



第 3 章

医療部門

診療統計・医療の質

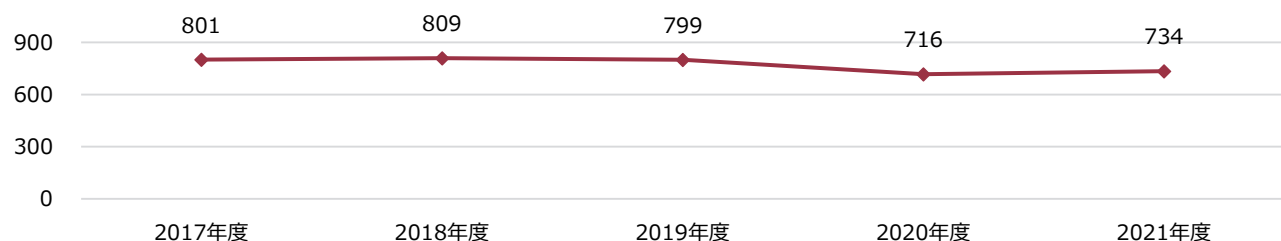
## 外来患者数（恵寿総合病院）

### 外来患者数の推移

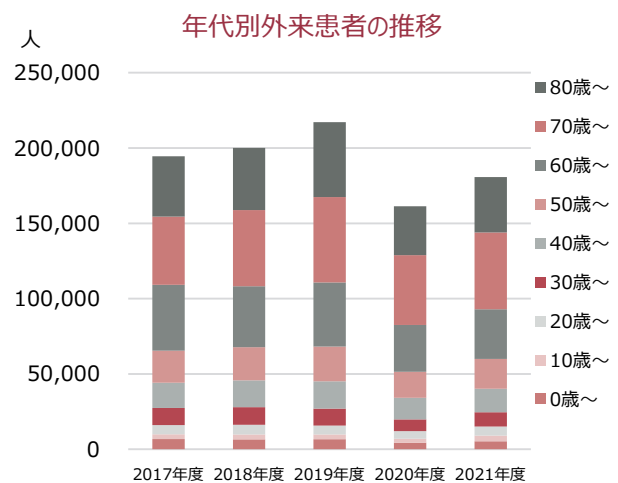
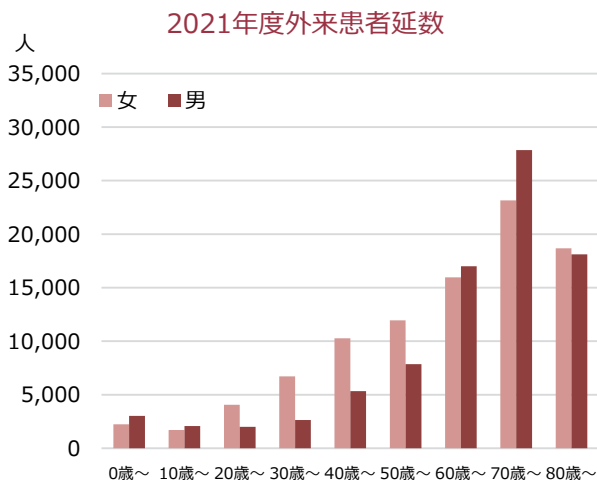
※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
形成外科	4,443 18	4,392 18	4,322 18	4,064 17	3,739 15
脳神経外科	4,738 19	4,892 20	4,467 19	3,976 16	4,254 17
心臓血管外科	2,773 11	2,850 12	2,880 12	2,547 10	2,598 11
消化器外科	7,584 31	8,194 34	8,079 34	8,443 34	8,678 35
整形外科	13,763 57	14,971 62	15,712 66	14,175 58	14,814 60
内科	33,748 139	35,364 146	34,630 145	29,924 123	33,939 136
産婦人科	13,420 55	14,221 59	13,287 56	10,773 44	9,985 41
耳鼻咽喉科	7,422 31	7,124 29	6,395 27	5,265 22	5,240 21
眼科	13,325 55	12,765 53	12,634 53	11,831 49	13,166 54
泌尿器科	9,707 40	9,712 40	8,850 37	8,765 36	6,759 28
小児科	6,030 25	5,951 24	5,976 25	4,109 17	4,809 20
麻酔科	1,887 8	2,288 9	2,187 9	1,942 8	1,902 8
透析科	18,207 75	18,672 77	19,114 80	18,686 77	18,647 76
脳神経内科	5,024 21	5,061 21	5,059 21	4,272 17	4,433 18
皮膚科	8,511 35	7,420 31	8,053 34	8,041 33	7,419 30
循環器内科	9,645 40	8,816 36	7,799 33	7,303 30	7,607 31
リハビリテーション科	13,460 55	12,064 50	11,222 47	9,062 37	9,462 39
家庭医療科	9,585 39	9,593 39	8,801 37	8,821 36	9,584 39
放射線科	396 2	419 2	383 2	359 1	383 2
胸部呼吸器外科	437 2	1,462 6	590 2	771 3	756 3
緩和医療科	971 4	0 0	0 0	0 0	0 0
消化器内科	9,530 39	10,254 42	10,590 44	10,918 45	9,481 39
合計	194,606	196,485	191,030	174,047	177,655
日当たり合計	801	809	799	716	734
稼働日	243	243	239	243	242

### 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（恵寿総合病院）

### 救急外来患者数の推移

単位：人

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
形成外科	503	439	474	349	325
脳神経外科	645	479	432	392	415
心臓血管外科	46	41	44	17	21
消化器外科	250	152	162	144	113
整形外科	1,202	920	1,079	834	856
内科	3,432	3,376	3,369	1,854	2,113
産婦人科	196	155	176	115	88
耳鼻咽喉科	302	255	303	188	203
眼科	51	49	49	37	47
泌尿器科	242	181	188	157	120
小児科	1,187	984	971	488	567
麻酔科	2	2	14	1	4
透析科	0	0	0	0	0
脳神経内科	169	154	170	153	142
皮膚科	327	231	317	267	207
循環器内科	451	365	394	327	341
リハビリテーション科	0	1	0	2	12
家庭医療科	99	63	61	60	70
胸部呼吸器外科	1	0	0	3	1
緩和医療科	23	0	0	0	0
消化器内科	889	836	800	691	587
合計	10,017	8,683	9,003	6,079	6,232

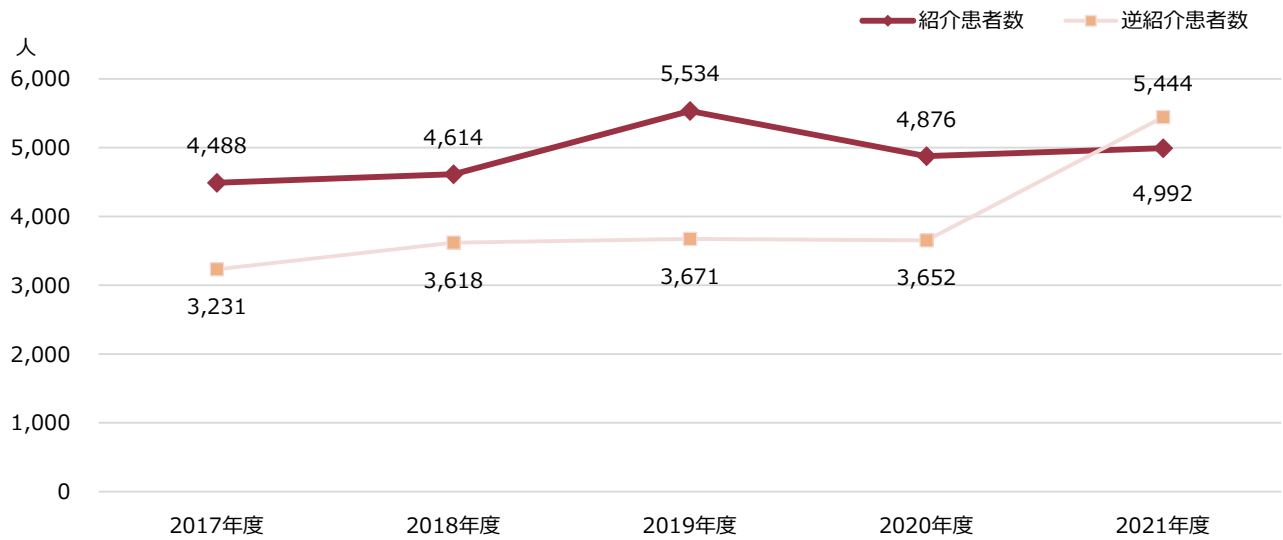
### 救急車受け入れ台数の推移

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
救急搬送件数（件）	1,596	1,533	1,527	1,359	1,474
入院率（％）	60%	58%	59%	64%	61%

## 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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
紹介率	55.77%	56.02%	67.30%	86.40%	82.80%
逆紹介率	25.73%	29.38%	44.64%	64.7%	90.3%

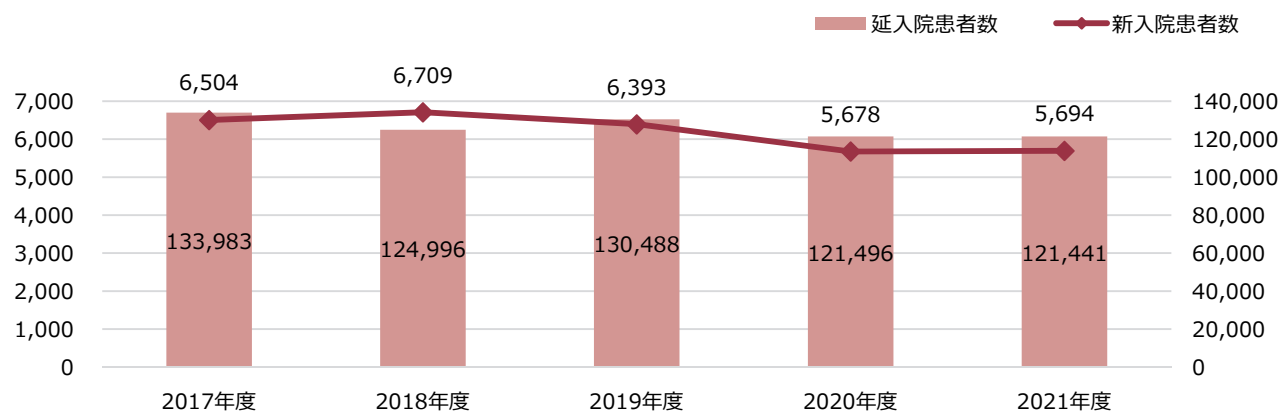


## 入院患者数（恵寿総合病院）

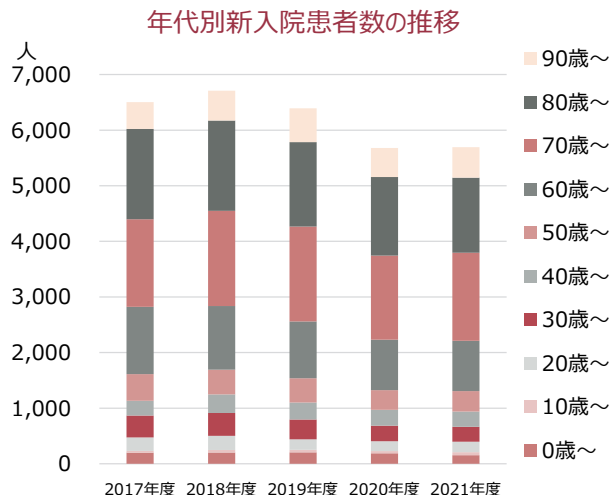
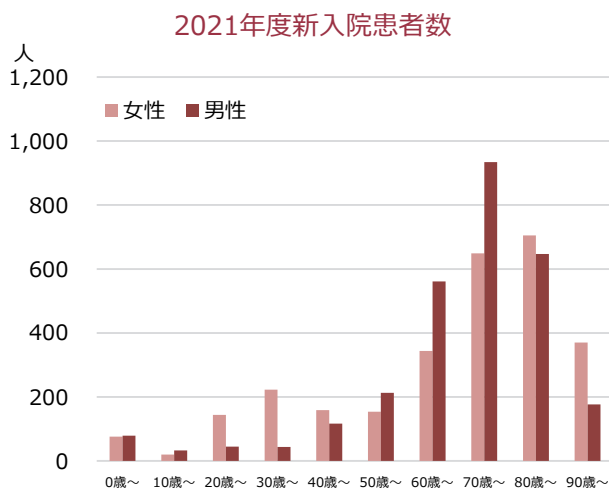
### 新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2017年度		2018年度		2019年度		2020年度		2021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	60	392	63	619	37	423	1	1	0	0
脳神経外科	209	8,886	192	9,470	183	12,679	193	12,692	193	17,036
心臓血管外科	162	2,335	172	2,026	168	2,392	143	1,818	131	2,002
消化器外科	440	6,397	487	7,786	500	8,726	488	8,881	500	8,320
整形外科	503	21,861	576	19,188	575	20,201	556	19,014	590	20,723
内科	1,684	44,227	1,634	36,227	1,706	39,467	1,423	33,575	1,468	35,431
産婦人科	570	5,708	658	5,687	552	4,307	493	4,702	463	4,293
耳鼻咽喉科	109	747	101	829	94	607	69	484	72	464
眼科	521	1,266	473	1,194	460	1,128	382	933	455	1,063
泌尿器科	253	1,271	249	1,245	150	904	134	891	36	158
小児科	189	1,063	194	1,144	197	1,106	181	933	154	855
麻酔科	0	0	5	52	4	42	2	13	8	123
脳神経内科	101	5,983	115	6,120	105	5,516	82	6,056	58	3,450
皮膚科	28	252	30	388	43	597	62	1,924	58	1,172
循環器内科	544	8,041	592	7,913	495	7,089	453	7,424	489	8,198
リハビリテーション科	51	6,135	64	6,193	67	6,563	64	7,370	65	6,036
家庭医療科	173	6,580	168	6,795	156	6,168	151	5,755	168	5,600
緩和医療科	38	2,604	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器内科	869	10,235	936	12,120	901	12,573	801	9,030	786	6,517
合計	6,504	133,983	6,709	124,996	6,393	130,488	5,678	121,496	5,694	121,441
月当たり平均/日当たり平均	542 / 367		559 / 342		533 / 357		473 / 333		475 / 334	



## 年代別（男女別）新入院患者数

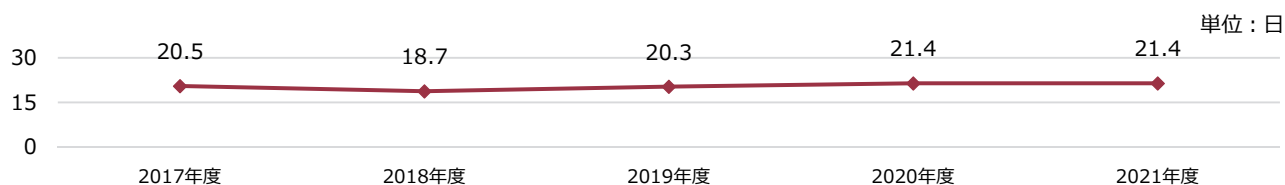


## 平均在院日数・病床稼働率

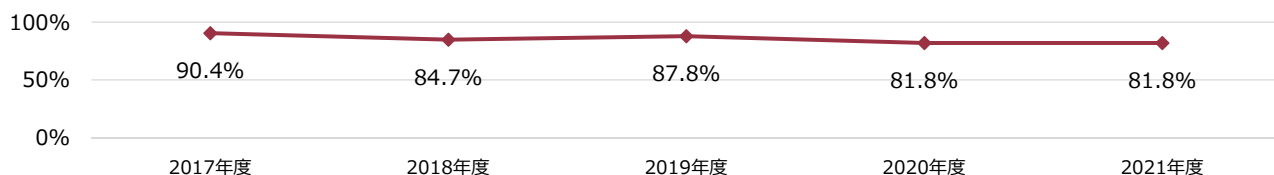
### ■ 平均在院日数（全病棟）

単位：日

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
形成外科	6.6	9.9	11	1	0
脳神経外科	44.1	49.3	70.1	69.4	89.4
心臓血管外科	14	11.9	14.3	12.8	15.5
消化器外科	14.2	15.9	17.2	17.7	16
整形外科	42.6	34.3	34.7	34.1	36
内科	26.8	22.5	23.5	24.3	24.8
産婦人科	9.9	8.6	7.8	9.5	9.3
耳鼻咽喉科	6.9	8.2	6.5	6.9	6.6
眼科	2.4	2.5	2.5	2.5	2.3
泌尿器科	5	5	5.9	6.5	4.4
小児科	5.6	5.9	5.6	5.2	5.6
麻酔科	-	10.4	10.5	8.7	13.7
脳神経内科	56.7	53	49.9	70.8	54.8
皮膚科	9.5	12.7	14.4	32.1	20
循環器内科	14.8	13.5	14.3	16.3	16.2
リハビリテーション科	110.5	90.4	94.4	103.8	88.8
家庭医療科	36.8	37.4	37.3	36.7	33.1
緩和医療科	45.7	-	-	-	-
消化器内科	11.7	12.9	13.6	11.1	8.2
月当たり平均	20.5	18.7	20.3	21.4	21.4



### ■ 病床稼働率（全病棟）



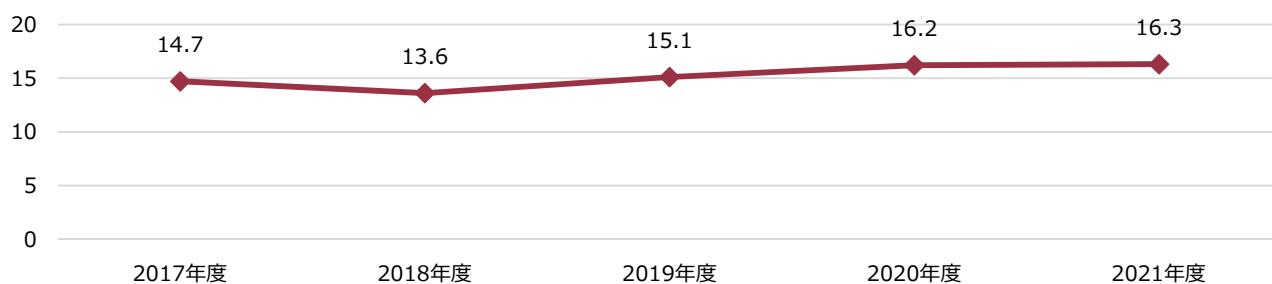
## 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

## 病床機能別在院日数

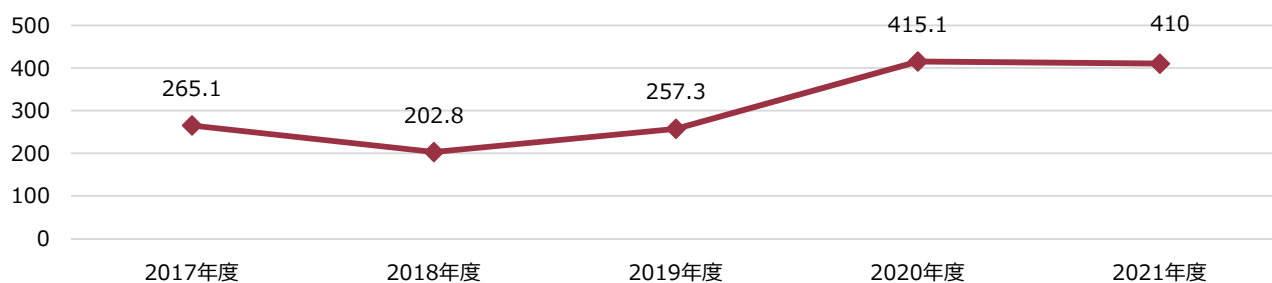
単位：日

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
一般（7：1）	14.7	13.6	15.1	16.2	16.3
障害者	265.1	202.8	257.3	415.1	410
地域包括ケア	41.3	33.6	31.3	25.4	22.3
回復期リハビリテーション	104.6	101.8	105.0	99.6	105.0

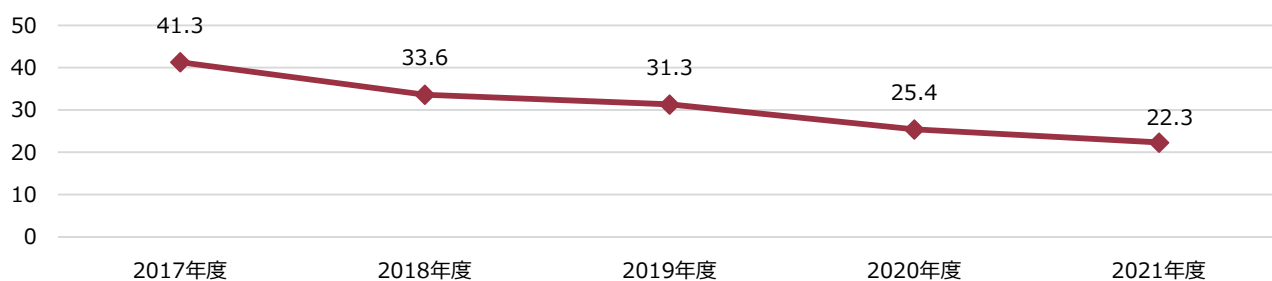
### ■ 平均在院日数（一般）



### ■ 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）

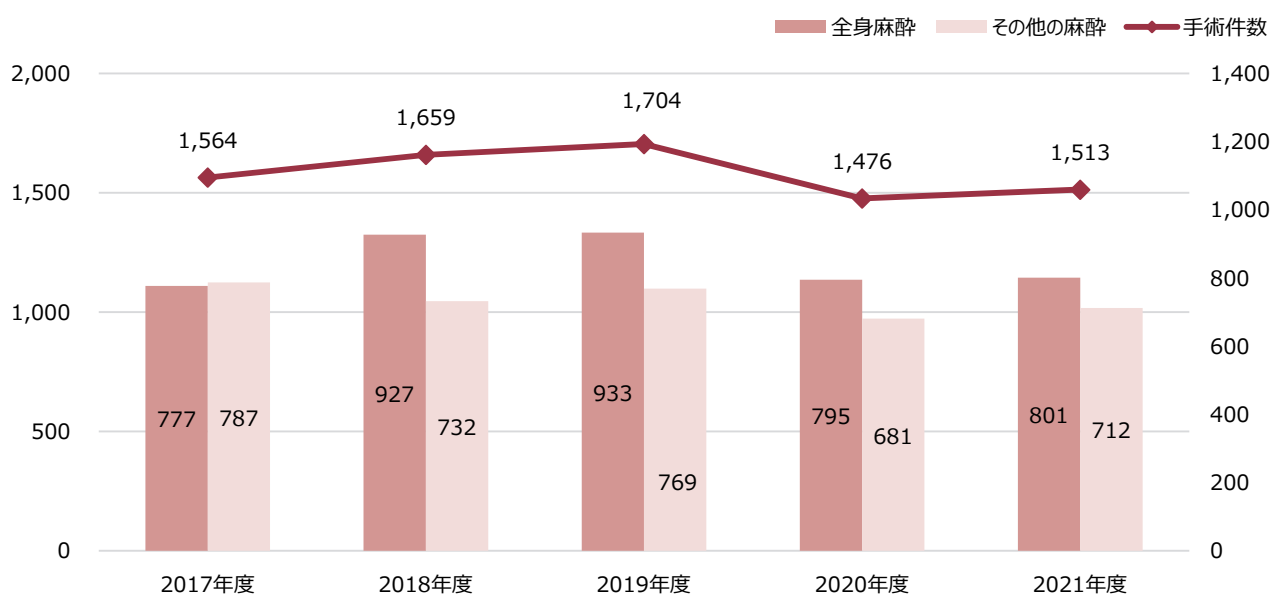
### 手術件数・麻酔件数の推移

#### ■手術件数

	※手術室での件数					単位：件
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	
消化器外科	274	279	317	325	326	
整形外科	235	330	406	319	335	
形成外科	77	54	52	35	31	
眼科	531	478	476	387	478	
胸部呼吸器外科	0	0	0	0	0	
産婦人科	127	180	146	146	152	
耳鼻咽喉科	26	41	34	31	32	
脳神経外科	18	13	19	10	7	
泌尿器科	137	126	92	81	16	
心臓血管外科	138	157	161	142	134	
麻酔科	0	0	0	0	1	
その他	1	1	1	0	1	
合計	1,564	1,659	1,704	1,476	1,513	

#### ■麻酔件数

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
全身麻酔	777	927	933	795	801
その他麻酔	787	732	769	681	712



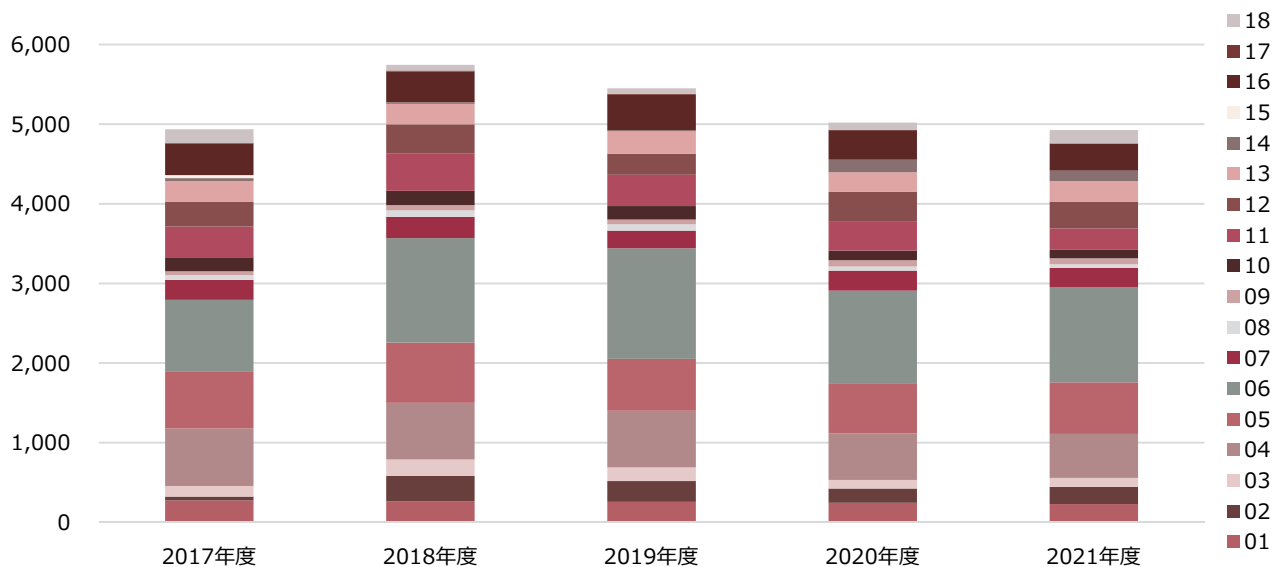


## MDC別（恵寿総合病院）

### MDC別件数

単位：件

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
01 神経系疾患	275	266	257	245	230
02 眼科系疾患	48	317	261	179	215
03 耳鼻咽喉科系疾患	133	206	171	108	113
04 呼吸器系疾患	721	711	712	584	553
05 循環器系疾患	720	757	651	622	647
06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	897	1,313	1,389	1,172	1,197
07 筋骨格系疾患	252	266	222	251	239
08 皮膚・皮下組織の疾患	59	81	79	52	46
09 乳房の疾患	47	67	60	80	77
10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患	177	179	170	118	104
11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	385	473	392	371	269
12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	313	362	266	367	337
13 血液・造血器・免疫臓器の疾患	260	257	281	247	258
14 新生児疾患、先天性奇形	36	22	12	158	131
15 小児疾患	38	1	0	0	1
16 外傷・熱傷・中毒	394	381	446	370	339
17 精神疾患	8	14	14	6	3
18 その他	174	72	67	91	167
合計	4,937	5,745	5,450	5,021	4,926



## 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	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
I	感染症及び寄生虫症	136	132	171	131	158
II	新生物＜腫瘍＞	1,206	1,162	1,165	1,098	956
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	32	27	36	43	60
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	128	154	128	101	123
V	精神及び行動の障害	29	21	23	13	6
VI	神経系の疾患	148	172	140	121	147
VII	眼及び付属器の疾患	520	482	469	383	466
VIII	耳及び乳様突起の疾患	92	83	73	52	40
IX	循環器系の疾患	884	921	865	880	912
X	呼吸器系の疾患	551	594	571	419	418
XI	消化器系の疾患	928	914	778	789	832
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	46	58	43	52	45
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	187	183	150	191	183
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	440	445	431	346	308
XV	妊娠、分娩及び産じょく＜褥＞	439	458	363	364	326
XVI	周産期に発生した病態	174	177	172	161	131
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	12	10	8	7	7
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	9	11	14	0	7
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	579	531	529	527	508
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	361	391	313	250	248
XXII	特殊目的用コード	0	0	0	4	110
合計		6,901	6,926	6,442	5,932	5,991

## 年代別死亡退院患者数（恵寿総合病院）

2021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	3	5						1	2	3
II	新生物＜腫瘍＞				2	8	22	29	61		1		6	14	31	52	
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害								0							0	
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患							4	4						1	1	
V	精神及び行動の障害							1	1						1	1	
VI	神経系の疾患							1	1				2		2	4	
IX	循環器系の疾患				3	1	6	20	30		1			7	33	41	
X	呼吸器系の疾患					1	14	26	41				1	3	20	24	
XI	消化器系の疾患				1	2	3	6	12					1	9	10	
XII	皮膚及び皮下組織の疾患								0							0	
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患						1		1				1		1	2	
XIV	腎尿路生殖器系の疾患					1		2	3					2	7	9	
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					1	20	22					1	28	29	
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響					1	3	4	4	1			1	1	1	3	
XX	傷病及び死亡の外因								0							0	
合計		1	0	0	6	13	50	115	185	0	1	2	0	10	30	136	179

### 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）

### 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%

### 2018年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	425	6.1%
K63	腸のその他の疾患	247	3.6%
I50	心不全	190	2.7%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	172	2.5%
I63	脳梗塞	167	2.4%
C16	胃の悪性新生物	152	2.2%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	144	2.1%
J18	肺炎、病原体不詳	141	2.0%
Z13	その他の疾患及び障害の特殊スクリーニング検査	138	2.0%
I20	狭心症	111	1.6%
	その他	5,039	72.8%
合計		6,926	100.0%

### 2017年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	479	6.1%
K63	腸のその他の疾患	251	3.6%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	220	3.2%
I50	心不全	182	2.6%
I63	脳梗塞	163	2.4%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	147	2.1%
Z13	その他の疾患及び障害の特殊スクリーニング検査	144	2.1%
C16	胃の悪性新生物	142	2.1%
J18	肺炎、病原体不詳	138	2.0%
K80	胆石症	118	1.7%
	その他	4,917	71.3%
合計		6,901	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	2017年度		2018年度		2019年度		2020年度		2021年度	
		退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡
C02	舌のその他及び部位不明	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C03	歯肉	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C05	口蓋	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C06	その他及び部位不明の口腔	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
C15	食道	19	5	26	5	33	3	7	-	13	1
C16	胃	142	17	152	13	136	13	99	19	83	12
C17	小腸	4	1	9	1	7	1	7	-	4	3
C18	結腸	115	11	73	7	110	12	119	15	112	10
C19	直腸S状結腸移行部	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
C20	直腸	26	5	41	6	62	3	63	9	62	2
C21	肛門及び肛門管	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-
C22	肝及び肝内胆管	41	4	40	4	35	4	37	4	37	3
C23	胆のう<嚢>	7	4	10	2	7	3	5	2	4	-
C24	その他及び部位不明の胆道	23	3	29	4	23	6	39	6	18	8
C25	膵	48	12	40	10	49	16	40	15	35	8
C26	その他及び部位不明確の消化器	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C31	副鼻腔	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C32	喉頭	1	1	2	-	-	-	-	-	1	-
C34	気管支および肺	220	39	144	30	175	25	183	34	150	29
C37	胸腺	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C38	心臓、縦隔及び胸膜	-	-	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	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C44	皮膚のその他	2	-	4	-	6	-	2	-	-	-
C45	中皮腫	-	-	1	-	2	-	2	1	-	-
C48	後腹膜及び腹膜	3	1	-	-	-	-	1	-	1	-
C49	その他の結合組織及び軟部組織	5	1	7	-	2	1	-	-	1	1
C50	乳房	59	4	71	3	65	5	78	4	89	7
C51	外陰（部）	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
C52	膣	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
C53	子宮頸部	7	4	7	-	2	-	1	-	6	-
C54	子宮体部	6	-	7	-	2	-	14	1	7	1
C55	子宮	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
C56	卵巣	12	5	5	2	9	3	4	2	1	-
C61	前立腺	63	4	47	-	35	1	28	-	6	1
C62	精巣<睾丸>	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C64	腎盂を除く腎	3	2	4	1	1	-	4	2	-	1
C65	腎盂	2	1	1	-	3	-	1	1	-	-
C66	尿管	7	-	3	1	1	2	1	-	1	1
C67	膀胱	62	2	67	1	45	4	36	3	8	1
C68	その他及び部位不明の尿路	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C71	脳	2	-	1	1	2	1	-	-	-	-
C73	甲状腺	5	1	-	-	-	-	3	-	3	-
C75	その他の内分泌腺及び関連組織	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C77	リンパ節の続発性及び部位不明	-	-	1	-	1	-	1	-	5	-
C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	10	1	18	2	4	-	7	1	8	-
C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物<腫瘍>	5	1	9	-	7	-	20	-	12	-
C80	悪性新生物<腫瘍>、部位が明示されていないもの	3	-	4	2	1	1	4	-	-	1
C81	ホジキン<Hodgkin>リンパ腫	10	-	1	1	6	-	3	-	1	-
C82	ろ<濾>胞性リンパ腫	29	-	10	-	21	-	6	-	14	-
C83	非ろ<濾>胞性リンパ腫	112	-	74	4	60	3	78	-	81	6
C84	成熟T/NK細胞リンパ腫	6	-	11	1	15	2	23	1	6	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	6	6	7	3	8	3	12	5	6	2
C86	T/NK細胞リンパ腫のその他の明示された型	-	-	12	1	11	-	4	-	3	-
C88	悪性免疫増殖性疾患	-	-	1	-	3	-	2	-	3	-
C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	29	3	26	6	35	8	23	3	19	3
C91	リンパ性白血病	3	-	6	-	3	1	4	-	2	-
C92	骨髄性白血病	15	1	28	3	30	4	19	5	39	4
C93	単球性白血病	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
C94	細胞型の明示されたその他の白血病	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	4	-	2	-	-	-	-	-	1	-
D06	子宮頸（部）の上皮内癌	1	-	2	-	1	-	-	-	1	-
	合計	1,127	142	1,010	115	1,021	127	989	136	848	106

※5年間件数なしの項目は省略

## 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

## 48時間以内死亡患者数（恵寿総合病院）

単位：人

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
退院患者数	6,572	6,660	9,723	5,671	5,682
死亡患者数	370	337	368	363	364
入院後48時間以内死亡患者数	45	40	31	29	44

## 2021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 (%)
R54	老衰	46	12.6%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	29	8.0%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	27	7.4%
J18	肺炎、病原体不詳	22	6.0%
I50	心不全	18	4.9%
I21	急性心筋梗塞	13	3.6%
C16	胃の悪性新生物	12	3.3%
J84	その他の間質性肺疾患	10	2.7%
C18	結腸の悪性新生物	10	2.7%
C25	膵の悪性新生物	8	2.2%
	その他	169	46.4%
	合計	364	100.0%

### 男性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
R54	老衰	20	10.8%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	17	9.2%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	17	9.2%
C16	胃の悪性新生物	10	5.4%
J18	肺炎、病原体不詳	10	5.4%
I21	急性心筋梗塞	9	4.9%
J84	その他の間質性肺疾患	8	4.3%
D46	骨髄異形成症候群	7	3.8%
C25	膵の悪性新生物	6	3.2%
I50	心不全	5	2.7%
	その他	76	41.1%
	合計	185	100.0%

### 女性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
R54	老衰	26	14.5%
I50	心不全	13	7.3%
J18	肺炎、病原体不詳	12	6.7%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	12	6.7%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	10	5.6%
C18	結腸の悪性新生物	7	3.9%
C50	乳房の悪性新生物	7	3.9%
C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物	5	2.8%
I71	乳房の悪性新生物	5	2.8%
N39	尿路系のその他の障害	4	2.2%
	その他	78	43.6%
	合計	179	100.0%

## 医療Quality Indicator (恵寿総合病院)

区分	項目	2019年度		2020年度		2021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		6,393		5,678		5,694	
	述べ入院患者数		130,488		121,496		121,441	
	退院患者数		6,442		5,671		5,682	
	①死亡退院患者率	342	6,442	345	5,671	314	5,682	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	6,181	6,723	5,654	5,932	5,793	5,991	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パス適用率	2,798	6,393	2,556	5,678	2,707	5,694	電子パス適用件数/新入院患者数
	④入院24時間以内の死亡	23	6,393	18	5,678	23	5,694	24時間以内の死亡数/新入院患者数
	⑤紹介率	5,534	8,223	4,876	5,642	4,992	6,028	紹介患者数+救急患者数+二次健診数/初診患者数
	⑥逆紹介率	3,671	8,223	3,652	5,642	5,444	6,028	逆紹介患者数/初診患者数
	⑦職員の健診受診率(全職員)	704	704	732	732	770	770	全職員健診受診件数/全職員数(休職者を除く)
	(医師)	68	68	71	71	68	68	医師健診受診件数/常勤医師数
(1) 病院全体	⑧苦情件数率(全体)	85	219	63	134	44	100	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		38.8%		47.0%		44.0%	※内容によっては複数職種の場合
	(診療部)	16	45	7	24	5	13	
	(看護部)	27	70	25	52	13	29	
	(事務部)	9	18	7	10	7	15	
	(医療技術部)	1	7	1	6	2	8	
	(その他)	32	79	23	42	17	35	
	⑨医師返書3日以内作成達成率	3,562	4,178	2,957	3,430	3,293	3,632	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
	⑩救急車受け入れ不能件数(月平均)率	8(0.7)	1,465	3(0.25)	1,285	7(0.6)	1,422	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入院患者のリハビリ実施率	82,991	130,488	81,823	121,496	85,316	121,441	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数
	(2) 医療安全	①転倒転落件数、転倒転落率	469(11)	130,488	414(12)	121,496	405(17)	121,441
②アクシデントレポート提出件数、提出率		1,183	130,488	1,075	121,496	1,118	121,441	アクシデ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		2	1,706	1	1,487	1	1,515	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		0	1,706	5	1,487	4	1,515	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		33	4,116	32	3,825	31	3,892	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			16		32		26	
①中心ライン関連血流感染(CLABSI)発生率		6	5,094	6	5,271	10	5,485	(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
②血液培養2セット率		2,004	2,155	1,842	1,992	1,767	1,868	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				587	644	657	705	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
④血液培養陽性率		231	2,155	276	2,010	228	1,868	血液培養陽性数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数
⑤擦式アルコール手指消毒剤使用量		1,200.8ℓ	130,488	1,505.8ℓ	121,496	1,567.4ℓ	121,441	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	376	376	411	411	449	449	特定抗菌薬届出数/特定抗菌薬処方患者数	
(3) 感染対策								
(4) 安全衛生	①落下針件数		3		4		2	

## 外来患者数（恵寿金沢病院）

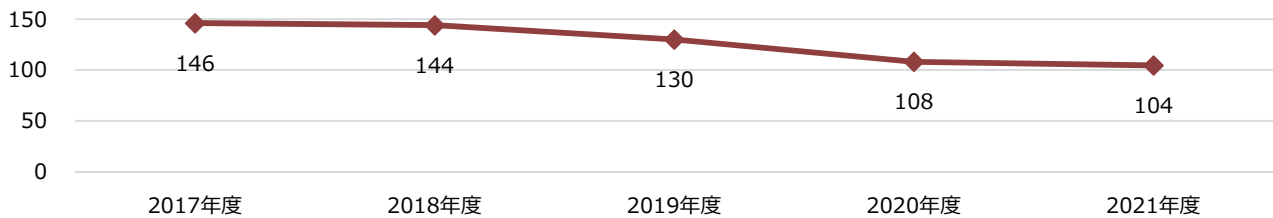
### 外来患者数の推移

※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

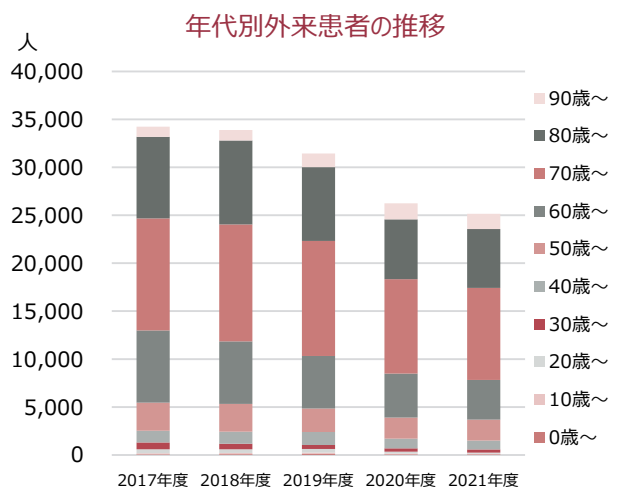
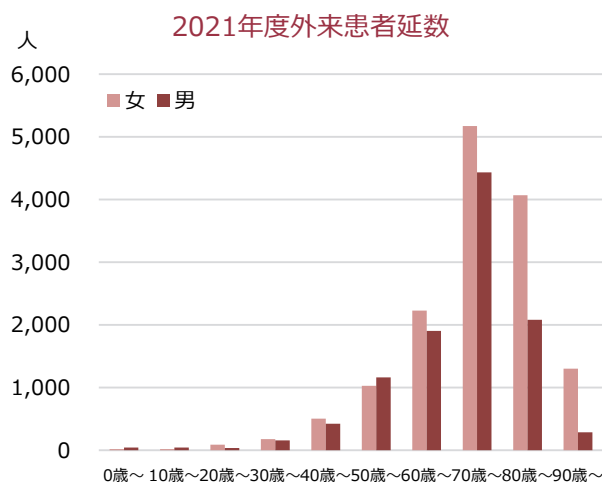
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
内科	12,584	12,430	11,925	11,256	10,774
	52	51	49	46	45
外科	1,019	1,209	1,036	2,490	1,724
	4	5	4	10	7
整形外科	17,767	17,385	14,703	9,273	9,324
	73	72	61	38	39
眼科	3,167	3,468	3,428	2,977	3,120
	13	14	14	12	13
耳鼻咽喉科	456	395	352	239	218
	9	8	7	5	5
合計	34,993	34,887	31,444	26,235	25,160
日当たり合計	146	144	130	108	104
稼働日	243	242	242	243	241

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

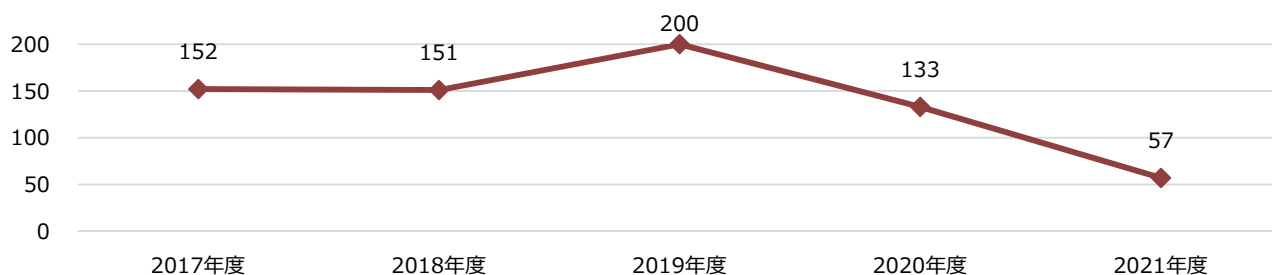


## 救急外来患者数（恵寿金沢病院）

### 救急外来患者数の推移

単位：人

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
内科	82	83	96	77	45
外科	12	6	18	7	3
整形外科	58	53	84	48	7
眼科	0	9	2	1	2
総計	152	151	200	133	57



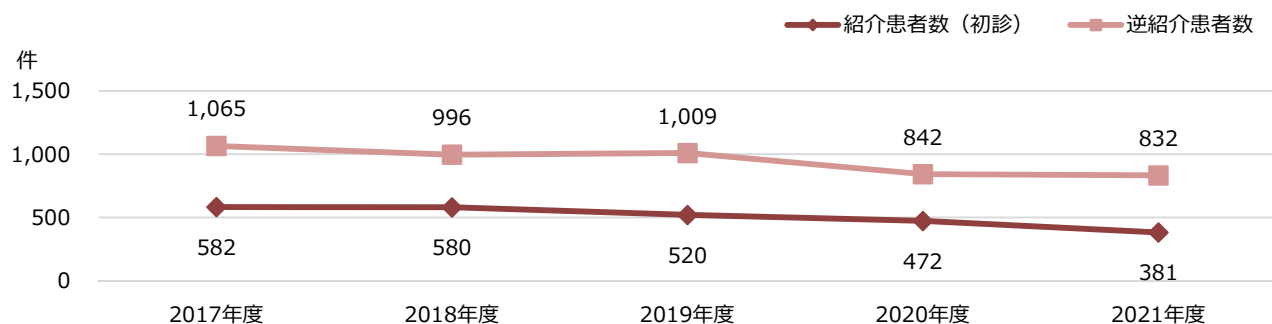
### 救急車受け入れ台数の推移

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
救急搬送件（件）	102	100	89	69	45
入院率（%）	58.8%	61.0%	63.0%	53.6%	82.2%

## 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

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
紹介率	32.9%	32.7%	33.2%	38.8%	37.3%
逆紹介率	50.9%	47.8%	55%	60.4%	72.7%



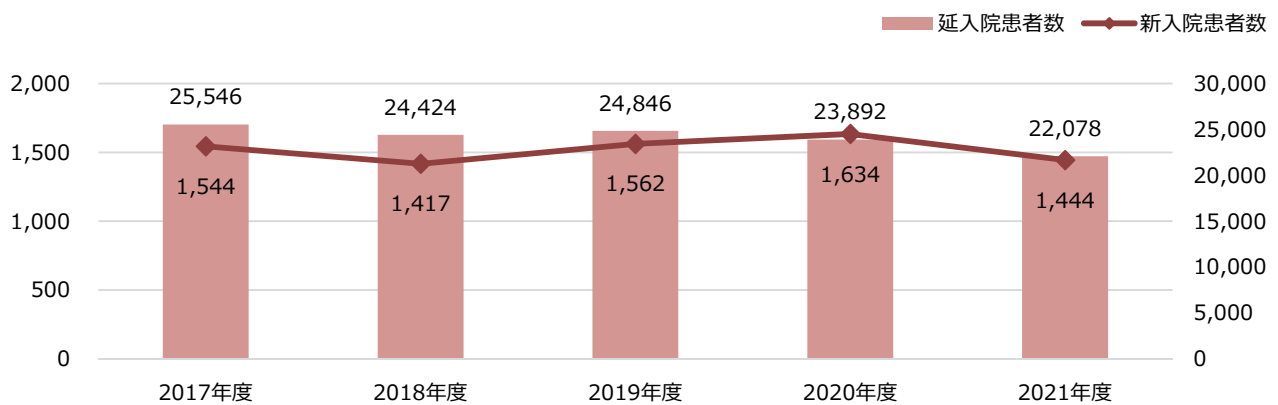


## 入院患者数（恵寿金沢病院）

### 新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2017年度		2018年度		2019年度		2020年度		2021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	1,108	19,574	1,019	18,926	1,231	19,965	1,299	20,103	1,107	17,891
外科	-	-	-	-	-	-	125	959	108	1,120
整形外科	313	5,706	267	5,222	207	4,619	105	2,562	108	2,790
眼科	123	266	131	276	125	262	105	268	121	277
合計	1,544	25,546	1,417	24,424	1,563	24,846	1,634	23,892	1,444	22,078
月当たり平均／日当たり平均	129/70		118/67		130 / 67		136 / 66		120 / 60	

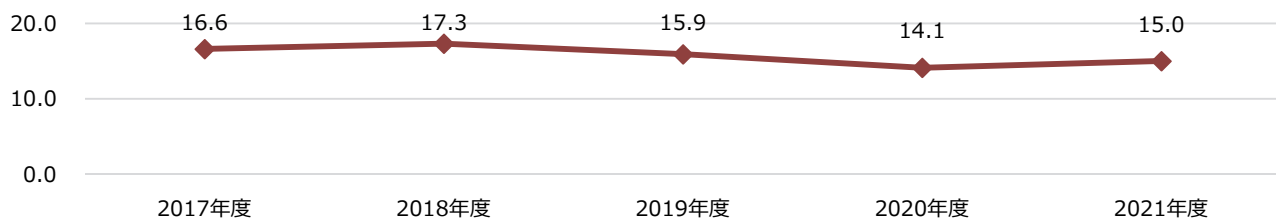


### 平均在院日数・病床稼働率

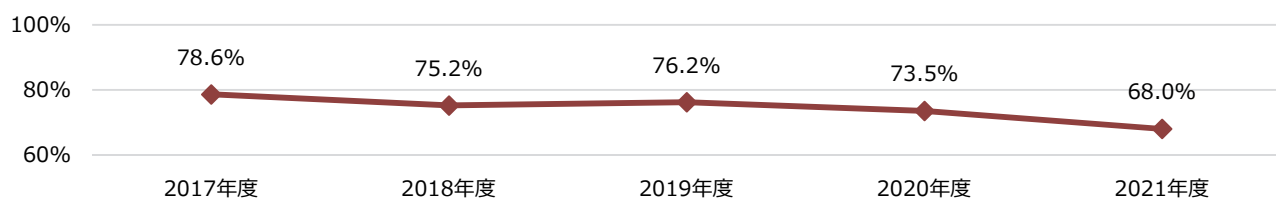
#### ■ 平均在院日数（全病棟）

単位：日

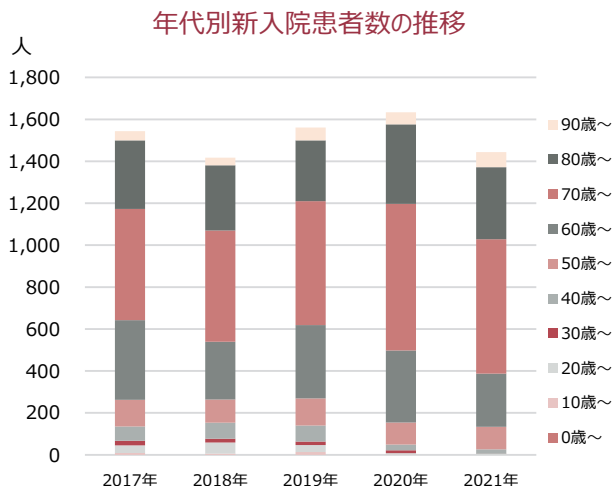
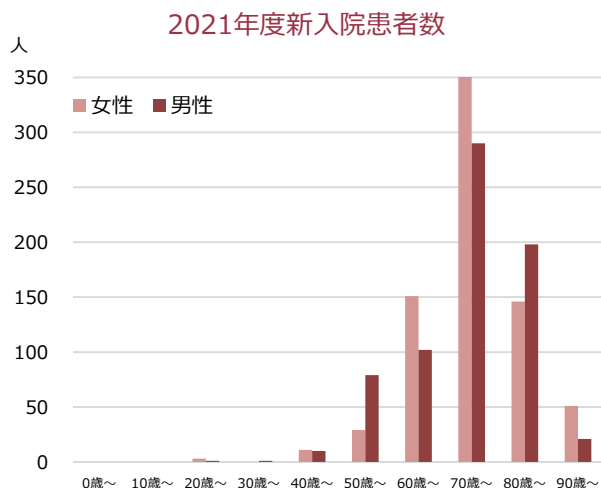
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
内科	17.6	18.7	16.1	14.9	15.3
外科	-	-	-	6.4	9.4
整形外科	18.6	19.3	22.6	22.2	23.8
眼科	2.2	2.1	2.0	1.5	1.2
月当たり平均	16.6	17.3	15.9	14.1	15.0



#### ■ 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）

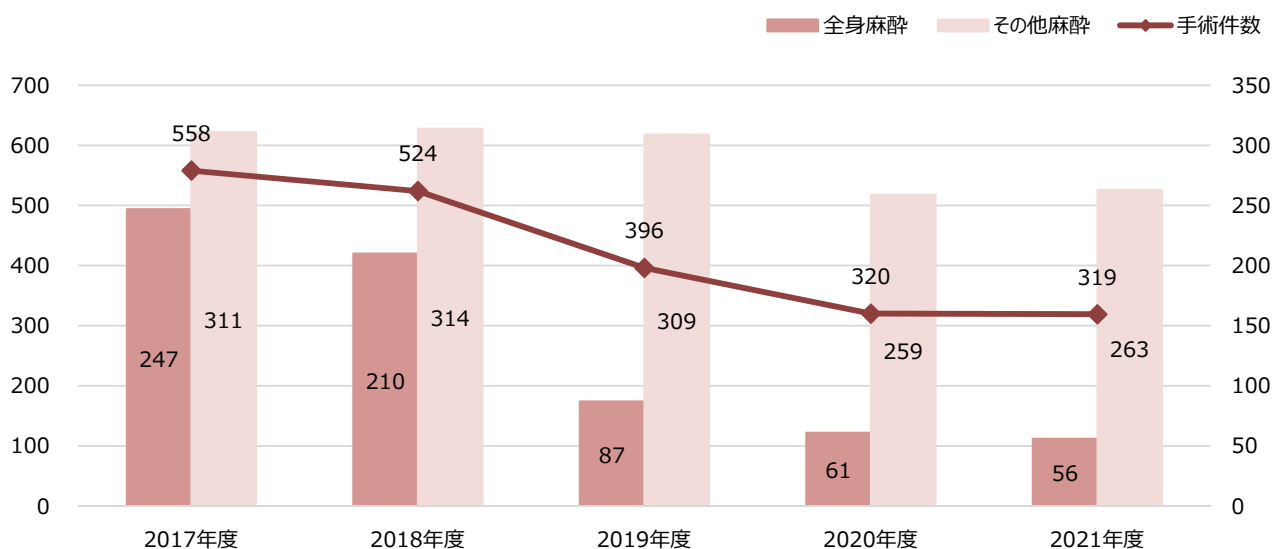
### 手術件数・麻酔件数の推移

#### ■手術件数

	※手術室での件数					単位：件
	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	
外科	35	42	38	69	58	
整形外科	354	312	156	73	58	
眼科	169	170	202	178	203	
合計	558	524	396	320	319	

#### ■麻酔件数

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	単位：件
全身麻酔	247	210	87	61	56	
その他麻酔	311	314	309	259	263	



## 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	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
I	感染症及び寄生虫症	17	19	14	33	3
II	新生物<腫瘍>	984	888	1,063	1,180	1,111
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	17	18	41	30	19
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	10	6	10	26	8
V	精神および行動の障害	4	5	4	4	5
VI	神経系の疾患	6	6	4	3	0
VII	眼及び付属器の疾患	121	131	122	108	121
VIII	耳及び乳様突起の疾患	6	1	5	4	1
IX	循環器系の疾患	12	13	16	30	8
X	呼吸器系の疾患	42	47	50	34	41
X I	消化器系の疾患	9	10	11	51	15
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	9	7	13	19	18
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	104	108	48	45	33
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	14	6	6	14	2
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	9	5	7	5	0
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	196	166	135	75	69
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	1	0	0
合計		1,561	1,436	1,550	1,661	1,454

## 年代別死亡退院患者数（恵寿金沢病院）

2021年度

単位：人

性別	男性									女性									
	年齢階層（歳）										計								
国際分類	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			
B 44 アスペルギルス症							1	1								0			
C 16 胃の悪性新生物						1		1								0			
C 18 結腸の悪性新生物						1		1								0			
C 25 膵の悪性新生物								0							1	1			
C 34 気管支及び肺の悪性新生物						1	1	2								0			
C 50 乳房の悪性新生物								0						1		1			
C 85 非ホジキンリンパ腫						3	4	7				1	1	2	4	8			
C 92 骨髄性白血病						3		3						3	2	5			
D 46 骨髄異形成症候群								2	2						1	1			
D 47 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							0			
J 18 肺炎					1		4	5							1	1			
J 44 その他の慢性閉塞性肺疾患								0							1	1			
J 96 呼吸不全、他に分類されないもの								1	1							0			
R 04 気道その他の部位からの出血								0							1	1			
R 68 その他の全身症状及び徴候						1		1								0			
U 07 コロナウイルス感染症								0							1	1			
合計		0	0	0	0	2	8	15	25	0	0	0	1	1	6	12	20		

## 疾病分類（中分類）別上位疾病（恵寿金沢病院）

### 2021年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C90	多発性骨髄腫	449	30.9%
C85	非ホジキンリンパ腫	173	11.9%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	148	10.2%
D46	骨髄異形成症候群	119	8.2%
H25	老人性白内障	67	4.6%
C92	骨髄性白血病	62	4.3%
D37	口腔及び消化器の性状不詳又は不明の新生物	51	3.5%
H04	涙器の障害	51	3.5%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	41	2.8%
	その他	293	20.2%
		1,454	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%

### 2018年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C85	非ホジキンリンパ腫	428	29.8%
C90	多発性骨髄腫	180	12.5%
H25	老人性白内障	78	5.4%
C92	骨髄性白血病	66	4.6%
C82	濾胞性リンパ腫	63	4.4%
D46	骨髄異形成症候群	54	3.8%
H04	涙器の障害	50	3.5%
C91	リンパ性白血病	39	2.7%
S52	前腕の骨折	31	2.2%
M48	その他の脊椎障害	29	2.0%
	その他	418	29.1%
合計		1,436	100.0%

### 2017年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C85	非ホジキンリンパ腫	478	30.6%
C90	多発性骨髄腫	162	10.4%
D46	骨髄異形成症候群	96	6.1%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	71	4.5%
H25	老人性白内障	67	4.3%
C92	骨髄性白血病	50	3.2%
H04	涙器の障害	47	3.0%
S52	前腕の骨折	44	2.8%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	37	2.4%
C81	ホジキン病	30	1.9%
	その他	479	30.7%
合計		1,561	100.0%

## 48時間以内死亡患者数（恵寿金沢病院）

単位：人

	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
退院患者数	1,542	1,415	1,554	1,649	1,454
死亡患者数	36	47	44	49	45
入院後48時間 以内死亡患者数	0	0	0	0	0

## 2021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 (%)
C85	非ホジキンリンパ腫	14	31.1%
C92	急性骨髄性白血病	8	17.8%
J18	肺炎	6	13.3%
D46	骨髄異形成症候群	3	6.7%
C34	肺癌	2	4.4%
	その他	12	26.7%
合計		45	68.9%

### 男性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C85	非ホジキンリンパ腫	7	28.0%
J18	肺炎	5	20.0%
C92	急性骨髄性白血病	3	12.0%
	その他	10	40.0%
合計		25	100.0%

### 女性

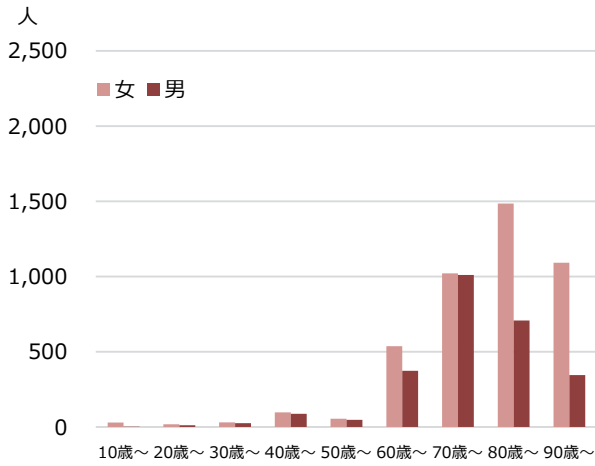
コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C85	非ホジキンリンパ腫	7	35.0%
C92	急性骨髄性白血病	5	25.0%
	その他	8	40.0%
合計		20	100.0%

## 医療Quality Indicator (恵寿金沢病院)

区分	項目	2019年度		2020年度		2021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)		1,562		1,634		1,444	
	述べ入院患者数		24,826		23,892		21,976	
	退院患者数(ドック除く)		1,554		1,649		1,454	
	①死亡退院患者率	44	1,554	49	1,649	45	1,454	死亡退院患者数/月間退院患者(ドック除く)
			2.8%		3.0%		3.1%	
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	1,463	1,568	1,502	1,661	1,338	1,454	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)
			93.3%		90.4%		92.0%	
	③パス適用率	-	-	-	-	-	-	電子パス適用件数/新入院患者数(ドック除く)
			-		-		-	
	④入院24時間以内の死亡	0	1,562	0	1,634	0	1,444	24時間以内の死亡数/新入院患者数(ドック除く)
			0.0%		0.0%		0.0%	
(1) 病院全体	⑤紹介率	610	1,836	541	1,393	427	1,144	紹介患者数+救急患者数+二次健診数/初診患者数
			33.2%		38.8%		37.3%	
	⑥逆紹介率	1,009	1,836	842	1,393	832	1,144	逆紹介患者数/初診患者数
			55.0%		60.4%		72.7%	
	⑦職員の健診受診率(全職員)	135	135	144	144	129	129	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)	10	10	11	11	11	11	医師健診受診件数/常勤医師数
			100.0%		100.0%		100.0%	
	⑧苦情件数率(全体) アドボカシー室	-	-	-	-	-	-	
			-		-		-	
	⑨医師返書作成日数		2.3日		3.4日		3.6日	返書作成平均日数
(2) 医療安全	⑩救急車受け入れ不能件数(月平均数)率	-	-	-	-	-	-	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入院患者のリハビリ実施率	17,858	24,826	14,212	23,892	11,898	21,976	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数
			71.9%		59.5%		54.1%	
	①転倒転落件数、転倒転落率	2	24,826	0	23,892	2	21,976	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者
			0.00%		0.00%		0.01%	
	②アクシデントレポート提出件数、提出率	216	24,826	255	23,892	193	21,976	アクシデントレポート提出件数/延べ入院患者数
			0.9%		1.1%		0.9%	
	③24時間以内の再手術率	0	513	0	320	0	319	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	513	0	320	0	319	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	10	722	3	710	4	672	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)	
		1.4%		0.4%		0.6%		
(3) 感染対策	①MRSA感染症新規発生率	7	1,562	9	1,634	5	1,444	MRSA感染症新規発生患者数/新入院患者(ドック除く)
			0.4%		0.6%		0.3%	
	②中心静脈カテーテル関連血流感染(CLABSI)発生率	6	2,868	9	4,176	9	2,477	(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
			2.1%		2.2%		3.6%	
	③緑膿菌の薬剤耐性率(MDRP)	0	17	0	4	0	8	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擦式アルコール手指消毒剤使用量	-	-	-	-	-	-	擦式アルコール手指消毒剤使用量/延べ入院患者数
		-		-		-		
⑤血液・体液暴露(針刺し)件数		4		0		2		
⑥特定抗生剤届出率	222	222	220	220	181	181	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	34,909	64,341	31,348	63,114	29,325	57,632	特別食提供件数/食事提供件数
			54.3%		49.7%		50.9%	

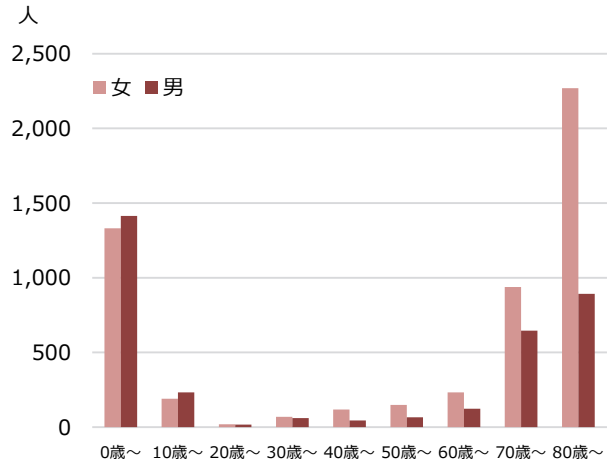
## 田鶴浜診療所

年代別（男女別）外来患者数

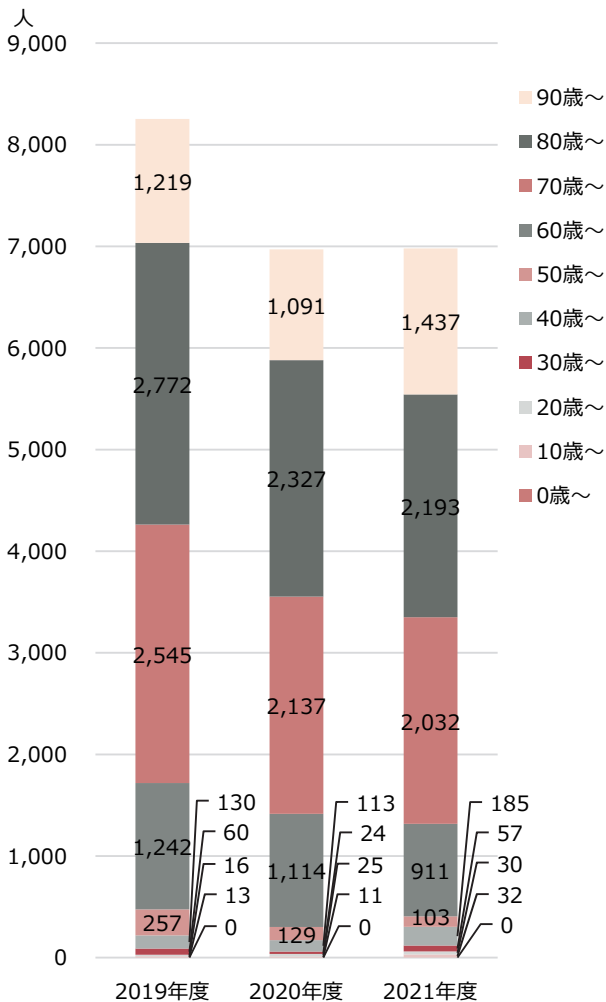


## 鳥屋診療所 いきいき

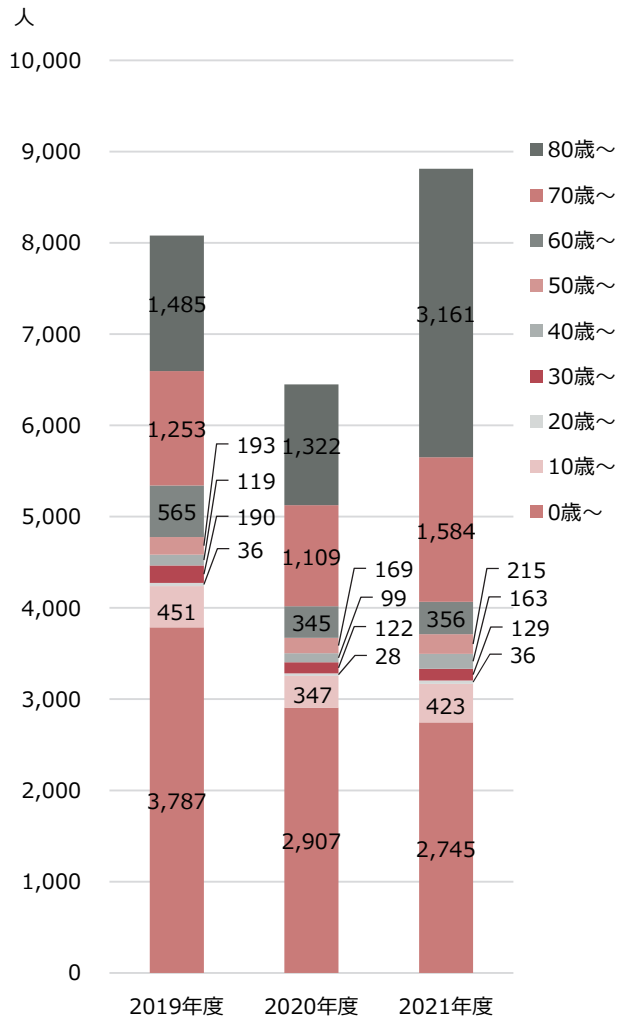
年代別（男女別）外来患者数



年代別外来患者数の推移

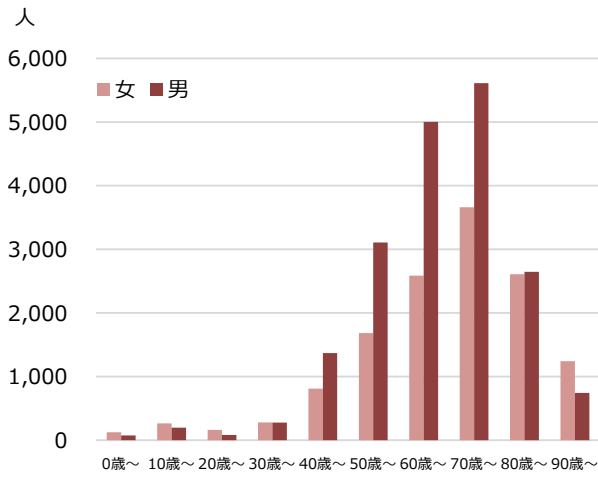


年代別外来患者数の推移



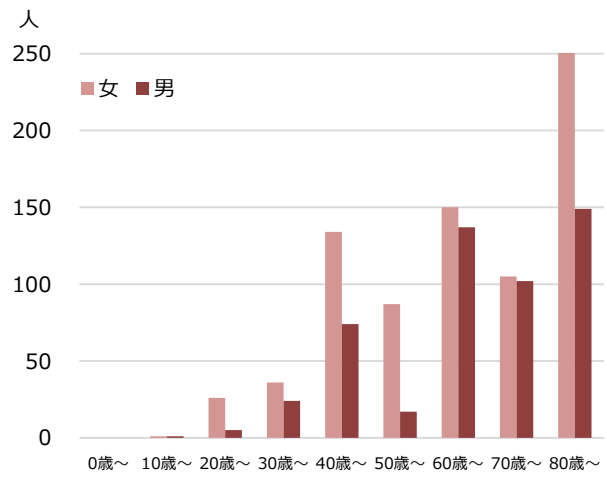
## 恵寿ローレルクリニック

年代別（男女別）外来患者数

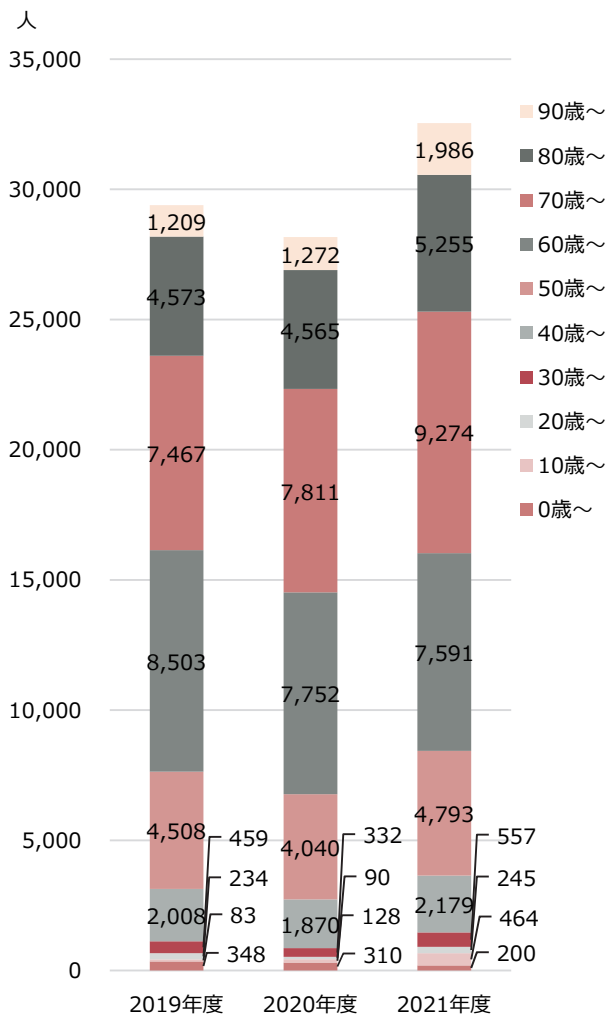


## 恵寿鳩ヶ丘クリニック

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

