



第 3 章

医療部門

診療統計・医療の質

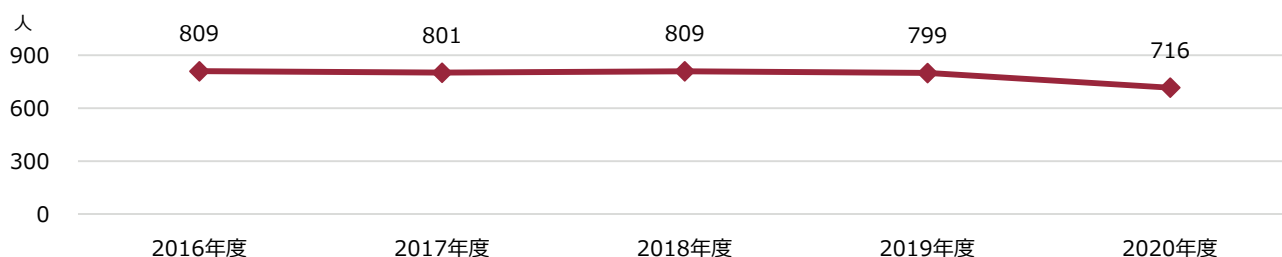
## 外来患者数（恵寿総合病院）

### 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

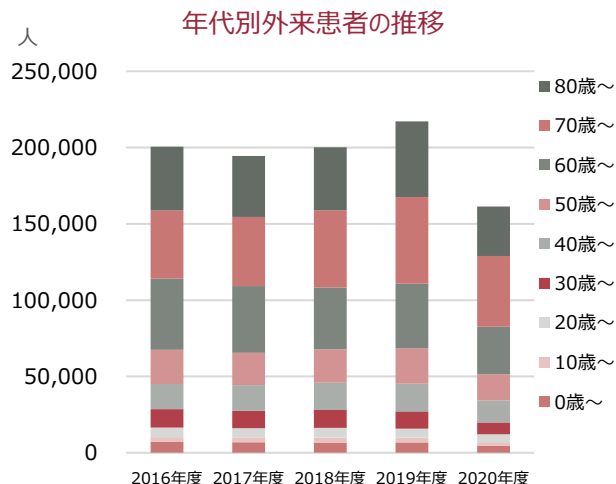
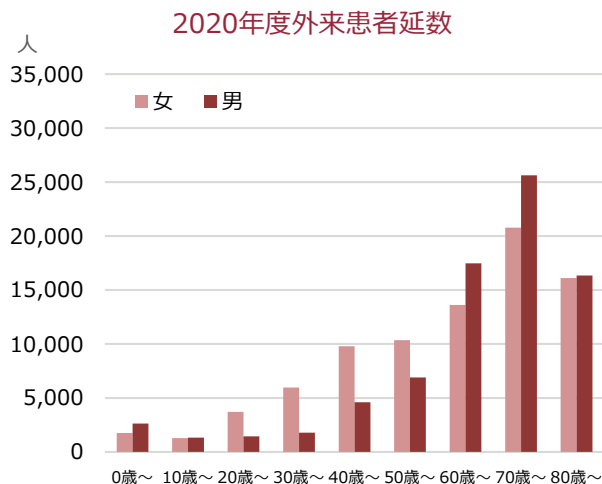
	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
形成外科	4,885	4,443	4,392	4,322	4,064
	20	18	18	18	17
脳神経外科	6,145	4,738	4,892	4,467	3,976
	25	19	20	19	16
心血管外科	2,855	2,773	2,850	2,880	2,547
	12	11	12	12	10
消化器外科	8,017	7,584	8,194	8,079	8,443
	33	31	34	34	34
整形外科	13,292	13,763	14,971	15,712	14,175
	55	57	62	66	58
内科	33,219	33,748	35,364	34,630	29,924
	137	139	146	145	123
産婦人科	13,375	13,420	14,221	13,287	10,773
	55	55	59	56	44
耳鼻咽喉科	7,125	7,422	7,124	6,395	5,265
	29	31	29	27	22
眼科	12,792	13,325	12,765	12,634	11,831
	53	55	53	53	49
泌尿器科	9,664	9,707	9,712	8,850	8,765
	40	40	40	37	36
小児科	5,577	6,030	5,951	5,976	4,109
	23	25	24	25	17
麻酔科	2,215	1,887	2,288	2,187	1,942
	9	8	9	9	8
透析科	18,170	18,207	18,672	19,114	18,686
	75	75	77	80	77
脳神経内科	4,770	5,024	5,061	5,059	4,272
	20	21	21	21	17
皮膚科	10,550	8,511	7,420	8,053	8,041
	43	35	31	34	33
循環器内科	8,275	9,645	8,816	7,799	7,303
	34	40	36	33	30
リハビリテーション科	13,790	13,460	12,064	11,222	9,062
	57	55	50	47	37
家庭医療科	10,071	9,585	9,593	8,801	8,821
	41	39	39	37	36
放射線科	440	396	419	383	359
	2	2	2	2	1
胸部呼吸器外科	439	437	1,462	590	771
	2	2	6	2	3
緩和医療科	1,174	971	0	0	0
	5	4	0	0	0
消化器内科	9,039	9,530	10,254	10,590	10,918
	37	39	42	44	45
合計	195,879	194,606	196,485	191,030	174,047
日当たり合計	809	801	809	799	716
稼働日	242	243	243	239	243

### 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

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
形成外科	483	503	439	474	349
脳神経外科	596	645	479	432	392
心血管外科	29	46	41	44	17
消化器外科	110	250	152	162	144
整形外科	918	1,202	920	1,079	834
内科	2,707	3,432	3,376	3,369	1,854
産婦人科	106	196	155	176	115
耳鼻咽喉科	239	302	255	303	188
眼科	33	51	49	49	37
泌尿器科	201	242	181	188	157
小児科	854	1,187	984	971	488
麻酔科	4	2	2	14	1
透析科	0	0	0	0	0
脳神経内科	82	169	154	170	153
皮膚科	291	327	231	317	267
循環器内科	320	451	365	394	327
リハビリテーション科	0	0	1	0	2
家庭医療科	121	99	63	61	60
胸部呼吸器外科	0	1	0	0	3
緩和医療科	25	23	0	0	0
消化器内科	696	889	836	800	691
合計	7,815	10,017	8,683	9,003	6,079

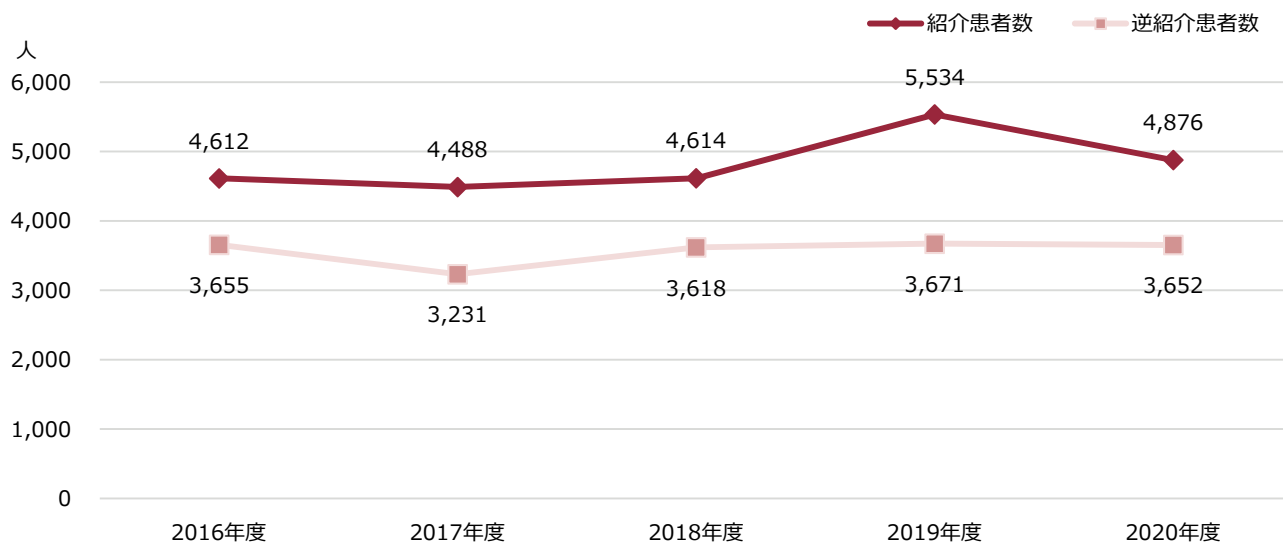
### 救急車受け入れ台数の推移

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
救急搬送件数（件）	1,521	1,569	1,533	1,527	1,359
入院率（％）	59%	60%	58%	59%	64%

## 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

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
紹介率	53.84%	55.77%	56.02%	67.30%	86.40%
逆紹介率	28.23%	25.73%	29.38%	44.64%	64.7%

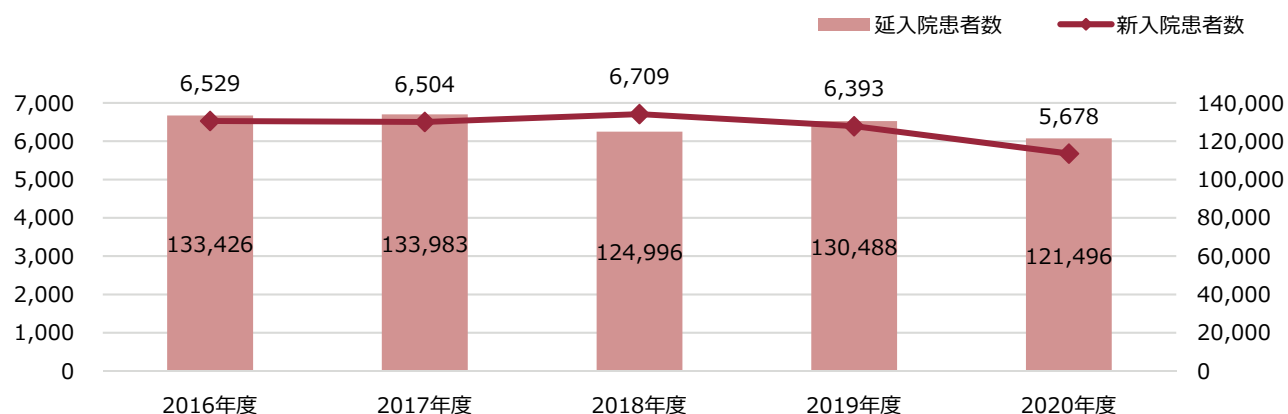


## 入院患者数（恵寿総合病院）

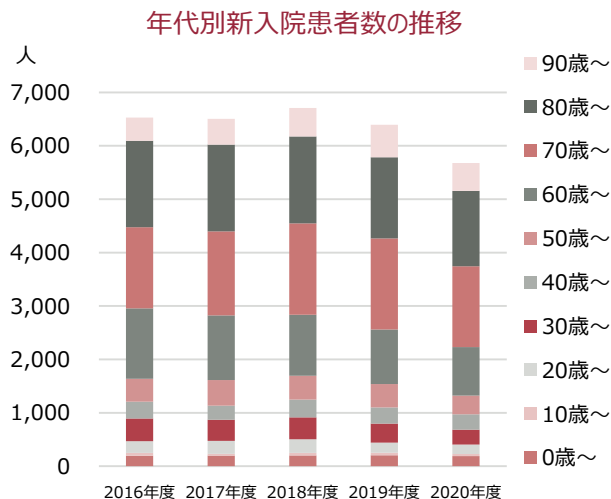
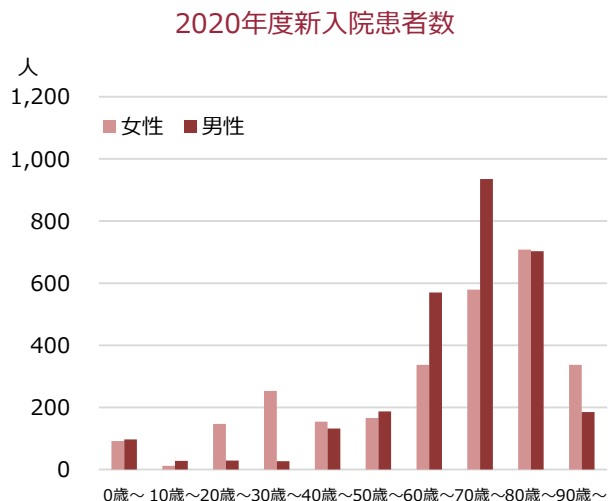
### 新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2016年度		2017年度		2018年度		2019年度		2020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	53	435	60	392	63	619	37	423	1	1
脳神経外科	223	11,166	209	8,886	192	9,470	183	12,679	193	12,692
心臓血管外科	176	2,047	162	2,335	172	2,026	168	2,392	143	1,818
消化器外科	414	6,361	440	6,397	487	7,786	500	8,726	488	8,881
整形外科	550	22,526	503	21,861	576	19,188	575	20,201	556	19,014
内科	1,520	39,091	1,684	44,227	1,634	36,227	1,706	39,467	1,423	33,575
産婦人科	599	6,415	570	5,708	658	5,687	552	4,307	493	4,702
耳鼻咽喉科	128	1,076	109	747	101	829	94	607	69	484
眼科	560	1,335	521	1,266	473	1,194	460	1,128	382	933
泌尿器科	228	1,190	253	1,271	249	1,245	150	904	134	891
小児科	184	1,237	189	1,063	194	1,144	197	1,106	181	933
麻酔科	0	0	0	0	5	52	4	42	2	13
脳神経内科	116	5,492	101	5,983	115	6,120	105	5,516	82	6,056
皮膚科	15	276	28	252	30	388	43	597	62	1,924
循環器内科	617	6,406	544	8,041	592	7,913	495	7,089	453	7,424
リハビリテーション科	55	4,841	51	6,135	64	6,193	67	6,563	64	7,370
家庭医療科	225	9,249	173	6,580	168	6,795	156	6,168	151	5,755
緩和医療科	61	3,586	38	2,604	0	0	0	0	0	0
消化器内科	805	10,697	869	10,235	936	12,120	901	12,573	801	9,030
合計	6,529	133,426	6,504	133,983	6,709	124,996	6,393	130,488	5,678	121,496
月当たり平均/日当たり平均	544 / 366		542 / 367		559 / 342		533 / 357		473 / 333	



## 年代別（男女別）新入院患者数

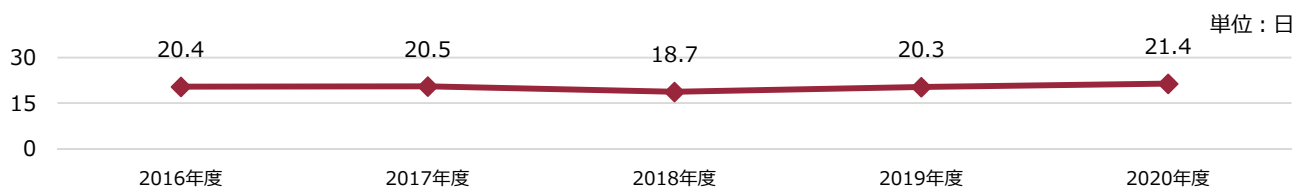


## 平均在院日数・病床稼働率

### ■ 平均在院日数（全病棟）

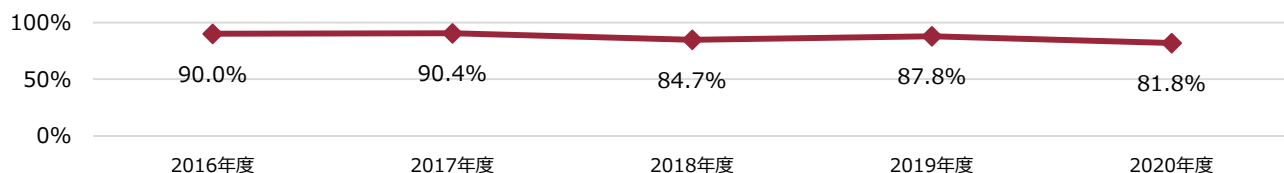
単位：日

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
形成外科	8.2	6.6	9.9	11	1
脳神経外科	51.3	44.1	49.3	70.1	69.4
心臓血管外科	11.6	14	11.9	14.3	12.8
消化器外科	15.4	14.2	15.9	17.2	17.7
整形外科	42.3	42.6	34.3	34.7	34.1
内科	26.3	26.8	22.5	23.5	24.3
産婦人科	10.7	9.9	8.6	7.8	9.5
耳鼻咽喉科	8.4	6.9	8.2	6.5	6.9
眼科	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5
泌尿器科	5.1	5	5	5.9	6.5
小児科	6.7	5.6	5.9	5.6	5.2
麻酔科	-	-	10.4	10.5	8.7
脳神経内科	46.3	56.7	53	49.9	70.8
皮膚科	16.7	9.5	12.7	14.4	32.1
循環器内科	10.4	14.8	13.5	14.3	16.3
リハビリテーション科	82.1	110.5	90.4	94.4	103.8
家庭医療科	37	36.8	37.4	37.3	36.7
緩和医療科	47.2	45.7	-	-	-
消化器内科	13.2	11.7	12.9	13.6	11.1
月当たり平均	20.4	20.5	18.7	20.3	21.4



### ■ 病床稼働率（全病棟）

単位：日



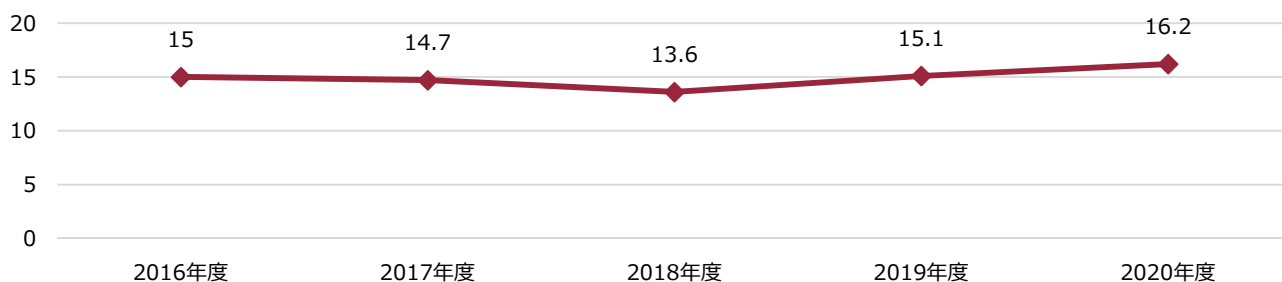
## 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

## 病床機能別在院日数

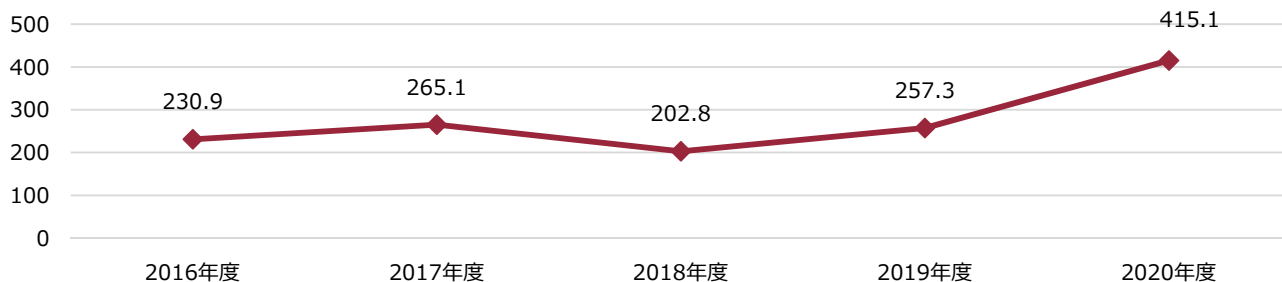
単位：日

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
一般（7：1）	15.0	14.7	13.6	15.1	16.2
障害者	230.9	265.1	202.8	257.3	415.1
地域包括ケア	36.0	41.3	33.6	31.3	25.4
回復期リハビリテーション	99.5	104.6	101.8	105.0	99.6

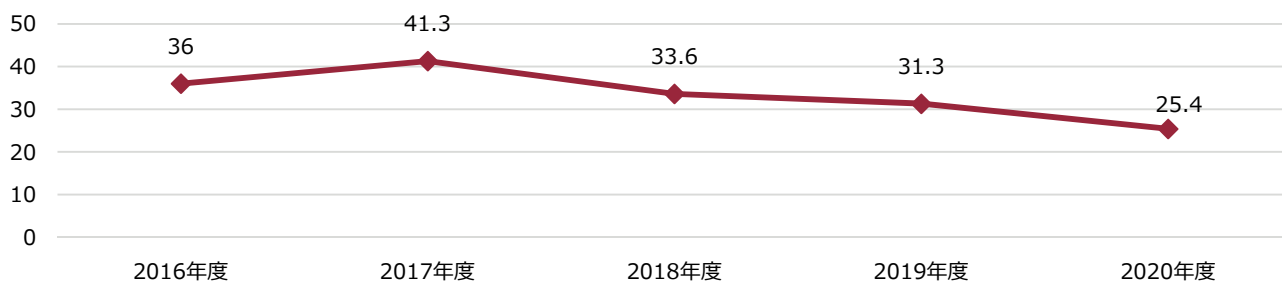
### ■ 平均在院日数（一般）



### ■ 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）

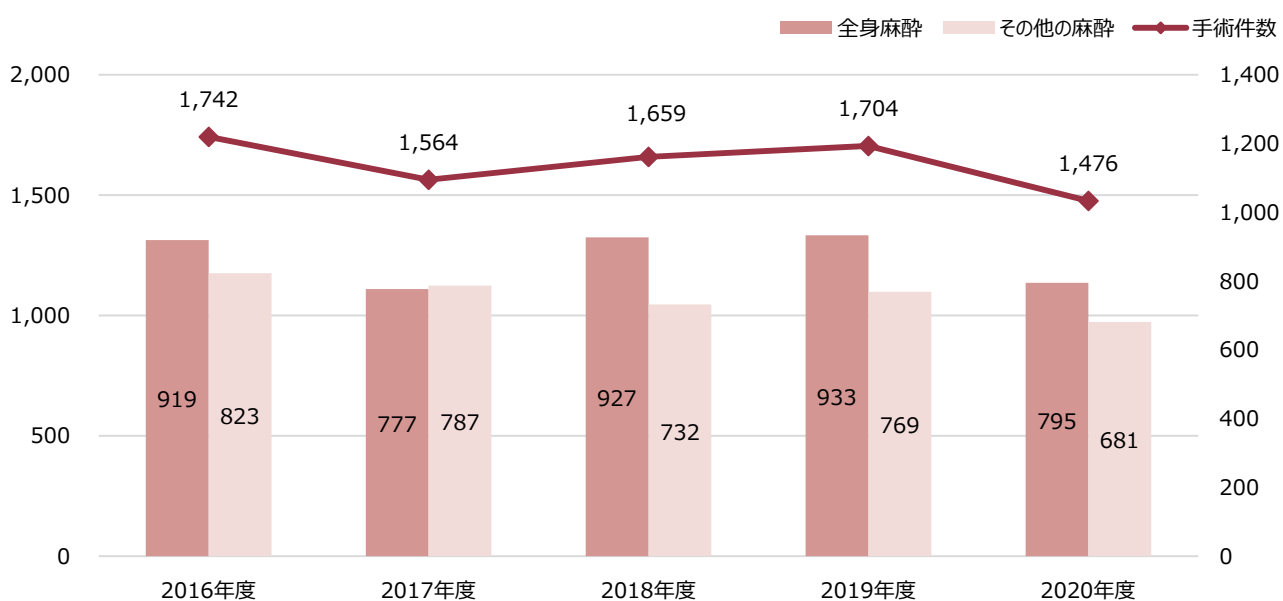
### 手術件数・麻酔件数の推移

#### ■手術件数

	※手術室での件数 単位：件				
	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
消化器外科	275	274	279	317	325
整形外科	283	235	330	406	319
形成外科	72	77	54	52	35
眼科	573	531	478	476	387
胸部呼吸器外科	0	0	0	0	0
産婦人科	145	127	180	146	146
耳鼻咽喉科	41	26	41	34	31
脳神経外科	33	18	13	19	10
泌尿器科	164	137	126	92	81
心臓血管外科	156	138	157	161	142
麻酔科	0	0	0	0	0
その他	0	1	1	1	0
合計	1,742	1,564	1,659	1,704	1,476

#### ■麻酔件数

	単位：件				
	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
全身麻酔	919	777	927	933	795
その他麻酔	823	787	732	769	681



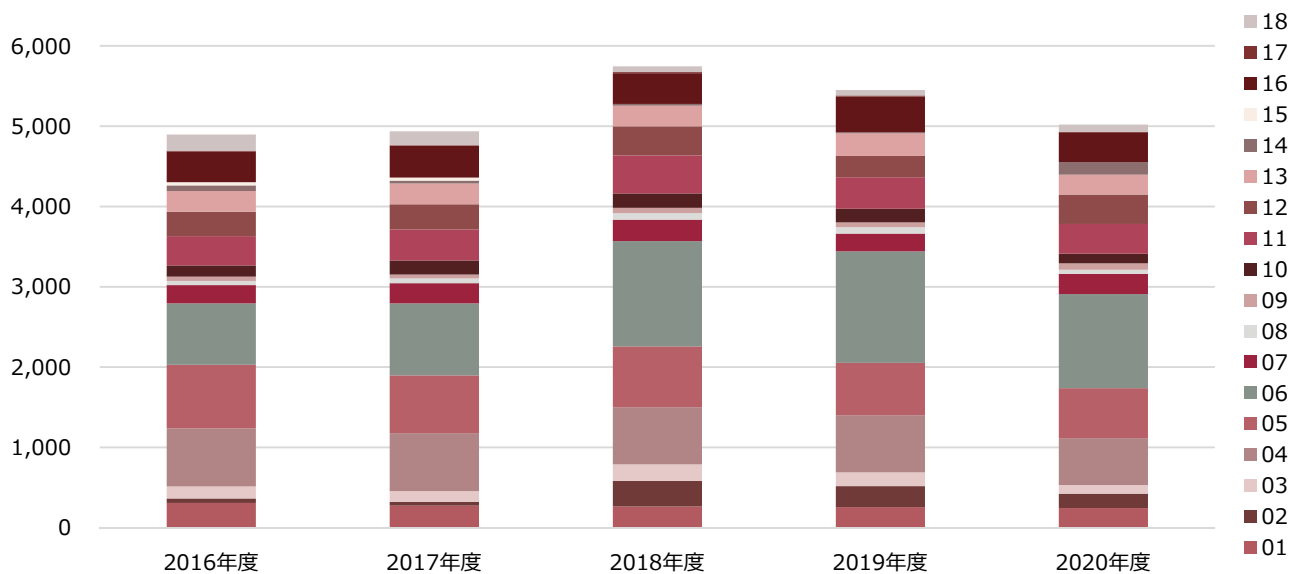


## MDC別（恵寿総合病院）

### MDC別件数

単位：件

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
01 神経系疾患	308	275	266	257	245
02 眼科系疾患	57	48	317	261	179
03 耳鼻咽喉科系疾患	149	133	206	171	108
04 呼吸器系疾患	724	721	711	712	584
05 循環器系疾患	790	720	757	651	622
06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	766	897	1,313	1,389	1,172
07 筋骨格系疾患	228	252	266	222	251
08 皮膚・皮下組織の疾患	51	59	81	79	52
09 乳房の疾患	54	47	67	60	80
10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患	140	177	179	170	118
11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	364	385	473	392	371
12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	303	313	362	266	367
13 血液・造血器・免疫臓器の疾患	259	260	257	281	247
14 新生児疾患、先天性奇形	70	36	22	12	158
15 小児疾患	39	38	1	0	0
16 外傷・熱傷・中毒	384	394	381	446	370
17 精神疾患	10	8	14	14	6
18 その他	201	174	72	67	91
合計	4,897	4,937	5,745	5,450	5,021



## 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	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
I	感染症および寄生虫	183	136	132	171	131
II	新生物	1,164	1,206	1,162	1,165	1,098
III	血液、造血器の疾患並びに免疫	36	32	27	36	43
IV	内分泌・栄養および代謝疾患	125	128	154	128	101
V	精神および行動の障害	19	29	21	23	13
VI	神経系の疾患	131	148	172	140	121
VII	眼および付属器の疾患	558	520	482	469	383
VIII	耳および乳様突起の疾患	75	92	83	73	52
IX	循環器系の疾患	971	884	921	865	880
X	呼吸器系の疾患	574	551	594	571	419
XI	消化器系の疾患	819	928	914	778	789
XII	皮膚および皮膚組織の疾患	40	46	58	43	52
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	168	187	183	150	191
XIV	尿路性器系の疾患	432	440	445	431	346
XV	妊娠、分娩および産褥	435	439	458	363	364
XVI	周産期に発生した病態	181	174	177	172	161
XVII	先天奇形・変形および染色体異常	9	12	10	8	7
XVIII	症状・症候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	22	9	11	14	0
XIX	損傷・中毒およびその他の外因の影響	551	579	531	529	527
XXI	健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用	358	361	391	313	250
XXII	特殊目的用コード	0	0	0	0	4
合計		6,851	6,901	6,926	6,442	5,932

## 年代別死亡退院患者数（恵寿総合病院）

2020年度

単位：人

国際分類	性別 年齢階層（歳）	男性							女性							計		
		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	感染症および寄生虫					1		3	4					1			2	3
II	新生物			1	1	9	18	18	47				3	23	35	37	98	
III	血液、造血器の疾患並びに免疫								0				1	1	1		3	
IV	内分泌・栄養および代謝疾患								0						1		1	
V	精神及び行動の障害								0								0	
VI	神経系の疾患						1		1						1	1	2	
IX	循環器系の疾患						1	28	29				3	6	13		22	
X	呼吸器系の疾患						3	16	19				3	8	27		38	
XI	消化器系の疾患				1	3		5	9			1	1	4	5		11	
XII	皮膚及び皮膚組織の疾患								0								0	
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患					1			1						2	1	3	
XIV	尿路性器系の疾患							9	9						1	8	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・症候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの							21	21				1	2	8		11	
XIX	損傷・中毒およびその他の外因の影響							1	1						2	1	3	
XX	傷病および死亡の外因								0									
合計				1	2	14	23	101	141				4	33	62	105	204	

### 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）

### 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	気管支および肺の悪性新生物	183	3.1%
I63	脳梗塞	169	2.8%
K63	腸のその他の疾患	157	2.6%
J69	固形物およ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	気管支および肺の悪性新生物	175	2.7%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	170	2.6%
J63	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	固形物およ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	気管支および肺の悪性新生物	144	2.1%
J18	肺炎、病原体不詳	141	2.0%
Z13	その他の疾患およ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	気管支および肺の悪性新生物	220	3.2%
I50	心不全	182	2.6%
I63	脳梗塞	163	2.4%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	147	2.1%
Z13	その他の疾患およ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%

### 2016年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
H25	老人性白内障	503	7.3%
K63	腸のその他の疾患	243	3.5%
C34	気管支および肺の悪性新生物	203	3.0%
I63	脳梗塞	180	2.6%
Z13	その他の疾患および障害の特殊スクリーニング検査	172	2.5%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	166	2.4%
I50	心不全	159	2.3%
I20	狭心症	154	2.2%
C16	胃の悪性新生物	140	2.0%
O70	分娩における会陰裂傷<laceration>	108	1.6%
	その他	4,823	70.4%
合計		6,851	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	2016年度		2017年度		2018年度		2019年度		2020年度	
		退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡
C02	その他及び部位不明の舌	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C03	歯肉の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C05	口蓋の悪性新生物	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
C06	その他及び部位不明の口腔	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1
C11	鼻<上>咽頭	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C13	下咽頭の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C15	食道	10	3	19	5	26	5	33	3	7	-
C16	胃	140	21	142	17	152	13	136	13	99	19
C17	小腸	6	1	4	1	9	1	7	1	7	-
C18	結腸	85	13	115	11	73	7	110	12	119	15
C19	直腸S状結腸移行部	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
C20	直腸	38	8	26	5	41	6	62	3	63	9
C21	肛門および肛門管の悪性新生物	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1
C22	肝および肝内胆管	39	5	41	4	40	4	35	4	37	4
C23	胆のう<嚢>	4	1	7	4	10	2	7	3	5	2
C24	その他及び部位不明の胆道	10	3	23	3	29	4	23	6	39	6
C25	膵	58	18	48	12	40	10	49	16	40	15
C31	副鼻腔	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-
C32	喉頭	4	1	1	1	2	-	-	-	-	-
C34	気管支および肺	203	34	220	39	144	30	175	25	183	34
C38	心臓、縦隔及び胸膜	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C41	骨及び関節軟骨	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
C43	皮膚の悪性黒色腫	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C44	皮膚	1	-	2	-	4	-	6	-	2	-
C45	中皮腫	5	1	-	-	1	-	2	-	2	1
C48	後腹膜および腹膜	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-
C49	その他の結合組織及び軟部組織	3	-	5	1	7	-	2	1	-	-
C50	乳房	67	1	59	4	71	3	65	5	78	4
C51	外陰	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
C52	膣	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
C53	子宮頸（部）	8	-	7	4	7	-	2	-	1	-
C54	子宮体部	14	2	6	-	7	-	2	-	14	1
C55	子宮の悪性新生物、部位不明	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
C56	卵巣	3	2	12	5	5	2	9	3	4	2
C60	陰茎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	前立腺	42	3	63	4	47	-	35	1	28	-
C62	精巣<睪丸>	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C64	腎盂を除く腎	3	-	3	2	4	1	1	-	4	2
C65	腎盂	4	1	2	1	1	-	3	-	1	1
C66	尿管	7	4	7	-	3	1	1	2	1	-
C67	膀胱	52	2	62	2	67	1	45	4	36	3
C68	その他及び部位不明の泌尿器	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
C71	脳	1	-	2	-	1	1	2	1	-	-
C73	甲状腺	2	-	5	1	-	-	-	-	3	-
C75	その他の内分泌腺および関連組織の悪性新生物	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C77	リンパ節の続発性及び部位不明	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-
C78	呼吸器及び消化器の続発性	5	-	10	1	18	2	4	-	7	1
C79	その他の部位の続発性	16	1	5	1	9	-	7	-	20	-
C80	原発不明	2	1	3	-	4	2	1	1	4	-
C81	ホジキン病	11	-	10	-	1	1	6	-	3	-
C82	濾胞性〔結節性〕非ホジキンリンパ腫	15	-	29	-	10	-	21	-	6	-
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	107	-	112	-	74	4	60	3	78	-
C84	末梢性及び皮膚T細胞リンパ腫	5	-	6	-	11	1	15	2	23	1
C85	非ホジキンリンパ腫のその他	15	9	6	6	7	3	8	3	12	5
C86	T/NK細胞リンパ腫のその他	-	-	-	-	12	1	11	-	4	-
C88	悪性免疫増殖性疾患	-	-	-	-	1	-	3	-	2	-
C90	多発性骨髄腫	16	2	29	3	26	6	35	8	23	3
C91	リンパ性白血病	3	1	3	-	6	-	3	1	4	-
C92	骨髄性白血病	35	7	15	1	28	3	30	4	19	5
C93	単球性白血病	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
C94	その他の細胞型の明示された白血病	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C95	細胞型不明の白血病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
C96	リンパ組織、造血組織及び関連組織	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
D04	上皮内：皮膚	2	-	4	-	2	-	-	-	-	-
D06	上皮内：子宮頸（部）	1	-	1	-	2	-	1	-	-	-
	合計	1,052	146	1,127	142	1,010	115	1,021	127	989	136

※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

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
退院患者数	6,537	6,572	6,660	6,723	5,671
死亡患者数	359	370	337	368	363
入院後48時間以内死亡患者数	54	45	40	31	29

## 2020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 (%)
C34	気管支および肺の悪性新生物	34	9.4%
R54	老衰	33	9.1%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	28	7.7%
J18	肺炎、病原体不詳	20	5.5%
C16	胃の悪性新生物	19	5.2%
C18	結腸の悪性新生物	15	4.1%
C25	膵の悪性新生物	15	4.1%
I50	心不全	13	3.6%
C20	直腸の悪性新生物	9	2.5%
I63	脳梗塞	8	2.2%
	その他	169	46.6%
合計		363	100.0%

### 男性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C34	気管支および肺の悪性新生物	24	11.2%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	21	9.8%
C16	胃の悪性新生物	15	7.0%
J18	肺炎、病原体不詳	13	6.1%
R54	老衰	11	5.1%
C18	結腸の悪性新生物	8	3.7%
C25	膵の悪性新生物	8	3.7%
C20	直腸の悪性新生物	7	3.3%
I71	大動脈瘤及び解離	5	2.3%
D46	骨髄異形成症候群	5	2.3%
	その他	97	45.3%
合計		214	100.0%

### 女性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
R54	老衰	22	14.8%
C34	気管支および肺の悪性新生物	10	6.7%
I50	心不全	9	6.0%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	7	4.7%
J18	肺炎、病原体不詳	7	4.7%
C18	結腸の悪性新生物	7	4.7%
C25	膵の悪性新生物	7	4.7%
I63	脳梗塞	5	3.4%
C50	乳房の悪性新生物	5	3.4%
C16	胃の悪性新生物	4	2.7%
	その他	66	44.3%
合計		149	100.0%

# 医療Quality Indicator (恵寿総合病院)

区分	項目	2018年度		2019年度		2020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	6,709		6,393		5,678		
	述べ入院患者数	124,996		130,488		121,496		
	退院患者数	6,660		6,442		5,671		
	①死亡退院患者率	6,660	5.0%	342	5.3%	345	6.1%	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	6,636	95.8%	6,181	91.9%	5,654	95.3%	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	3,241	48.3%	2,798	43.8%	2,556	45.0%	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	27	0.4%	23	0.4%	18	0.3%	24時間以内の死亡数/新入院患者数
	⑤紹介率	6,897	56.0%	5,534	67.3%	4,876	86.4%	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	3,617	29.4%	3,671	44.6%	3,652	64.7%	逆紹介患者数/初診患者数
	⑦職員の健診受診率(全職員)	697	100.0%	704	100.0%	732	100%	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)	66	100.0%	68	100.0%	71	100.0%	医師健診受診件数/常勤医師数
	⑧苦情件数率(全体)	115	49.6%	85	38.8%	63	47.0%	苦情件数/相談件数(アドボカシー相談件数) ※内容によっては複数職種の場合
	アドボカシー室							
	(診療部)	21	41.2%	16	35.6%	7	29.2%	
	(看護部)	39	54.9%	27	38.6%	25	48.1%	
	(事務部)	7	63.6%	9	50.0%	7	70.0%	
	(医療技術部)	7	63.6%	1	14.3%	1	16.7%	
	(その他)	41	46.6%	32	40.5%	23	54.8%	
	⑨医師返書3日以内作成達成率			3,562	85.3%	2,957	86.2%	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	7(0.6)	0.5%	8(0.7)	0.5%	3(0.25)	0.2%	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
(2) 医療安全	⑪入院患者のリハビリ実施率	75,970	60.8%	82,991	63.6%	81,823	67.3%	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	411(6)	0.33%(0.004%)	469(11)	0.36%(0.008%)	414(12)	0.34%(0.01%)	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者
	②アクシデントレポート提出件数、提出率	923	0.74%	1,183	0.91%	1,075	0.88%	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	0.12%	2	0.12%	1	0.07%	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	2	0.12%	0	0%	5	0.34%	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	28	0.7%	33	0.8%	32	0.8%	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		13		16		32	
	①中心ライン関連血流感染(CLABSI)発生率	1	0.2	6	1.2	6	1.1	(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	2,162	94.0%	2,004	93.0%	1,842	92.5%	2セット数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数
	(3) 感染対策	③モニタリング抗菌薬投与前検体提出率					587	91.1%
④血液培養陽性率		247	10.7%	231	10.7%	276	13.7%	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		855.9ℓ	6.8ml	1,200.8ℓ	9.2ml	1,505.8ℓ	12.4ml	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		287	99.0%	376	100.0%	411	100.0%	特定抗菌薬届出数/特定抗菌薬処方患者数
(4) 安全衛生	①落下針件数	15		3		4		

## 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）

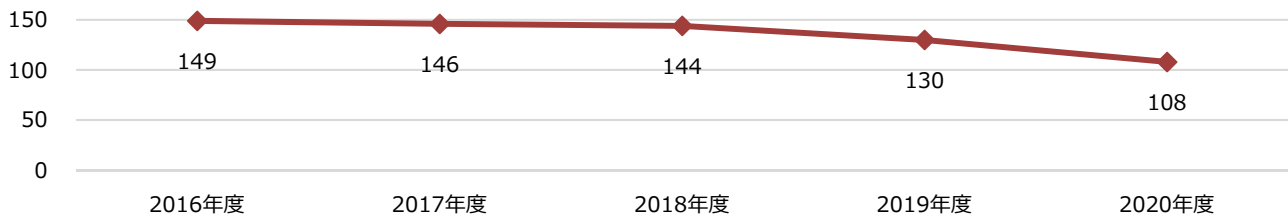
### 外来患者数の推移

※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

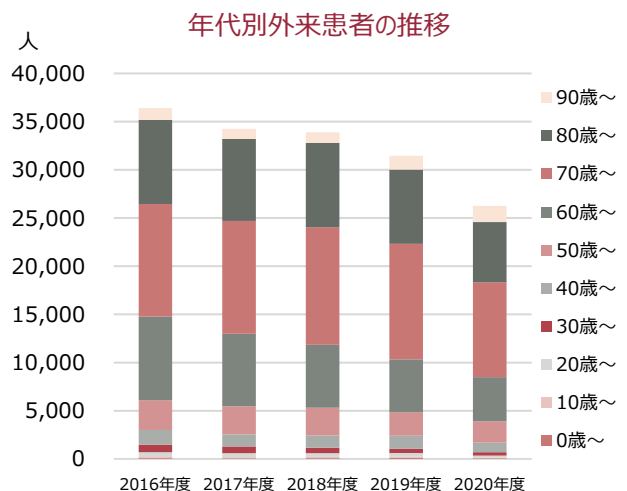
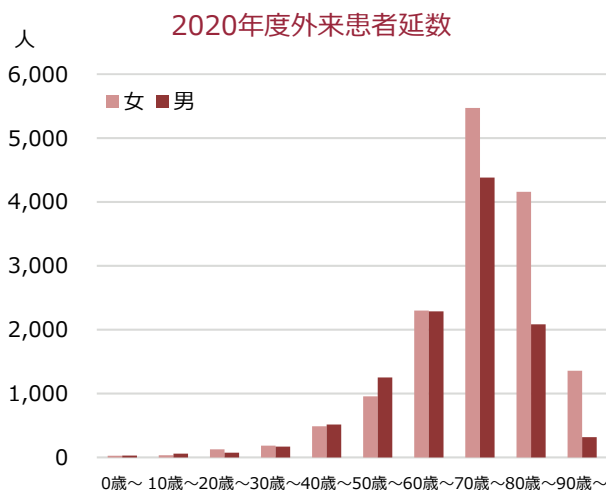
	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
内科	12,662	12,584	12,430	11,925	11,256
	52	52	51	49	46
外科	2,334	1,019	1,209	1,036	2,490
	10	4	5	4	10
整形外科	17,694	17,767	17,385	14,703	9,273
	73	73	72	61	38
眼科	3,152	3,167	3,468	3,428	2,977
	13	13	14	14	12
耳鼻咽喉科	405	456	395	352	239
	4	5	2	2	2
合計	36,247	34,993	34,887	31,444	26,235
日当たり合計	149	146	144	130	108
稼働日	244	243	242	242	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

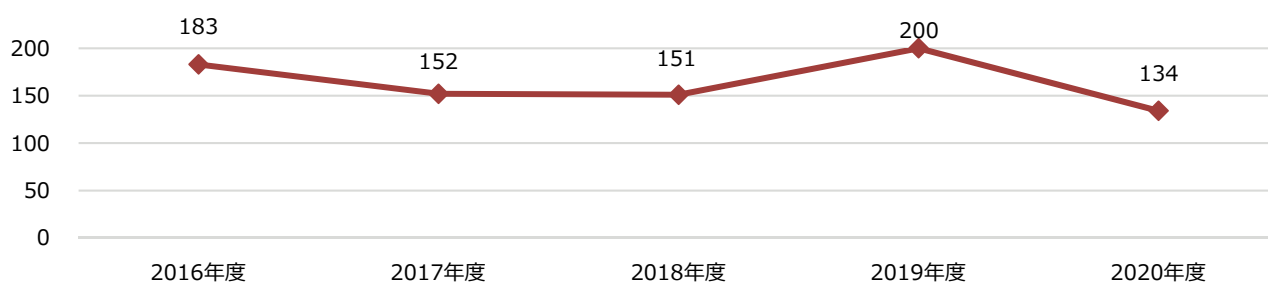


## 救急外来患者数（恵寿金沢病院）

### 救急外来患者数の推移

単位：人

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
内科	110	82	83	96	78
外科	24	12	6	18	7
整形外科	45	58	53	84	48
眼科	4	0	9	2	1
総計	183	152	151	200	134



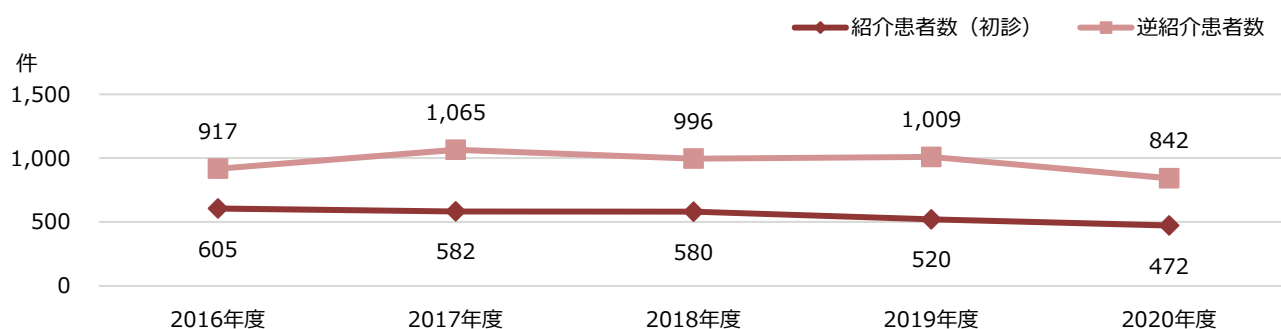
### 救急車受け入れ台数の推移

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
救急搬送件（件）	118	102	100	89	70
入院率（%）	61.0%	58.8%	61.0%	63.0%	53.6%

## 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

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
紹介率	32.2%	32.9%	32.7%	33.2%	38.8%
逆紹介率	40.8%	50.9%	47.8%	55%	60.4%



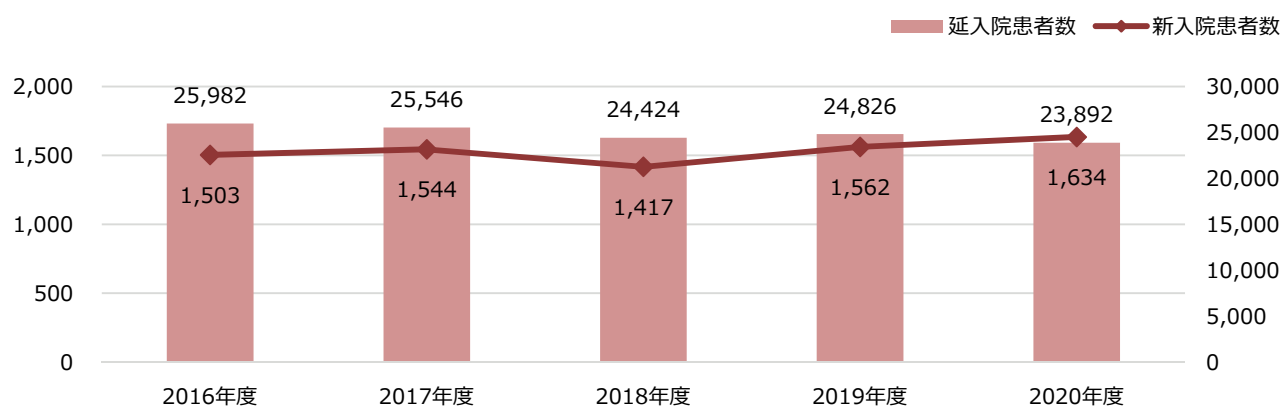


## 入院患者数（恵寿金沢病院）

### 新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2016年度		2017年度		2018年度		2019年度		2020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	1,005	20,090	1,108	19,574	1,019	18,926	1,231	19,965	1,299	20,103
外科	97	1,047	-	-	-	-	-	-	125	959
整形外科	276	4,561	313	5,706	267	5,222	207	4,619	105	2,562
眼科	125	284	123	266	131	276	125	262	105	268
合計	1,503	25,982	1,544	25,546	1,417	24,424	1,563	24,846	1,634	23,892
月当たり平均／日当たり平均	125 / 71		129 / 70		118 / 67		130 / 67		136 / 66	

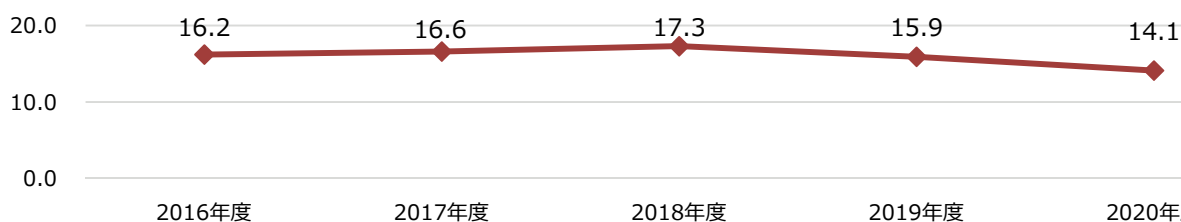


### 平均在院日数・病床稼働率

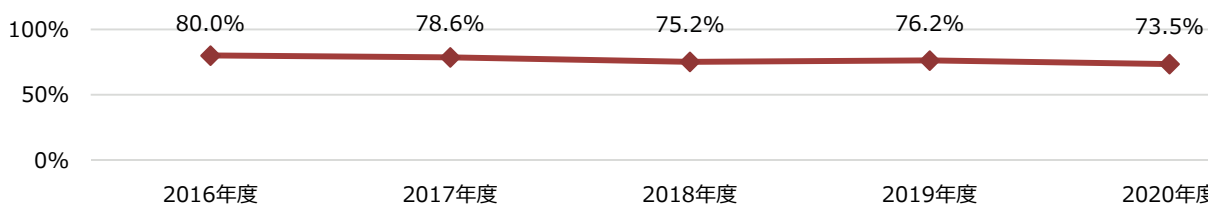
#### ■ 平均在院日数（全病棟）

単位：日

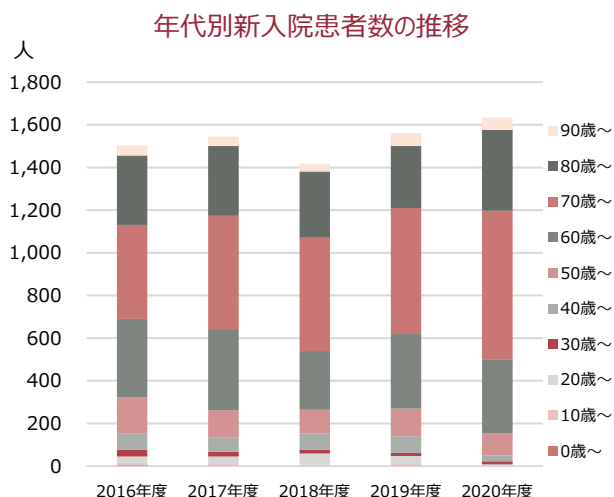
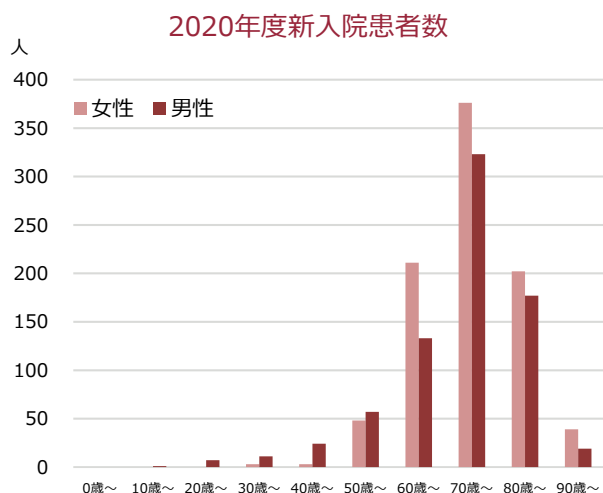
	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
内科	19.0	17.6	18.7	16.1	14.9
外科	9.6	-	-	-	6.4
整形外科	15.2	18.6	19.3	22.6	22.2
眼科	1.2	2.2	2.1	2.0	1.5
月当たり平均	16.2	16.6	17.3	15.9	14.1



#### ■ 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

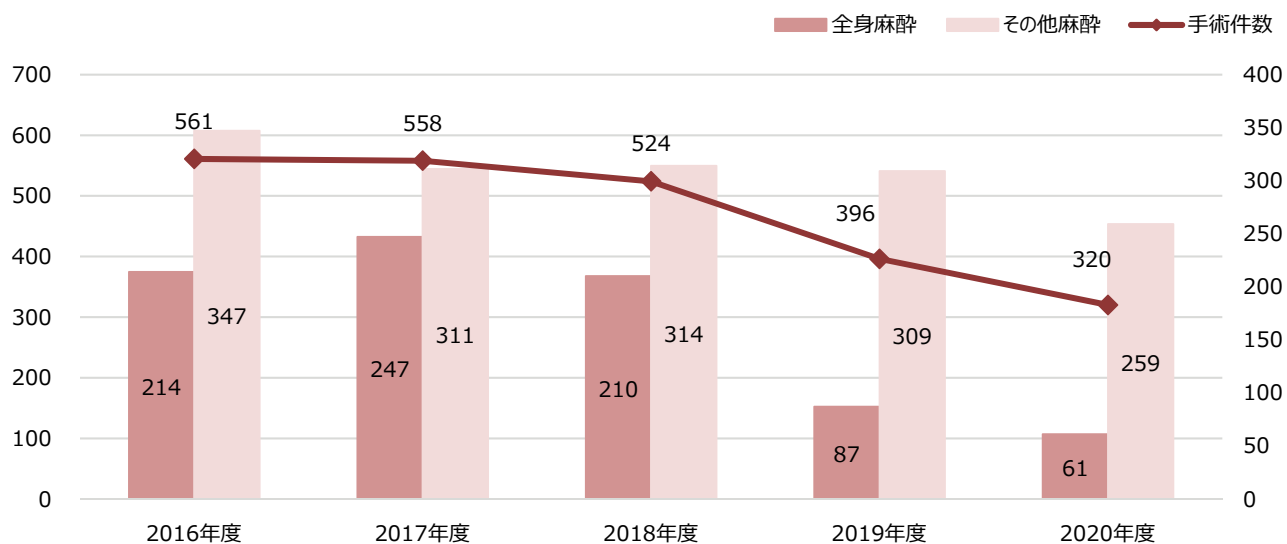
※手術室での件数 単位：件

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
外科	101	35	42	38	69
整形外科	312	354	312	156	73
眼科	148	169	170	202	178
合計	561	558	524	396	320

#### ■麻酔件数

単位：件

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
全身麻酔	214	247	210	87	61
その他麻酔	347	311	314	309	259



## 第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿金沢病院）

## 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	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
I	感染症および寄生虫	35	17	19	14	33
II	新生物	891	984	888	1,063	1,180
III	血液、造血器の疾患並びに免疫	16	17	18	41	30
IV	内分泌・栄養および代謝疾患	16	10	6	10	26
V	精神および行動の障害	10	4	5	4	4
VI	神経系の疾患	9	6	6	4	3
VII	眼および付属器の疾患	125	121	131	122	108
VIII	耳および乳様突起の疾患	3	6	1	5	4
IX	循環器系の疾患	20	12	13	16	30
X	呼吸器系の疾患	61	42	47	50	34
X I	消化器系の疾患	50	9	10	11	51
X II	皮膚および皮膚組織の疾患	4	9	7	13	19
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	87	104	108	48	45
X IV	尿路性器系の疾患	7	14	6	6	14
X V	妊娠、分娩および産褥	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・変形および染色体異常	0	0	0	0	0
X VIII	症状・症候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	4	9	5	7	5
X IX	損傷・中毒およびその他の外因の影響	189	196	166	135	75
X X I	健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用	0	1	0	1	0
合計		1,527	1,561	1,436	1,550	1,661

## 年代別死亡退院患者数（恵寿金沢病院）

単位：人

2020年度

国際分類	性別	男性							計	女性							計	
		20代以下	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上		20代以下	30代	40代	50代	60代	70代	80代以上		
C16	胃の悪性新生物							2	2									0
C20	直腸の悪性新生物								0								1	1
C34	気管支及び肺の悪性新生物								0								1	1
C50	乳房の悪性新生物								0								1	2
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫								0								1	3
C84	末梢性および皮膚T細胞リンパ腫								1	1								1
C85	非ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明の型				1		2	1	5	9							1	5
C90	多発性骨髄腫および悪性形質細胞性新生物					1	1	1	1	4								1
C92	骨髄性白血病							2	1	3						1	1	3
D46	骨髄異形成症候群							2	2	4								0
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のその他の新生物									0							1	1
D61	その他の無形成性貧血									0							1	1
E85	アミロイドーシス							1	1									0
I61	脳内出血									0							1	1
J18	肺炎								3	3							1	1
J20	急性気管支炎							1	1									0
合計		0	0	1	1	3	8	15	28	0	0	1	1	2	9	8	21	

## 疾病分類（中分類）別上位疾病（恵寿金沢病院）

### 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%
		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%

### 2016年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C85	非ホジキンリンパ腫	430	28.2%
D46	骨髄異形成症候群	95	6.2%
H25	老人性白内障	69	4.5%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	69	4.5%
C92	骨髄性白血病	69	4.5%
C90	多発性骨髄腫	67	4.4%
H04	涙器の障害	53	3.5%
C82	濾胞性リンパ腫	53	3.5%
J18	肺炎	39	2.6%
K63	大腸ポリープ	33	2.2%
	その他	550	36.0%
合計		1,527	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

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
退院患者数	1,514	1,542	1,415	1,554	1,649
死亡患者数	44	36	47	44	49
入院後48時間以内死亡患者数	0	0	0	0	0

## 2020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	28.6%
C92	骨髄性白血病	6	12.2%
C90	多発性骨髄腫	5	10.2%
D46	骨髄異形成症候群	4	8.2%
J18	肺炎	4	8.2%
C83	濾胞性非ホジキンリンパ腫	3	6.1%
	その他	13	26.5%
合計		49	100.0%

男性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C85	非ホジキンリンパ腫	9	32.1%
C90	多発性骨髄腫	4	14.3%
D46	骨髄異形成症候群	4	14.3%
	その他	11	39.3%
合計		28	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	5	23.8%
C83	濾胞性非ホジキンリンパ腫	3	14.3%
C92	骨髄性白血病	3	14.3%
	その他	10	47.6%
合計		21	100.0%

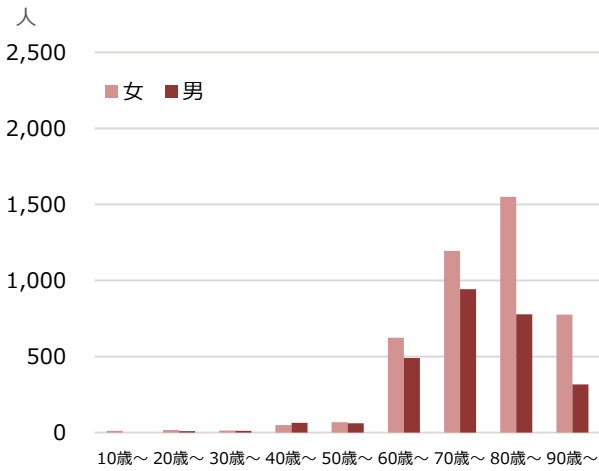
## 医療Quality Indicator (恵寿金沢病院)

区分	項目	2018年度		2019年度		2020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)		1,417		1,562		1,634	
	述べ入院患者数		24,425		24,826		23,892	
	退院患者数(ドック除く)		1,415		1,554		1,649	
(1) 病院全体	①死亡退院患者率	47	1,415	44	1,554	49	1,649	死亡退院患者数/月間退院患者(ドック除く)
			3.3%		2.8%		3.0%	
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	1,352	1,436	1,463	1,568	1,502	1,661	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)
			94.2%		93.3%		90.4%	
	③バス適用率	-	-	-	-	-	-	電子バス適用件数/新入院患者数(ドック除く)
			-		-		-	
	④入院24時間以内の死亡	0	1,417	0	1,562	0	1,634	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%	
	⑤紹介率	681	2,085	610	1,836	541	1,393	紹介患者数+救急患者数+二次健診数/初診患者数
			32.7%		33.2%		38.8%	
	⑥逆紹介率	996	2,085	1,009	1,836	842	1,393	逆紹介患者数/初診患者数
			47.8%		55.0%		60.4%	
	⑦職員の健診受診率(全職員)	134	134	135	135	144	144	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)	9	9	10	10	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		3.0日		2.3日		3.4日	返書作成平均日数	
⑩救急車受け入れ不能件数(月平均)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	13,970	24,425	17,858	24,826	14,212	23,892	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数	
		57.2%		71.9%		59.5%		
(2) 医療安全	①転倒転落件数、転倒転落率	0	24,425	2	24,826	0	23,892	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%		0.00%	
	②アクシデントレポート提出件数、提出率	224	24,425	216	24,826	255	23,892	アクシデントレポート提出件数/延べ入院患者数
			0.9%		0.9%		1.1%	
	③24時間以内の再手術率	0	524	0	513	0	320	24時間以内の再手術患者数/手術実施患者数
			0.2%		0%		0%	
④手術後24時間以内の死亡率	0	524	0	513	0	320	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	17	735	10	722	3	710	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)	
		2.3%		1.4%		0.4%		
(3) 感染対策	①MRSA感染症新規発生率	3	1,417	7	1,562	9	1,634	MRSA感染症新規発生患者数/新入院患者(ドック除く)
			0.2%		0.4%		0.6%	
	②中心静脈カテーテル関連血流感染(CLABSI)発生率	6	4,807	6	2,868	9	4,176	(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
			1.2%		2.1%		2.2%	
	③緑膿菌の薬剤耐性率(MDRP)	0	15	0	17	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		1		4		0		
⑥特定抗生剤届出率	312	312	222	222	220	220	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	28,283	62,801	34,909	64,341	31,348	63,114	特別食提供件数/食事提供件数
			45.0%		54.3%		49.7%	

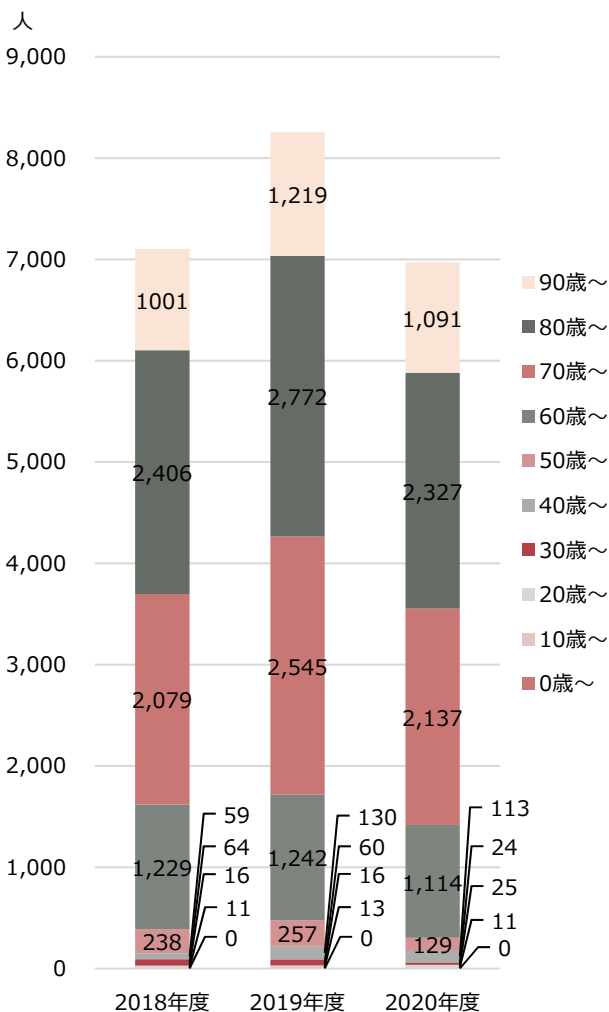
### 第3章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿金沢病院)

## 田鶴浜診療所

年代別（男女別）外来患者数

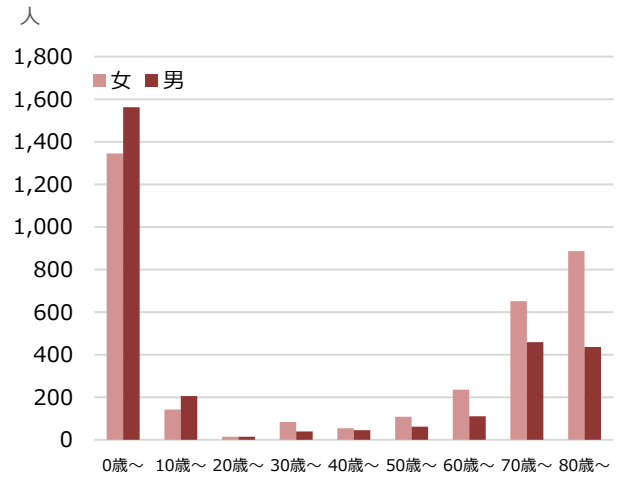


年代別外来患者数の推移

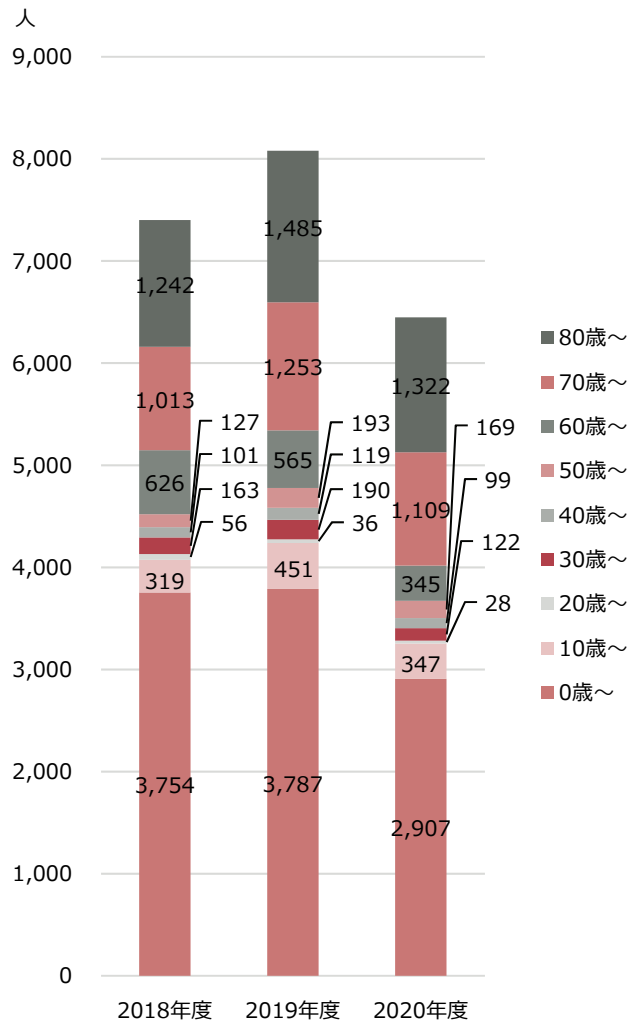


## 鳥屋診療所 いきいき

年代別（男女別）外来患者数

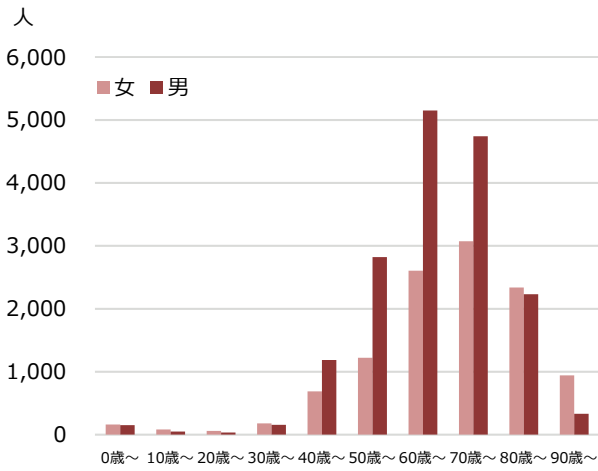


年代別外来患者数の推移



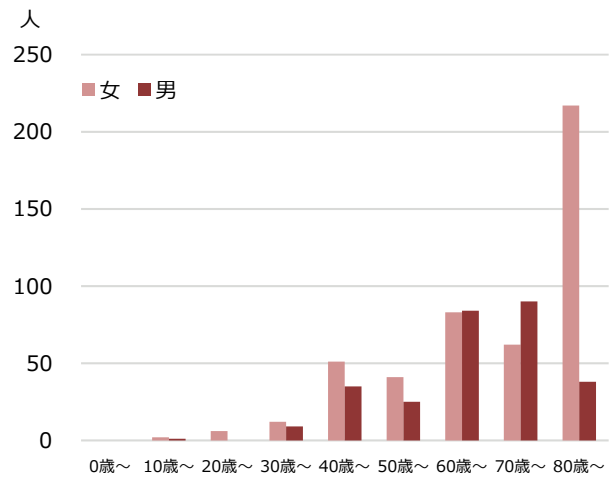
## 恵寿ローレルクリニック

年代別（男女別）外来患者数

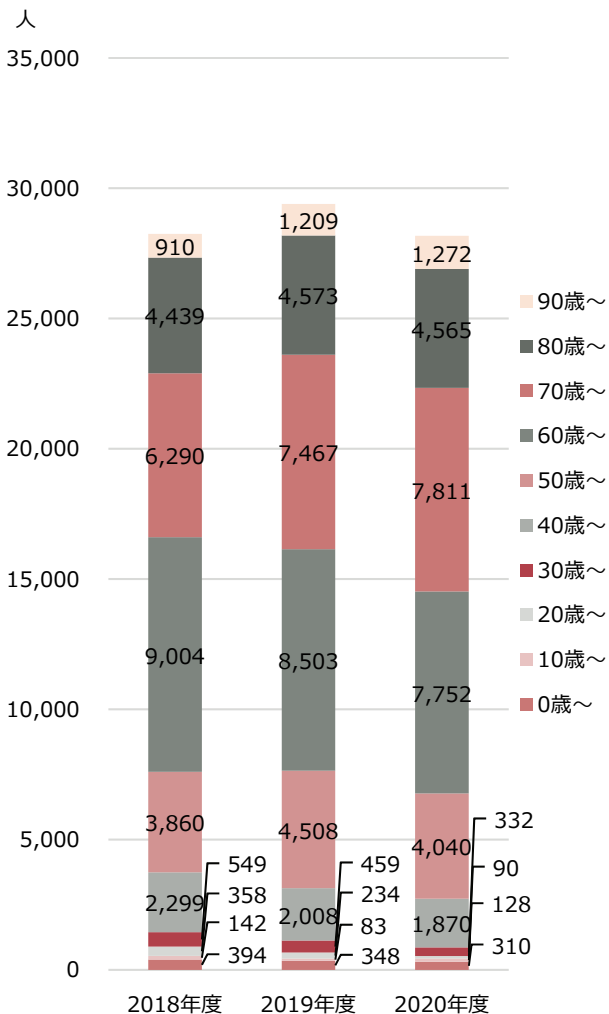


## 恵寿鳩ヶ丘クリニック

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

