



第 3 章

医療部門

診療統計・医療の質

外来患者数

外来患者数の推移

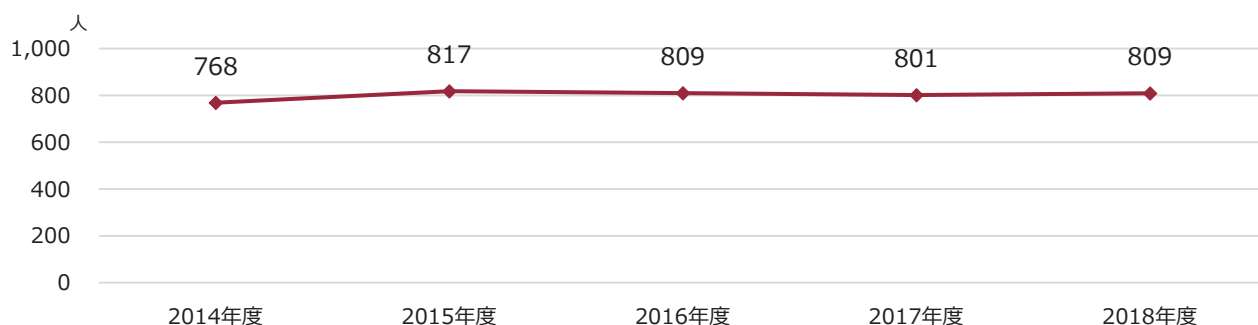
※上段：患者延数

下段：1日当たりの平均患者数

単位：人

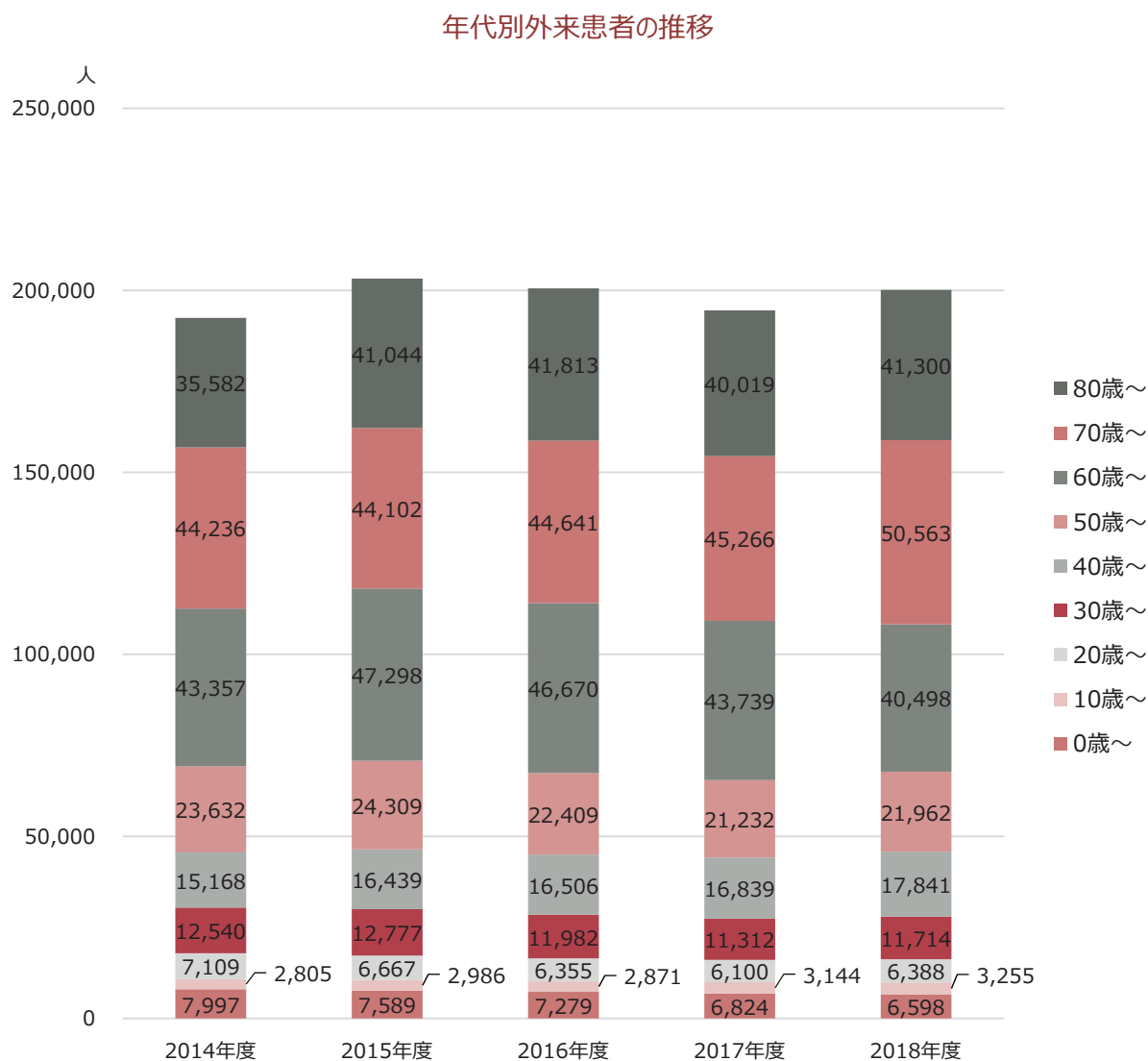
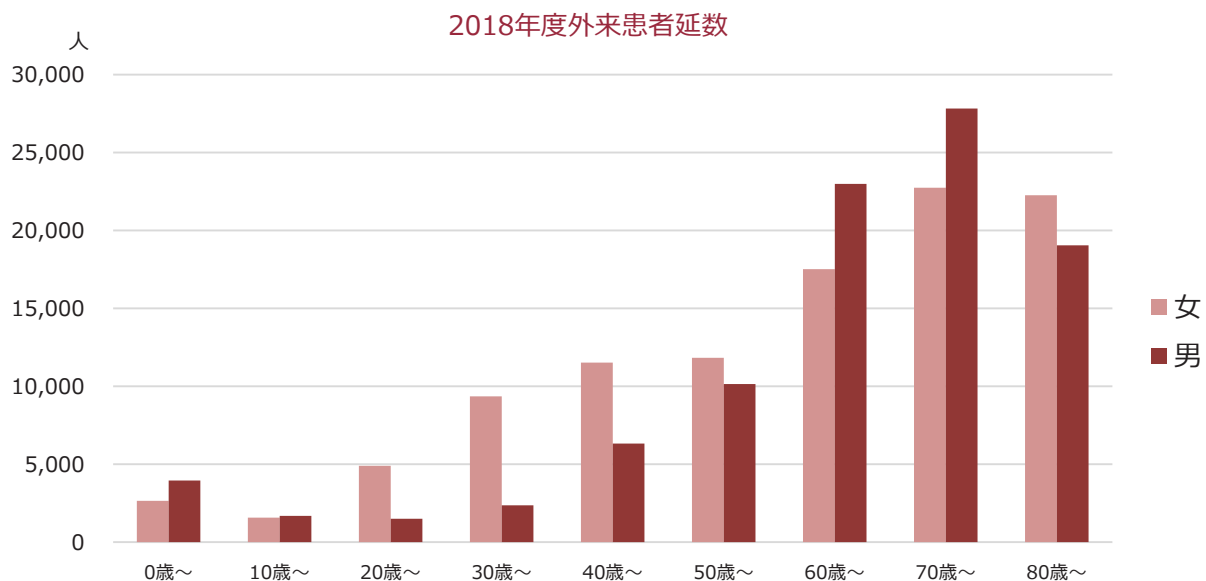
	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
形成外科	4,019 17	5,087 21	4,885 20	4,443 18	4,392 18
脳神経外科	6,915 28	6,976 29	6,145 25	4,738 19	4,892 20
心臓血管外科	2,733 11	2,940 12	2,855 12	2,773 11	2,850 12
消化器外科	8,073 33	8,247 34	8,017 33	7,584 31	8,194 34
整形外科	12,721 52	13,160 54	13,292 55	13,763 57	4,392 62
内科	36,469 150	34,161 141	33,219 137	33,748 139	35,364 146
産婦人科	14,479 60	13,887 57	13,375 55	13,420 55	14,221 59
耳鼻咽喉科	7,123 29	6,715 28	7,125 29	7,422 31	7,124 29
眼科	13,361 55	13,396 55	12,792 53	13,325 55	12,765 53
泌尿器科	8,968 37	8,937 37	9,664 40	9,707 40	9,712 40
小児科	6,661 27	6,058 25	5,577 23	6,030 25	5,951 24
麻酔科	2,014 8	2,274 9	2,215 9	1,887 8	2,288 9
透析科	16,887 69	18,644 77	18,170 75	18,207 75	18,672 77
神経内科	4,549 19	4,656 19	4,770 20	5,024 21	5,061 21
皮膚科	10,154 42	10,642 44	10,550 43	8,511 35	7,420 31
循環器内科	7,445 31	7,582 31	8,275 34	9,645 40	8,816 36
リハビリテーション科	11,756 48	12,248 51	13,790 57	13,460 55	12,064 50
家庭医療科	2,916 12	10,720 44	10,071 41	9,585 39	9,593 39
放射線科	841 3	606 3	440 2	396 2	419 2
胸部呼吸器外科	416 2	373 2	439 2	437 2	1,462 6
緩和医療科	942 4	930 4	1,174 5	971 4	0 0
消化器内科	7,240 30	9,559 40	9,039 37	9,530 39	10,254 42
合計	186,682	197,798	195,879	194,606	196,485
日当たり合計	768	817	809	801	809
稼働日	243	242	242	243	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(患寿総合病院)

年代別(男女別)外来患者数

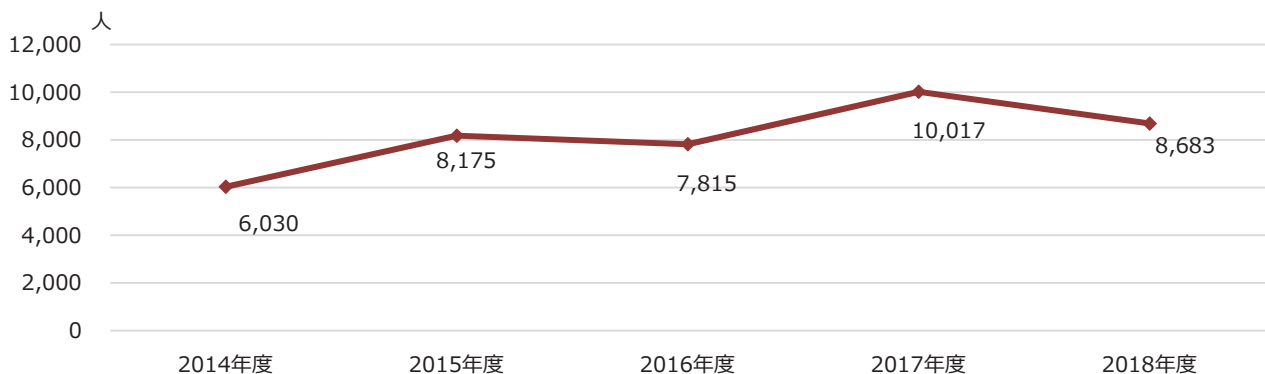


救急外来患者数(恵寿総合病院)

救急外来患者数の推移

単位：人

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
形成外科	336	445	483	503	439
脳神経外科	291	576	596	645	479
心血管外科	20	22	29	46	41
消化器外科	113	112	110	250	152
整形外科	623	937	918	1,202	920
内科	1,878	2,469	2,707	3,432	3,376
産婦人科	176	160	106	196	155
耳鼻咽喉科	186	302	239	302	255
眼科	37	45	33	51	49
泌尿器科	159	141	201	242	181
小児科	1,272	1,280	854	1,187	984
麻酔科	0	83	4	2	2
透析科	2	0	0	0	0
神経内科	60	107	82	169	154
皮膚科	221	320	291	327	231
循環器科	173	283	320	451	365
リハビリテーション科	0	0	0	0	1
家庭医療科	36	216	121	99	63
胸部呼吸器外科	1	0	0	1	0
緩和医療科	15	37	25	23	0
消化器内科	431	640	696	889	836
総計	6,030	8,175	7,815	10,017	8,683



救急車受け入れ台数の推移

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
救急搬送件数 (件)	1,528	1,630	1,521	1,569	1,533
入院率 (%)	58%	55%	59%	60%	58%

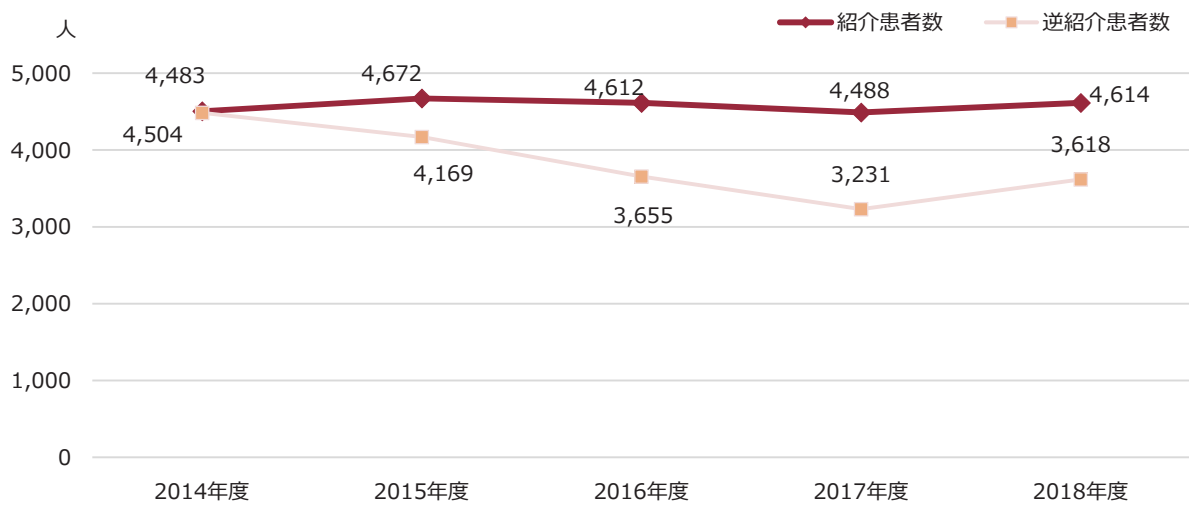
第3章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿総合病院)

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

単位：%

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
紹介率	46.05	49.97	53.84	55.77	56.02
逆紹介率	35.38	29.98	28.23	25.73	29.38

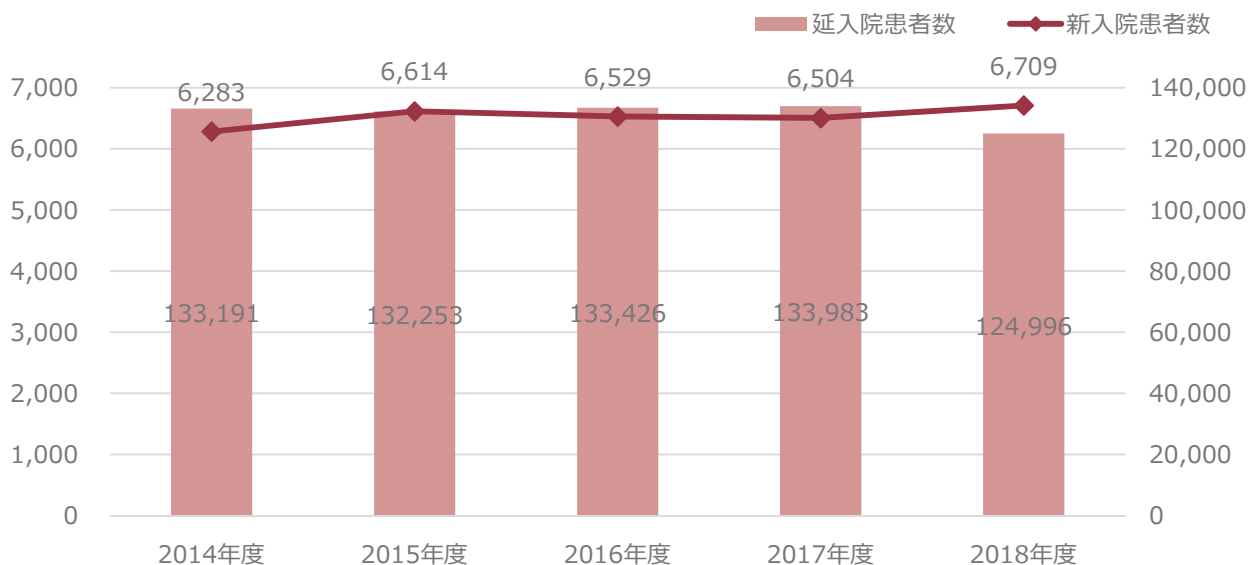


入院患者数(恵寿総合病院)

新入院患者数・延入院患者数の推移

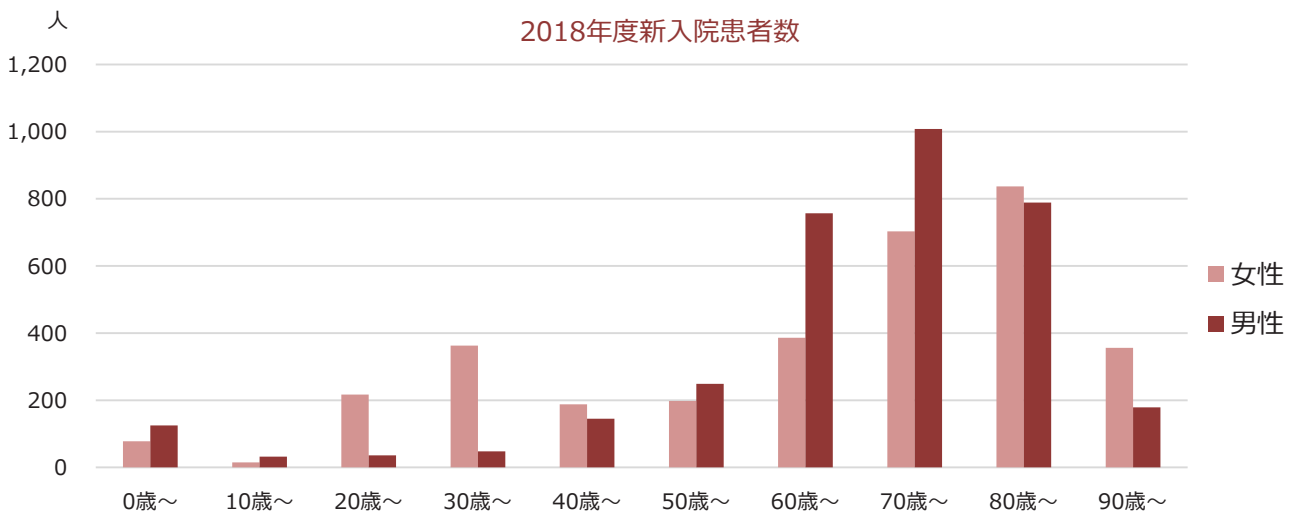
単位：人

	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018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	34	907	51	544	53	435	60	392	63	619
脳神経外科	284	15,669	297	12,842	223	11,166	209	8,886	192	9,470
心臓血管外科	142	2,332	216	2,496	176	2,047	162	2,335	172	2,026
消化器外科	404	7,296	426	6,308	414	6,361	440	6,397	487	7,786
整形外科	454	18,885	493	19,365	550	22,526	503	21,861	576	19,188
内科	1,288	38,564	1,253	36,540	1,520	39,091	1,684	44,227	1,634	36,227
産婦人科	674	6,553	632	6,611	599	6,415	570	5,708	658	5,687
耳鼻咽喉科	83	482	115	731	128	1,076	109	747	101	829
眼科	587	1,449	652	1,443	560	1,335	521	1,266	473	1,194
泌尿器科	236	1,505	201	1,096	228	1,190	253	1,271	249	1,245
小児科	211	1,457	224	1,537	184	1,237	189	1,063	194	1,144
麻酔科	4	53	1	38	0	0	0	0	5	52
神経内科	112	5,127	98	4,802	116	5,492	101	5,983	115	6,120
皮膚科	28	473	30	360	15	276	28	252	30	388
循環器科	678	5,815	606	6,051	617	6,406	544	8,041	592	7,913
リハビリテーション科	41	6,219	41	6,146	55	4,841	51	6,135	64	6,193
家庭医療科	203	6,872	365	11,397	225	9,249	173	6,580	168	6,795
緩和医療科	73	3,072	86	3,560	61	3,586	38	2,604	0	0
消化器内科	747	10,461	827	10,386	805	10,697	869	10,235	936	12,120
合計	6,283	133,191	6,614	132,253	6,529	133,426	6,504	133,983	6,709	124,996
月当たり平均/日当たり平均	524 / 365		551 / 362		544 / 366		542 / 367		559 / 342	

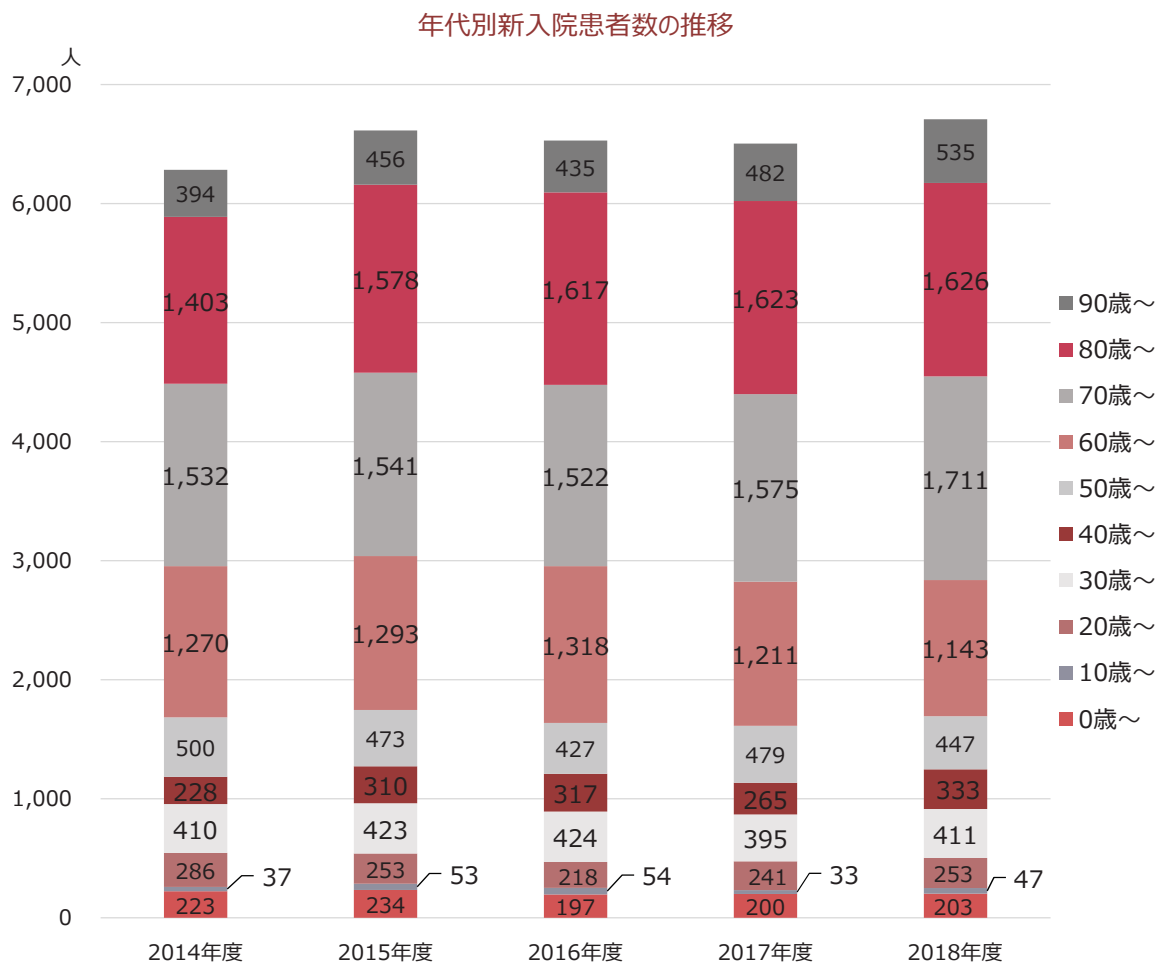


第3章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿総合病院)

年代別(男女別)新入院患者数



男性は70歳代、女性は80歳代の新入院が最も多い。



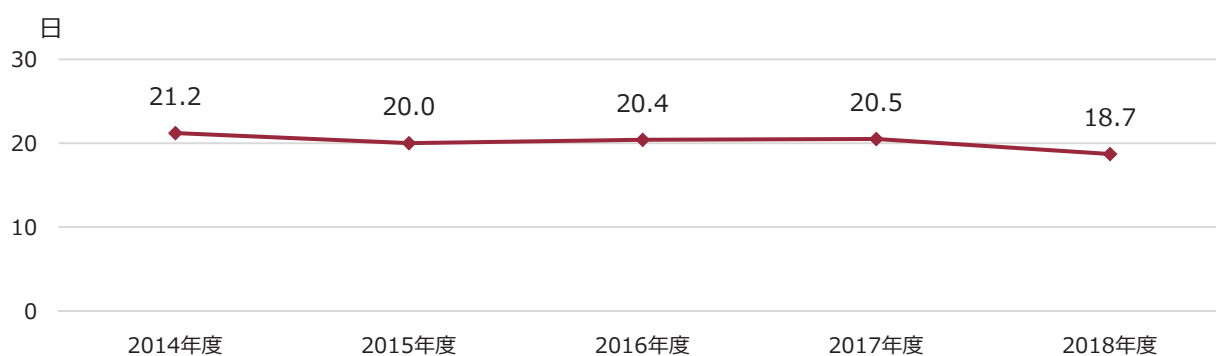
過去5年間で70歳代、80歳代、90歳以上の新入院が最も多い。

平均在院日数・病床稼働率

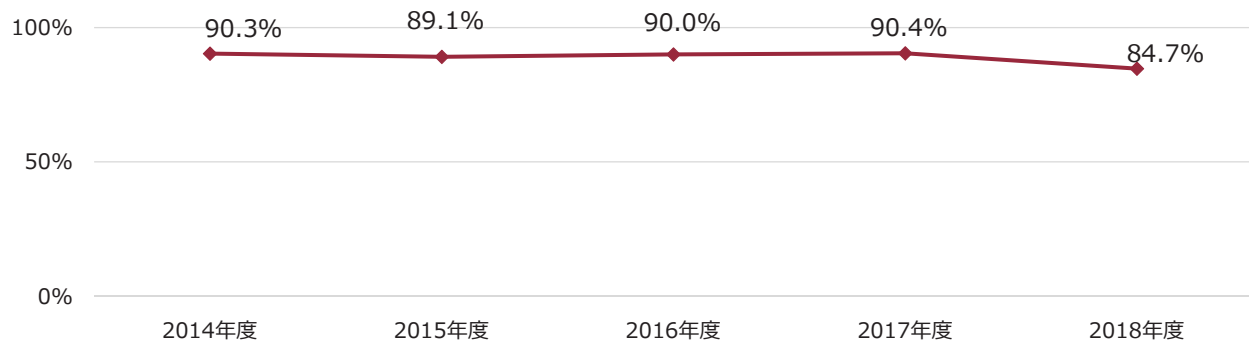
■ 平均在院日数(全病棟)

単位：日

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
形成外科	25.5	10.9	8.2	6.6	9.9
脳神経外科	56.4	44.9	51.3	44.1	49.3
心臓血管外科	15.7	11.6	11.6	14	11.9
消化器外科	17.9	14.8	15.4	14.2	15.9
整形外科	43.0	41.8	42.3	42.6	34.3
内科	31.0	29.7	26.3	26.8	22.5
産婦人科	9.8	10.5	10.7	9.9	8.6
耳鼻咽喉科	5.7	6.5	8.4	6.9	8.2
眼科	2.5	2.2	2.4	2.4	2.5
泌尿器科	6.3	5.4	5.1	5	5
小児科	6.9	6.8	6.7	5.6	5.9
麻酔科	15.1	25.3	-	-	10.4
神経内科	44.8	46.2	46.3	56.7	53
皮膚科	17.8	13.1	16.7	9.5	12.7
循環器内科	8.8	9.9	10.4	14.8	13.5
リハビリテーション科	96.4	87.0	82.1	110.5	90.4
家庭医療科	32.0	30.8	37	36.8	37.4
緩和医療科	32.9	35.8	47.2	45.7	-
消化器内科	13.9	12.7	13.2	11.7	12.9
月当たり平均	19.7	20.0	20.4	20.5	18.7



■ 病床稼働率(全病棟)



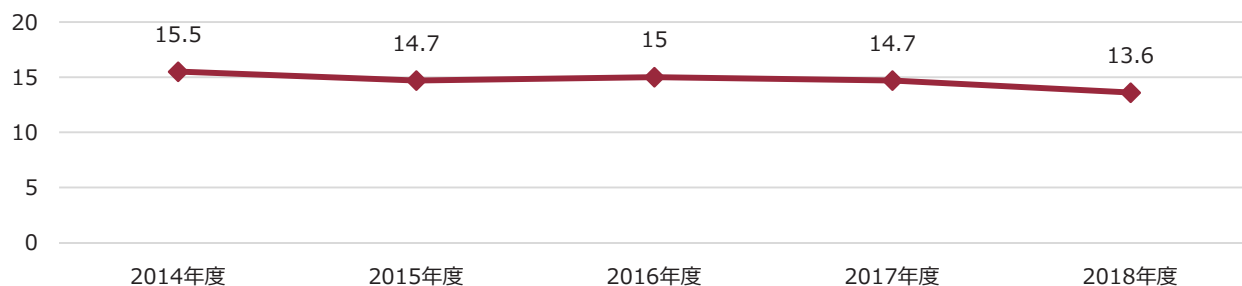
第3章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿総合病院)

病床機能別在院日数

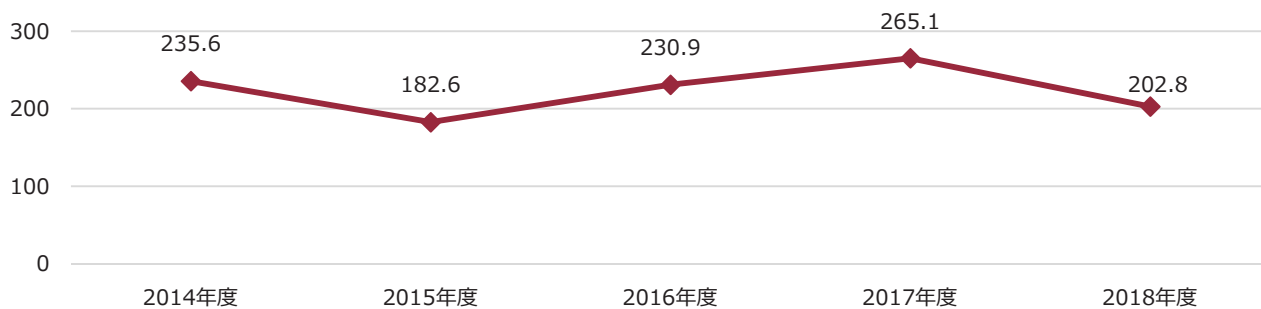
単位：日

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
一般（7：1）	15.5	14.7	15.0	14.7	13.6
障害者	235.6	182.6	230.9	265.1	202.8
地域包括ケア	36.1	39.1	36.0	41.3	33.6
回復期リハビリテーション	117.4	107.3	99.5	104.6	101.8

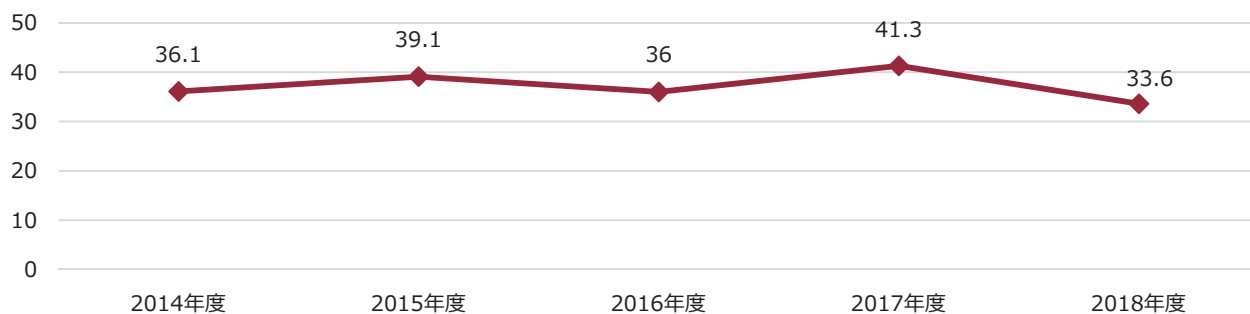
■ 平均在院日数（一般）



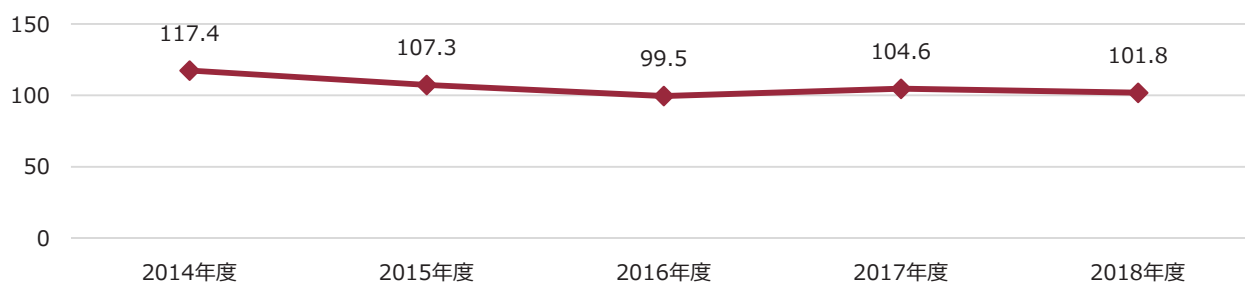
■ 平均在院日数（障害者）



■ 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

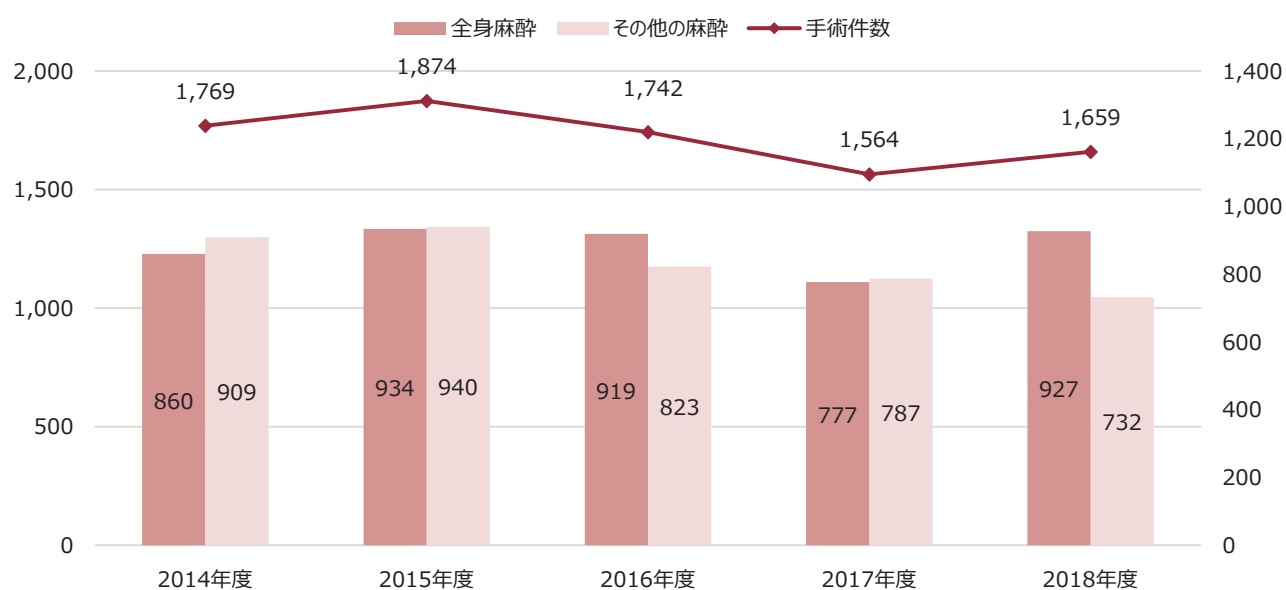
※手術室での件数 単位：件

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
消化器外科	280	326	275	274	279
整形外科	304	297	283	235	330
形成外科	55	73	72	77	54
眼科	638	655	573	531	478
胸部呼吸器外科	0	0	0	0	0
産婦人科	147	138	145	127	180
耳鼻咽喉科	21	31	41	26	41
脳神経外科	52	44	33	18	13
泌尿器科	144	130	164	137	126
心臓血管外科	126	177	156	138	157
麻酔科	0	0	0	0	0
その他	2	3	0	1	1
合計	1,769	1,874	1,742	1,564	1,659

■麻酔件数

単位：件

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
全身麻酔	860	934	919	777	927
その他麻酔	909	940	823	787	732



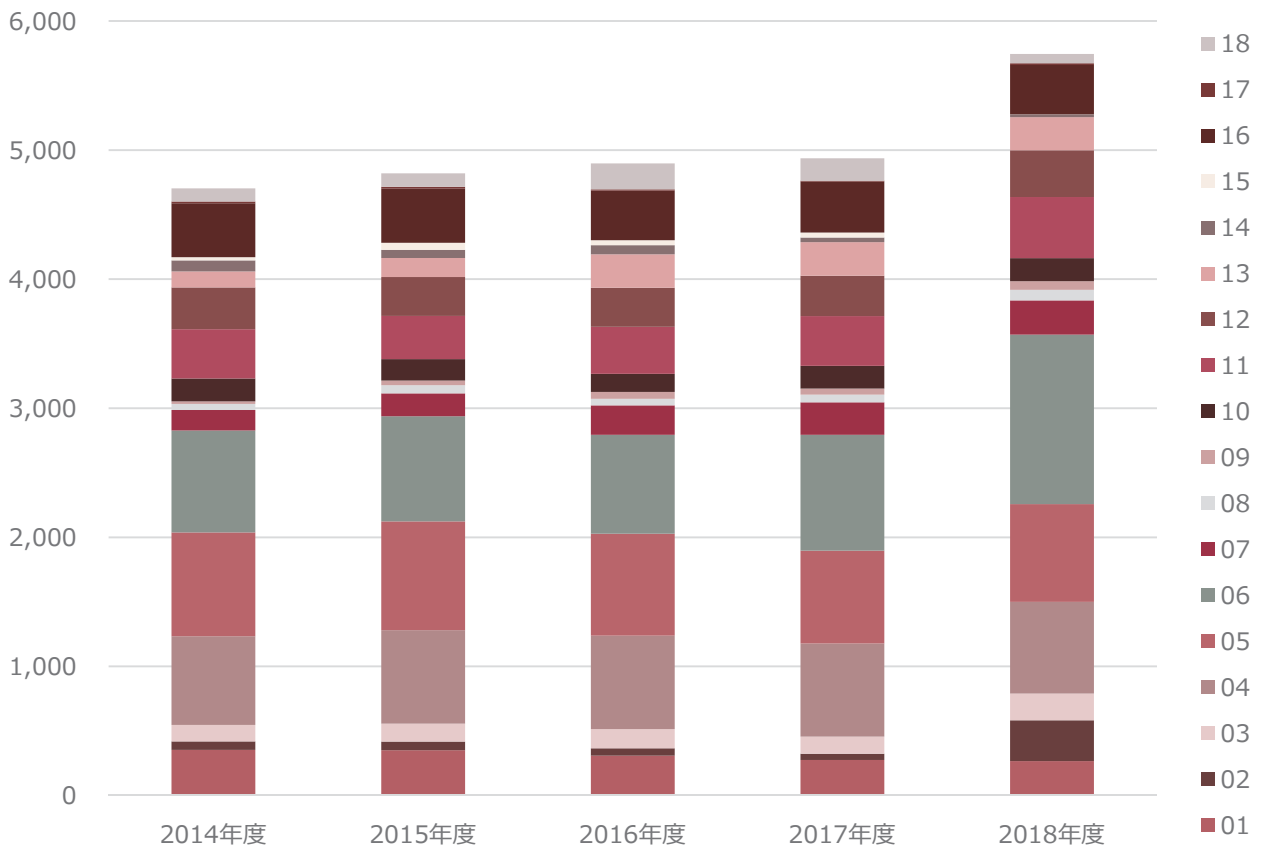
第3章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿総合病院)

MDC 別(恵寿総合病院)

MDC 別件数

単位：件

	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
01 神経系疾患	353	351	308	275	266
02 眼科系疾患	66	66	57	48	317
03 耳鼻咽喉科系疾患	127	139	149	133	206
04 呼吸器系疾患	687	725	724	721	711
05 循環器系疾患	805	843	790	720	757
06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	790	814	766	897	1,313
07 筋骨格系疾患	158	177	228	252	266
08 皮膚・皮下組織の疾患	47	64	51	59	81
09 乳房の疾患	20	35	54	47	67
10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患	178	167	140	177	179
11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	382	334	364	385	473
12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	323	302	303	313	362
13 血液・造血器・免疫臓器の疾患	124	147	259	260	257
14 新生児疾患、先天性奇形	85	63	70	36	22
15 小児疾患	25	55	39	38	1
16 外傷・熱傷・中毒	418	419	384	394	381
17 精神疾患	14	15	10	8	14
18 その他	102	104	201	174	72
集計	4,704	4,820	4,897	4,937	5,745



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	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
I	感染症および寄生虫	173	168	183	136	132
II	新生物	1,036	988	1,164	1,206	1,162
III	血液、造血器の疾患並びに免疫	40	55	36	32	27
IV	内分泌・栄養および代謝疾患	181	142	125	128	154
V	精神および行動の障害	31	25	19	29	21
VI	神経系の疾患	137	157	131	148	172
VII	眼および付属器の疾患	573	648	558	520	482
VIII	耳および乳様突起の疾患	73	59	75	92	83
IX	循環器系の疾患	1,220	970	971	884	921
X	呼吸器系の疾患	562	576	574	551	594
X I	消化器系の疾患	786	895	819	928	914
X II	皮膚および皮膚組織の疾患	31	50	40	46	58
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	152	159	168	187	183
X IV	尿路性器系の疾患	382	350	432	440	445
X V	妊娠、分娩および産褥	509	480	435	439	458
X VI	周産期に発生した病態	196	219	181	174	177
X VII	先天奇形・変形および染色体異常	8	7	9	12	10
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	37	8	22	9	11
X IX	損傷・中毒およびその他の外因の影響	528	563	551	579	531
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	48	411	358	361	391
合計		6,703	6,930	6,851	6,901	6,926

年代別死亡退院患者数(恵寿総合病院)

2018 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	感染症および寄生虫				1		2	4	7				1			3	4
II	新生物				3	14	28	29	74		1	3	4	13	26	47	
III	血液、造血管の疾患並びに免疫					1			1						1	1	
IV	内分泌・栄養および代謝疾患						1	1	2				1		2	3	
V	精神及び行動の障害							2	2						1	1	
VI	神経系の疾患					1	4	3	7					2	4	6	
IX	循環器系の疾患				2	2	7	13	24				3	3	33	39	
X	呼吸器系の疾患					3	6	32	41					2	15	17	
XI	消化器系の疾患						1	6	7					2	4	6	
XII	皮膚及び皮膚組織の疾患								1								
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患								2	2					1	1	
XIV	尿路器系の疾患					2		3	5						4	4	
XVI	周産期に発生した病態																
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常																
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								9	9				1	14	15	
XIX	損傷・中毒およびその他の外因の影響								5	5							
XX	傷病および死亡の外因																
	合計				6	22	49	109	186		1	4	8	23	108	144	

疾病分類(中分類)別上位疾病(恵寿総合病院)

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%
C34	気管支および肺の悪性新生物	190	2.7%
I50	心不全	172	2.5%
I63	脳梗塞	167	2.4%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	152	2.2%
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	141	2.0%
J18	肺炎, 病原体不詳	138	2.0%
K80	胆石症	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	6.9%
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%
I63	脳梗塞	182	2.6%
Z13	その他の疾患および障害の特殊スクリーニング	163	2.4%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	147	2.1%
I50	心不全	144	2.1%
I20	狭心症	142	2.1%
C16	胃の悪性新生物	138	2.0%
O70	分娩における会陰裂傷(laceration)	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%
I20	狭心症	243	3.5%
K63	腸のその他の疾患	203	3.0%
O70	分娩における会陰裂傷<laceration>	180	2.6%
I50	心不全	172	2.5%
C34	気管支および肺の悪性新生物	166	2.4%
C16	胃の悪性新生物	159	2.3%
I63	脳梗塞	154	2.2%
S32	腰椎および骨盤の骨折	140	2.0%
J18	肺炎, 病原体不詳	108	1.6%
	その他	4,823	70.4%
合計		6,851	100.0%

2015年度

コード	病名	患者数(人)	構成比(%)
H25	老人性白内障	581	8.3%
I20	狭心症	260	3.8%
K63	腸のその他の疾患	221	3.2%
C34	気管支および肺の悪性新生物	218	3.1%
I63	脳梗塞	178	2.6%
I50	心不全	159	2.3%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	157	2.3%
O70	分娩における会陰裂傷<laceration>	123	1.8%
J18	肺炎, 病原体不詳	121	1.7%
C16	胃の悪性新生物	120	1.7%
	その他	4,792	69.2%
合計		6,930	100.0%

2014年度

コード	病名	患者数(人)	構成比(%)
H25	老人性白内障	503	7.5%
K63	腸のその他の疾患	349	5.2%
C34	気管支および肺の悪性新生物	239	3.6%
Z13	その他の疾患および障害の特殊スクリーニング	187	2.8%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	181	2.7%
I63	脳梗塞	167	2.5%
I50	心不全	161	2.4%
C16	胃の悪性新生物	150	2.2%
O70	分娩における会陰裂傷<laceration>	139	2.1%
P36	新生児の細菌性敗血症	136	2.0%
	その他	4,491	67.0%
合計		6,703	100.0%

第3章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿総合病院)

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

中分類項目	2014年度		2015年度		2016年度		2017年度		2018年度	
	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡	退院	死亡
C02	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C03	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
C05	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
C06	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
C07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C08	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
C11	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
C13	3	-	8	2	1	-	-	-	-	-
C15	23	9	15	4	10	3	19	5	26	5
C16	136	24	123	21	140	21	142	17	152	13
C17	4	-	3	-	6	1	4	1	9	1
C18	118	14	109	6	85	13	115	11	73	7
C19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C20	28	7	21	2	38	8	26	5	41	6
C21	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-
C22	27	5	22	2	39	5	41	4	40	4
C23	8	2	13	7	4	1	7	4	10	2
C24	25	7	20	4	10	3	23	3	29	4
C25	36	9	30	12	58	18	48	12	40	10
C30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C31	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
C32	6	1	6	1	4	1	1	1	2	-
C33	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C34	187	33	221	45	203	34	220	39	144	30
C37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C38	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
C41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C43	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
C44	1	-	2	-	1	-	2	-	4	-
C45	1	-	6	3	5	1	-	-	1	-
C48	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
C49	-	-	-	-	3	-	5	1	7	-
C50	30	1	35	2	67	1	59	4	71	3
C51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C52	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
C53	3	-	5	1	8	-	7	4	7	-
C54	8	1	10	4	14	2	6	-	7	-
C55	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
C56	6	3	3	-	3	2	12	5	5	2
C60	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C61	68	1	31	-	42	3	63	4	47	-
C62	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	9	-	8	-	3	-	3	2	4	1
C65	-	1	4	-	4	1	2	1	1	-
C66	5	-	6	3	7	4	7	-	3	1
C67	62	1	52	2	52	2	62	2	67	1
C68	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
C71	6	4	3	1	1	-	2	-	1	1
C73	3	-	3	1	2	-	5	1	-	-
C74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C75	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C77	3	-	3	-	3	-	-	-	1	-
C78	29	-	31	3	5	-	10	1	18	2
C79	7	-	10	-	16	1	5	1	9	-
C80	3	-	-	1	2	1	3	-	4	2
C81	2	-	3	-	11	-	10	-	1	1
C82	10	-	5	-	15	-	29	-	10	-
C83	12	-	37	-	107	-	112	-	74	4
C84	-	-	2	-	5	-	6	-	11	1
C85	22	6	7	5	15	9	6	6	7	3
C88	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-
C90	14	3	18	5	16	2	29	3	26	6
C91	3	-	4	-	3	1	3	-	6	-
C92	11	1	18	3	35	7	15	1	28	3
C93	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C94	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
C95	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
C96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D04	-	-	1	-	2	-	4	-	2	-
D06	4	-	1	-	1	-	1	-	2	-
合計	931	136	910	141	1,052	146	1,127	142	1,010	115

48 時間以内死亡患者数(恵寿総合病院)

単位：人

	2014 年度	2015 年度	2016 年度	2017 年度	2018 年度
退院患者数	6,283	6,589	6,537	6,572	6,660
死亡患者数	376	383	359	370	337
入院後 48 時間 以内死亡患者数	38	49	54	45	40

2018 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	30	8.9%
J18	肺炎, 病原体不詳	24	7.1%
R54	老衰	19	5.6%
C16	胃の悪性新生物	17	5.0%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	14	4.2%
I50	心不全	13	3.9%
C25	膵の悪性新生物	10	3.0%
C18	結腸の悪性新生物	10	3.0%
I61	脳内出血	8	2.4%
J84	その他の間質性肺疾患	7	2.1%
	その他	185	54.9%
合計		337	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	22	11.5%
J18	肺炎, 病原体不詳	15	7.9%
R54	老衰	12	6.3%
C16	胃の悪性新生物	11	5.8%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	9	4.7%
J84	その他の間質性肺疾患	8	4.2%
I50	心不全	6	3.1%
C18	結腸の悪性新生物	5	2.6%
C25	膵の悪性新生物	4	2.1%
I63	脳梗塞	4	2.1%
	その他	95	49.7%
合計		191	100.0%

女性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
R54	老衰	15	10.3%
J18	肺炎, 病原体不詳	8	5.5%
C34	気管支および肺の悪性新生物	7	4.8%
C16	胃の悪性新生物	7	4.8%
C25	膵の悪性新生物	7	4.8%
I50	心不全	7	4.8%
I61	脳内出血	6	4.1%
I71	大動脈瘤および解離	5	3.4%
J69	固形物および液状物による肺臓炎	4	2.7%
N18	慢性腎不全	4	2.7%
	その他	76	52.1%
合計		146	100.0%

第 3 章 医療部門：診療統計・医療の質(恵寿総合病院)

医療 Quality Indicator(恵寿総合病院)

区分	項目	2016年度		2017年度		2018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	6,529		6,504		6,709		
	述べ入院患者数	133,426		133,983		124,996		
	退院患者数	6,537		6,572		6,660		
(1) 病院全体	①死亡退院患者率	344	6,537	352	6,572	330	6,660	死亡退院患者数/月間退院患者
		5.3%		5.4%		5.0%		
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	6,701	6,851	6,635	6,901	6,636	6,926	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)
		97.8%		96.1%		95.8%		
	③バス適用率	3,396	6,529	3,129	6,504	3,241	6,709	電子バス適用件数/新入院患者数
		52.0%		48.1%		48.3%		
	④入院24時間以内の死亡	33	6,529	36	6,054	27	6,709	24時間以内の死亡数/新入院患者数
		0.5%		48.1%		0.4%		
	⑤紹介率	6,969	12,943	7,005	12,578	6,897	12,578	紹介患者数+救急患者数+二次健診数/初診患者数
		53.8%		0.6%		0.6%		
⑥逆紹介率	3,654	12,943	3,232	12,578	3,617	12,314	逆紹介患者数/初診患者数	
	28.2%		25.7%		56.0%			
⑦職員の健診受診率(全職員)	747	754	766	766	697	697	全職員健診受診件数/全職員数(休職者を除く)	
	99.1%		100.0%		100.0%			
(医師)	62	62	62	62	66	66	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	100	221	92	197	115	232	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有	
	45.2%		46.7%		49.6%			
(診療部)	19	50	21	43	21	51		
	38.0%		48.8%		41.2%			
(看護部)	38	72	26	58	39	71		
	52.8%		44.8%		54.9%			
(事務部)	17	24	9	15	7	11		
	70.8%		60.0%		63.6%			
(医療技術部)	5	13	7	12	7	11		
	38.5%		58.3%		63.6%			
(その他)	21	62	29	69	41	88		
	33.9%		42.0%		46.6%			
⑨医師返書作成日数	3.4		3.7		2.3		返書作成平均日数	
⑩救急車受け入れ不能件数(月平均)率	20(1.7)	1,453	6(0.5)	1,521	7(0.6)	1,464	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	
	1.4%		0.4%		0.5%			
⑪入院患者のリハビリ実施率	74,188	133,426	81,099	133,983	75,970	124,996	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数	
	55.6%		60.5%		60.8%			
①転倒転落件数、転倒転落率	350(20)	133,426	369(8)	133,983	411(6)	124,996	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者	
	0.26%(0.01%)		0.28%(0.01%)		0.33%(0.004%)			
②アクシデントレポート提出件数、提出率	885	133,426	866	133,983	923	124,996	アクシデントレポート提出件数/延べ入院患者数	
	0.66%		0.65%		0.74%			
③24時間以内の再手術率	4	1,747	3	1,567	2	1,664	24時間以内の再手術患者数/手術実施患者数	
	0.23%		0.19%		0.12%			
④手術後24時間以内の死亡率	2	1,747	6	1,567	2	1,664	手術24時間以内の死亡患者数/手術実施患者数	
	0.11%		0.38%		0.12%			
⑤褥瘡推定発生率	23	4,362	25	4,239	28	3,988	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)	
	0.5%		0.6%		0.7%			
①MRSA感染症新規発生率	2	6,529	0	6,504	1	6,709	MRSA感染症新規発生患者数/新入院患者	
	0.03%		0%		0.01%			
②中心ライン関連血流感染(CLABSI)発生率	0	283	1	388	1	4,768	(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	
	0		2.6		0.2			
③血液培養2セット率	1,961	2,279	1,968	2,237	2,162	2,301	2セット数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数	
	86.0%		88.0%		94.0%			
④血液培養陽性率	231	2,279	236	2,237	247	2,301	血液培養陽性数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数	
	10.1%		10.5%		10.7%			
⑤血液・体液暴露(針刺し)件数	9		25		13			
⑥特定抗菌薬届出率	373	395	275	291	287	290	特定抗菌薬届出数/特定抗菌薬処方患者数	
	94.4%		94.5%		99.0%			
(4) 栄養	①特別食比率	215,146	338,873	205,059	338,935	194,983	322,773	特別食提供件数/食事提供件数
		63.5%		60.5%		60.4%		

外来患者数（恵寿金沢病院）

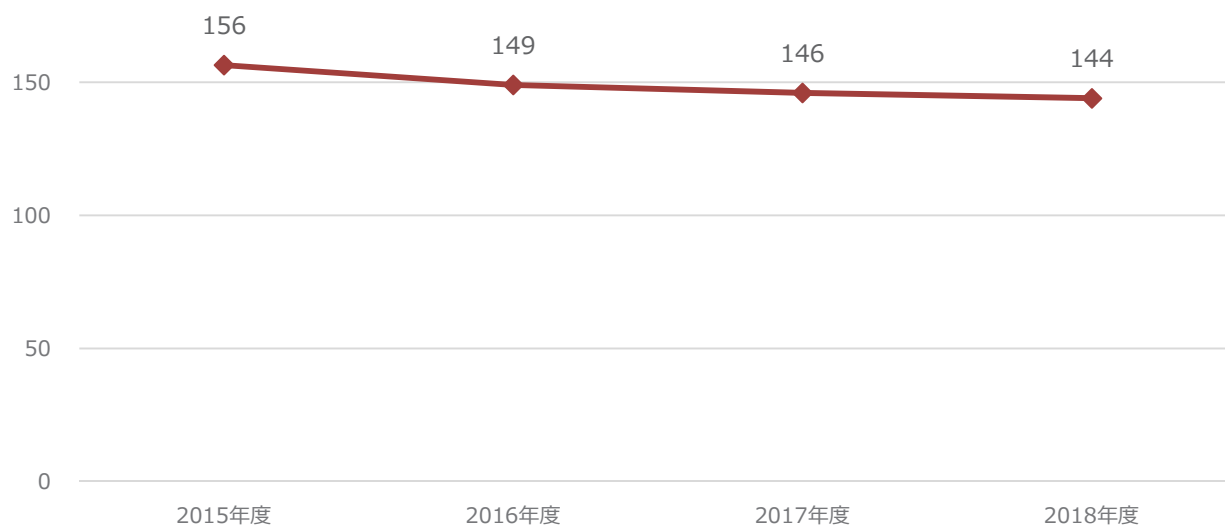
外来患者数の推移

※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
内科	12,866	12,662	12,584	12,430
	53	52	52	51
外科	2,956	2,334	1,019	1,209
	12	10	4	5
整形外科	18,377	17,694	17,767	17,385
	76	73	73	72
眼科	3,253	3,152	3,167	3,468
	13	13	13	14
耳鼻咽喉科	415	405	456	395
	4	4	5	2
合計	37,867	36,400	34,993	34,887
日当たり合計	156	149	146	144
稼働日	242	244	243	242

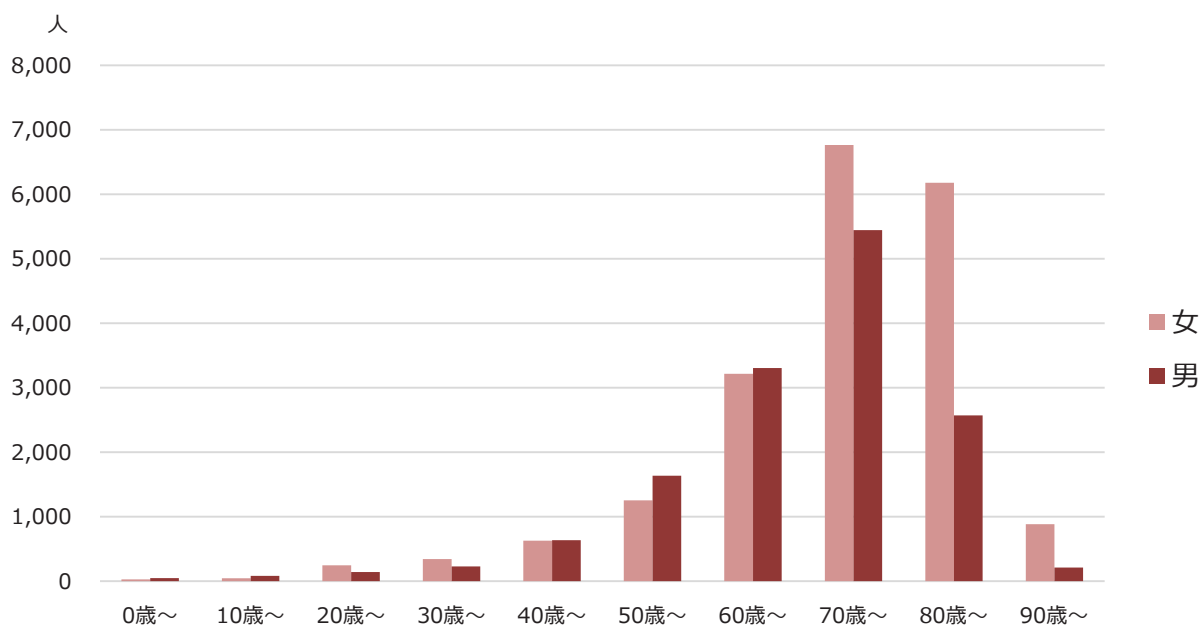
2018年4月より、耳鼻咽喉科外来診療体制は週1日（火曜日午後のみ）に変更した。

1日当たり平均患者数

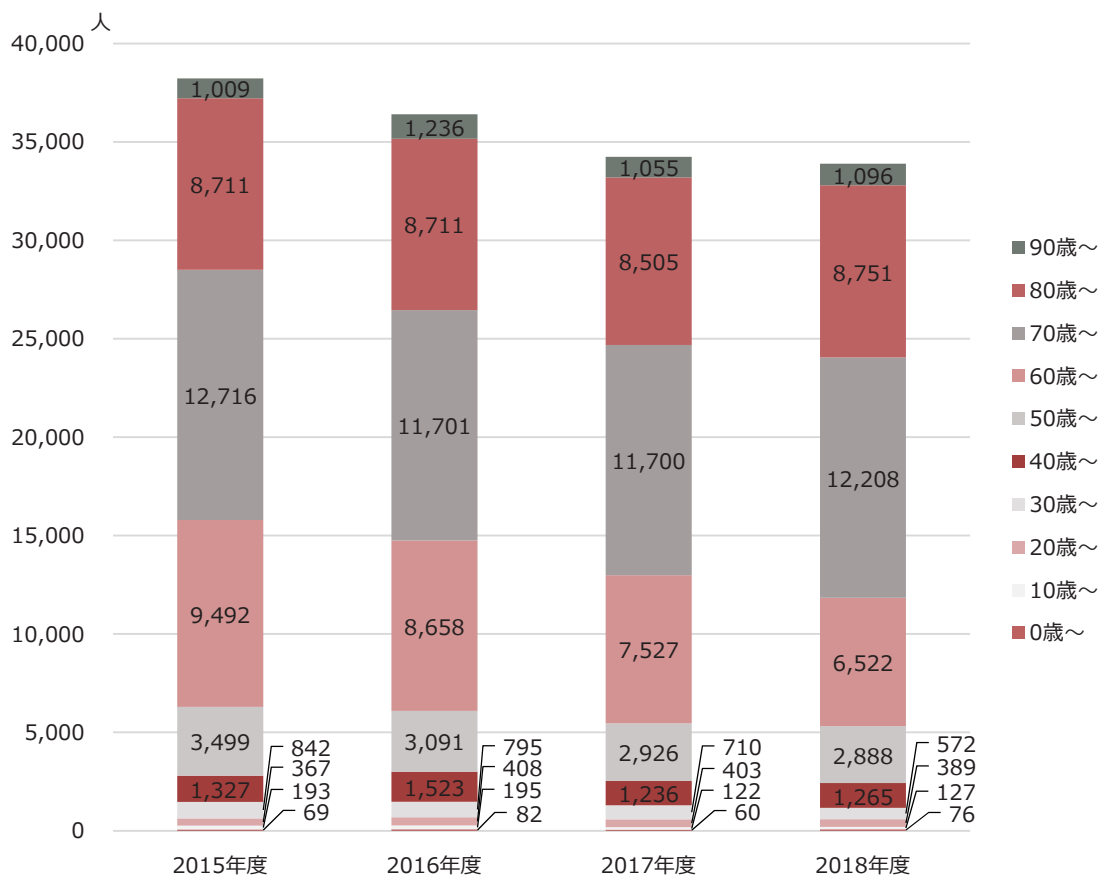


年代別(男女別)外来患者数

■ 2018年4月～2019年3月 外来患者延数



■ 年代別外来患者数の推移

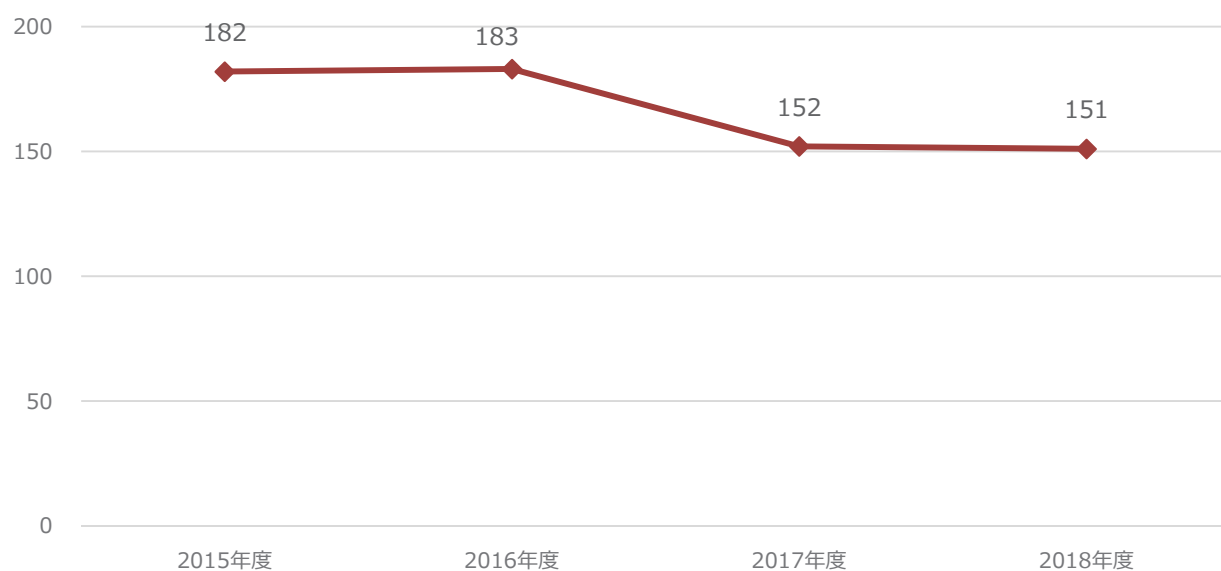


救急外来患者数（恵寿金沢病院）

救急外来患者数の推移

単位：人

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
内科	86	110	82	83
外科	31	24	12	6
整形外科	58	45	58	53
眼科	7	4	0	9
総計	182	183	152	151



救急者受け入れ台数の推移

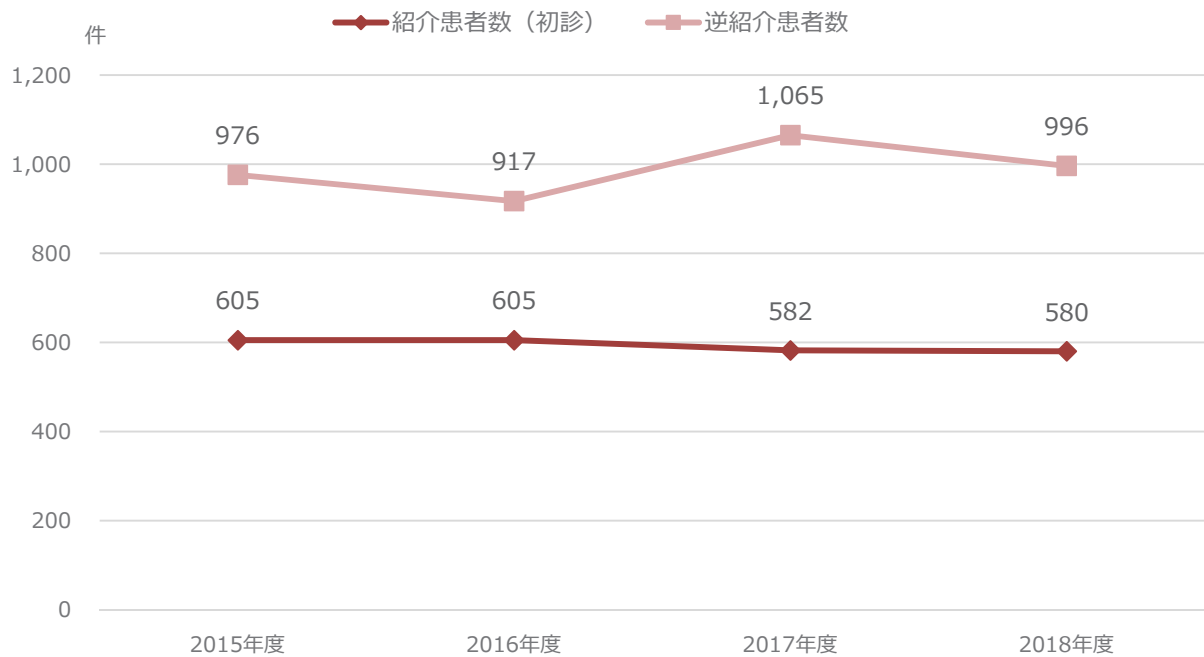
	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
救急搬送件数（件）	99	118	102	102
入院率（％）	59.6%	61.0%	58.8%	58.8%

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

単位：%

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
紹介率	29.6	32.2	32.9	32.7
逆紹介率	41.1	40.8	50.9	47.8

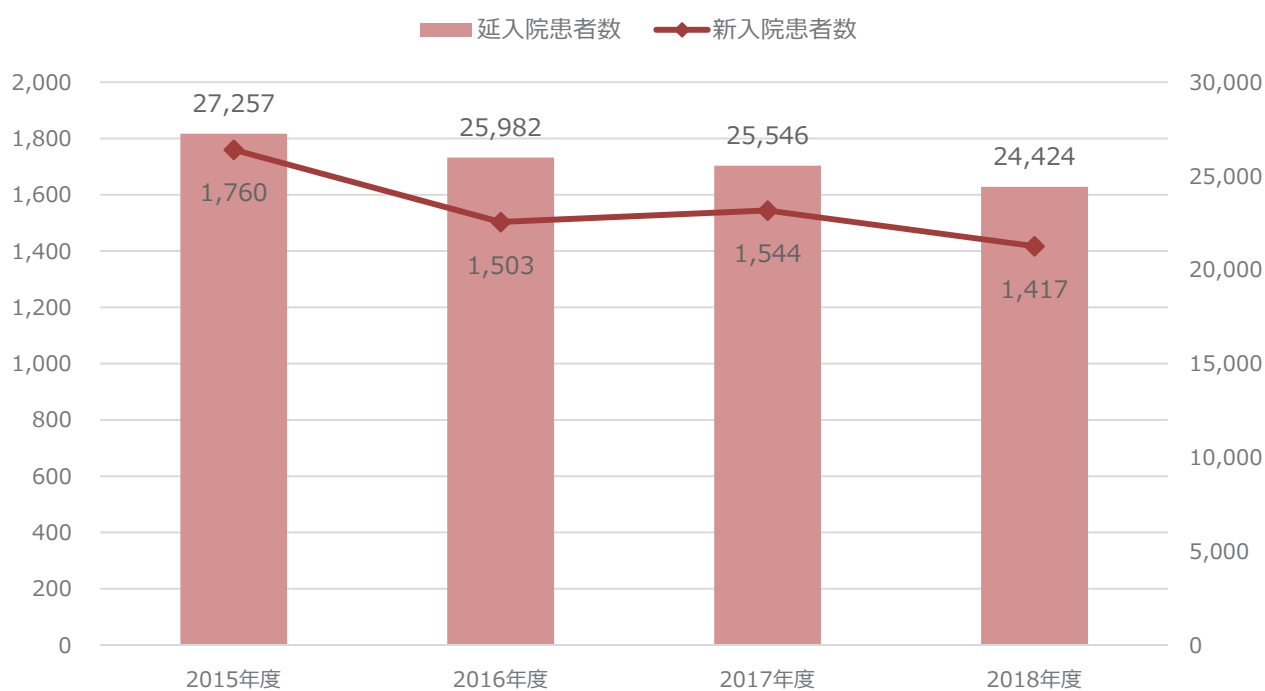


入院患者数（恵寿金沢病院）

新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2015年度		2016年度		2017年度		2018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
内科	1,092	19,926	1,005	20,090	1,108	19,574	1,019	18,926
外科	277	2,418	97	1,047	-	-	-	-
整形外科	271	4,650	276	4,561	313	5,706	267	5,222
眼科	120	263	125	284	123	266	131	276
合計	1,760	27,257	1,503	25,982	1,544	25,546	1,417	24,424
月当たり平均／日当たり平均	147 / 74		125 / 71		129/70		118/67	

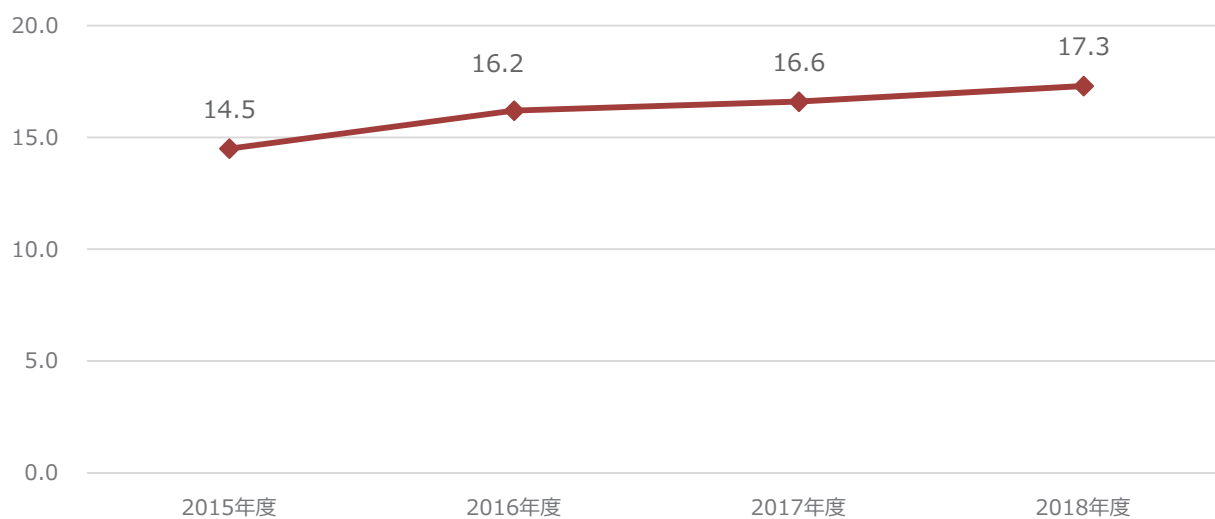


平均在院日数・病床稼働率

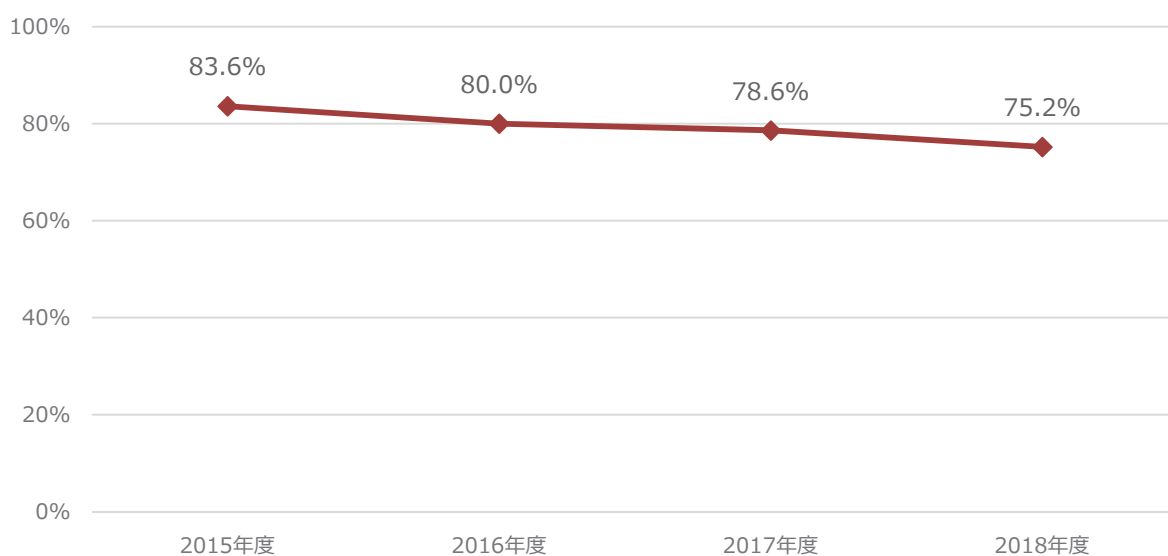
■ 平均在院日数(全病棟)

単位：日

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
内科	17.2	19.0	17.6	18.7
外科	7.8	9.6	-	-
整形外科	16.0	15.2	18.6	19.3
眼科	1.1	1.2	2.2	2.1
月当たり平均	14.5	16.2	16.6	17.3

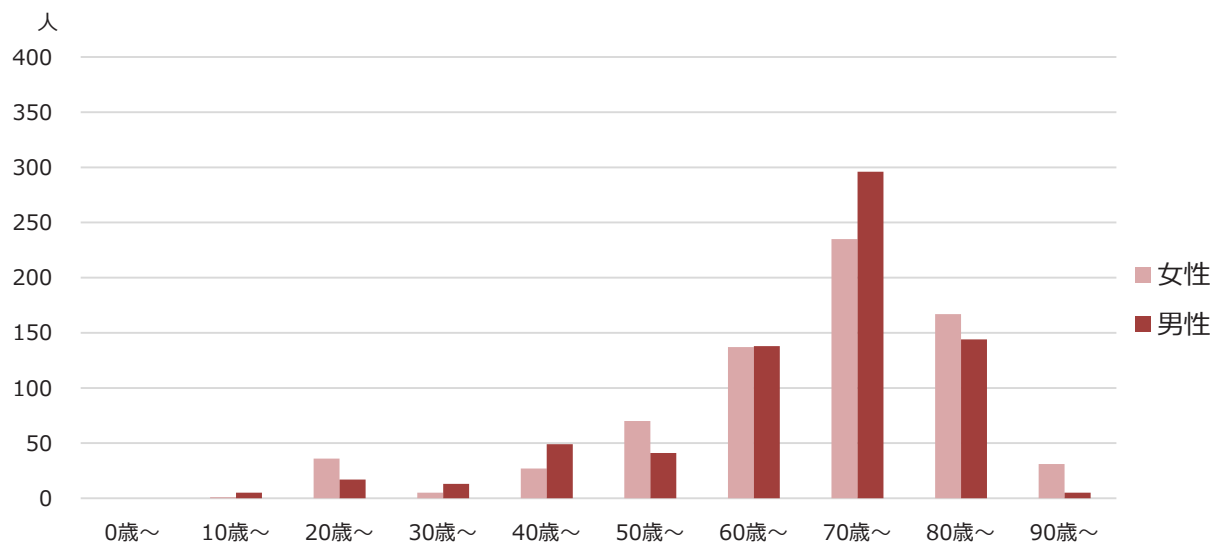


■ 病床稼働率(全病棟)

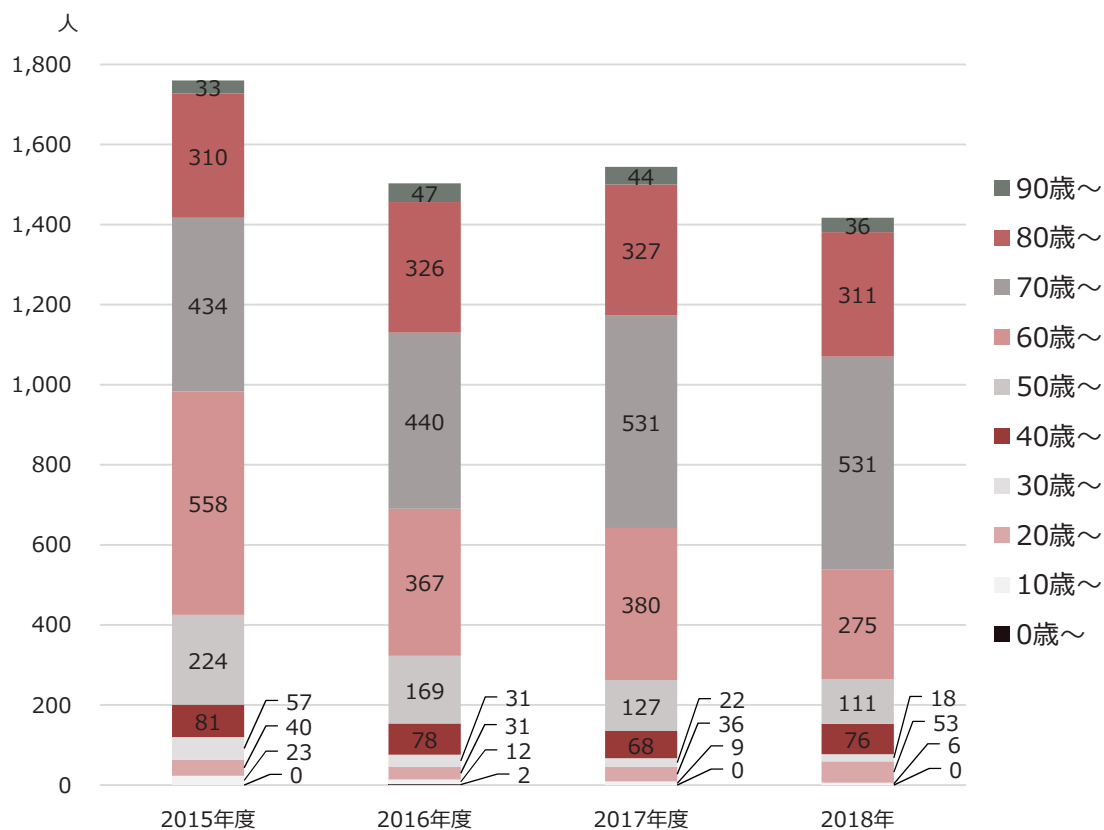


年代別(男女別)新入院患者数

■ 2018年度新入院患者数



■ 年代別新入院患者数の推移



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

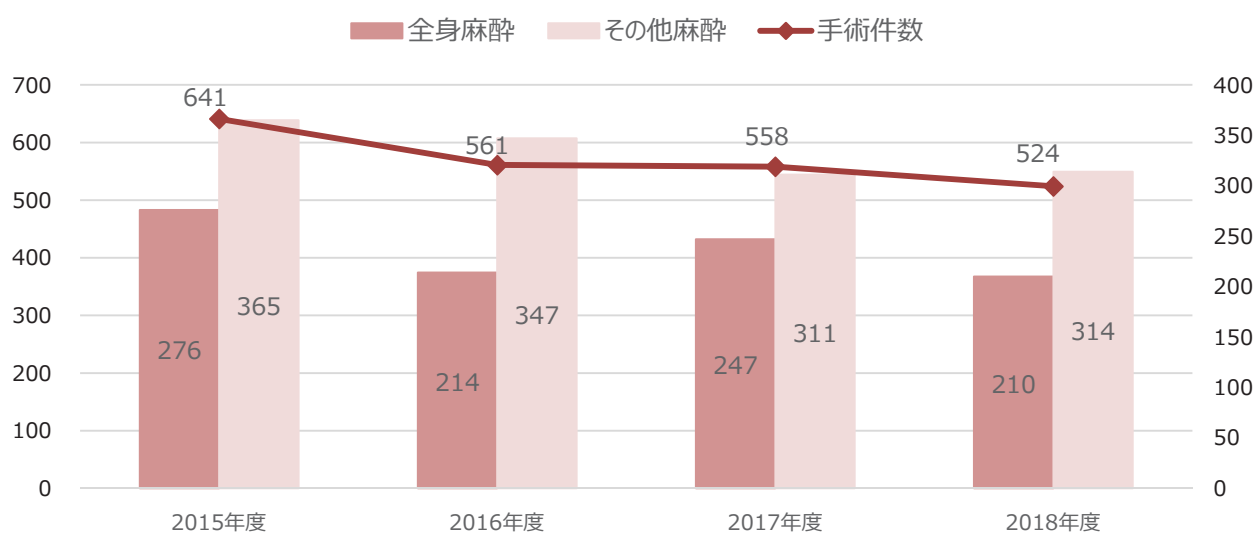
※手術室での件数 単位：件

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
外科	169	101	35	312
整形外科	317	312	354	170
眼科	155	148	169	42
合計	641	561	558	524

■麻酔件数

単位：件

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
全身麻酔	276	214	247	210
その他麻酔	365	347	311	314



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	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
I	感染症および寄生虫	35	35	17	19
II	新生物	1,145	891	984	888
III	血液、造血器の疾患並びに免疫	32	16	17	18
IV	内分泌・栄養および代謝疾患	9	16	10	6
V	精神および行動の障害	6	10	4	5
VI	神経系の疾患	6	9	6	6
VII	眼および付属器の疾患	120	125	121	131
VIII	耳および乳様突起の疾患	1	3	6	1
IX	循環器系の疾患	18	20	12	13
X	呼吸器系の疾患	47	61	42	47
X I	消化器系の疾患	73	50	9	10
X II	皮膚および皮膚組織の疾患	3	4	9	7
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	98	87	104	108
X IV	尿路性器系の疾患	5	7	14	6
X V	妊娠、分娩および産褥	0	0	0	0
X VI	周産期に発生した病態	0	0	0	0
X VII	先天奇形・変形および染色体異常	1	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	12	4	9	5
X IX	損傷・中毒およびその他の外因の影響	162	189	196	166
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	2	0	1	0
合計		1,775	1,527	1,561	1,436

年代別死亡退院患者数（恵寿金沢病院）

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	
C16	胃の悪性新生物																1	1
C18	結腸の悪性新生物																1	1
C34	気管支及び肺の悪性新生物							1	1								1	1
C83	非ろく濾> 胞性リンパ腫																1	1
C85	非ホジキン(non-Hodgkin)リンパ腫の その他および詳細不明の型						3	3	3	9					2	1	3	
C90	多発性骨髄腫および悪性形質細胞性新生物							2	1	3					1	2	1	4
C91	リンパ性白血病									0					2	1	3	
C92	骨髄性白血病		1					1	3	4						1	2	3
D46	骨髄異形成症候群						1	3	2	6								0
D61	その他の無形成性貧血						1			1								0
N39	尿路系のその他の障害							1		1								
合計		0	1	0	0	6	12	11	30	0	0			5	4	8	17	

疾病分類(中分類)別上位疾病 (恵寿金沢病院)

2018 年度

単位：人

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

単位：人

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

単位：人

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	濾胞性非ホジキンリンパ腫	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%

48 時間以内死亡患者数（恵寿金沢病院）

単位：人

	2015 年度	2016 年度	2017 年度	2018 年度
退院患者数	1,757	1,514	1,542	1,415
死亡患者数	59	44	36	47
入院後 48H 以内 死亡患者数	1	0	0	0

2018 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	12	25.5%
C92	骨髄性白血病	12	25.5%
C90	多発性骨髄腫	7	14.9%
D46	骨髄異形成症候群	6	12.8%
	その他	10	21.3%
合計		47	100.0%

男性

コード	病名	死亡患者数(人)	構成比(%)
C85	非ホジキンリンパ腫	9	30.0%
C92	骨髄性白血病	9	30.0%
D46	骨髄異形成症候群	6	20.0%
	その他	6	20.0%
合計		30	100.0%

女性

コード	病名	死亡患者数(人)	構成比(%)
C90	多発性骨髄腫	4	23.5%
C85	非ホジキンリンパ腫	3	17.6%
C91	リンパ性白血病	3	17.6%
C92	骨髄性白血病	3	17.6%
	その他	4	23.5%
合計		17	100.0%

医療 Quality Indicator(恵寿金沢病院)

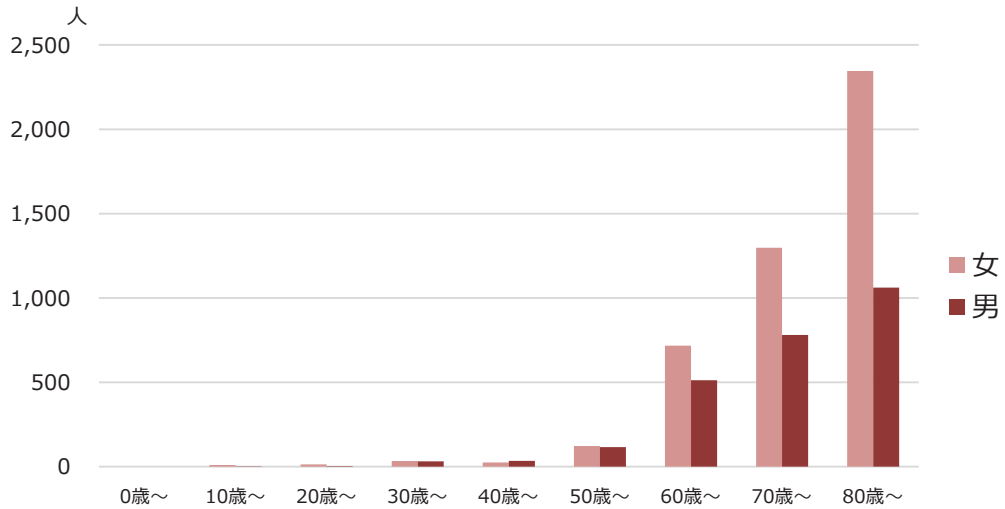
区分	項目	2016年度		2017年度		2018年度		計算式
		件数	母数	件数	母数	件数	母数	
		率		率		率		
基本情報	新入院患者数(ドック除く)		1,503	1,544		1,417		
	述べ入院患者数		25,999	25,546		24,425		
	退院患者数(ドック除く)		1,514	1,542		1,415		
(1) 病院全体	①死亡退院患者率	44	1,514 2.9%	36	1,542 2.3%	47	1,415 3.3%	死亡退院患者数/月間退院患者(ドック除く)
	②退院後 2 週間以内の入院サマリ完成率	1,395	1,527 91.4%	1,406	1,562 90.0%	1,352	1,436 94.2%	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	-	-	-	-	-	-	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	1,503 0.0%	0	1,544 0.0%	0	1,417 0.0%	24 時間以内の死亡数/新入院患者数(ドック除く)
	⑤紹介率	725	2,247 32.3%	688	2,094 32.9%	681	2,085 32.7%	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	917	2,247 40.8%	1,065	2,094 50.9%	996	2,085 47.8%	逆紹介患者数/初診患者数
	⑦職員の健診受診率(全職員)	137	137 100.0%	142	142 100.0%	134	134 100.0%	全職員健診受診件数/全職員数(休職者を除く)
	(医師)	11	11 100.0%	10	10 100.0%	9	9 100.0%	医師健診受診件数/常勤医師数
	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	3.1日		3.0日		返書作成平均日数
	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
(2) 医療安全	⑪入院患者のリハビリ実施率	1,1053	5,999 42.5%	12,365	25,546 48.4%	13,970	24,425 57.2%	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	3	25,999 0.01%	2	25,546 0.01%	0	24,425 0.00%	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	242	25,999 0.9%	173	25,546 0.7%	224	24,425 0.9%	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	0	561 0%	1	556 0.2%	0	524 0.2%	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	561 0%	0	556 0%	0	524 0%	手術 24 時間以内の死亡患者数/手術実施患者数
(3) 感染対策	⑤褥瘡推定発生率	15	809 1.8%	8	787 1.0%	17	735 2.3%	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)
	①MRSA 感染症新規発生率	4	1,503 0.27%	1	1,544 0.6%	3	1,417 0.2%	MRSA 感染症新規発生患者数/新入院患者(ドック除く)
	②中心静脈カテーテル関連血流感染(CLABSI)発生率	13	5,977 0.22%	4	4,803 0.08%	6	4,807 1.2%	(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緑膿菌の薬剤耐性率(MDRP)	0	8 0%	0	7 0%	0	15 0%	緑膿菌の各種薬剤に対する耐性株数/緑膿菌検出件数
	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		2	2		1		
(4) 栄養	⑥特定抗生剤届出率	-	-	-	-	312	312 100%	特定抗生剤届出数/特定抗生剤処方患者数
	①特別食比率	35,067	66,205 53.0%	30,430	65,673 46.3%	28,283	62,801 45.0%	特別食提供件数/食事提供件数

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

2018 年度外来患者延数



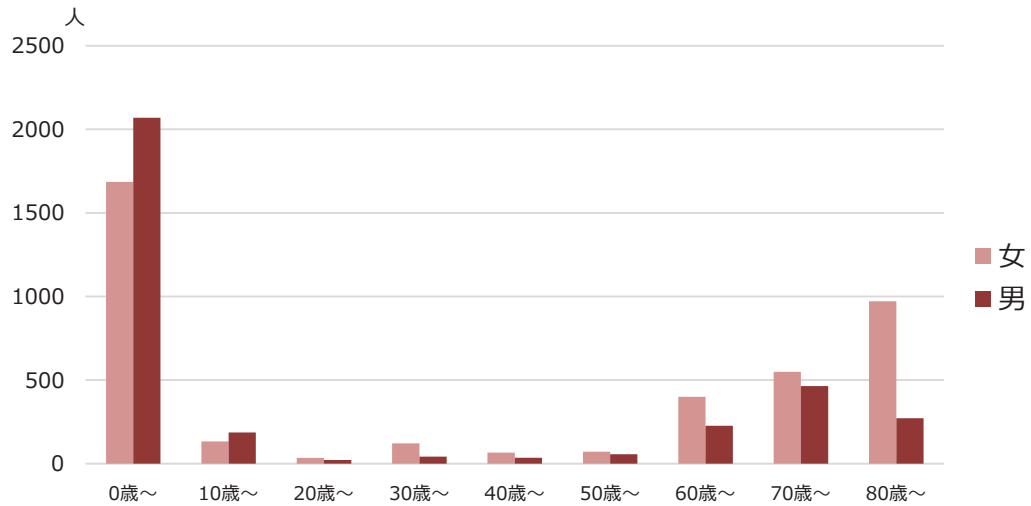
年代別外来患者数の推移



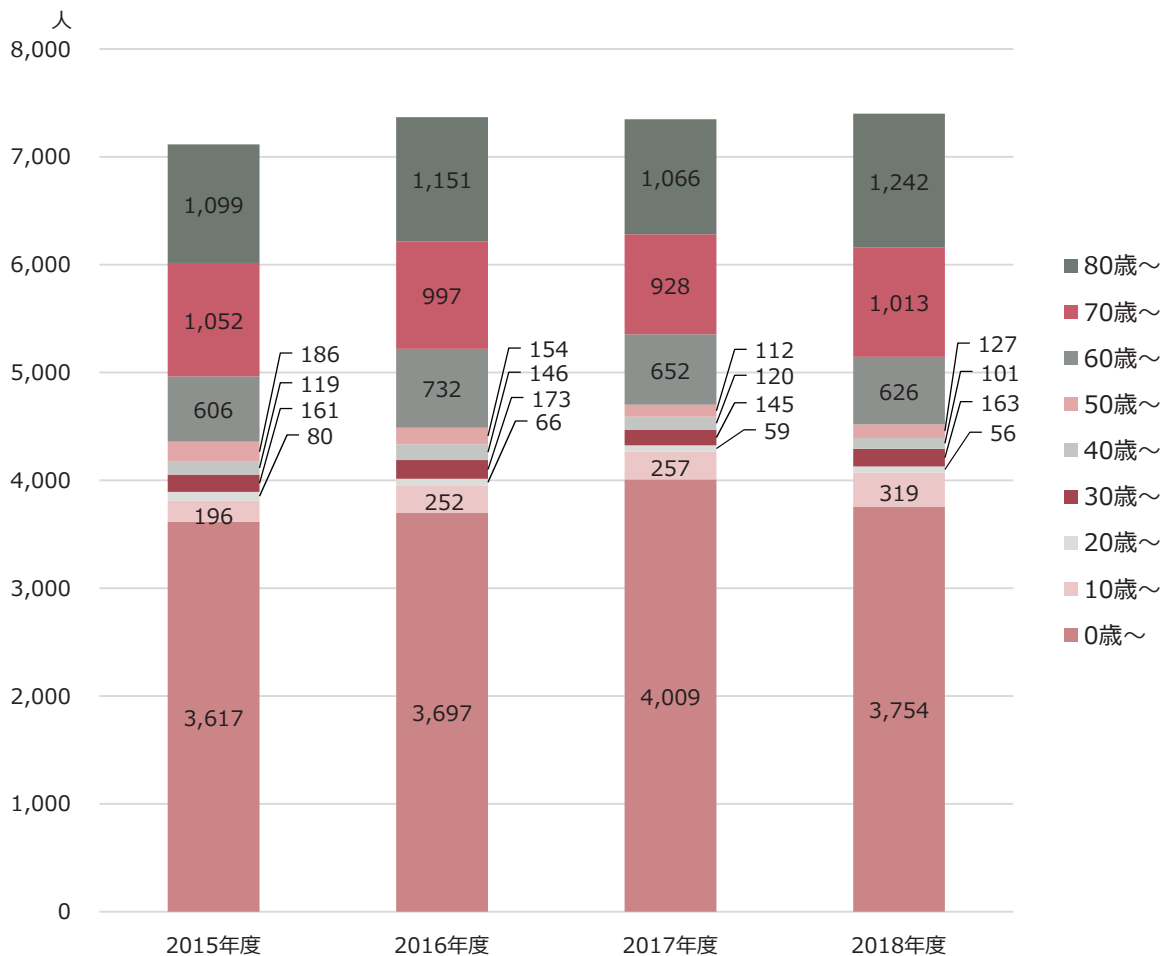
鳥屋診療所

年代別(男女別)外来患者数

2018 年度外来患者延数



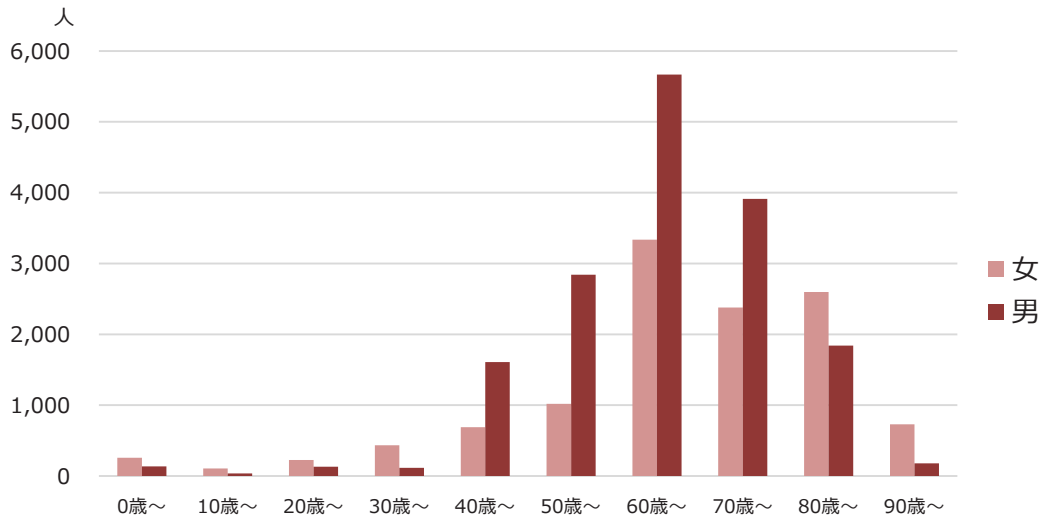
年代別外来患者数の推移



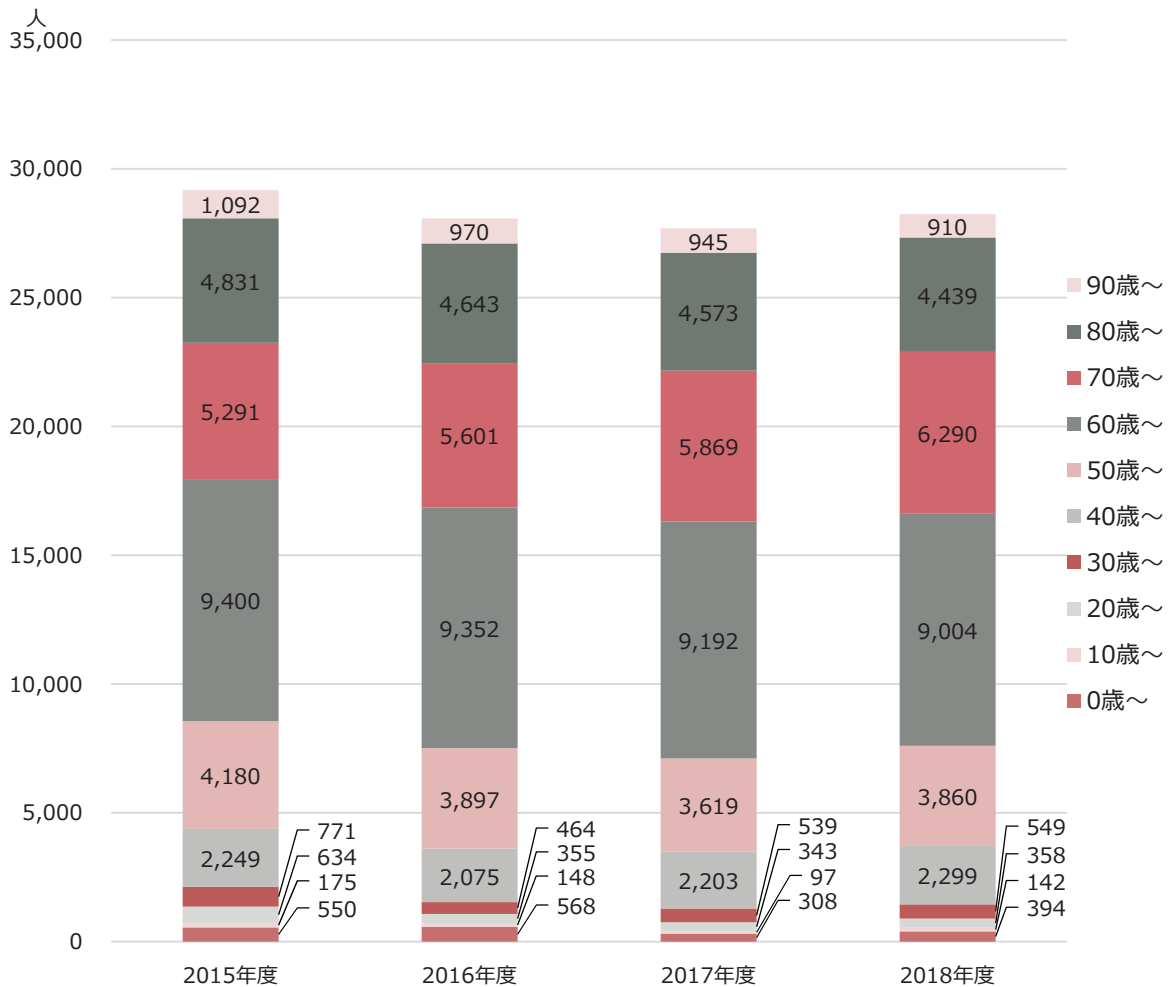
恵寿ローレルクリニック

年代別(男女別)外来患者数 (再掲)

2018 年度外来患者延数



年代別外来患者数の推移

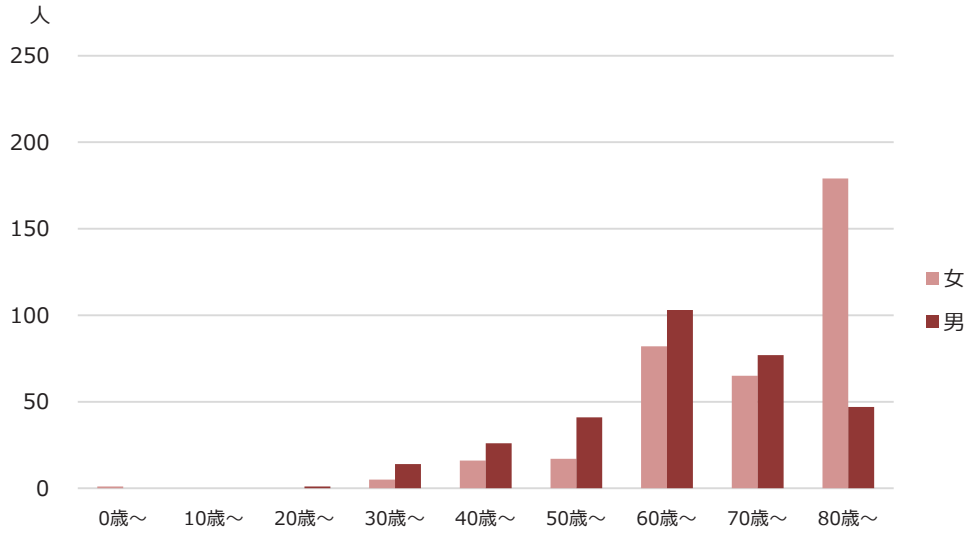


第3章 医療部門：診療統計・医療の質

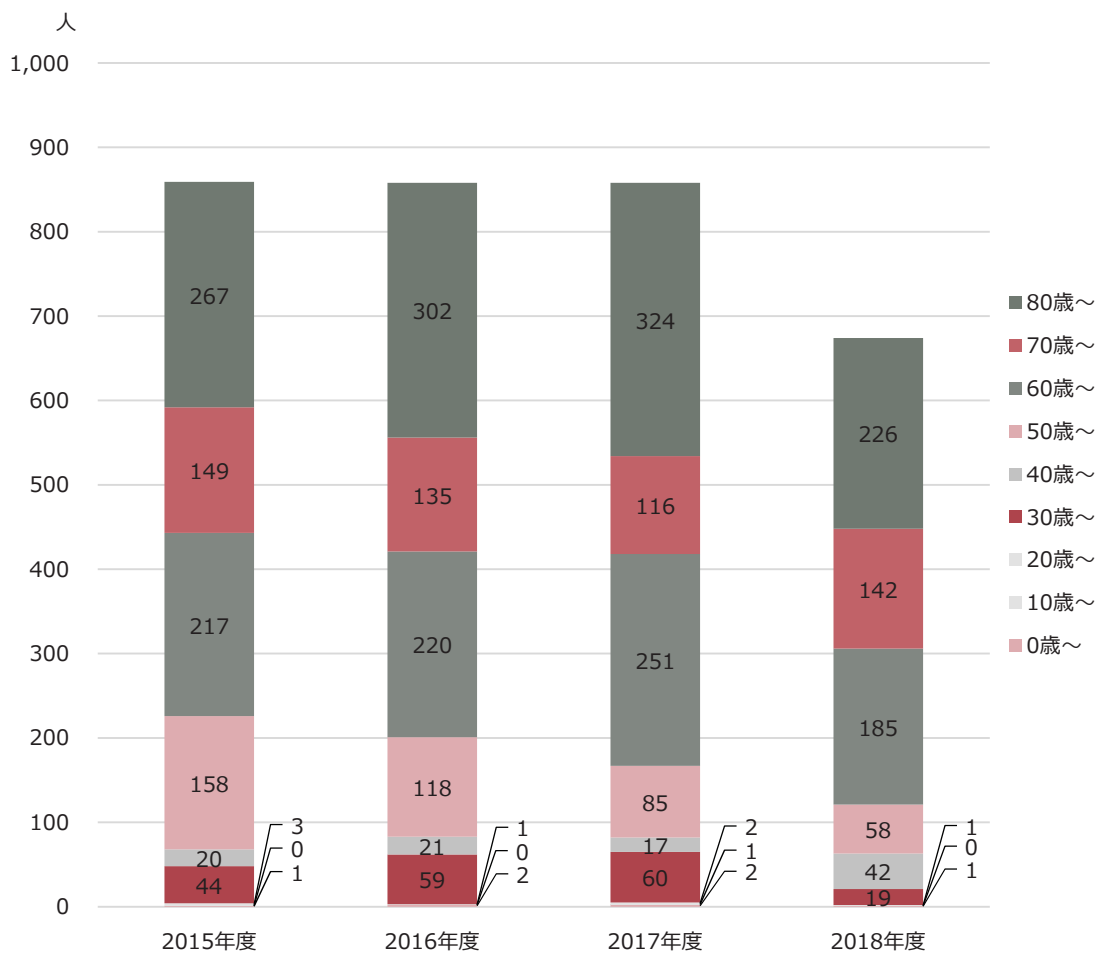
恵寿鳩ヶ丘クリニック

年代別(男女別)外来患者数

2018 年度外来患者延数



年代別外来患者数の推移





2019年1月19日 結石破碎装置「Delta III」（ドルニエ社）導入