



第 3 章

医療部門

診療統計・医療の質

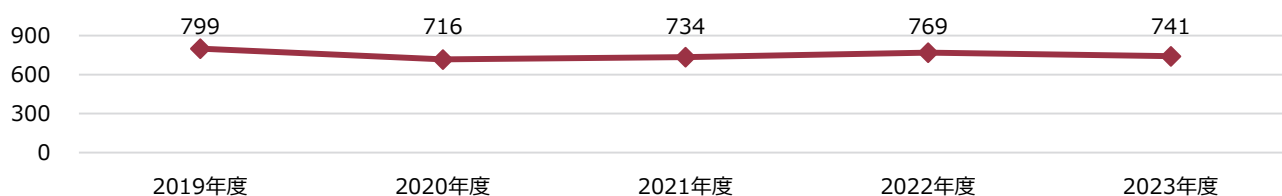
## 外来患者数（恵寿総合病院）

### 外来患者数の推移

※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

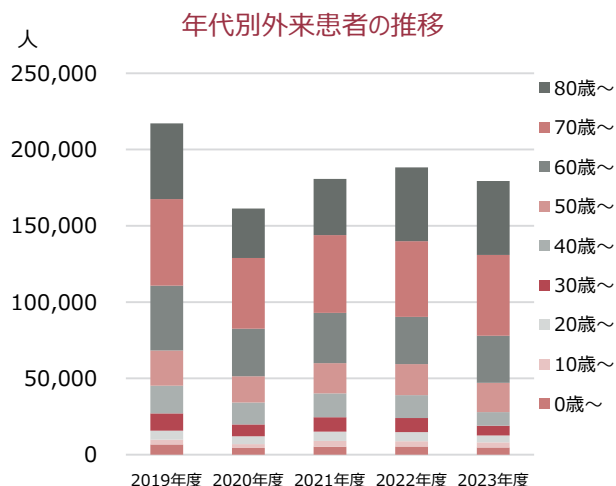
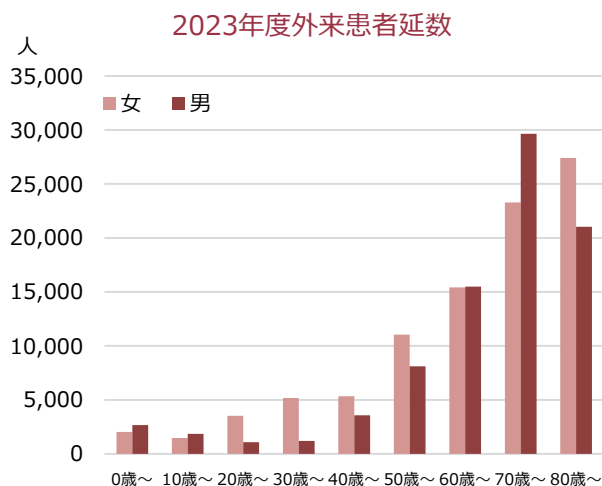
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
形成外科	4,322	4,064	3,739	3,583	3,163
	18	17	15	15	13
脳神経外科	4,467	3,976	4,254	4,387	3,980
	19	16	17	18	16
心血管外科	2,880	2,547	2,598	2,450	2,486
	12	10	11	10	10
消化器外科	8,079	8,443	8,678	8,538	8,138
	34	34	35	35	34
整形外科	15,712	14,175	14,814	14,424	14,050
	66	58	60	60	58
内科	34,630	29,924	33,939	36,624	36,367
	145	123	136	151	150
産婦人科	13,287	10,773	9,985	9,652	9,460
	56	44	41	40	39
耳鼻咽喉科	6,395	5,265	5,240	4,767	5,077
	27	22	21	20	21
眼科	12,634	11,831	13,166	13,151	11,525
	53	49	54	54	48
泌尿器科	8,850	8,765	6,759	7,338	7,635
	37	36	28	30	32
小児科	5,976	4,109	4,809	6,271	4,997
	25	17	20	26	21
麻酔科	2,187	1,942	1,902	2,297	2,158
	9	8	8	10	9
透析科	19,114	18,686	18,647	18,040	17,043
	80	77	76	75	70
脳神経内科	5,059	4,272	4,433	3,314	2,188
	21	17	18	14	9
皮膚科	8,053	8,041	7,419	8,301	8,001
	34	33	30	34	33
循環器内科	7,799	7,303	7,607	7,924	6,768
	33	30	31	33	28
リハビリテーション科	11,222	9,062	9,462	12,055	11,715
	47	37	39	50	48
家庭医療科	8,801	8,821	9,584	10,259	8,858
	37	36	39	42	37
放射線科	383	359	383	472	542
	2	1	2	2	2
胸部呼吸器外科	590	771	756	1,003	1,076
	2	3	3	4	4
緩和医療科	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0
消化器内科	10,590	10,918	9,481	10,171	11,663
	44	45	39	42	48
心療内科				1,025	2,436
				4	10
合計	191,030	174,047	177,655	186,046	179,326
日当たり合計	799	716	734	769	741
稼働日	239	243	242	242	242

### 外来患者数1日あたり平均



### 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

## 年代別（男女別）外来患者数



## 救急外来患者数（恵寿総合病院）

### 救急外来患者数の推移

単位：人

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
形成外科	474	349	325	310	388
脳神経外科	432	392	415	435	549
心血管外科	44	17	21	21	28
消化器外科	162	144	113	144	159
整形外科	1,079	834	856	831	1,011
内科	3,369	1,854	2,113	2,809	3,104
産婦人科	176	115	88	86	86
耳鼻咽喉科	303	188	203	145	196
眼科	49	37	47	18	21
泌尿器科	188	157	120	105	119
小児科	971	488	567	900	936
麻酔科	14	1	4	3	0
透析科	0	0	0	0	0
脳神経内科	170	153	142	65	74
皮膚科	317	267	207	236	202
循環器内科	394	327	341	343	430
リハビリテーション科	0	2	12	0	1
家庭医療科	61	60	70	86	85
胸部呼吸器外科	0	3	1	1	0
緩和医療科	0	0	0	0	0
心療内科	-	-	-	1	1
消化器内科	800	691	587	684	805
合計	9,003	6,079	6,232	7,223	8,195

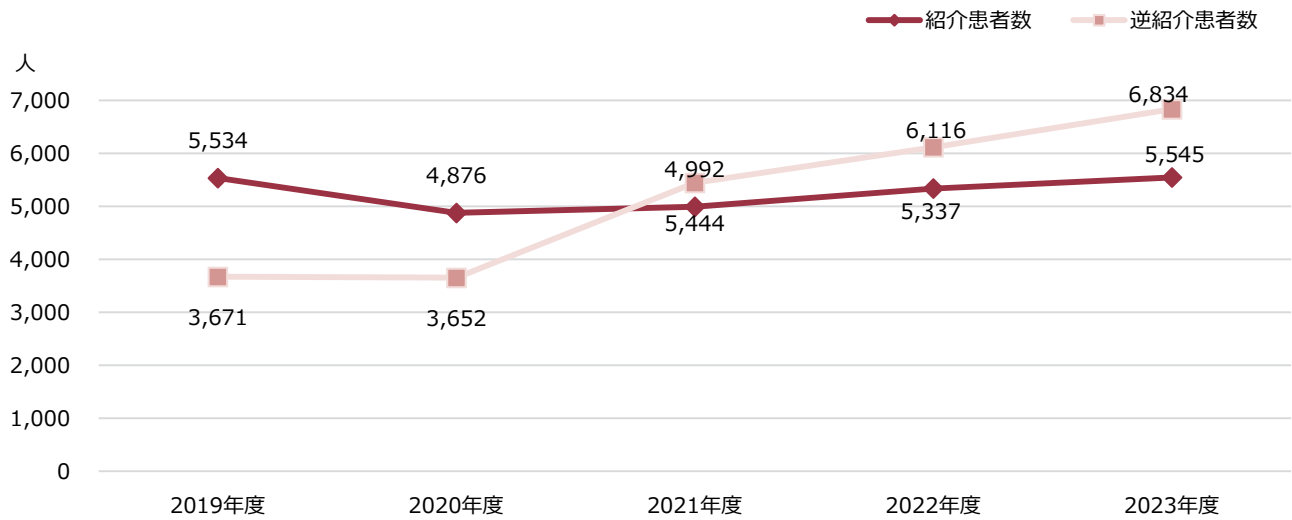
### 救急車受け入れ台数の推移

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
救急搬送件数（件）	1,527	1,359	1,474	1,696	1,964
入院率（％）	59%	64%	61%	57%	56%

## 紹介患者数（恵寿総合病院）

### 紹介患者数・逆紹介患者数の推移

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
紹介率	67.30%	86.40%	82.80%	64.70%	88.90%
逆紹介率	44.64%	64.7%	90.3%	74.1%	109.50%



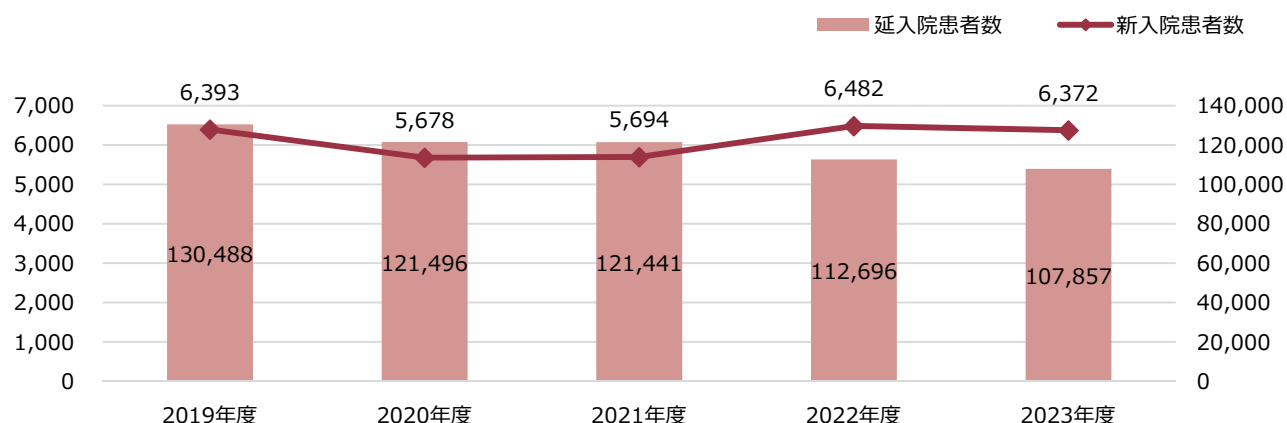


## 入院患者数（恵寿総合病院）

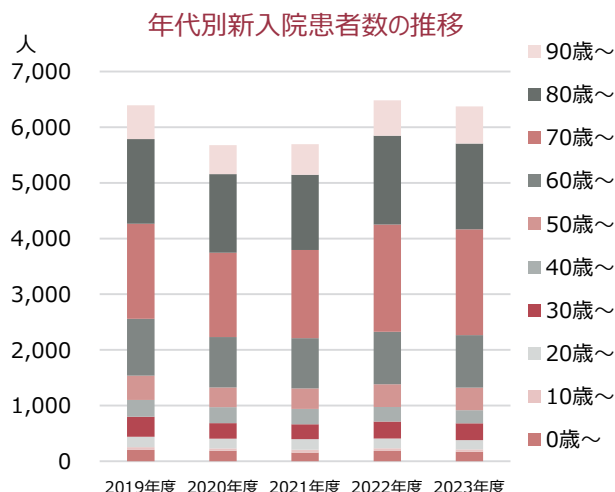
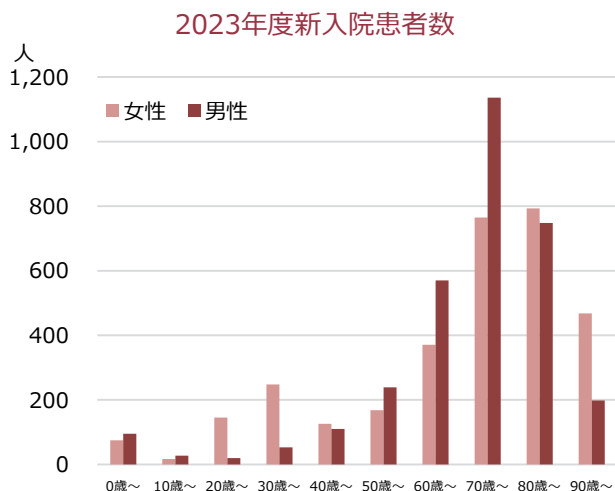
### 新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	新入院	延入院	新入院	延入院	新入院	延入院	新入院	延入院	新入院	延入院
形成外科	37	423	1	1	0	0	0	0	0	0
脳神経外科	183	12,679	193	12,692	193	17,036	168	12,113	170	9,508
心臓血管外科	168	2,392	143	1,818	131	2,002	145	2,180	172	2,279
消化器外科	500	8,726	488	8,881	500	8,320	595	7,353	507	6,516
整形外科	575	20,201	556	19,014	590	20,723	545	19,543	550	18,082
内科	1,706	39,467	1,423	33,575	1,468	35,431	1,699	34,538	1,677	33,748
産婦人科	552	4,307	493	4,702	463	4,293	503	4,915	430	3,412
耳鼻咽喉科	94	607	69	484	72	464	73	719	86	637
眼科	460	1,128	382	933	455	1,063	472	1,074	460	996
泌尿器科	150	904	134	891	36	158	108	1,330	104	1,298
小児科	197	1,106	181	933	154	855	185	1,080	170	899
麻酔科	4	42	2	13	8	123	2	38	9	122
脳神経内科	105	5,516	82	6,056	58	3,450	0	0	0	0
皮膚科	43	597	62	1,924	58	1,172	89	1,078	74	1,042
循環器内科	495	7,089	453	7,424	489	8,198	559	7,455	558	7,027
リハビリテーション科	67	6,563	64	7,370	65	6,036	89	6,009	106	9,919
家庭医療科	156	6,168	151	5,755	168	5,600	191	5,984	168	4,882
緩和医療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器内科	901	12,573	801	9,030	786	6,517	1,058	7,286	1,131	7,490
心療内科	-	-	-	-	-	-	1	1	0	0
合計	6,393	130,488	5,678	121,496	5,694	121,441	6,482	112,696	6,372	107,857
月当たり平均/日当たり平均	533 / 357		473 / 333		475 / 334		540 / 310		531 / 295	



### 年代別（男女別）新入院患者数

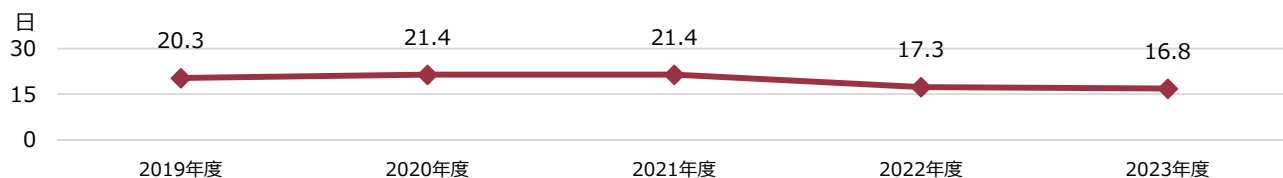


### 平均在院日数・病床稼働率

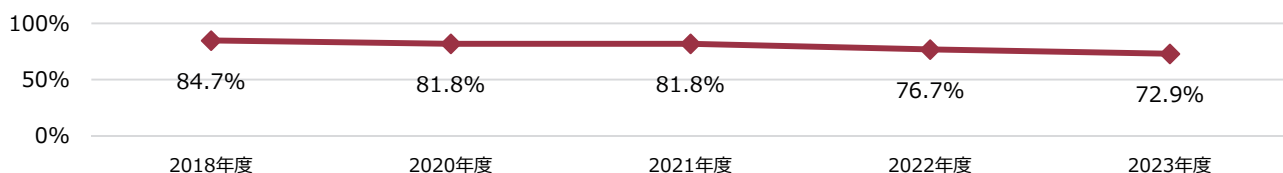
#### 平均在院日数（全病棟）

単位：日

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
形成外科	11	1	0	0	-
脳神経外科	70.1	69.4	89.4	67.9	57.2
心臓血管外科	14.3	12.8	15.5	14.7	13.7
消化器外科	17.2	17.7	16	12.2	12.8
整形外科	34.7	34.1	36	36.5	33.6
内科	23.5	24.3	24.8	20.4	19.9
産婦人科	7.8	9.5	9.3	9.7	7.9
耳鼻咽喉科	6.5	6.9	6.6	10	7.4
眼科	2.5	2.5	2.3	2.3	2.1
泌尿器科	5.9	6.5	4.4	12	11.5
小児科	5.6	5.2	5.6	5.8	5.3
麻酔科	10.5	8.7	13.7	15.2	13.6
脳神経内科	49.9	70.8	54.8	0	-
皮膚科	14.4	32.1	20	12.3	13
循環器内科	14.3	16.3	16.2	13.2	12.8
リハビリテーション科	94.4	103.8	88.8	68.3	79.4
家庭医療科	37.3	36.7	33.1	30.4	27.2
緩和医療科	-	-	-	-	-
消化器内科	13.6	11.1	8.2	6.9	6.6
月当たり平均	20.3	21.4	21.4	17.3	16.8



#### 病床稼働率（全病棟）



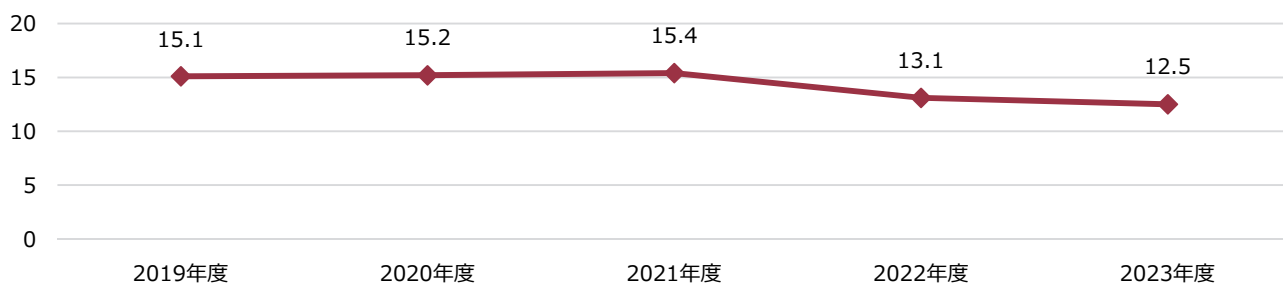
### 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

## 病床機能別在院日数

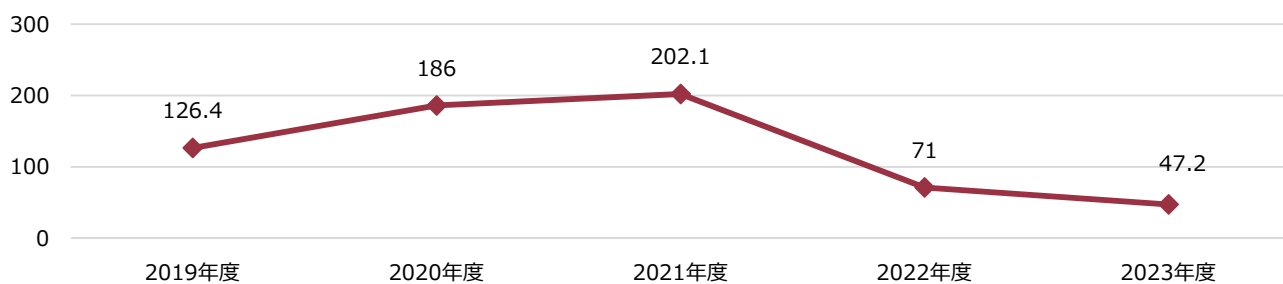
単位：日

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
一般（7：1）	15.1	15.2	15.4	13.1	12.5
障害者	126.4	186	202.1	71	47.2
地域包括ケア	21.7	19.4	17.5	16.3	15.9
回復期リハビリテーション	61.4	59.7	62.1	52.1	51.5

### ■ 平均在院日数（一般）



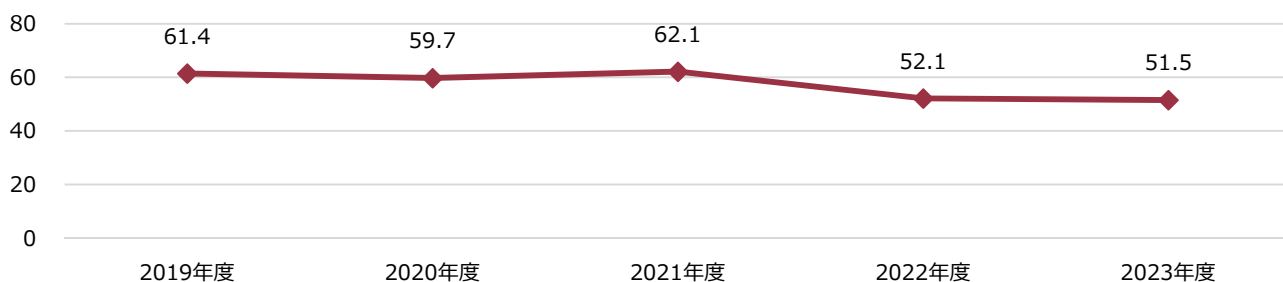
### ■ 平均在院日数（障害者）



### ■ 平均在院日数（地域包括ケア）



### ■ 平均在院日数（回復期リハビリテーション）



## 手術件数（恵寿総合病院）

### 手術件数・麻酔件数の推移

#### ■手術件数

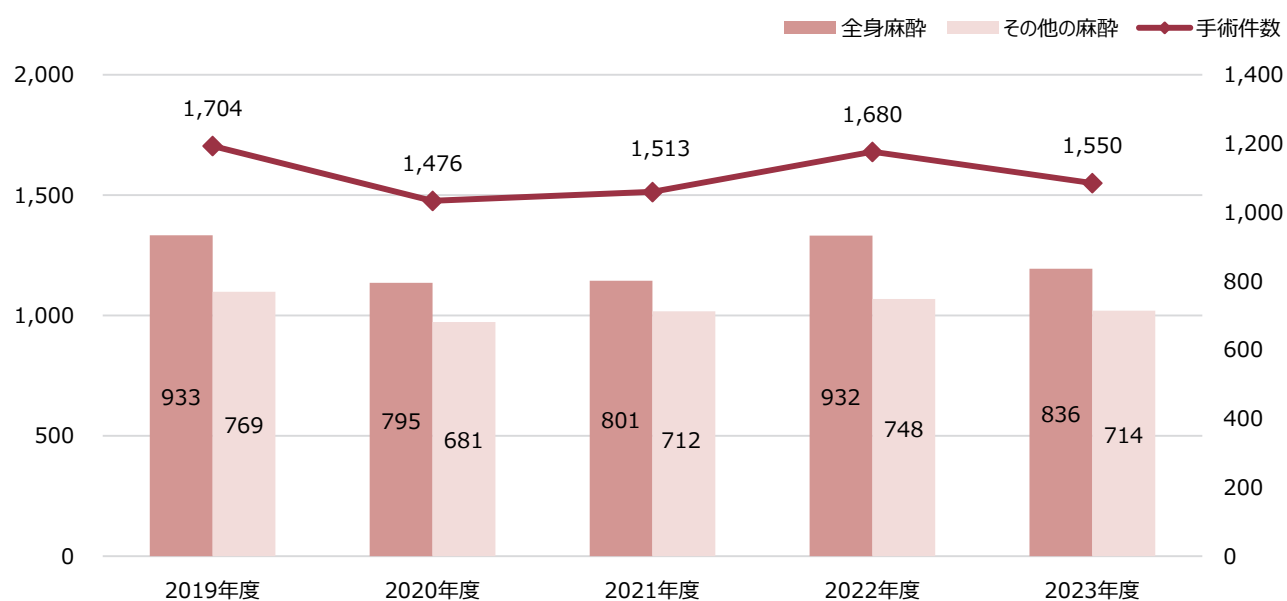
※手術室での件数 単位：件

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
消化器外科	317	325	326	397	345
整形外科	406	319	335	356	336
形成外科	52	35	31	28	46
眼科	476	387	478	488	467
胸部呼吸器外科	0	0	0	0	0
産婦人科	146	146	152	164	134
耳鼻咽喉科	34	31	32	39	35
脳神経外科	19	10	7	11	6
泌尿器科	92	81	16	57	46
心臓血管外科	161	142	134	138	134
麻酔科	0	0	1	2	0
その他	1	0	1	0	1
合計	1,704	1,476	1,513	1,680	1,550

#### ■麻酔件数

単位：件

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
全身麻酔	933	795	801	932	836
その他麻酔	769	681	712	748	714

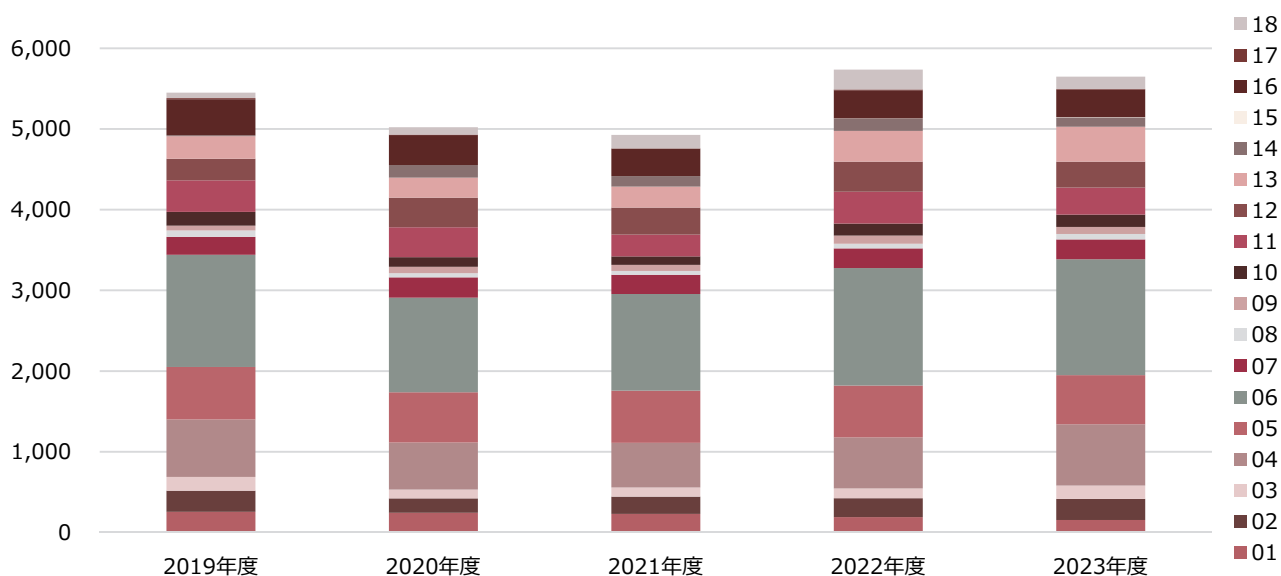


## MDC別（恵寿総合病院）

### MDC別件数

単位：件

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
01 神経系疾患	257	245	230	192	156
02 眼科系疾患	261	179	215	233	261
03 耳鼻咽喉科系疾患	171	108	113	121	164
04 呼吸器系疾患	712	584	553	632	760
05 循環器系疾患	651	622	647	643	609
06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	1,389	1,172	1,197	1,455	1,436
07 筋骨格系疾患	222	251	239	245	246
08 皮膚・皮下組織の疾患	79	52	46	57	67
09 乳房の疾患	60	80	77	102	88
10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患	170	118	104	148	151
11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	392	371	269	394	336
12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	266	367	337	373	322
13 血液・造血器・免疫臓器の疾患	281	247	258	380	432
14 新生児疾患、先天性奇形	12	158	131	154	115
15 小児疾患	0	0	1	2	4
16 外傷・熱傷・中毒	446	370	339	348	340
17 精神疾患	14	6	3	10	9
18 その他	67	91	167	247	153
合計	5,450	5,021	4,926	5,736	5,649



## 疾病分類別患者数（恵寿総合病院）

単位：人

コード	大分類（基本体系）項目	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
I	感染症及び寄生虫症	171	131	158	160	171
II	新生物<腫瘍>	1,165	1,098	956	1,307	1,175
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	36	43	60	62	27
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	128	101	123	151	128
V	精神及び行動の障害	23	13	6	18	12
VI	神経系の疾患	140	121	147	114	118
VII	眼及び付属器の疾患	469	383	466	479	462
VIII	耳及び乳様突起の疾患	73	52	40	47	39
IX	循環器系の疾患	865	880	912	942	896
X	呼吸器系の疾患	571	419	418	433	611
XI	消化器系の疾患	778	789	832	980	1,031
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	43	52	45	66	59
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	150	191	183	188	151
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	431	346	308	364	312
XV	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	363	364	326	365	327
XVI	周産期に発生した病態	172	161	131	163	114
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	8	7	7	5	3
XVIII	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	14	0	7	25	2
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	529	527	508	556	610
XX 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	313	250	248	280	274
XX II	特殊目的用コード	0	4	110	183	133
	合計	6,442	5,932	5,991	6,888	6,655

## 年代別死亡退院患者数（恵寿総合病院）

2023年度

単位：人

国際分類	性別 年齢階層（歳）	男性							女性								
		20代以下	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上	計	20代以下	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上	計
I	感染症及び寄生虫症					2	1	1	4								0
II	新生物<腫瘍>				2	9	37	26	74		1	4	15	35			55
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害					1			1								0
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患								0					1	2		3
V	精神及び行動の障害								0								0
VI	神経系の疾患							1	1						1		1
IX	循環器系の疾患				1	2	8	23	34			2			1	36	39
X	呼吸器系の疾患				1	4	16	35	56					1	2	34	37
XI	消化器系の疾患			1	1	4	1	3	10						2	7	9
XII	皮膚及び皮下組織の疾患								0							2	2
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患								1	1							0
XIV	腎尿路生殖器系の疾患							1	3	4						5	5
XVI	周産期に発生した病態								0								0
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常								0								0
XVIII	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				1			4	5							4	4
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響								1	1					1		1
XX	傷病及び死亡の外因								0								0
XX II	特殊目的用コード							2	1	3							0
	合計	0	0	1	6	22	67	98	194	0	0	0	3	5	23	125	156

### 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

## 疾病分類（中分類）別上位疾病（恵寿総合病院）

### 2023年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
K63	腸のその他の疾患	451	6.8%
H25	老人性白内障	430	6.5%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	203	3.1%
I50	心不全	190	2.9%
J18	肺炎、病原体不詳	161	2.4%
I63	脳梗塞	157	2.4%
C34	気管支及び肺の悪性新生物〈腫瘍〉	151	2.3%
I20	狭心症	142	2.1%
Z12	新生物〈腫瘍〉の特殊スクリーニング検査	136	2.0%
U07	COVID-19	133	2.0%
	その他	4,501	67.6%
合計		6,655	100.0%

### 2022年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	446	6.5%
K63	腸のその他の疾患	393	5.7%
I50	心不全	251	3.6%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	193	2.8%
U07	COVID-19	183	2.7%
C83	非ろ〈濾〉胞性リンパ腫	161	2.3%
C18	結腸の悪性新生物	154	2.2%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	148	2.1%
I20	狭心症	138	2.0%
I63	脳梗塞	138	2.0%
	その他	4,683	68.0%
合計		6,888	100.0%

### 2021年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	425	7.1%
K63	腸のその他の疾患	264	4.4%
I50	心不全	212	3.5%
I63	脳梗塞	157	2.6%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	150	2.5%
J18	肺炎、病原体不詳	133	2.2%
I20	狭心症	118	2.0%
C18	結腸の悪性新生物	112	1.9%
U07	COVID-19	110	1.8%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	105	1.8%
	その他	4,205	70.2%
合計		5,991	100.0%

### 2020年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	344	5.8%
I50	心不全	188	3.2%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	183	3.1%
I63	脳梗塞	169	2.8%
K63	腸のその他の疾患	157	2.6%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	138	2.3%
K80	胆石症	135	2.3%
C18	結腸の悪性新生物	119	2.0%
S32	腰椎及び骨盤の骨折	111	1.9%
I20	狭心症	101	1.7%
	その他	4,287	72.3%
合計		5,932	100.0%

### 2019年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	420	6.5%
K63	腸のその他の疾患	180	2.8%
I50	心不全	179	2.8%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	175	2.7%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	170	2.6%
I63	脳梗塞	159	2.5%
J18	肺炎、病原体不詳	152	2.4%
C16	胃の悪性新生物	136	2.1%
Z12	新生物〈腫瘍〉の特殊スクリーニング検査	136	2.1%
C18	結腸の悪性新生物	110	1.7%
	その他	4,635	71.8%
合計		6,452	100.0%

## 悪性新生物の国際疾病別 退院数及び内死亡数（恵寿総合病院）

単位：人

コード	中分類項目	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
		退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡
C03	歯肉の悪性新生物	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C06	その他及び部位不明の口腔	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
C10	中咽頭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
C12	梨状陥凹<洞>の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
C13	下咽頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
C15	食道	33	3	7	-	13	1	8	1	8	2
C16	胃	136	13	99	19	83	12	120	13	94	11
C17	小腸	7	1	7	-	4	3	4	-	1	-
C18	結腸	110	12	119	15	112	10	154	11	113	5
C19	直腸S状結腸移行部	-	-	1	-	1	-	5	-	1	-
C20	直腸	62	3	63	9	62	2	61	4	37	6
C21	肛門および肛門管の悪性新生物	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
C22	肝及び肝内胆管	35	4	37	4	37	3	35	5	32	4
C23	胆のう<嚢>	7	3	5	2	4	-	-	1	6	-
C24	その他及び部位不明の胆道	23	6	39	6	18	8	19	3	20	4
C25	膵	49	16	40	15	35	8	64	9	52	15
C26	その他及び部位不明の消化器の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
C30	鼻腔及び中耳	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
C31	副鼻腔	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-
C32	喉頭	-	-	-	-	1	-	5	-	2	-
C34	気管支および肺	175	25	183	34	150	29	193	31	151	28
C37	胸腺	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C41	その他及び部位不明の骨及び関節軟骨	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C43	皮膚の悪性黒色腫	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
C44	皮膚のその他	6	-	2	-	-	-	2	-	7	-
C45	中皮腫	2	-	2	1	-	-	1	-	3	1
C48	後腹膜及び腹膜	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
C49	その他の結合組織及び軟部組織	2	1	-	-	1	1	2	1	7	3
C50	乳房	65	5	78	4	89	7	103	3	82	4
C51	外陰（部）	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C53	子宮頸部	2	-	1	-	6	-	4	2	3	1
C54	子宮体部	2	-	14	1	7	1	5	-	5	1
C55	子宮の悪性新生物、部位不明	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C56	卵巣	9	3	4	2	1	-	5	2	1	1
C61	前立腺	35	1	28	-	6	1	23	4	25	4
C62	精巣<睾丸>	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C64	腎盂を除く腎	1	-	4	2	-	1	2	3	-	-
C65	腎盂	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-
C66	尿管	1	2	1	-	1	1	1	-	1	1
C67	膀胱	45	4	36	3	8	1	38	2	19	3
C71	脳	2	1	-	-	-	-	3	1	1	1
C73	甲状腺	-	-	3	-	3	-	8	-	10	1
C77	リンパ節の続発性及び部位不明	1	-	1	-	5	-	3	-	3	-
C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	4	-	7	1	8	-	20	1	16	1
C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物<腫瘍>	7	-	20	-	12	-	7	-	6	1
C80	悪性新生物<腫瘍>、部位が明示されていないもの	1	1	4	-	-	1	2	-	-	1
C81	ホジキン<Hodgkin>リンパ腫	6	-	3	-	1	-	-	-	-	-
C82	ろ<濾>胞性リンパ腫	21	-	6	-	14	-	25	-	25	-
C83	非ろ<濾>胞性リンパ腫	60	3	78	-	81	6	161	7	117	8
C84	成熟T/NK細胞リンパ腫	15	2	23	1	6	1	17	1	28	1
C85	非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫のその他及び詳細不明の型	8	3	12	5	6	2	9	4	2	2
C86	T/NK細胞リンパ腫のその他の明示された型	11	-	4	-	3	-	2	-	11	-
C88	悪性免疫増殖性疾患	3	-	2	-	3	-	9	-	4	-
C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	35	8	23	3	19	3	46	1	107	4
C91	リンパ性白血病	3	1	4	-	2	-	1	-	1	-
C92	骨髄性白血病	30	4	19	5	39	4	54	7	72	8
C93	単球性白血病	1	-	1	-	-	-	2	1	1	-
C95	細胞型不明の白血病	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
C96	リンパ組織、造血組織及び関連組織のその他及び詳細不明	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
D04	皮膚の上皮内癌	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
D06	子宮頸（部）の上皮内癌	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	合計	1,021	127	989	136	848	106	1,229	120	1,077	126

※5年間件数なしの項目は省略



## 48時間以内死亡患者数（恵寿総合病院）

単位：人

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
退院患者数	9,723	5,671	5,682	6,532	6,363
死亡患者数	368	363	364	391	407
入院後48時間以内死亡患者数	31	29	44	44	49

## 2023年度死亡要因上位件数（中分類）（恵寿総合病院）

### 全体

コード	病名	死亡患者数 (人)	構成比 (%)
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	61	15.0%
I50	心不全	35	8.6%
C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	29	7.1%
R54	老衰	26	6.4%
J18	肺炎、病原体不詳	22	5.4%
C25	脾の悪性新生物<腫瘍>	16	3.9%
I21	急性心筋梗塞	12	2.9%
C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	11	2.7%
J84	その他の間質性肺疾患	10	2.5%
C83	非ろ<濾> 胞性リンパ腫	8	2.0%
	その他	177	43.5%
合計		407	100.0%

### 男性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	35	15.4%
C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	22	9.6%
I50	心不全	16	7.0%
J18	肺炎、病原体不詳	13	5.7%
R54	老衰	9	3.9%
C16	胃の悪性新生物<腫瘍>	8	3.5%
I21	急性心筋梗塞	8	3.5%
J84	その他の間質性肺疾患	6	2.6%
C25	脾の悪性新生物<腫瘍>	5	2.2%
J15	細菌性肺炎、他に分類されないもの	5	2.2%
	その他	101	44.3%
合計		228	100.0%

### 女性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	26	14.5%
I50	心不全	19	10.6%
R54	老衰	17	9.5%
C25	脾の悪性新生物<腫瘍>	11	6.1%
J18	肺炎、病原体不詳	9	5.0%
C34	気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	7	3.9%
N18	慢性腎臓病	5	2.8%
C92	骨髄性白血病	5	2.8%
I71	大動脈瘤及び解離	4	2.2%
C50	乳房の悪性新生物<腫瘍>	4	2.2%
	その他	72	40.2%
合計		179	100.0%

# 医療Quality Indicator (恵寿総合病院)

区分	項目	2021年度		2022年度		2023年度		計算式
		件数	母数	件数	母数	件数	母数	
		率		率		率		
基本情報	新入院患者数		5,694		6,482		6,372	
	述べ入院患者数		121,441		112,696		107,857	
	退院患者数		5,682		6,532		6,363	
	①死亡退院患者率	314	5,682	323	6,532	350	6,363	死亡退院患者数/月間退院患者
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	5,793	5,991	6,461	6,888	6,291	6,655	退院後2週間以内の入院サマリ完成件数/退院患者件数(転科含む)
	③バス適用率	2,707	5,694	5,908	6,482	6,223	6,372	電子バス適用件数/新入院患者数
	④入院24時間以内の死亡	23	5,694	30	6,482	34	6,372	24時間以内の死亡数/新入院患者数
	⑤紹介率	4,992	6,028	5,337	8,254	5,545	6,240	他施設からの二次健診+初診紹介件数/初診患者数-(時間内救急車数+休日時間外初診)
	⑥逆紹介率	5,444	6,028	6,116	8,254	6,834	6,240	逆紹介患者数/初診患者数-(時間内救急車数+休日時間外初診)
	⑦医師返書3日以内作成達成率	3,293	3,632	3,548	3,922	3,794	4,166	返書が必要とされる紹介状件数/紹介日を1日として3日以内に返書が作成された数
	⑧職員の健診受診率(全職員)	770	770	840	840	811	811	全職員健診受診件数/全職員数(休職者を除く)
(1) 病院全体	(医師)	68	68	62	62	62	62	医師健診受診件数/常勤医師数
	⑨苦情件数率(全体)	44	100	53	117	40	95	苦情件数/相談件数(アドボカシー相談件数)
	アドボカシー室		44.0%		45.3%		42.1%	※内容によっては複数職種の場合
	(診療部)	5	13	5	11	4	16	
	(看護部)	13	29	22	45	9	23	
	(事務部)	7	15	6	9	8	8	
	(医療技術部)	2	8	1	3	0	1	
	(その他)	17	35	19	49	19	47	
	⑩救急車受け入れ不能件数(月平均)率	7(0.6)	1,422	23(1.9)	1,642	19(1.6)	1,915	救急車受け入れ不能件数(月平均)/救急車受け入れ要請件数
	⑪七鹿広域圏救急搬送件数、率	1,194	2,966	1,376	3,514	1,586	3,827	七鹿広域圏救急搬送件数、率
	⑫救急搬送入院率	844	1,422	913	1,642	1,053	1,915	救急搬送により入院した患者数/救急搬送件数(広域圏)※他病院救急車を除く
(2) 医療安全	⑬入院患者のハビリ実施率	85,316	121,441	80,990	112,696	81,631	107,857	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数
	①転倒転落件数、転倒転落率	405(17)	121,441	373(8)	112,696	358(12)	107,857	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者数
	②アクセントレポート提出件数、提出率	1,118	121,441	1,043	112,696	963	107,857	アクセントレポート提出件数/延べ入院患者数
	③24時間以内の再手術率	1	1,515	2	1,683	1	1,552	24時間以内の再手術患者数/手術実施患者数
	④手術後24時間以内の死亡率	4	1,515	4	1,683	7	1,552	手術24時間以内の死亡患者数/手術実施患者数
	⑤褥瘡推定発生率	31	3,892	31	3,619	36	3,490	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)
	⑥血液・体液曝露(針刺し)件数		26		25		7	
	①中心ライン関連血流感染(CLABSI)発生率	10	5,485	8	6,043	11	4,748	(中心静脈カテーテル関連血流感染患者数/カテーテル延べ使用日数)×1000 集計対象：3-2Fと5-4Fを除く病棟
	②血液培養2セット率	1,767	1,868	1,786	1,905	2,056	2,159	2セット数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数
	③モニタリング抗菌薬投与前検体提出率	657	705	693	757	612	650	抗菌薬*1投与前培養検体*2提出入院患者数/モニタリング抗菌薬使用入院患者数×100*1抗菌薬とは、先行抗菌薬開始時orモニタリング抗菌薬開始時・変更時*2培養検体とは、血液・喀痰・尿とする
	(3) 感染対策	④血液培養陽性率	228	1,868	253	1,905	250	2,005
⑤擦式アルコール手指消毒剤使用量		1,567.4ℓ	121,441	1,583.6ℓ	112,696	1511.3ℓ	107,857	擦式アルコール手指消毒剤使用量/延べ入院患者数
⑥特定抗菌薬届出率		449	449	505	505	370	370	特定抗菌薬届出数/特定抗菌薬処方患者数
①落下針件数			2		3		17	
(4) 安全衛生								

## 第3章 医療部門：診療統計・医療の質 (恵寿総合病院)

## 外来患者数（恵寿金沢病院）

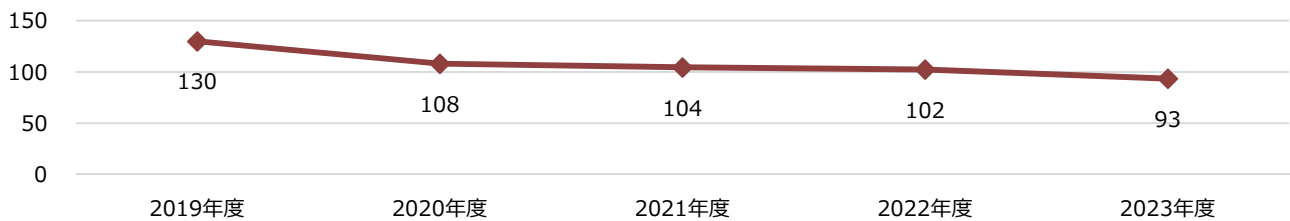
### 外来患者数の推移

※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

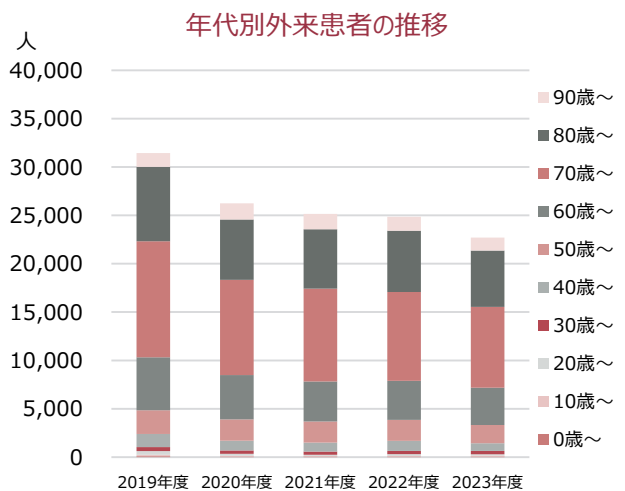
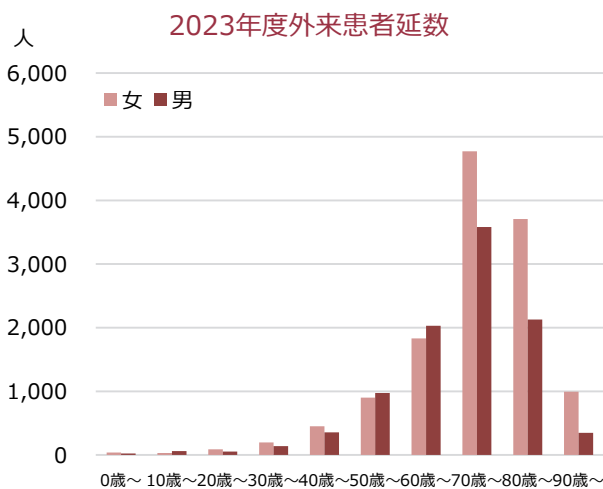
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
内科	11,925	11,256	10,774	10,934	10,093
	49	46	45	45	42
外科	1,036	2,490	1,724	1,965	1,977
	4	10	7	8	8
整形外科	14,703	9,273	9,324	8,650	7,494
	61	38	39	36	31
眼科	3,428	2,977	3,120	3,024	2,818
	14	12	13	12	12
耳鼻咽喉科	352	239	218	290	328
	7	5	5	6	7
合計	31,444	26,235	25,160	24,863	22,710
日当たり合計	130	108	104	102	93
稼働日	242	243	241	243	243

2018年4月より、耳鼻咽喉科外来診療体制は週1日（火曜日午後のみ）に変更した。

### 外来患者数1日あたり平均



### 年代別（男女別）外来患者数

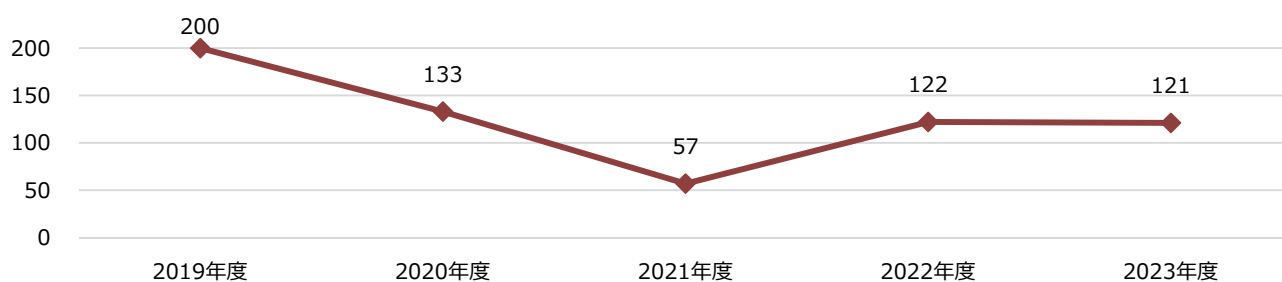


## 救急外来患者数（恵寿金沢病院）

### 救急外来患者数の推移

単位：人

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
内科	96	77	45	82	69
外科	18	7	3	8	10
整形外科	84	48	7	30	38
眼科	2	1	2	2	4
総計	200	133	57	122	121



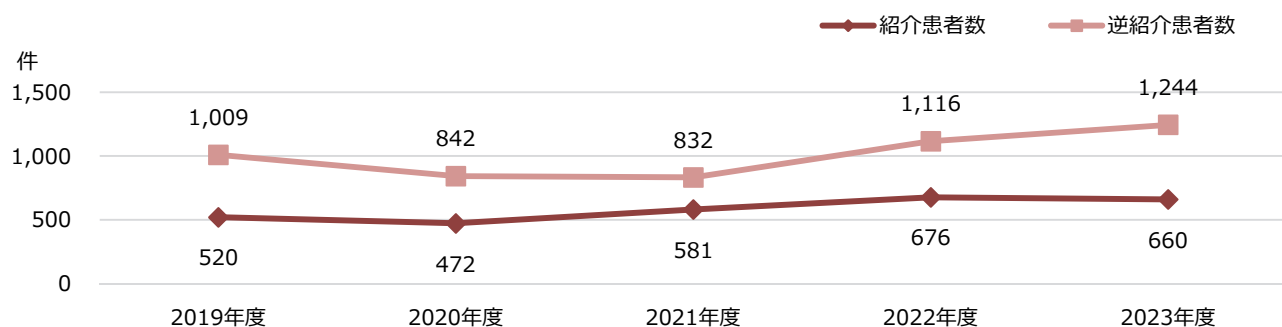
### 救急車受け入れ台数の推移

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
救急搬送件（件）	89	69	45	69	71
入院率（%）	63.0%	53.6%	82.2%	76.8%	70.4%

## 紹介患者数（恵寿金沢病院）

### 紹介患者数・逆紹介患者数の推移

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
紹介率	33.2%	38.8%	37.3%	42.8%	42.7%
逆紹介率	55%	60.4%	72.7%	85.9%	88.9%

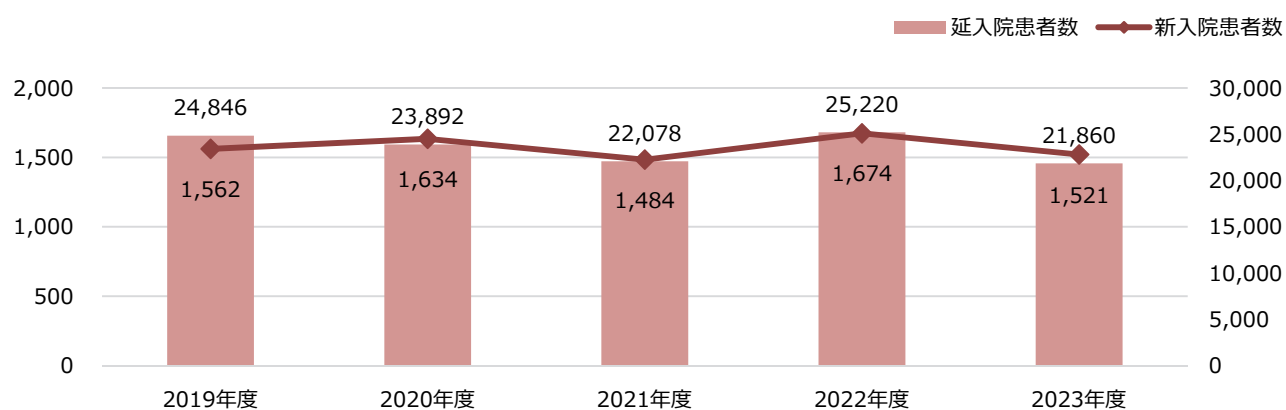


## 入院患者数（恵寿金沢病院）

### 新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度	
	新入院	延入院	新入院	延入院	新入院	延入院	新入院	延入院	新入院	延入院
内科	1,231	19,965	1,299	20,103	1,107	17,891	1,286	18,191	1,170	15,675
外科	-	-	125	959	108	1,120	141	1,824	139	1,749
整形外科	207	4,619	105	2,562	108	2,790	153	4,972	162	4,323
眼科	125	262	105	268	121	277	94	233	50	113
合計	1,563	24,846	1,634	23,892	1,444	22,078	1,674	25,220	1,521	21,860
月当たり平均／日当たり平均	130 / 67		136 / 66		120 / 60		139 / 69		127 / 60	

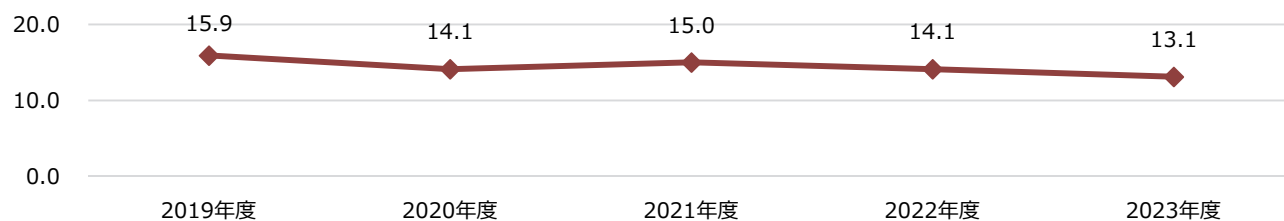


### 平均在院日数・病床稼働率

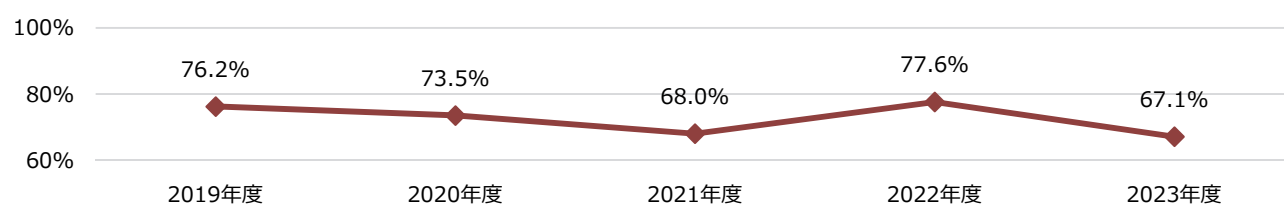
#### ■ 平均在院日数（全病棟）

単位：日

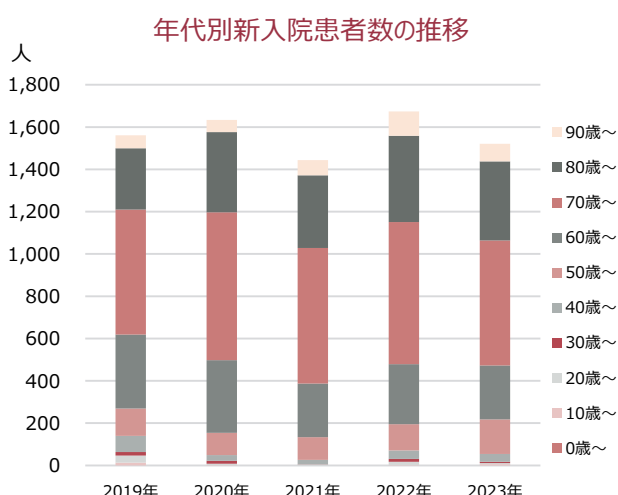
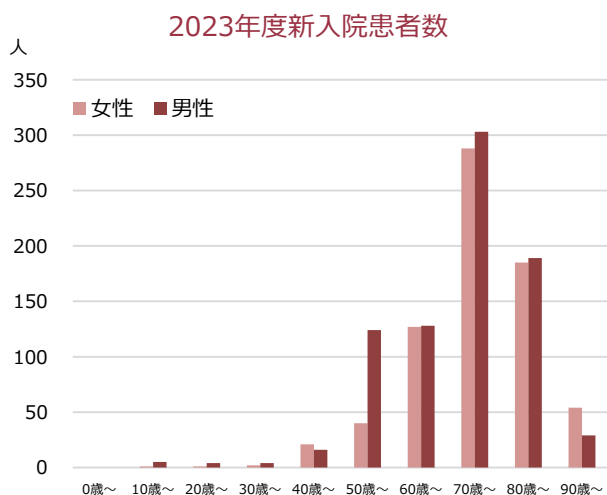
	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
内科	16.1	14.9	15.3	13.2	12.4
外科	-	6.4	9.4	12.2	11.9
整形外科	22.6	22.2	23.8	32.2	25.5
眼科	2.0	1.5	1.2	1.5	1.3
月当たり平均	15.9	14.1	15.0	14.1	13.1



#### ■ 病床稼働率（全病棟）



## 年代別（男女別）新入院患者数



## 手術件数（恵寿金沢病院）

### 手術件数・麻酔件数の推移

#### ■手術件数

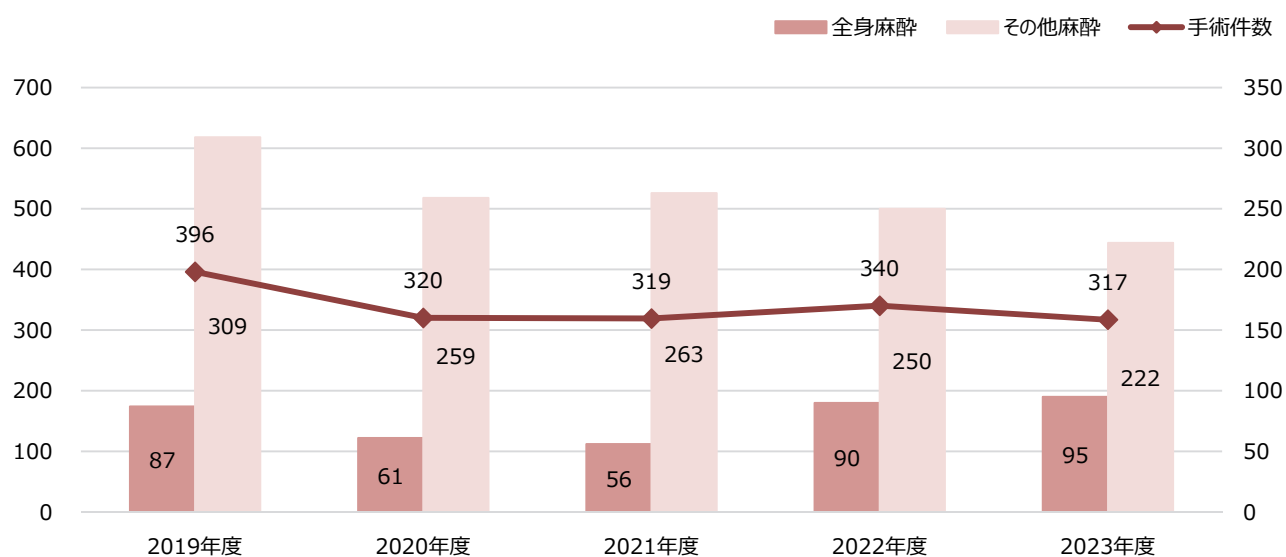
※手術室での件数 単位：件

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
外科	38	69	58	62	54
整形外科	156	73	58	86	105
眼科	202	178	203	192	158
合計	396	320	319	340	317

#### ■麻酔件数

単位：件

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
全身麻酔	87	61	56	90	95
その他麻酔	309	259	263	250	222



## 疾病分類別患者数（恵寿金沢病院）

単位：人

コード	大分類（基本体系）項目	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
I	感染症及び寄生虫症	14	33	3	16	21
II	新生物<腫瘍>	1,063	1,180	1,111	1,280	1,177
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	41	30	19	14	19
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	10	26	8	15	18
V	精神および行動の障害	4	4	5	0	5
VI	神経系の疾患	4	3	0	4	3
VII	眼及び付属器の疾患	122	108	121	92	50
VIII	耳及び乳様突起の疾患	5	4	1	2	1
IX	循環器系の疾患	16	30	8	22	11
X	呼吸器系の疾患	50	34	41	30	25
X I	消化器系の疾患	11	51	15	28	25
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	13	19	18	18	16
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	48	45	33	37	37
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	6	14	2	11	6
X V	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	0	0	0	0	0
X VI	周産期に発生した病態	0	0	0	0	0
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0	0	0
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	7	5	0	0	6
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	135	75	69	96	111
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	1	0	0	0	2
合計		1,550	1,661	1,454	1,665	1,533

## 年代別死亡退院患者数（恵寿金沢病院）

2023年度

単位：人

国際分類	性別	年齢階層（歳）	男性								女性								
			20代以下	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上	計	20代以下	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上	計	
B34	ウイルス感染症																1	1	
C15	食道の悪性新生物																	1	1
C18	結腸の悪性新生物																	1	1
C22	肝および管内胆管の悪性新生物																	1	1
C25	膵の悪性新生物																	1	1
C34	気管支及び肺の悪性新生物						1	2	3									1	1
C53	子宮頸部の悪性新生物																	1	1
C54	子宮体部の悪性新生物																	1	1
C80	部位の明示されない悪性新生物																1	1	
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫																	1	1
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫						1	1	2									2	2
C85	非ホジキンリンパ腫						1	3	4								2	2	4
C90	多発性骨髄腫						1	3	4								1	2	3
C92	骨髄性白血病				1	2	6	1	10								1	1	2
D46	骨髄異形成症候群					1	1	1	3					1	1	2	4		
D47	リンパ組織、造血組織及び関連組織の性状不詳又は不明その他の新生物							1	1									1	1
D61	その他無形性貧血																	1	1
D70	無顆粒球症								1	1								1	1
F50	摂食障害							1	1										0
I50	心不全							1	1								1		1
I62	その他の非外傷性頭蓋内出血																1		1
J15	細菌性肺炎																	1	1
J18	肺炎																	1	1
J44	その他の慢性閉塞性肺疾患																1		1
J96	呼吸不全							1	1										0
K11	唾液腺疾患																	1	1
K92	消化器系のその他の疾患							1	1										0
R13	嚥下障害																	1	1
合計			0	0	0	1	3	12	16	32	0	0	0	0	1	10	24	35	

## 疾病分類（中分類）別上位疾病（恵寿金沢病院）

### 2023年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C90	多発性骨髄腫	485	31.6%
C85	非ホジキンリンパ腫	154	10.0%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	134	8.7%
C92	骨髄性白血病	120	7.8%
D46	骨髄異形成症候群	87	5.7%
D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物	67	4.4%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	60	3.9%
H04	涙器の障害	43	2.8%
S32	腰椎及び骨盤の骨折	25	1.6%
	その他	358	23.4%
		1,533	100.0%

### 2022年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C90	多発性骨髄腫	531	31.9%
C85	非ホジキンリンパ腫	171	10.3%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	164	9.8%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	90	5.4%
D46	骨髄異形成症候群	84	5.0%
D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物	73	4.4%
C92	骨髄性白血病	56	3.4%
H04	涙器の障害	42	2.5%
H25	老人性白内障	40	2.4%
	その他	414	24.9%
合計		1,665	100.0%

### 2021年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C90	非ホジキンリンパ腫	409	24.6%
C85	多発性骨髄腫	386	23.2%
C83	骨髄異形成症候群	103	6.2%
D46	びまん性非ホジキンリンパ腫	82	4.9%
H25	老人性白内障	60	3.6%
C92	涙器の障害	44	2.6%
D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物	44	2.6%
H04	濾胞性非ホジキンリンパ腫	29	1.7%
C82	骨髄腫白血病	29	1.7%
	その他	456	27.5%
合計		1,661	100.0%

### 2020年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C85	非ホジキンリンパ腫	409	24.6%
C90	多発性骨髄腫	386	23.2%
D46	骨髄異形成症候群	103	6.2%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	82	4.9%
H25	老人性白内障	60	3.6%
H04	涙器の障害	44	2.6%
D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物	44	2.6%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	29	1.7%
C92	骨髄腫白血病	29	1.7%
J18	肺炎	19	1.1%
	その他	456	27.5%
合計		1,661	100.0%

### 2019年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C85	非ホジキンリンパ腫	461	29.8%
C90	多発性骨髄腫	265	17.1%
D46	骨髄異形成症候群	79	5.1%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	71	4.6%
H25	老人性白内障	63	4.1%
H04	涙器の障害	56	3.6%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	48	3.1%
C92	骨髄腫白血病	46	3.0%
C81	ホジキン病	38	2.5%
C91	リンパ性白血病	33	2.1%
	その他	389	25.1%
合計		1,549	100.0%

## 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿金沢病院）



## 48時間以内死亡患者数（恵寿金沢病院）

単位：人

	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
退院患者数	1,554	1,649	1,454	1,665	1,533
死亡患者数	44	49	45	54	67
入院後48時間 以内死亡患者数	0	0	0	1	2

## 2023年度死亡要因上位件数（中分類）（恵寿金沢病院）

全体

コード	病名	死亡患者数 (人)	構成比 (%)
C92	骨髄性白血病	12	17.9%
C85	非ホジキンリンパ腫	8	11.9%
C90	多発性骨髄腫	7	10.4%
D46	骨髄異形成症候群	7	10.4%
C34	気管支及び肺の新生物	4	6.0%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	4	6.0%
	その他	25	37.3%
合計		67	100.0%

男性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C92	骨髄性白血病	10	31.3%
C85	非ホジキンリンパ腫	4	12.5%
C90	多発性骨髄腫	4	12.5%
	その他	14	43.8%
合計		32	100.0%

女性

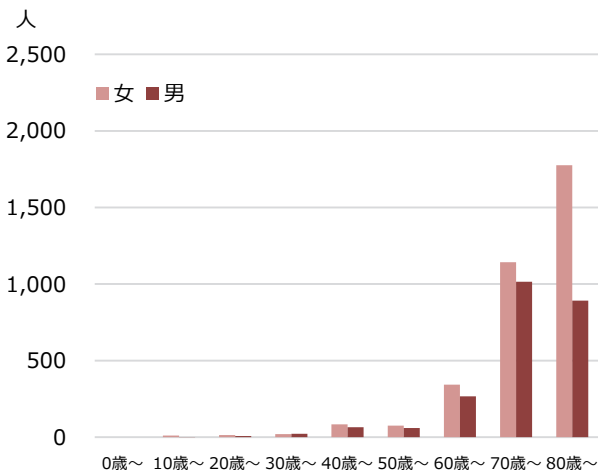
コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C85	非ホジキンリンパ腫	4	11.4%
D46	骨髄異形成症候群	4	11.4%
C90	多発性骨髄腫	3	8.6%
	その他	24	68.6%
合計		35	100.0%

## 医療Quality Indicator (恵寿金沢病院)

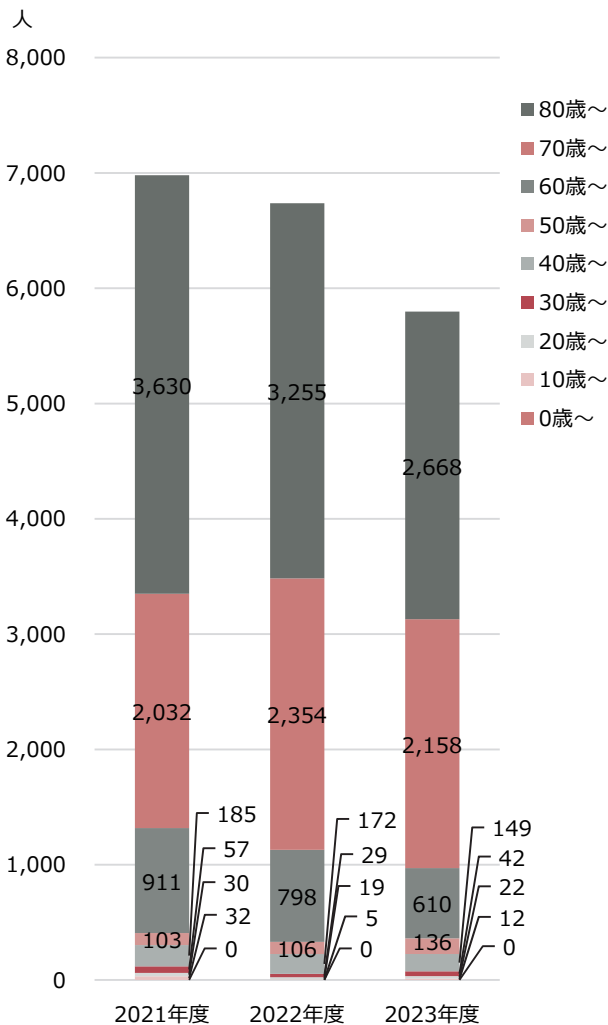
区分	項目	2021年度		2022年度		2023年度		計算式
		件数	母数	件数	母数	件数	母数	
		率		率		率		
基本情報	新入院患者数(ドック除く)		1,444		1,674		1,521	
	述べ入院患者数		22,078		25,220		21,860	
	退院患者数(ドック除く)		1,454		1,665		1,533	
(1) 病院全体	①死亡退院患者率	45	1,454	54	1,665	67	1,533	死亡退院患者数/月間退院患者(ドック除く)
			3.1%		3.2%		4.4%	
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	1,338	1,454	1,568	1,665	1,422	1,533	退院後2週間以内の入院サマリ完成件数/退院患者件数(転科含む)
			92.0%		94.2%		92.8%	
	③入院24時間以内の死亡	0	1,444	1	1,674	2	1,521	24時間以内の死亡数/新入院患者数(ドック除く)
			0.0%		0.1%		0.1%	
	④紹介率	427	1,144	554	1,307	558	1,306	紹介患者数+救急患者数+二次健診数/初診患者数
			37.3%		42.4%		42.7%	
	⑤逆紹介率	832	1,144	1,116	1,307	1,244	1,306	逆紹介患者数/初診患者数
			72.7%		85.4%		95.3%	
⑥職員の健診受診率(全職員)		129	129	130	130	136	136	全職員健診受診件数/全職員数(休職者を除く)
			100.0%		100.0%		100.0%	
	(医師)	11	11	9	9	10	10	医師健診受診件数/常勤医師数
			100.0%		100.0%		100.0%	
⑦医師返書作成日数			3.6日		3.8日		3.3日	返書作成平均日数
⑧入院患者のリハビリ実施率	11,898	22,078	14,942	25,220	16,133	21,860	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数	
			53.9%		59.2%		73.8%	
(2) 医療安全	①転倒転落件数、転倒転落率	2	22,078	2	25,220	1	21,860	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者
			0.01%		0.01%		0.00%	
	②インシデント・アクシデントレポート提出件数、提出率	193	22,078	204	25,220	148	21,860	アクシデントレポート提出件数/延べ入院患者数
			0.9%		0.8%		0.7%	
	③24時間以内の再手術率	0	319	0	340	0	317	24時間以内の再手術患者数/手術実施患者数
		0%		0%		0%		
④手術後24時間以内の死亡率	0	319	0	340	0	317	手術24時間以内の死亡患者数/手術実施患者数	
			0%		0%		0%	
⑤褥瘡推定発生率	4	672	13	750	10	641	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)	
			0.6%		1.7%		1.6%	
(3) 感染対策	①MRSA感染症新規発生率	5	1,444	4	1,674	4	1,521	MRSA感染症新規発生患者数/新入院患者(ドック除く)
			0.3%		0.2%		0.3%	
	②中心静脈カテーテル関連血流感染(CLABSI)発生率	9	2,477	5	1,224	2	1,239	(中心静脈カテーテル関連血流感染患者数/カテーテル延べ使用日数)×1000
			3.6%		4.1%		1.6%	
	③緑膿菌の薬剤耐性率(MDRP)	0	8	0	4	0	4	緑膿菌の各種薬剤に対する耐性株数/緑膿菌検出件数
			0%		0%		0%	
④血液・体液暴露(針刺し)件数		2		1		1		
⑤特定抗生剤届出率	181	181	126	126	65	65	特定抗生剤届出数/特定抗生剤処方患者数	
			100%		100%		100%	
(4) 栄養	①特別食比率	29,325	57,632	37,760	66,319	28,791	57,355	特別食提供件数/食事提供件数
			50.9%		56.9%		50.2%	

## 田鶴浜診療所

年代別（男女別）外来患者数

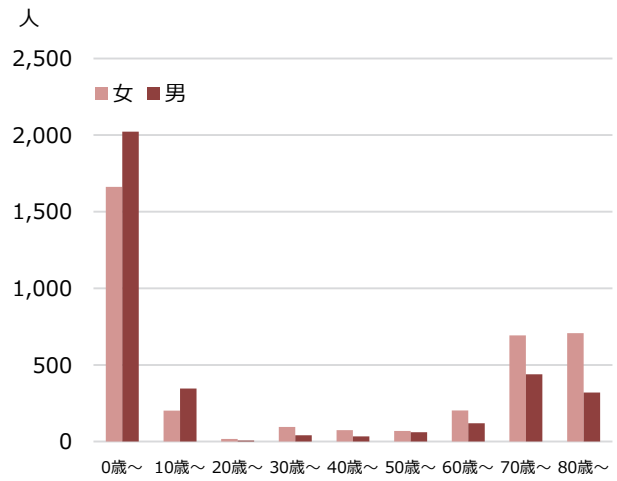


年代別外来患者数の推移

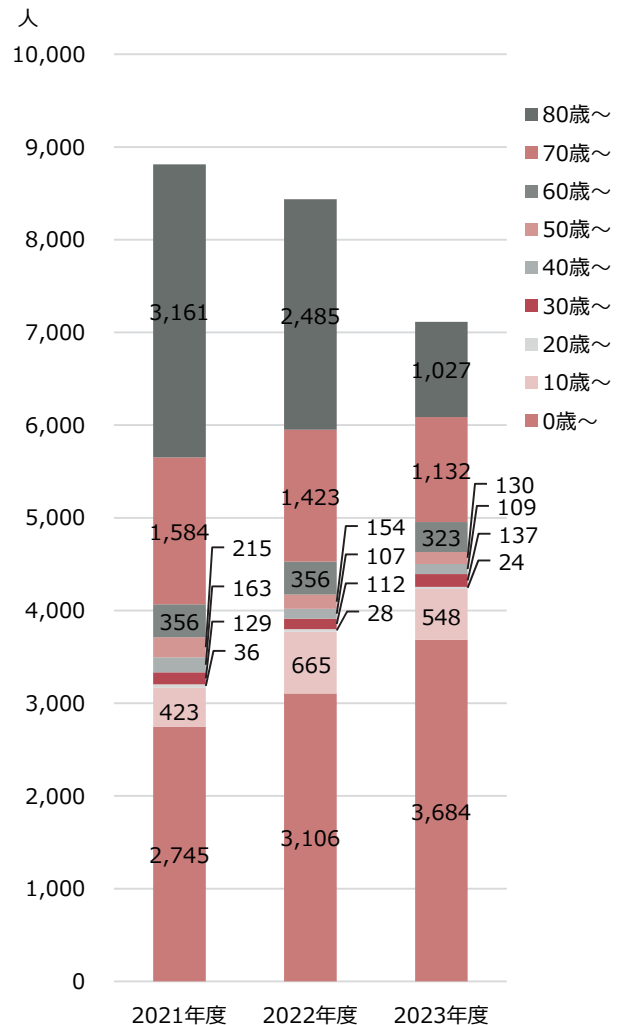


## 鳥屋診療所 いきいき

年代別（男女別）外来患者数

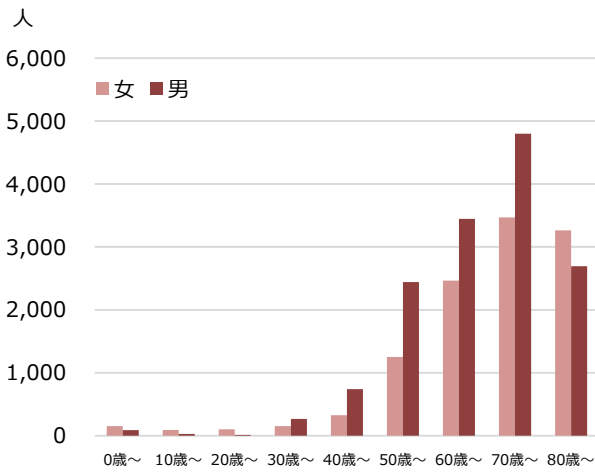


年代別外来患者数の推移



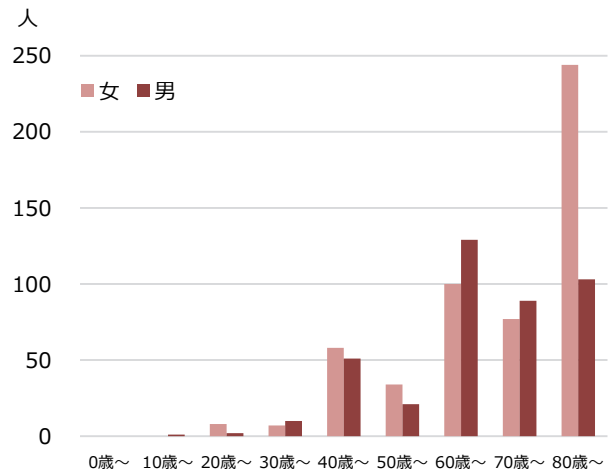
## 恵寿ローレルクリニック

年代別（男女別）外来患者数

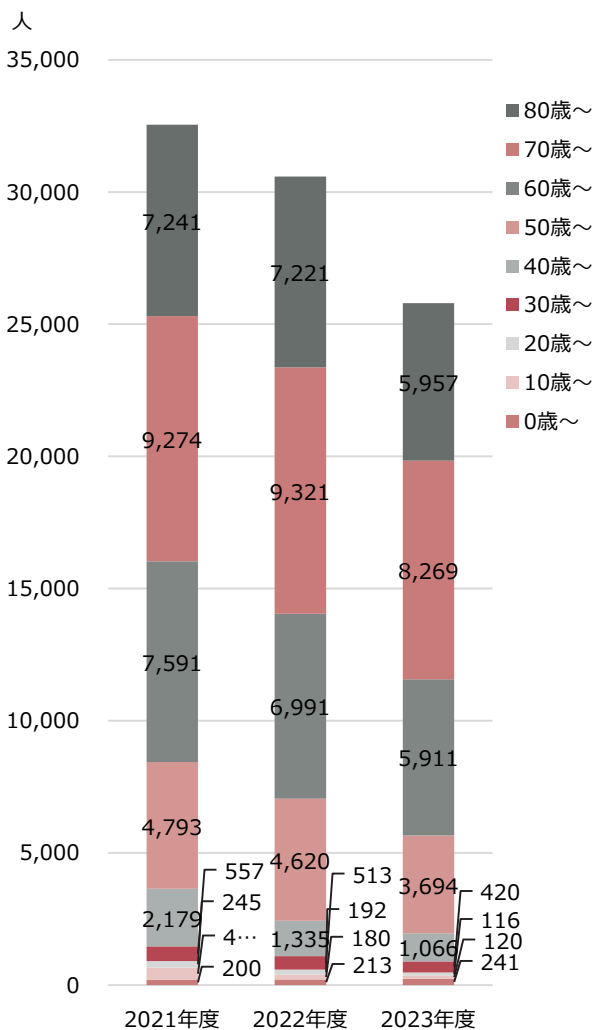


## 恵寿鳩ヶ丘クリニック

年代別（男女別）外来患者数



年代別外来患者数の推移



年代別外来患者数の推移

