

医療の質指標

(クリニカルインディケータ)

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」

3つの側面からの評価

Avedis Donabedian

構造 (Structure)

組織、機器、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

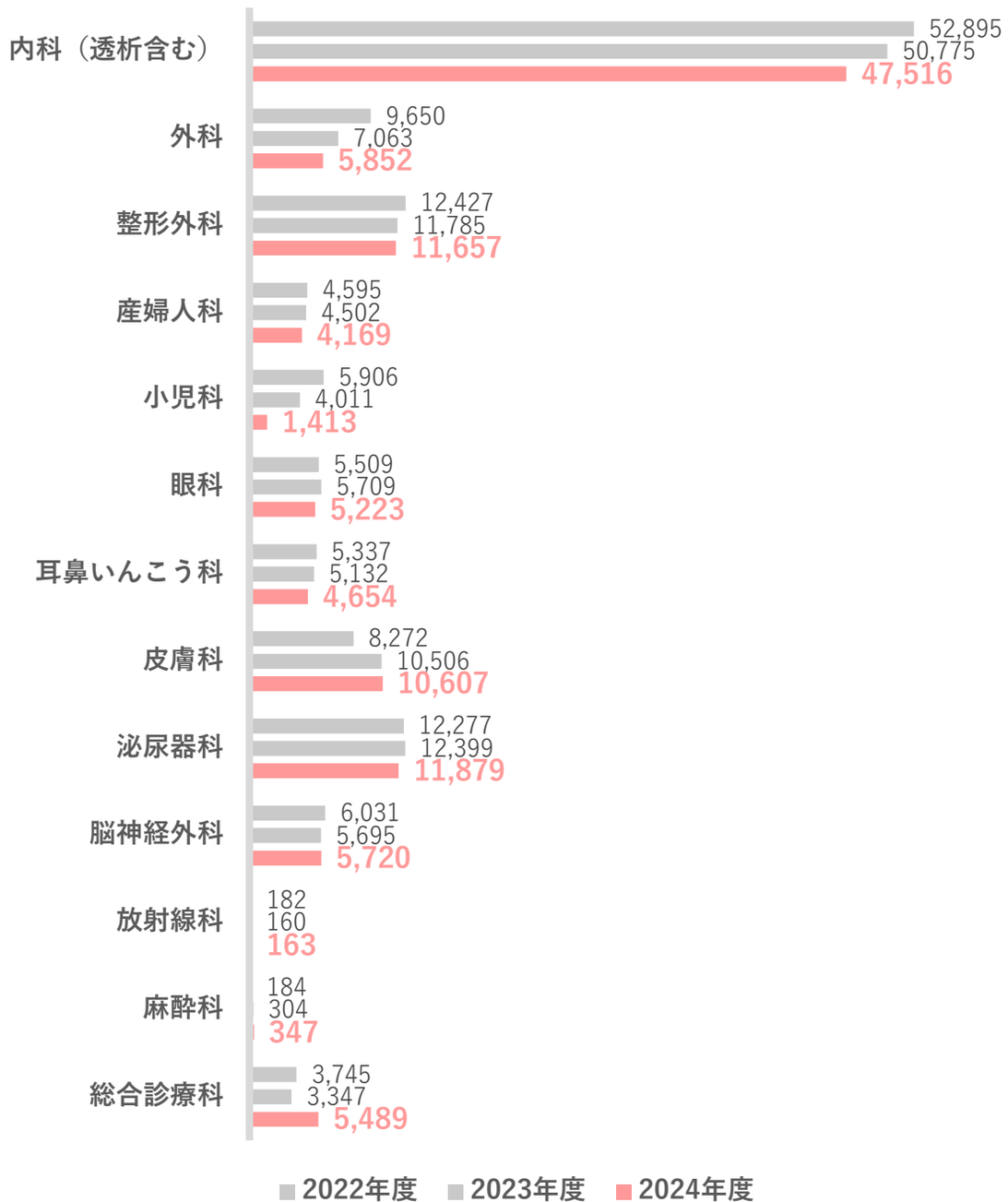
2024年度

目次

1	外来患者数 - 診療科別	p.1
2	入院患者数 - 診療科別	p.2
3	救急患者応需率	p.3
4	救急患者経過	p.4
5	入院患者数 - 病棟別	p.5
6	入院患者数 - 疾病別	p.6
7	死亡退院患者数	p.7
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	p.7
9	在宅復帰率 - 病棟別	p.8
10	平均在院日数 - 病棟別	p.9
11	看護必要度 - 病棟別	p.10
12	病床利用率・病床稼働率 - 診療科別	p.11
13	紹介率・逆紹介率	p.12
14	医療圏別入院患者数	p.13
15	加賀市地区別入院患者数	p.14
16	高齢者割合	p.15
17	手術件数 - 診療科別	p.16
18	緊急手術 - 診療科別	p.17
19	麻酔件数 - 診療科別	p.18
20	分娩件数	p.19
21	外来化学療法	p.20
22	脳梗塞入院1週間以内のリハビリテーション強度	p.21
23	脳梗塞ADL改善度	p.21
24	脳梗塞急性期t - PA治療施行率	p.22
25	糖尿病入院栄養指導実施率	p.22
26	誤嚥性肺炎の摂取指導実施率	p.23
27	誤嚥性肺炎再入院率	p.23
28	急性心筋梗塞急性期PCI実施率	p.24
29	急性心筋梗塞PCI doortoballon 90分施行率	p.24
30	急性心筋梗塞急性期PCI実施患者死亡率	p.25

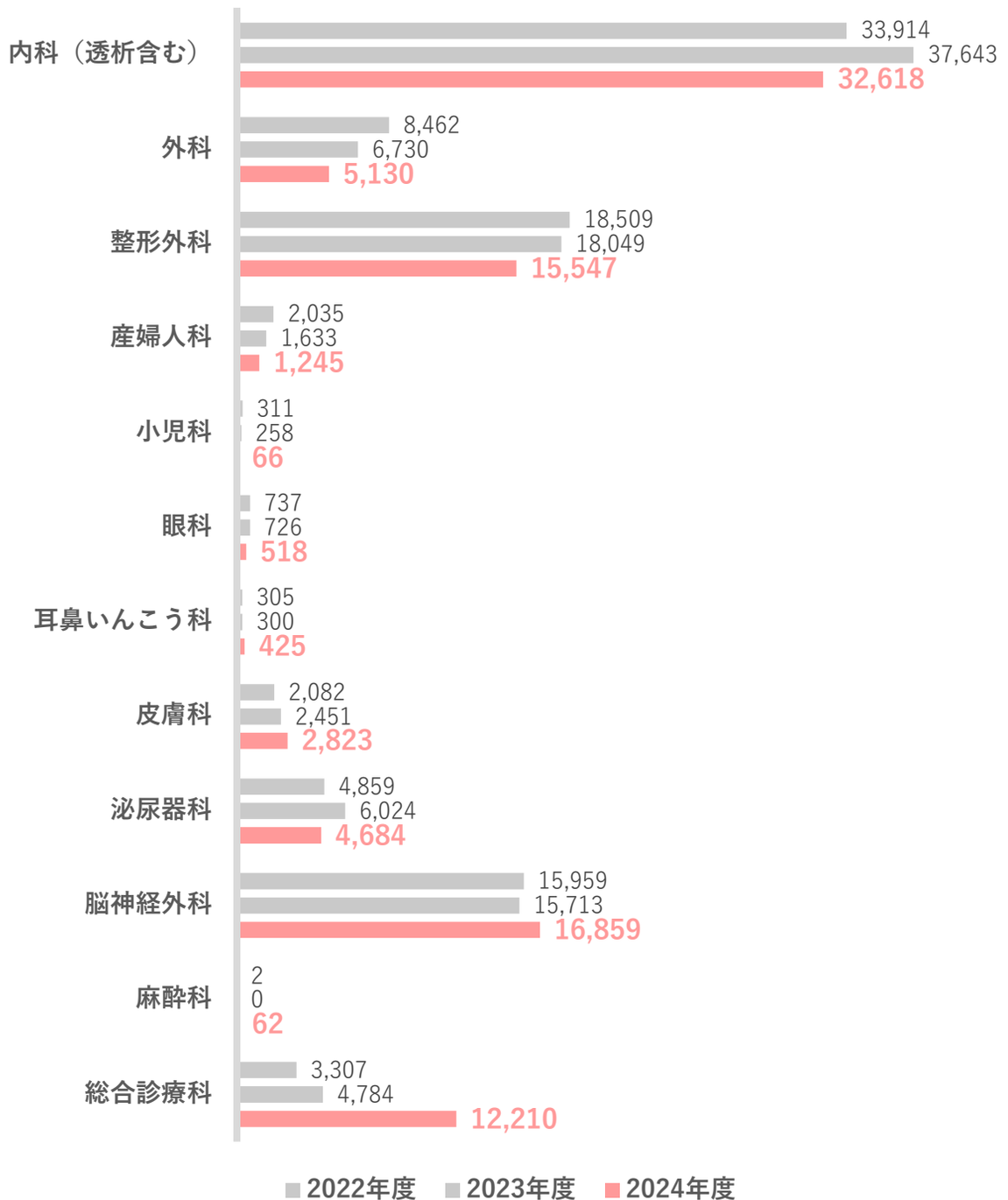
31	急性心筋梗塞アスピリン処方率	p.25
32	胃癌低侵襲手術率（内視鏡）	p.26
33	胃癌低侵襲手術率（腹腔鏡）	p.26
34	迅速細胞診実施率（胃癌）	p.27
35	がん患者サポート率	p.27
36	安全管理薬剤指導率	p.28
37	術後せん妄推定発症率	p.28
38	HBV再活性化スクリーニング率	p.29
39	患者満足度 - 外来患者	p.30
40	患者満足度 - 入院患者	p.31
41	患者満足度 - 健診センター	p.32
42	入院患者のインシデント・アクシデント	p.33
43	入院患者の転倒・転落	p.34
44	感染対策 - 1	p.35
45	感染対策 - 2	p.36
46	感染対策 - 3	p.37
47	抗菌薬の使用動向	p.38
48	クリティカル・パス適用率	p.39
49	褥瘡発生率	p.40
50	退院時要約完成率 - 14日以内	p.41
51	Ai・剖検・CPC件数	p.42
52	DPC医療機関別係数	p.43
53	医療・福祉相談活動報告	p.44
54	病児・病後児保育室利用状況	p.45
55	診療報酬届出施設基準 - 基本診療料	p.46
56	診療報酬届出施設基準 - 特掲診療料	p.47
57	研修施設認定	p.50
58	その他病院指定・施設認定	p.51

No.1 外来患者数 – 診療科別



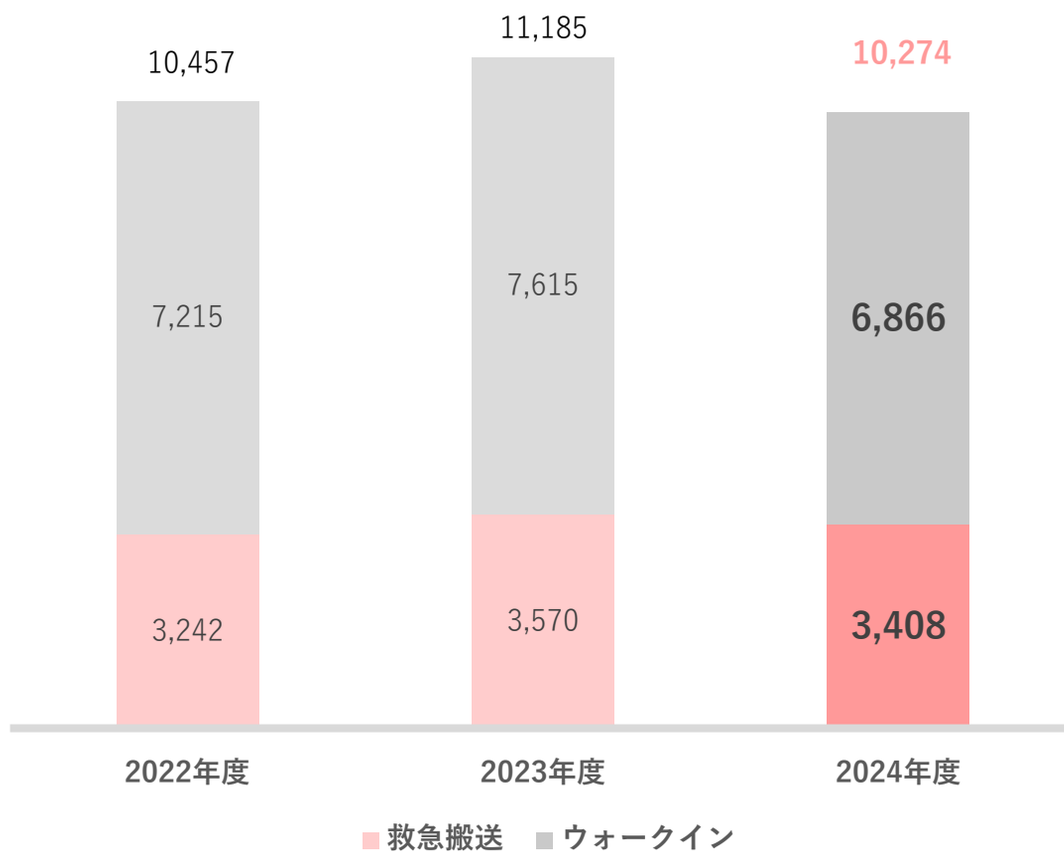
	2022年度	2023年度	2024年度
総数	127,010人	121,388人	114,689人
1日平均	523人	500人	472人

No.2 入院患者数 – 診療科別



	2022年度	2023年度	2024年度
総数	90,482人	94,311人	92,187人
1日平均	248人	258人	253人

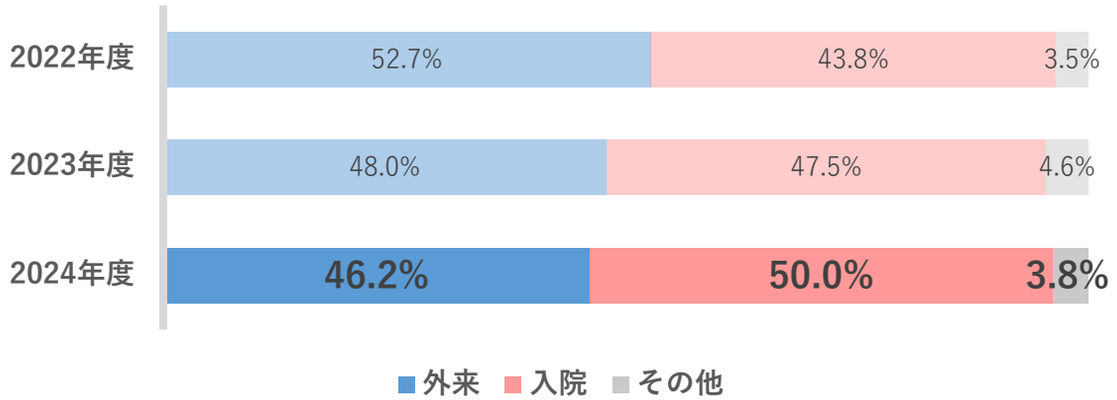
No.3 救急患者応需率



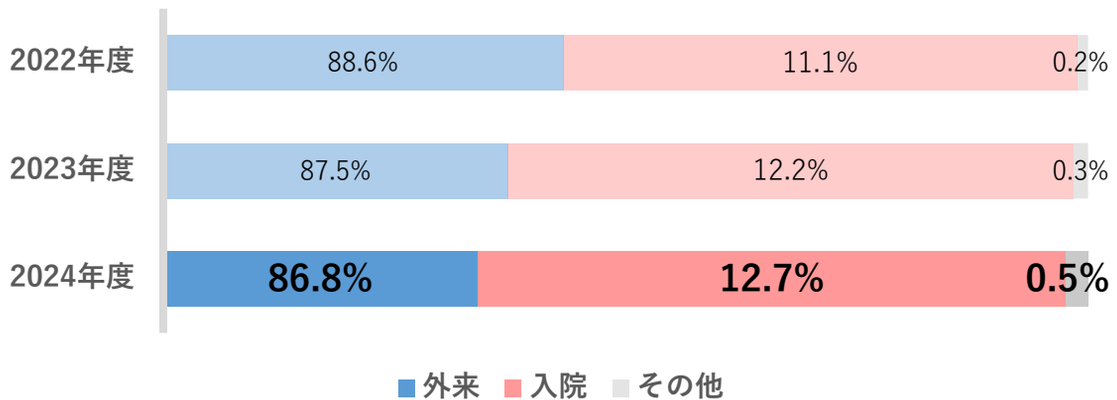
	2022年度	2023年度	2024年度
全体	98.3%	98.8%	98.4%
救急搬送	95.7%	97.0%	96.7%
ウォークイン	99.5%	99.7%	99.3%

No.4 救急患者経過

救急搬送患者



ウォークイン患者

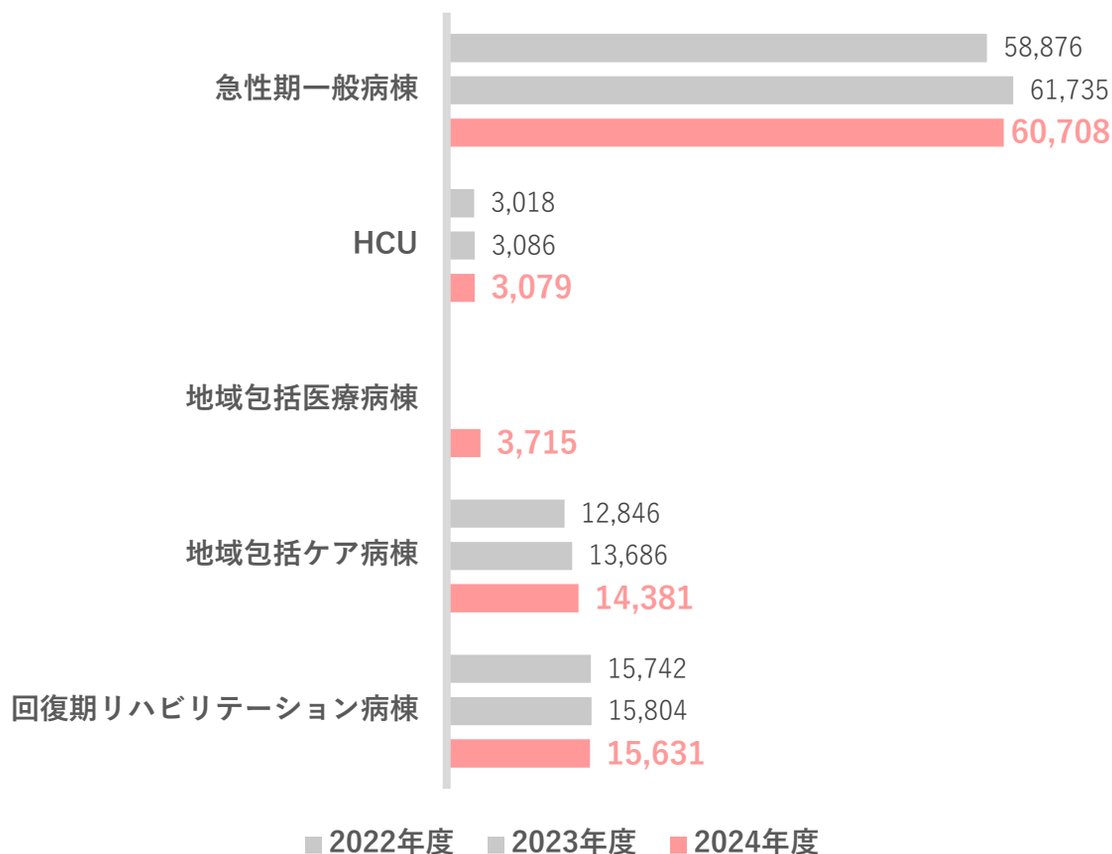


		2022年度	2023年度	2024年度
全体		10,457人	11,185人	10,274人
救急搬送		3,242人	3,570人	3,408人
	外来	1,709人	1,712人	1,573人
	入院	1,420人	1,695人	1,704人
	その他	113人	163人	131人
ウォークイン		7,215人	7,615人	6,866人
	外来	6,396人	6,660人	5,960人
	入院	802人	931人	873人
	その他	17人	24人	33人

※「その他」には、外来死亡・他院への転院搬送を含む

No.5 入院患者数 – 病棟別

入院患者数

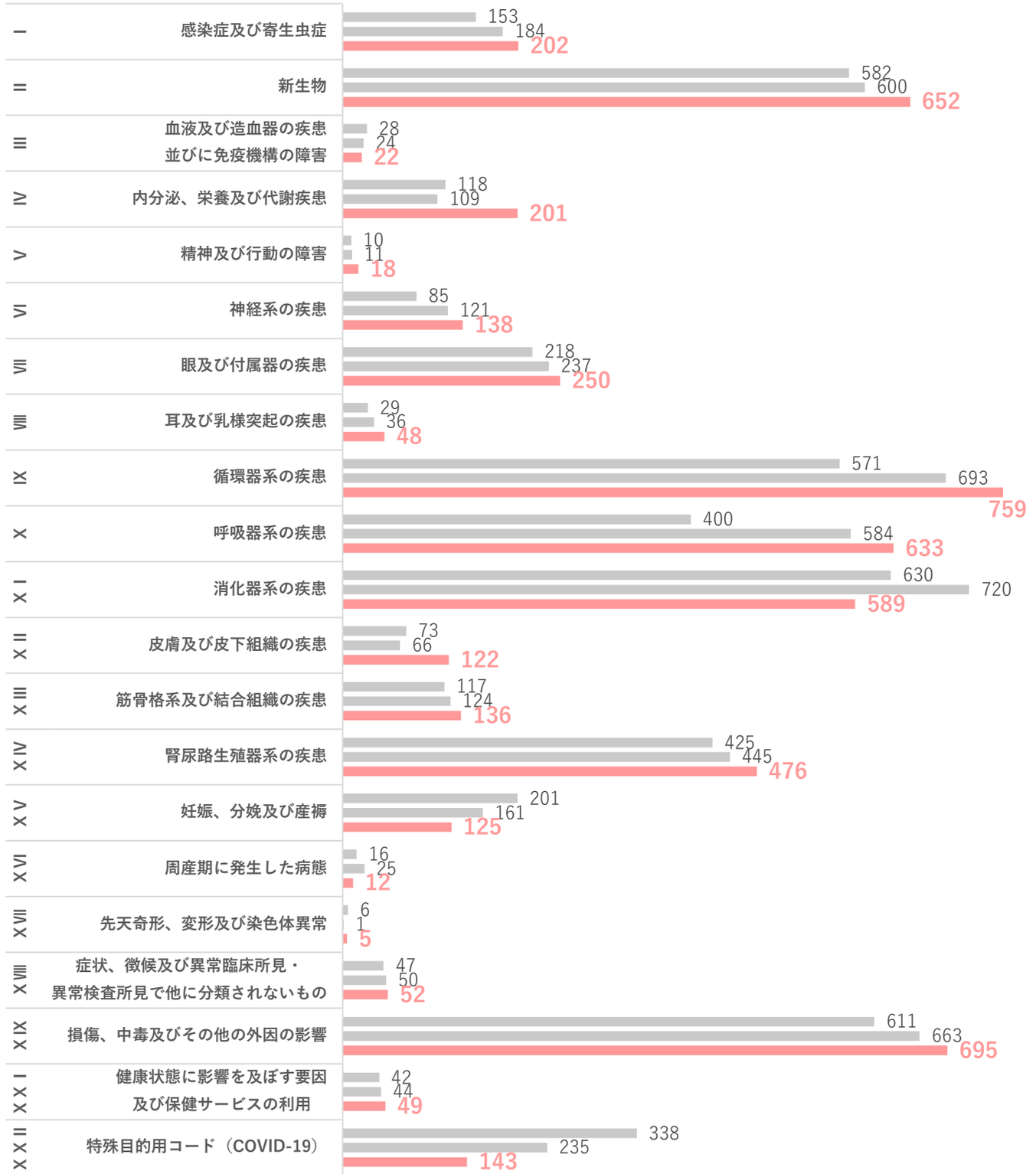


1日平均患者数

	病床数	2022年度	2023年度	2024年度
急性期一般病棟	163床	161.3人	168.7人	166.3人
HCU	10床	8.3人	8.4人	8.4人
地域包括医療病棟	41床	-	-	41.3人
地域包括ケア病棟	41床	35.2人	37.4人	39.4人
回復期リハビリテーション病棟	45床	43.1人	43.2人	42.8人

※2025年1月1日より地域包括医療病棟を新設

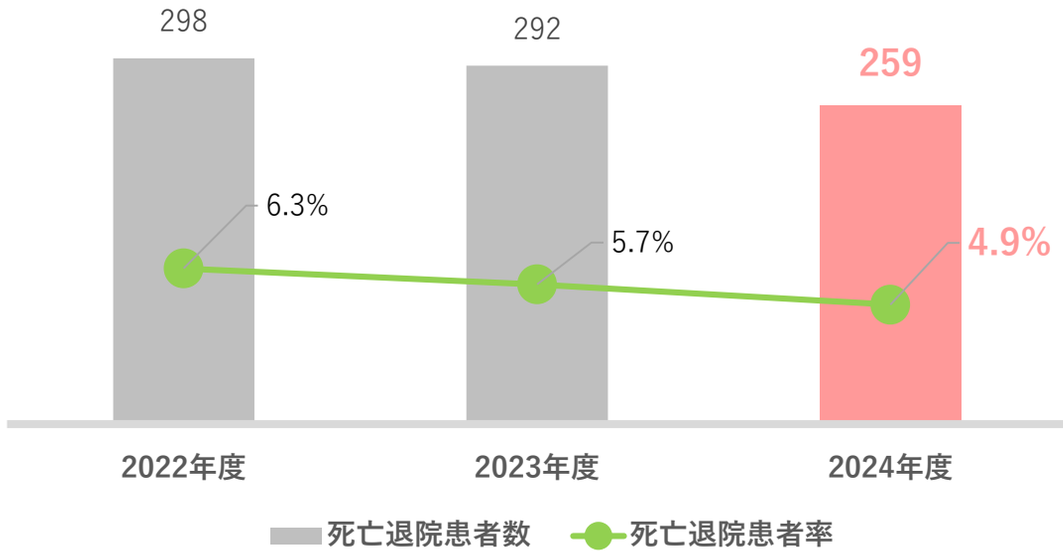
No.6 入院患者数 – 疾病別



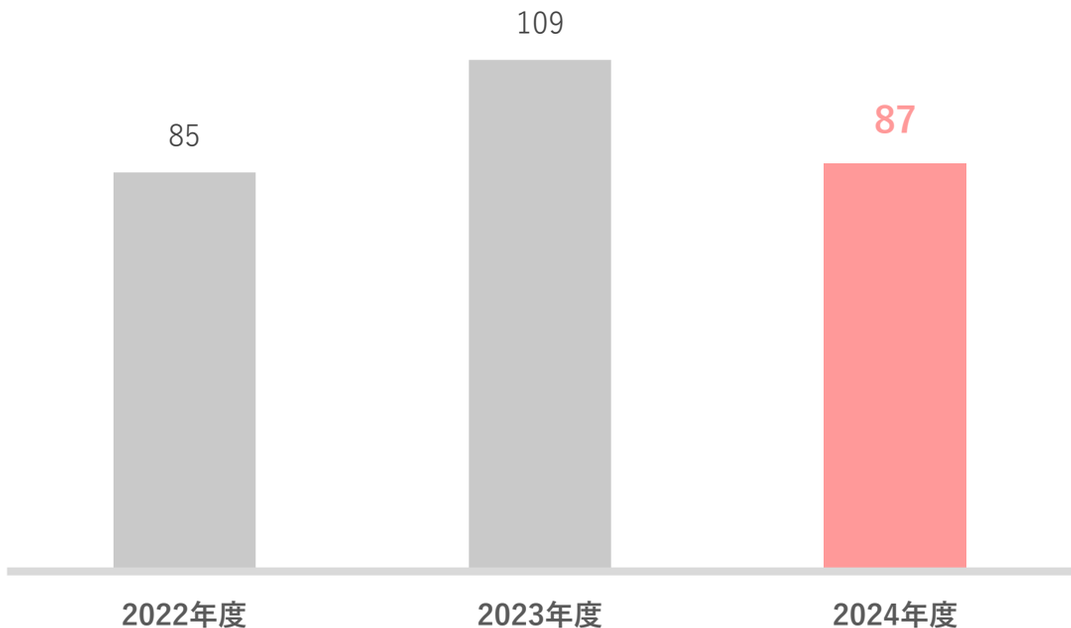
■ 2022年度 ■ 2023年度 ■ 2024年度

	2022年度	2023年度	2024年度
総退院患者数	4,700人	5,133人	5,327人

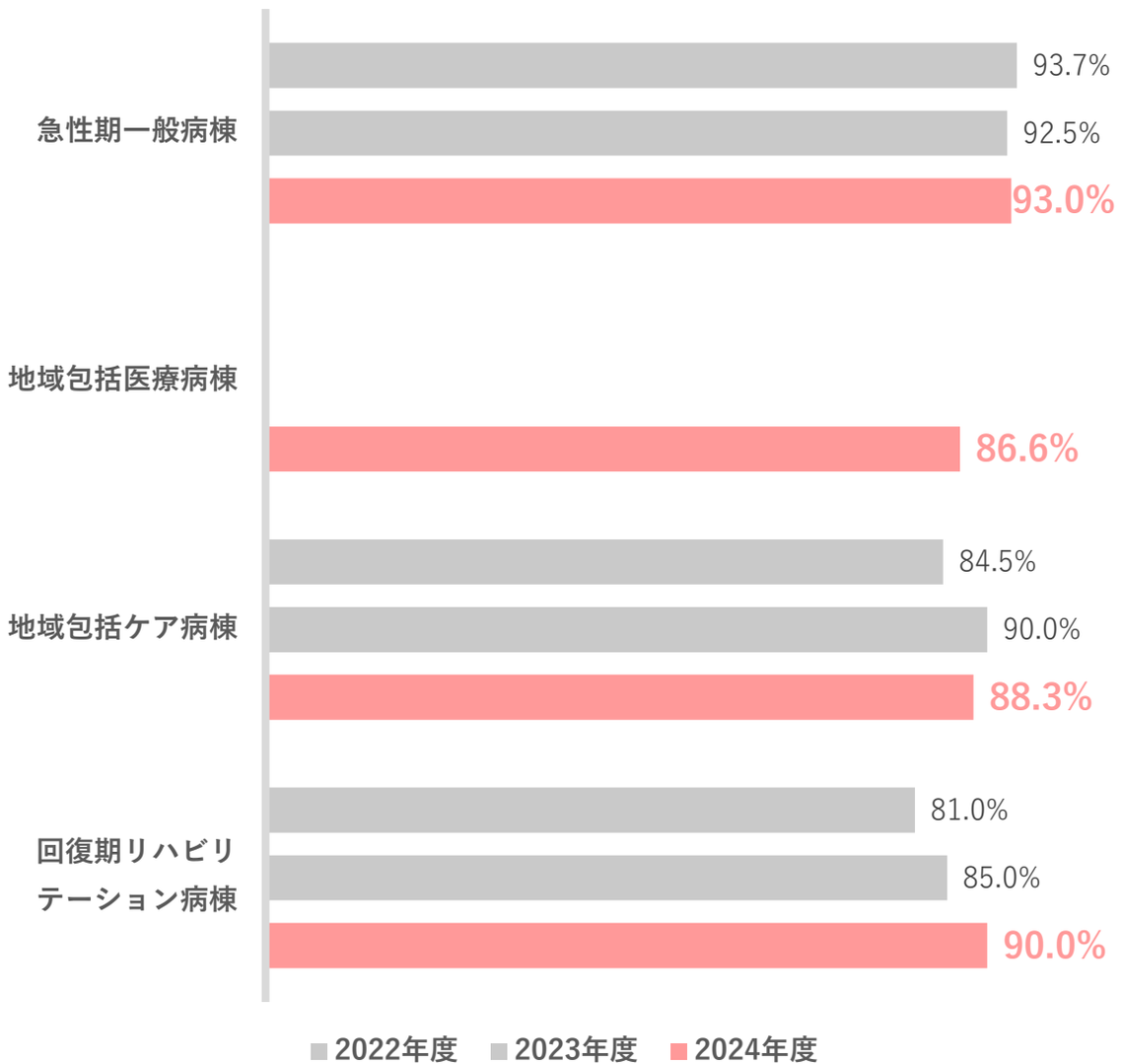
No.7 死亡退院患者数



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



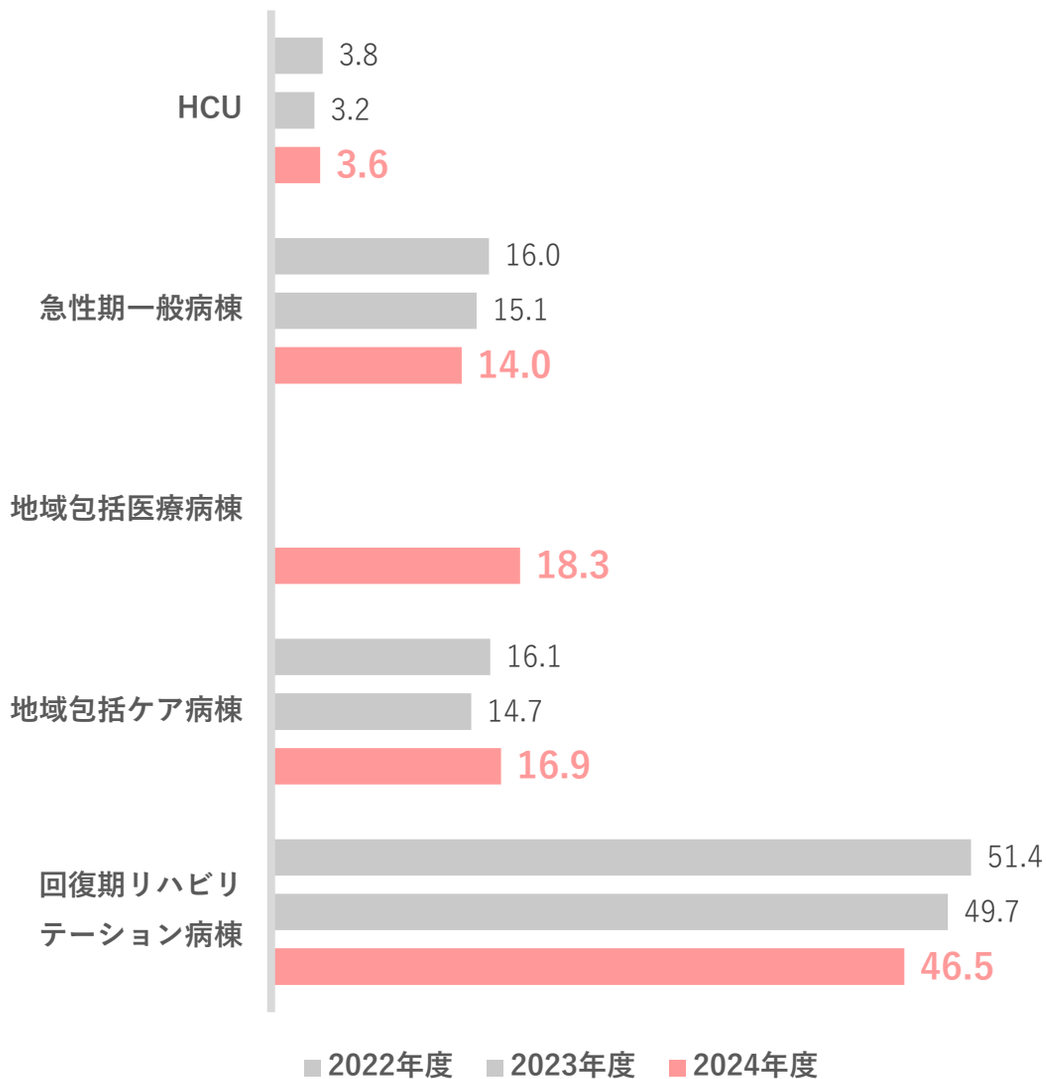
No.9 在宅復帰率 – 病棟別



	病床数	在宅復帰率	施設基準
HCU	10床	-	基準なし
急性期一般病棟	163床	93.0%	基準なし
地域包括医療病棟	41床	86.6%	80.0%以上
地域包括ケア病棟	41床	88.3%	72.5%以上
回復期リハビリテーション病棟	45床	90.0%	70.0%以上

※2025年1月1日より地域包括医療病棟を新設

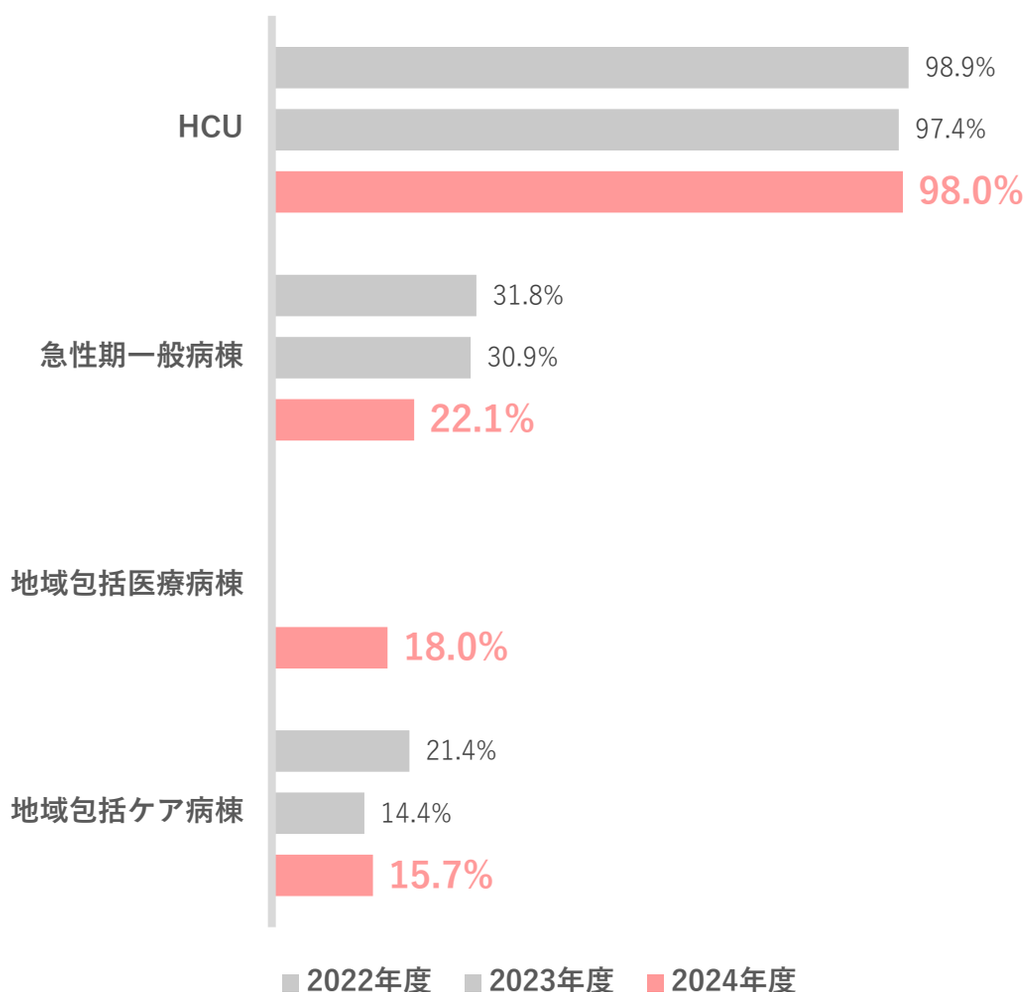
No.10 平均在院日数 – 病棟別



	病床数	平均在院日数	施設基準
HCU	10床	3.6日	基準なし
急性期一般病棟	163床	14.0日	19日以内
地域包括医療病棟	41床	18.3日	21日以内
地域包括ケア病棟	41床	16.9日	基準なし
回復期リハビリテーション病棟	45床	46.5日	基準なし

※2025年1月1日より地域包括医療病棟を新設

No.11 看護必要度 – 病棟別



	病床数	評価	看護必要度	施設基準
HCU	10床	II	98.0%	80.0%以上
急性期一般病棟	163床	II	22.1%	21.0%以上
地域包括医療病棟	41床	II	18.0%	15.0%以上
地域包括ケア病棟	41床	II	15.7%	8.0%以上
回復期リハビリテーション病棟	45床	※日常生活機能評価		

※2025年1月1日より地域包括医療病棟を新設

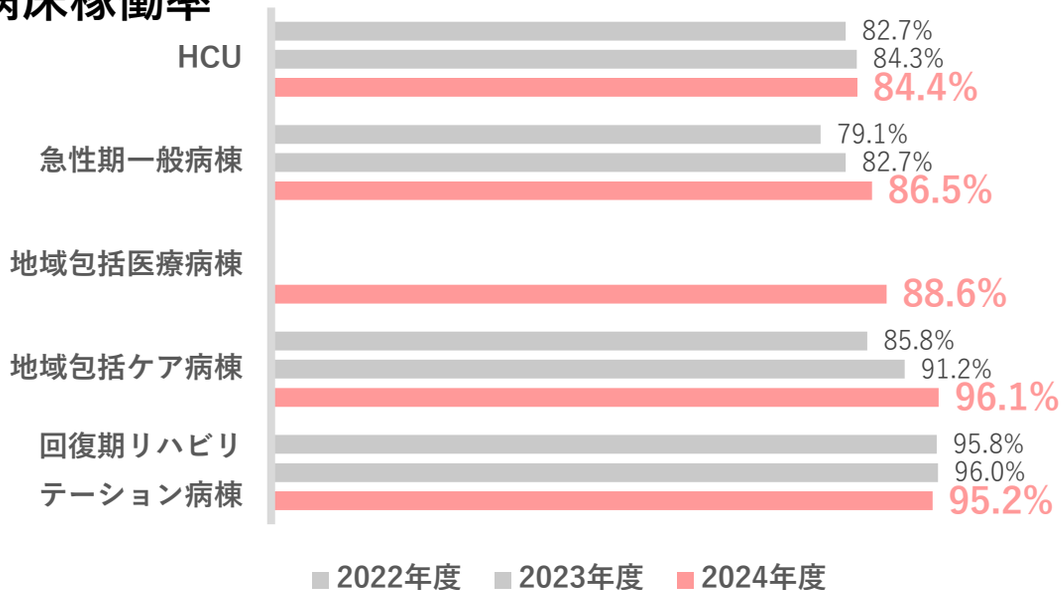
No.12 病床利用率・稼働率 – 病棟別

病床利用率



$$\text{病床利用率} = \frac{\text{24時現在に在院していた延べ患者数}}{\text{病床数} \times \text{日数}}$$

病床稼働率



■ 2022年度 ■ 2023年度 ■ 2024年度

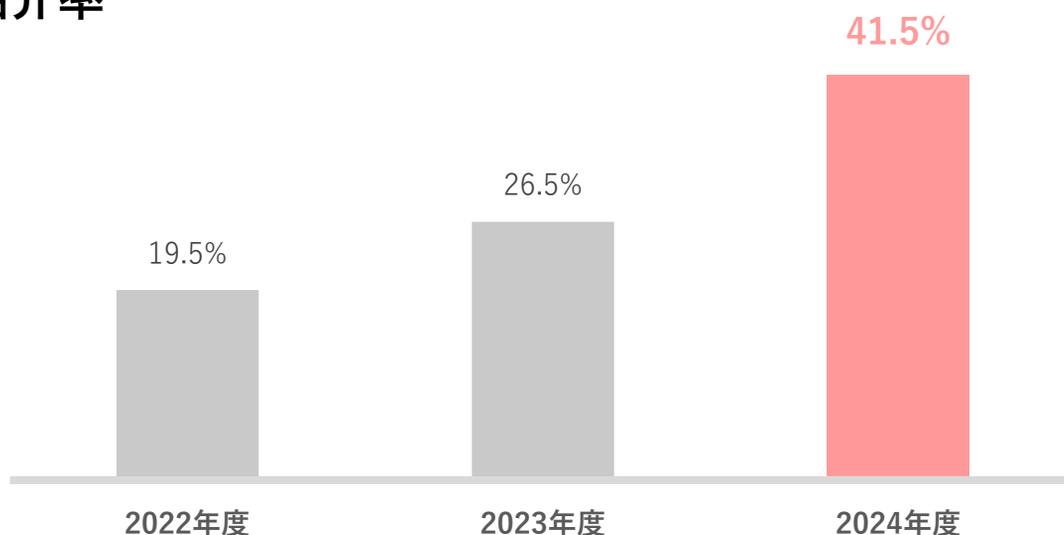
$$\text{病床稼働率} = \frac{\text{24時現在に在院していた延べ患者数} + \text{退院患者数}}{\text{病床数} \times \text{日数}}$$

	2022年度	2023年度	2024年度
病床利用率	78.3%	81.2%	84.2%
病床稼働率	82.6%	85.9%	89.1%

※2025年1月1日より地域包括医療病棟を新設

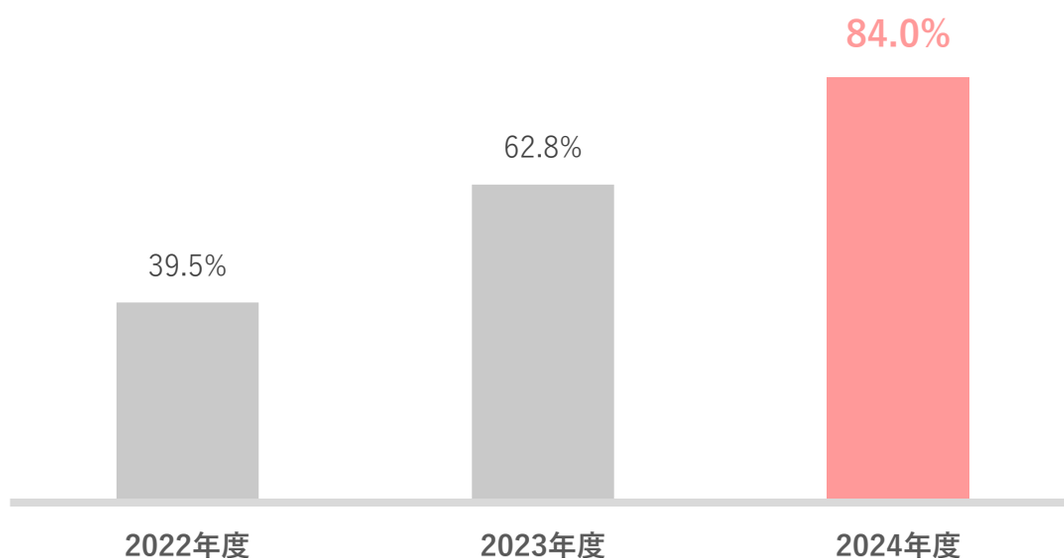
No.13 紹介率・逆紹介率

紹介率



	2022年度	2023年度	2024年度
紹介率	19.5%	26.5%	41.5%
紹介患者数	2,696人	2,768人	3,328人

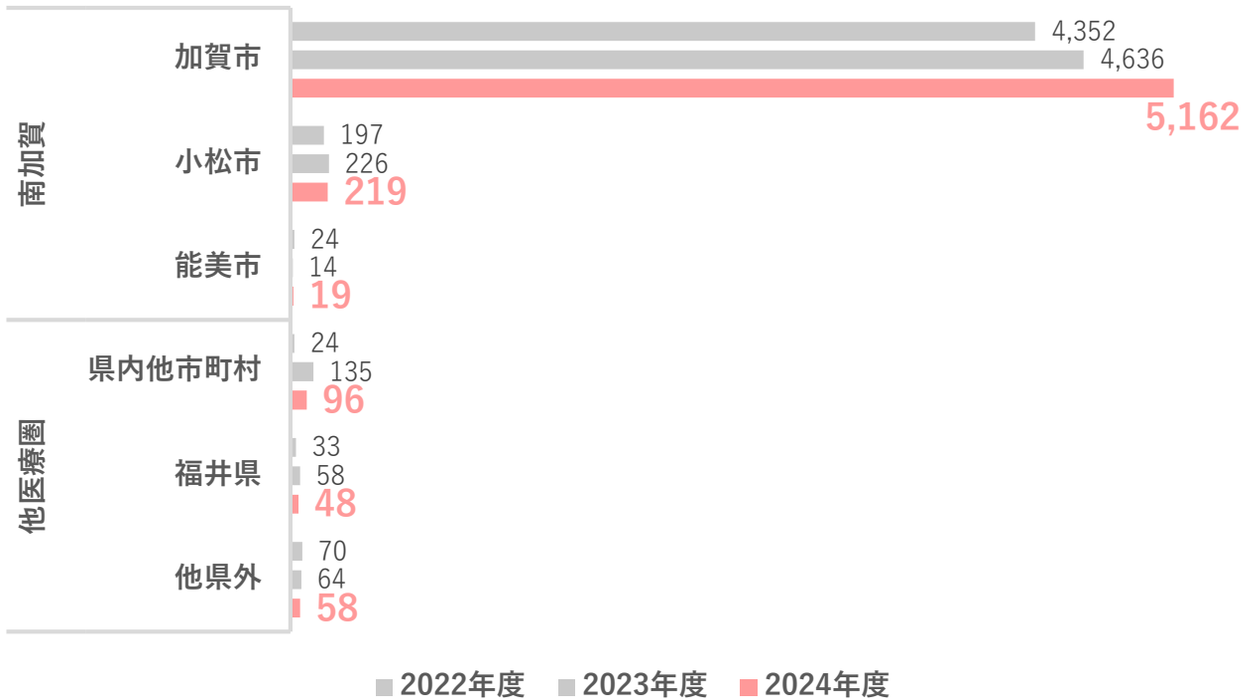
逆紹介率



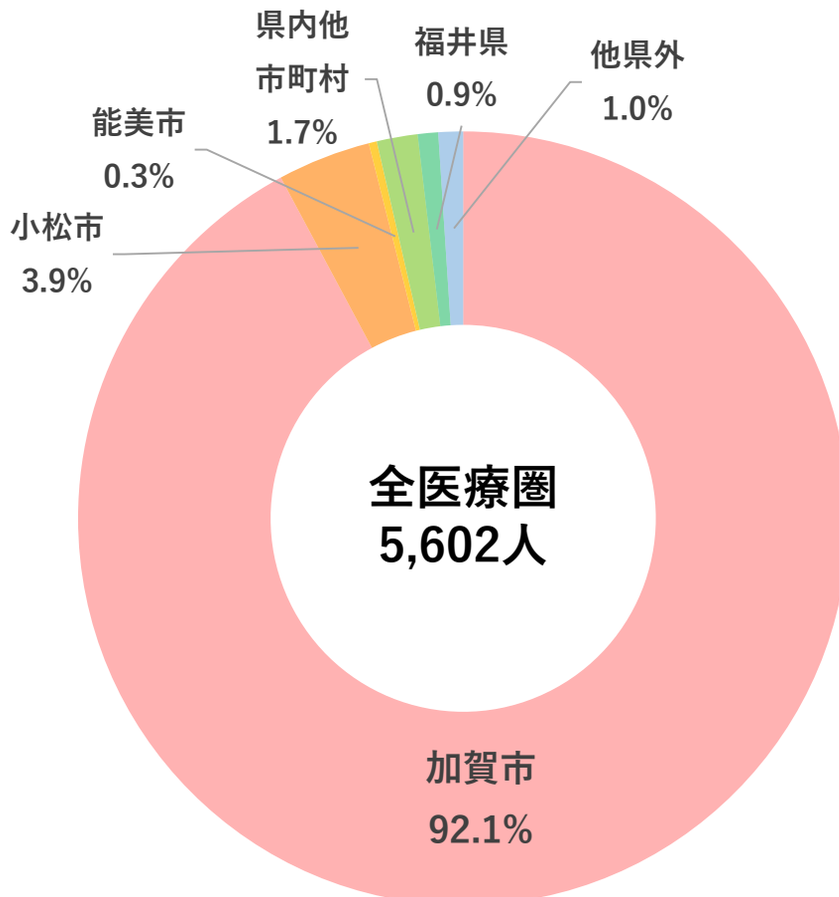
	2022年度	2023年度	2024年度
逆紹介率	39.5%	62.8%	84.0%
逆紹介患者数	5,461人	6,557人	6,726人

No.14 医療圏別入院患者数

医療圏別入院患者数

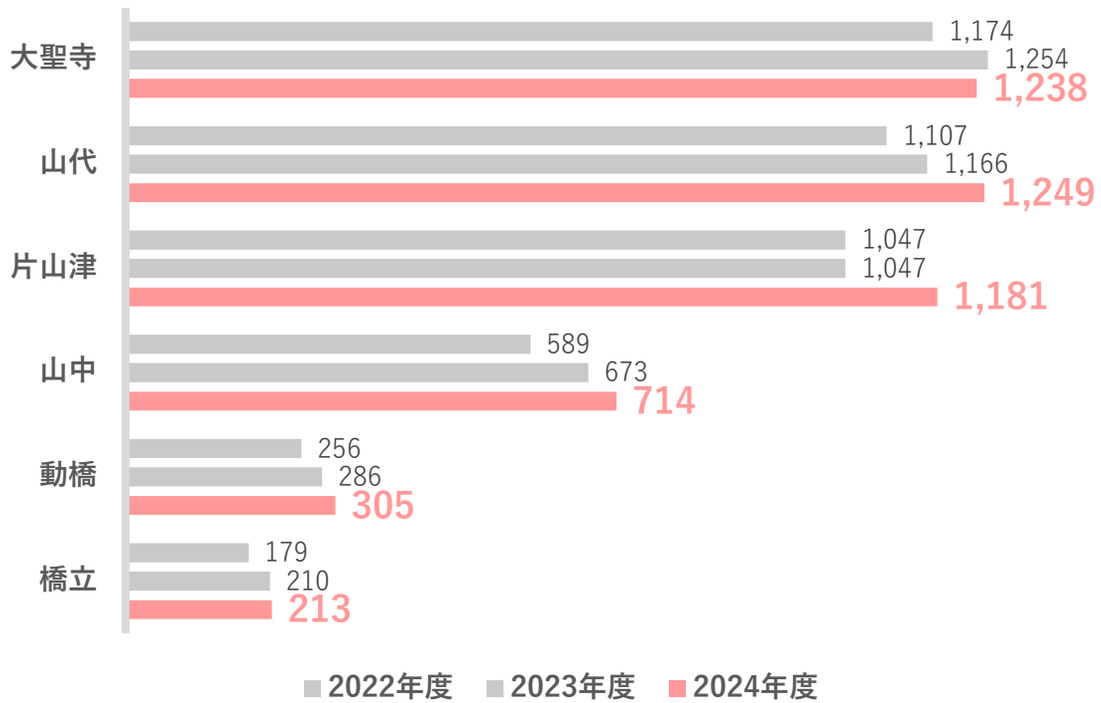


医療圏別入院患者割合（2024年度）

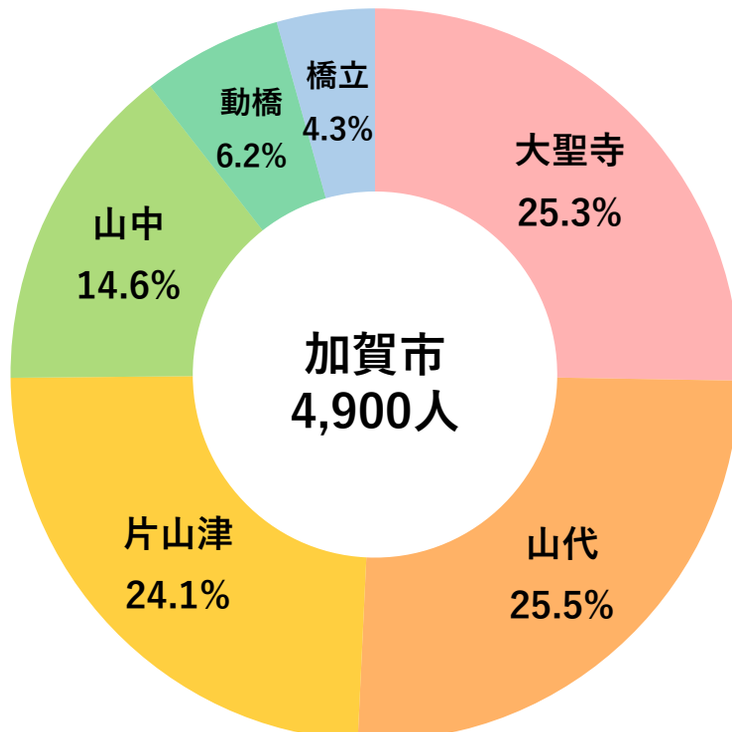


No.15 加賀市地区別入院患者数

地区別入院患者数

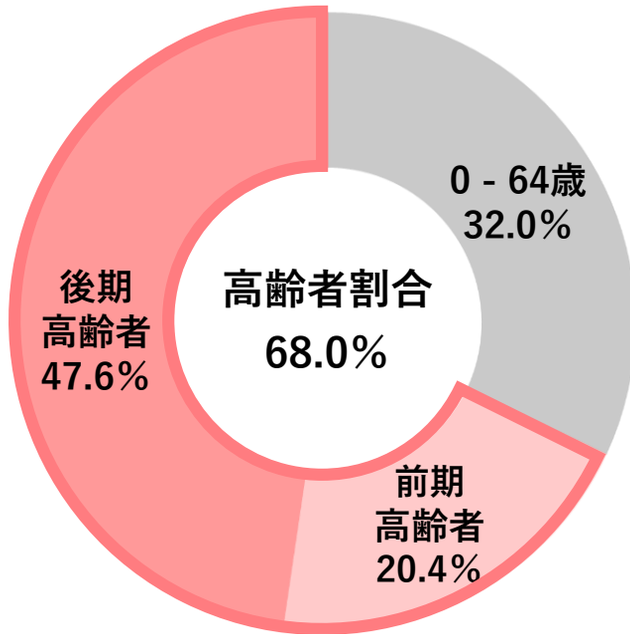


地区別入院患者割合（2024年度）

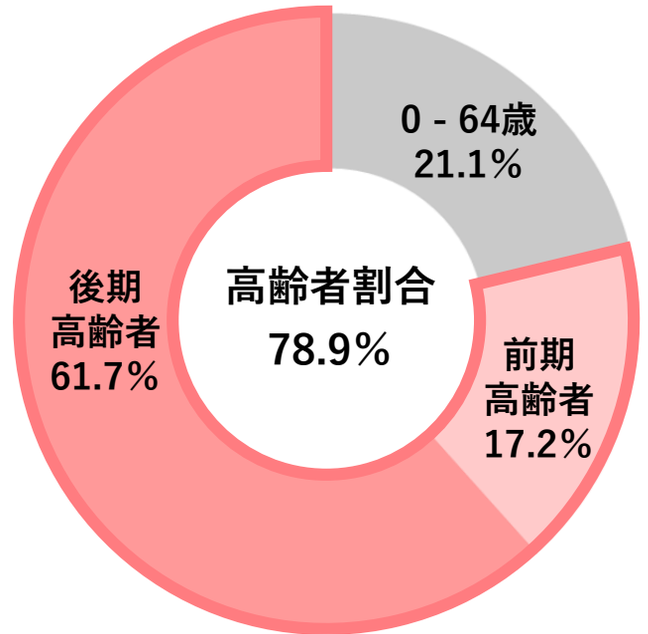


No.16 高齡者割合

外来患者

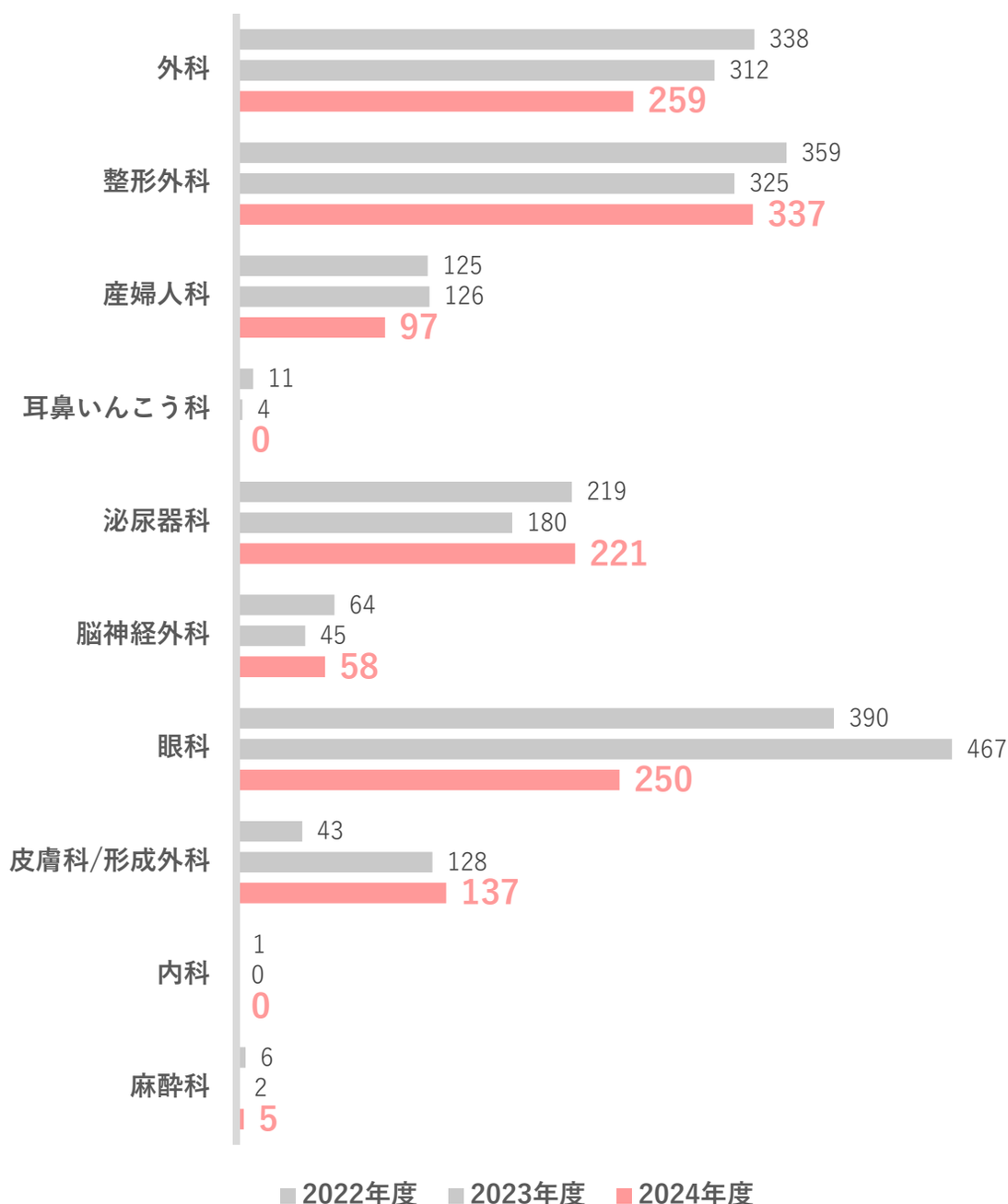


入院患者



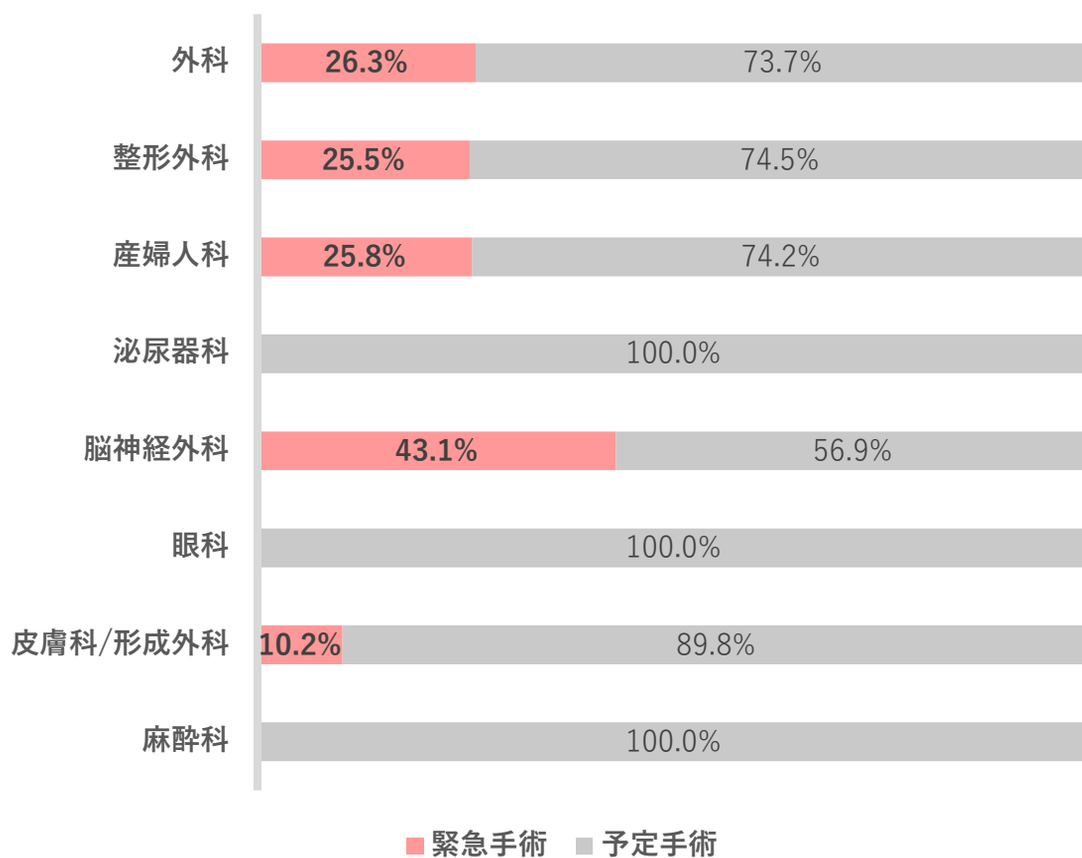
年齢層	外来患者	入院患者	加賀市	
0 - 64歳	33,604人	1,126人	39,889人	
高齢者	71,501人	4,201人	22,281人	
	前期高齢者 (65 - 74歳)	21,404人	916人	9,375人
	後期高齢者 (75歳以上)	50,097人	3,285人	12,906人

No.17 手術件数 – 診療科別



	2022年度	2023年度	2024年度
手術件数	1,556件	1,589件	1,364件

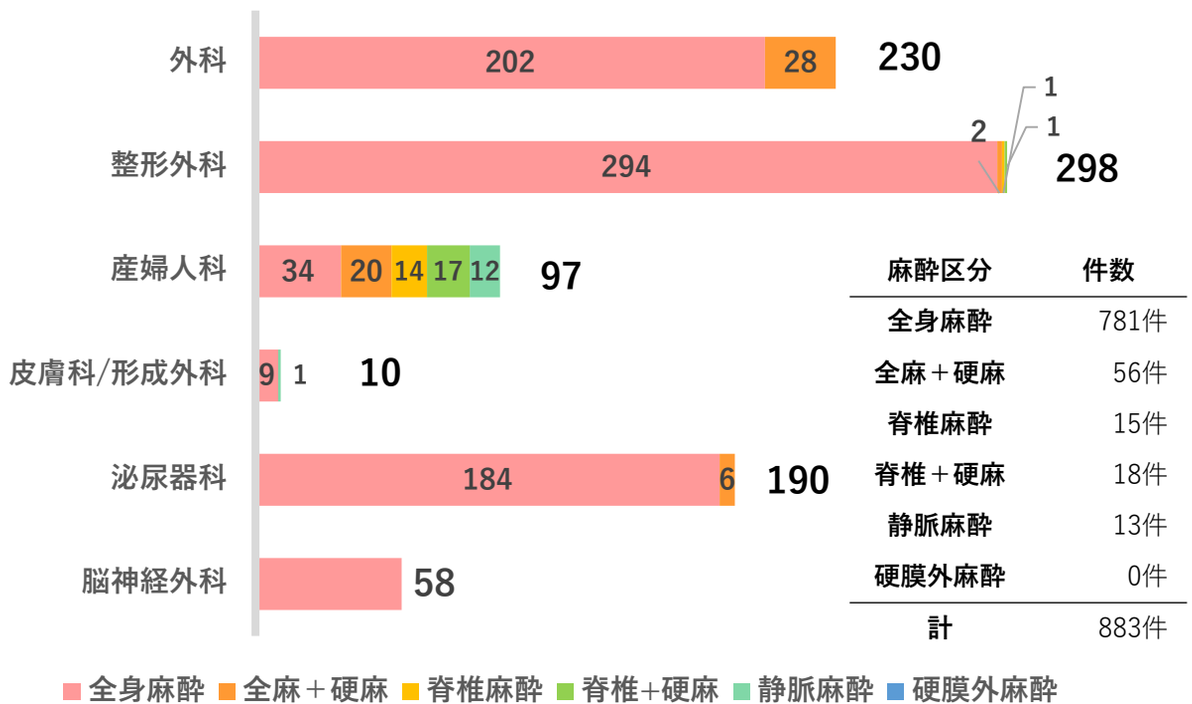
No.18 緊急手術割合 – 診療科別



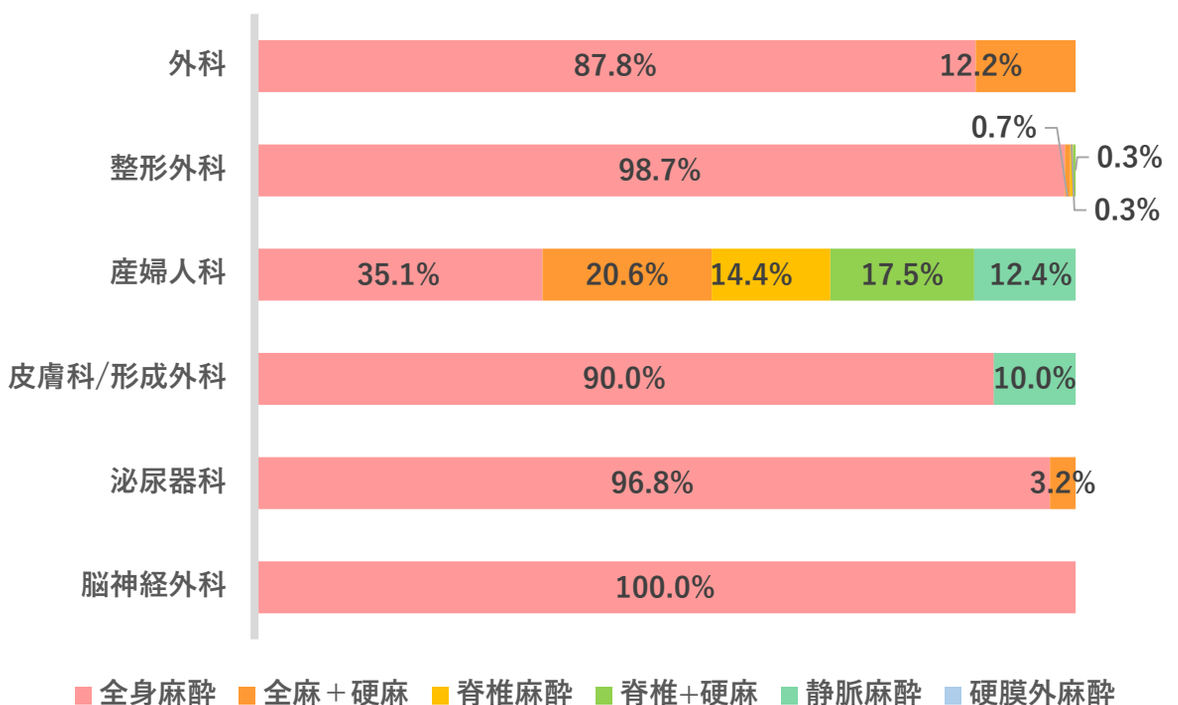
	緊急手術	予定手術	計
外科	68件	191件	259件
整形外科	86件	251件	337件
産婦人科	25件	72件	97件
耳鼻いんこう科	0件	0件	0件
泌尿器科	0件	221件	221件
脳神経外科	25件	33件	58件
眼科	0件	250件	250件
皮膚科/形成外科	14件	123件	137件
麻酔科	0件	5件	5件

No.19 麻醉件数 - 診療科別

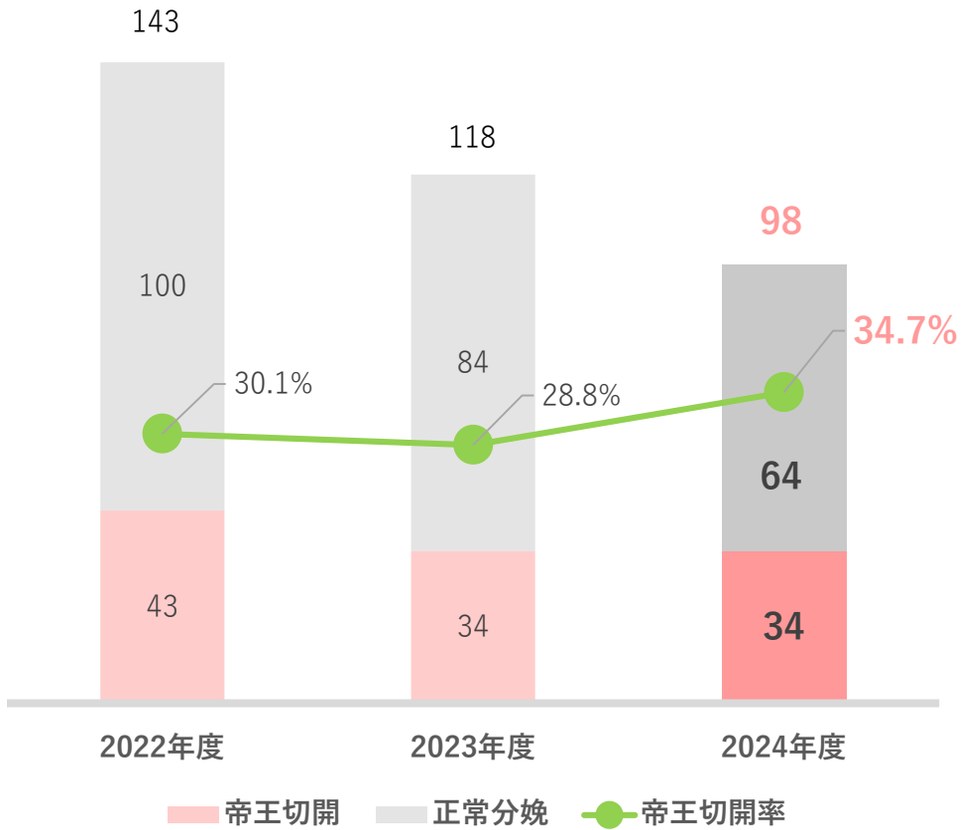
麻醉区分別件数



麻醉区分別割合



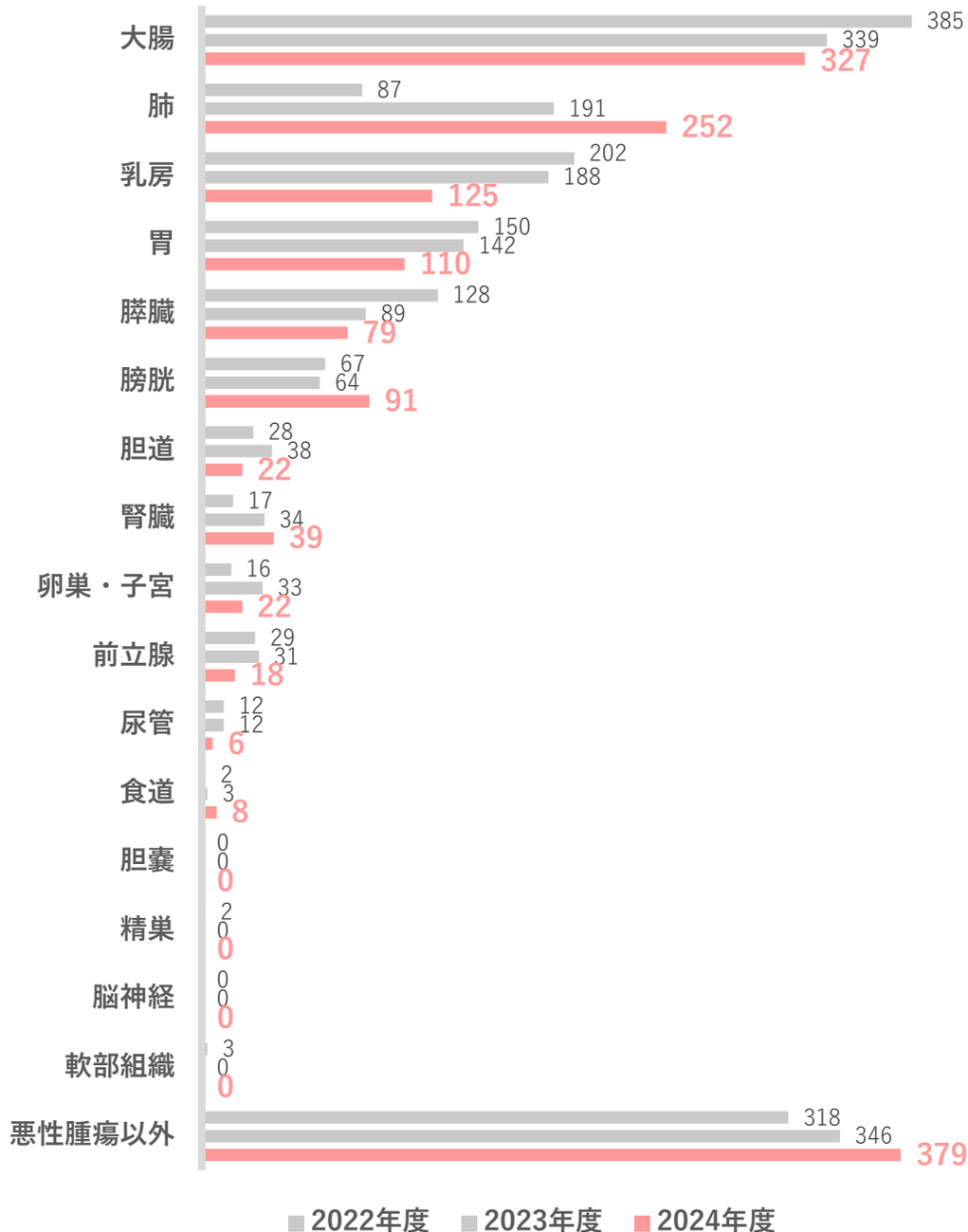
No.20 分娩件数



	2022年度	2023年度	2024年度
分娩件数	143件	118件	98件
(再掲) 帝王切開件数	43件	34件	34件

No.21 外来化学療法

がん種別施行件数



	2022年度	2023年度	2024年度
総施行件数	1,446人	1,510人	1,478人

脳梗塞入院 1週間以内のリハビリ

No.22 テーション強度

脳梗塞入院 1週間以内の
リハビリテーション強度

$$= \frac{\text{分母患者の入院7日目までのリハビリテーション施行単位合計}}{\text{1週間以上入院し退院した急性期脳梗塞症例数}}$$

2024年度

11.3

指標値

分子

1,066

分母

94

No.23 脳梗塞ADL改善度

脳梗塞ADL改善度

$$= \frac{\text{急性脳梗塞生存退院患者の退院時BI} \\ \text{※合計点数 - 入院時BI合計点数}}{\text{1週間以上入院し退院した急性期脳梗塞症例数}}$$

2024年度

25.0

指標値

分子

2,375

分母

95

No.24 脳梗塞急性期t-PA治療施行率

脳梗塞急性期
t-PA治療施行率

$$= \frac{\text{分母のうち、A 205超急性期脳卒中加算の算定数}}{\text{急性脳梗塞の患者のうち、血栓溶解療法(t-PA)がなされた患者}}$$

2024年度

100.0%

指標値

分子	10
分母	10

No.25 糖尿病入院栄養指導実施率

糖尿病入院
栄養指導実施率

$$= \frac{\text{2型糖尿病(ケトアシドーシス除く)退院患者のうち、栄養指導が実施された患者数}}{\text{2型糖尿病(ケトアシドーシス除く)の退院患者数}}$$

2024年度

22.2%

指標値

分子	10
分母	45

No.26 誤嚥性肺炎の摂取指導実施率

誤嚥性肺炎の
摂取指導実施率

$$= \frac{\text{誤嚥性肺炎退院患者のうち、摂食機能療法
が実施された患者数}}{\text{誤嚥性肺炎の退院患者数}}$$

2024年度

22.7%

指標値

分子	32
分母	141

No.27 誤嚥性肺炎再入院率

誤嚥性肺炎再入院率

$$= \frac{\text{前期の誤嚥性肺炎退院患者のうち、4週間
以内に呼吸器疾患（MDC04）で自院に再入
院した患者数}}{\text{前期の誤嚥性肺炎の退院患者数}}$$

2024年度

5.3%

指標値

分子	7
分母	132

No.28 急性心筋梗塞急性期PCI実施率

急性心筋梗塞急性期
PCI実施率

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

=

急性心筋梗塞の退院患者数

2024年度

83.9%

指標値

分子

26

分母

31

急性心筋梗塞PCI doortoballoon

No.29 90分施行率

急性心筋梗塞PCI
doortoballoon
90分施行率

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

=

PCI施行急性心筋梗塞患者数

2024年度

34.6%

指標値

分子

9

分母

26

急性心筋梗塞急性期PCI実施患者

No.30 死亡率

急性心筋梗塞急性期
PCI実施患者死亡率

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

=

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

2024年度

0.0%

指標値

分子

0

分母

26

No.31 急性心筋梗塞アスピリン処方率

急性心筋梗塞
アスピリン処方率

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

=

急性心筋梗塞の退院患者数

2024年度

93.5%

指標値

分子

29

分母

31

No.32 胃癌低侵襲手術率（内視鏡）

胃癌低侵襲手術率
（内視鏡）

$$= \frac{\text{分母のうち、内視鏡手術が施行された患者数}}{\text{胃癌で治療前TNMがUICCステージⅠのうち該当する切除術が施行された退院患者数}}$$

2024年度

76.9%

指標値

分子	10
分母	13

No.33 胃癌低侵襲手術率（腹腔鏡）

胃癌低侵襲手術率
（腹腔鏡）

$$= \frac{\text{分母のうち、腹腔鏡手術が施行された患者数}}{\text{胃癌で治療前TNMがUICCステージⅠのうち該当する切除術が施行された退院患者数（内視鏡手術を除く）}}$$

2024年度

66.7%

指標値

分子	2
分母	3

No.34 迅速細胞診実施率（胃癌）

迅速細胞診実施率
（胃癌）

$$= \frac{\text{分母のうち、術中迅速細胞診を行ったもの}}{\text{腹腔鏡、開腹による胃癌悪性腫瘍切除術が行われた患者数}}$$

2024年度

63.6%

指標値

分子 7

分母 11

No.35 がん患者サポート率

がん患者サポート率

$$= \frac{\text{分母のうち、基準日を含む6ヶ月間にごん患者指導管理料1を算定した患者（入・外含む）}}{\text{初発がん患者の初回退院数}}$$

2024年度

0.0%

指標値

分子 0

分母 191

No.36 安全管理薬剤指導率

$$\text{安全管理薬剤指導率} = \frac{\text{分母のうち薬剤管理指導料が算定された患者数}}{\text{特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている入院患者数}}$$

2024年度

69.4%

指標値

分子	1,825
分母	2,631

No.37 術後せん妄推定発症率

$$\text{術後せん妄推定発症率} = \frac{\text{分母のうち術後7日間にせん妄治療薬投与のある患者数}}{\text{全身麻酔手術の前7日間にせん妄治療薬投与のない入院患者数}}$$

2024年度

4.7%

指標値

分子	29
分母	618

No.38 HBV再活性化スクリーニング率

HBV再活性化
スクリーニング率

=

分母のうち（HBe抗原、e抗体）+
（c抗体、s抗体）検査施行症例数

抗がん剤・免疫抑制剤の新規導入患者数

2024年度

33.3%

指標値

分子

67

分母

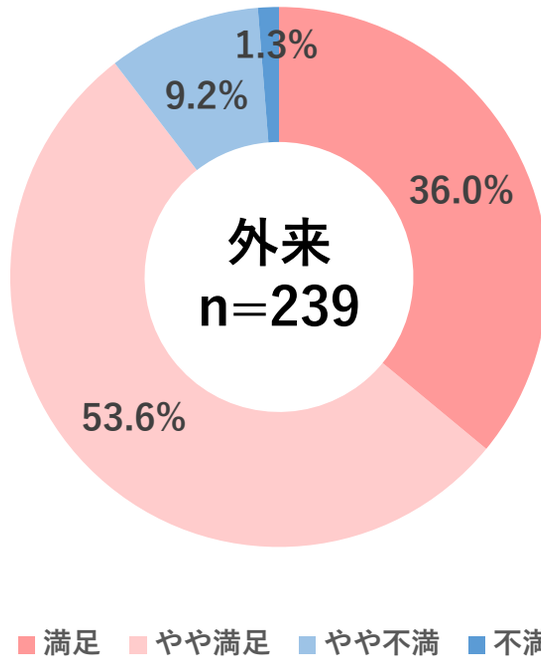
201

No.39 患者満足度 – 外来

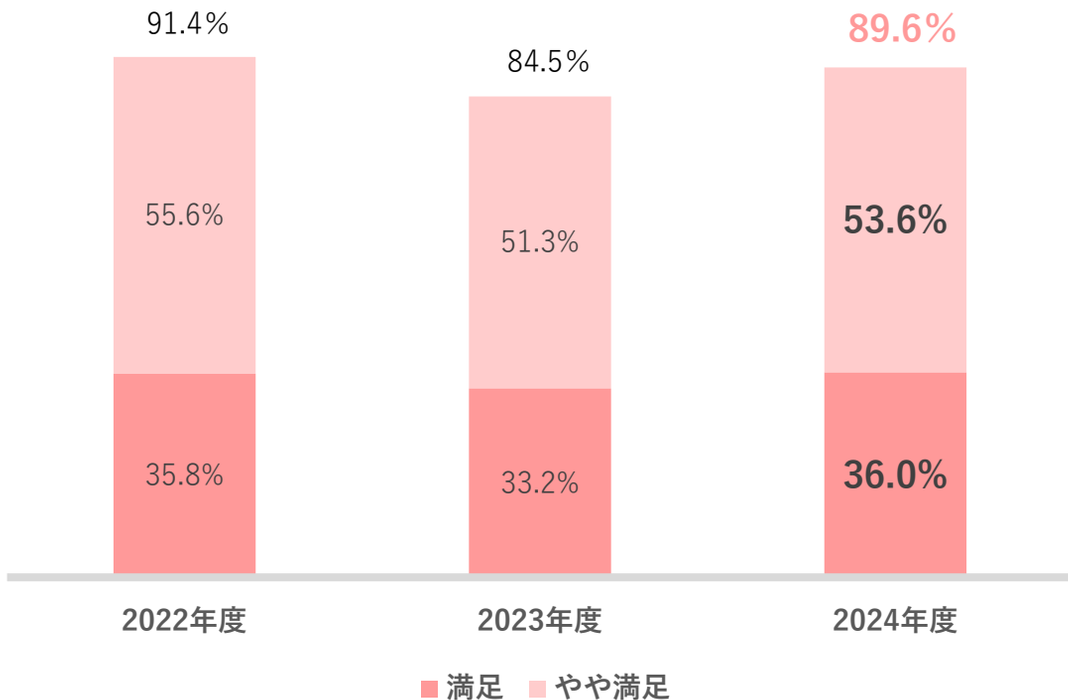
外来患者満足度 内訳 (2024年度)

調査概要

期 間	2024年10月7日 ～10月8日
対 象 者	外来患者
配 布 数	298件
有効回答数	239件
有効回答率	80.2%

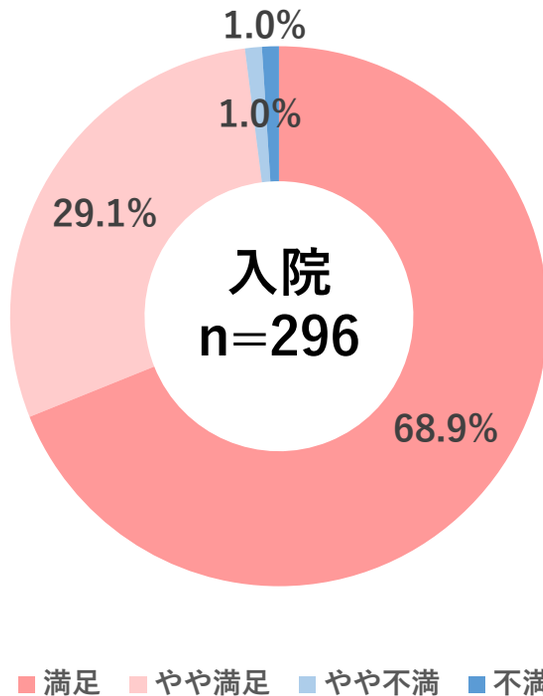


外来患者満足度



No.40 患者満足度 – 入院

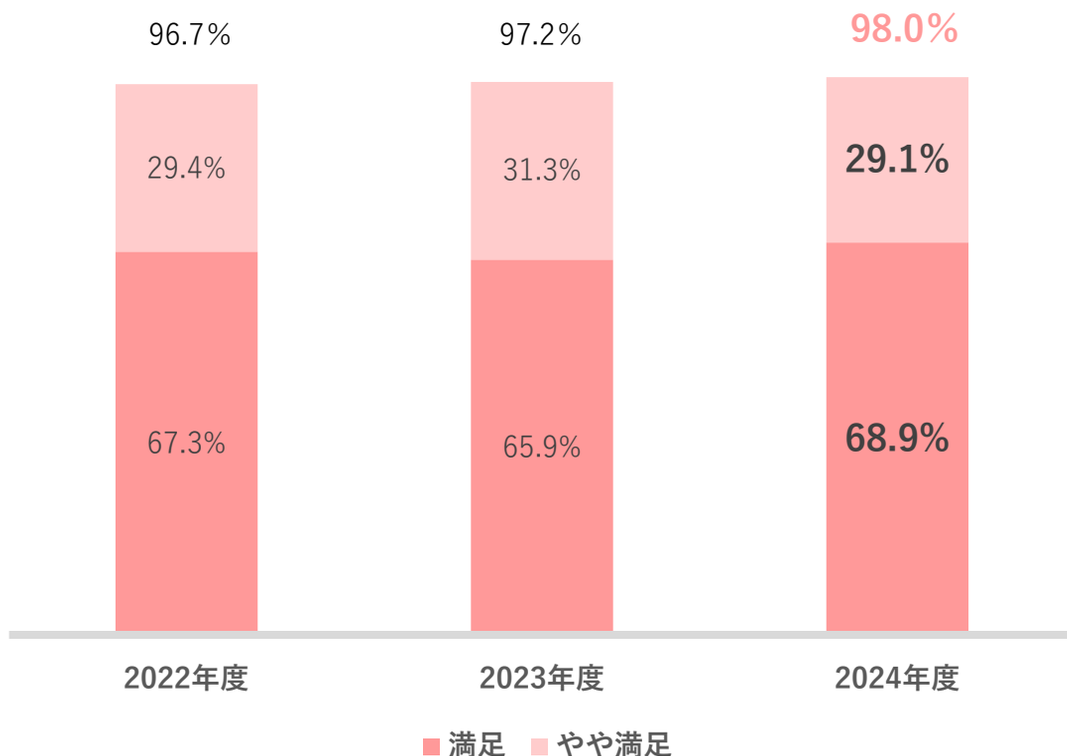
入院患者満足度 内訳 (2024年度)



調査概要

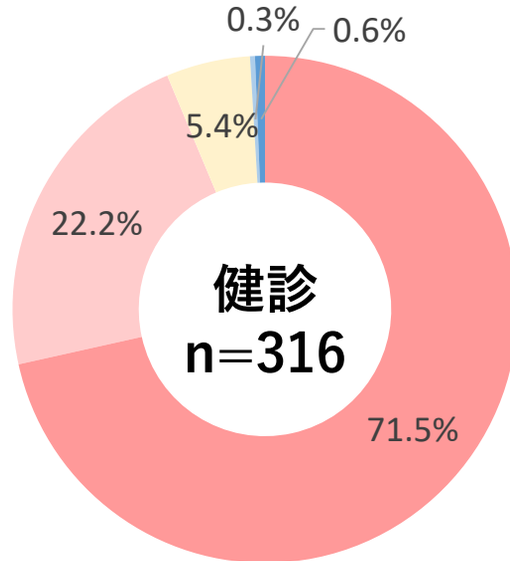
期 間	2024年10月28日 ～12月18日
対 象 者	退院患者
配 布 数	821件
有効回答数	296件
有効回答率	36.1%

入院患者満足度



No.41 患者満足度 – 健診センター

健診受診者満足度 内訳 (2024年度)

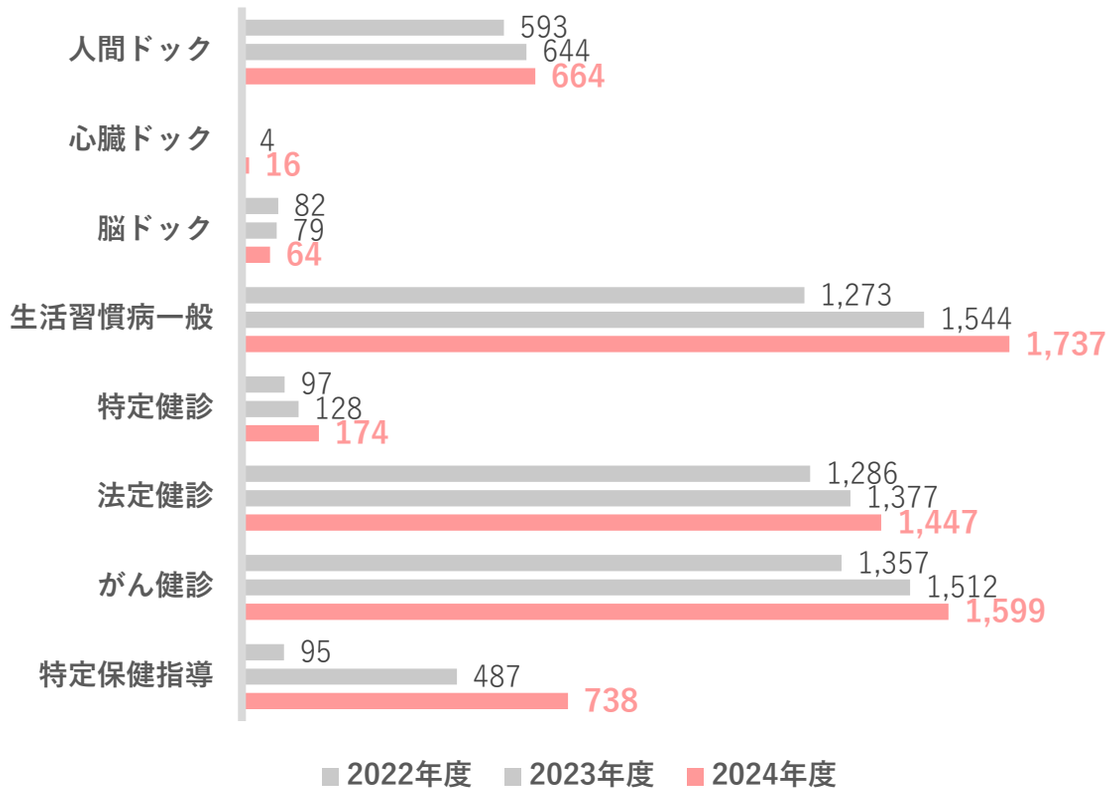


調査概要

期 間	2024年10月15日 ～11月15日
対 象 者	健診受診者
配 布 数	328件
有効回答数	316件
有効回答率	96.3%

■ 満足 ■ やや満足 ■ どちらともいえない ■ やや不満 ■ 不満

健診コース別受診件数

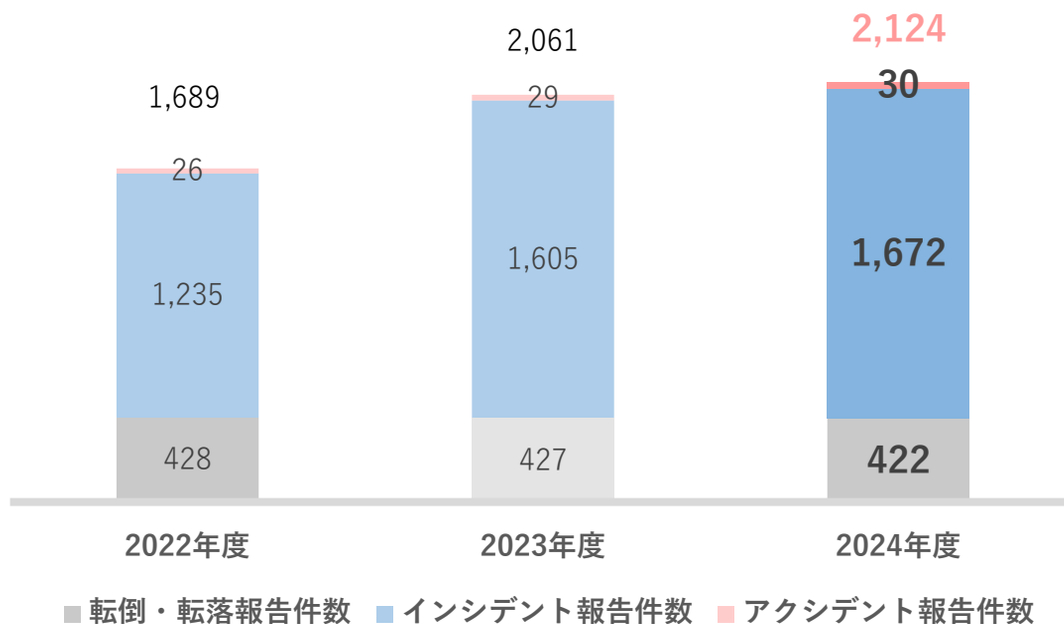


	2022年度	2023年度	2024年度
健診受診件数	4,783件	5,775件	6,439件

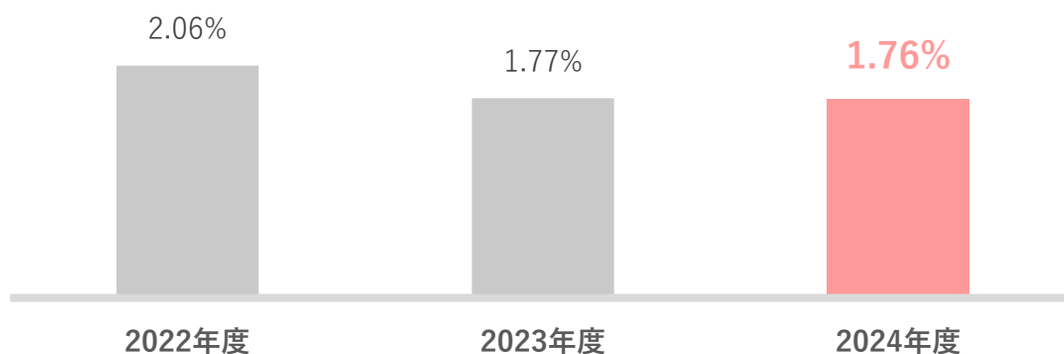
入院患者のインシデント・ No.42 アクシデント

報告件数

インシデントレポートは、当事者の個人的責任を追及するものではなく、収集した情報を分析し、医療事故防止の改善策を検討し実施することを目的としているため、「報告する文化」の醸成が求められる。2021年度まではインシデントレポートに転倒・転落報告件数が含まれていたが、2022年度以降は別途計上している。



アクシデント報告割合



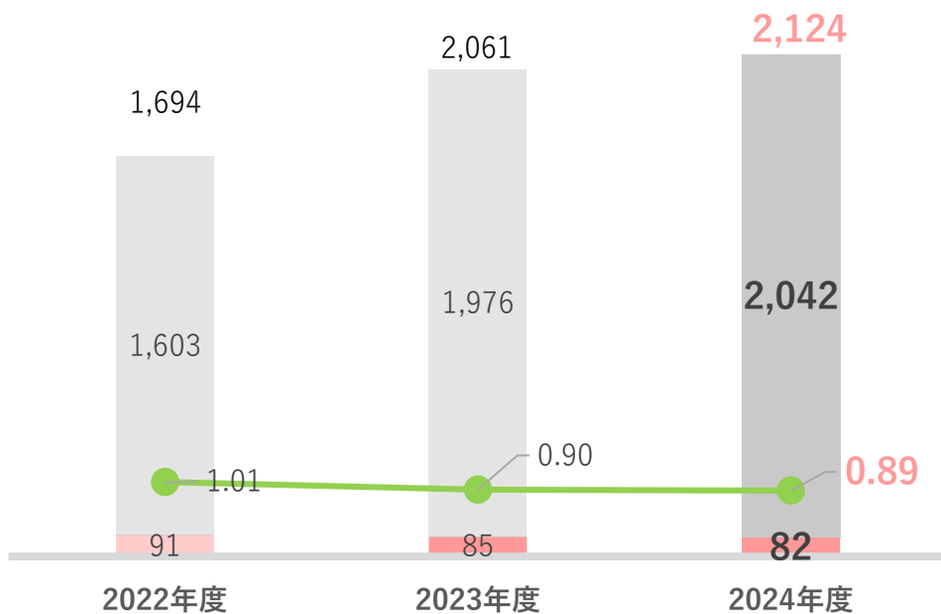
	2022年度	2023年度	2024年度
	2.06%	1.77%	1.76%
アクシデント報告割合	26件	29件	30件
インシデント・アクシデント報告件数	1,261件	1,634件	1,702件

No.43 入院患者の転倒・転落

転倒・転落率

加賀市医療センターでは、2022年5月から転倒・転落において従前のインシデントレベルから患者の損傷の程度で定義したレベルに変更した。損傷レベル2以上を1件とカウントする。

損傷レベル	インシデント影響度分類	説明
1 なし	0、1、2	患者に損傷はなかった
2 軽度	2または3 a	包帯、創傷洗浄、局所薬が必要となった、あざ・擦り傷を招いた
3 中軽度	3 a	縫合、ステリー・皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫創を招いた
4 重度	3 b/4 a/4 b	手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷のため診察が必要となった
5 死亡	5	転倒による損傷の結果、死亡した
6 UTD		記録からは判定不可能



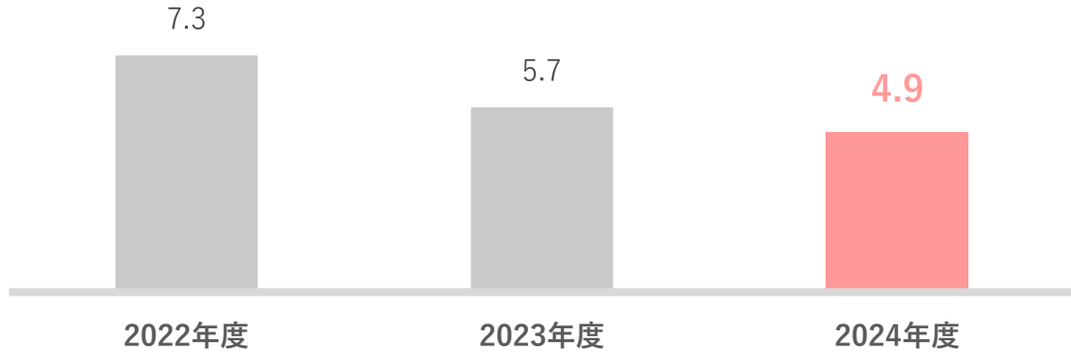
■ 転倒・転落発生件数 ■ 転倒・転落以外発生件数 ● 転倒・転落率(%)

	2022年度	2023年度	2024年度
転倒・転落率	1.01%	0.90%	0.89%
転倒・転落件数	91件	85件	82件
入院患者延べ数	90,482件	94,311件	92,187件

※ (%) : 1/1000を1とする単位

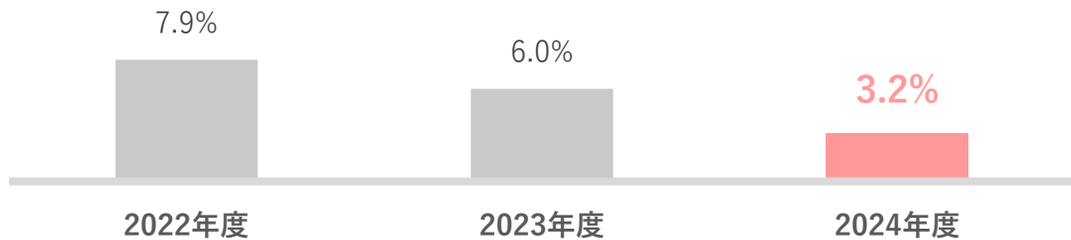
No.44 感染対策 – 1

手指消毒回数



	2022年度	2023年度	2024年度
手指消毒回数	7.3回	5.7回	4.9回
使用量	623,500ml	506,000ml	452,750ml
総入院患者数	85,782人	89,210人	92,237人

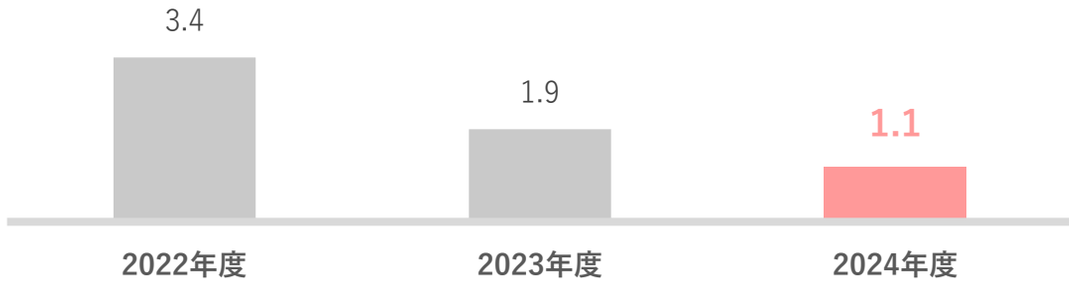
手術部位感染



	2022年度	2023年度	2024年度
手術部位感染率	7.9%	6.0%	3.2%
感染発生件数	12件	9件	5件
手術件数	151件	149件	158件

No.45 感染対策 – 2

中心静脈カテーテル関連血流汚染



	2022年度	2023年度	2024年度
血流感染率 (※)	3.4	1.9	1.1
感染発生件数	12件	5件	3件
カテーテル 使用日数	3,563件	2,633件	2,658件

※1,000 device days

尿道留置カテーテル関連尿路感染

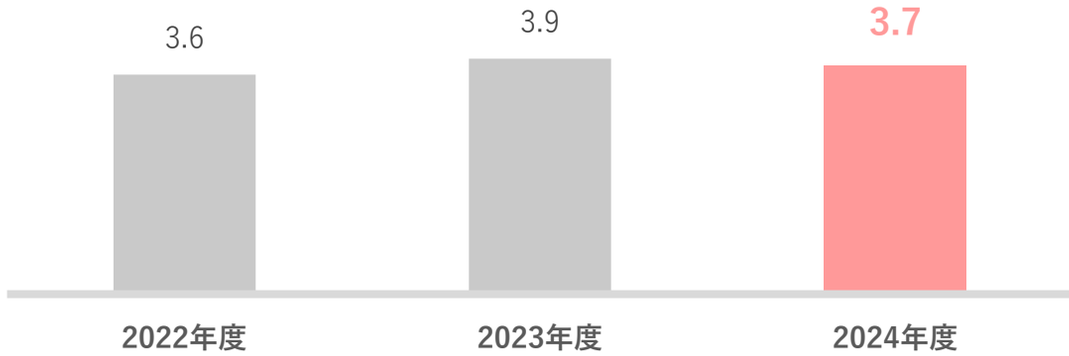


	2022年度	2023年度	2024年度
尿路感染率 (※)	3.6	2.4	2.8
感染発生件数	45件	29件	35件
カテーテル 使用日数	12,342日	11,918日	12,519日

※1,000 device days

No.46 感染対策 – 3

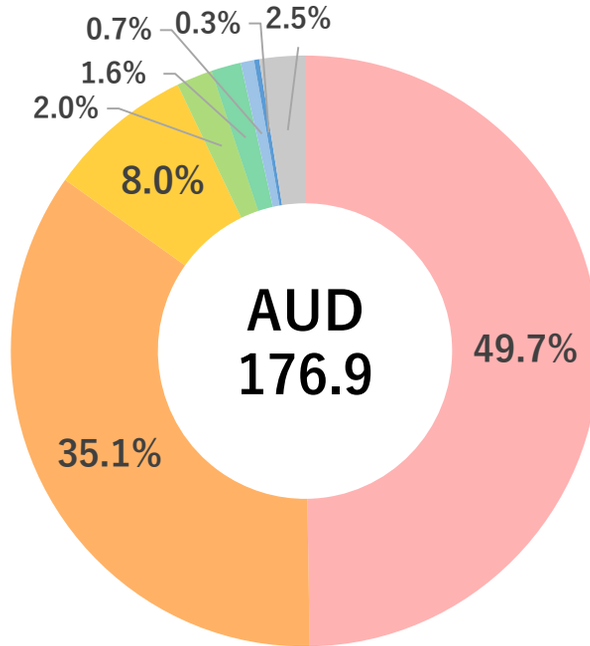
MRSA感染症新規発生率



		2022年度	2023年度	2024年度
		0.36%	0.39%	0.37%
MRSA感染症 新規発生率	新規検出者数	17人	20人	20人
	新入院患者数	4,724人	5,178人	5,343人

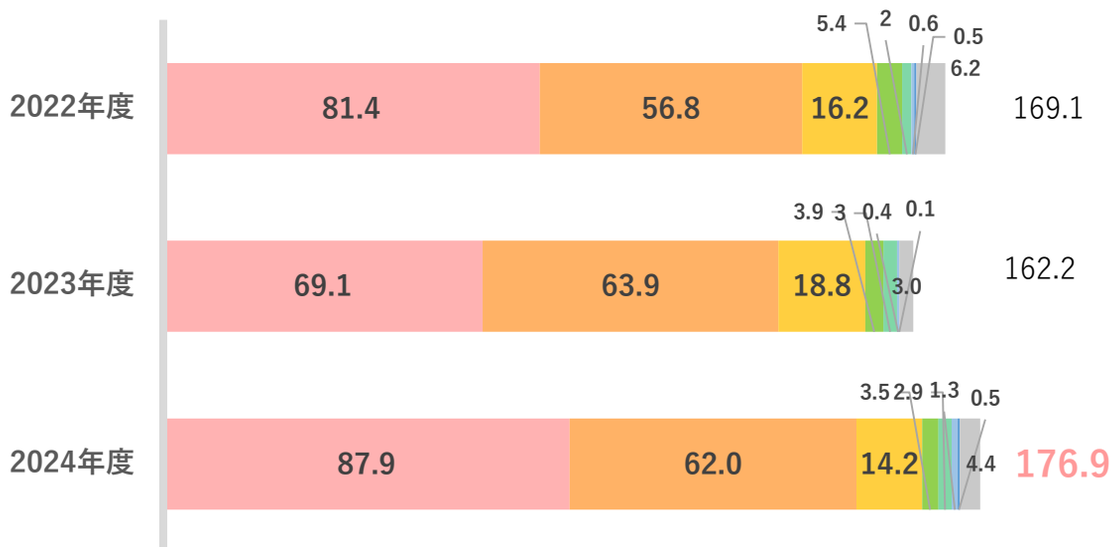
No.47 抗菌薬の使用動向

抗菌薬使用密度 内訳 (2024年度)



- セフェム系
- ペニシリン系
- カルバペネム系
- 抗MRSA薬
- キノロン系
- テトラサイクリン系
- アミノグリコシド系
- その他

抗菌薬使用密度

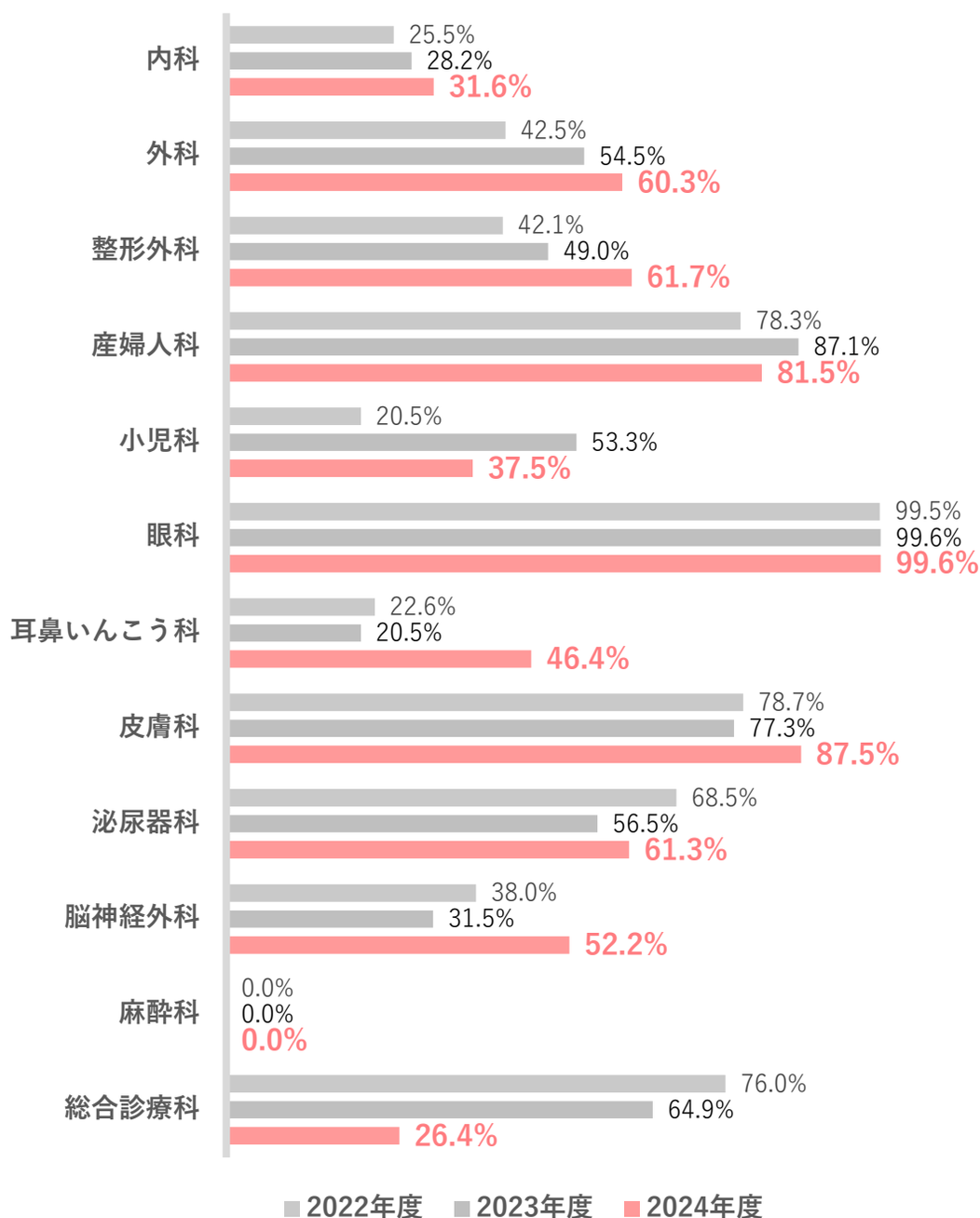


- セフェム系
- ペニシリン系
- カルバペネム系
- 抗MRSA薬
- キノロン系
- テトラサイクリン系
- アミノグリコシド系
- その他

AUD
(Antimicrobial Use Density)

1,000入院患者あたりの抗菌薬の使用密度

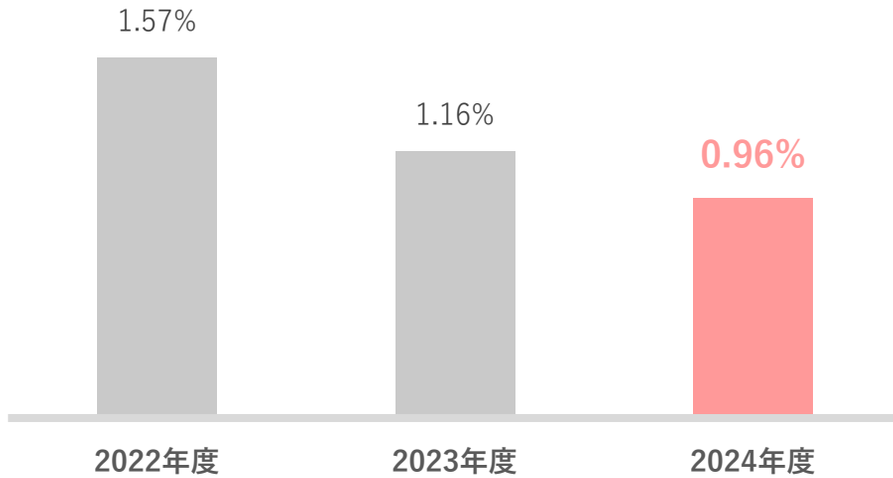
No.48 クリティカル・パス適用率



	2022年度	2023年度	2024年度
全診療科	44.8%	45.1%	47.9%

No.49 褥瘡発生率

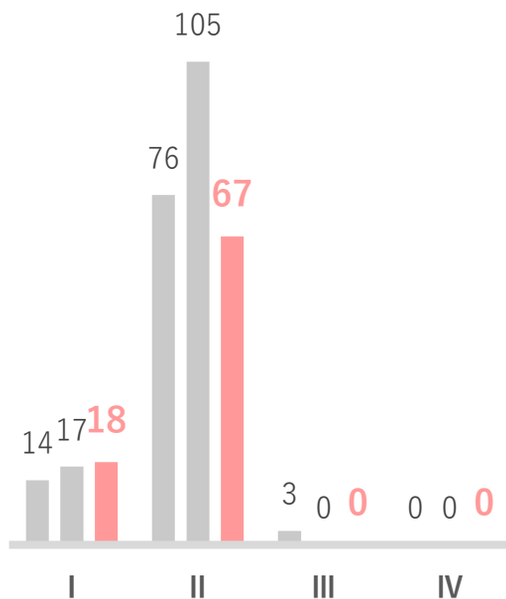
褥瘡発生率



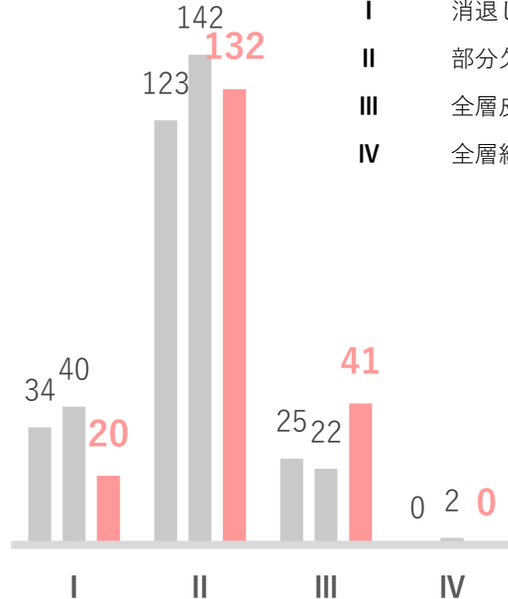
	2022年度	2023年度	2024年度
院内褥瘡発生率	1.57%	1.16%	0.96%
d1以上の褥瘡の院内新規発生患者数	112人	89人	76人

深達度別発生件数

院内発生



持ち込み

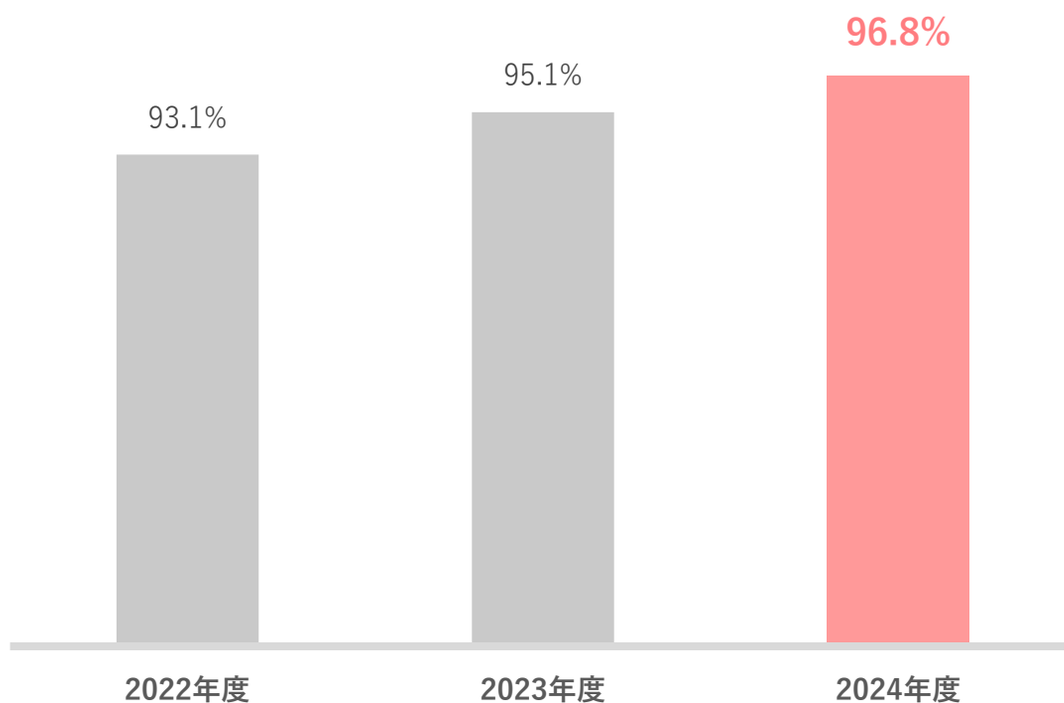


深達度 (NPUAPステージ分類)

- 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

No.50 退院時要約完成率 – 14日以内

完成率



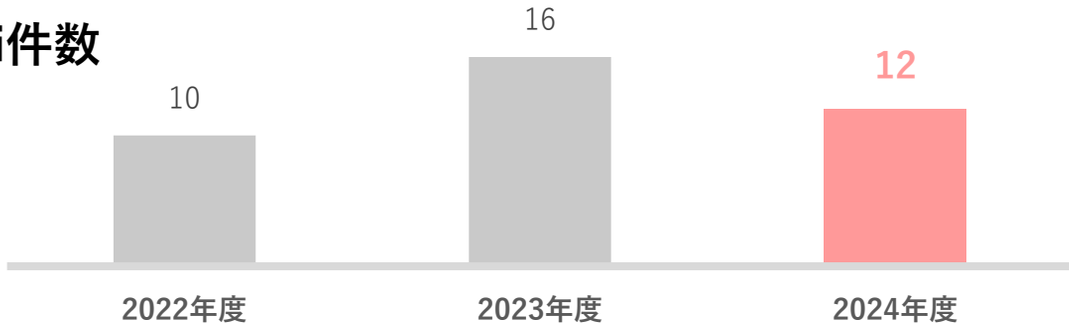
		2022年度	2023年度	2024年度
完成率		93.1%	95.1%	96.8%
	完成数	4,576件	5,096件	5,425件
	総数	4,916件	5,360件	5,602件

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。

No.51 Ai・剖検・CPC件数

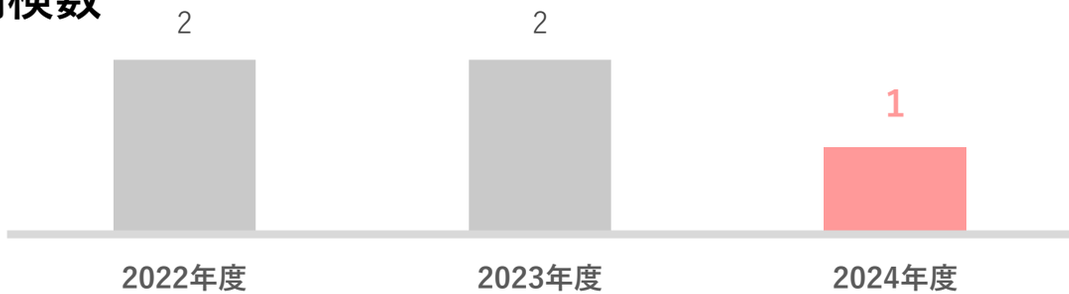
Ai件数



Ai

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

病死した患者の遺体をご遺族の承諾のもと解剖して調べることであり、病理解剖とも言う。剖検によって、生前の診断が正しかったのか、適切な治療がされていたのか、死因は何であったのか、といったことを判断する。

CPC数



CPC

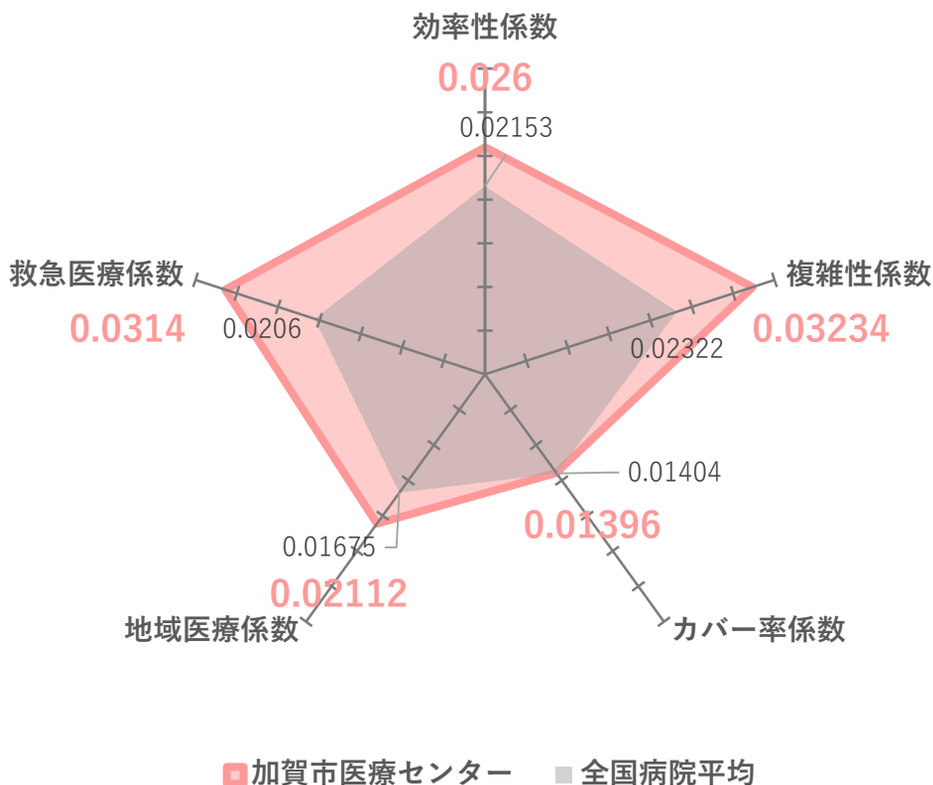
臨床 - 病理検討会（Clinico - Pathological Conference）と言い、患者の診療にあたっている臨床医と、病理診断を行う病理医が集まり、症例検討を行うことである。

No.52 DPC医療機関別係数

DPC医療機関別係数 内訳

		2022年度	2023年度	2024年度
		1.3925	1.4263	1.4496
係数	DPC標準病院群	1.0395	1.0395	1.0451
	機能評価係数Ⅰ	0.2448	0.2786	0.2797
	機能評価係数Ⅱ	0.1082	0.1082	0.1248

機能評価係数Ⅱ 内訳



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

地域医療係数

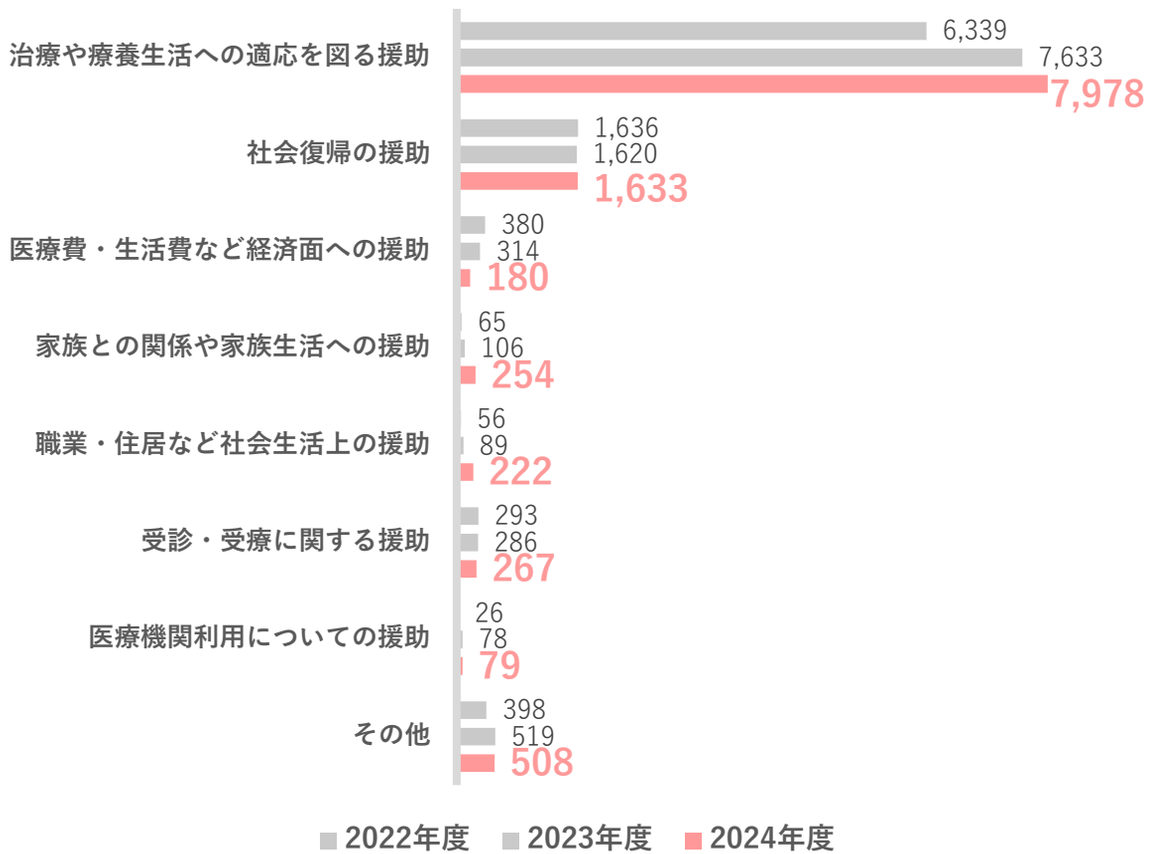
地域医療への貢献を評価

救急補正係数

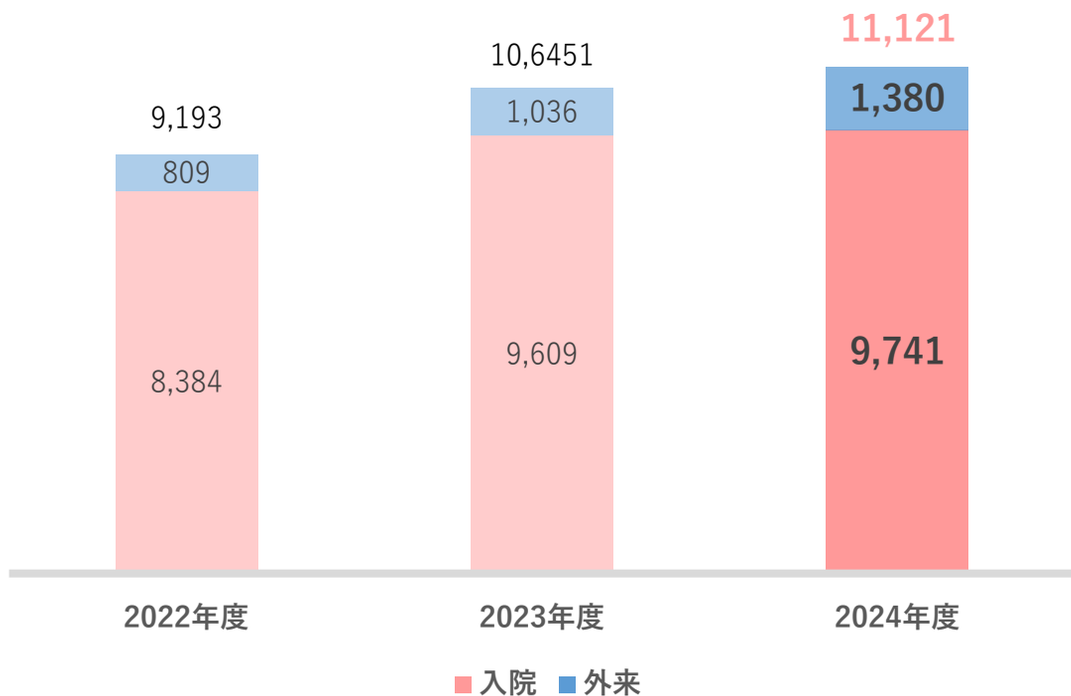
救急入院初期の実際の診療と診断群分類表との乖離を評価

No.53 医療・福祉相談 活動報告

相談内容別件数

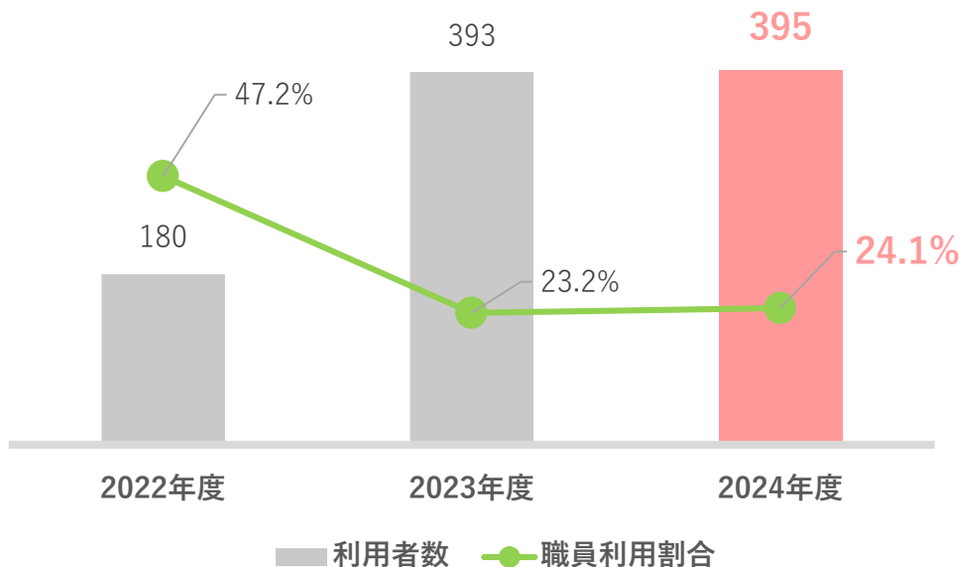


入院・外来別件数

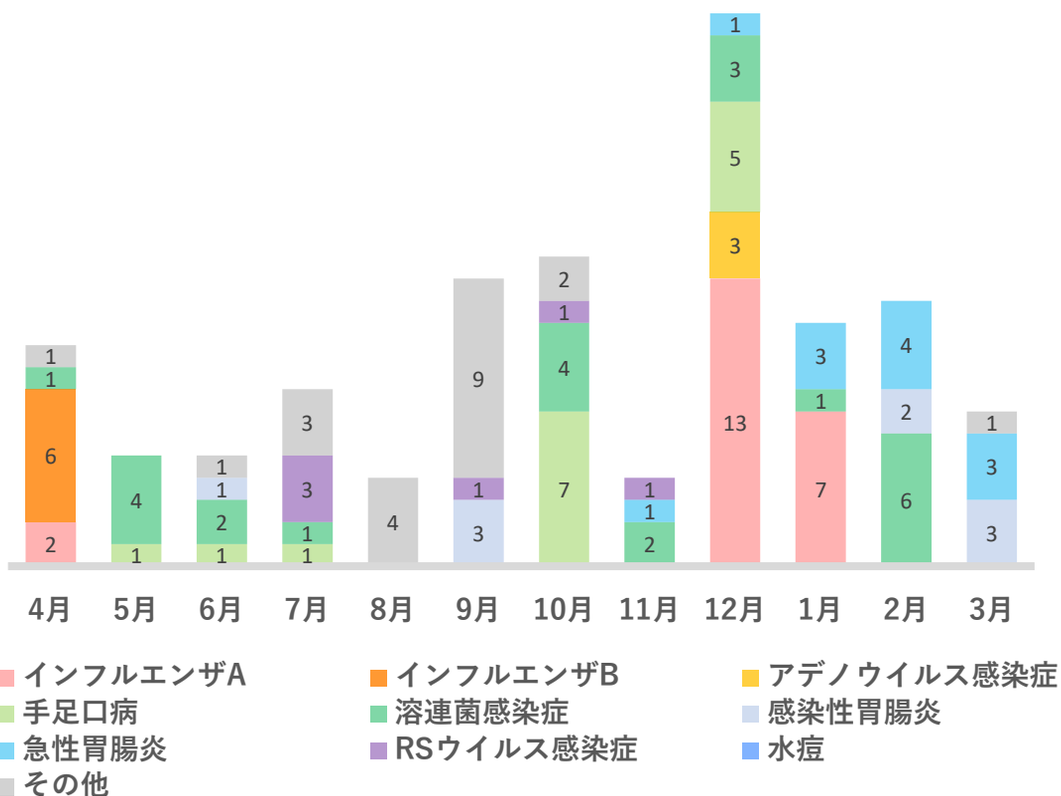


No.54 病児・病後児保育室利用状況

利用者数



感染症児（要隔離）内訳



No.55 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 (30件)

医療DX推進体制整備加算

急性期一般入院料2

救急医療管理加算

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1:5割未満) ・看護補助体制充実加算2

看護職員夜間配置加算 (16対1-1)

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

患者サポート体制充実加算

ハイリスク妊娠管理加算

呼吸ケアチーム加算

後発医薬品使用体制加算1

病棟薬剤業務実施加算1

病棟薬剤業務実施加算2

データ提出加算2 (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

認知症ケア加算3

せん妄ハイリスク患者ケア加算

排尿自立支援加算

地域医療体制確保加算

協力対象施設入所者入院加算

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

地域包括医療病棟入院料 ・急性期看護補助体制加算(25対1:5割未満) ・看護補助体制充実加算3

看護職員夜間配置加算16対1の1、リハビリテーション ・栄養 ・口腔連携加算

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 ・看護補助体制充実加算

(2025年3月31日現在)

No.56 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等（76件）

外来栄養食事指導料の注2
心臓ペースメーカー指導管理料の注5に掲げる遠隔モニタリング加算
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
小児科運動器疾患指導管理料
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
一般不妊治療管理料
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
慢性腎臓病透析予防指導管理料
院内トリアージ実施料
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
外来腫瘍化学療法診療料1
連携充実加算（外来腫瘍化学療法診療料1）
外来腫瘍化学療法診療料の注9に規定するがん薬物療法体制充実加算
ニコチン依存症管理料
がん治療連携指導料
外来排尿自立指導料
薬剤管理指導料
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
在宅療養後方支援病院
持続血糖測定器加算1及び皮下連続式グルコース測定
持続血糖測定器加算2

No.56 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等（76件）

BRCA 1 / 2 遺伝子検査

H P V 核酸検出及びH P V 核酸検出（簡易ジェノタイプ判定）

検体検査管理加算（Ⅱ）

時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト

ヘッドアップティルト試験

神経学的検査

ロービジョン検査判断料

コンタクトレンズ検査料 1

CT撮影及びMRI撮影

抗悪性腫瘍剤処方管理加算

外来化学療法加算 1

無菌製剤処理料

心大血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)

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

人工腎臓 1

導入期加算 2 及び腎代替療法実績加算

透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算

下肢末梢動脈疾患指導管理加算

ストーマ合併症加算

緊急整復固定加算及び緊急挿入加算

脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術

緑内障手術（流出路再建術（眼内法）及び水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術）

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

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）

No.56 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等（76件）

体外衝撃波腎・尿管結石破碎術

腹腔鏡下仙骨腔固定術

腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術

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）

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）

病理診断管理加算 1

悪性腫瘍病理組織標本加算

看護職員処遇改善評価料52

外来・在宅ベースアップ評価料（Ⅰ）

入院ベースアップ評価料 6 4

入院時食事療養（Ⅰ）・入院時生活療養等（Ⅰ）

（2025年3月31日現在）

No.57 研修施設認定

学会認定医制度による研修施設認定（30件）

- 日本内科学会新専門医制度連携施設
- 日本循環器学会認定循環器専門医研修関連施設
- 日本消化器病学会認定施設
- 日本消化器内視鏡学会指導施設
- 日本透析医学会教育関連施設
- 日本糖尿病学会認定教育施設 I
- 日本呼吸器学会連携施設（基幹施設：金沢大学附属病院）
- 日本呼吸器内視鏡学会気管支鏡専門医制度関連認定施設
- 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
- 日本皮膚科学会乾癬分子標的薬使用承認施設
- 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
- 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
- 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
- 地域包括医療・ケア認定施設
- 日本肝臓学会肝臓専門医制度特別連携施設（基幹施設：金沢大学附属病院）
- 日本病院総合診療医学会認定施設
- 地域総合診療専門医研修基幹施設
- 金沢大学附属病院救急科専門研修モデルプログラム関連施設
- 日本腎臓学会認定教育施設

（2025年3月31日現在）

No.58 その他病院指定・施設認定

その他病院指定・施設認定（27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

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

地域災害拠点病院

石川DMAT指定病院

紹介受診重点医療機関

第一種協定指定医療機関

第二種協定指定医療機関