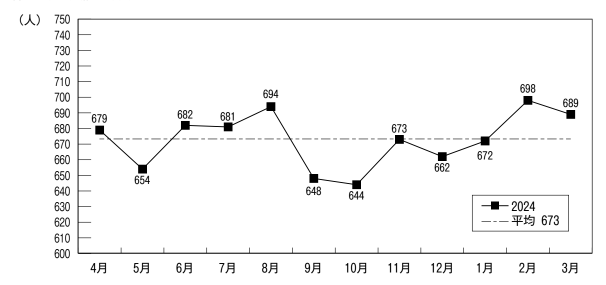
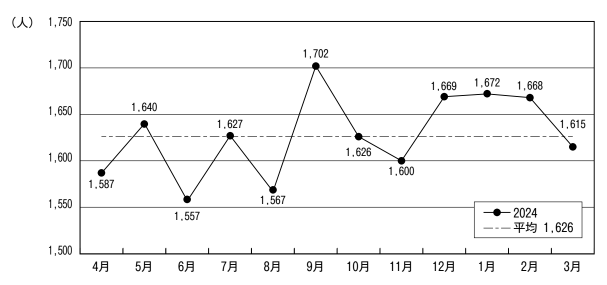
病院統計

病院統計

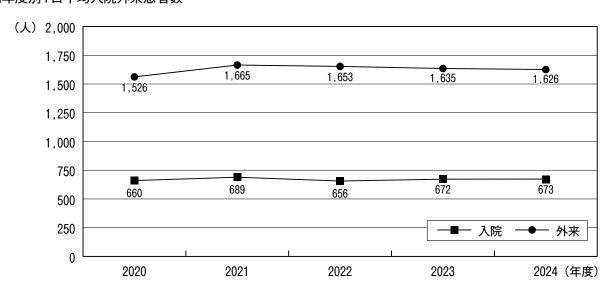
■月別1日平均入院患者数



■月別1日平均外来患者数



■年度別1日平均入院外来患者数



(単位:人)

(診療実日数:293日)

			(診療	寮実日数:293日)
診療科	初 診	再 診	一日平均	延べ人数
総合診療内科	982	6,672	26.1	7,654
循環器科	987	22,515	80.2	23,502
婦人科	1,097	16,075	58.6	17,172
脳神経外科	396	5,612	20.5	6,008
小児科	1,518	15,921	59.5	17,439
整形外科	0	0	0.0	0
消化器内科	2,103	30,064	109.8	32,167
耳鼻咽喉科	1,744	16,434	62.0	18,178
泌尿器科	752	14,702	52.7	15,454
皮膚科	581	12,947	46.2	13,528
透析科	0	14,637	50.0	14,637
眼科	1,821	23,508	86.4	25,329
放射線科	3,313	747	13.9	4,060
新生児科	0	0	0.0	0
心臟血管外科	215	6,310	22.3	6,525
形成外科	527	6,771	24.9	7,298
神経内科	641	12,598	45.2	13,239
小児外科	385	2,963	11.4	3,348
大腸肛門科	132	8,429	29.2	8,561
緩和医療科	0	961	3.3	961
せぼね骨腫瘍科	919	11,539	42.5	12,458
てんかん科	623	2,329	10.1	2,952
眼窩形成外科	953	8,277	31.5	9,230
	0	0,211	0.0	0,200
生殖・機能医学科	338	5,283	19.2	5,621
産科	1,313	18,110	66.3	19,423
精神科	27	8,293	28.4	8,320
小児神経科	52	878	3.2	930
骨・関節外科	307	3,368	12.5	3,675
呼吸器内科	915	17,008	61.2	17,923
内分泌内科	442	17,136	60.0	17,578
小児循環器科	234	4,072	14.7	4,306
骨・軟部腫瘍外科	0	0	0.0	0
血液内科	14	4,137	14.2	4,151
救急科	3,154	4,875	22.0	8,029
手外科	406	4,812	17.8	5,218
腎臓内科	243	7,382	26.0	7,625
	318	8,769	31.0	9,087
	413	8,560	30.6	9,087 8,973
呼吸器外科	21	1,963	6.8	1,984
化学療法科	0	1,905	0.0	1,964
11.子原伍智 腫瘍放射線科	24	10,308	35.3	10,332
上部消化管外科	301	3,962	14.5	4,263
工部相化官外科	34		6.7	1,975
		1,941	42.6	
<u> </u>	492 77	11,985 32,097	109.8	12,477 32,174
リハヒリ科 ペインクリニック科	0	32,097		32,174
ベイングリーツク科 麻酔科	37	-	0.0 21.2	
		6,168		6,205
	470	4,488	16.9	4,958
足の外科	403	3,912	14.7	4,315
上肢外傷外科	247	3,154	11.6	3,401
臨床遺伝科	2	421	1.4	423
歯科	999	6,035	24.0	7,034
口腔外科	1,208	5,085	21.5	6,293
合 計	32,180	444,213	1625.9	476,393

(単位:人) (診療実日数:365日)

			(診	療実日数:365日)
診療科	新 入 院	退院	一日平均	延べ人数
総合診療内科	613	564	41.2	15,034
循環器科	1,330	1,323	39.3	14,331
婦人科	1,069	1,070	19.4	7,076
脳神経外科	338	331	16.8	6,148
小児科	933	925	12.4	4,530
整形外科	0	0	0.0	0
消化器内科	2,088	2,045	59.4	21,674
耳鼻咽喉科	1,072	1,082	24.6	8,977
泌尿器科	695	700	15.0	5,479
皮膚科	0	0	0.0	0
透析科	0	0	0.0	0
眼科	327	328	3.8	1,401
放射線科	0	0	0.0	0
新生児科	591	577	33.5	12,234
心臓血管外科	345	378	17.7	6,444
形成外科	264	284	6.8	2,499
神経内科	445	447	31.3	11,441
小児外科	290	298	2.5	923
大腸肛門科	613	637	21.9	7,979
緩和医療科	0	0	0.0	0
せぼね骨腫瘍科	648	683	24.1	8,792
てんかん科	105	101	2.4	873
眼窩形成外科	373	369	4.2	1,517
周産期科	469	459	13.6	4,974
生殖・機能医学科	99	99	0.8	279
産科	1,221	1,219	22.1	8,061
精神科	0	0	0.0	0
小児神経科	19	19	0.3	127
骨・関節外科	415	428	22.3	8,150
呼吸器内科	1,195	1,168	52.5	19,176
内分泌内科	217	176	8.5	3,120
小児循環器科	199	198	6.5	2,357
骨・軟部腫瘍外科	0	0	0.0	0
血液内科	506	538	24.1	8,811
救急科	411	349	21.0	7,828
手外科	109	109	2.3	834
腎臓内科	321	329	15.2	5,552
膠原病リウマチ内科	133	145	10.0	3,634
脳卒中科	783	793	40.0	14,609
呼吸器外科	163	176	3.6	1,312
化学療法科	0	0	0.0	0
腫瘍放射線科	0	0	0.0	0
上部消化管外科	555	566	9.0	3,283
肝胆膵外科	402	424	12.1	4,405
乳腺科	338	319	6.3	2,290
リハビリ科	0	0	0.0	0
ペインクリニック科	0	0	0.0	0
麻酔科	0	0	0.0	0
スポーツ整形外科	405	410	8.3	3,013
足の外科	317	326	10.6	3,861
上肢外傷外科	177	184	5.5	2,025
臨床遺伝科	0	0	0.0	0
歯科	0	0	0.0	0
口腔外科	203	198	2.0	728
合 計	20,796	20,774	672.9	245,594

■分娩出生件数

項	目	
分娩件数		1,366件
出生児数		1,396件

■入院死亡数

(単位:人)

			(十四・八)
科 名 称		死亡数	解剖数
総合診療内	科	51	3
循 環 器	科	71	1
婦人	科	18	1
脳 神 経 外	科	11	1
消化器内	科	105	2
耳鼻咽喉	科	16	
泌 尿 器	科	13	
新 生 児	科	1	
心臟血管外	科	14	2
脳 神 経 内	科	11	2
大 腸 肛 門	科	16	
呼吸器内	科	125	3
内分泌代謝内	科	1	
血 液 内	科	23	
救急・ 集中治療	科	40	1
腎 臓 内	科	23	1
膠 原 病リウマチ内	科	7	1
脳卒中	科	36	1
呼吸器外	科	2	
上部消化管外	科	6	1
肝 胆 膵 外	科	11	
乳腺	科	4	
合 計		605	20

■退院者粗死亡率

(単位	•	1)
(半)	٠	\mathcal{N}

	項	目		人数/率
総	退	院	数	20,774
粗	死	亡	率	2.9%

■外来死亡数

(単位:人)

	科	名	称		死亡数	解剖数
循	環	Ļ	器	科	4	
小		児		科	3	1
消	化	器	内	科	1	
耳	鼻	咽	喉	科	1	
呼	吸	器	内	科	2	
救急	₫ •	集口	中治療	寮科	177	
脳	卒	•	中	科	2	
	合		計		190	1

■剖検率

(単位:人)

	項		目		死亡数	解剖数
入	院	+	外	来	795	21
剖		検		率		2.6%

■死産

(単位:人)

	項	目	死産数	解剖数
死		産	23	5

■他所で死亡し、当院で解剖

(単位:人)

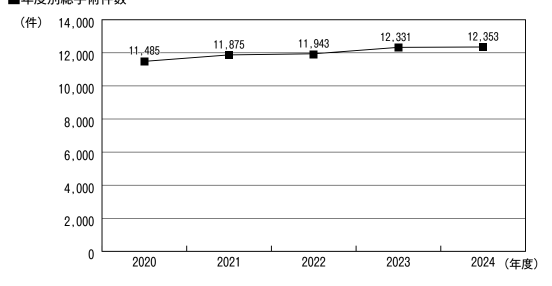
項	I	人	数
他所で死亡し、	当院で解剖		0

■科別手術件数(中央手術室での手術数)

(単位:件)

総合診療内科 11 循環器科 18 婦 人 科				件数
循 環 器 科 763 婦 人 科 763 脳 神 経 外 科 258 耳 鼻 咽 喉 科 710 泌 尿 器 科 484 皮 膚 科 21 眼 血 管 外 科 583 形 成 外 科 443 神 経 内 科 3 小 児 外 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ は ね 骨 腫 科 663 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 科	初八		41	
婦 人 科 763 脳 神 経 外 科 258 耳 鼻 咽 喉 科 710 泌 尿 器 科 484 皮 膚 科 21 眼 中 科 2,402 心 臓 血 管 外 科 583 形 成 外 科 443 神 経 内 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ は ね 骨 腫 鶏 科 786 て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 科				
脳 神 経 外 科 258 耳 鼻 咽 喉 科 710 泌 尿 器 科 484 皮 膚 科 21 眼 血 管 外 科 583 形 成 外 科 443 神 経 内 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ ほ ね 骨 種 786 て ん か ん 科 63 眼 窓 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 機 能 医 科				
耳 鼻 咽 喉 科 710 泌 尿 器 科 484 皮 膚 科 21 眼 角 管 外 科 583 形 成 外 科 443 443 神 経 内 科 3 3 小 児 外 科 330 科 387 せ ぼ ね 骨 腫 瘍 科 786 786 て ん か ん 科 63 日 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 学 科 94				
泌 尿 器 科 484 皮 膚 科 21 眼 科 2,402 心 臓 血 管 外 科 583 形 成 外 科 443 神 経 内 科 3 小 児 外 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ ほ ね 骨 腫 鶏 科 786 て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 科				
皮 膚 科 21 眼 科 2,402 心 臓 血 管 外 科 583 形 成 外 科 443 神 経 内 科 3 小 児 外 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ ぼ ね 骨 腫 鶏 科 66 て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 科 94				
眼 科 2,402 心臓血管外科 583 形成外科 443 神経内科 3 小児外科 330 大腸肛門科 387 世ぽね骨腫瘍科 786 てんかん科 63 眼窩形成外科 658 周産期科 62 生殖・機能医学科 94				
心臓血管外科 583 形成外科 443 神経内科 3 小児外科 330 大腸肛門科 387 せぼね骨腫瘍科 786 てんかん科 63 眼窩形成外科 658 周産期科 62 生殖・機能医学科 94				
形成 外 科 443 神経 内 科 3 小児 外 科 330 大腸 肛 門 科 387 せぼね骨腫瘍科 786 てんかん科 63 眼窩形成外科 658 周産期科 62 生殖・機能医学科 94				
神 経 内 科 3 小 児 外 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ ぼ ね 骨 腫 病 786 て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 学 科				
小 児 外 科 330 大 腸 肛 門 科 387 せ ほ ね 骨 腫 第 科 786 て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 学 科				
大 腸 肛 門 科 387 せ ぽ ね 骨 腫 瘍 科 786 て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 学 科 94				
せぼね骨腫瘍科 786 てんかん科 63 眼窩形成外科 658 周産期科 62 生殖・機能医学科 94				
て ん か ん 科 63 眼 窩 形 成 外 科 658 周 産 期 科 62 生 殖・ 機 能 医 学 科 94				
眼窩形成外科 658 周産期科 62 生殖・機能医学科 94				
周 産 期 科 62 生 殖 ・ 機 能 医 学 科 94				
生殖·機能医学科 94				
		旭 · 城 彤 丛 子		
骨 · 関 節 外 科 442		. 朗 始 か		
教 急 科 1				
手 外 科 387				
腎 臓 内 科 48				
膠原病リウマチ内科 2				
脳 卒 中 科 57				
呼 吸 器 外 科 183				
上 部 消 化 管 外 科 560				
肝 胆 膵 外 科 473				
乳 腺 科 324				
スポーツ整形外科 416				
足 の 外 科 360				
上 肢 外 傷 外 科 199				
口 腔 外 科 201				
合 計 12,353				

■年度別総手術件数



■病棟別病床利用率

(退院分を含む、稼働ベッド数750床での利用率) (単位:%)

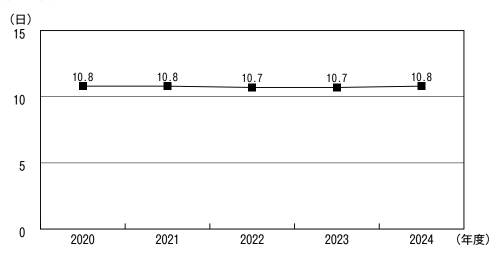
	病棟	į		利用率
А	3 Н	С	U	93.8
Α	3	病	棟	93.6
Α	4	病	棟	91.7
Α	5	病	棟	91.3
Α	6	病	棟	88.5
Α	7	病	棟	90.7
Α	8	病	棟	
I	С		U	83.4
Н	С		U	
救	命 救	急病	棟	81.7
В	3	病	棟	98.7
В	4	病	棟	92.7
В	5	病	棟	96.5
В	6	病	棟	97.9
В	7	病	棟	94.0
В	8	病	棟	87.7
M	F I	С	U	76.2
С	5	病	棟	76.3
С	7	病	棟	77.1
С	8	病	棟	91.1
С	9	病	棟	96.3
G	С		U	63.0
N	I	С	U	86.2
	全 病	棟		89.7

■科別平均在院日数

(単位:日)

	診療科		日 数
総	<u>合 診 療 内</u> 環 器	科	25.2
循	環器	科	9.8
婦	人	科	9.8 5.6
脳	神 経 外	科	17.4
小	児	科	3.9
整	形外	科	_
消	化 器 内	科	9.5
耳	鼻 咽 喉	科	7.4
泌	尿 器	科	6.9
皮	膚	科	_
透	析	科	_
透眼		科	3.3
放	射線	科	_
新	生児	科	20.2
心	臓 血 管 外	科	170
形	成外	科	8.3
神	経内	科	25.0
小	児 外	科	8.3 25.0 2.4 11.8
大緩	現 外 腸 肛 門	科	11.8
緩	和医療	科	_
廿	まね 骨腫 瘍	科	12.2
7	ん か ん	科	8.1 3.1
眼	窩 形 成 外	科	31
周	産期	科	98
生	殖・機能医学	科	9.8 1.8 5.6
産		科	5.6
精	神	科	
小	児 神 経	科	7.6
小骨	· 関 節 外	科	18.2
呼	吸 器 内	科	18.2 15.4
内	分 泌 内	科	16.0
小	分 泌 内 児 循 環 器	科	11.4
小骨	• 軟部腫瘍外	科	
血血	液内	科	16.0
救	急	科	196
手		科	19.6 6.5
腎	 臓 内	科	162
膠	原病リウマチ内	科	16.2 25.7 17.6
脳		科	176
呼	卒 中 吸 器 外 学 療 法 瘍 放 射 線 部 消 化 管 外	科	6.7
化		科	
腫	場 放射線	科	_
F	部消化管外	科	4.9
肝	胆膵外	科	9.7
乳	腺	科	6.1
~	インクリニック	科	- 0.1
麻	<u> </u>	科	_
ス	ポーツ整形外	科	6.6
ス 足	の外	科	11.1
上	肢 外 傷 外	科	10.3
一	腔 外	科	2.8
F	<u></u> 合 計	- 1 1	10.8
	- н		10.0

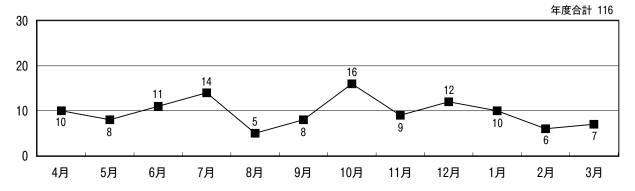
■年度別平均在院日数



■紹介患者、救急患者及び時間外件数等の実績

診療科	紹介患者数	紹介 状受取件数	救 急 患 者 及 び 時間外件数	診療情報 提供書件数	セカンド オピニオン 受付件数
総合診療内科	384	708	532	545	0
循環器科	851	1,792	1,030	2,502	3
婦人科	899	1,356	162	617	11
脳神経外科	398	562	169	211	2
小児科	1,319	1,895	1,255	864	0
整形外科	0	124	0	0	0
消化器内科	1,543	3,498	738	2,016	7
耳鼻咽喉科	1,641	2,134	126	501	2
泌尿器科	617	1,254	118	643	6
皮膚科	414	592	0	217	0
透析科	0	4	0	25	0
眼科	1,728	2,282	21	1,959	0
放射線科	2,675	4,165	0	3,275	0
新生児科	202	437	1	158	0
心臓血管外科	209	457	47	750	0
形成外科	504	679	11	80	0
神経内科	594	857	168	597	0
小児外科	383	433	27	125	0
大腸肛門科	125	225	59	489	6
緩和医療科	0	2	0	9	0
せぼね骨腫瘍科	839	1,292	64	421	2
てんかん科	608	332	10	193	0
眼窩形成外科	915	1,063	7	234	0
周産期科	79	10	160	243	0
生殖・機能医学科	204	229	5	62	0
産科	20	1,589	1,378	432	0
精神科	7	18	0	237	0
小児神経科	53	66	1	21	0
骨・関節外科	324	512	196	357	1
呼吸器内科	926	1,720	567	976	3
内分泌内科	333	784	65	803	1
小児循環器科	161	208	21	55	1
骨・軟部腫瘍外科	0	0	0	0	0
血液内科	12	70	19	191	2
救急科	571	1,720	6,734	960	0
手外科	325	388	70	54	0
腎臓内科	199	520	99	417	3
膠原病リウマチ内科	299	480	38	279	0
脳卒中科	390	744	728	660	7
呼吸器外科	21	49	17	122	1
化学療法科	0	0	0	0	0
腫瘍放射線科	20	33	0	43	0
上部消化管外科	298	388	54	445	3
肝胆膵外科	87	64	144	307	1
乳腺科	335	708	6	826	9
リハビリ科	8	12	0	8	0
ペインクリニック科	0	0	0	1	0
麻酔科	0	0	0	0	0
スポーツ整形外科	345	456	38	133	1
足の外科	378	448	41	112	2
上肢外傷外科	198	273	22	163	0
臨床遺伝科	0	0	0	0	0
歯科	5	3	0	287	0
口腔外科	938	978	8	101	0
合計	23,384	38,613	14,956	24,726	74

■開放型共同診療件数



■救急車受入れ件数

2024年度 6,968件

■救急車出動件数

(単位:回)

救急車1号車(トヨタ)	救急車2号車(日産)	新生児(NI	BA)救急車
出動	出動	出動	(うち当院が 満床等により 他院へ転送し た回数)
36	14	248	(13)

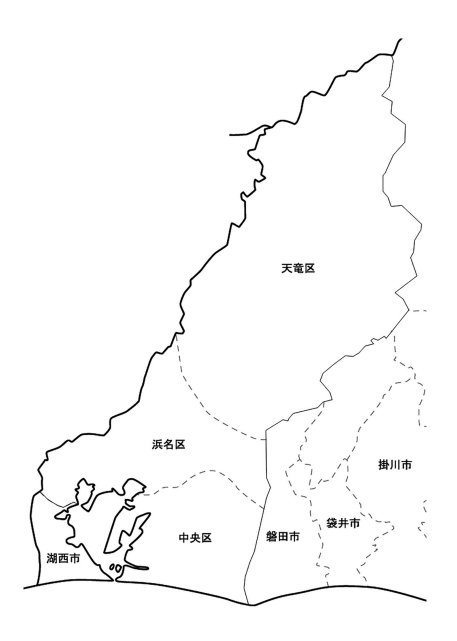
※ 救急車1・2号車出動回数にNBA2次出動14回を含む ※ 救急車1・2号車出動回数にはMCCU搬送1回を含む

■診療報酬請求書件数

(単位:件)

入	院	29,392
外	来	267 870

■患者住所区分



■外来患者住所区分

■外来患者住	所区分		(単位:人)
外来受診	者住所	患者	省 数
	中央区	241,991	
浜松市	浜名区	19,062	263,816
	天竜区	2,763	
磐田市		24,727	
掛川市			9,791
袋井市			8,319
湖西市			10,467
県 内			9,479
県 外			9,028
	計		335,627

■退院患者住所区分

外来受診	者住所	患者	者 数
	中央区	14,968	
浜松市	浜名区	1,218	16,377
	天竜区	191	
磐田市			1,305
掛川市			558
袋井市			484
湖西市			673
県 内			638
県 外	·		740
	計		20,775

(単位:人)

疾病大分類

〔科别〕

しかわり				_													_																	_									$\overline{}$	
	大	分 類		総内	96.18	婦人	Bi-91	小児	消内	Hů	泌尿	眼科	新生	4/4	形成	神内	小外	旭	せばね	てん	眼成		院科別 生機	(総要 産科		骨関	呼内	分内	小循	血内	救急	手外	野内	際内	脳卒	85 bl	上消	RT.64	乳腺	スポ	足外	上肢	四州	合計
T MZ i	e症および寄生	the charter	A00-B99	1617	加場	XEA.	8971	77% 164	83	24男	10	銀行 3	利生	4571	75/KL	1971	7771	All 3	21344	(N	脱拟	月生 2	生態	生行	711	HM	61	77111	7110	1	私忠	7-71	10	10	图子	2	工例	11171	FLIR 1	A# 1	足外	工权	1371	443
Ⅱ 新生		A. 4470E	C00-D48	6	-	706	85	101	896	332	403	,	1	1	98	3	3	479	65	4	37	6	15	1		1	386	5	J	517	1	1	10	10		126	96	84	306	\vdash	-	-	12	4,694
m mis		器の疾患ならびに免疫		16	4	10	0.0	14	15	-	3			1	30	3		2		-	- 51	2	10	1		-	16	-		12			7	7		120	1	01	300		0		12	114
IV 内分	汁泌、栄養お。	よび代謝疾患	E00-E90	71	5	3	2	57	7	14	1	5	1	1		12											2	156		3	10		14	2	2	1		2						371
V 精社	申および行動の	の障害	F00-F99	1			1	5								11								1					1		11		3		2								3	39
VI 神命	E系の疾患		G00-G99	11			57	14	1	174				2	2	331			6	94	1				19		1				4	8		2	39						8			774
VII III a	3よび付属器の	の疾患	H00-H59				1	1				309	1		3	14					258															П				П	П		П	587
All It's	3よび乳様突起	起の疾患	H60-H95	5				16		69						4															1					П				П			П	95
IX 循环	景系の疾患		I00-I99	20	1,175	2	63	4	42		4		5	234	14	4	1		1			4	40				15	2	47	1	22		21		730	2	3	2	П	П	1		П	2,459
X 呼明	及器系の疾患		J00-J99	153	18	4		314	11	409	3		2	2	3	8	2	2									573	2	7	1	11		20	20	1	41	1	1	1	1	П		П	1,611
XI 消化	比器系の疾患		K00-K93	15	3	20		32	902	15	4				6		155	122				1		1				1	2	2	3		10	2	1	П	461	322	П	П			159	2,239
XII 皮脂	#および皮下#	組織の疾患	L00-L99	38		4		12	2	7			1	1	34		2	2					1								4		3	2	1	П		1	2	П	2		1	120
XII 筋作	格系および#	結合組織の疾患	M00-M99	50	2	1		25	1					2	7	4			490	1	15					206	7		1		7	6	9	86		П		1	П	111	109	17	П	1,158
XW 尿足	各性器系の疾息	B.	N00-N99	69	11	268		98	7	3	251		1	9	1	3	49	3				25	30	3		1	5	2		1	10		209	2			2		7					1,070
XV 妊娠	長、分娩 およ	び産褥	000-099			21							1									402	13	1,118				2																1,557
	差期に発生した		P00-P96					17					526									2																						545
		および染色体異常	Q00-Q99	1	12		21	2	7	15	1	1	30	49	92	1	81	1	3	2	20	5					3		114			4	4		2	2		1			18		2	494
XVII 症状 他以	t 徴候および こ分類されない	『異常臨床 検査所見で い	R00-R99	46	14	16	2	106	58	9	10		3	3	4	14	4	3	2			1		2			30		5		21		2	4	14	2	1	3	1					380
XX 損傷	§ 中毒および	その他の外因の影響	S00-T98	17	57	5	98	20	6	19	9	3	3	61	15	3		1	115		37	3		1		218	4		1		230	90	15	2	1			5	1	297	180	167	21	1,705
	対および死亡の		V01-Y98																																									0
	k状態に影響 保健サービス	をおよぼす要因 およ の利用	Z00-Z99		13			3				5		13	1			18				7		88		2			12								1	2						165
XXII x-	?ージェンシ-	ーコード	U00-U99	7	5	1		12	6	1	1					14		1			1			2			65	4	2		5		1	6										134
	台	11		564	1,323	1,066	330	925	2,044	1,082	700	326	577	378	281	440	298	637	683	101	369	460	99	1,218	19	428	1,168	176	197	538	348	109	329	145	793	176	566	424	319	410	326	184	198	20,754

[年齢階級別]

[中期/(TRX/N)]																											
l		ļ										10		別									性	别	台	計	疾病
	大 分 類	ļ	00-		15-		20-		30-		40-		50-		60-		65-6		70-		73		男	女	患者数	死亡数	百分率
L			男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	27	^	心田奴	(再掲)	(%)
Ι	感染症および寄生虫症	A00-B99	102	69	5	2	6	8	7	11	6	11	9	11	5	12	12	14	18	17	58	60	228	215	443	25	2.1%
Π	新生物	C00-D48	14	30	3	23	12	49	33	158	80	291	281	439	171	230	318	254	377	350	938	643	2,227	2,467	4,694	206	22.6%
Ш	血液および造血器の疾患ならびに免疫 機構の障害	D50-D89	6	7	1	2		3	3	1		5	6	5		4	7	8	8	10	18	20	49	65	114	3	0.5%
IV	内分泌、栄養および代謝疾患	E00-E90	25	32		3	4	8	9	11	13	8	21	25	14	7	24	16	22	9	60	60	192	179	371	4	1.8%
V	精神および行動の障害	F00-F99	2	4	1	1		3		1	2	2	4	5	1		1	1	3	1	6	1	20	19	39		0.2%
VI	神経系の疾患	G00-G99	27	40	8	10	32	20	22	19	40	37	79	31	42	26	52	29	43	44	69	104	414	360	774	18	3.7%
VII	眼および付属器の疾患	H00-H59	31	43	2	5	3	9	7	7	18	20	31	36	24	20	18	26	35	36	81	135	250	337	587		2.8%
VII	144 414 7440 174101	H60-H95	14	14			4		2		3	4	10	7	3	5	2	5	6	3	8	5	52	43	95	1	0.5%
IX	循環系の疾患	I00-I99	23	13	8	8	29	12	29	22	68	42	182	102	128	48	155	65	206	125	639	555	1,467	992	2,459	125	11.8%
Х	呼吸器系の疾患	J00-J99	231	189	22	24	50	34	53	36	37	36	70	28	42	19	52	32	63	24	345	224	965	646	1,611	111	7.8%
XI	消化器系の疾患	K00-K93	107	93	20	16	43	74	57	55	96	52	155	89	99	49	126	52	172	75	472	337	1,347	892	2,239	34	10.8%
XII	皮膚および皮下組織の疾患	L00-L99	10	10		4	4	2	2	3	3	10	9	12	6	6		5	5	5	5	19	44	76	120		0.6%
XII	筋骨格系および結合組織の疾患	M00-M99	18	20	18	21	21	20	25	15	56	34	84	85	67	50	69	73	65	71	151	195	574	584	1,158	6	5.6%
XIV	尿路性器系の疾患	N00-N99	88	30	25	20	15	36	18	82	29	116	57	60	25	28	40	35	53	40	146	127	496	574	1,070	24	5.2%
XV	妊娠、分娩 および 産褥	000-099		1		8		404		994		150											0	1,557	1,557		7.5%
XVI	周産期に発生した病態	P00-P96	271	272						2													271	274	545		2.6%
XW	先天奇形、変形および染色体異常	Q00-Q99	204	131	21	18	12	12	13	10	6	14	4	12	6	8	2	4	3	6	3	5	274	220	494	3	2.4%
XW	症状 徴候および異常臨床 検査所見で 他に分類されない	R00-R99	72	46	2	2	5	4	3	8	10	23	11	9	9	7	9	10	18	13	59	60	198	182	380	13	1.8%
XIX	損傷 中毒およびその他の外因の影響	S00-T98	78	42	65	51	97	33	68	36	110	49	143	79	68	36	61	43	61	60	204	321	955	750	1,705	24	8.2%
XX	傷病および死亡の外因	V01-Y98																					0	0	0		0.0%
XXI	健康状態に影響をおよぼす要因 およ び 保健サービスの利用	Z00-Z99	6		2	1	2	17	2	68	4	20	6	7	3	1	2	2	3	1	7	11	37	128	165		0.8%
XXII	エマージェンシーコード	U00-U99	6	7				2	1	2	2	2	4	2	3	2		4	6	3	49	39	71	63	134	8	0.6%
	合 計		1,335	1,093	203	219	339	750	354	1,541	583	926	1,166	1,044	716	558	950	678	1,167	893	3,318	2,921	10,131	10,623	20,754	605	100.0%

注)上記は2024年4月1日から2025年3月31日迄に退院した20,774名の内、退院サマリ主網名を対象としたものである。転科除く。口腔外科含む。外来死亡除く。(2025年4月23日現在)

[悪性新生物別] *2024年4月~2025年3月迄に退院した20,774名中、悪性新生物による退院者3,406名の発生部位別/世代別/性別/性別/特別 (退院サマリ主病名:2025年4月23日現在)

いい日本村二二十のかり	*20244471 20254371321C1810CC/C					_										_						
	(世代/性別)	合計	00-	-14	15-	-19	20	-29	30-	39	40	-49	50-	59	60-	64	65-	69	70-	74	75	j-
悪性	生新生物/発生部位別内訳	件数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
C01 舌根<基底	>部の悪性新生物	7											3	1					1		2	
	び部位不明の舌の悪性新生物	36	1						1			1	4	4		5	1	- 1	1		15	3
			-						1			1	4	4		3	1	1			10	
C03 歯肉の悪性業	打生物	8													2				_	\longrightarrow	\rightarrow	6
C05 口蓋の悪性業	計生物	3											1						2			
C06 その他および	び部位不明の口腔の悪性新生物	2																	i l		1	1
C07 耳下腺の悪性	4新生物	6	1	1									2		1		1		-			$\overline{}$
C08 その他およ7	び部位不明の大唾液腺の悪性新生物	2		-											-		-		2		-	$\overline{}$
																					-	-
C09 扁桃の悪性業		0											_						_			
C10 中咽頭の悪性	生新生物	22									1	1	2		1	1	4	3	3	1	4	1
C11 鼻<上>咽9	順の悪性新生物	11											8		1		1		i l		1	
C13 下咽頭の悪性	4新生物	46									6		4	3	2	1	5		12		13	
C14 その他および音	『位不明確の口唇、口腔および咽頭の悪性新生物	0												-		-	-				- 10	$\overline{}$
C15 食道の悪性業	にす ##* になった。」、21年42日 日、 日日でも2年 0 4日至427年1日4日 エル										,		15	9		0	19	0	12	5	49	- 0
		118	-								1				10			3				
C16 胃の悪性新生		255							1	1	2		15	- 8		- 7	27	- 8		6	101	37
C17 小腸の悪性業	折生物	28													2		1	2	8	2	11	2
C18 結腸の悪性業	折牛物	332							1	3	2	3	27	14	15	- 8	18	20	28	20	87	86
C20 直腸の悪性業		223						- 1	2	2	7	4	21	17		17	16	1	12	26	54	33
C20 世場の志任和 C21 肛門および	リエカ 工門管の悪性新生物		1					1				- 4	- 21	2		11	10	- 1	- 12	20	0.1	- 55
		4									-	<u> </u>							<u> </u>		- 05	- 00
C22 肝および肝P	与胆管の悪性新生物	102									1	3	7	2			- 8		17	5	37	22
C23 胆のう<嚢>	>の悪性新生物	23											1	1		4	1	1	2	4	5	4
C24 その他および	び部位不明の胆道の悪性新生物	73											2			2.	2.		5	5	38	19
C25 膵の悪性新生	上物	194									1		18	10	5	13	20	20		15	45	31
C30 鼻腔および	hTの事件気止施	5	1						5		- 1		10	10		10	20	20		- 10	-10	- 01
									9		_				-				\vdash		\rightarrow	
C31 副鼻腔の悪性	土利生物	3						\square			2				1				\vdash			
C32 喉頭の悪性業	計生物	46										3			3		16		5		17	2
C34 気管支および	び肺の悪性新生物	441									13	8	23	13	34	13	51	24	40	43	128	51
C38 心臓、縦隔 a	および胸膜の悪性新生物	2											1	1								
	部位不明の骨および関節軟骨の悪性新生物	0											- 1	- 1					-		-	-
		- 0																	-			
C43 皮膚の悪性!		1																	-	$\overline{}$		
	也の悪性新生物	20								2	1			3	2	1	1	1	. 2	. 1	5	1
C45 中皮腫		5																	1		4	
C48 後腹膜および	び腹膜の悪性新生物	12													1		- 1	6	$\overline{}$		$\overline{}$	4
C49 その他の結合	合組織および軟部組織の悪性新生物	13	+						2				1	1	1	- 4	1	- 0	-		-	- 7
(49 气 (7) 10 (7) 11 (1)	コ組織のより製印組織の窓圧利生物	315	1							10		50	1	- 1	1	90	1	0.4	\leftarrow	36	-	- 50
C50 乳房の悪性業	打生物									18		56		82		30		34	-	36		59
C51 外陰の悪性業		0																				
C52 腟の悪性新生	主物	4																2	1	. 2		
	の悪性新生物	40								3		4		17		12				4	-	-
C54 子宮体部の表		178						1		4		21		35		35		33	-	28	-	21
C54 丁舌摩部の湯	SEL 14 14 14 17 11 11 11 11	1/0	-					1		- 4		21		33		33		33	\vdash	1	-	
	新生物、部位不明	1																	-			
C56 卵巣の悪性業		104						5		12		15		19		15		13		19		6
C57 その他および	び部位不明の女性性器の悪性新生物	7												2		1			i l			4
C61 前立腺の悪性	4新生物	153											10		15		32		34		62	
C63 その他およ7	び部位不明の男性生殖器の悪性新生物	0											- 10		10		- 02			-	- 02	-
CO3 て の E およ C 5	アの世界の方は土地館の窓は利土物		-							- 1	,	,	-	4				- 0	2		-	
C64 腎盂を除く腎	肾の悪性新生物	36								1	1	1	5	4	2		4	3		2	8	3
C65 腎盂の悪性症		18														3	2		5			8
C66 尿管の悪性業	折生物 一	16				_	_	7			l	_			3				6	. 1	21	4
C67 膀胱の悪性業		122									4		- 8	3	4	3	Я	3	19	5	45	20
	よび部位不明の泌尿器の悪性新生物	1	t —												7	- 0	-				1	
CCO HI 1) F 787TF	2 型の再件気を施	2	_					\vdash					1					_	$\overline{}$		- 1	
C69 眼および付加	属器の悪性新生物			-			_	\vdash	_				1		\vdash				\rightarrow	\rightarrow		
C70 髄膜の悪性業	打生物 一	3																2	$\overline{}$		\longrightarrow	1
C71 脳の悪性新生		24	1			2	1				3	1	3	1	1			4	i 21	3	2	21
C73 甲状腺の悪性	生新生物	39					1	2	1	1	1	2	2	8		1			5	5	5	5
C74 副腎の悪性業		0.0						ات			<u> </u>	<u>_</u>									-	
C75 その他の中4	○ 予込順 む ト 7 ド間 浦 組織 の 亜州 新 ル 梅	0																	-	\rightarrow	-	
070 7 m/h/1	け が 説 脱 および 関連組織の悪性新生物 が 部位不明確の悪性新生物			_				\vdash											\vdash		\rightarrow	
し/6 その他および	プ部121 小明惟の悪性新生物	0																	$\overline{}$		\longrightarrow	
	売発性および部位不明の悪性新生物	5																1	1			3
C78 呼吸器および	び消化器の続発性悪性新生物	83								2		4	6	9	2	8	1	3	7	11	15	15
	立の続発性悪性新生物	41										9	3			1	3	2		2	5	6
C80 部位の明示	されない悪性新生物	13										— <u>~</u>	1	- 4		1	- 3	2			4	- 1
		13	+			_ ^		\vdash	-				-		2				-4	\rightarrow	4	- 4
C81 ホジキン <i< td=""><td>100gKin / 内</td><td>18</td><td>1</td><td></td><td></td><td>- 8</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\longrightarrow</td><td>\rightarrow</td><td></td></i<>	100gKin / 内	18	1			- 8			1						2				\vdash	\longrightarrow	\rightarrow	
C82 ろ<濾>胞性	[結節性]非ホジキン <non-hodgkin>リンパ腫</non-hodgkin>	49											7	8		4	11		7	6	6	
C85 非ホジキン <n< td=""><td>on-Hodgkin>リンパ腫のその他および詳細不明</td><td>38</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>6</td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td>2</td><td>6</td><td>7</td><td>9</td></n<>	on-Hodgkin>リンパ腫のその他および詳細不明	38											1	6			7		2	6	7	9
C88 悪性免疫增殖	首件疾患	7													3						3	1
	重および悪性形質細胞腫瘍	14											9		1	1			1	1	2	
				-		_		\vdash			_		Z		1	1			1	- 1	4	0
C91 リンパ性白ロ		6							_	1				1					\vdash	4	- 1	
C92 骨髓性白血剂		25							5					1	2		1	3			11	2
C95 細胞型不明6	の白血病	1				1																
	(合計)	3.406	. 0	1	0	- 11	- 2	9	19	50	46	128	204	282	139	193	263	195	301	271	798	494
		,											-/-									

患者満足度調査結果

調査概要

>実施期間

入院患者:8月1日~8月31日(1ヶ月) 外来患者:8月5日~8月16日(12日間)

≻配布

入院患者: 500枚 外来患者: 900枚

▶回収数

入院患者: 367枚 外来患者: 807枚

1

単位:人

35~39

才, 36

才, 40

45~49 才.37

男性,

285

~29才,66 30~34

才,65

