矢

# Ⅱ 業務実績

# 1 患者利用状況

# 1.外来・入院患者数

## ●2023年度 外来患者数

稼働日数 293日

診療科	初診	再診	延べ	1日平均	うち 平均初診数
内科	6,829	53,503	60,332	205.9	23.3
外科	1,183	10,322	11,505	39.3	4.0
整形外科	3,653	23,994	27,647	94.4	12.5
脳神経外科	865	1,875	2,740	9.4	3.0
皮膚科	779	11,713	12,492	42.6	2.7
泌尿器科	737	9,472	10,209	34.8	2.5
眼科	697	12,636	13,333	45.5	2.4
産婦人科	517	7,227	7,744	26.4	1.8
小児科	1,275	1,603	2,878	9.8	4.4
耳鼻咽喉科	587	3,723	4,310	14.7	2.0
リハビリ科	405	7,072	7,477	25.5	1.4
透析科	0	7,480	7,480	25.5	0.0
麻酔科	1,255	2,237	3,492	11.9	4.3
歯科	1,339	2,606	3,945	13.5	4.6
健診科	0	10,326	10,326	35.2	0.0
合計	20,121	165,789	185,910	634.5	68.7

単位(人)

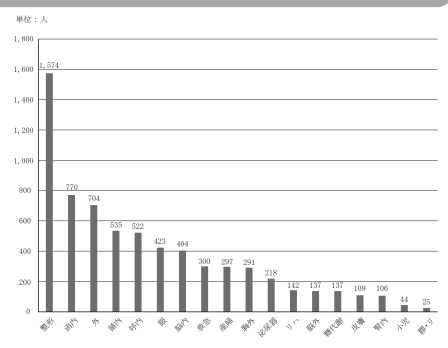
## 2023年度 入院患者数

診療科	新入院数	退院数	延べ数	1日平均患者数	平均入院日数
内科	2,574	2,499	35,060	96.1	13.8
外科	977	995	8,857	24.3	9.0
整形外科	1,621	1,574	27,199	74.5	17.0
脳神経外科	165	137	3,502	9.6	23.2
皮膚科	113	109	894	2.4	8.1
泌尿器科	221	218	1,338	3.7	6.1
眼科	423	423	403	1.1	1.0
産科	261	261	1,518	4.2	5.8
婦人科	32	36	100	0.3	2.9
小児科	45	44	151	0.4	3.4
リハビリ科	52	142	13,071	35.8	134.8
救急科	301	300	5,413	14.8	18.0
合計	6,785	6,738	97,506	266.4	14.4

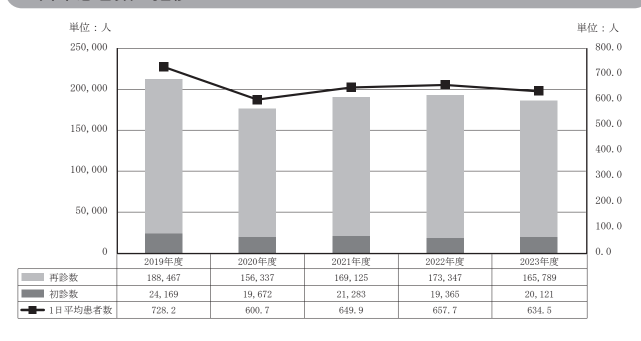
単位(人) 単位(日)

# 2.2023年度 診療科別 退院患者数

診療科	患者数
呼吸器内科	522
循環器内科	535
腎臓内科	106
消化器内科	770
脳神経内科	404
糖尿病代謝内科	137
膠原病・リウマチ科	25
外科	704
胸部外科	291
整形外科	1,574
脳神経外科	137
皮膚科	109
泌尿器科	218
眼科	423
産婦人科	297
小児科	44
リハビリ科	142
救急科	300
総数	6,738
·	

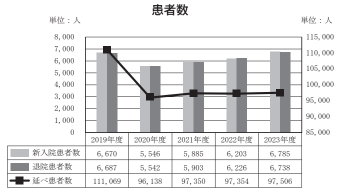


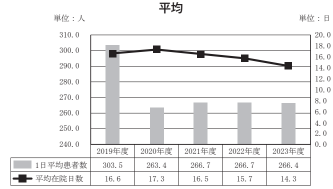
# 3.外来患者数 推移



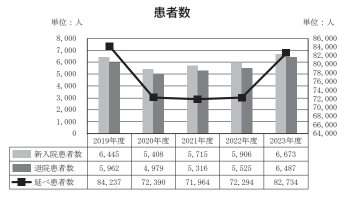
# 4.入院患者数 推移

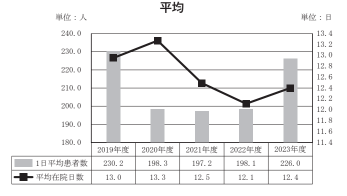
#### ●病院全体





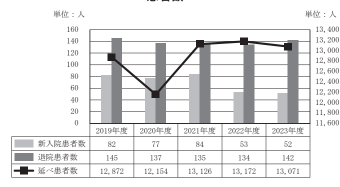
#### ●急性期病棟





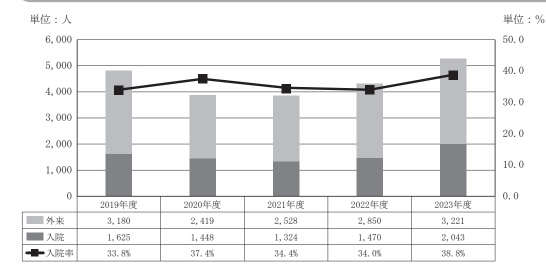
## ●回復期リハビリテーション病棟





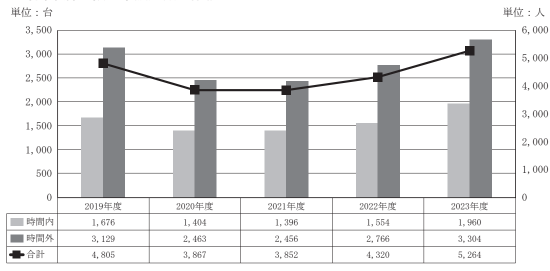
#### 平均 単位:人 単位:日 36.5 90.0 36.0 35. 5 85 0 35.0 34.0 80.0 33.5 33.0 75. 0 32.5 32.0 31.5 70.0 2019年度 2020年度 2021年度 2022年度 2023年度 1日平均患者数 35.2 36 0 35 7 ■ 平均在院日数 78. 7 77. 2 75. 7 79. 2 84. 7

# 5.救急車搬送数の推移



# 6-1.救急車搬送推移・上位病名

#### ●時間帯別 救急車搬送数の推移



## ●2023年度 入院加療にいたった救急車搬送患者の上位傷病名

	傷病名	件数
1	大腿骨骨折	238
2	誤嚥性肺炎	174
3	脳梗塞・脳出血	165
4	COVID-19	142
5	肺炎	139
6	尿路感染	122
7	心不全	75
8	脱水症	62
9	めまい	52
10	頭部外傷	46
11	胃腸胃炎	38
12	胆石、胆のう炎、胆管炎	37
13	骨盤骨折	36
14	気胸	28
15	胸・腰椎骨折	27

# 6-2.2023年度 救急外来 診療科別

		内科	小児科	外科	整形 外科	皮膚科	泌尿 器科	産婦人科	眼科	耳鼻 咽喉科	脳神経 外科	救急科	合計
入	院	1,335	0	167	401	8	29	143	0	0	130	284	2,497
外	来	3,045	1	119	1,433	86	141	88	2	34	574	0	5,524
合	計	4,380	1	286	1,834	94	170	231	2	34	704	284	8,021
(う	ち新規)	2,078	0	119	1,078	56	62	2	0	11	410	123	3,939
入	院率	30.5%	0.0%	58.4%	21.9%	8.5%	17.1%	61.9%	0.0%	0.0%	18.5%	100.0%	31.1%
新	患 率	47.4%	0.0%	41.6%	58.8%	59.6%	36.5%	0.9%	0.0%	32.4%	58.2%	43.3%	49.1%

<sup>※</sup>新患=当院の受診歴がない患者(未登録患者)

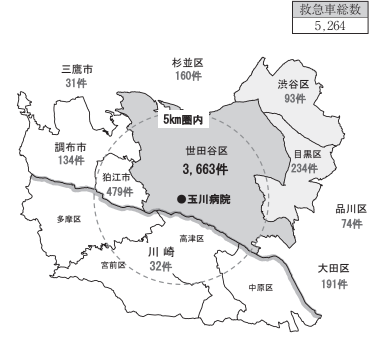
# 6-3.2023年度 地域別救急車搬送数

#### <搬送数上位地域>

地 域	件数	割合
世田谷区	3,663	69.6%
狛江市	479	9.1%
大田区	191	3.6%
目黒区	234	4.4%
杉並区	160	3.0%
調布市	134	2.5%
川崎市	32	0.6%
渋谷区	93	1.8%
品川区	74	1.4%
三鷹市	31	0.6%

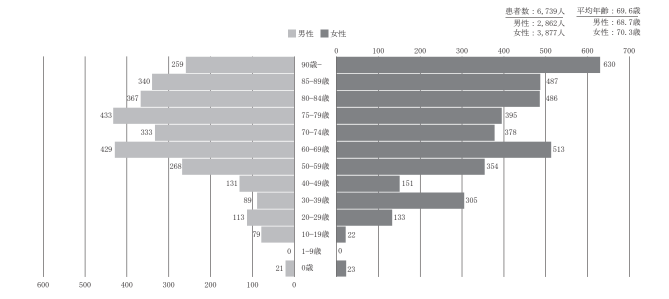
#### <世田谷区管内>

55 ±4 PP	山, 左, 四人	/山、平/.	1= 1
管轄署	救急隊	件数	合計
	玉 川	439	
   玉川消防署	用 賀	509	1,482 1,393
玉川佰防石 	新 町	362	1,402
	奥 沢	172	
	成 城	632	
成城消防署	千 歳	607	1,393
	鳥 山	154	
	世田谷	158	
	宮の坂	211	
世田谷消防署	松原	185	788
	三 宿	102	
	上北沢	132	
世田谷区	合 計		3,663



# 7.2023年度 退院患者 年齢階層別 男女比

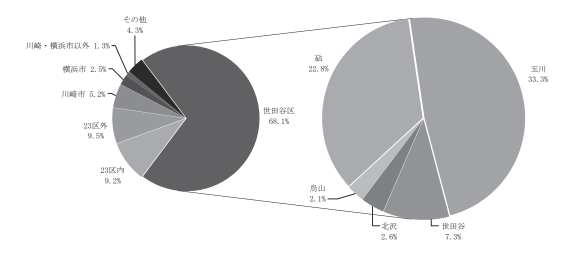
	0歳	1-9歳	10-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90歳-	総数	平均年齢
男性	21	_	79	113	89	131	268	429	333	433	367	340	259	2,862	68.7
女性	23	_	22	133	305	151	354	513	378	395	486	487	630	3,877	70.3



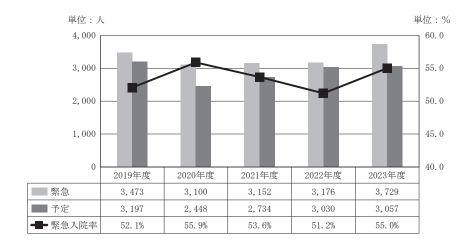
# 8.2023年度 退院患者の地域分布

		世田谷区			世田谷区	市台却			川崎市・	神奈川県					
地域名	烏山	砧	玉川	世田谷	北沢	小計	23区内	区外	東京都合計	川崎市	横浜市	横浜市 以外	合計	他県	総計
退院患者数	143	1,538	2,241	491	173	4,586	619	638	5,843	353	169	87	609	287	6,739

単位(人)



# 9. 予定・緊急入院数の推移と緊急入院率



# 10.2023年度 緊急入院した患者の状態

## (救急医療管理加算算定状況より) ※急患室死亡患者を含む

予定入院	3,057
緊急入院	3,729
うち、下記の状態にあった 重症入院	2,411

単位:件

ア	吐血、喀血又は重篤な脱水 で全身状態不良の状態	272	7.3%
イ	意識障害又は昏睡	181	4.9%
ウ	呼吸不全又は心不全で重篤 な状態	326	8.7%
エ	急性薬物中毒	0	0.0%
オ	ショック	21	0.6%

カ	重篤な代謝障害(肝不全、腎 不全、重症糖尿病等)	50	1.3%
丰	広範囲熱傷	0	0.0%
ク	外傷、破傷風等で重篤な状態	28	0.8%
ケ	緊急手術を必要とする場合	129	3.5%
コ	消化器疾患	63	1.7%
サ	蘇生術を必要とする重篤な 状態	1	0.0%
シ	その他重篤な状態	1,212	32.5%
2	「ア」から「サ」に準ずるよう な重篤な状態	128	3.4%

# 11.2023年度 ICU・HCU(8床)の利用状況

#### ※患者数は24時現在

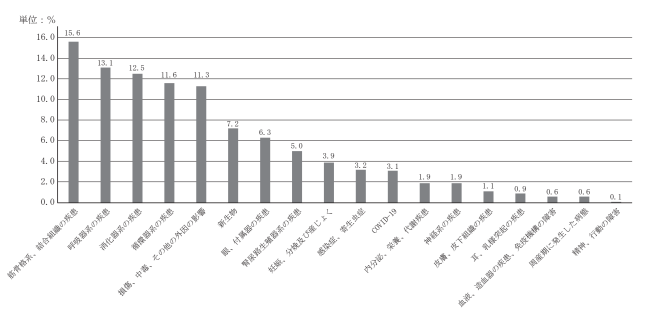
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
ICU	73	76	46	86	92	78	85	93	74	91	88	89	971
HCU	60	62	51	37	59	36	52	51	44	51	59	52	614
合 計	133	138	97	123	151	114	137	144	118	142	147	141	1,585
利用率	55.4%	55.6%	40.4%	49.6%	60.9%	47.5%	55.2%	60.0%	47.6%	57.3%	63.4%	56.9%	54.1%
重症率	92.9%	89.5%	76.3%	79.0%	101.6%	77.9%	93.1%	100.4%	89.1%	95.6%	105.2%	96.8%	91.4%

# 12.疾病大分類別 診療科別 退院患者数(急患室死亡患者含む)

※退院患者の主傷病名で算出(自費・自賠・労災含む)

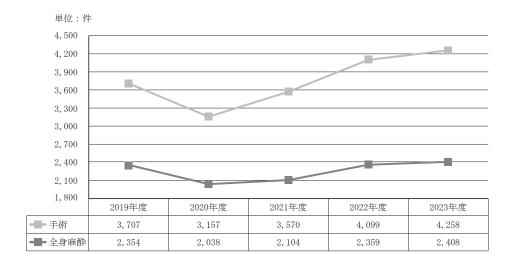
		総数	構成比 (%)	呼内	消内	循内	腎内	糖代謝	脳内	膠・リ	整形	外	胸外	脳外	小児	皮	泌	産婦	眼	リハ	救急
	総数	6,739	100.0	523	770	535	106	137	404	25	1,574	704	291	137	44	109	218	297	423	142	300
Ι	感染症、寄生虫症	215	3.2	17	31	67	10	2	9			5				44	_	4	_	1	4
II	新生物	485	7.2	1	51	128	7	_	1	5	1	168	3		_	2	107	11	_		
Ш	血液、造血器の疾 患、免疫機構の障 害	39	0.6	3	5	16	7	2	1	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	_
IV	内分泌、栄養、代 謝疾患	126	1.9	28	7	17	11	11	38	11	-	3	_	-	-	_	-	-	-	-	_
V	精神、行動の障害	7	0.1	3	1	1	-	-	_	1	_	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
VI	神経系の疾患	130	1.9	2	26	5	4	2	_	80	1	1	1	4	-	_	-	_	_	4	_
VII	眼、付属器の疾患	426	6.3	_		_	_	_				3	_	_	_	1	_	_	422	_	
VIII	耳、乳様突起の疾 患	59	0.9	13	5	11	7	3	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
IX	循環器系の疾患	780	11.6	26	12	24	340	9	2	136	1	44	-	70	-	4	1	-	-	111	-
Х	呼吸器系の疾患	884	13.1	92	301	52	44	20	41	47	_	2	274	1	-	_	-	-	_	_	10
XI	消化器系の疾患	843	12.5	6	_	375	7	1	2	5	2	442	1	_	-	_	1	_	_	_	1
XII	皮膚、皮下組織の 疾患	71	1.1	3	2	2	-	1	1	3	2	4	-	-	-	53	-	_	_	-	_
XII	筋骨格系、結合組 織の疾患	1,049	15.6	10	13	8	5	2	3	15	969	-	-	2	-	1	1	-	-	14	6
XIV	腎尿路生殖器系の 疾患	337	5.0	42	19	25	47	42	11	12	-	9	-	1	-	_	105	22	-	_	2
XV	妊娠、分娩及び産 じょく	262	3.9	-	-	_	_	_	_	_	-	2	-	_	-	_	-	260	_	_	-
XVI	周産期に発生した 病態	43	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-
XVI	先天奇形、変形、 染色体異常	4	0.1	_	-	-	-	-	-	_	-	1	1	_	-	1	1	_	-	-	_
XVII	症状、徴候、異常 臨床所見、異常検 査所見	8	0.1	-	1	1	2	_	1	3	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_
XIX	損傷、中毒、その 他の外因の影響	761	11.3	8	2	11	24	3	3	10	597	16	10	59	-	3	1	_	1	12	1
XX	傷病及び死亡の外 因	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XXI	健康状態に影響を およぼす要因、保 健サービスの利用	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
XXII	COVID-19	210	3.1	46	47	27	20	8	20	37	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1

#### ●疾患構成比



矢

# 13.手術・全身麻酔件数の推移



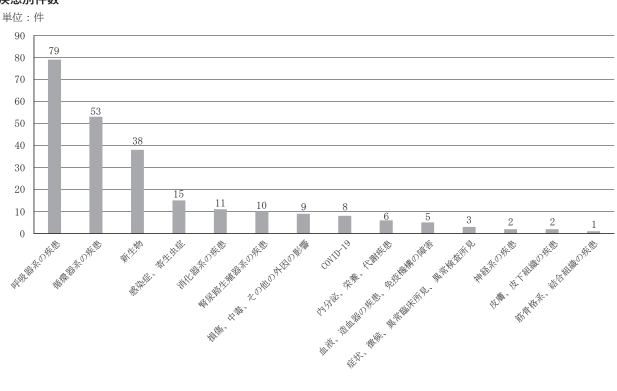
# 14.2023年度 上位手術件数

						全体				平均術前後日数		
kコード	術式名	件数	構成比			在院日数			平均年齢	術前	術後	
		11 90	(%)	延べ	最小	中央値	最大	平均	しての一国は	หว เวง		
K0821	人工関節置換術(肩·股·膝)	952	14.6	15,367	5.0	12.0	164.0	16.1	66.9	1.6	13.3	
K2821¤	水晶体再建術(眼内レンズ を挿入)(その他)	463	7.1	1,077	1.0	2.0	5.0	2.3	76.0	0.4	1.0	
K5131	胸腔鏡下肺切除術(肺嚢胞 手術(楔状部分切除))	173	2.7	2,255	5.0	10.0	47.0	13.0	31.3	4.9	7.1	
K634	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術 (両側)	146	2.2	475	2.0	3.0	14.0	3.3	67.8	1.0	1.3	
K0461	骨折観血的手術(肩甲骨· 上腕·大腿)	126	1.9	3,662	3.0	26.0	80.0	29.1	83.2	4.3	22.3	
K0811	人工骨頭挿入術(肩·股)	118	1.8	3,955	7.0	32.0	100.0	33.5	86.4	5.3	26.1	
K0462	骨折観血的手術(前腕・下 腿・手舟状骨)	104	1.6	1,695	2.0	4.0	137.0	16.3	65.8	2.3	9.0	
K5493	経皮的冠動脈ステント留置術(その他)	77	1.2	1,349	2.0	3.0	126.0	17.5	79.2	5.1	9.5	
K8962	会陰(腟壁)裂創縫合術(分 娩時)(肛門に及ぶ)	74	1.1	494	5.0	6.0	18.0	6.7	33.2	0.6	5.0	
K7211	内視鏡的大腸ポリープ・粘 膜切除術(長径2cm未満)	65	1.0	357	2.0	3.0	32.0	5.5	79.4	2.1	2.4	
K841-21	経尿道的レーザー前立腺切除・蒸 散術(ホルミウムレーザー等使用)	59	0.9	308	3.0	4.0	37.0	5.2	72.7	1.2	3.1	
K672-2	腹腔鏡下胆嚢摘出術	55	0.8	433	4.0	7.0	16.0	7.9	64.2	1.0	5.8	
K6871	内視鏡的乳頭切開術(乳頭 括約筋切開のみ)	52	0.8	809	3.0	11.0	85.0	15.6	76.4	6.5	8.1	
K8982	帝王切開術(選択帝王切開)	48	0.7	426	8.0	9.0	11.0	8.9	34.9	1.1	6.8	
K895	会陰(陰門)切開及び縫合術 (分娩時)	47	0.7	305	1.0	6.0	12.0	6.5	32.3	0.4	5.1	
K718-21	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂 周囲膿瘍を伴わないもの)	46	0.7	240	4.0	5.0	7.0	5.2	41.4	0.5	3.7	
K596	体外ペースメーキング術	44	0.7	1,018	3.0	14.0	134.0	23.1	81.2	2.7	17.0	
K6852	内視鏡的胆道結石除去術 (その他)	44	0.7	552	3.0	10.0	45.0	12.5	75.7	5.5	6.1	
K616	四肢の血管拡張術・血栓除 去術	43	0.7	866	3.0	4.0	102.0	20.1	80.3	3.8	15.3	
K2686	緑内障手術(水晶体再建術 併用眼内ドレーン挿入術)	42	0.6	111	1.0	3.0	4.0	2.6	77.7	0.5	1.2	

# 15.疾病分類別 診療科別 死亡統計(急患室死亡患者含む)

		総数	死亡計	死亡率	構成比	10000000000000000000000000000000000000	消内	循内	腎内	糖代謝	脳内	膠・リ	整形	外科	胸外	脳外	小児	皮	泌	産婦	眼	リハ	救急
	Lear Make			(%)	(%)			,,,,,									. , -	-	, _	,	ПX	ĺ	
		6,739	242	3.6	100.0	51	41	42	7	9	22	2	7	10	6	9	-	_	2	-	-	_	34
	構成比(%)		100.0	-		21.1	16.9	17.4	2.9	3.7	9.1	0.8	2.9	4.1	2.5	3.7	_	_	0.8	_	-	_	14.0
Ι	感染症、寄生虫症	215	15	7.0	6.2	1	4	3	1	2	4	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_
II	新生物	485	38	7.8	15.7	11	15	2	_	-	_	_	_	8	_	_	_	_	2	_	_	_	_
III	血液、造血器の疾患、 免疫機構の障害	39	5	12.8	2.1	_	4	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_	-	1
IV	内分泌、栄養、代謝 疾患	126	6	4.8	2.5	1	1	-	-	1	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	3
V	精神、行動の障害	7	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-
VI	神経系の疾患	130	2	1.5	0.8		_	-	-	-	1	_	_	-		1	-	-	-		-	-	
VII	眼、付属器の疾患	426	-	-	_	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII	耳、乳様突起の疾患	59	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
IX	循環器系の疾患	780	53	6.8	21.9	2	1	31	1	-	6	-	-	-	-	6	-	-	_	-	-	-	6
Х	呼吸器系の疾患	884	79	8.9	32.6	34	4	5	3	4	7	1	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	14
XI	消化器系の疾患	843	11	1.3	4.5	_	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
XII	皮膚、皮下組織の疾 患	71	2	2.8	0.8	_	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1
XII	筋骨格系、結合組織 の疾患	1,049	1	0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV	腎尿路生殖器系の疾 患	337	10	3.0	4.1	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	4
XV	妊娠、分娩及び産 じょく	262	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	周産期に発生した病 態	43	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	先天奇形、変形、染 色体異常	4	-	-	-	_	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	_	_	-	-
XVII	症状、徴候、異常臨 床所見、異常検査所 見	8	3	37.5	1.2	_	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-
XIX	損傷、中毒、その他 の外因の影響	761	9	1.2	3.7	_	_	-	_	-	-	-	7	_	_	2	_	-	-	_	_	-	-
XX	傷病及び死亡の外因	_			_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	_	-	_	
XXI	健康状態に影響をお よぼす要因、保健 サービスの利用	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
XXII	COVID-19	210	8	3.8	3.3	-	-	-	-	1	3	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

#### ●疾患別件数



# 2 クリニカルインディケーター

# 診療部

## ●ヘルニアセンター

			症例数	
		2021年度	2022年度	2023年度
	鼠径ヘルニア	116(128側)	136(165側)	152例 (174側)
	大腿ヘルニア	11(13側)	6	6例
病名	閉鎖孔ヘルニア	4(6側)	1	5(9側)
烟石	臍ヘルニア	3	9	4例
	腹壁瘢痕ヘルニア	10	2	8例
	その他	3	5	14例
	Lichtenstein法	7	9	10例
<b>在</b> 一	Marcy法	2	0	1例
術式	その他open法	1	0	1例
	腹腔鏡下手術	122(149側)	164(171側)	162例(180側)
	>90	3	6	10
	80~89	28	34	43
	70~79	50	52	60
年齢	60~69	29	36	30
十一四	50~59	16	22	20
	40~49	15	8	16
	19~39	7	9	9
	<18	0	1	1
男女	男	118	108	152
<del>万</del> 女	女	30	38	37
	術後急性疼痛		1	1
	術後慢性疼痛		0	0
術後合併症	難治性漿液種	2	1	1
	感染	1	1	0
	その他	1	2	3

## ●気胸研究センター・呼吸器外科

疾患別症例	数
BHDS	17
COPD	15
CPFE	1
膿胸	3
GB	1
IP	2
LAM	6
LK	0
Marfan	1
meta	0
PSP	110
血気胸	1
TERP	23
その他	4
合計	184

術式1									
気管支·肺疾患 肺部分切除、縫縮、生検	134								
気管支・肺疾患 その他	39								
炎症性疾患 肺剥皮術、開窓術	3								
炎症性疾患 その他	1								
その他	7								

術式2	
VATS	180
開胸	3
その他	1

術式3	
肺悪性腫瘍手術	0
気胸手術	179
感染症	3
その他	2

# ●リハビリテーションセンター・リハビリテーション科

## 回復期リハ病棟入院

総入院数	2021年度	2022年度	2023年度
心人所致	135名	139名	136名

入院病名	2021	年度	2022	年度	2023	年度
疾患	症例数	%	症例数	%	症例数	%
脳梗塞	73	54.1	70	50.4	80	58.8
脳出血	36	26.7	34	24.5	24	17.6
クモ膜下出血・正常圧水頭症	4	3.0	9	6.5	2	1.5
脳挫傷	3	2.2	4	2.9	3	2.2
急性硬膜下、硬膜外血腫			1	0.7	1	0.7
脳腫瘍、脳膿瘍	2	1.5		0.0	2	1.5
脳炎、脳幹脳炎、髄膜脳炎	2	1.5	1	0.7	4	2.9
脊髄梗塞、脊髄腫瘍、頚髄損傷	2	1.5	1	0.7	1	0.7
大腿骨転子部、顆部、幹部骨折			5	3.6	1	0.7
大腿骨頚部骨折	5	3.7	7	5.0	2	1.5
人工股関節術後、関連骨折					9	6.6
慢性硬膜下血腫	2	1.5	3	2.2	3	2.2
蘇生後脳症、低酸素性脳症	3	2.2		0.0		0.0
ギラン・バレー症候群 CIDP			1	0.7	1	0.7
頚椎症性脊髄症	2	1.5		0.0		0.0
人工膝関節術後					3	2.2
骨盤骨折、高原骨折、足関節骨折			2	1.4	1	0.7

合併症	2021年度	%	2022年度	%	2023年度	%
高血圧	82	60.7	82	59.0	98	72.1
脂質異常症	32	23.7	40	28.8	51	37.5
糖尿病	53	39.3	26	18.7	30	22.1
心房細動	16	11.9	19	13.7	23	16.9
関節疾患	10	7.4	17	12.2	17	12.5

有害事象	2023年度
外科/整形外科/脳外科転科	2
内科転科 肺炎治療、胃ろう目的など	8
けいれん発作	2
脳卒中再発、TIA、脳出血再発	5
肺炎(誤嚥性、間質性)	6
尿路感染症	3
深部静脈血栓症	10
COVID感染	8
骨折	3
せん妄、暴言、暴力行為	7

改善度	2021年度	2022年度	2023年度
入院時FIM	60.0点	61.6点	57.0点
退院時FIM	88.3点	89.5点	88.1点

転帰	2021年度	%	2022年度	%	2023年度	%
自宅退院	123	91.1	116	83.5	117	86.0
施設入所	6	4.4	11	7.9	13	9.6
転院	5	3.7	4	2.9	5	3.7
転科			7	5.0	1	0.7
死亡			1	0.7		0.0

矢

## ●股関節センター・整形外科

1.外来治療		2021年度	2022年度	2023年度
外来患者総数		29,155	29,388	27,647
外来患者新患数		3,818	3,623	3,653
2. 入院治療		2021年度	2022年度	2023年度
入院患者数		1,280	1,440	1,650
性別	男	271	302	348
	女	1,009	1,138	1,302
年齢別患者数	0~14才	9	4	2
	15~64才	393	506	562
	65~74才	337	397	432
	75才以上	541	533	654
平均在院日数		22.2	17.4	17.0
保存的治療患者数		155	113	210
骨粗鬆症性椎体骨折(保存的治療)	入院患者数	6	10	9
	男	1	2	0
	女	5	8	9
	平均年齢	79.7	80.8	87.11
	最年少	71	66	73
	最高齢	85	96	94
	平均在院日数	30.7	20.7	35.8
	最短	2	4	13
	最長	52	51	83
3.手術治療		2021年度	2022年度	2023年度
股関節	THA(人工股関節置換術・再置換術)	781	1,002	1,091
	股関節症	694	897	979
	骨頭壊死	20	44	41
	<b>五</b>	21	15	27
	施弱性骨折	2	6	4
	ゆるみ	21	19	21
	その他(周囲骨折など)	23	21	19
大腿骨頚部	人工骨頭挿入術	103	75	119
八版日坛印	<b>五百</b>	101	74	118
	転子部	2	1	1
大腿骨	観血的骨折整復術	103	109	117
八版月	近位部	93	109	107
	近位部以外			
版 <b>朋</b> 僚	TKA(人工膝関節全置換術·再置換術)	10	67	10
膝関節		46		84
	上	46	64	77
	壊死	0	<u> </u>	2
	脆弱性骨折	0	1	1
	周囲骨折(その他)	0	1	4
1. 84-	UKA(人工膝関節単顆置換術)	1	31	10
上肢	肩	10	8	2
	肘	10	7	11
	上腕骨	25	27	31
	前腕	64	74	86
	手・指	5	10	6
下肢	十字靭帯	8	9	9
	下腿	29	22	17
	足関節・趾など	31	34	53
その他	鎖骨	25	39	29
	下腿壊死	1	3	1
	骨盤	2	2	6
	その他	5	0	6

<sup>※</sup>両側の場合は、「2」で計上

## ●透析センター・腎臓内科

#### 血液透析及び腹膜透析患者数:月平均(外来、入院)

	2021年度	2022年度	2023年度	
患者総数	57.8	59.9	60.9	
血液透析:HD				
外来	43.7	42.3	46.9	
入院	5.1	6.1	5.1	
患者数	48.8	48.4	52.0	
腹膜透析:PD(PD	腹膜透析:PD(PD+HD併用)			
外来	8.9	10.0	8.4	
入院	0.2	1.5	0.5	
患者数	9.1	11.5	8.9	
うちPD+HD	4.3	4.3	3.9	

#### 各種血液浄化法: 浄化数

	2021年度	2022年度	2023年度
総浄化数	7,818	7,942	8,439
月平均浄化数	651.5	661.8	703.3
外来	6,941	6,838	7,512
入院	877	1,104	945
HD	3,438	3,524	3,438
HDF	4,067	4,100	4,491
iHDF	210	318	494
CAB	0	0	0
β2	285	228	182
L/GCAP	1	0	7
CART	8	1	7
ET	0	0	14
LDL	2	0	9
ECUM	0	0	10
PE	0	0	15
PA	0	0	5

HD:血液透析、HDF:血液濾過透析(内off line)、CAB:無酢酸カーボスター、 $\beta$ 2:リクセル、L/GCAP:白血球(顆粒球)除去療法、CART:腹(胸)水濾過濃縮再静注法、ET:エンドトキシン吸着、LDL:LDL除去療法、ECUM:限外濾過療法、PE:血漿交換療法、PA:血漿吸着療法

## ●総合診療科(内科)

患者数(実数)	2021年度	2022年度	2023年度
外来患者総数	7,486	7,843	6,461
外来患者初診数	2,944	1,972	1,651
外来患者再診数	4,542	5,871	4,810

#### 新規導入数

	2021年度	2022年度	2023年度
HD	21	19	25
PD	4	3	4

#### 転入・転出・死亡患者数

	2021年度	2022年度	2023年度
転入	57	84	64
転出	60	67	67
死亡	11	12	11

#### 腎臓内科患者数

	2021年度	2022年度	2023年度
外来総数(含透析)	10,325	12,746	13,729
外来月平均	860.4	1063.7	1144.1
入院総数	164	223	191
入院月平均	13.7	18.6	15.9

#### 保存期CKDチーム指導延べ回数(件)

	2021年度	2022年度	2023年度
CKD	87	140	165
DMCKD	73	50	110

CKD:保存期慢性腎臟病指導、DMCKD:糖尿病透析予防指導

## 腎臓病教室

	2021年度	2022年度	2023年度
参加人数	web配信	web配信	42

#### Ca/P 管理目標值達成率

	2021年度	2022年度	2023年度
平均達成率(%)	58.5	64.1	62.3

## ●呼吸器内科

		20	21年度	20	22年度	20	23年度
呼吸器医師数		4	21牛皮	4	22牛皮	4	23 牛 夂
延入院患者数(人)		469		482		523	
年齢		69.0		75.6		76.9	
入院期間中央値(日)		9		16		10	
入院期間平均値(日)		17.1		10.0		15.8	
死亡者数(人)		41		37		51	
	とが八米なく						
死亡率(対延入院患者	1 統 致 )	8.7%	01左座	7.7%	00左蛇	9.8%	00年底
疾患別患者数			21年度		22年度		23年度
呼吸器疾患		427		451		431	
感染症		278		307		265	
COVID-19	t te	178	> H1.1114 A A/A	154	>	47	S) HIRBERT A MA
肺炎・気管		100	うち、肺膿瘍合併3		うち、肺膿瘍合併5	196	うち、肺膿瘍合併3
膿胸・胸膜		0		8		16	
非定型抗酸	菌症/結核	8/0		1/1		5	
真菌症		1		1		1	
その他		18		2		9	
肺癌・胸部悪性		59		43		44	
	(比率)	13.8%		10.2%		10.2 %	
気管支喘息		7		11		19	
	(比率)	1.6%		2.4%		4.8 %	
慢性閉塞性肺疾	患	6		19		27	
	(比率)	1.4%		4.2%		6.3%	
肺線維症・間質	性肺炎	30	うち、膠原病肺2	36	うち、膠原病肺1	34	
睡眠時無呼吸症		17		25		25	
		10	気胸、	10	気胸1		気胸、
その他の呼吸器	矢忠	18	気管支拡張等	10	サルコ1	8	気管支拡張等
膠原病		4		1		2	
その他		39		31		90	
その他インディケー	ター	20.	21年度	202	22年度	20	23年度
	自宅	401	85.9%	384	79.7%	415	79.3%
入院経路	老人施設	51	10.9%	77	16.0%	96	18.4%
	病院	15	3.2%	21	4.4%	12	2.3%
	世田谷区	389	82.9%	387	80.3%	430	82.2%
	他23区	36	02.070	39	8.1%	33	6.3%
	狛江市	9		14	2.9%	24	4.6%
	上記以外東京	10		12	2.5%	8	1.5%
入院患者住所	川崎市	8		20	4.1%	16	3.1%
	横浜市	6		7	1.5%	6	1.1%
	他神奈川	5		0	0.0%	2	0.4%
	他	6		3	0.6%	4	0.4%
	緊急	364	77.6%	398	82.6%	446	85.3%
入院形式		105	22.4%	398 84	17.4%		85.3%
						246	
l	東2	243	51.8%	217	45.0%	246	47.0%
	西2	01		F1	11 00/	34	6.5%
	東4	31		54	11.2%	100	19.1%
入院病棟	西4	27		50	10.4%	78	14.9%
	東3	156		128	26.6%	53	10.1%
	西3	1	0.007	1	0.2%	11	2.1%
	地域	11	2.3%	31	6.4%		2 22:
	北			1	0.2%	0	0.0%
	治癒	1		0	0.0%	0	0.0%
	軽快	361		384	79.7%	419	80.1%
		C1		59	12.2%	50	9.6%
転帰	不変	61			0 40/	2	0.6%
転帰	増悪	01		2	0.4%	3	
転帰	増悪 死亡	41		2 37	7.7%	51	9.8%
転帰	增悪 死亡 自宅		76.8%				
	増悪 死亡	41	76.8% 4.3%	37	7.7%	51	9.8%
転帰 退院経路	增悪 死亡 自宅	41 360		37 339	7.7% 70.3%	51 355	9.8% 67.9%

		202	21年度	202	22年度	202	3年度
	気管支鏡	81	うちEBUS 5	55	うちEBUS 4	43	うちEBUS 3
	簡易SAS検査/PSG	39/17		31/26		44/27	
	肺機能検査	189(一般) 34(精密)		114(一般) 9(精密)		322(一般) 16(精密)	
各種検査、	呼気一酸化窒素(NO)	47		51		111	
治療数	呼吸管理; 挿管/ NIV/nasal high flow	6/5/19		5/5/17		14/12/8	
	在宅酸素療法(HOT)	92	2022年3月 現在	94	2023年3月 現在	101	2024年3月 現在
	持続陽圧呼吸器 (CPAP)	136	2022年3月 現在	104	2023年3月 現在	109	2024年3月 現在
		202	21年度	202	2年度	202	3年度
		計(12ヵ月)	1日あたり	計(12ヵ月)	1日あたり	計(12ヵ月)	1日あたり
外来患者数		7,524	26	7,151	25	7,454	26

## ●循環器内科

各種検査、治療数	2021年度	2022年度	2023年度	単位
心エコー	2,201	2,400	2,644	件
経食道心エコー	3	8	7	件
ホルター心電図	380	359	349	件
負荷心電図	127	149	149	件
トレッドミル	4	0	1	件
心肺運動負荷試験	27	15	22	件
冠動脈CT	53	45	86	件
冠動脈造影	93	108	109	件
PCI	87	104	117	件
PTA	21	26	30	件
血管内超音波	85	105	126	件
下大静脈フィルター	5	3	1	件
IABP	9	13	4	件
新規ペースメーカー植え込み術	30	31	20	件
ペースメーカー電池交換術	5	6	14	件
体外式ペースメーカー留置	29	30	28	件
植込み型心電計	2	1	1	件
PSG	0	23	1	件
簡易SAS	9	11	12	件
血管治療関連死亡率	0.0	2.0	0.0	%
患者数(実人数)	2021年度	2022年度	2023年度	単位
外来患者数	1,230/月	1,232/月	1,165/月	人
全入院患者数	439	546	576	人
平均入院日数	17.5	17.5	13.7	H
死亡率	6.8	6.4	7.3	%
循環器疾患入院患者	288	352	362	人
平均入院日数	17.0	16.2	12.8	日
死亡率	5.7	6.5	8.6	%
急性心筋梗塞	15	15	11	人
死亡率	20.0	13.3	9.1	%
狭心症	72	94	95	人
死亡率	0.0	3.2	0.0	%
急性心不全	135	149	150	人
死亡率	11.8	10.1	15.3	%
不整脈疾患	42	32	33	人
死亡率	0.0	0.0	0.0	%
閉塞性動脈硬化症	16	23	21	人
死亡率	0.0	4.3	4.8	%

## ●消化器内科

	2021年	2022年	2023年
上部消化管内視鏡検査	2,312	2,144	2,193
下部消化管内視鏡検査	1,036	1,090	1,025
ERCP	69	54	88
胆道EUS	14	15	20
大腸ポリープ切除術	391	393	368
ESD(食道)	5	4	4
ESD(胃)	12	6	13
ESD(大腸)	12	11	5
合計	29	21	22
LECS	1	0	0
PEG造設	29	28	26
PEG交換	56	57	53

## セデーション件数

	2021年		2022年		2023年	
	上部内視鏡	下部内視鏡	上部内視鏡	下部内視鏡	上部内視鏡	下部内視鏡
合計	1,015	97	1,000	93	993	120
割合	44%	25%	47%	9%	45%	12%

## 紹介件数

	202	2021年		2022年		2023年	
	上部内視鏡	下部内視鏡	上部内視鏡	下部内視鏡	上部内視鏡	下部内視鏡	
外来経由	117	149	106	165	19	32	
直接	24	23	22	7	19	2	
各検査合計	141	172	128	172	38	34	
合計	3	13	30	00	7	2	

## 診療科別内視鏡依頼件数

	202	1年	202	2年	202	3年
診療科	件数	割合	件数	割合	件数	割合
呼吸器内科	63	1.8%	53	1.5%	27	0.8%
循環器内科	102	2.9%	76	2.2%	49	1.4%
腎臓内科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
消化器内科	1,998	56.0%	1,992	57.0%	1,995	58.4%
糖尿病代謝内科	17	0.5%	21	0.6%	30	0.9%
膠原病・リウマチ内科	5	0.1%	5	0.1%	6	0.2%
脳神経内科	16	0.4%	12	0.3%	13	0.4%
東洋医学科	3	0.1%	4	0.1%	0	0.1%
総合内科	134	3.8%	107	3.1%	79	2.3%
救急内科	36	1.0%	36	1.0%	42	1.2%
小児科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
外科	249	7.0%	232	6.6%	249	7.3%
胸部外科	22	0.6%	72	2.1%	8	0.2%
脳外科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
整形外科	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
産婦人科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
泌尿器科	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%
皮膚科	3	0.1%	10	0.3%	4	0.1%
眼科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
耳鼻咽喉科	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
リハビリテーション科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
健診	916	25.7%	872	25.0%	914	26.7%
合計	3,567	100.0%	3,492	100.0%	3,417	100.0%

歯科除く

## ●糖尿病科

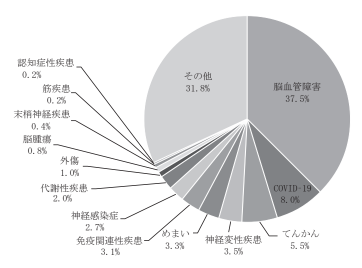
糖质	尿病1か月再診患者数(2023年3月集計)	528人
内	注射製剤使用割合	25.3%

## ●脳神経内科

収集項目	2021年度	2022年度	2023年度
入院患者人数	498	397	488
外来新患人数	499	402	446
外来再診患者人数	4,528	4,150	4,266

入院した主な神経疾患	2021年度	2022年度	2023年度
抗MAG抗体陽性ニューロパチー	0	1	0
多発性硬化症	0	1	0
ギラン・バレー症候群	0	2	1
慢性炎症性脱髄性多発神経炎	2	4	3
可逆性脳血管攣縮症候群	0	1	2
多発性筋炎	0	1	0
ミトコンドリア病	0	1	0
COVID-19	124	86	39

#### 2023年度 入院患者疾患別分類



## ●膠原病・リウマチ科

患	者 数		
	2021年度	2022年度	2023年度
初診患者数	70	67	78
再診患者数	2,313	2,462	2,648
	2021年度	2022年度	2023年度
入院患者数(転入含む)	34	34	33

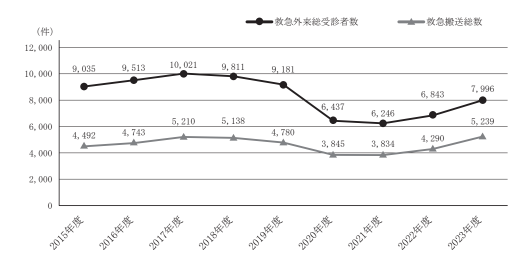
	2021年度	2022年度	2023年度
他科からのコンサルト件数	106	127	106

	2021年度	2022年度	2023年度
生物学的製剤(延べ患者数)	468	456	482

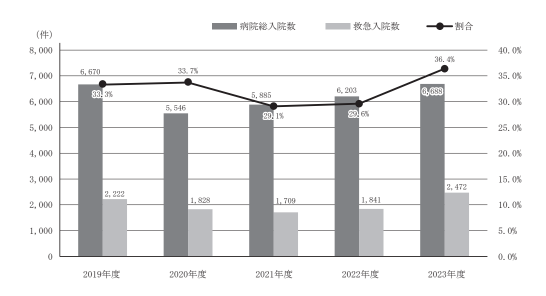
	2021年度	2022年度	2023年度
関節エコー実施件数(入院・外来)	66	70	53

病名	
びまん性間質性肺炎	3
菌血症	2
誤嚥性肺炎	2
血清反応陽性関節リウマチ	2
成人スチル病	2
関節リウマチ	2
顕微鏡的多発血管炎	2
尿路感染症	2
クロストリジウム・ディフィシル腸炎	1
大腸菌敗血症	1
大腸菌菌血症	1
感染性心内膜炎の疑い	1
連鎖球菌性咽頭炎	1
細菌性肺炎	1
関節リウマチ性間質性肺炎	1
全身性エリテマトーデス性間質性肺炎	1
皮膚筋炎性間質性肺炎	1
急性薬物性肝炎	1
悪性関節リウマチ	1
全身性強皮症性呼吸器障害	1
造影剤アレルギー	1
COVID-19	1
合計	31

## ●救急科







矢

## ●消化器・一般外科/乳腺外科

患者数(実入数)	2021年度	2022年度	2023年度	単位
外来患者数	9,219	9,034	9,052	人
全入院患者数	665	710	704	人
平均入院日数	9.1	10.3	8.8	日
手術件数(手術室算出)	558	619	648	件

## 手術件数

部位	名称	Kコード	2021	2022	2023
食道	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術を併施するもの)(頸部、胸部、腹部の操作によるもの)	K5291	0	1	0
及坦	腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術	K537-2	2	2	2
	胃縫合術(大網充填術又は被覆術を含む。)	K647	1	0	2
	腹腔鏡下胃、十二指腸潰瘍穿孔縫合術	K647-2	4	2	4
	胃局所切除術	K654-2	0	0	1
	腹腔鏡下胃局所切除術(内視鏡処置を併施するもの)	K654-31	2	0	1
	腹腔鏡下胃局所切除術(その他のもの)	K654-32	2	0	0
	胃切除術(単純切除術)	K6551	0	2	1
	胃切除術(悪性腫瘍手術)	K6552	3	2	2
胃	腹腔鏡下胃切除術(単純切除術)	K655-21	0	0	1
н	腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)	K655-22	3	1	4
	噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	K655-42	0	1	0
	腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術)	K655-52	0	0	2
	胃全摘術(悪性腫瘍手術)	K6572	1	4	1
	腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術)	K657-22	0	2	0
	胃腸吻合術(ブラウン吻合を含む。)	K662	0	0	2
	腹腔鏡下胃腸吻合術	K662-2	3	3	3
	腹壁膿瘍切開術	K630	1	0	0
	限局性腹腔膿瘍手術(横隔膜下膿瘍)	K6371	0	0	1
	経内に限防・個内に限防・個内に限防・個内に限防・個内に限防・個内に限防・機関・関係を関係を関係している。	K637-2	5	10	4
	程及的股股脹場手術(その他のもの)		-	_	
		K6374	1	1	1
	骨盤腹膜外膿瘍切開排膿術	K638	1	0	0
	急性汎発性腹膜炎手術	K639	1	4	9
	腹腔鏡下汎発性腹膜炎手術	K639-3	2	2	1
	大網切除術	K641	0	1	0
	後腹膜悪性腫瘍手術	K643	1	1	0
	破裂腸管縫合術	K712	0	0	1
	腸管癒着症手術 	K714	2	3	2
	腸閉塞症手術(腸管癒着症手術)	K714	4	8	5
	腹腔鏡下腸管癒着剥離術	K714-2	5	3	9
	腸重積症整復術(観血的なもの)	K7152	0	0	1
1 1111	腸閉塞症手術(小腸切除術)(複雑なもの)	K7161	0	1	0
大腸	腸閉塞症手術(小腸切除術)(その他のもの)	K7162	2	3	2
	腸閉塞症手術(結腸切除術)(小範囲切除)	K7191	0	1	0
	結腸切除術(小範囲切除)	K7191	5	6	0
	結腸切除術(結腸半側切除)	K7192	6	4	1
	腹腔鏡下結腸切除術(小範囲切除、結腸半側切除)	K719-21	2	4	1
	結腸切除術(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術)	K7193	6	15	6
	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術	K719-3	23	19	19
	腸閉鎖症手術(腸管切除を伴わないもの)	K7291	1	0	0
	腹腔鏡下腸閉鎖症手術	K729-3	0	1	0
	直腸腫瘍摘出術(ポリープ摘出を含む。)(経肛門)	K7391	0	2	2
	直腸腫瘍摘出術(ポリープ摘出を含む。)(経腹及び経肛)	K7393	0	0	1
	直腸切除・切断術(切除術)	K7401	2	1	3
	直腸切除・切断術(低位前方切除術)	K7402	4	3	2
	腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術)	K740-21	1	0	1
	腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術)	K740-22	3	14	3
	腹腔鏡下直腸切除・切断術(切断術)	K740-23	1	0	0

部位	名称	Kコード	2020	2021	2022
	直腸切除・切断術(切断術)	K7405	3	4	1
大腸	片側側方リンパ節郭清加算(直腸切除・切断術5)	K7407	0	1	0
	小腸切除術(複雑なもの)	K7161	0	0	1
	小腸切除術(その他のもの)	K7162	3	5	10
	腹腔鏡下小腸切除術(複雑なもの)	K716-21	1	0	0
小腸	腹腔鏡下小腸切除術(その他のもの)	K716-22	1	3	2
	小腸結腸内視鏡的止血術	K722	2	1	0
	小腸・結腸狭窄部拡張術(内視鏡によるもの)	K735-2	0	0	1
	虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	K7181	0	1	0
エエ	虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	K7182	0	2	1
虫垂	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)	K718-21	38	41	46
	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	K718-22	20	22	25
	直腸脱手術(経会陰によるもの)(腸管切除を伴わないもの)	K7421イ	0	2	2
	直腸脱手術(経会陰によるもの)(腸管切除を伴うもの)	K7421 □	6	8	0
	直腸脱手術(腹会陰からのもの(腸切除を含む。))	K7424	1	0	1
	寿核手術(脱肛を含む。)(結紮術)	K7433	17	9	7
	寿核手術(脱肛を含む。)(血栓摘出術)	K7433	1	5	5
	寿核手術(脱肛を含む。)(根治手術(硬化療法(四段階注射法によるもの)を				
	(伴わないもの))	K7434	1	4	1
	痔核手術(脱肛を含む。)(根治手術(硬化療法(四段階注射法によるもの)を				
肛門	(は ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	K7435	0	18	37
/,,,,,	製肛根治手術	K744	0	4	7
	肛門潰瘍根治手術	K744	0	1	0
	肛門周囲膿瘍切開術	K745	13	9	15
	痔瘻根治手術(単純なもの)	K7461	2	0	2
	痔瘻根治手術(複雑なもの)	K7462	2	1	6
	肛門良性腫瘍切除術	K7402	0	0	1
	肛門ポリープ切除術	K747	0	1	1
	肛門尖圭コンジローム切除術	K747	0	0	3
	胆管切開結石摘出術(チューブ挿入を含む。)(胆嚢摘出を含まないもの)	K6712	0	1	0
	胆嚢摘出術	K672	16	8	4
	腹腔鏡下胆嚢摘出術	K672-2	53	48	57
	胆嚢悪性腫瘍手術(肝切除(亜区域切除以上)を伴うもの)	K6752	1	()	0
	胆管悪性腫瘍手術(肝外胆道切除術によるもの)	K6773	0	0	1
	総胆管胃(腸)吻合術	K680	0	1	0
	経皮的胆管ドレナージ術	K682-2	6	7	2
	内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術(ENBD)	K682-3	0	1	1
	内視鏡的胆道結石除去術(その他のもの)	K6852	0	0	1
	内視鏡的乳頭切開術(乳頭括約筋切開のみのもの)	K6871	0	1	0
	内視鏡的胆道ステント留置術	K688	1	1	0
	経皮経肝胆管ステント挿入術	K689	1	0	0
肝、胆、膵	肝膿瘍切開術(開腹によるもの)	K6911	0	0	1
	紅	K691-2	0	2	0
	肝切除術(部分切除)(単回の切除によるもの)	K6951イ	0	3	0
	肝切除術(亜区域切除)	K6952	-	0	1
			1		
	肝切除術(外側区域切除)	K6953	0	2	0
	肝切除術(3区域切除以上のもの)	K6956	0	0	1
		K7021イ	0	1	0
		K7022	1	1	1
	腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術(脾同時切除の場合)	K702-21	0	0	1
	膵頭部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除術の場合)	K7032	3	4	4
	膵管空腸吻合術 - 世紀後後間	K706	1	0	0
	内視鏡的膵管ステント留置術	K708-3	0	1	0
	ヘルニア手術(腹壁瘢痕ヘルニア)	K6331	5	6	3
ヘルニア	腹腔鏡下ヘルニア手術(腹壁瘢痕ヘルニア)	K633-21	3	1	4
	腹腔鏡下ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	K633-22	8	7	7
	腹腔鏡下ヘルニア手術(臍ヘルニア)	K633-24	0	1	3

部位	名称	Kコード	2020	2021	2022
11-11-1	腹腔鏡下ヘルニア手術(閉鎖孔ヘルニア)	K633-25	3	0	3
	ヘルニア手術(臍ヘルニア)	K6333	5	6	2
	ヘルニア手術(鼠径ヘルニア)	K6335	14	5	14
ヘルニア	ヘルニア手術(大腿ヘルニア)	K6336	0	0	2
	ヘルニア手術(骨盤部ヘルニア) (閉鎖孔ヘルニア)	K6338	1	1	2
	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	K634	124	150	144
	組織拡張器による再建手術(一連につき)(乳房(再建手術)の場合)	K0221	6	6	2
	乳腺腫瘍摘出術(長径5センチメートル未満)	K4741	1	0	0
	乳腺腫瘍摘出術(長径5センチメートル以上)	K4742	3	0	3
	乳管腺葉区域切除術	K474-2	1	0	0
	乳腺悪性腫瘍手術(単純乳房切除術(乳腺全摘術))	K4761	1	0	0
	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わないもの))	K4762	5	7	8
	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わないもの))	K4763	10	12	7
乳腺	ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術(乳房切除後)	K476-4	4	5	6
	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩鎖骨下部郭清を伴うもの)・胸筋切除			0	0
	を併施しないもの)	K4765	2	4	1
	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩鎖骨下部郭清を伴うもの)・胸筋切除     を併施するもの)	K4766	2	3	3
	乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩部郭清を伴わないもの))	K4768	3	6	3
	乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩部郭清を伴うもの))	K4769	0	1	1
	経皮的冠動脈形成術(その他のもの)	K5463	0	0	1
	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)(腹部大動脈(分枝血管の再建を伴	K5606	1	0	1
	(15 to 17 17 (1/2 A 7 ) 15 to 15 to 1 A 1 (1/2 A 1/2 A	WE 00 E	-		1
	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)(腹部大動脈(その他のもの))	K5607	1	0	1
	血管結紮術(開腹を伴うもの)	K6071	0	1	0
	血管結紮術(その他のもの)	K6072	0	1	0
	上腕動脈表在化法	K607-3	2	0	1
	動脈塞栓除去術(その他のもの(観血的なもの))	K6082	0	1	0
	内シャント血栓除去術	K608-3	0	1	3
	動脈血栓内膜摘出術(その他のもの)	K6093	2	1	0
	動脈形成術、吻合術(腹腔内動脈(大動脈を除く。))	K6103	1	0	1
血管	動脈形成術、吻合術(その他の動脈)	K6105	0	0	2
<u>-</u>	血管移植術、バイパス移植術	K6141- k6147	3	7	4
	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	K6151-	11	10	7
		6153	1.1	0	0
	四肢の血管拡張術・血栓除去術	K616	11	2	9
	下肢静脈瘤手術(抜去切除術)	K6171	3	3	1
	下肢静脈瘤手術(硬化療法(一連として))	K6172	2	6	3
	静脈瘤切除術(下肢以外)	K617-3	0	0	1
	下肢静脈瘤手術(静脈瘤切除術)	K6174	0	2	1
	下肢静脈瘤血管内焼灼術	K617-4	18	22	14
	下肢静脈瘤血管内塞栓術	K617-6	6	6	18
	下大静脈フィルター留置術	K620	0	1	0
	皮膚、皮下腫瘍摘出術	K0051- K0064	2	3	8
4	皮膚悪性腫瘍切除術(単純切除)	K0072	0	1	0
体表	胸壁腫瘍摘出術	K485	1	0	0
	リンパ節摘出術	К6261、	2	4	1
		K6262			
		K0001-	00	0.1	20
	創傷処理、デブリ、植皮術	K002*	23	31	32
w	Private D. Arbarto, D. et Dr. ( n Al.)	K013			_
その他	瘢痕拘縮形成手術(その他)	K0102	0	0	1
	筋(皮)弁術	K016	1	0	0
	眼窩骨折観血的手術(眼窩ブローアウト骨折手術を含む。)	K227	1	0	0
	気管切開術	K386	3	2	2

部位	名称	Kコード	2020	2021	2022
	胸腔内(胸膜内)血腫除去術	K494	1	0	0
	後胸骨ヘルニア手術	K536	0	0	1
	抗悪性腫瘍剤動脈内持続注入用植込型カテーテル設置(頭頸部その他)	K6113	0	0	1
	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置(頭頸部その他)	K6113	12	17	26
	末梢動静脈瘻造設術(内シャント造設術)(単純なもの)	K6121イ	25	16	23
	末梢動静脈瘻造設術(内シャント造設術)(静脈転位を伴うもの)	K6121 □	2	1	3
	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	K616-4*	32	41	34
	中心静脈注射用植込型カテーテル設置(頭頸部その他に設置した場合)	K6182	15	21	18
	腹腔鏡下リンパ節群郭清術(骨盤)	K627-23	0	0	1
	リンパ節群郭清術(腋窩)	K6274	2	0	0
	胸水·腹水濾過濃縮再静注法	K635	5	3	1
	連続携行式腹膜灌流用カテーテル腹腔内留置術	K635-3	4	3	4
	腹腔鏡下試験開腹術	K636-3	1	0	2
	腹腔鏡下試験切除術	K636-4	1	0	2
	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む。)	K664	3	1	2
	人工肛門造設加算(腹腔鏡下結腸切除術)	K719-23	1	0	0
その他	人工肛門造設加算(結腸切除術)	K7194	7	6	2
	腹腔鏡下腸瘻、虫垂瘻造設術	K725-2	0	0	1
	人工肛門造設術	K726、	11	17	12
		K726-2			
	人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴うもの)(直腸切除術後のもの)	K7322イ	0	0	3
	人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴うもの)(その他のもの)	K7322□	3	4	4
	人工肛門形成術(開腹を伴うもの)	K7361	0	1	0
	人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術)	K740-26	0	0	2
	人工肛門造設加算(直腸切除・切断術)	K7406	2	1	3
	経尿道的尿管ステント留置術	K783-2	2	3	2
	膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術)(電解質溶液利用のもの)	K8036イ	1	0	0
	尿膜管摘出術	K804	1	5	0
	腹腔鏡下尿膜管摘出術	K804-2	0	0	1
	陰茎尖圭コンジローム切除術	K824	0	0	1
	陰嚢水腫手術(その他)	K8352	1	3	2
	子宮全摘術	K877	1	1	0
	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)(腹腔鏡によるもの)	K8882	1	0	0
合計			724	821	832

## ●脳神経外科

外来患者数	2022年度	2023年度
初診(人)	886人	865人
再診(人)	1,954人	1,875人
合計(人)	2,840人	2,740人
紹介率(%)	21.9%	23.0%

入院患者数	2022年度	2023年度
入院患者数(延べ)	3,179人	3,502人
平均在院日数	22.7日	23.2日

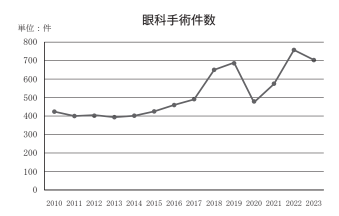
救急車	2022年度	2023年度
救急車	515人	554人

## ●眼科

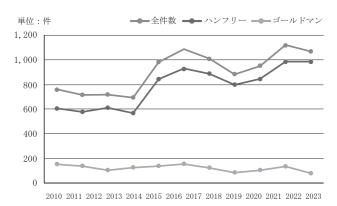
術式(件数)		2021年度	2022年度	2023年度
	水晶体再建術(内СТ R 使用)	339(3)	457(3)	462(1)
白内障手術	水晶体再建術 + 硝子体切除術	3	3	1
	眼内レンズ逢着	0	2	2
硝子体内注射	硝子体内注射	195	244	189
緑内障手術	線維柱帯切除術	0	0	0
水闪煌于柳	水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術	18	34	42
	眼瞼内反手術	1	3	3
外眼部手術	眼瞼下垂手術	10	2	3
	眼瞼皮膚切除	1	0	0
角結膜手術	翼状片手術	2	3	1
丹和疾于他	結膜嚢形成術	1	4	0
その他		4	5	1
計		574	757	704

	2021年度	2022年度	2023年度
白内障手術(含ドレーン挿入)時の硝子体切除率	1.06%	0.61%	0.39%(2例/504例)
白内障手術後の再手術率	0.00%	0.00%	0.20% (1例/504例)

硝子体内注射 疾患別	2021年度	2022年度	2023年度
加齢黄斑変性	36.4%	44.9%	42.9% (81例/189例)
静脈閉塞症	45.6%	31.1%	38.1% (72例/189例)
糖尿病黄斑浮腫	16.9%	16.5%	17.5% (33例/189例)
病的近視	0.5%	3.3%	1.6% (3例/189例)
血管新生緑内障	0.5%	0.4%	0% (0例/189例)



## 視野検査数



紹介患者数 単位:人 600 500 400 300 200 100 0 2015 2016 2017 2021 2022 2023 2018 2019 2020

## ●皮膚科

## 1.患者統計

		2021年度	2022年度	2023年度	単位
外来患者数総数	•	14,095	14,914	12,492	
	初診患者数	1,164	861	779	人
	再診患者数	12,931	14,053	11,713	
入院患者数	在院患者延べ数	1,457	1,056	894	٨
	新入院数	131	115	113	
手術(皮膚生検を	を含む)	346	298	183	件

## 2.主な検査(件)

	2021年度	2022年度	2023年度
皮膚生検	154	122	82
皮膚アレルギー検査(パッチテスト、プリックテスト、内服テストなど)	22	35	23
パッチテスト		27	17
内訳 プリックテスト		4	4
スクラッチテスト		4	2

## 3.光線治療(回)

	2021年度	2022年度	2023年度
ナローバンド UVB、エキシマライト	421	585	487

## 4.皮膚科入院(人)

病名	2021年度	2022年度	2023年度
带状疱疹	43	38	36
カポジ水痘様発疹症	2	1	1
水痘	0	1	1
蜂窩織炎 、丹毒、ようなどの細菌感染症	30	30	29
溶連菌感染症(TSLS)	0	1	2
皮下膿瘍(下腿、鼠蹊部、臀部)	9	5	7
背部炎症性粉瘤	0	0	1
多形滲出性紅斑	6	8	2
中毒疹	7	3	4
全身薬疹	2	0	4
蕁麻疹、クインケ浮腫	1	3	4
アトピー性皮膚炎、湿疹 、多形痒疹	1	0	2
アレルギー性接触皮膚炎	2	2	2
急性放射線皮膚炎	0	0	1
水疱性類天疱瘡	3	2	2
家族性良性慢性天疱瘡	3	0	1
下腿皮膚潰瘍(糖尿病壊疽、動脈性、静脈性、外傷性)	4	4	2
下肢静脈瘤	1	0	4
痛風結節	0	0	1
皮下血腫(下腿、前腕)	3	1	2
褥瘡	1	0	2
乳房外パジェット病	0	0	1
手術(良性腫瘍、基底細胞癌、ボーエン病、扁平上皮癌などの 悪性腫瘍の摘出術、植皮術)	5	5	2
合計	131	115	113

## 5.手術(件)

	病名	2021年度	2022年度	2023年度
	表皮のう腫	28	36	13
	稗粒腫	1	2	0
	脂漏性角化症	7	8	3
	扁平苔癬様角化症	1	0	0
	軟性線維腫	10	8	5
	神経鞘腫、神経線維腫	2	2	6
	石灰化上皮腫	1	0	0
	皮膚線維腫	2	1	3
	毛包系腫瘍(毛包上皮腫など)	5	2	3
中唐白桦瑶庙	エクリン汗孔腫	2	1	2
皮膚良性腫瘍	脂肪腫, 血管脂肪腫	1	1	0
摘出術	脂腺腺腫	0	1	0
	脂腺過形成	1	0	0
	母斑細胞母斑	9	7	4
	老人性色素斑	1	1	0
	単純性血管腫	1	2	2
	石灰沈着症	1	0	0
	尋常性疣贅	2	3	1
	異物肉芽種	2	0	0
	瘢痕、肉芽	5	1	0
	血管拡張性肉芽種	0	0	0
小計		82	78	42
	基底細胞癌	5	3	1
皮膚悪性腫瘍	ボーエン病	1	2	0
摘出術	扁平上皮癌	1	2	0
	悪性黒色腫	0	0	0
小計		7	7	1
陷入爪手術、爪甲除去術		7	0	0
皮膚切開術、創傷処理術		96	91	57
合計		192	176	100

## ●泌尿器科

患者統計	2021年度	2022年度	2023年度
新患患者(人)	757	660	737
再診患者(人)	9,468	9,503	9,472
入院患者(人)	228	185	221
手術件数(件)	154	181	170

手術統計(単位:件)	2021年度	2022年度	2020年度
経尿道的膀胱腫瘍切除術	38	37	26
経尿道的前立腺切除術	1	0	1
光選択的前立腺蒸散術	41	47	60
経尿道的膀胱砕石術	5	4	8
経尿道的尿管ステント留置術	33	43	18
経尿道的腎盂尿管腫瘍切除術	2	2	0
根治的腎摘除術	1	0	0
腎尿管全摘術	2	1	2
ロボット支援腎部分切除術	0	0	1
腎瘻造設術	3	0	0
膀胱瘻造設術	3	2	6
ロボット支援前立腺全摘除術	0	0	17
尖圭コンジローム切除術	9	26	15
包茎手術	4	5	8
高位精巣摘除術	0	0	2
その他	12	13	6
合計(同時施行含む)	154	181	170
前立腺生検	47	41	42

## ●産婦人科

## 1.手術統計

		術式	2021年度	2022年度	2023年度
		腹式帝王切開術	72	75	78
		予定帝王切開術	45	45	48
		緊急帝王切開術	27	30	30
		流産手術 (手動真空吸引法)	26	15	12
産科	入院	流産手術	2	2	0
<b>生代</b>		会陰(膣壁)裂創縫合術(膣円蓋に及ぶ)	0	2	0
		胞状奇胎除去術	1	0	0
		外陰・腟血腫除去術	0	1	0
		膀胱破裂閉鎖術	0	2	0
		産科集計	101	97	90
		限局性腹腔膿瘍手術(ダグラス窩膿瘍)	0	1	0
		子宮内膜掻爬術	3	4	7
		子宮頸管ポリープ切除術	1	1	3 3
		子宮頸部(膣部)切除術	12	8	3
		子宮頸部(膣部)摘出術		0	0
		子宮筋腫摘出術	1 3	1	0
		腹腔鏡下子宮筋腫摘出術	4	0	0
		子宮鏡下子宮筋腫摘出術	0	1	2
		子宮鏡下子宮内膜ポリープ切除術	3	1	4
		子宮全摘術	3	6	1
		子宮附属器癒着剥離術(腹腔鏡)	0	0	0
	入院	卵巣部分切除術(開腹)	0	2	0
		卵巣部分切除術(腹腔鏡)	3	0	1
43 1 41		卵管結紮術(開腹)	1	1	0
婦人科		子宮附属器腫瘍摘出術(開腹)	2	3	1
		子宮附属器腫瘍摘出術(腹腔鏡)	8	6	3
		卵管全摘術(開腹)	1	1	0
		卵管腫瘤全摘術(開腹)	0	0	1
		子宮脱手術	0	1	0
		<b></b>	2	2	4
		試験開腹術	1	1	0
		膣壁尖圭コンジローム切除術	0	1	3
		バルトリン腺膿瘍切開術	1	1	0
		子宮頸管ポリープ切除術	43	33	34
	<i>h</i> i →	子宮内容除去術(不全流産)	0	2	0
	外来	膣壁尖圭コンジローム切除術	4	1	2
		バルトリン腺膿瘍切開術	1	1	1
		婦人科集計	49	42	34
	-	産科・婦人科 合計	150	139	124

## 2.患者数

	2021年度	2022年度	2023年度
外来患者数	9,366	8,374	11,505
初診	837	588	1,183
再診	8,529	7,786	10,322
入院延べ患者数	1,973	1,830	1,618
産科	301	281	261
婦人科	49	39	32
分娩数	241	234	237

## ●小児科

	2021年度	2022年度	2023年度
外来患者数	2,489人	2,453人	2,878人
一般診療初診	1,114人	1,152人	1,275人
予防接種	1,250本	1,089本	1,341本
乳幼児健診	404人	360人	379人
出生児数(分娩数)	239人	233人	236人
新生児入院数	33人	40人	45人

## ●麻酔科

## 1.麻酔科管理手術症例の麻酔法

<b>库</b>	症例数(件)						
麻酔法区分	2021年度	2022年度	2023年度				
全身麻酔(吸入)	1,472	1,639	1,874				
全身麻酔(TIVA)	327	297	212				
全身麻酔(吸入)+硬脊伝麻	220	314	201				
全身麻酔(TIVA)+硬脊伝麻	39	50	87				
脊髄くも膜下硬膜外併用麻酔	62	61	66				
硬膜外麻酔	0	2	10				
脊髄くも膜下麻酔	36	33	50				
伝達麻酔	1	1	3				
その他	35	27	68				
合計	2,192	2,424	2,571				

## 2. 麻酔科管理手術症例の年齢と性別(単位:件)

		2021 5			2022 -	,		2022 -		
		2021年度			2022年度			2023年度		
年齢区分	年齢区分 性別		症例数	性別		症例数	性	別	症例数	
	男性	女性	21上17寸女人	男性	女性	加上7月女人	男性 女		加门级	
0~5歳	0	0	0	1	1	2	0	0	0	
6~18歳	41	14	55	38	4	42	49	8	57	
19~65歳	341	590	931	420	680	1,100	421	693	1,114	
66~85歳	377	566	943	368	684	1,052	406	707	1,113	
86歳以上	58	205	263	45	183	228	53	234	287	
症例数	817	1,375	2,192	872	1,552	2,424	929	1,642	2,571	

#### 3. 麻酔科緊急対応要請のあった時間外緊急手術対応状況

	2021年度	2022年度	2023年度
時間外緊急手術症例数(件)	50	63	54
麻酔科対応症例数(件)	50	63	54
麻酔科対応率(%)	100	100	100

## 5.手術室で実施したペインクリニック処置(件)

2021年度	19
2022年度	12
2023年度	44

#### 4.麻酔科術前外来受診者数(件)

2021年度	1,696
2022年度	2,442
2023年度	2,581

## 6.ペインクリニック外来受診者数(件)

2021年度	1,400
2022年度	1,577
2023年度	1,709

矢

## ●手術室

## 2023年度 科別手術割合

科別	人数	割合
整形外科	1,466	42.2%
外科	617	17.8%
乳腺外科	29	0.8%
形成外科	64	1.8%
脳神経外科	35	1.0%
胸部外科	189	5.4%
泌尿器科	179	5.2%
眼科	708	20.4%
婦人科	32	0.9%
産科	91	2.6%
皮膚科	0	0.0%
脳神経内科	0	0.0%
消化器内科	15	0.4%
麻酔科	41	1.2%
合計	3,470	100.0%

#### 2023年度性別割合

女性	60.8%
男性	39.2%
合計	100.0%

## 内視鏡

上部内視鏡	2,193件
下部内視鏡	1,025件
ERCP	88件
ESD(上部)	16件
ESD(下部)	6件
気管支鏡	37件

## 2023年度 麻酔法別手術件数(1入室1カウント)

	硬	静	脊	脊硬	脊静	全	全硬	全脊	全脊硬	全静	硬静	伝	総計
4月		3	3		1	177	14		3				281
5月		6	2	4		171	2	2	5			1	273
6月		3	4	3	1	200	10	1	3				307
7月		4	3	1	5	169	6	1	5				291
8月		3	4	3		203	10		5	1			307
9月		3	2	1		161	7				1		246
10月	1	5	1		1	197	4	1	3				300
11月		2	2	2	2	187	8	4					286
12月		3	2	6	3	199	8	2	10				300
1月		3	4	3	4	182	13	2	1				280
2月		8	1	2	3	183	9	2	1				294
3月		3	3			203	14		4				305
合計	1	46	31	25	20	2,232	105	15	40	1	1	1	3,470

## ●放射線科

単位:件

読影件数(撮影件数)							
	2021年度 2022年度 2023年度						
CT	12,618(13,291)	13,115(13,711)	13,723(14,515)				
MRI	3,320(3,406)	3,023(3,177)	3,130(3,321)				

## ●病理診断科

## 実績

	主要項目	2021年度	2022年度	2023年度
	組織診断	2,052	2,011	1,793
病理検査	細胞診	1,985	1,910	1,943
	術中迅速組織診	38	44	31

## 分野別インディケーター

分野	主要項目	2021年度	2022年度	2023年度
	専従病理医師	常勤1名	常勤1名	常勤1名
	· 导促例垤区帥	非常勤5名	非常勤5名	非常勤5名
病理検査	病理検査結果報告までの期間(生検類)	6.6日	6.5日	7日
加生快重	病理検査結果報告までの期間(手術材料)	9.8日	12.3日	9.1日
	剖検数	5症例	5症例	3症例
	CPC開催回数	4回	4回	2回

## 2023年度 病理組織診・細胞診月別検体数

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
病理組織診		145	127	157	144	149	146	143	149	146	161	153	173	1,793
	婦人科	73	80	80	69	74	76	96	92	69	76	74	92	951
細胞診	その他	99	79	75	77	80	69	83	77	75	91	94	94	992
	計	192	159	155	156	154	145	179	158	144	167	168	186	1,943
迅速(組織)		6	3	3	2	1	2	1	3	3	1	3	3	31
迅速(細胞診)	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
剖検		1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
EGFR		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALK		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALL-RAS		5	2	2	1	3	2	1	0	2	1	2	0	21
DIF		1	3	2	3	1	5	1	0	0	0	2	1	18
HER2(FISH)	)	0	1	0	0	0	2	3	1	0	1	0	1	6
CD4/CD8		0	0	1	0	1	0	3	1	0	2	0	0	8
PD-L1		0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5
心筋生検		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
腎生検		0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
免疫染色		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
染色体(G-Ba	nd)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ROS-1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRAF		5	2	2	1	3	2	1	0	2	1	2	3	21
フローサイト	・メトリー	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TCR-C β 1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細胞診外注			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 2023年度 科別依頼件数(オーダー数)

## 病理

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
呼吸器内科	3	1	4	1	5	1	7	1	0	4	3	2	32
循環器内科	2	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	6
腎臓内科	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	4
消化器内科	40	48	67	64	45	55	45	46	53	71	45	68	579
糖尿病代謝内科	2	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	2	8
膠原病/リウマチ内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
脳神経内科	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
東洋医学科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急内科	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
睡眠時無呼吸障害科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総合内科	2	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	2	11
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	29	17	23	23	39	30	23	26	25	21	28	24	308
乳腺外科	13	10	10	6	3	8	9	10	14	10	11	11	115
胸部外科	13	9	11	11	12	9	11	15	15	9	11	14	140
脳外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
整形外科	0	2	2	0	5	1	4	5	3	2	2	0	26
形成外科	1	3	1	4	4	1	2	1	1	4	5	6	33
救急外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	26	21	14	8	15	19	20	20	13	21	21	26	224
泌尿器科	4	8	6	7	6	5	9	13	11	10	12	12	103
皮膚科	11	4	16	16	13	17	8	11	8	5	8	8	250
眼科	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3
耳鼻咽喉科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健診科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3

#### 細胞診

<b>細</b> 肥診 													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
呼吸器内科	8	8	6	7	13	6	13	5	1	5	11	5	88
循環器内科	1	0	0	1	0	2	0	4	0	1	2	1	12
腎臓内科	2	3	1	4	3	2	3	1	0	3	2	1	25
消化器内科	1	6	3	2	5	0	2	2	3	2	4	3	33
糖尿病代謝内科	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3
膠原病/リウマチ内科	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3
脳神経内科	1	1	4	7	7	3	0	4	2	6	4	6	45
東洋医学科	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	4
救急内科	0	0	0	0	3	0	0	1	0	4	2	0	10
睡眠時無呼吸障害科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総合内科	2	1	1	2	0	2	4	2	2	2	1	1	20
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	1	2	1	1	1	0	1	1	1	3	5	5	22
乳腺外科	8	6	6	6	3	4	6	6	8	6	7	6	72
胸部外科	1	2	2	0	1	0	1	0	0	1	2	0	10
脳外科	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
整形外科	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	3
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
救急外科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
産婦人科	81	67	69	52	64	56	66	63	52	58	65	76	769
泌尿器科	56	45	48	50	40	52	51	38	56	58	55	63	612
皮膚科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻咽喉科	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
リハビリ科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
健診科	8	16	12	20	10	18	31	29	18	18	9	16	205
歯科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 2023年度 作製標本数

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
組織診断	ブロック数	561	392	358	519	530	496	486	526	543	476	633	668	6,368
	HE染色枚数	605	547	618	559	430	530	435	563	630	528	698	639	6,782
	特殊染色枚数	122	135	60	98	105	66	87	29	53	84	70	94	1,003
	免疫染色枚数	126	124	136	123	130	188	190	109	185	142	170	208	1,661
解剖症例	ブロック数	46	0	49	0	0	65	0	0	0	0	0	0	160
	HE染色枚数	46	0	49	0	0	65	0	0	0	0	0	0	160
	特殊染色枚数	46	0	40	0	0	49	0	0	0	0	0	0	135
	免疫染色枚数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細胞診	Pap染色枚数	222	210	221	181	176	189	207	202	192	210	215	238	2,463
	特殊染色枚数	29	29	39	35	39	15	18	25	15	36	22	25	307

## ●歯科

収集項目	2021年度	2022年度	2023年度
光コンポジットレジン充填	352	445	210
根管処置	251	110	239
抜歯	130	178	71
義歯作製	86	59	293
義歯修理、調整	374	262	194
周術期口腔診査	628	862	875

## ●健診科

## 半日ドック

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	35	18	33	33	48	50	65	62	66	50	25	39	524
2022年度	31	25	49	28	45	57	72	82	75	41	38	48	591
2023年度	32	40	46	33	37	62	91	76	51	40	37	40	585

## 世田谷区特定健診

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	0	26	100	139	113	202	243	279	240	150	163	244	1,899
2022年度	0	28	122	130	145	206	253	266	221	149	189	246	1,955
2023年度	0	18	135	163	143	190	213	224	212	184	182	191	1,855

## 世田谷区肺がん検診

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	0	21	74	106	80	141	170	205	162	113	116	182	1,370
2022年度	0	23	83	89	115	141	174	190	164	114	143	190	1,426
2023年度	1	10	86	126	110	137	143	160	142	129	150	148	1,342

## 世田谷区大腸がん検診

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	0	12	48	79	60	112	127	137	131	70	96	140	1,012
2022年度	0	15	59	83	80	112	140	139	120	85	110	150	1,093
2023年度	0	7	75	97	87	103	101	128	115	100	115	113	1,041

#### 世田谷区胃がん検診

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	7	8	27	20	20	25	31	46	52	50	41	65	392
2022年度	3	11	22	37	29	26	24	39	34	26	40	34	325
2023年度	7	4	25	14	22	23	31	39	37	28	44	46	320

佐倉ホワイエ

## 子宮がん検診

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	14	25	62	107	81	110	147	114	148	76	96	171	1,151
2022年度	11	17	71	93	57	111	118	105	84	65	95	143	970
2023年度	12	23	50	106	76	94	123	114	83	83	105	173	1,042

## 乳がん検診

(単位:人)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
Г	2021年度	11	19	55	113	78	108	165	111	154	84	100	185	1,183
Г	2022年度	10	20	73	98	65	120	128	120	100	78	107	155	1,074
	2023年度	16	26	56	108	93	106	143	126	92	86	108	161	1,121

## ABC(胃がんリスク)検査

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	0	0	3	9	6	8	13	9	11	11	3	9	82
2022年度	0	2	3	0	7	5	8	5	9	4	11	7	61
2023年度	1	0	6	9	6	7	8	4	7	6	13	8	75

## ワクチン接種

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度	8	4	6	5	5	3	181	217	40	12	10	10	501
2022年度	30	25	28	11	8	8	165	327	90	18	17	28	755
2023年度	11	9	32	38	28	30	129	231	84	32	29	27	680

#### 被爆者健診(受診時期指定あり)

(単位:人)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
2021年度		8	8				1	9	21				47
2022年度		7	8					14	14				43
2023年度		14	11					14	14				53

# 医療技術部

## ●薬剤科

	業務内容	2021年度	2022年 座	2022年座	前年比
No.	調剤関連業務		2022年度	2023年度	削平比
1	外来院内処方箋(枚)※	99,064	99,544	96,178	97%
2	院外処方箋(枚)※	1,662	1,725	1,955	113%
3	院外処方箋発行率(%)※	1.65	1.70	1.99	117%
4	外来注射処方箋(枚)※	13,828	14,571	15,351	105%
5	入院処方箋(枚)※	59,980	60,308	64,840	108%
6	入院注射処方箋(枚)※	38,412	39,811	41,163	103%
7	疑義照会(件)	2,147	2,455	2,132	87%
8	疑義照会後の処方変更(件)	1,592	1,667	1,671	100%
9	疑義照会後の処方変更率(%)	74.1%	68.1%	78.4%	115%
10	製剤【クラス I 】(件)	18	22	17	77%
11	製剤【クラスⅡ】(件)	143	117	89	76%
12	製剤【クラスⅢ】(件)	142	145	134	92%
13	無菌製剤処理【外来・入院】(件)	1,335	1,383	1,266	92%
14	外来抗がん剤指導・処方支援件数(件)	822	780	1,109	142%
15	外来窓口服薬指導件数(延べ)(件)	38,816	42,085	53,644	127%
16	外来窓口服薬指導率(延べ)(%)	41.0%	44.3%	58.7%	133%
	病棟業務				
17	薬剤管理指導【指導総人数】(人)	5,748	5,880	6,555	111%
18	薬剤管理指導【算定】(件)	8,622	8,738	9,657	111%
19	薬剤管理指導【麻薬加算】(件)	48	109	147	135%
20	薬剤管理指導【退院指導】(件)	2,495	2,586	5,101	197%
21	病棟薬剤業務実施加算1(件)	15,523	15,737	18,042	115%
22	TDM解析件数(件)	166	167	193	116%
23	持参薬鑑別(件)	3,777	4,106	4,935	120%
	医薬品情報提供				
24	薬局ニュース発行(回)	12	12	12	100%
25	DI情報発行(回)	127	127	123	97%
26	医薬品に係る講習会(回)	2	7	6	86%
27	後発医薬品切替(件)	13	15	12	80%

<sup>※</sup>電子カルテより抽出

## ●放射線科

## 撮影件数

	一般撮影	造影検査	CT	MRI	DXA	合計
2021年度	60,653	1,432	13,291	3,406	1,471	80,253
2022年度	63,317	1,508	13,711	3,185	1,969	83,690
2023年度	63,719	1,528	14,511	3,321	2,029	85,108

## 院外検査依頼件数

	CT	MRI	合計
2021年度	17	23	40
2022年度	10	29	39
2023年度	13	14	27

#### IVR検査実績詳細

	血管系	非血管系	合計
2021年度	102		102
2022年度	117		117
2023年度	84		84

※循環器医師以外施行

#### 宿日直業務量

	一般撮影	СТ	MRI	その他	合計
2021年度	4,791	2,554	148	233	7,726
2022年度	4,840	2,637	132	253	7,862
2023年度	5,193	2,946	193	199	8,531

#### 他院からの画像データの取り込み

しののうりの国家と	スの私りため
2021年度	2,259
2022年度	2,450
2023年度	2.662

### 主な診療科における外来検査数の推移

	内科	外科	整形外科	脳外科	健診科	その他	合計
2021年度	13,744	11,401	28,231	855	4,109	4,327	62,667
2022年度	13,687	11,812	30,785	929	4,125	4,188	65,526
2023年度	15,436	11,781	31,507	1,005	4,034	4,660	68,423

### ●臨床検査科

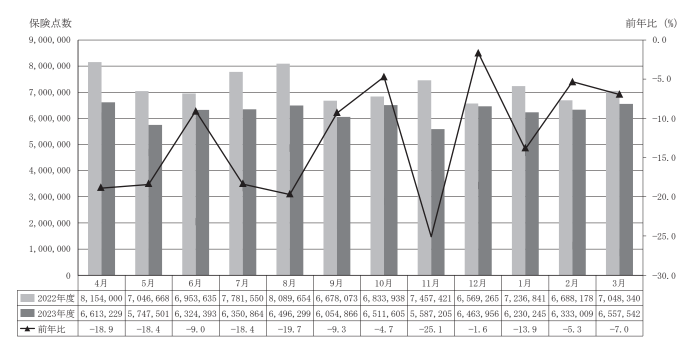
#### 実績

分野	主要項目	2021年度	2022年度	2023年度
	組織診断	2,052	2,025	1,794
病理検査	細胞診	1,985	1,925	1,944
	術中迅速組織診	38	42	31
輸血	交差適合試験	1,693	1,268	1,106
#	不規則抗体	2,858	3,131	3,235
	心電図・その他	12,328	13,018	12,935
	心エコー	2,244	2,415	2,655
生理検査	超音波検査	6,286	5,308	6,559
	神経生理検査	322	400	415
	呼吸機能検査	495	596	449
	生化学・免疫検査	150,219	152,828	126,571
   検体検査	血液検査	131,307	142,254	150,623
(医体)医直	尿・一般検査	24,902	28,916	32,001
	外注検査	33,465	28,236	25,013
採血	外来採血	31,784	31,644	31,829
	一般細菌(染色)	3,818	3,654	4,280
	一般細菌(培養)	5,934	5,823	6,884
細菌検査	結核菌(染色・培養)	0	0	0
	結核菌(耐性・その他)	0	0	0
	結核菌(PCR)	91	106	106

#### 分野別インディケーター

分野	主要項目	2021年度	2022年度	2023年度
	専従病理医師	1名	1名	1名
	病理検査結果報告までの期間(生検類)	6.6日	6.8日	7.0日
病理検査	病理検査結果報告までの期間(手術材料)	9.8日	12.3日	9.1日
/内/生/快生	病理検査結果報告までの期間(乳腺)	11.9日	15.2日	8.2日
	剖検数	5症例	5症例	3症例
	CPC開催回数	4回	4回	2回
	血液製剤使用実績(照射赤血球濃厚液)	2,334	2,382	2,000
	血液製剤使用実績(新鮮凍結血漿:FFP)	382	528	496
	血液製剤使用実績(濃厚血小板:PC)	165	460	315
	血液製剤使用実績(自己血)	205	235	245
輸血検査	輸血療法実施患者数	509	480	454
	輸血後感染症検査実施率	40.7%	36.6%	9.9%
	赤血球製剤廃棄率	3.1%	2.9%	1.4%
	輸血副作用報告率	0.3%	1.0%	0.4%
	輸血過誤によるABO異型輸血件数	0	0	0
	72時間以内に結果報告を行っている割合	100%	100%	100%
生理検査	予約以外の超音波検査件数	2,979	3,034	3,353
生生快生	医師に報告を行った重篤所見件数 心電図	103	43	31
	医師に報告を行った重篤所見件数 超音波	65	28	87
	院内で測定している主な検査項目(生化学・免疫)	99	99	99
検体検査	主な検査報告時間	40分	40分	40分
	1時間以内に報告している件数割合	80%	80%	80%
	検査所要日数	3~5日	3~5日	3~5日
細菌検査	血液培養実施件数	1,566	1,643	2,250
	感受性試験実施件数	2,660	2,564	2,812

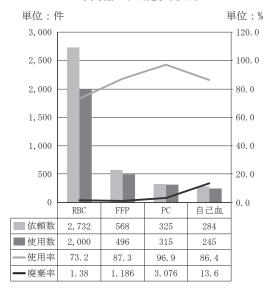
#### 臨床検査科月別増減率



#### 分野別検査点数と前年比

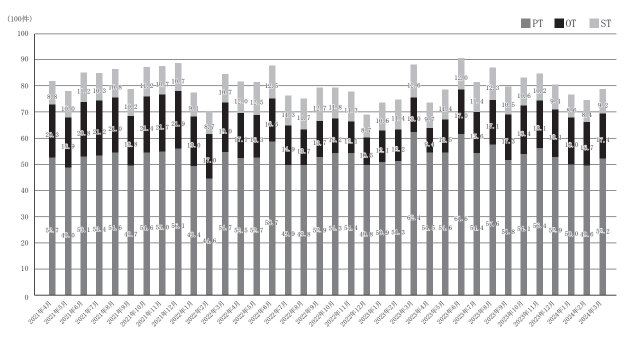
#### 前年比(%) 点数 35, 000, 000 20.030, 000, 000 10.0 25, 000, 000 0.0 20,000,000 -10.015,000,000 -20.010,000,000 -30.05,000,000 -40.0-50.0 0 生理機能 生化学 細菌 病理 一般 血液 2022年度 1, 149, 570 | 4, 435, 325 | 31, 677, 046 | 6, 153, 142 | 4, 121, 802 7,974,810 2023年度 1, 337, 256 4, 762, 521 28, 022, 492 3, 420, 357 3, 308, 225 8,646,101 ★ 前年比 16.3 7.4 -11.5 -44. 4 -19.7 8.4

#### 年間輸血製剤使用状況

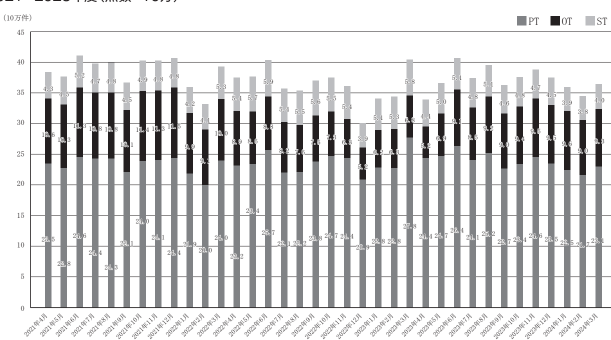


### ●リハビリテーション科

#### 2021~2023年度(件数×100)

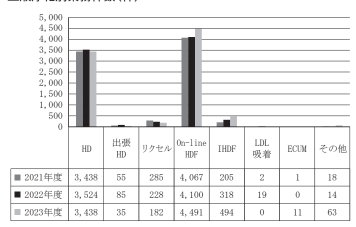


#### 2021~2023年度(点数×10万)

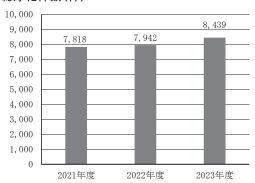


#### ●臨床工学科

#### 血液浄化別業務件数(件)



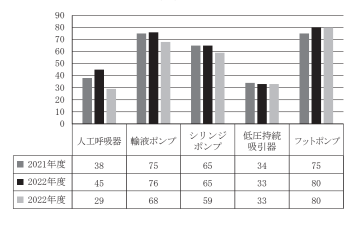
#### 総浄化件数(件)



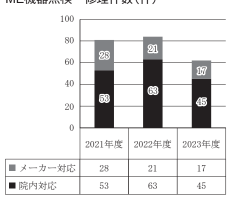
#### ME機器点検・修理件数

ME機器点検・	2021	年度	2022	年度	2023	年度	
修理件数	院内対応	メーカー 対応	院内対応	メーカー 対応	院内対応	メーカー 対応	単位
輸液ポンプ	3	0	2	2	3	0	件
シリンジポンプ	0	0	1	1	4	0	件
心電図モニタ	14	13	14	0	5	4	件
低圧持続吸引器	5	1	2	0	2	0	件
ネブライザー	0	0	1	0	0	0	件
SpO2モニタ	3	14	9	15	3	11	件
自動血圧計	6	0	8	0	3	0	件
O2流量計	6	0	4	0	2	1	件
その他	16	0	20	3	23	1	件

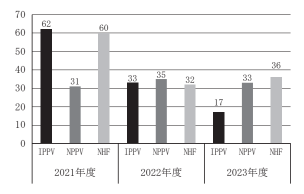
#### ME機器中央管理機器稼働率(%)



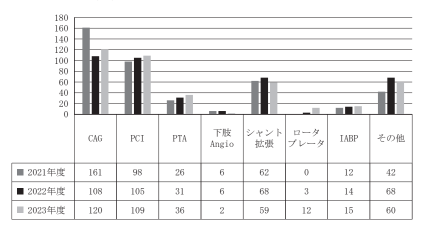
## ME機器点検・修理件数(件)



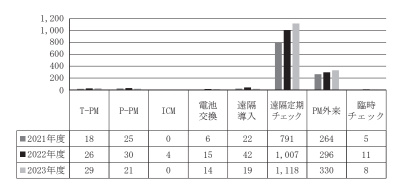
#### 人工呼吸器使用件数(件)



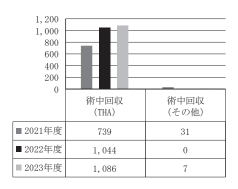
#### 循環器検査件数(件)



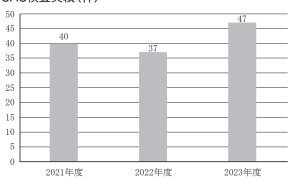
#### ペースメーカ業務件数(件)



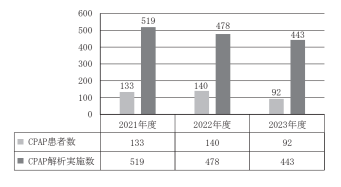
#### 自己血回収装置使用実績(件)



#### SAS検査実績(件)



#### CPAP関連実績(件)



## ●栄養給食科

### 2023年度 患者・職員 提供食数(食)

2023年4月~2024年3月

月/種別		患者	食(付添食含	で)		職員	食	合計
月/俚加	一般食	濃厚流動食	治療食	産科食	付添食	職員食	保育食	行刊
2023年4月	15,332	616	3,480	309	0	558	46	20,341
5月	16,264	588	3,801	414	4	609	51	21,731
6月	17,087	765	3,464	309	0	560	48	22,233
7月	15,762	548	3,857	603	0	583	47	21,400
8月	17,275	382	3,577	345	0	588	45	22,212
9月	15,452	520	3,837	221	0	564	50	20,644
10月	16,415	289	3,488	503	0	597	69	21,361
11月	15,890	513	3,240	306	18	570	60	20,597
12月	16,488	455	3,454	574	16	617	62	21,666
2024年1月	16,430	499	3,662	292	11	614	72	21,580
2月	14,015	457	5,061	286	8	556	72	20,455
3月	15,972	459	5,014	277	5	604	95	22,426
合計	192,382	6,091	45,935	4,439	62	7,020	717	256,646

#### 疾患別栄養食事指導件数(件)

	2021年度	2022年度	2023年度	前年比
外来栄養指導件数				
合計件数	583	534	809	151%
腎臓病	145	184	234	127%
糖尿病(個人)	269	210	368	175%
糖尿病(集団)	0	0	0	_
心臓・高血圧	12	18	28	156%
脂質異常症	15	11	12	109%
術後食	1	4	0	-
がん	2	3	1	33%
低栄養	0	0	1	-
摂食嚥下	0	0	0	_
炎症性腸疾患	1	0	2	
膵炎・胆石	0	1	0	_
胃潰瘍	2	0	0	-
産科	21	19	30	158%
その他	7	8	5	63%
非算定	108	76	128	168%
入院栄養指導件数				
合計件数	207	214	203	95%
腎臓病	10	15	25	167%
糖尿病(個人)	52	60	45	75%
糖尿病(集団)	0	0	2	_
脂質異常症	6	6	6	100%
心臓・高血圧	51	51	61	120%
術後食	13	15	8	53%
がん	11	11	6	55%
低栄養	4	0	8	_
摂食嚥下	3	9	14	156%
炎症性腸疾患	3	2	1	50%
膵炎・胆石	6	0	1	_
胃潰瘍	8	1	1	100%
産科	0	0	0	_
その他	0	1	1	100%
非算定	40	43	24	56%
栄養サポートチーム加算件数				
算定	611	652	745	114%
非算定	206	219	198	90%
早期栄養介入管理加算件数		-		
入室後48時間以内に経腸栄養または	^	110		00/
経口摂取開始できなかった	0	113		0%
経腸栄養開始できた	0	52		0%

## 診療支援部

#### 患者サポートセンター

#### ●地域連携支援室

#### 紹介実績

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合語
初診紹介患者数	399	417	443	429	398	415	519	432	457	437	390	452	5,
初診患者数	989	995	1,102	1,167	1,203	1,100	1,164	1,042	1,167	1,173	978	1,125	13,2
救急車で搬入された 初診患者の数	279	283	346	334	360	364	321	317	341	350	291	389	3,
休日又は夜間に受診 した初診患者の数	109	126	77	144	140	127	115	117	166	189	120	106	1,
逆紹介患者数	847	830	940	861	868	847	906	864	863	884	832	947	10,4

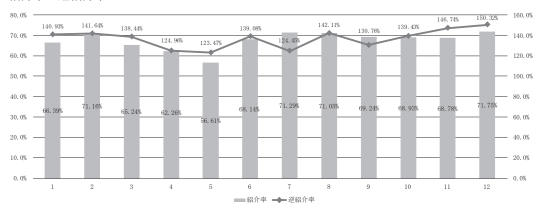
合計	平均
5,188	432.3
13,205	1,100.4
3,975	331.3
1,536	128.0
10,489	874.1

5%	
2%	

紹介率	66.39%	71.16%	65.24%	62.26%	56.61%	68.14%	71.29%	71.05%	69.24%	68.93%	68.78%	71.75%
逆紹介率	140.93%	141.64%	138.44%	124.96%	123.47%	139.08%	124.45%	142.11%	130.76%	139.43%	146.74%	150.32%

#### 平均 67.43% 136.33%

#### 紹介率・逆紹介率

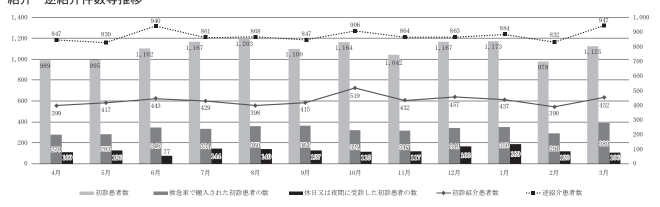


2023紹介率

67.4%

<sub>2023</sub>逆紹介率 **136.3**%

#### 紹介·逆紹介件数等推移



2023初診紹介患者数 **5,188**人

平均/月 432.3人

2023初診患者数

13,205人

平均/月 1,100.4人

2023救急車搬入された 初診患者数

3.975人

平均/月 331.3人

2023休日夜間 初診患者数

**1,536**人

平均/月 128.0人

2023逆紹介患者数

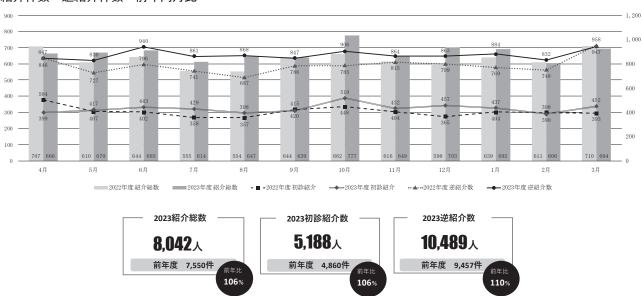
10,489人

平均/月 874.1人

#### 紹介件数・逆紹介件数 前年同月比

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計	前年比
2022年度	紹介総数	707	610	644	555	554	644	662	616	598	639	611	710	7,550	
2023年度	紹介総数	666	670	685	614	647	639	777	649	703	692	606	694	8,042	106.5%
2022年度	初診紹介	504	407	402	358	357	420	448	404	365	404	398	393	4,860	
2023年度	初診紹介	399	417	443	429	398	415	519	432	457	437	390	452	5,188	106.7%
2022年度	逆紹介数	846	727	796	741	687	786	785	815	799	769	748	958	9,457	
2023年度	逆紹介数	847	830	940	861	868	847	906	864	863	884	832	947	10,489	110.9%

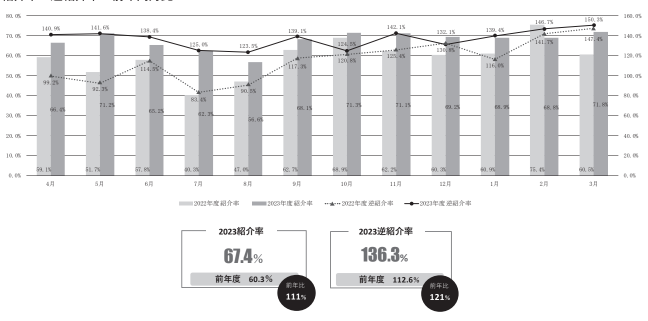
#### 紹介件数・逆紹介件数 前年同月比



#### 紹介率・逆紹介率 前年同月比

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2022年度	紹介率	59.1%	51.7%	57.8%	40.3%	47.0%	62.7%	68.9%	62.2%	60.3%	60.9%	75.4%	60.5%
2023年度	紹介率	66.4%	71.2%	65.2%	62.3%	56.6%	68.1%	71.3%	71.1%	69.2%	68.9%	68.8%	71.8%
2022年度	逆紹介率	99.2%	92.3%	114.5%	83.4%	90.5%	117.3%	120.8%	125.4%	132.1%	116.0%	141.7%	147.4%
2023年度	逆紹介率	140.9%	141.6%	138.4%	125.0%	123.5%	139.1%	124.5%	142.1%	130.8%	139.4%	146.7%	150.3%

#### 紹介率・逆紹介率 前年同月比



60.0%

50.0%

40, 0%

30, 0%

20.0%

10.0%

その他 (他府県)

9.3%

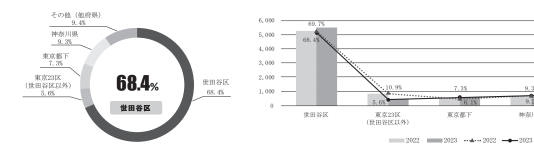
神奈川県

病

#### 2023年度 居住区別紹介患者数

	世田谷区	東京23区 (世田谷区以外)	東京都下	神奈川県	その他 (他府県)	合計
2022	5,263	824	464	695	304	7,550
2022	69.7%	10.9%	6.1%	9.2%	4.0%	
2023	5,503	453	586	745	755	8,042
2023	68.4%	5.6%	7.3%	9.3%	9.4%	

#### 居住区別紹介患者数

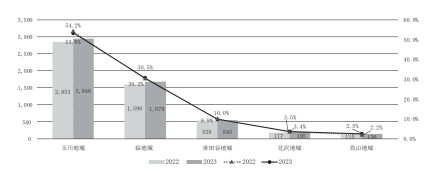


#### 2023年度 居住区別紹介患者数(世田谷区詳細)

	玉川地域	砧地域	世田谷地域	北沢地域	烏山地域	合計
2022	2,853	1,590	528	177	115	5,263
2022	54.2%	30.2%	10.0%	3.4%	2.2%	
2023	2,948	1,679	545	195	136	5,503
2023	53.6%	30.5%	9.9%	3.5%	2.5%	

#### 居住区別紹介患者数(世田谷区詳細)



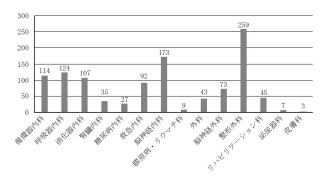


東京都下

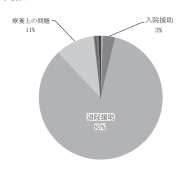


#### ●医療福祉相談室

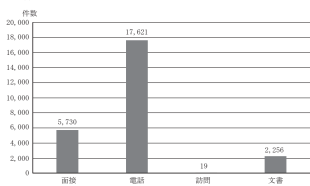
#### 診療科別退院支援介入件数



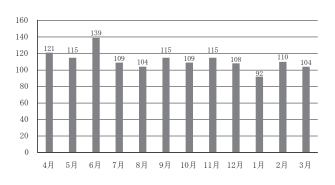
#### 相談内容 内訳



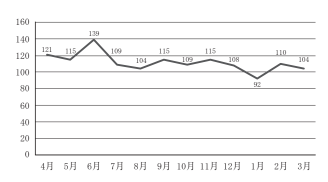
#### 支援手段内訳



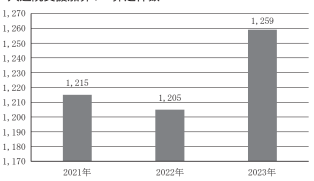
#### 月別相談件数



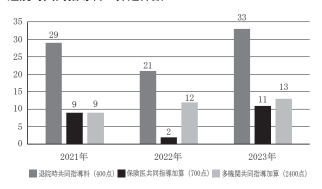
#### カンファレンス参加件数



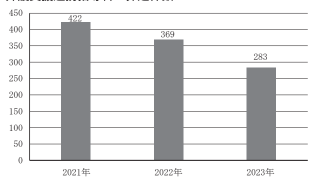
#### 入退院支援加算1 算定件数



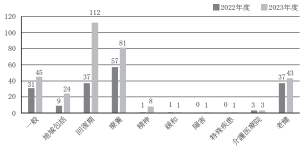
#### 退院時共同指導料 算定件数



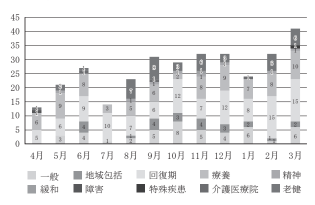
#### 介護支援連携指導料 算定件数



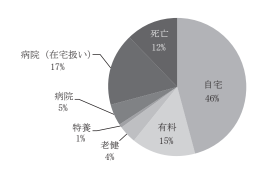




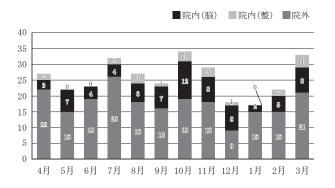
#### 月別転院先内訳



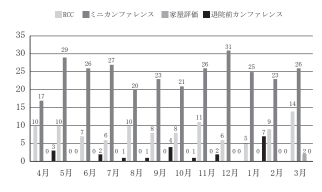
#### 医療福祉相談室介入患者 退院先経路



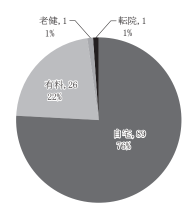
#### 回復期病棟 入院相談件数



#### 回復期病棟 カンファレンス参加件数



### 回復期病棟 退院先経路



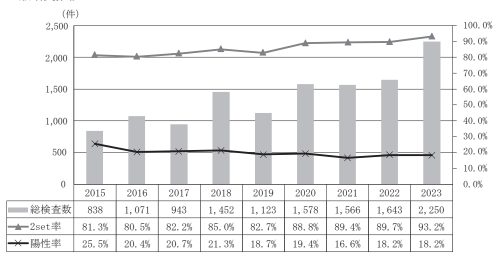
## 医療安全管理室

#### 入院患者の転倒・転落発生率、転倒・転落による損傷発生率

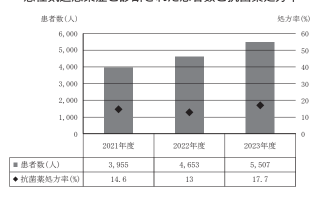
	2021年度	2022年度	2023年度	単位
当院転倒転落発生率	2.74	2.28	2.55	‰
転倒転落による損傷発生率(損傷レベル2以上)	0.29	0.21	0.56	‰
転倒転落による損傷発生率(損傷レベル4以上)	0.05	0.12	0.05	%
骨折件数	5	13	5	件

## 感染管理室

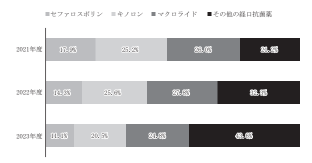
#### 血液培養推移



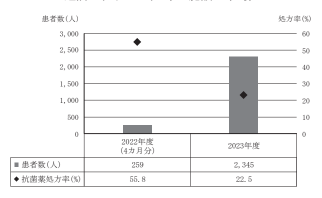
#### 急性気道感染症と診断された患者数と抗菌薬処方率



#### 急性気道感染症 処方内訳



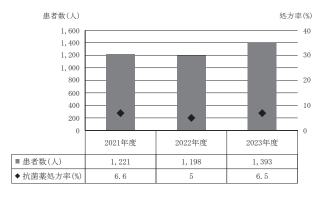
#### 急性気道感染症と診断された患者数と抗菌薬処方率 近隣のクリニック (20施設の平均)



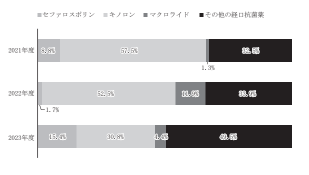
# 急性気道感染症 処方内訳 近隣のクリニック(20施設の平均)



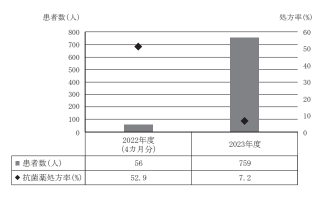
#### 急性下痢症と診断された患者数と抗菌薬処方率



#### 急性下痢症 処方内訳



#### 急性下痢症と診断された患者数と抗菌薬処方率 近隣のクリニック(20施設の平均)

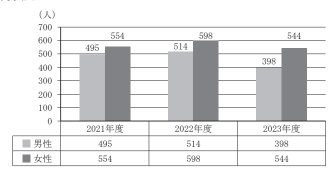


#### 急性下痢症 処方内訳 近隣のクリニック(20施設の平均)

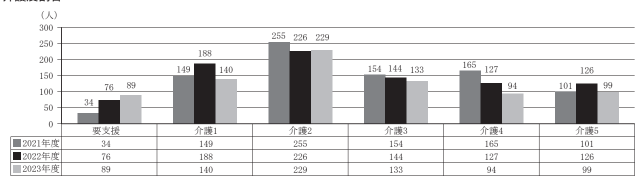


## 玉川訪問看護ステーション

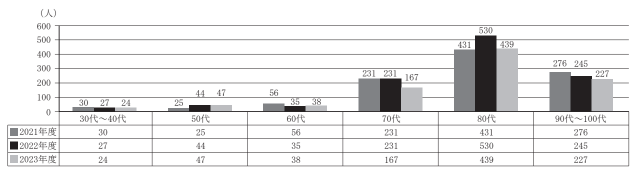
#### 男女比



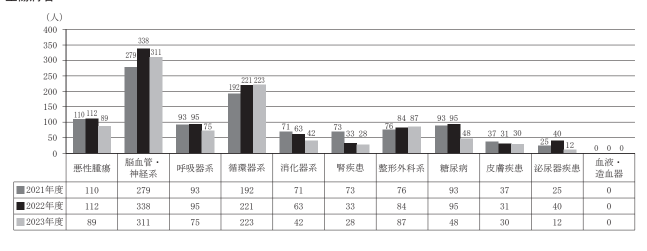
#### 介護度割合



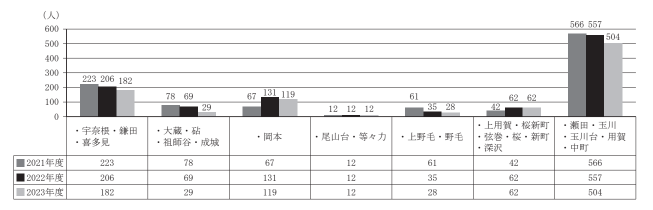
#### 年齢



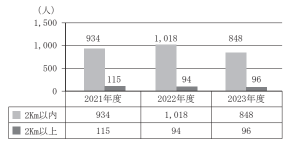
#### 主傷病名



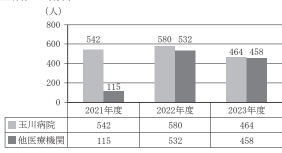
#### 地域別



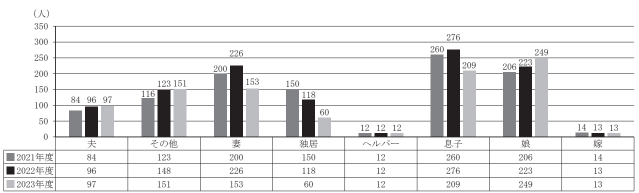
#### 地域割合



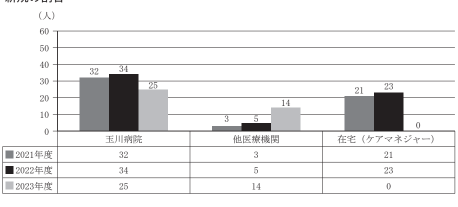
#### 主治医の割合



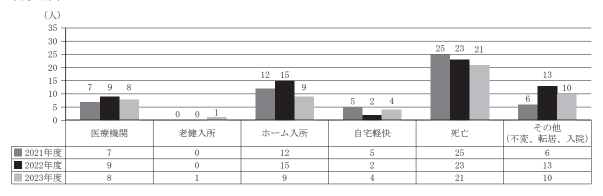
#### 主たる介護人



#### 新規の割合



#### 終了理由



## 職種別訪問回数(延べ)

