



第 3 章

医療部門

診療統計・医療の質

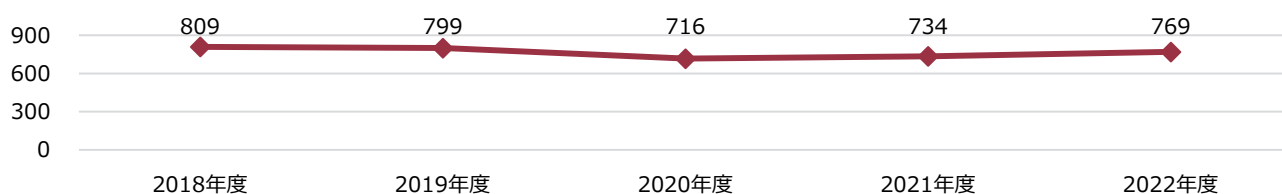
外来患者数（恵寿総合病院）

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

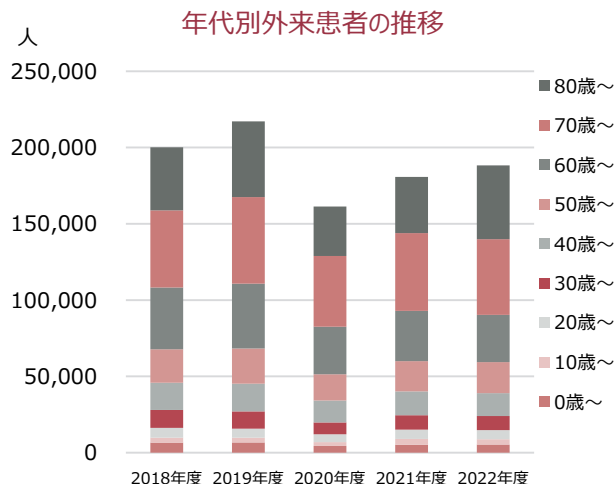
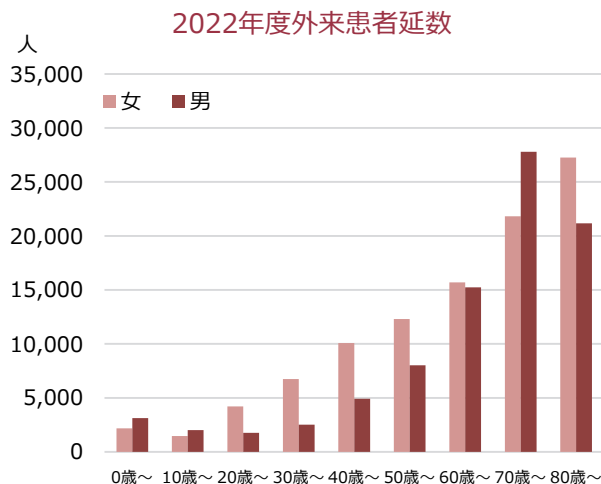
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
形成外科	4,392	4,322	4,064	3,739	3,583
	18	18	17	15	15
脳神経外科	4,892	4,467	3,976	4,254	4,387
	20	19	16	17	18
心血管外科	2,850	2,880	2,547	2,598	2,450
	12	12	10	11	10
消化器外科	8,194	8,079	8,443	8,678	8,538
	34	34	34	35	35
整形外科	14,971	15,712	14,175	14,814	14,424
	62	66	58	60	60
内科	35,364	34,630	29,924	33,939	36,624
	146	145	123	136	151
産婦人科	14,221	13,287	10,773	9,985	9,652
	59	56	44	41	40
耳鼻咽喉科	7,124	6,395	5,265	5,240	4,767
	29	27	22	21	20
眼科	12,765	12,634	11,831	13,166	13,151
	53	53	49	54	54
泌尿器科	9,712	8,850	8,765	6,759	7,338
	40	37	36	28	30
小児科	5,951	5,976	4,109	4,809	6,271
	24	25	17	20	26
麻酔科	2,288	2,187	1,942	1,902	2,297
	9	9	8	8	10
透析科	18,672	19,114	18,686	18,647	18,040
	77	80	77	76	75
脳神経内科	5,061	5,059	4,272	4,433	3,314
	21	21	17	18	14
皮膚科	7,420	8,053	8,041	7,419	8,301
	31	34	33	30	34
循環器内科	8,816	7,799	7,303	7,607	7,924
	36	33	30	31	33
リハビリテーション科	12,064	11,222	9,062	9,462	12,055
	50	47	37	39	50
家庭医療科	9,593	8,801	8,821	9,584	10,259
	39	37	36	39	42
放射線科	419	383	359	383	472
	2	2	1	2	2
胸部呼吸器外科	1,462	590	771	756	1,003
	6	2	3	3	4
緩和医療科	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0
消化器内科	10,254	10,590	10,918	9,481	10,171
	42	44	45	39	42
心療内科					1,025
					4
合計	196,485	191,030	174,047	177,655	186,046
日当たり合計	809	799	716	734	769
稼働日	243	239	243	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

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
形成外科	439	474	349	325	310
脳神経外科	479	432	392	415	435
心血管外科	41	44	17	21	21
消化器外科	152	162	144	113	144
整形外科	920	1,079	834	856	831
内科	3,376	3,369	1,854	2,113	2,809
産婦人科	155	176	115	88	86
耳鼻咽喉科	255	303	188	203	145
眼科	49	49	37	47	18
泌尿器科	181	188	157	120	105
小児科	984	971	488	567	900
麻酔科	2	14	1	4	3
透析科	0	0	0	0	0
脳神経内科	154	170	153	142	65
皮膚科	231	317	267	207	236
循環器内科	365	394	327	341	343
リハビリテーション科	1	0	2	12	0
家庭医療科	63	61	60	70	86
胸部呼吸器外科	0	0	3	1	1
緩和医療科	0	0	0	0	0
心療内科	-	-	-	-	1
消化器内科	836	800	691	587	684
合計	8,683	9,003	6,079	6,232	7,223

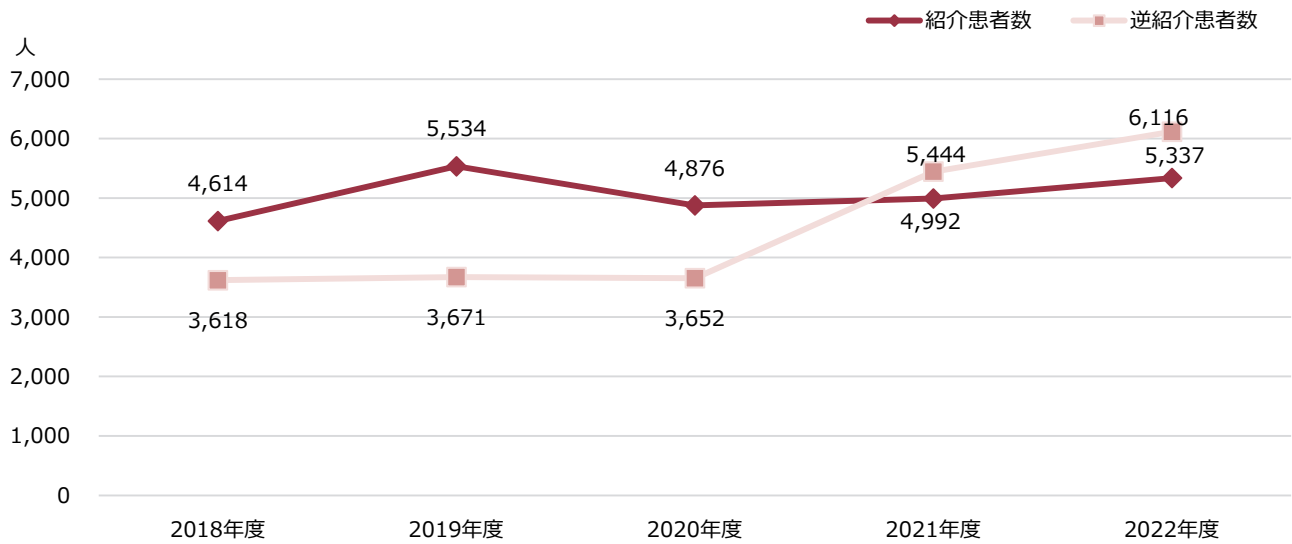
救急車受け入れ台数の推移

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
救急搬送件数（件）	1,533	1,527	1,359	1,474	1,696
入院率（％）	58%	59%	64%	61%	57%

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

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
紹介率	56.02%	67.30%	86.40%	82.80%	64.70%
逆紹介率	29.38%	44.64%	64.7%	90.3%	74.1%

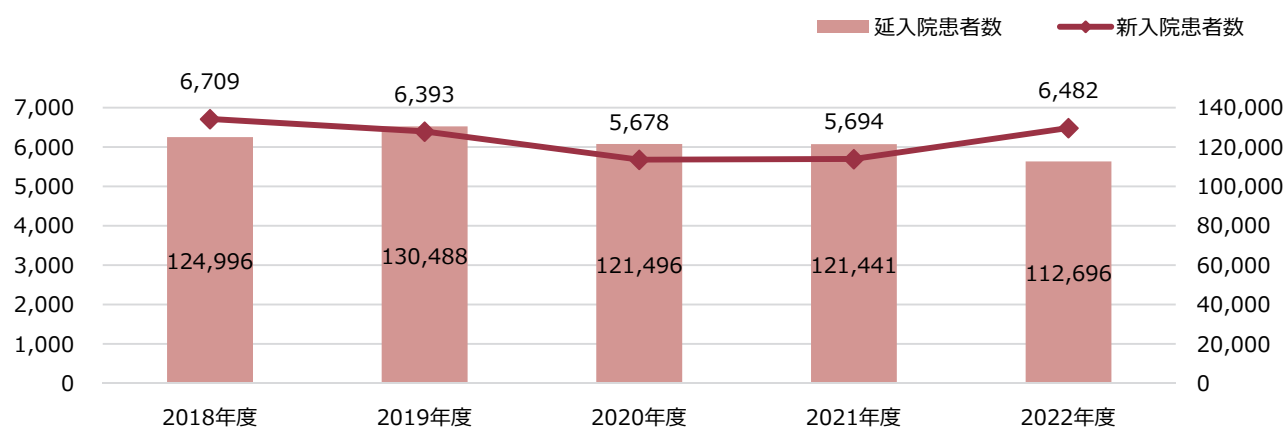


入院患者数（恵寿総合病院）

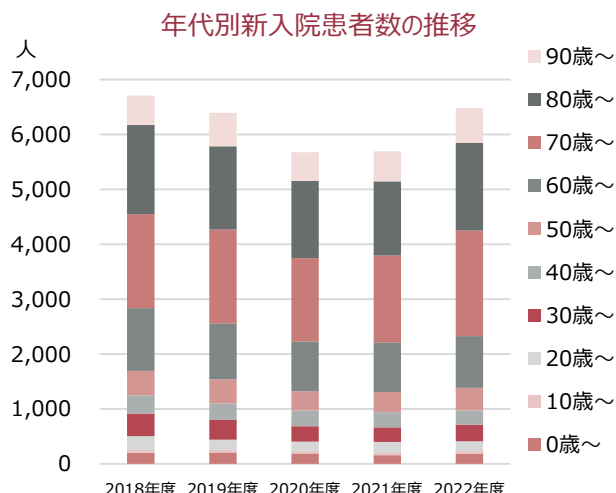
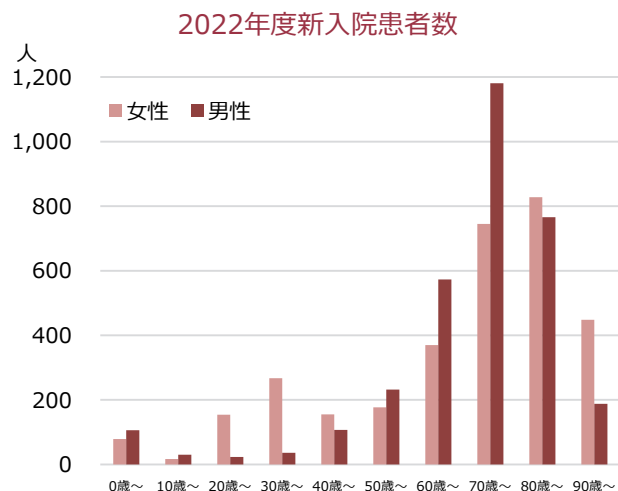
新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022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	63	619	37	423	1	1	0	0	0	0
脳神経外科	192	9,470	183	12,679	193	12,692	193	17,036	168	12,113
心血管外科	172	2,026	168	2,392	143	1,818	131	2,002	145	2,180
消化器外科	487	7,786	500	8,726	488	8,881	500	8,320	595	7,353
整形外科	576	19,188	575	20,201	556	19,014	590	20,723	545	19,543
内科	1,634	36,227	1,706	39,467	1,423	33,575	1,468	35,431	1,699	34,538
産婦人科	658	5,687	552	4,307	493	4,702	463	4,293	503	4,915
耳鼻咽喉科	101	829	94	607	69	484	72	464	73	719
眼科	473	1,194	460	1,128	382	933	455	1,063	472	1,074
泌尿器科	249	1,245	150	904	134	891	36	158	108	1,330
小児科	194	1,144	197	1,106	181	933	154	855	185	1,080
麻酔科	5	52	4	42	2	13	8	123	2	38
脳神経内科	115	6,120	105	5,516	82	6,056	58	3,450	0	0
皮膚科	30	388	43	597	62	1,924	58	1,172	89	1,078
循環器内科	592	7,913	495	7,089	453	7,424	489	8,198	559	7,455
リハビリテーション科	64	6,193	67	6,563	64	7,370	65	6,036	89	6,009
家庭医療科	168	6,795	156	6,168	151	5,755	168	5,600	191	5,984
緩和医療科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器内科	936	12,120	901	12,573	801	9,030	786	6,517	1,058	7,286
心療内科	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
合計	6,709	124,996	6,393	130,488	5,678	121,496	5,694	121,441	6,482	112,696
月当たり平均/日当たり平均	559 / 342		533 / 357		473 / 333		475 / 334		540 / 310	



年代別（男女別）新入院患者数

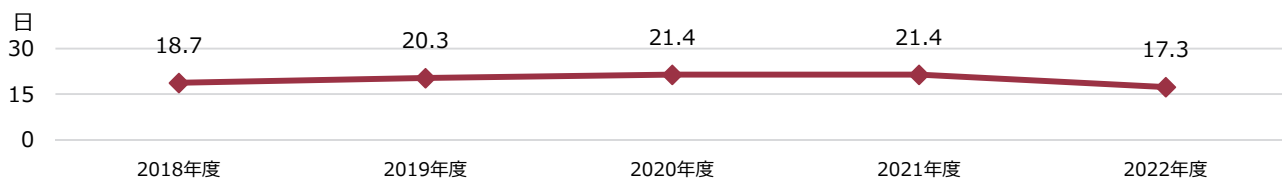


平均在院日数・病床稼働率

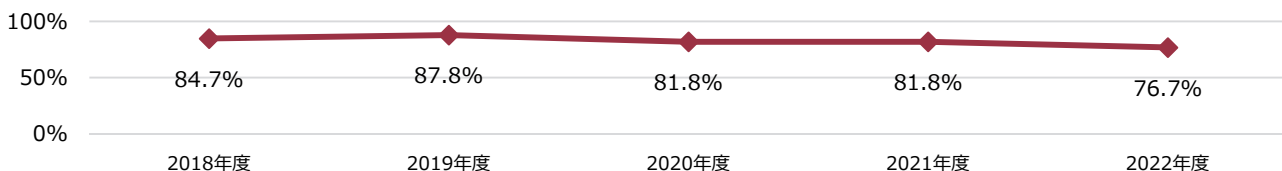
平均在院日数（全病棟）

単位：日

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
形成外科	9.9	11	1	0	0
脳神経外科	49.3	70.1	69.4	89.4	67.9
心臓血管外科	11.9	14.3	12.8	15.5	14.7
消化器外科	15.9	17.2	17.7	16	12.2
整形外科	34.3	34.7	34.1	36	36.5
内科	22.5	23.5	24.3	24.8	20.4
産婦人科	8.6	7.8	9.5	9.3	9.7
耳鼻咽喉科	8.2	6.5	6.9	6.6	10
眼科	2.5	2.5	2.5	2.3	2.3
泌尿器科	5	5.9	6.5	4.4	12
小児科	5.9	5.6	5.2	5.6	5.8
麻酔科	10.4	10.5	8.7	13.7	15.2
脳神経内科	53	49.9	70.8	54.8	0
皮膚科	12.7	14.4	32.1	20	12.3
循環器内科	13.5	14.3	16.3	16.2	13.2
リハビリテーション科	90.4	94.4	103.8	88.8	68.3
家庭医療科	37.4	37.3	36.7	33.1	30.4
緩和医療科	-	-	-	-	-
消化器内科	12.9	13.6	11.1	8.2	6.9
月当たり平均	18.7	20.3	21.4	21.4	17.3



病床稼働率（全病棟）



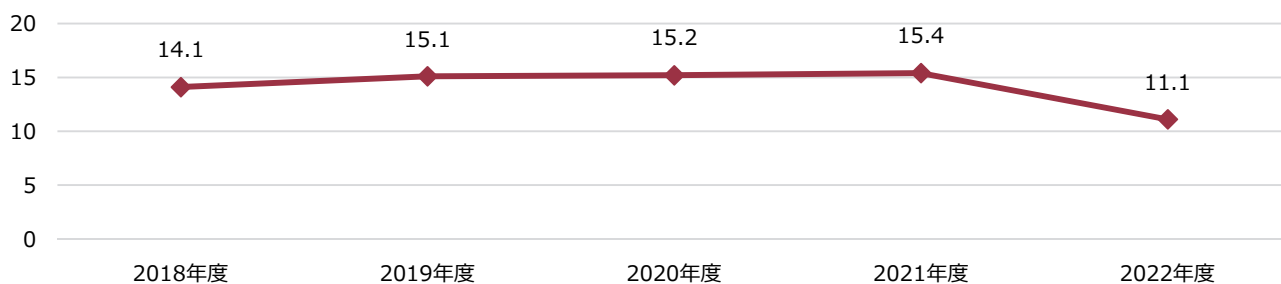
第3章 医療部門：診療統計・医療の質（恵寿総合病院）

病床機能別在院日数

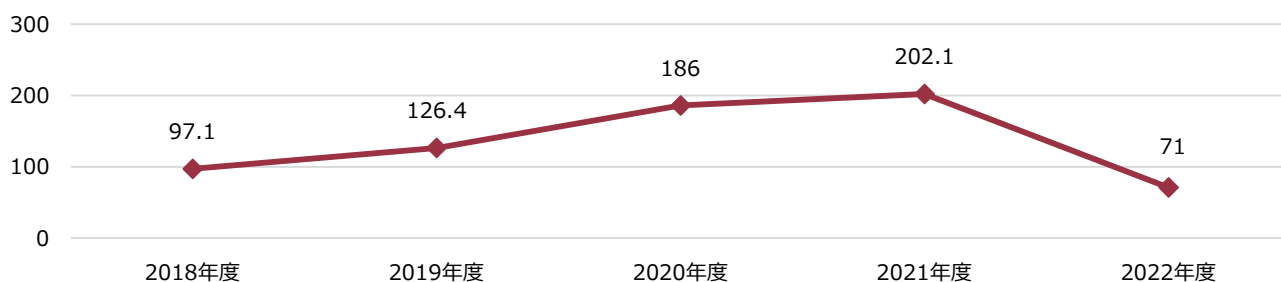
単位：日

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
一般（7：1）	14.1	15.1	15.2	15.4	11.1
障害者	97.1	126.4	186	202.1	71
地域包括ケア	21.9	21.7	19.4	17.5	16.3
回復期リハビリテーション	59.9	61.4	59.7	62.1	52.1

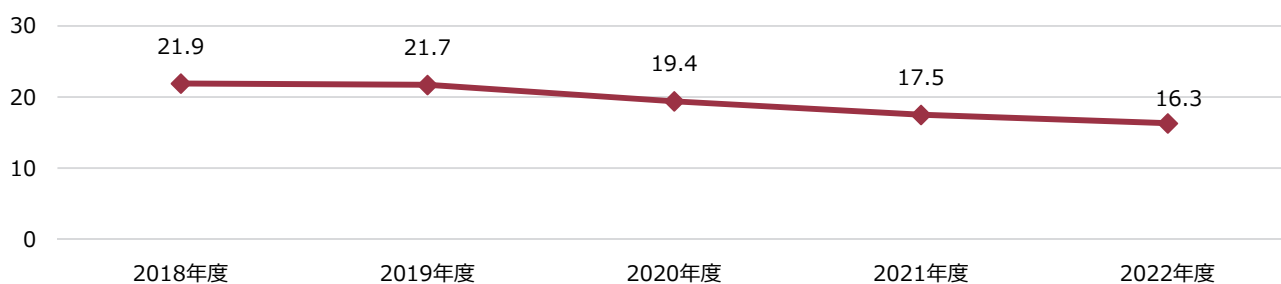
■ 平均在院日数（一般）



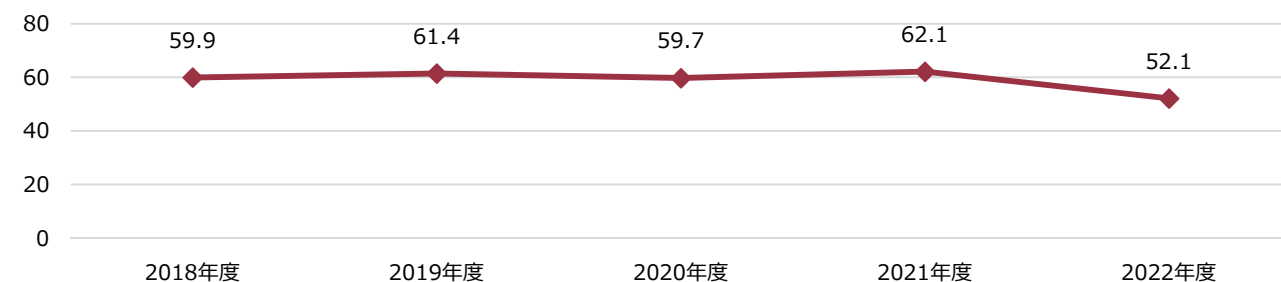
■ 平均在院日数（障害者）



■ 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）

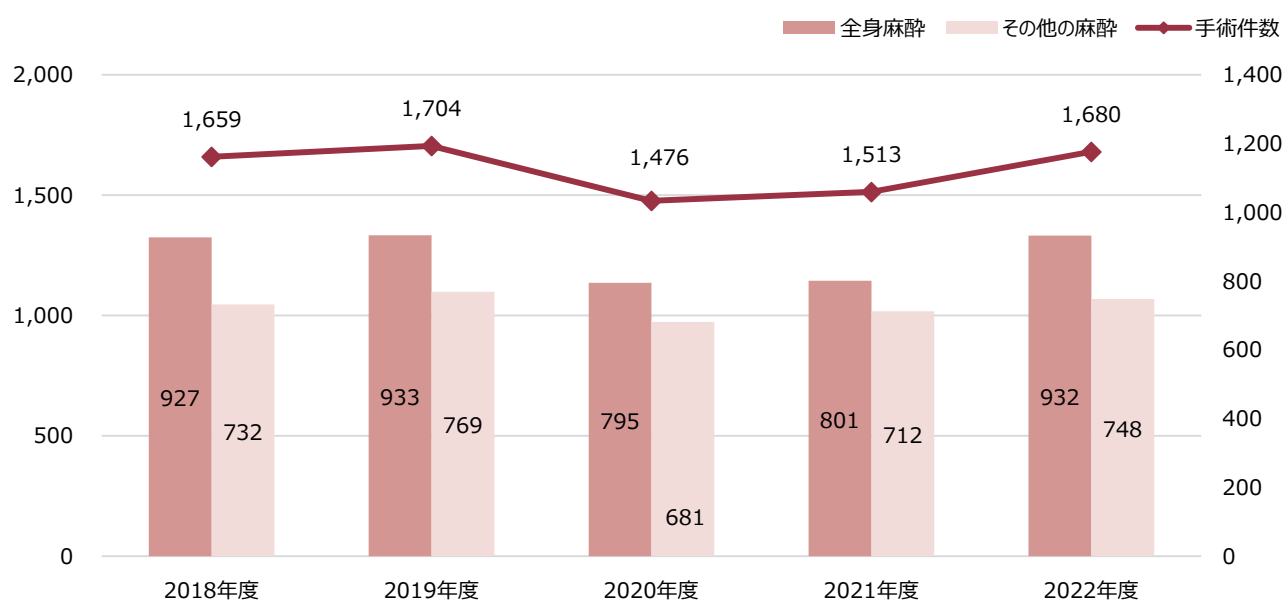
手術件数・麻酔件数の推移

■手術件数

	※手術室での件数					単位：件
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	
消化器外科	279	317	325	326	397	
整形外科	330	406	319	335	356	
形成外科	54	52	35	31	28	
眼科	478	476	387	478	488	
胸部呼吸器外科	0	0	0	0	0	
産婦人科	180	146	146	152	164	
耳鼻咽喉科	41	34	31	32	39	
脳神経外科	13	19	10	7	11	
泌尿器科	126	92	81	16	57	
心臓血管外科	157	161	142	134	138	
麻酔科	0	0	0	1	2	
その他	1	1	0	1	0	
合計	1,659	1,704	1,476	1,513	1,680	

■麻酔件数

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
全身麻酔	927	933	795	801	932
その他麻酔	732	769	681	712	748

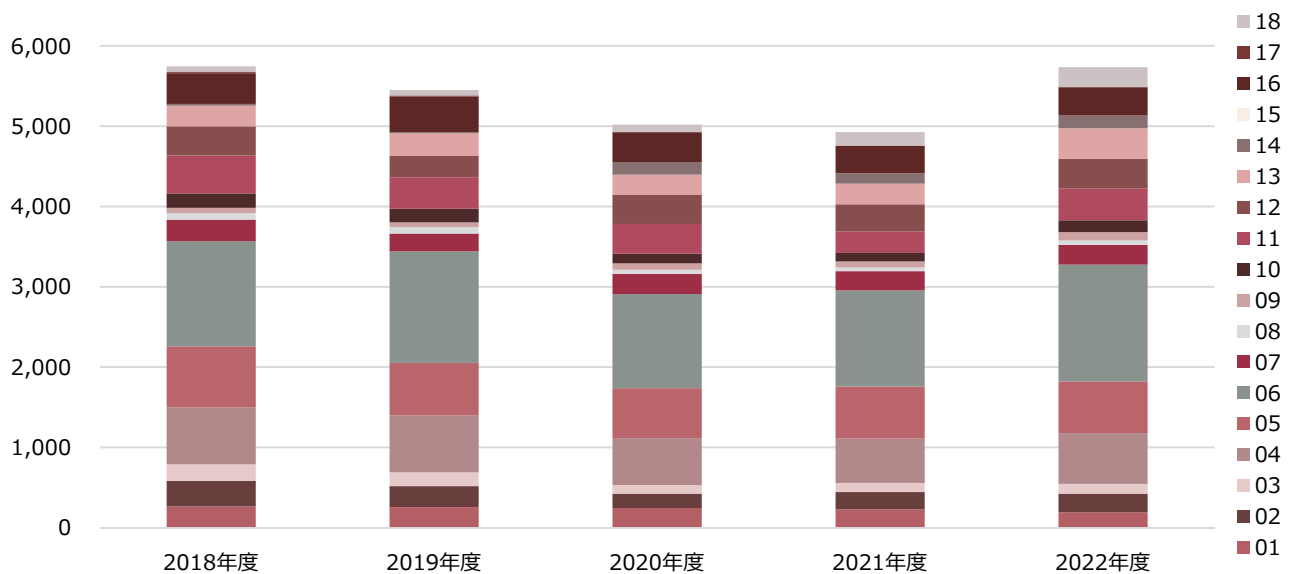


MDC別（恵寿総合病院）

MDC別件数

単位：件

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
01 神経系疾患	266	257	245	230	192
02 眼科系疾患	317	261	179	215	233
03 耳鼻咽喉科系疾患	206	171	108	113	121
04 呼吸器系疾患	711	712	584	553	632
05 循環器系疾患	757	651	622	647	643
06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	1,313	1,389	1,172	1,197	1,455
07 筋骨格系疾患	266	222	251	239	245
08 皮膚・皮下組織の疾患	81	79	52	46	57
09 乳房の疾患	67	60	80	77	102
10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患	179	170	118	104	148
11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	473	392	371	269	394
12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	362	266	367	337	373
13 血液・造血器・免疫臓器の疾患	257	281	247	258	380
14 新生児疾患、先天性奇形	22	12	158	131	154
15 小児疾患	1	0	0	1	2
16 外傷・熱傷・中毒	381	446	370	339	348
17 精神疾患	14	14	6	3	10
18 その他	72	67	91	167	247
合計	5,745	5,450	5,021	4,926	5,736



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	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
I	感染症及び寄生虫症	132	171	131	158	160
II	新生物<腫瘍>	1,162	1,165	1,098	956	1,307
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	27	36	43	60	62
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	154	128	101	123	151
V	精神及び行動の障害	21	23	13	6	18
VI	神経系の疾患	172	140	121	147	114
VII	眼及び付属器の疾患	482	469	383	466	479
VIII	耳及び乳様突起の疾患	83	73	52	40	47
IX	循環器系の疾患	921	865	880	912	942
X	呼吸器系の疾患	594	571	419	418	433
XI	消化器系の疾患	914	778	789	832	980
XII	皮膚及び皮下組織の疾患	58	43	52	45	66
XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患	183	150	191	183	188
XIV	腎尿路生殖器系の疾患	445	431	346	308	364
XV	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	458	363	364	326	365
XVI	周産期に発生した病態	177	172	161	131	163
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	10	8	7	7	5
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	11	14	0	7	25
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	531	529	527	508	556
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	391	313	250	248	280
XXII	特殊目的用コード	0	0	4	110	183
	合計	6,926	6,442	5,932	5,991	6,888

年代別死亡退院患者数（恵寿総合病院）

2022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	4	6					1	1		2
II	新生物<腫瘍>				2	5	23	46	76		1	2	5	11	30		49
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							1	1								0
V	精神及び行動の障害						1		1								0
VI	神経系の疾患								0								0
IX	循環器系の疾患					4	7	19	30				3	9	18		30
X	呼吸器系の疾患				1	2	16	31	50				1	5	26		32
XI	消化器系の疾患				1		1	1	3					1	5		6
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							0
XIV	腎尿路生殖器系の疾患							4	4			1	1		4		6
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	5	7				1	6	6		13
XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響							3	3								0
XX	傷病及び死亡の外因								0								0
XXII	特殊目的用コード							2	2						1		1
	合計	0	0	0	5	11	51	117	184	0	0	1	3	12	33	90	139

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）

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	非ろく濾> 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%

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%

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	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022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	-	-	-	-	-
C05	口蓋の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C06	その他及び部位不明の口腔	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
C12	梨状陥凹<洞>の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
C15	食道	26	5	33	3	7	-	13	1	8	1
C16	胃	152	13	136	13	99	19	83	12	120	13
C17	小腸	9	1	7	1	7	-	4	3	4	-
C18	結腸	73	7	110	12	119	15	112	10	154	11
C19	直腸S状結腸移行部	1	-	-	-	1	-	1	-	5	-
C20	直腸	41	6	62	3	63	9	62	2	61	4
C21	肛門および肛門管の悪性新生物	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
C22	肝及び肝内胆管	40	4	35	4	37	4	37	3	35	5
C23	胆のう<嚢>	10	2	7	3	5	2	4	-	-	1
C24	その他及び部位不明の胆道	29	4	23	6	39	6	18	8	19	3
C25	膵	40	10	49	16	40	15	35	8	64	9
C26	その他及び部位不明の消化器の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C31	副鼻腔	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
C32	喉頭	2	-	-	-	-	-	1	-	5	-
C34	気管支および肺	144	30	175	25	183	34	150	29	193	31
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	-	-	-	-	-	-	-	3	1
C44	皮膚のその他	4	-	6	-	2	-	-	-	2	-
C45	中皮腫	1	-	2	-	2	1	-	-	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	7	-	2	1	-	-	1	1	2	1
C50	乳房	71	3	65	5	78	4	89	7	103	3
C51	外陰（部）	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
C53	子宮頸部	7	-	2	-	1	-	6	-	4	2
C54	子宮体部	7	-	2	-	14	1	7	1	5	-
C55	子宮の悪性新生物、部位不明	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
C56	卵巣	5	2	9	3	4	2	1	-	5	2
C61	前立腺	47	-	35	1	28	-	6	1	23	4
C62	精巣<睪丸>	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
C64	腎盂を除く腎	4	1	1	-	4	2	-	1	2	3
C65	腎盂	1	-	3	-	1	1	-	-	-	-
C66	尿管	3	1	1	2	1	-	1	1	1	-
C67	膀胱	67	1	45	4	36	3	8	1	38	2
C71	脳	1	1	2	1	-	-	-	-	3	1
C73	甲状腺	-	-	-	-	3	-	3	-	8	-
C77	リンパ節の続発性及び部位不明	1	-	1	-	1	-	5	-	3	-
C78	呼吸器及び消化器の続発性悪性新生物<腫瘍>	18	2	4	-	7	1	8	-	20	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>	9	-	7	-	20	-	12	-	7	-
C80	悪性新生物<腫瘍>、部位が明示されていないもの	4	2	1	1	4	-	-	1	2	-
C81	ホジキン<Hodgkin>リンパ腫	1	1	6	-	3	-	1	-	-	-
C82	ろく濾>胞性リンパ腫	10	-	21	-	6	-	14	-	25	-
C83	非ろく濾>胞性リンパ腫	74	4	60	3	78	-	81	6	161	7
C84	成熟T/NK細胞リンパ腫	11	1	15	2	23	1	6	1	17	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	7	3	8	3	12	5	6	2	9	4
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	-	2	-
C88	悪性免疫増殖性疾患	1	-	3	-	2	-	3	-	9	-
C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物<腫瘍>	26	6	35	8	23	3	19	3	46	1
C91	リンパ性白血病	6	-	3	1	4	-	2	-	1	-
C92	骨髄性白血病	28	3	30	4	19	5	39	4	54	7
C93	単球性白血病	-	-	1	-	1	-	-	-	2	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	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
D06	子宮頸（部）の上皮内癌	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
合計		1,010	115	1,021	127	989	136	848	106	1,229	120

※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

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
退院患者数	6,660	9,723	5,671	5,682	6,532
死亡患者数	337	368	363	364	391
入院後48時間以内死亡患者数	40	31	29	44	44

2022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	11.8%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	43	11.0%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	34	8.7%
I50	心不全	32	8.2%
J18	肺炎、病原体不詳	26	6.6%
C16	胃の悪性新生物	13	3.3%
I21	急性心筋梗塞	11	2.8%
C18	結腸の悪性新生物	11	2.8%
I63	脳梗塞	9	2.3%
C25	膵の悪性新生物	9	2.3%
	その他	157	40.2%
	合計	391	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	26	12.5%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	25	12.0%
I50	心不全	15	7.2%
J18	肺炎、病原体不詳	13	6.3%
R54	老衰	13	6.3%
I21	急性心筋梗塞	8	3.8%
C18	結腸の悪性新生物	7	3.4%
C16	胃の悪性新生物	6	2.9%
J84	その他の間質性肺疾患	6	2.9%
C22	肝及び肝内胆管の悪性新生物	5	2.4%
	その他	84	40.4%
	合計	208	100.0%

女性

コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
R54	老衰	33	18.0%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	17	9.3%
I50	心不全	17	9.3%
J18	肺炎、病原体不詳	13	7.1%
C34	気管支及び肺の悪性新生物	9	4.9%
C16	胃の悪性新生物	7	3.8%
I63	脳梗塞	6	3.3%
C25	膵の悪性新生物	6	3.3%
N39	尿路系のその他の障害	5	2.7%
I61	脳内出血	4	2.2%
	その他	66	36.1%
	合計	183	100.0%

医療Quality Indicator (恵寿総合病院)

区分	項目	2020年度		2021年度		2022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		5,678		5,694		6,482		
	述べ入院患者数		121,496		121,441		112,696		
	退院患者数		5,671		5,682		6,532		
	①死亡退院患者率	345	5,671	314	5,682	323	6,532	死亡退院患者数/月間退院患者	
			6.1%		5.5%		4.9%		
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	5,654	5,932	5,793	5,991	6,461	6,888	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)	
			95.3%		96.7%		93.8%		
	③バス適用率	2,556	5,678	2,707	5,694	5,908	6,482	電子バス適用件数/新入院患者数	
			45.0%		47.5%		91.1%		
	④入院24時間以内の死亡	18	5,678	23	5,694	30	6,482	24時間以内の死亡数/新入院患者数	
			0.3%		0.4%		0.5%		
	⑤紹介率	4,876	5,642	4,992	6,028	5,337	8,254	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)	
			86.4%		82.8%		64.7%		
⑥逆紹介率	3,652	5,642	5,444	6,028	6,116	8,254	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)		
		64.7%		90.3%		74.1%			
⑦医師返書3日以内作成達成率	2,957	3,430	3,293	3,632	3,548	3,922	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		
		86.2%		90.7%		90.5%			
⑧職員の健診受診率(全職員)	732	732	770	770	840	840	全職員健診受診件数/全職員数(休職者を除く)		
		100%		100%		100%			
(1) 病院全体	(医師)	71	71	68	68	62	62	医師健診受診件数/常勤医師数	
			100.0%		100%		100%		
	⑨苦情件数率(全体)	63	134	44	100	53	117	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		47.0%		44.0%		45.3%	※内容によっては複数職種の場合	
	(診療部)	7	24	5	13	5	11		
			29.2%		38.5%		45.5%		
	(看護部)	25	52	13	29	22	45		
			48.1%		44.8%		48.9%		
	(事務部)	7	10	7	15	6	9		
			70.0%		46.7%		66.7%	苦情件数/相談件数(アドボカシー相談件数)	
	(医療技術部)	1	6	2	8	1	3		
			16.7%		25.0%		33.3%		
	(その他)	23	42	17	35	19	49		
		54.8%		48.6%		38.8%			
⑩救急車受け入れ不能件数(月平均)率	3(0.25)	1,285	7(0.6)	1,422	23(1.9)	1,642	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		
		0.2%		0.5%		1.4%			
⑪七鹿広域圏救急搬送件数、率	1,082	2,684	1,194	2,966	1,376	3,514	七鹿広域圏救急搬送件数、率		
		40.3%		40.3%		39.2%			
⑫救急搬送入院率	791	1,286	844	1,422	913	1,642	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		
		61.5%		59.4%		55.6%			
⑬入院患者のリハビリ実施率	81,823	121,496	85,316	121,441	80,990	112,696	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数		
		67.3%		70.3%		71.9%			
(2) 医療安全	①転倒転落件数、転倒転落率	414(12)	121,496	405(17)	121,441	373(8)	112,696	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者数	
			0.34%(0.01%)		0.33%(0.01%)		0.33%(0.01%)		
	②アクシデントレポート提出件数、提出率	1,075	121,496	1,118	121,441	1,043	112,696	アクシデントレポート提出件数/延べ入院患者数	
			0.88%		0.92%		0.93%		
	③24時間以内の再手術率	1	1,487	1	1,515	2	1,683	24時間以内の再手術患者数/手術実施患者数	
			0.07%		0.07%		0.12%		
	④手術後24時間以内の死亡率	5	1,487	4	1,515	4	1,683	手術24時間以内の死亡患者数/手術実施患者数	
			0.34%		0.26%		0.24%		
	⑤褥瘡推定発生率	32	3,825	31	3,892	31	3,619	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)	
			0.8%		0.8%		0.9%		
	⑥血液・体液曝露(針刺し)件数		32		26		25		
	(3) 感染対策	①中心ライン関連血流感染(CLABSI)発生率	6	5,271	10	5,485	8	6,043	(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
				1.1		1.8		1.3	
②血液培養2セット率		1,842	1,992	1,767	1,868	1,786	1,905	2セット数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数	
			92.5%		94.6%		93.8%		
③モニタリング抗菌薬投与前検体提出率		587	644	657	705	693	757	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	
			91.1%		93.2%		91.5%		
④血液培養陽性率		276	2,010	228	1,868	253	1,905	血液培養陽性数/入院・外来患者を含む全血液培養提出数	
		13.7%		12.2%		13.3%			
⑤擦式アルコール手指消毒剤使用量	1,505.8 l	121,496	1,567.4 l	121,441	1,583.6 l	112,696	擦式アルコール手指消毒剤使用量/延べ入院患者数		
		12.4ml		12.9ml		14.1 ml			
⑥特定抗菌薬届出率	411	411	449	449	505	505	特定抗菌薬届出数/特定抗菌薬処方患者数		
		100.0%		100%		100%			
(4) 安全衛生	①落下針件数		4		2		3		

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）

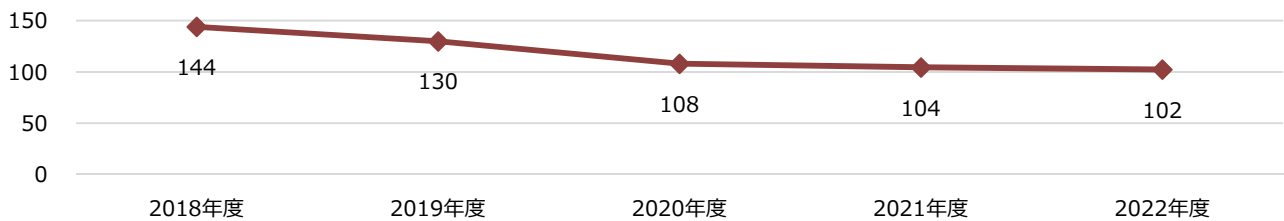
外来患者数の推移

※上段：患者延数 下段：1日当たりの平均患者数 単位：人

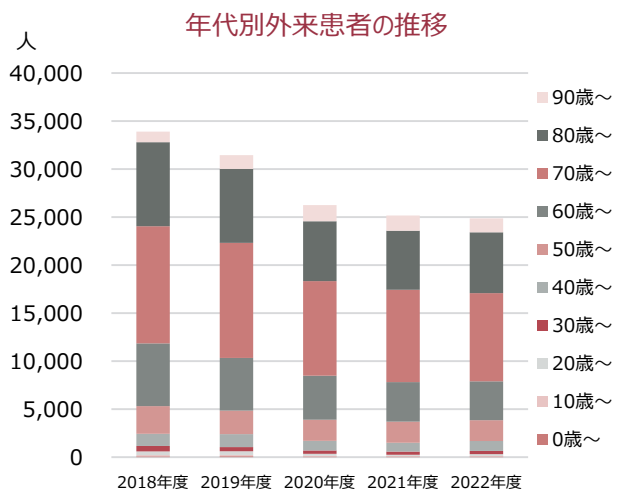
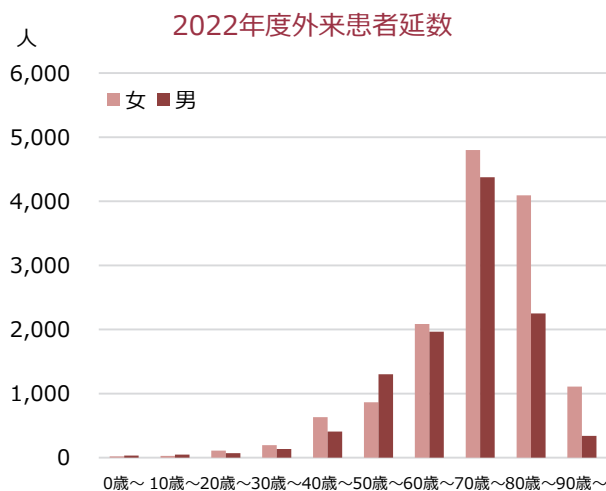
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
内科	12,430	11,925	11,256	10,774	10,934
外科	1,209	1,036	2,490	1,724	1,965
整形外科	17,385	14,703	9,273	9,324	8,650
眼科	3,468	3,428	2,977	3,120	3,024
耳鼻咽喉科	395	352	239	218	290
合計	34,887	31,444	26,235	25,160	24,863
日当たり合計	144	130	108	104	102
稼働日	242	242	243	241	243

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

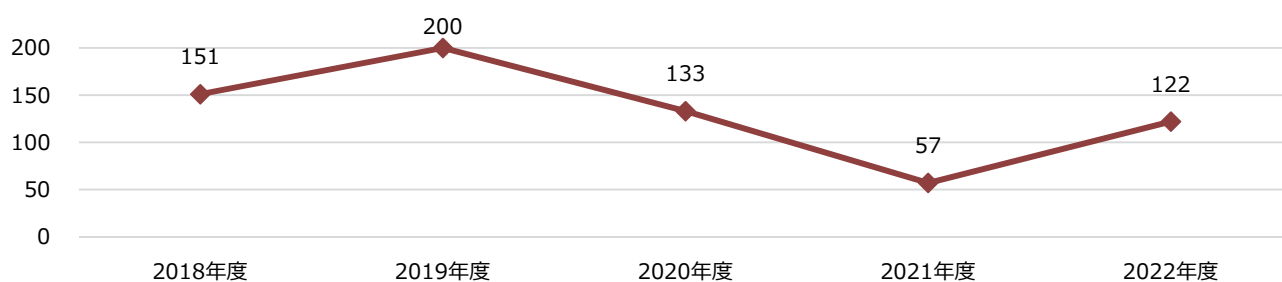


救急外来患者数（恵寿金沢病院）

救急外来患者数の推移

単位：人

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
内科	83	96	77	45	82
外科	6	18	7	3	8
整形外科	53	84	48	7	30
眼科	9	2	1	2	2
総計	151	200	133	57	122



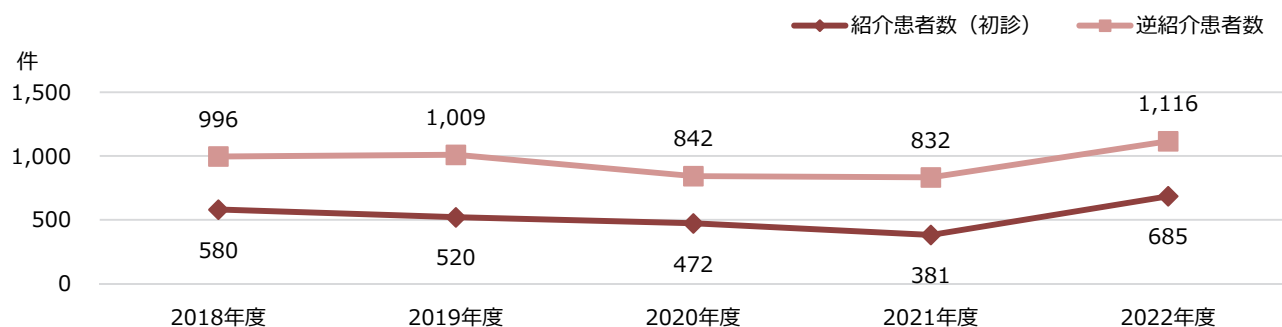
救急車受け入れ台数の推移

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
救急搬送件（件）	100	89	69	45	69
入院率（%）	61.0%	63.0%	53.6%	82.2%	76.8%

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

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
紹介率	32.7%	33.2%	38.8%	37.3%	42.8%
逆紹介率	47.8%	55%	60.4%	72.7%	85.9%

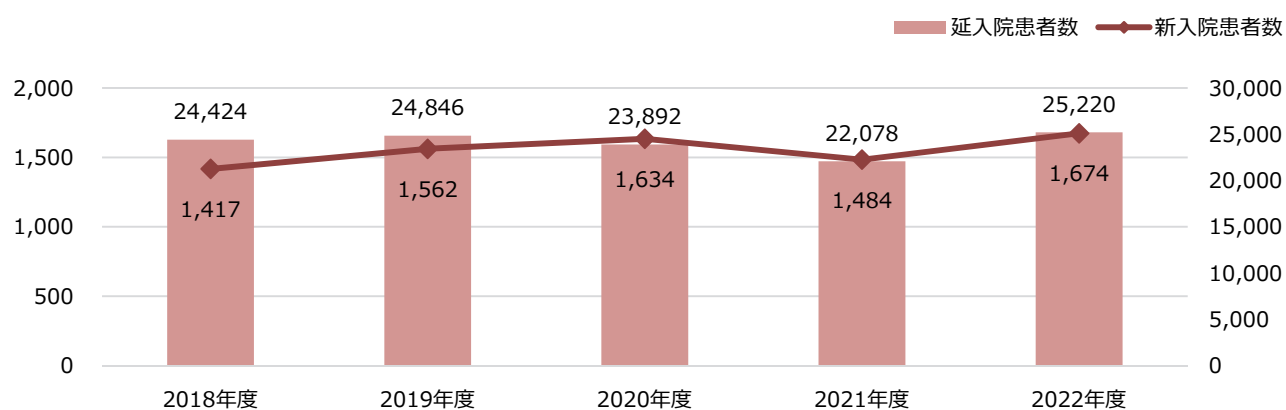


入院患者数（恵寿金沢病院）

新入院患者数・延入院患者数の推移

単位：人

	2018年度		2019年度		2020年度		2021年度		2022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	1,019	18,926	1,231	19,965	1,299	20,103	1,107	17,891	1,286	18,191
外科	-	-	-	-	125	959	108	1,120	141	1,824
整形外科	267	5,222	207	4,619	105	2,562	108	2,790	153	4,972
眼科	131	276	125	262	105	268	121	277	94	233
合計	1,417	24,424	1,563	24,846	1,634	23,892	1,444	22,078	1,674	25,220
月当たり平均／日当たり平均	118 / 67		130 / 67		136 / 66		120 / 60		139 / 69	

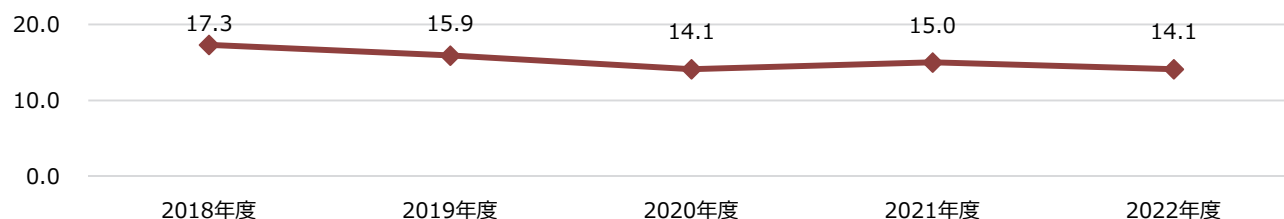


平均在院日数・病床稼働率

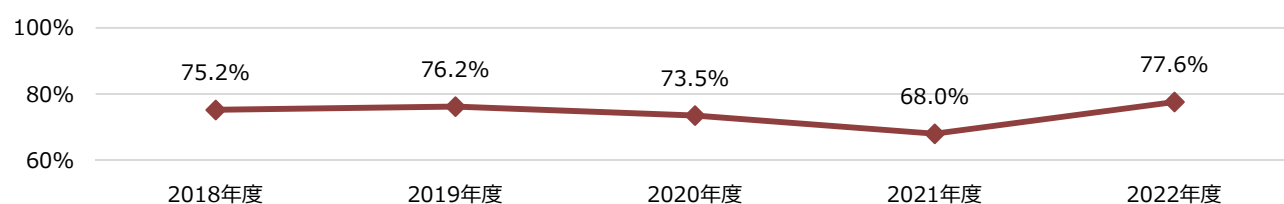
■ 平均在院日数（全病棟）

単位：日

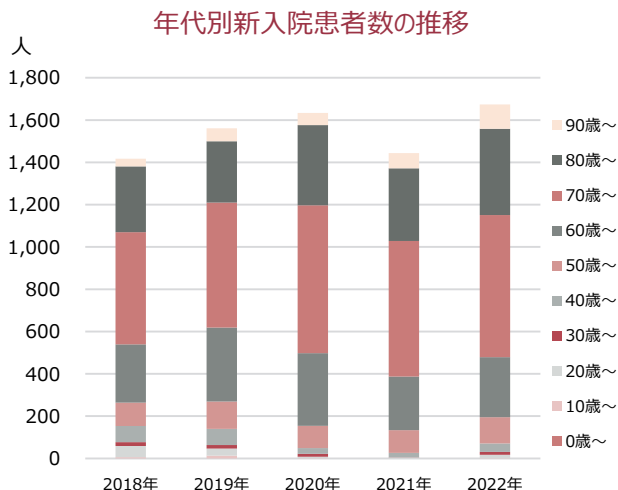
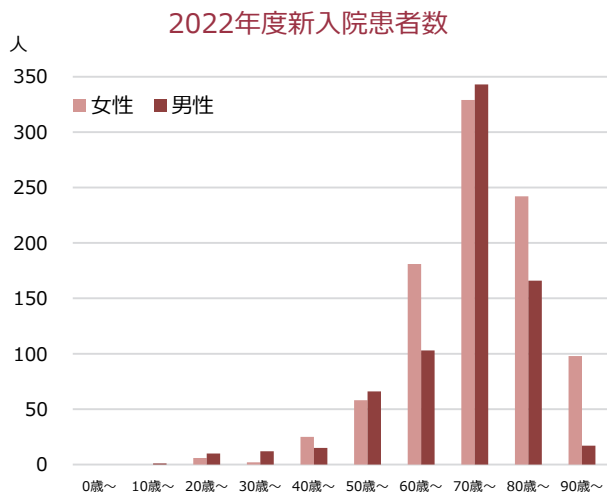
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
内科	18.7	16.1	14.9	15.3	13.2
外科	-	-	6.4	9.4	12.2
整形外科	19.3	22.6	22.2	23.8	32.2
眼科	2.1	2.0	1.5	1.2	1.5
月当たり平均	17.3	15.9	14.1	15.0	14.1



■ 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

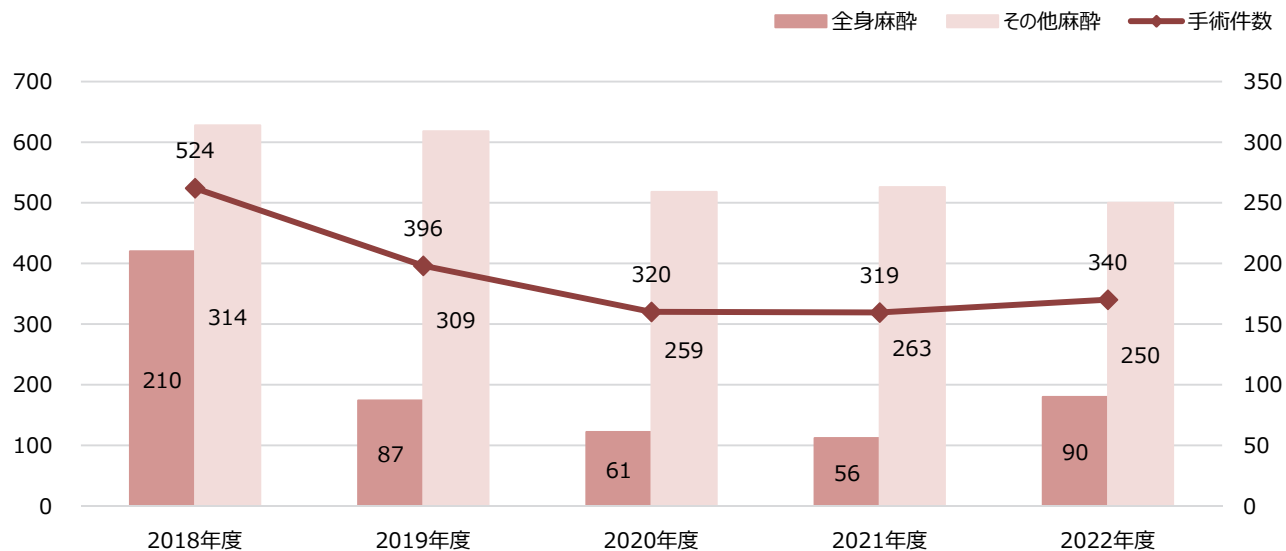
※手術室での件数 単位：件

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
外科	42	38	69	58	62
整形外科	312	156	73	58	86
眼科	170	202	178	203	192
合計	524	396	320	319	340

■麻酔件数

単位：件

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
全身麻酔	210	87	61	56	90
その他麻酔	314	309	259	263	250



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	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
I	感染症及び寄生虫症	19	14	33	3	16
II	新生物<腫瘍>	888	1,063	1,180	1,111	1,280
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	18	41	30	19	14
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	6	10	26	8	15
V	精神および行動の障害	5	4	4	5	0
VI	神経系の疾患	6	4	3	0	4
VII	眼及び付属器の疾患	131	122	108	121	92
VIII	耳及び乳様突起の疾患	1	5	4	1	2
IX	循環器系の疾患	13	16	30	8	22
X	呼吸器系の疾患	47	50	34	41	30
X I	消化器系の疾患	10	11	51	15	28
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	7	13	19	18	18
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	108	48	45	33	37
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	6	6	14	2	11
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	5	7	5	0	0
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	166	135	75	69	96
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	0	1	0	0	0
合計		1,436	1,550	1,661	1,454	1,665

年代別死亡退院患者数（恵寿金沢病院）

2022年度

単位：人

国際分類	性別	男性								女性							
		年齢階層（歳）								年齢階層（歳）							
		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
C18	結腸の悪性新生物						1		1							1	1
C25	膵の悪性新生物				1				1								0
C34	気管支及び肺の悪性新生物						1		1								0
C44	皮膚のその他の悪性新生物								0							1	1
C56	卵巣の悪性新生物								0							1	1
C79	その他の部位及び部位不明の続発性悪性新生物						1		1								0
C80	部位の明示されない悪性新生物					1			1								0
C83	非濾胞性リンパ腫					1			1				1	2	1	4	
C85	非ホジキンリンパ腫			1		1	2	3	7							3	3
C90	多発性骨髄腫					1		1	2						2	2	4
C92	骨髄性白血病						1	3	4				1	2	3	6	
D46	骨髄異形成症候群							3	3							1	1
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								0						1	1	2
D69	紫斑病及びその他の出血性病態						1		1								0
D75	血液及び造血器のその他の疾患							1	1								0
I27	その他の肺性心疾患								0							1	1
I50	心不全								0							2	2
J15	細菌性肺炎							1	1								0
J18	肺炎							1	1								0
J84	その他の間質性肺疾患						1		1								0
N12	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの							1	1								0
R02	壊疽、他に分類されないもの								0							1	1
合計		0	0	1	1	4	8	14	28	0	0	0	0	2	7	18	27

疾病分類（中分類）別上位疾病（恵寿金沢病院）

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%
		1,665	100.0%

2021年度

コード	病名	患者数（人）	構成比（%）
C90	多発性骨髄腫	409	24.6%
C85	非ホジキンリンパ腫	386	23.2%
C83	びまん性非ホジキンリンパ腫	103	6.2%
D46	骨髄異形成症候群	82	4.9%
H25	老人性白内障	60	3.6%
C92	骨髄性白血病	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	涙器の障害	29	1.7%
C82	濾胞性非ホジキンリンパ腫	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%

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%

48時間以内死亡患者数（恵寿金沢病院）

単位：人

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度
退院患者数	1,415	1,554	1,649	1,454	1,665
死亡患者数	47	44	49	45	54
入院後48時間以内死亡患者数	0	0	0	0	1

2022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	10	18.2%
C92	急性骨髄性白血病	10	18.2%
C90	多発性骨髄腫	6	10.9%
C83	濾胞性リンパ腫	5	9.1%
D46	骨髄異形成症候群	4	7.3%
C18	結腸の悪性新生物	2	3.6%
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	2	3.6%
	その他	16	29.1%
合計		55	81.8%

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	25.0%
C92	急性骨髄性白血病	4	14.3%
D46	骨髄異形成症候群	3	10.7%
	その他	14	50.0%
合計		28	100.0%

女性

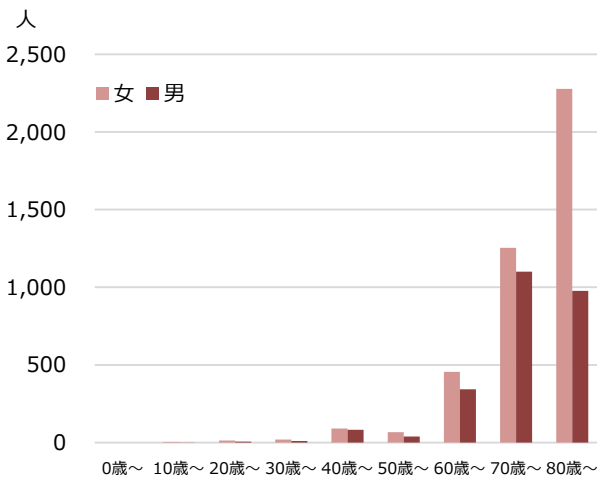
コード	病名	患者数 (人)	構成比 (%)
C92	急性骨髄性白血病	6	22.2%
C83	濾胞性リンパ腫	4	14.8%
C90	多発性骨髄腫	4	14.8%
C85	非ホジキンリンパ腫	3	11.1%
	その他	10	37.0%
合計		27	100.0%

医療Quality Indicator (恵寿金沢病院)

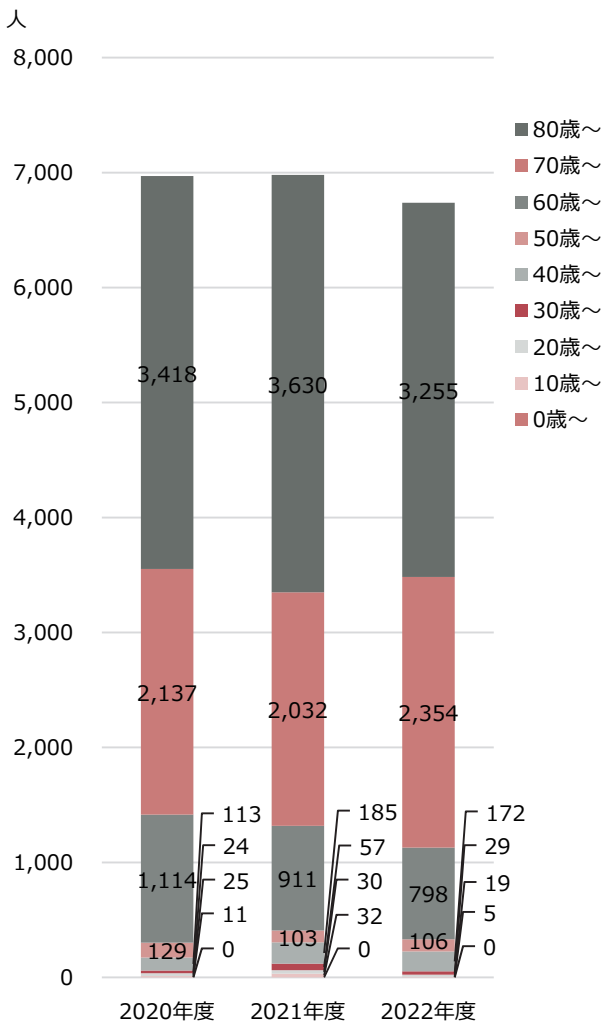
区分	項目	2020年度		2021年度		2022年度		計算式
		件数	母数	件数	母数	件数	母数	
		率		率		率		
基本情報	新入院患者数(ドック除く)		1,634		1,444		1,674	
	述べ入院患者数		23,892		21,976		25,272	
	退院患者数(ドック除く)		1,649		1,454		1,665	
(1) 病院全体	①死亡退院患者率	49	1,649	45	1,454	54	1,665	死亡退院患者数/月間退院患者(ドック除く)
			3.0%		3.1%		3.2%	
	②退院後2週間以内の入院サマリ完成率	1,502	1,661	1,338	1,454	1,568	1,665	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)
			90.4%		92.0%		94.2%	
	③入院24時間以内の死亡	0	1,634	0	1,444	1	1,674	24時間以内の死亡数/新入院患者数(ドック除く)
			0.0%		0.0%		0.1%	
	④紹介率	541	1,393	427	1,144	554	1,307	紹介患者数+救急患者数+二次健診数/初診患者数
			38.8%		37.3%		42.4%	
	⑤逆紹介率	842	1,393	832	1,144	1,116	1,307	逆紹介患者数/初診患者数
			60.4%		72.7%		85.4%	
(2) 医療安全	⑥職員の健診受診率(全職員)	144	144	129	129	130	130	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	11	11	9	9	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		3.4日		3.6日		3.8日	返書作成平均日数
	⑧入院患者のリハビリ実施率	14,212	23,892	11,898	21,976	14,942	25,272	リハビリ実施延べ人数/延べ入院患者数
			59.5%		54.1%		59.1%	
(3) 感染対策	①転倒転落件数、転倒転落率	0	23,892	2	21,976	2	25,272	延べ転倒転落数(リスクレベル3b以上)/延べ入院患者
			0.00%		0.01%		0.01%	
	②インシデント・アクシデントレポート提出件数、提出率	255	23,892	193	21,976	204	25,272	アクシデントレポート提出件数/延べ入院患者数
			1.1%		0.9%		0.8%	
	③24時間以内の再手術率	0	320	0	319	0	340	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	320	0	319	0	340	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	3	710	4	672	13	750	褥瘡保有者数-新規自宅発生件数/患者数(月末)	
		0.4%		0.6%		1.7%		
(4) 栄養	①MRSA感染症新規発生率	9	1,634	5	1,444	4	1,674	MRSA感染症新規発生患者数/新入院患者(ドック除く)
			0.6%		0.3%		0.2%	
	②中心静脈カテーテル関連血流感染(CLABSI)発生率	9	4,176	9	2,477	5	1,224	(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
			2.2%		3.6%		4.1%	
	③緑膿菌の薬剤耐性率(MDRP)	0	4	0	8	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		0		2		1		
⑤特定抗生剤届出率	220	220	181	181	126	126	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	31,348	63,114	29,325	57,632	37,760	66,319	特別食提供件数/食事提供件数
			49.7%		50.9%		56.9%	

田鶴浜診療所

年代別（男女別）外来患者数

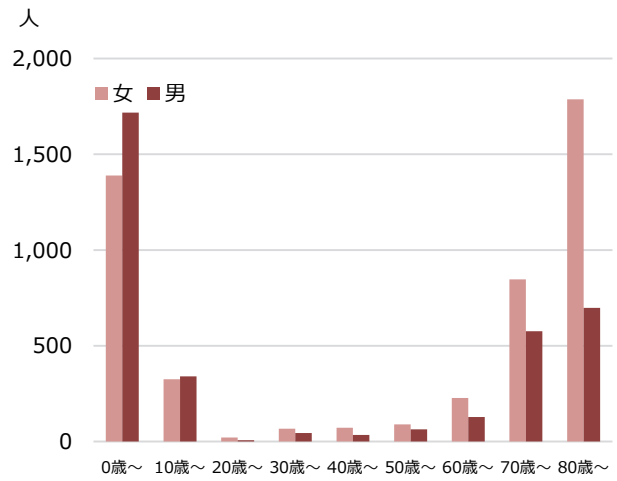


年代別外来患者数の推移

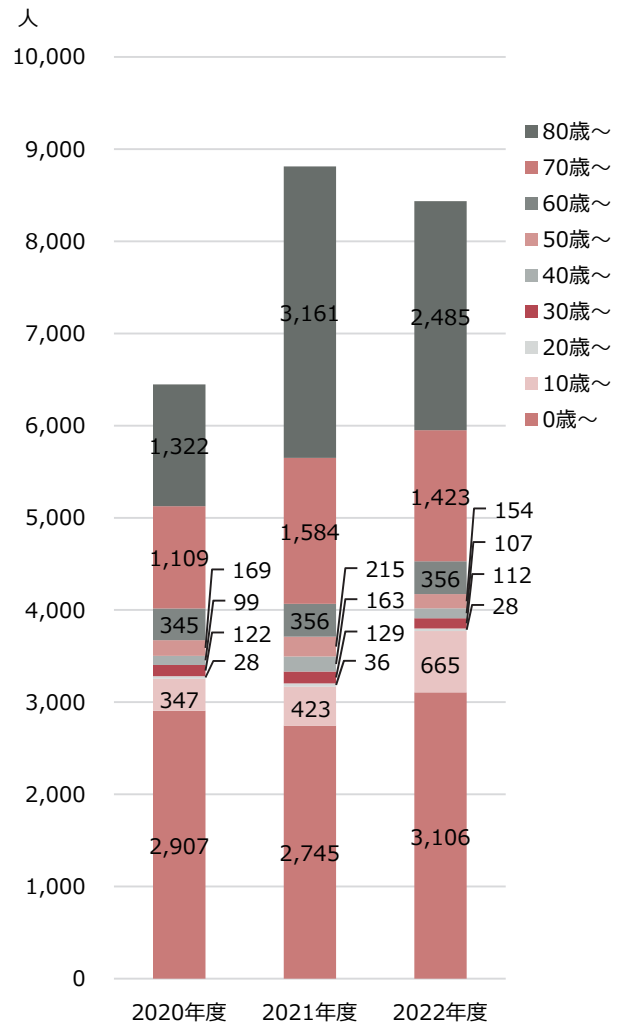


鳥屋診療所 いきいき

年代別（男女別）外来患者数

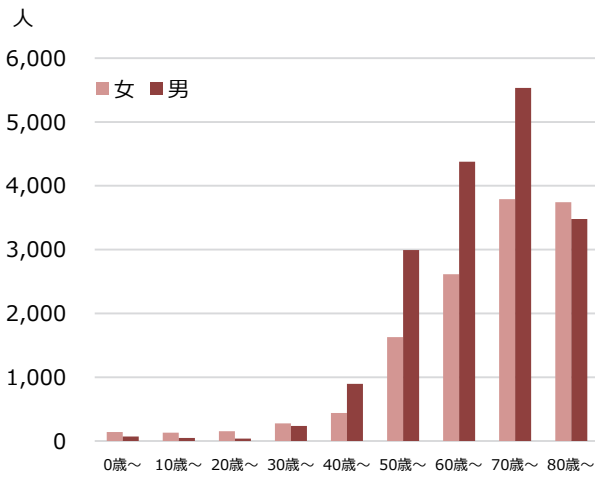


年代別外来患者数の推移



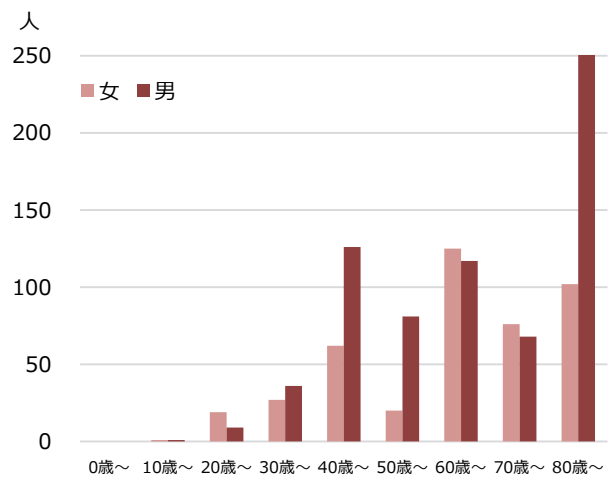
恵寿ローレルクリニック

年代別（男女別）外来患者数

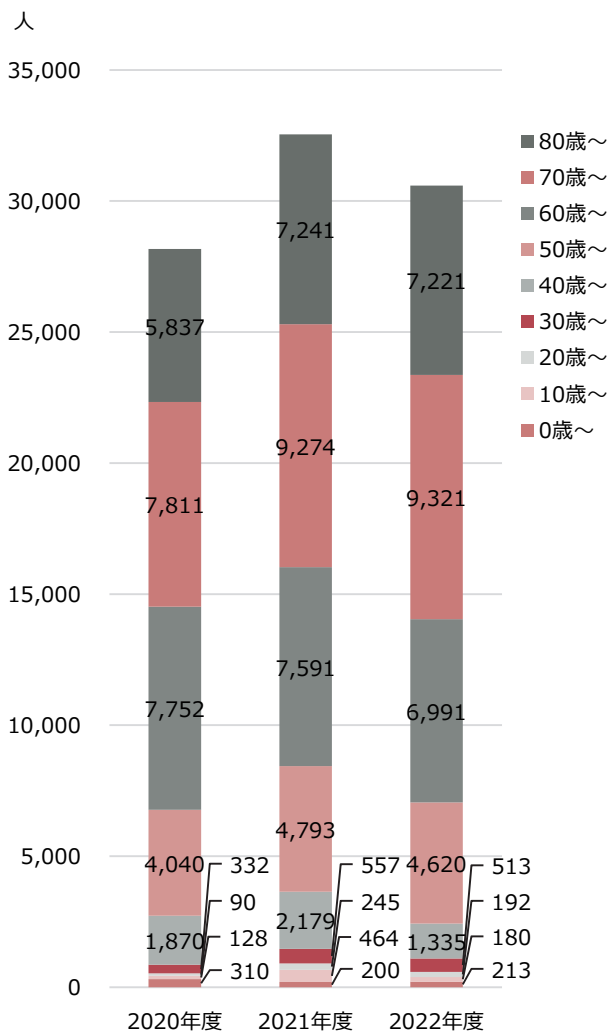


恵寿鳩ヶ丘クリニック

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

