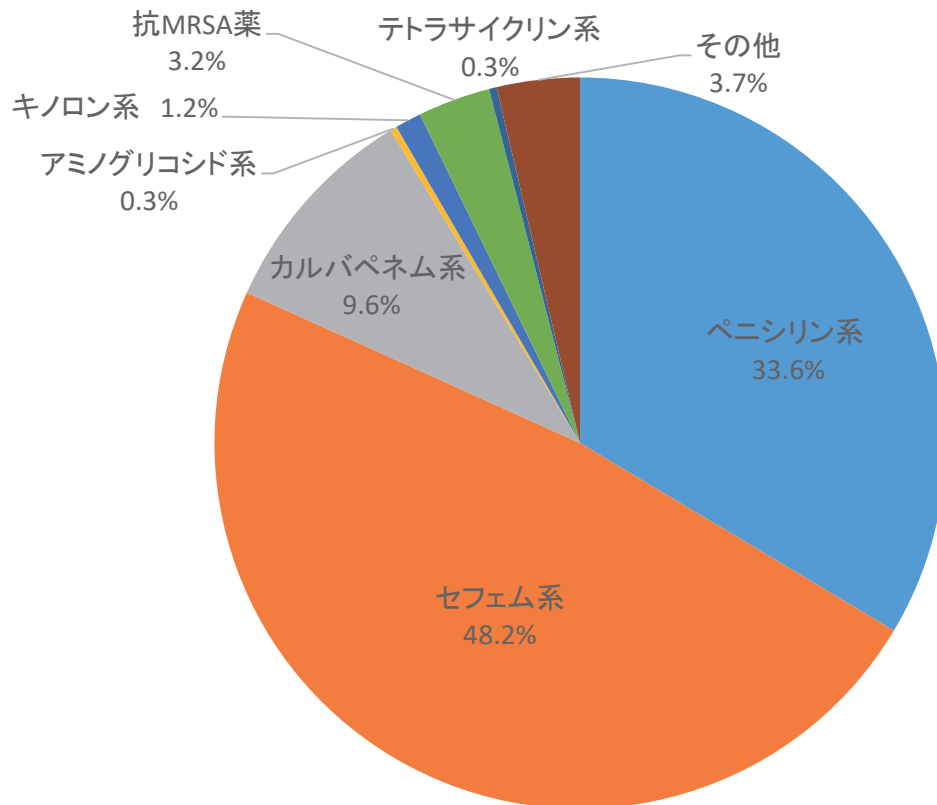
感染症新規発生数 **0.36%**

新規検出者数 17人

新入院患者数 4,724人

No.45 抗菌薬の使用動向

抗菌薬使用密度



抗菌薬系列	抗菌薬使用密度 (AUD)	百分率
ペニシリン系	56.8	33.6%
セフェム系	81.4	48.2%
カルバペネム系	16.2	9.6%
アミノグリコシド系	0.5	0.3%
キノロン系	2.0	1.2%
抗MRSA薬	5.4	3.2%
テトラサイクリン系	0.6	0.3%
その他	6.2	3.7%
合計	169.0	100.0%

※ AUD (Antimicrobial Use Density)・・・1,000入院患者あたりの抗菌薬の使用密度

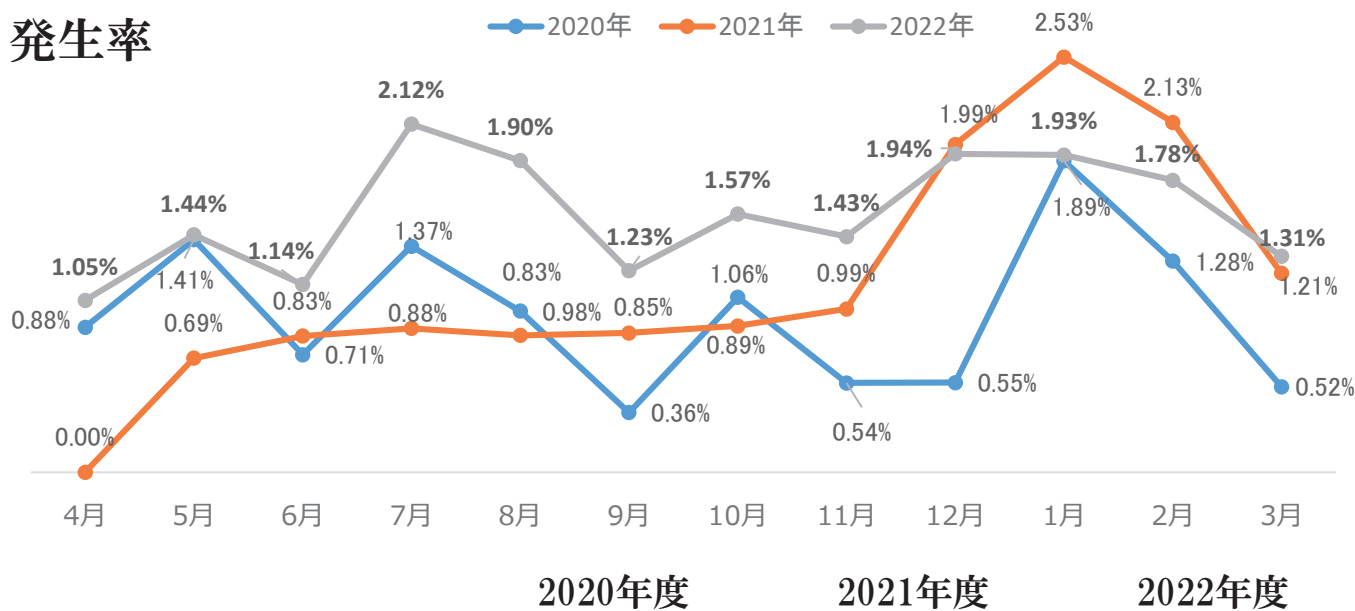
No.46 クリティカル・パス適用率

クリティカルパス・適用率 44.8%

	パス適用患者数	退院患者数	適用率
全診療料	2,107	4,700	44.8%
内科	463	1,813	25.5%
外科	245	576	42.5%
整形外科	205	487	42.1%
産婦人科	220	281	78.3%
小児科	15	73	20.5%
眼科	217	218	99.5%
耳鼻いんこう科	14	62	22.6%
皮膚科	107	136	78.7%
泌尿器科	289	422	68.5%
脳神経外科	148	389	38.0%
麻酔科	0	1	0.0%
総合診療科	184	242	76.0%

No.47 褥瘡発生率 推移

発生率



院内褥瘡発生率

0.96%

1.19%

1.57%

d1以上の褥瘡の院内
新規発生患者数

64人

79人

112人

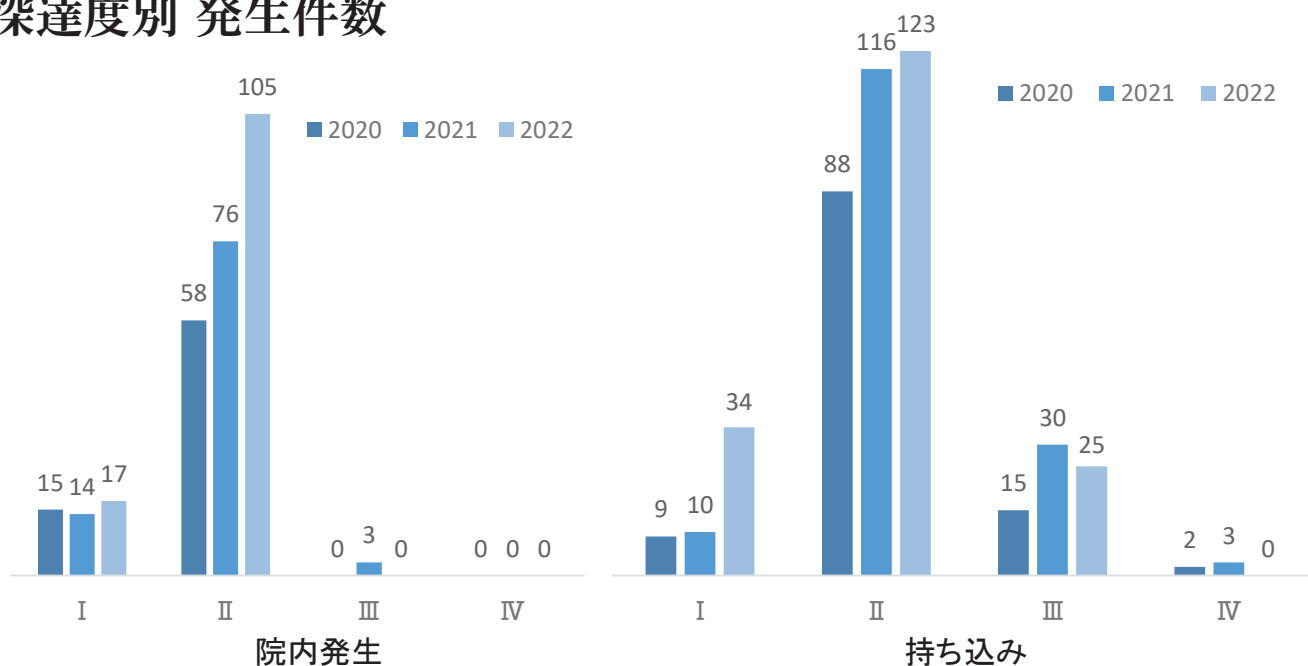
入院患者数

6,683人

6,618人

7,134人

深達度別 発生件数



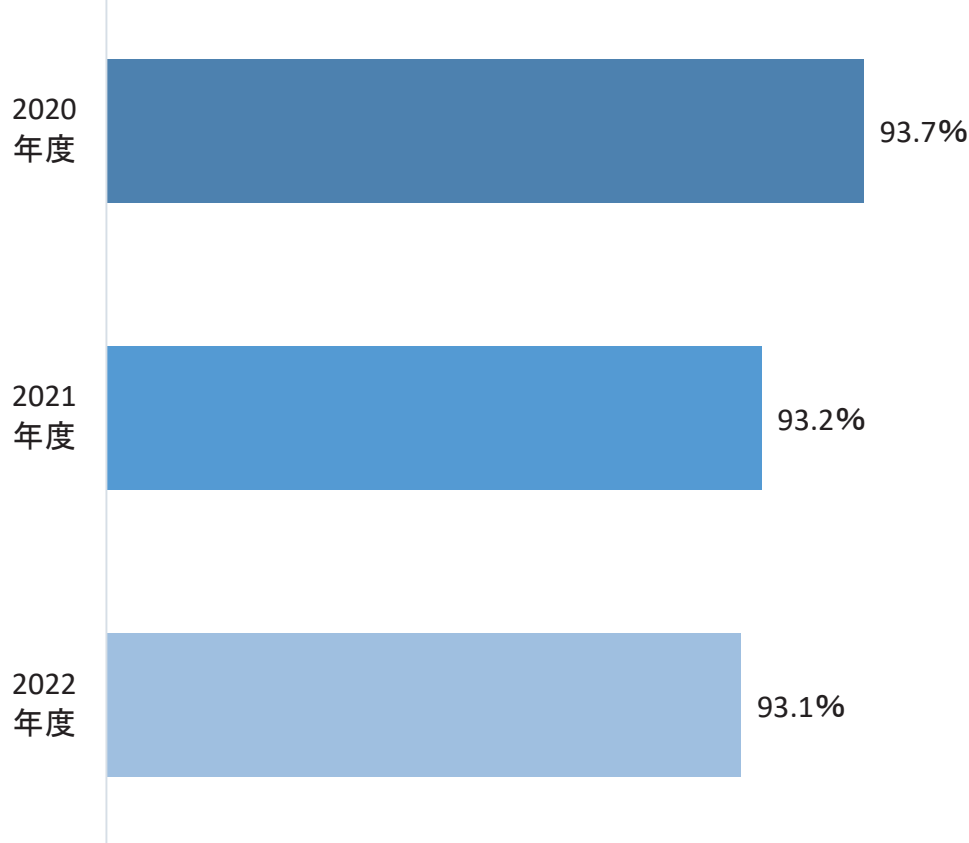
深達度 (NPUAPステージ分類)

- I 消退しない発赤
- II 部分欠損
- III 全層皮膚欠損
- IV 全層組織欠損

※多発発生の場合は、それぞれを1件とした。

No.48 退院時要約完成率 推移 - 14日以内

完成率



年度	2020年度	2021年度	2022年度
完成率	93.7%	93.2%	93.1%
総数	4,493	4,482	4,916
完成数	4,212	4,176	4,576

診療録管理体制加算要件

前月に退院した患者のうち、退院日の翌日から起算して14日以内に退院時要約が作成されて中央病歴管理室に提出された者の割合が毎月9割以上である。

No.49 Ai・剖検・CPC件数

Ai数

Ai件数 10件

Aiとは

警察が検視を実施した死体のうち、死体の外表所見では明確な痕跡が認められないが、犯罪性の有無を判断する上で、より慎重を期するために、頭蓋内や頸部、胸腹部内等の損傷の有無を確認する必要がある死体に対して、死亡時画像診断を実施することである。

剖検数

剖検数 2例

CPC症例数

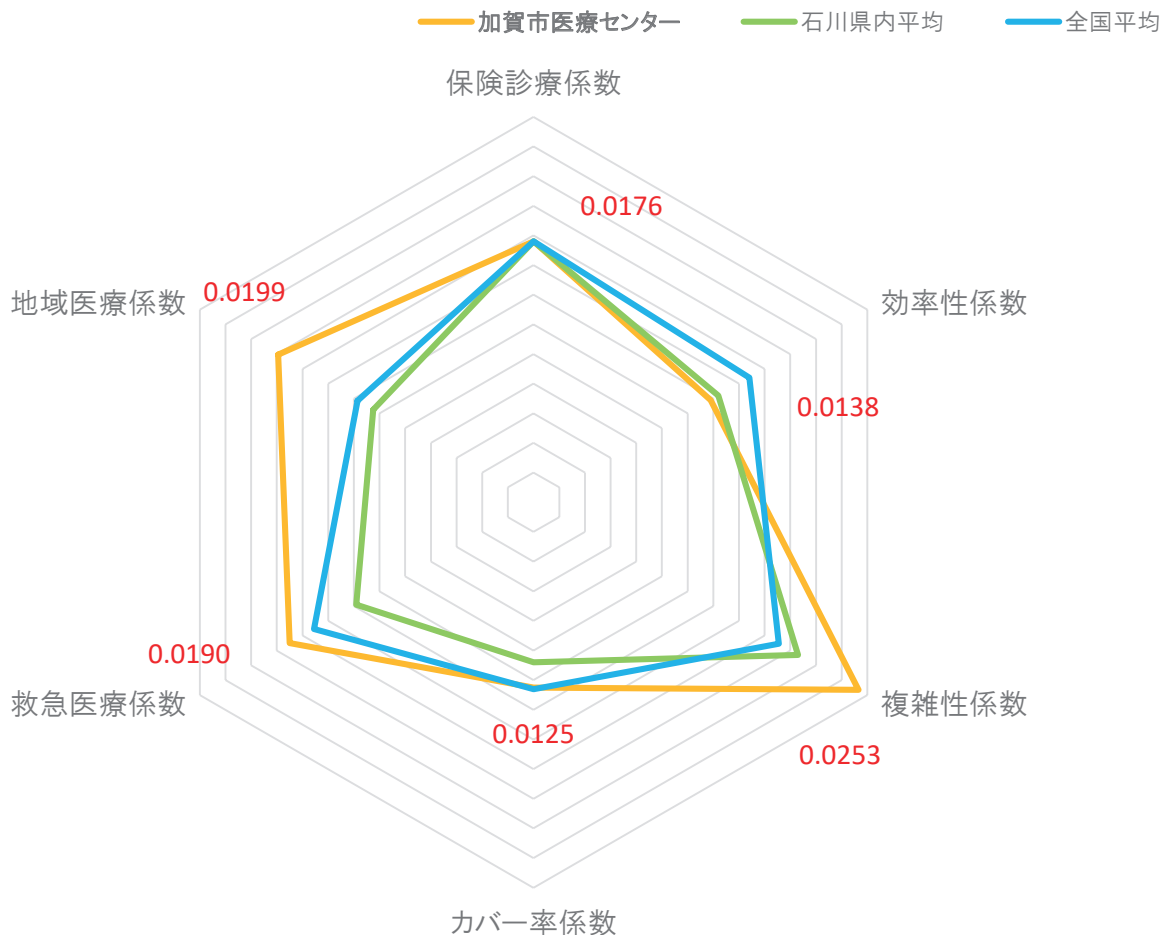
CPC症例数 3例

CPCとは

臨床-病理検討会(Clinico- Pathological Conference)と言い、患者の診療に当たっている臨床医と、病理診断を行う病理医が集まり、症例検討を行うことである。

No.50 DPC医療機関別係数

機能評価係数Ⅱ 全国・県内病院との比較



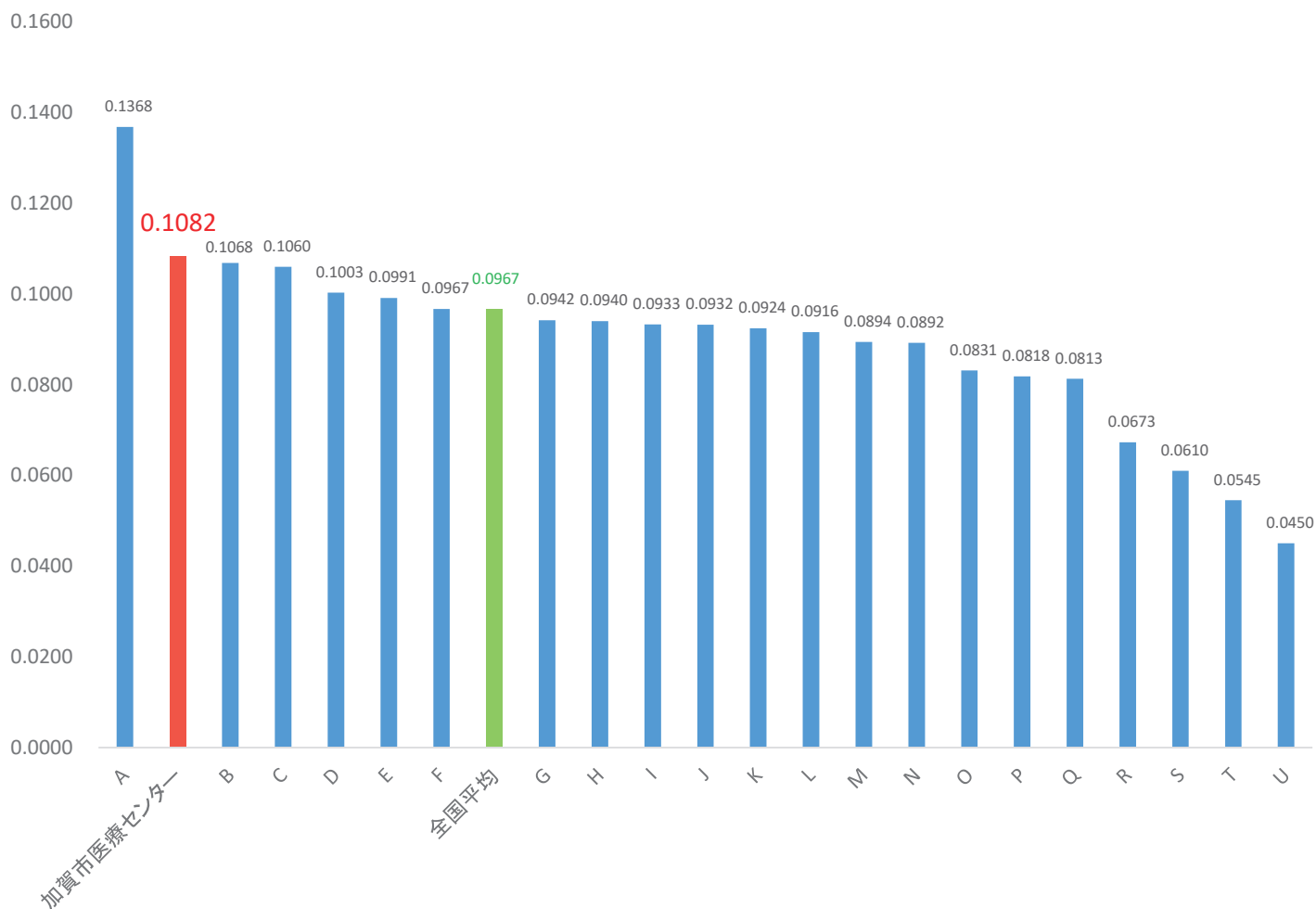
	保険診療 係数	効率性 係数	複雑性 係数	カバー率 係数	救急医療 係数	地域医療 係数
当院	0.0176	0.0138	0.0253	0.0125	0.0190	0.0199
県内病院平均	0.0176	0.0144	0.0206	0.0108	0.0138	0.0125
全国病院平均	0.0176	0.0166	0.0191	0.0126	0.0171	0.0137

機能評価係数Ⅱの評価項目

- 保険診療係数: 質が遵守されたDPCデータの提出を含めた適切な保険診療実施・取組を評価
- 効率性係数 : 在院日数短縮の努力への評価
- 複雑性係数 : 各医療機関における患者構成の差を1人入院あたり点数で評価
- カバー率係数 : 様々な疾患に対応できる総合的体制についての評価
- 救急医療係数: 救急入院初期の実際の診療と診断群分類表との乖離を評価
- 地域医療係数: 地域医療への貢献を評価

No.51 機能評価係数Ⅱ

機能評価係数Ⅱ 県内各病院との比較



DPC医療機関別係数 当院はDPC標準病院群です。

機能評価係数Ⅰ 0.2448

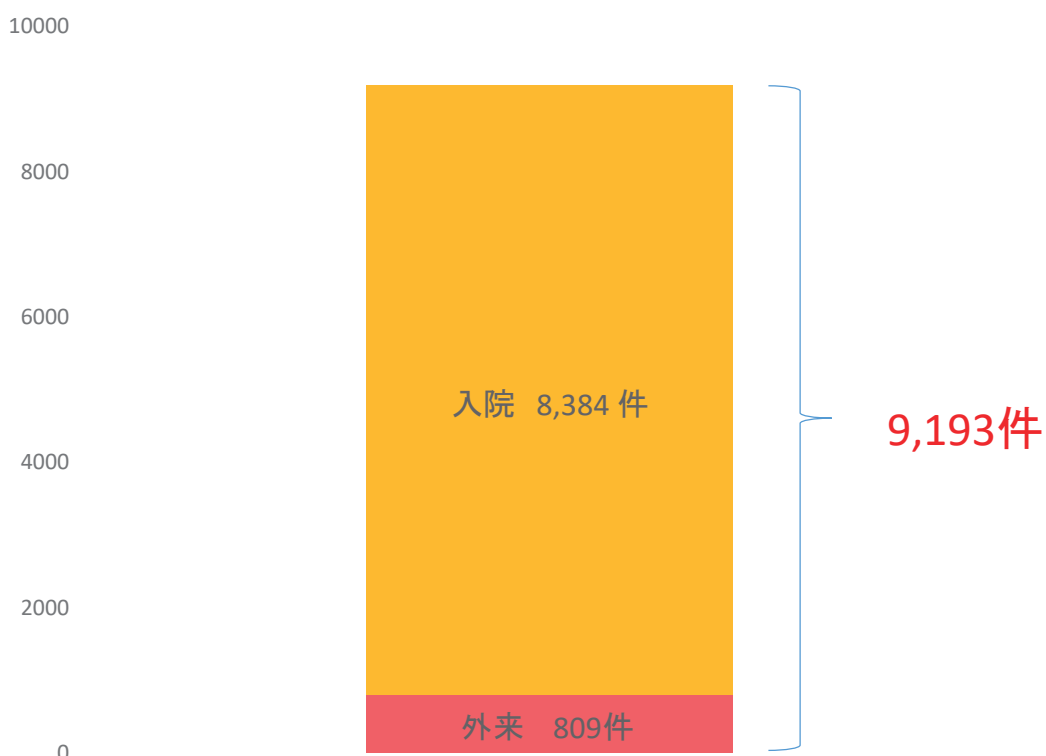
機能評価係数Ⅱ 0.1082

No.52 医療・福祉相談 活動報告

相談内容別件数

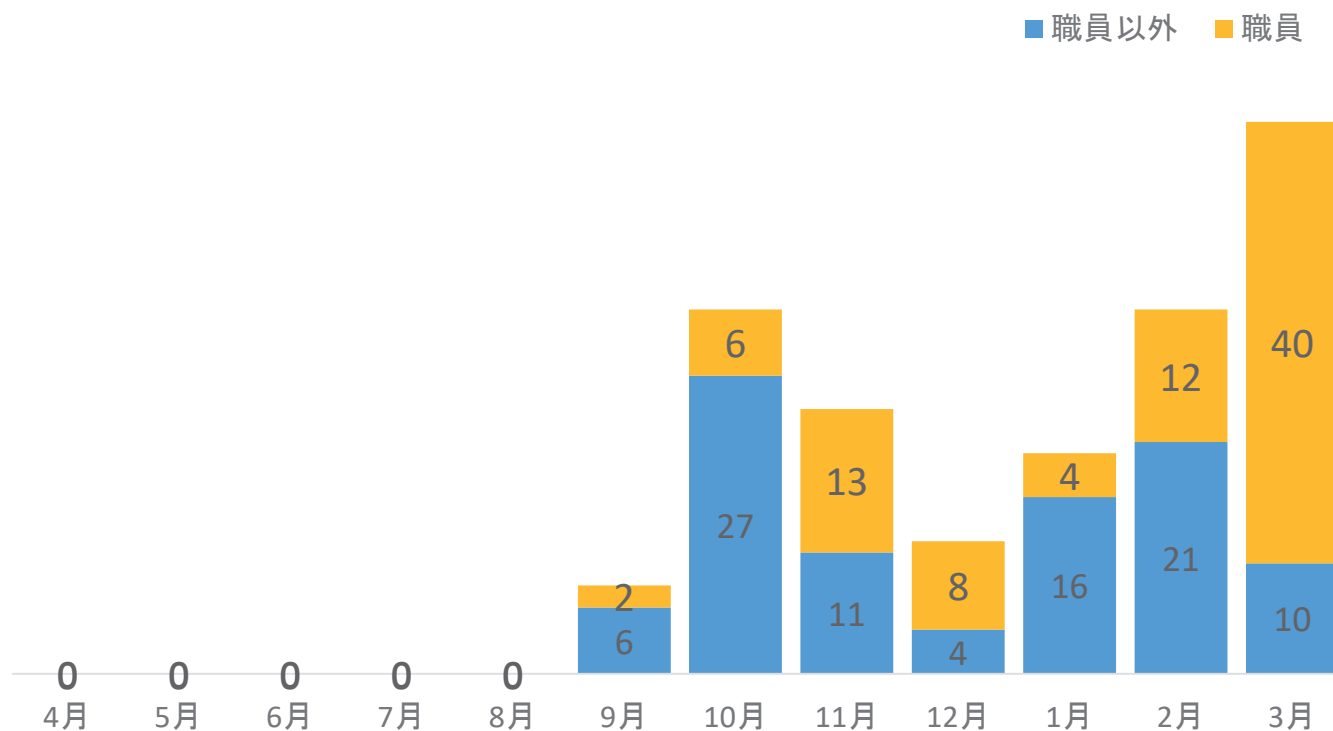
計	9,193件
治療や療養生活への適応を図る援助	6,339件
社会復帰の援助	1,636件
医療費・生活費など経済面への援助	380件
家族との関係や家族生活への援助	65件
職業・住居など社会生活上の援助	56件
受診・受療に関する援助	293件
医療機関利用についての援助	26件
その他	398件

入院・外来別件数



No.53 病児・病後児保育室 利用状況 推移

利用者数



	2020年度	2021年度	2022年度
利用者数	310人	461人	180人
うち 職員利用割合	19.4%	26.9%	47.2%

※代行受診数・お迎えサービス数

	2020年度	2021年度	2022年度
代行受診数	16人	26人	1人
お迎えサービス数	0人	0人	0人

※現在、お迎えサービス中止中

No.54-1 診療報酬 届出施設基準 - 基本診療料

基本診療料の施設基準(25件)

- 急性期一般入院料1
- 超急性期脳卒中加算
- 診療録管理体制加算1
- 医師事務作業補助体制加算1(20対1)
- 急性期看護補助体制加算(25対1)
- 療養環境加算
- 重症者等療養環境特別加算
- 栄養サポートチーム加算
- 医療安全対策加算1・医療安全対策地域連携加算1
- 感染対策向上加算1・指導強化加算
- ハイリスク妊娠管理加算
- 呼吸ケアチーム加算
- データ提出加算(イ)・4(イ)
- 入退院支援加算1・入院時支援加算・地域連携診療計画加算
- 後発医薬品使用体制加算2
- ハイケアユニット入院医療管理料1・早期栄養介入管理加算
- 回復期リハビリテーション病棟入院料1
- 地域包括ケア病棟入院料2・看護職員配置加算・看護補助者配置加算
- 地域医療体制確保加算
- 排尿自立支援加算

No.54-2 診療報酬 届出施設基準 - 基本診療料

基本診療料の施設基準(25件)

- せん妄ハイリスク患者ケア加算
- 救急医療管理加算
- 患者サポート体制充実加算
- 看護職員処遇改善評価料59
- 認知症ケア加算3

No.55-1 診療報酬 届出施設基準 - 特掲診療料

特掲診療料の施設基準(64件)

- 糖尿病合併症管理料
- がん性疼痛緩和指導管理料
- がん患者指導管理料イ
- がん患者指導管理料ロ
- がん患者指導管理料ハ
- がん患者指導管理料ニ
- 糖尿病透析予防指導管理料
- 院内トリアージ実施料
- ニコチン依存症管理料
- がん治療連携指導料
- 薬剤管理指導料
- 二次性骨折予防継続管理料1
- 二次性骨折予防継続管理料2
- 二次性骨折予防継続管理料3
- 検査・画像情報提供加算及び電子的診療情報評価料
- 医療機器安全管理料1
- 持続血糖測定加算及び皮下連続式グルコース測定
- 在宅療養後方支援病院
- 外来排尿自立指導料
- 一般不妊治療管理料
- HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)
- 検体検査管理加算(Ⅱ)
- BRCA1/2遺伝子検査
- 夜間休日緊急搬送医学管理料の注3に規定する救急搬送看護体制加算1

No.55-2 診療報酬 届出施設基準 - 特掲診療料

特掲診療料の施設基準(64件)

- 乳腺炎重症化予防・ケア指導料
- 婦人科特定疾患治療管理料
- 人工腎臓
- 導入期加算2
- ヘッドアップティルト試験
- 神経学的検査
- 遠隔モニタリング加算
- ロービジョン検査判断料
- コンタクトレンズ検査料1
- 小児食物アレルギー負荷検査
- CT撮影及びMRI撮影
- 抗悪性腫瘍剤処方管理加算
- 外来腫瘍化学療法診療料1
- 外来化学療法加算1
- 連携充実加算
- 外来栄養食事指導料の注2
- 無菌製剤処理料
- 脳血管疾患等リハビリテーション料(I)
- 運動器リハビリテーション料(I)
- 呼吸器リハビリテーション料(I)
- がん患者リハビリテーション料
- 小児運動器疾患指導管理料
- 時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト
- 透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算

No.55-3 診療報酬 届出施設基準 - 特掲診療料

特掲診療料の施設基準(64件)

- 下肢末梢動脈疾患指導管理加算
- 乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセンチネルリンパ節生検(併用)
- 乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセンチネルリンパ節生検(単独)
- 食道縫合術(穿孔、損傷)(内視鏡によるもの)、内視鏡下胃・十二指腸・・・他
- 早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術
- ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術
- 大動脈バルーンパンピング法(IABP法)
- 体外衝撃波腎・尿管結石破碎術
- 胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む。)
(医科点数表第2章第10部手術の通則16に掲げる手術)
- 緑内障手術(水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術)
- 腹腔鏡下子宮癒痕部修復術
- 輸血管理料Ⅱ
- 輸血適正使用加算
- 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算
- 胃瘻造設時嚥下機能評価加算
- 麻酔管理料(Ⅰ)

No.56-1 研修施設認定

学会認定医制度による研修施設認定(27件)

- 日本内科学会認定教育関連施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修施設
- 日本消化器内視鏡学会指導施設
- 日本消化器病学会認定施設
- 日本透析医学会教育関連施設
- 日本腎臓学会研修施設
- 日本心血管インターベンション治療学会研修関連施設
- 日本糖尿病学会認定教育施設 I
- 日本呼吸器学会特別連携施設(基幹施設:金沢大学附属病院)
- 日本外科学会外科専門医制度関連施設
- 日本消化器外科学会専門医修練施設
- 日本整形外科学会専門医制度研修施設
- 日本産科婦人科学会専門研修連携施設
- 日本眼科学会専門医制度研修施設
- 日本感染症学会研修施設
- 日本アレルギー学会アレルギー専門医教育研修施設
- 日本皮膚科学会生物学的製剤承認施設
- 日本皮膚科学会認定専門医研修施設
- 日本泌尿器科学会専門医教育施設

No.56-2 研修施設認定

学会認定医制度による研修施設認定(27件)

- 日本脳神経外科学会認定教育研修病院
- 日本脳ドック学会認定施設
- 日本認知症学会専門医教育施設
- 日本医学放射線学会放射線科専門医修練機関
- 総合診療専門研修基幹施設
- 日本麻酔科学会麻酔科認定病院
- 日本ペインクリニック学会ペインクリニック専門医指定研修施設

(令和5年3月31日現在)

No.57-1 その他病院指定・施設認定

その他病院指定・施設認定(22件)

- 病院機能評価認定病院
- 卒後臨床研修評価機構認定病院
- 救急告示病院
- 基幹型臨床研修病院
- 労災保険指定医療機関
- 生活保護法指定医療機関
- 結核指定医療機関
- 指定自立支援医療機関(育成・更生医療:腎臓)
- 指定自立支援医療機関(精神通院医療)
- 被爆者認定疾病医療機関
- 被爆者一般疾病医療機関
- 難病指定医療機関
- 小児慢性特定疾病医療機関
- 特定疾患治療研究医療機関
- マンモグラフィ併用乳がん検診の精密検査実施機関
- 母体保護法指定施設
- 母子保健法による指定養育医療機関

No.57-2 その他病院指定・施設認定

その他病院指定・施設認定(22件)

- 地域がん診療連携推進病院
- 一次脳卒中センター
- 肝がん・重度肝硬変治療研究促進事業指定医療機関
- 肝疾患専門医療機関
- 大腸がん検診精密検査機関

(令和5年3月31日現在)