

医療の質評価指標

(クリニカル・インディケーター)

令和2年度

(2020年度)

京都府立医科大学附属病院

目 次

● 医療の質評価指標(クリニカル・インディケーター)

病院全体に関連する指標.....	1
予防医療に関連する指標.....	1
診療プロセスに関連する指標.....	2
医療安全に関連する指標.....	2
検査に関連する指標.....	2
薬剤に関連する指標.....	2
腎機能に関連する指標.....	2
生活習慣病に関連する指標.....	3
周産期に関連する指標.....	3
小児に関連する指標.....	3
治療手技・手術に関連する指標.....	3
救急に関連する指標.....	4
経営に関連する指標.....	4
教育に関連する指標.....	4
患者満足度に関連する指標.....	4

● 診療実績統計指標

第1表 救急室取扱患者数.....	5
第2表 薬剤業務実施件数.....	6
第3表 一般エックス線撮影件数.....	7
第4表 一般透視造影件数.....	7
第5表 ハイブリッド手術室件数.....	7
第6表 MRI検査件数.....	8
第7表 CT検査件数.....	8
第8表 放射線治療件数.....	8
第9表 血管造影件数.....	8
第10表 RI検査件数.....	8
第11表 臨床検査件数.....	9
第12表 緊急検査検体件数.....	9
第13表 病理診断・病理検査件数.....	10
第14表 人工透析及び血液浄化法件数.....	11
第15表 内視鏡検査件数.....	11
第16表 超音波検査件数.....	12
第17表 リハビリテーション実施件数.....	13
第18表 集中治療症例別患者数.....	14
第19表 手術実施件数.....	15
第20表 腎移植・肝移植等組織適合性検査実施件数.....	17
第21表 輸血検査・細胞採取件数.....	17
第22表 血液製剤本数.....	17
第23表 院外処方箋発行件数.....	18
第24表 診療科別患者紹介率.....	19
第25表 重症度、医療・看護必要度Ⅱ.....	20

番号	指標名	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019年度)	平成30年度 (2018年度)	算出方法等
■ 病院全体に関連する指標					
1	稼働病床数	706 床	799 床	805 床	
2	入院患者数	178,705 人	217,403 人	222,041 人	
3	新入院患者数	13,956 人	16,939 人	17,053 人	
4	退院患者数	13,935 人	17,013 人	17,067 人	
5	退院患者数のうち死亡退院患者数	177 人	307 人	374 人	
6	死亡退院患者率	1.27 %	1.80 %	2.19 %	
7	解剖数・剖検率	11.06 %	5.21 %	5.88 %	
8	外来患者数	455,783 人	508,282 人	504,420 人	
9	看護師数	703 人	733 人	771 人	4月1日の現員数で看補等除く
10	うち病棟勤務看護師数	509 人	516 人	577 人	4月1日の現員数で看補等除く (外来、放・救急・中央手を除く)
11	病床当たりの看護師数	0.72 人	0.65 人	0.72 人	病棟勤務看護師数／病床数
12	病床利用率	73.2 %	82.0 %	81.8 %	入院患者数／(病床数(稼働病床数-バックベッド-C2病棟分)×入院診療実日数(365日))×100
13	平均在院日数	11.8 日	11.8 日	12.0 日	在院患者延数／(新入院患者数+退院患者数)×1/2
14	入院患者におけるリハビリテーション実施率	20.8 %	18.7 %	17.6 %	理学療法・作業療法・心リハ・言語療法の延べ実施件数／延べ入院患者数×100
■ 予防医療に関連する指標					
15	職員の健診受診率	98.3 %	99.1 %	99.5 %	
16	職員のインフルエンザワクチン接種率	95.9 %	94.5 %	94.1 %	
17	健診受診職員の非喫煙率	94.6 %	93.7 %	93.7 %	

番号	指標名	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019年度)	平成30年度 (2018年度)	算出方法等
■ 診療プロセスに関連する指標					
18	脳梗塞入院患者の退院時mRS「0-1」の割合	53.0 %	44.0 %	49.3 %	
19	喘息患者のうち、吸入corticosteroid投薬を受けている患者の割合	11.2 %	12.4 %	12.4 %	対象薬剤の処方履歴のある患者数／喘息病名が付いた受診患者数
20	喘息入院患者の割合(65歳以上)	0.43 %	0.2 %	5.2 %	「喘息」を含む病名の入院患者から集計
21	喘息入院患者の割合(18歳未満)	0.5 %	0.1 %	4.6 %	「喘息」を含む病名の入院患者から集計
22	褥瘡発生率	0.91 %	0.88 %	1.07 %	褥瘡発生件数/元年度入院患者数
■ 医療安全に関連する指標					
23	帝王切開患者の深部静脈血栓症の発生率	0.00 %	0.00 %	10.10 %	帝王切開患者のうち深部静脈血栓症の症例患者数／帝王切開患者
24	転倒・転落率	0.24 %	0.20 %	0.25 %	入院中の転倒・転落患者数／在院患者延べ数
25	手術が必要となった入院中の転落	0.0000 %	0.0000 %	0.0009 %	入院中の転落患者(レベル3以上)のうち、手術を実施した件数
■ 検査に関連する指標					
26	検査受付から結果報告までの平均時間(血液検査(貧血検査など))	19 分	20 分	22 分	
27	検査受付から結果報告までの平均時間(生化学検査(肝機能等))	45 分	46 分	48 分	
28	検査受付から結果報告までの平均時間(血糖検査)	21 分	28 分	26 分	
29	検査受付から結果報告までの平均時間(免疫検査(腫瘍マーカー等))	57 分	53 分	66 分	
30	輸血製剤廃棄率	1.05 %	0.82 %	0.54 %	廃棄赤血球製剤単位数／輸血赤血球製剤単位数
■ 薬剤に関連する指標					
31	入院した喘息患者のうち服薬指導を受けた者の割合	42.9 %	41.2 %	36.3 %	服薬指導の実施患者数／「喘息」を含む病名の入院患者
32	ワーファリン服用患者における出血傾向のモニタリング(INR>5)	2.2 %	3.4 %	2.7 %	INR検査値が1度でも5を超えた患者数／ワーファリン内服患者数(オーダ患者数)
■ 腎機能に関連する機能					
33	維持血液透析患者及び維持腹膜透析患者の貧血コントロール(Hb>10g/dl)	46.2 %	46.0 %	71.2 %	月初めのHb検査値が10g/dl以上の患者数／維持血液透析患者数
34	維持血液透析患者及び維持腹膜透析患者でのCa・P積<60未満の者の割合	87.7 %	79.2 %	78.5 %	月初めのCa・P積が60未満の患者数／維持血液透析患者数

番号	指標名	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019年度)	平成30年度 (2018年度)	算出方法等
■ 生活習慣病に関連する指標					
35	HbA1cのコントロール(HbA1c<7.0)	61.5 %	59.6 %	59.6 %	HbA1c(JDS)の最終値が<7.0%の患者／インスリン製剤又は経口血糖降下薬を処方されている患者
36	HbA1cのコントロール(HbA1c<9.0)	94.2 %	89.3 %	89.3 %	HbA1c(JDS)の最終値が<9.0%の患者／インスリン製剤又は経口血糖降下薬を処方されている患者
■ 周産期に関連する指標					
37	初産婦(22週以降)の帝王切開率	34.3 %	21.7 %	5.3 %	帝王切開数／初産婦数
38	分娩5分後のアプガースコアが4以下の正常産児の割合(37週以降)(死産を除く)	0.0 %	0.005 %	0.0 %	分娩5分後のアプガースコアが4以下の正常産児／正常産児数
39	新生児のうち出生体重が2500g未満の児の割合	19.1 %	18.8 %	13.4 %	出生体重が2500g未満の産児数／新生児数(死産を除く)
■ 小児に関連する指標					
40	小児肺炎患者の平均在院日数	13.3 日	15.6 日	12.1 日	退院時サマリーに肺炎が登録されている15歳未満の入院患者の在院日数／肺炎が登録されている15歳未満の入院患者数
41	小児急性虫垂炎患者の平均術後日数	4.6 日	18.3 日	11.4 日	診断名が急性虫垂炎で入院した15歳未満の患者の術後在院日数／診断名が急性虫垂炎で入院した15歳未満の患者数
42	小児臍径ヘルニア患者の平均術後日数	1.1 日	1.2 日	1.2 日	診断名が臍径ヘルニアで入院した15歳未満の患者の術後在院日数／診断名が臍径ヘルニアで入院した15歳未満の患者数
■ 治療手技・手術に関連する指標					
43	脳神経外科における術後48時間以内の再手術率	1.0 %	1.2 %	0.8 %	術後48時間以内の再手術件数／脳神経外科の年間手術件数
44	急性期開頭術施行患者の死亡退院率	0.0 %	11.1 %	0.0 %	急性期3日以内に開頭術を受け死亡退院した患者数／緊急入院3日以内に開頭術を受けた患者数
45	心臓血管外科における72時間以内の再手術件数	0.8 %	4.3 %	3.9 %	同一入院回で72時間以内の再手術件数／心臓血管外科における入院手術患者数
46	腹腔鏡下胆嚢摘出術から胆嚢摘出術へ移行した割合	7.5 %	0.0 %	5.7 %	開腹術へ移行した手術患者数／腹腔鏡下胆嚢摘出術で手術を開始した件数
47	胃癌術後の平均在院日数	8.6 日	9.0 日	9.0 日	胃癌術後の在院延べ日数／胃癌手術実施件数
48	大腸での腹腔鏡下手術から開腹術へ移行した割合	2.1 %	3.0 %	3.9 %	開腹術へ移行した手術患者数／腹腔鏡下大腸手術を開始した件数
49	人工心肺手術を受けた患者の平均術後在院日数	26.5 日	27.0 日	20.5 日	人工心肺手術実施患者の術後在院延べ日数／人工心肺手術実施件数
50	良性前立腺肥大に対するTUR,平均手術時間	88 分	149 分	179 分	良性前立腺肥大に対するTUR患者の合計手術時間／良性前立腺肥大に対するTUR患者数
51	良性前立腺肥大に対するTUR,平均在院日数	7.0 日	8.8 日	6.5 日	良性前立腺肥大に対するTUR患者の在院延べ日数／良性前立腺肥大に対するTUR患者数
52	良性前立腺肥大に対するTUR,輸血例	0.0 %	0.0 %	0.0 %	良性前立腺肥大に対するTUR患者の術中あるいは術後の輸血患者数／良性前立腺肥大に対するTUR患者数
53	PTCA(緊急を除く)後、24時間以内の院内死亡率	0.0 %	0.0 %	0.0 %	24時間以内の院内死亡患者数／PTCA(緊急を除く)実施入院患者数

番号	指標名	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019年度)	平成30年度 (2018年度)	算出方法等
■ 救急に関連する指標					
54	救急外来受診後入院となった患者のうち入院までに6時間以上を要した割合	4.07 %	6.62 %	6.15 %	受付時刻から入院時刻まで6時間を超えた患者数／救急外来より入院した患者数
55	緊急手術までに要した時間	3時間22分	4時間13分	3時間57分	受付時刻から手術開始までの時間／救急室から、緊急手術になった延べ患者数
■ 経営に関連する指標					
56	医業利益率	-20.7 %	-12.7 %	-11.6 %	医業収益-医業費用／医業収益
■ 教育に関連する指標					
57	研修医一人当たりの指導医数	2.45 人	2.31 人	2.24 人	指導者講習会を受講済み指導医数／研修医数
58	卒後臨床研修マッチング率	100.0 %	100.0 %	100.0 %	定員に対するマッチング充足率
■ 患者満足度に関連する指標					
59	意見箱投書における感謝の割合	15.7 %	22.4 %	15.8 %	投書のうち感謝の件数／全投書件数
60	意見箱投書における苦情の割合	84.3 %	77.6 %	46.0 %	投書のうち意見・苦情の件数／全投書件数
61	患者満足度調査中、総合的な評価でほぼ満足以上の割合(外来)	98.7 %	77.9 %	76.7 %	外来患者満足度調査中、ほぼ満足以上の件数／調査全件数
62	患者満足度調査中、総合的な評価でほぼ満足以上の割合(入院)	97.0 %	89.5 %	85.1 %	入院患者満足度調査中、ほぼ満足以上の件数／調査全件数

第 1 表 救急室取扱患者数

【時間帯別患者数】

時間帯	月別		令2 4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		令3 1月		2月		3月		計		令和元年度	
	区 分	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	患者数	うち入院	
0 ~ 8	51	7	38	7	49	10	82	8	115	18	87	15	96	13	73	17	90	15	80	16	58	16	74	8	893	150	2,456	303		
8 ~ 16	279	34	287	50	293	54	440	54	432	56	393	58	369	57	370	55	405	69	380	63	295	50	337	51	4,280	651	8,306	920		
16 ~ 24	190	30	167	36	238	50	309	43	330	45	339	62	311	63	264	50	340	54	243	34	225	25	258	53	3,214	545	6,829	841		
合 計	520	71	492	93	580	114	831	105	877	119	819	135	776	133	707	122	835	138	703	113	578	91	669	112	8,387	1,346	17,591	2,064		
一日平均患者数	17.3		15.9		19.3		26.8		28.3		27.3		25.0		23.6		26.9		22.7		20.6		21.6		23.0		48.1			
救急車搬入件数	20		28		61		141		208		160		202		191		223		219		150		163		1,766		4,437			

* 時間帯別患者数は化学療法部を含む（令和2年度は6件：4月4件、5月2件）

第2表 薬剤業務実施件数

業務別			月別												令和2年度 合計	令和元年度	2年度/ 元年度	
			令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月				
調剤業務	外来処方箋	内外用 (枚)	900	769	1,001	1,226	1,078	1,194	1,183	1,049	1,180	1,079	923	1,287	12,869	15,676	82.1%	
		注射用 (枚)	2,371	2,226	2,628	2,818	2,648	2,653	2,707	2,503	2,795	2,684	2,478	2,958	31,469	32,528	96.7%	
	入院処方箋	内外用 (枚)	23,142	19,593	22,219	26,197	25,422	23,687	25,916	25,108	26,349	22,645	22,038	25,557	287,873	328,635	87.6%	
		注射用 (枚)	53,896	49,094	55,763	65,835	61,261	62,609	65,216	60,854	66,110	59,304	58,223	63,588	721,753	752,158	96.0%	
麻薬処方箋		(枚)	1,888	1,461	1,727	1,966	1,991	1,762	1,693	1,933	2,033	1,946	1,946	1,881	22,227	26,699	83.3%	
注射薬 調製業務	外来	がん 化学 療法	抗がん剤 (件)	1,337	1,214	1,340	1,270	1,235	1,289	1,327	1,240	1,294	1,293	1,307	1,398	15,544	12,854	120.9%
			抗がん剤以外 (件)	842	802	840	856	756	874	794	823	522	836	836	977	9,758	7,695	126.8%
			合計 (件)	2,179	2,016	2,180	2,126	1,991	2,163	2,121	2,063	1,816	2,129	2,143	2,375	25,302	20,549	123.1%
	入院	がん 化学 療法	抗がん剤 (件)	850	810	834	856	777	627	799	718	678	636	562	675	8,822	10,230	86.2%
			抗がん剤以外 (件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
			合計 (件)	850	810	834	856	777	627	799	718	678	636	562	675	8,822	10,230	86.2%
		がん 化学 療法 以外	移植(成人) (件)	0	0	0	35	229	173	107	4	0	78	99	1	726	1,452	50.0%
			移植(小児) (件)	355	415	653	598	0	235	379	606	0	188	353	190	3,972	3,168	125.4%
			移植以外 (件)	603	662	536	503	662	558	702	814	690	953	824	1,039	8,546	11,732	72.8%
			合計 (件)	958	1,077	1,189	1,136	891	966	1,188	1,424	690	1,219	1,276	1,230	13,244	16,352	81.0%
薬剤管理 指導業務	対象患者*		(件)	1,620	1,209	1,616	1,779	1,746	1,673	1,785	1,717	1,729	1,520	1,481	1,835	19,710	22,780	86.5%
	薬剤管理指導料		(件)	1,567	1,152	1,551	1,705	1,681	1,612	1,727	1,653	1,669	1,468	1,432	1,787	19,004	22,022	86.3%
	麻薬管理指導加算		(件)	27	22	23	13	31	19	12	23	22	18	24	17	251	333	75.4%
	退院時薬剤情報管理指導料		(件)	168	115	211	196	201	204	211	211	273	151	180	206	2,327	1,645	141.5%
	保険請求合計		(点)	564,080	416,380	559,700	610,550	603,095	577,320	616,820	595,765	604,875	525,025	513,915	636,020	6,823,545	7,787,260	87.6%
外来患者 指導業務	外来がん患者指導管理料		(件)	183	142	172	145	141	132	150	129	126	141	138	140	1,739	766	227.0%
	外来がん患者指導管理料		(点)	36,600	28,400	34,400	29,000	28,200	26,400	30,000	25,800	25,200	28,200	27,600	28,000	347,800	153,200	227.0%
薬物治療モニタ リング業務	特定薬剤治療管理料		(件)	604	517	597	786	675	730	663	674	609	543	616	618	7,632	8,513	89.7%
	特定薬剤治療管理料		(点)	163,485	142,275	177,120	205,355	189,760	199,588	205,040	186,990	180,995	180,995	172,595	209,335	2,213,533	2,579,755	85.8%

* 薬剤管理指導料(包括+出来高)

第3表 一般エックス線撮影件数

(単位：件)

区分	月別												計	令和元年度	2年度/ 元年度
	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月			
胸部撮影	2,259	1,796	2,540	2,603	2,250	2,291	2,608	2,247	2,419	1,994	2,043	2,677	27,727	31,872	87.0%
一般撮影	1,535	1,442	2,070	2,193	2,117	2,223	2,450	2,007	2,776	1,834	1,766	2,491	24,904	42,146	59.1%
骨塩定量	186	146	215	217	185	227	248	181	184	171	165	233	2,358	2,160	109.2%
乳房撮影	73	89	134	117	113	134	130	99	111	89	82	126	1,297	1,571	82.6%
ポ ー タ ル 攝 影	病舎等	804	772	821	1,070	979	1,062	1,051	1,119	1,087	1,046	1,032	11,860	14,305	82.9%
	手術場	211	146	222	256	231	262	273	253	235	219	215	2,743	4,101	66.9%
合 計	5,068	4,391	6,002	6,456	5,875	6,154	6,771	5,838	6,844	5,394	5,317	6,779	70,889	96,155	73.7%
令和元年度	8,824	8,092	8,278	8,729	8,028	8,093	8,626	8,025	8,513	8,197	6,145	6,605	96,155		

第4表 一般透視造影件数

(単位：件)

区分	月別												計	令和元年度	2年度/ 元年度
	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月			
尿路膀胱・卵管	31	23	42	42	38	37	33	37	44	38	32	43	440	489	90.0%
101室 アイランド	130	119	148	172	150	139	148	131	154	121	120	153	2,600	2,171	119.8%
102室 Cアーム	59	48	70	86	81	84	87	75	103	70	76	76			
合 計	220	190	260	300	269	260	268	243	301	229	228	272	3,040	2,660	114.3%
令和元年度	292	208	245	204	210	208	228	232	210	210	200	213	2,660		

*24年度より101・102室は件数一括表示

第5表 ハイブリッド手術室件数

(単位：件)

区分	月別												計	令和元年度	2年度/ 元年度
	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月			
ハイブリッド手術	14	14	16	19	13	15	17	15	16	10	17	22	188	229	82.1%
心臓血管手術	7	4	10	13	9	15	16	14	9	10	10	9	126	93	135.5%
その他の手術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	13	7.7%
血管造影・IVR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	50.0%
合 計	21	18	26	32	22	30	33	29	25	20	27	33	316	337	93.8%
令和元年度	42	25	26	33	23	21	26	22	33	30	30	26	337		

*ハイブリッド手術室 27年4月よりスタート

第6表 MRI 検査件数

(単位：件)

区分	月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	2年度/ 元年度
①	GYRO(nova)	224	179	246	259	239	231	281	237	277	228	234	312	2,947	3,295	89.4%
②	GYRO(master)	238	168	251	273	267	268	273	263	165	—	—	—	2,166	3,357	64.5%
③	MAGNETOM(skysra)	258	195	268	295	267	268	288	256	259	249	249	293	3,145	3,391	92.7%
合計		720	542	765	827	773	767	842	756	701	477	483	605	8,258	10,043	82.2%
令和元年度		807	842	878	954	869	766	904	844	839	803	763	774	10,043		

* GYRO(master)は2020年12月18日廃棄

第7表 CT 検査件数

(単位：件)

区分	月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	2年度/ 元年度
①	AQ-RXL16 1F	680	612	782	958	848	868	1,019	868	906	851	882	1,050	10,324	12,307	83.9%
②	AQUILION IVR用1F	11	7	17	16	22	22	23	23	21	19	15	24	220	199	110.6%
③	特殊CT(頭部専用)1F	65	54	78	113	108	101	119	108	103	103	103	113	1,168	1,314	88.9%
①	BRILLANCE 64 BF	461	359	523	532	436	497	547	431	507	474	390	443	5,600	9,015	62.1%
②	AQUILION ONE BF	422	361	426	455	413	441	443	379	441	376	340	384	4,881	7,615	64.1%
合計		1,639	1,393	1,826	2,074	1,827	1,929	2,151	1,809	1,978	1,823	1,730	2,014	22,193	30,450	72.9%
令和元年度		2,637	2,620	2,584	2,831	2,521	2,541	2,857	2,622	2,692	2,618	2,020	1,907	30,450		

第8表 放射線治療件数

(単位：件)

区分	月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	2年度/ 元年度
	ライナック	607	411	370	379	289	462	418	236	343	270	337	345	4,467	6,274	71.2%
	小線源治療(RALS)	16	7	7	3	3	3	8	9	11	0	6	11	84	87	96.6%
	トモセラピー	344	351	341	220	222	160	109	200	330	299	353	384	3,313	3,357	98.7%
	陽子線治療	394	323	461	536	553	442	541	523	502	379	429	598	5,681	4,455	127.5%
合計		1,361	1,092	1,179	1,138	1,067	1,067	1,076	968	1,186	948	1,125	1,338	13,545	14,173	95.6%
令和元年度		938	1,199	1,231	1,231	1,049	1,216	1,395	1,277	950	1,114	1,182	1,391	14,173		

* H28年1月より第一治療室装置バージョンアップ工事
 * H31年3月末で第2治療ライナック廃止
 * H31年3月より陽子線治療を開始
 * H31年4月よりトモセラピーを開始

第9表 血管造影件数

(単位：件)

区分	月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	2年度/ 元年度
①	SAFIRE-S	39	42	56	64	69	60	59	63	53	50	43	50	648	543	119.3%
②	Allura Clarity	33	25	37	43	37	35	50	47	38	42	28	53	468	592	79.1%
③	SAFIRE-B	55	50	51	74	57	58	56	54	53	46	48	62	664	807	82.3%
	105室 透視血管	41	24	41	58	42	49	49	43	57	30	31	57	522	563	92.7%
合計		168	141	185	239	205	202	214	207	201	168	150	222	2,302	2,505	91.9%
令和元年度		221	205	202	231	252	193	214	229	210	192	198	158	2,505		

第10表 RI 検査件数

(単位：件)

区分	月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	2年度/ 元年度
	SPECT/CT	111	102	150	189	141	158	183	155	139	115	137	175	1,755	1,825	96.2%
	NM/CT-QSP	76	52	101	112	100	107	123	112	109	92	89	135	1,208	1,173	103.0%
	PET-CT	241	219	258	264	240	253	284	245	243	236	225	297	3,005	2,821	106.5%
合計		428	373	509	565	481	518	590	512	491	443	451	607	5,968	5,819	102.6%
令和元年度		511	464	500	531	479	469	537	499	514	479	400	436	5,819		

* PRISM IRIX 28年1月24日廃棄 工事開始

第 1 1 表 臨床検査件数

(単位：件)

区分	月別 令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	令2年度/ 令元年度
生化学血清	275,705	245,809	314,483	336,386	305,919	319,531	337,953	301,414	326,106	296,636	282,765	354,768	3,697,475	4,056,053	91.2%
血液	49,808	43,837	58,943	64,649	58,564	60,551	64,963	57,644	61,643	55,952	54,131	67,038	697,723	728,136	95.8%
一般	19,481	17,444	22,711	24,428	22,653	23,297	23,767	21,131	23,327	21,011	20,626	26,676	266,552	299,626	89.0%
細菌	4,467	3,823	5,056	5,569	5,357	5,000	5,549	4,986	5,375	4,900	4,582	5,207	59,871	67,995	88.1%
生理	3,241	2,567	3,760	4,069	3,845	4,391	4,717	4,093	4,477	3,935	3,782	5,225	48,102	53,153	90.5%
子ども病院NICU	82	76	243	236	281	144	197	384	372	272	211	177	2,675	2,948	90.7%
合計	352,784	313,556	405,196	435,337	396,619	412,914	437,146	389,652	421,300	382,706	366,097	459,091	4,772,398	5,207,911	91.6%
令元年度	435,739	420,733	427,495	456,470	438,264	427,010	451,512	424,071	449,402	431,939	404,541	440,735	5,207,911		

第 1 2 表 緊急検査検体件数

(単位：件)

区分	月別 令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	令2年度/ 令元年度
生化学	1,064	1,321	1,054	1,553	1,428	1,462	1,307	1,386	1,548	1,515	1,205	941	15,784	20,041	78.8%
血液	1,395	1,788	1,443	2,145	1,911	1,961	1,795	1,949	2,165	2,114	1,687	1,324	21,677	25,804	84.0%
血液ガス	551	458	511	641	507	496	457	502	806	824	694	614	7,061	6,848	103.1%
髄液・感染症	42	65	88	122	97	89	89	108	99	127	94	89	1,109	1,295	85.6%
その他	17	8	5	3	2	7	6	14	18	12	3	5	100	1,051	9.5%
合計	3,069	3,640	3,101	4,464	3,945	4,015	3,654	3,959	4,636	4,592	3,683	2,973	45,731	55,039	83.1%
令元年度	5,323	5,510	4,079	4,206	4,541	4,558	4,422	4,683	4,995	5,065	4,151	3,506	55,039		

* 令3年4月より輸血検査はすべて輸血部で実施。

第13表 病理診断・病理検査件数

(単位:件)

	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月	計	令和元年度	2年度/ 元年度
組織診	727	481	726	909	783	815	952	801	916	736	726	943	9,515	10,700	88.9%
(術中迅速)	43	20	31	30	24	24	21	23	38	21	28	31	334	352	94.9%
細胞診	535	513	744	688	598	690	766	579	656	567	582	833	7,751	8,534	90.8%
合計	1,262	994	1,470	1,597	1,381	1,505	1,718	1,380	1,572	1,303	1,308	1,776	17,266	19,234	89.8%
令和元年度	1,652	1,481	1,645	1,738	1,531	1,516	1,700	1,495	1,660	1,595	1,514	1,707	19,234		

(単位:枚)

	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月	計	令和元年度	2年度/ 元年度
組織診 総薄切枚数	6,892	5,074	6,990	8,144	6,818	6,838	7,601	7,111	7,601	6,304	6,602	8,351	84,326	92,513	91.2%
HE枚数	4,402	3,411	4,761	5,612	4,739	4,784	5,533	5,017	5,233	4,335	4,648	5,657	58,132	58,474	99.4%
凍結切片枚数	174	66	109	122	86	92	86	100	166	76	137	148	1,362	1,227	111.0%
総特染枚数	2,316	1,597	2,120	2,410	1,993	1,962	1,982	1,994	2,202	1,893	1,817	2,546	24,832	32,812	75.7%
一般枚数	584	384	565	672	519	515	501	524	552	454	422	660	6,352	12,848	49.4%
免疫枚数	1,732	1,213	1,555	1,738	1,474	1,447	1,481	1,470	1,650	1,439	1,395	1,886	18,480	19,964	92.6%
細胞診 総標本枚数	922	885	1,135	1,124	966	1,059	1,249	931	1,138	941	1,028	1,373	12,751	18,099	70.5%
合計	7,814	5,959	8,125	9,268	7,784	7,897	8,850	8,042	8,739	7,245	7,630	9,724	97,077	110,612	87.8%
令和元年度	9,703	8,658	10,041	9,867	9,202	8,512	10,259	9,201	9,763	8,511	7,896	8,999	110,612		

第14表 人工透析及び血液浄化法件数

(単位：件)

区分	月別												計
	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月	
透 析	70	103	115	132	93	91	99	83	101	86	31	59	1,063
血液浄化法	79	64	33	58	64	43	34	59	26	70	85	8	623
合 計	149	167	148	190	157	134	133	142	127	156	116	67	1,686
令和元年度	152	133	147	182	144	122	123	87	120	104	101	94	1,509

* 血液浄化法：透析室およびICUで実施した件数

第15表 内視鏡検査件数

(単位：件)

区分	月別												計	
	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月		
GF	令和2年度	234	164	399	465	378	495	595	479	568	437	429	548	5,191
	令和元年度	552	403	568	578	460	514	553	471	572	488	445	467	6,071
CF	令和2年度	172	77	201	273	191	259	336	270	293	230	240	340	2,882
	令和元年度	318	197	359	364	248	333	308	276	310	246	227	284	3,470
ERCP	令和2年度	45	36	52	40	30	50	44	43	55	33	34	40	502
	令和元年度	40	42	26	39	32	42	48	34	33	34	34	45	449
EUS	令和2年度	34	17	58	69	48	76	50	56	67	69	61	73	678
	令和元年度	59	57	55	70	58	70	61	56	62	66	46	64	724
小腸	令和2年度	4	4	14	13	19	18	19	19	20	16	9	23	178
	令和元年度	12	12	7	13	9	8	12	7	13	8	14	18	133
気管支鏡	令和2年度	14	12	14	18	16	17	15	13	18	18	9	13	177
	令和元年度	23	28	25	27	24	23	30	24	18	27	26	20	295

(うち放射線科における内視鏡件数 517件)

第16表 超音波検査件数

【内視鏡・超音波診療部実施分】

(単位:件)

検査区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
心臓超音波検査	419	362	496	527	444	515	566	473	521	420	400	598	5,741
血管超音波検査	1	6	11	18	24	20	21	18	17	19	15	20	190
腹部超音波検査	303	224	385	402	272	404	449	379	410	375	357	546	4,506
頸部表在其他超音波検査	0	1	8	13	9	11	10	9	13	5	13	18	110
総計	723	593	900	960	749	950	1,046	879	961	819	785	1,182	10,547

【臨床検査部実施】

血管超音波検査	137	103	132	164	131	158	169	137	129	128	121	166	1,675
腹部超音波検査	5	3	4	7	8	33	27	19	23	16	14	15	174
計	142	106	136	171	139	191	196	156	152	144	135	181	1,849

【外来診療室・病棟等で実施分】

(単位:件)

検査区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総計
総合診療科	心臓	0	0	0	1	0	5	5	3	4	3	8	9	38
	胸腹部	0	0	0	2	1	1	3	0	0	4	1	3	15
	その他	0	1	1	4	8	6	6	3	9	9	4	4	55
消化器内科	心臓	2	0	0	0	0	0	1	1	0	11	3	1	19
	胸腹部	34	45	49	21	34	27	28	32	24	27	28	46	395
	その他	1	1	5	2	5	6	2	2	3	3	3	7	40
循環器内科	心臓	20	22	20	34	18	11	15	21	28	21	14	11	235
	胸腹部	2	6	4	0	1	1	0	1	4	1	2	1	23
	その他	0	7	3	3	1	1	1	0	2	4	1	2	25
腎臓内科	心臓	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	3	1	8
	胸腹部	7	8	15	12	20	9	17	9	10	16	12	22	157
	その他	14	9	7	13	12	14	7	4	4	13	4	5	106
呼吸器内科	心臓	1	0	1	8	7	1	0	1	2	1	0	3	25
	胸腹部	0	0	1	2	1	0	1	2	0	2	1	6	16
	その他	0	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	1	6
内・糖・代内科	心臓	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	3
	胸腹部	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	5
	その他	7	10	18	6	14	22	13	13	9	7	5	15	139
血液内科	心臓	0	1	0	6	2	0	2	0	0	0	6	1	18
	胸腹部	1	5	5	11	11	12	12	7	3	1	15	7	90
	その他	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	1	6
呼吸器外科	心臓	0	1	0	4	1	0	0	0	3	0	0	0	9
	胸腹部	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	4
	その他	0	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	5
膠・リ・ア科	心臓	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	6
	胸腹部	2	3	1	1	0	0	2	0	0	2	4	2	17
	その他	40	39	44	55	43	48	44	43	44	46	45	54	545
脳神経内科	心臓	0	2	3	8	8	4	3	0	4	2	1	2	37
	胸腹部	1	6	0	6	1	3	1	2	2	1	4	6	33
	その他	2	4	7	12	10	16	8	5	11	4	7	7	93
消化器外科	心臓	0	0	2	0	0	1	6	2	0	0	1	6	18
	胸腹部	14	21	19	11	13	25	15	7	7	9	3	2	146
	その他	3	1	0	0	2	1	0	3	0	0	0	1	11
心臓血管外科	心臓	2	2	7	13	18	35	20	13	8	13	4	0	135
	胸腹部	1	2	9	3	4	4	5	4	1	2	1	0	36
	その他	1	0	2	1	3	2	5	1	1	0	0	0	16
内・乳外科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	胸腹部	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	4
	その他	130	143	178	182	164	188	179	140	177	127	133	177	1,918
移植・一般外科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胸腹部	31	27	16	36	20	23	16	22	24	7	6	14	242
	その他	0	1	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1	6
形成外科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胸腹部	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4
	その他	12	14	31	21	20	21	19	12	12	13	21	30	226
脳神経外科	心臓	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	0	0	5
	胸腹部	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	その他	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	1	5
整形外科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	4
	胸腹部	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	4
	その他	32	29	37	42	34	37	47	32	41	27	29	47	434
産婦人科	心臓	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4
	胸腹部	385	391	602	567	506	602	640	502	599	486	493	785	6,558
	その他	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
眼科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胸腹部	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	その他	56	49	76	90	71	74	105	65	95	58	55	75	869
皮膚科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	胸腹部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
	その他	28	24	51	34	32	31	39	28	28	31	35	48	409
泌尿器科	心臓	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	胸腹部	243	205	306	291	310	321	297	297	289	267	266	337	3,429
	その他	12	24	27	26	27	22	26	19	20	18	17	36	274
耳鼻咽喉科	心臓	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	5
	胸腹部	1	1	0	0	0	1	3	1	1	0	0	2	10
	その他	155	157	229	242	185	213	275	176	246	184	202	276	2,540
精神科・心療内科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胸腹部	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射線科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胸腹部	0	2	1	2	0	0	2	1	0	0	1	0	9
	その他	0	1	1	0	2	2	2	1	1	2	0	0	12
救急医療科	心臓	6	5	17	29	25	35	32	22	29	28	23	22	273
	胸腹部	29	15	36	80	86	75	83	48	56	35	23	35	601
	その他	3	3	2	12	10	14	9	5	8	3	2	4	75
疼痛・緩和ケア科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胸腹部	0	0	0	5	2	2	0	0	0	0	0	0	9
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児外科	心臓	1	0	1	3	0	4	1	0	0	1	4	1	16
	胸腹部	67	50	76	67	55	72	47	61	72	43	64	73	747
	その他	41	44	76	69	84	61	64	44	57	52	59	120	771
小児心臓外科	心臓	7	10	21	8	8	6	9	5	15	7	2	10	108
	胸腹部	3	1	3	0	4	1	0	1	3	1	1	3	21
	その他	1	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	8
小児科	心臓	253	208	335	389	433	337	340	342	422	374	332	506	4,271
	胸腹部	56	37	109	132	147	114	98	83					

第17表 リハビリテーション(理学療法・作業療法・言語療法)実施件数

		令和2年										令和3年				合計		令和元年度 合計	2年度/ 元年度
		4月 (21)	5月 (18)	6月 (22)	7月 (21)	8月 (20)	9月 (20)	10月 (22)	11月 (19)	12月 (20)	1月 (19)	2月 (18)	3月 (23)	(24)					
理学療法	入院	運動器(件数)	627	299	566	731	740	763	807	732	778	680	705	863	8,291	10,714	77.4%		
		運動器(単位数)	1007	301	723	982	1050	1060	1148	1075	1135	1017	1052	1288	11,838	17,014	69.6%		
理学療法	外来	運動器(件数)	637	378	428	590	605	604	694	633	704	651	692	913	7,529	7,604	98.0%		
		運動器(単位数)	977	379	516	853	862	878	1066	911	1120	1002	1053	1240	10,857	12,865	84.4%		
理学療法	入院	脳血管(件数)	39	43	18	20	2	14	22	11	16	52	54	39	330	385	85.7%		
		脳血管(単位数)	40	46	21	21	2	14	22	13	16	74	76	63	408	494	82.6%		
理学療法	外来	脳血管(件数)	169	190	181	214	225	210	275	213	248	236	281	306	2,748	2,307	119.1%		
		脳血管(単位数)	252	198	182	234	245	224	307	218	269	279	335	359	3,102	3,458	89.8%		
理学療法	入院	呼吸器(件数)	411	239	462	468	367	424	570	457	530	376	306	414	5,024	5,676	88.5%		
		呼吸器(単位数)	669	272	584	621	487	570	803	658	773	571	484	628	7,120	10,277	69.3%		
理学療法	外来	心大血管(件数)	75	85	128	100	94	161	159	132	112	105	122	104	1,377	558	247.7%		
		心大血管(単位数)	88	85	129	115	109	184	194	154	158	135	143	119	1,613	816	197.7%		
理学療法		計(人)	1,958	1,234	1,783	2,123	2,033	2,176	2,527	2,178	2,388	2,100	2,160	2,639	25,299	27,242	92.9%		
理学療法		計(単位数)	3,033	1,261	2,155	2,826	2,755	2,930	3,540	3,029	3,471	3,078	3,143	3,697	34,938	44,922	77.8%		
理学療法		合計(人)	1,980	1,235	1,787	2,126	2,035	2,178	2,529	2,179	2,389	2,101	2,160	2,642	25,321	27,321	92.7%		
理学療法		合計(単位数)	3,038	1,284	2,165	2,833	2,760	2,935	3,545	3,031	3,473	3,080	3,143	3,703	34,990	45,111	77.6%		
理学療法		初期加算	1,255	461	923	1,263	1,131	1,306	1,560	1,338	1,485	1,160	1,070	1,398	14,350	19,407	73.9%		
理学療法		早期加算	2,047	766	1,438	2,123	1,858	2,021	2,475	2,203	2,469	1,942	1,855	2,295	23,492	32,566	72.1%		
理学療法		総合実施計画評価料	7	11	12	12	10	17	18	14	11	10	14	15	151	59	255.9%		
理学療法		退院時指導	63	28	42	72	63	70	88	75	98	50	69	82	800	861	92.9%		
作業療法	入院	運動器(件数)	73	72	155	254	147	214	247	209	165	183	210	273	2,202	2,337	94.2%		
		運動器(単位数)	111	75	198	333	195	262	354	312	245	238	269	335	2,927	3,802	81.3%		
作業療法	外来	運動器(件数)	521	334	347	539	549	542	603	548	638	535	589	757	6,502	6,306	103.1%		
		運動器(単位数)	831	382	509	757	826	780	916	776	946	796	902	1177	9,598	10,334	92.9%		
作業療法	入院	脳血管(件数)	24	4	0	20	0	5	5	14	23	36	28	22	181	143	126.6%		
		脳血管(単位数)	24	4	0	20	0	5	5	16	27	56	47	44	248	181	137.0%		
作業療法	外来	脳血管(件数)	80	110	80	87	83	71	51	25	31	45	38	12	713	589	121.1%		
		脳血管(単位数)	93	110	80	95	99	88	53	31	32	65	57	20	823	751	109.6%		
作業療法	入院	心大血管(件数)	8	10	30	3	2	7	10	5	6	7	0	23	111	90	123.3%		
		心大血管(単位数)	8	16	43	3	3	13	11	5	7	12	0	25	146	124	117.7%		
作業療法		計(人)	706	530	612	903	781	839	916	801	883	806	865	1,087	9,709	9,465	102.8%		
作業療法		計(単位数)	1,087	587	830	1,208	1,123	1,148	1,339	1,140	1,257	1,167	1,275	1,601	13,742	14,992	91.7%		
作業療法		合計(人)	719	534	612	903	781	839	916	801	883	806	865	1,087	9,726	11,079	87.8%		
作業療法		合計(単位数)	1,094	591	830	1,208	1,123	1,148	1,339	1,140	1,257	1,167	1,275	1,601	13,773	17,945	76.8%		
作業療法		初期加算	366	183	329	498	398	407	501	391	457	405	381	452	4,768	5,601	85.1%		
作業療法		早期加算	645	332	595	927	719	722	870	758	840	733	769	919	8,829	10,611	83.2%		
作業療法		総合実施計画評価料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	—		
作業療法		退院時指導	16	15	12	25	19	18	24	17	21	10	20	19	216	255	84.7%		
言語聴覚療法	入院	脳血管(件数)	184	140	134	186	187	164	172	159	175	165	185	247	2,098	2,023	103.7%		
		脳血管(単位数)	322	232	246	320	290	299	346	299	313	306	324	433	3,730	4,059	91.9%		
言語聴覚療法	外来	脳血管(件数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—		
		脳血管(単位数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	
言語聴覚療法		計(人)	184	140	134	186	187	164	172	159	175	165	185	247	2,098	2,023	103.7%		
言語聴覚療法		計(単位数)	322	232	246	320	290	299	346	299	313	306	324	433	3,730	4,059	91.9%		
言語聴覚療法		合計(人)	184	140	134	186	187	164	172	159	175	165	185	247	2,098	2,318	90.5%		
言語聴覚療法		合計(単位数)	322	232	246	320	290	299	346	299	313	306	324	433	3,730	4,658	80.1%		
言語聴覚療法		初期加算	85	54	75	87	107	71	127	76	95	130	68	100	1,075	1,541	69.8%		
言語聴覚療法		早期加算	147	111	142	221	208	146	236	145	212	190	175	225	2,158	2,914	74.1%		
言語聴覚療法		総合実施計画評価料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—		
言語聴覚療法		退院時指導	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	—		

第18表 集中治療症例別患者数

(単位：件)

区 分	月 別	令和2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和3年 1月	2月	3月	計	令元年度
意識障害		0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	10
急性呼吸不全・ 慢性呼吸不全憎悪		53	26	26	25	34	28	51	3	17	67	59	27	416	202
急性心不全 ・心筋梗塞		0	0	17	33	0	1	2	21	34	0	0	5	113	238
急性薬効中毒		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ショック		0	0	5	22	2	12	25	0	0	0	2	9	77	23
重篤な代謝障害 肝・腎不全 重症糖尿		3	3	5	10	20	3	0	0	2	1	5	107	159	40
大手術後		49	65	122	130	124	156	118	174	127	57	62	0	1,184	1,564
救急蘇生後		0	25	0	0	0	5	0	0	0	5	1	0	36	39
その他外傷・ 破傷風等 重篤なもの		0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	6	0	10	226
合 計		105	119	175	220	182	205	196	198	182	132	135	148	1,997	2,342
(1日平均)		3.5	3.8	5.8	7.1	5.9	6.8	6.3	6.6	5.9	4.3	4.8	4.8	5.5	6.4
令元年度		207	189	202	219	214	179	192	202	215	201	195	127	2,342	
(1日平均)		6.9	6.1	6.7	7.1	6.9	6.0	6.2	6.7	6.9	6.5	6.7	4.1	6.4	

第19表 手術実施件数

(単位：人) (1/2)

月別 区分	令和4年4月					5月					6月					7月					8月					9月					10月								
	中央手術部		局麻センター			中央手術部		局麻センター			中央手術部		局麻センター			中央手術部		局麻センター			中央手術部		局麻センター			中央手術部		局麻センター			中央手術部		局麻センター						
	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時	総手術数	定期	随時	定期	随時
診療科	34	4	0	0	38	28	4	0	0	32	36	10	0	0	46	37	4	0	0	41	46	6	0	0	52	42	8	0	0	50	43	1	0	0	44				
消化器外科	10	1	0	0	11	12	2	0	0	14	17	1	0	0	18	20	6	0	0	26	13	2	0	1	16	20	9	0	0	29	16	4	0	0	20				
心臓血管外科	21	3	0	0	24	15	0	0	0	15	14	3	0	0	17	17	3	0	0	20	14	3	0	0	17	18	2	0	0	20	16	1	0	0	17				
呼吸器外科	17	0	0	0	17	14	1	0	0	15	16	0	0	0	16	18	0	0	0	18	18	0	0	0	18	18	0	0	0	18	25	3	0	0	28				
内分泌・乳腺外科	11	2	0	0	13	4	1	0	0	5	7	2	0	0	9	10	2	0	0	12	10	1	0	0	11	8	6	0	0	14	10	2	0	0	12				
移植・一般外科	5	1	2	0	8	1	1	0	0	2	6	6	0	0	12	8	1	9	0	18	11	2	8	1	22	12	5	4	0	21	9	2	6	1	18				
形成外科	8	7	0	0	15	3	3	0	0	6	8	6	0	0	14	10	8	0	0	18	9	5	0	0	14	10	6	0	0	16	9	9	0	0	18				
脳神経外科	46	3	4	0	53	8	6	0	0	14	36	5	0	0	41	55	8	4	0	67	56	5	3	0	64	53	7	6	2	68	70	10	6	0	86				
整形外科	33	6	0	0	39	21	7	0	0	28	25	4	0	0	29	39	9	0	0	48	34	3	0	0	37	26	4	0	0	30	34	9	0	0	43				
産婦人科	15	16	104	10	145	3	26	0	0	29	11	22	8	3	44	16	25	112	6	159	20	22	101	13	156	16	19	114	14	163	18	35	126	12	191				
眼科	7	1	11	0	19	2	1	0	0	3	5	1	0	0	6	6	1	12	0	19	9	1	14	1	25	9	0	16	1	26	11	0	21	0	32				
皮膚科	32	1	0	0	33	20	2	0	0	22	29	5	0	0	34	37	4	0	0	41	39	1	0	0	40	38	3	0	0	41	37	6	0	0	43				
泌尿器科	24	2	9	0	35	13	7	0	0	20	23	4	0	0	27	39	6	4	0	49	44	4	3	0	51	34	2	4	1	41	46	4	6	1	57				
耳鼻咽喉科	0	8	0	0	8	0	6	0	0	6	0	6	0	0	6	0	6	0	0	6	0	7	0	0	7	0	8	0	0	8	0	7	0	0	7				
麻酔科	5	2	21	1	29	3	3	0	0	6	8	5	2	0	15	10	0	33	1	44	12	2	33	0	47	11	1	30	0	42	12	0	33	1	46				
歯科	19	5	0	0	24	6	8	0	0	14	23	10	0	0	33	22	7	0	0	29	30	3	0	0	33	23	5	0	0	28	17	5	0	0	22				
小児外科	5	1	0	0	6	4	1	0	0	5	6	4	0	0	10	9	3	0	0	12	11	4	0	0	15	12	3	0	0	15	12	2	0	0	14				
小児心臓血管外科	12	4	0	0	16	6	3	0	0	9	12	5	0	0	17	18	7	0	0	25	25	1	0	0	26	12	6	0	0	18	12	3	0	0	15				
内科・その他	304	67	151	11	533	163	82	0	0	245	282	99	10	3	394	371	100	174	7	652	401	72	162	16	651	362	94	174	18	648	397	103	198	15	713				
合計	410	115	181	27	733	325	108	192	17	642	402	103	216	11	732	442	128	212	14	796	438	94	198	27	757	384	121	179	19	703	410	120	166	17	713				
令和元年度	410	115	181	27	733	325	108	192	17	642	402	103	216	11	732	442	128	212	14	796	438	94	198	27	757	384	121	179	19	703	410	120	166	17	713				
手術室利用率	71.8%	95.7%	—	—	52.8%	0.0%	—	—	—	72.8%	50.0%	—	—	—	91.0%	89.0%	—	—	—	95.7%	92.5%	—	—	—	96.0%	93.7%	—	—	—	94.4%	94.3%	—	—	—	—				
令和元年度	103.2%	95.8%	—	—	99.7%	93.4%	—	—	—	99.5%	95.0%	—	—	—	102.3%	98.8%	—	—	—	98.3%	94.0%	—	—	—	99.8%	97.2%	—	—	—	101.7%	91.5%	—	—	—	—				

(単位：人) (2/2)

月別 区分	11月					12月					令和3年1月					2月					3月					計					令和元年度						
	中央手術部		局麻センター		総手術数	中央手術部		局麻センター		総手術数	中央手術部		局麻センター		総手術数	中央手術部		局麻センター		総手術数	中央手術部		局麻センター		総手術数	中央手術部		局麻センター		総手術数							
	定期	随時	定期	随時		定期	随時	定期	随時		定期	随時	定期	随時		定期	随時	定期	随時		定期	随時	定期	随時		定期	随時	定期	随時		定期	随時	定期	随時			
診療科	消化器外科	47	13	0	0	60	41	5	0	0	46	33	6	0	0	39	38	6	0	0	44	46	8	0	1	55	471	75	0	1	547	435	76	0	0	511	
	心臓血管外科	19	13	0	0	32	16	5	0	0	21	14	3	0	0	17	16	1	0	0	17	17	3	0	0	20	190	50	0	1	241	258	74	0	2	334	
	呼吸器外科	16	3	0	0	19	16	1	0	0	17	14	2	0	0	16	16	1	0	0	17	20	4	0	0	24	197	26	0	0	223	202	33	0	0	235	
	内分泌・乳腺外科	17	0	0	0	17	18	0	0	0	18	16	0	0	0	16	13	1	0	0	14	18	0	0	0	18	208	5	0	0	213	222	8	0	3	233	
	移植・一般外科	7	0	0	0	7	6	2	0	0	8	9	2	0	0	11	4	0	0	0	4	11	1	0	0	12	97	21	0	0	118	125	31	0	0	156	
	形成外科	12	1	6	0	19	11	6	8	1	26	9	4	5	0	18	6	2	8	0	16	11	5	9	0	25	101	36	65	3	205	159	33	95	6	293	
	脳神経外科	11	4	0	0	15	13	9	0	0	22	10	7	0	0	17	12	5	0	0	17	10	4	0	0	14	113	73	0	0	186	147	92	0	0	239	
	整形外科	53	3	6	0	62	50	7	6	0	63	57	10	4	0	71	44	8	4	0	56	61	8	3	1	73	589	80	46	3	718	827	72	73	2	974	
	産婦人科	33	8	0	0	41	40	6	0	0	46	29	7	0	0	36	29	5	0	0	34	39	14	0	0	53	382	82	0	0	464	424	47	0	8	479	
	眼科	18	21	123	8	170	19	31	122	9	181	16	12	115	11	154	10	23	93	6	132	19	22	120	16	177	181	274	1,138	108	1,701	243	356	1,479	159	2,237	
	皮膚科	7	1	14	0	22	10	0	18	1	29	7	0	5	0	12	4	0	4	0	8	6	0	7	0	13	83	6	122	3	214	126	6	214	5	351	
	泌尿器科	33	5	0	0	38	33	4	0	0	37	22	1	0	0	23	26	3	0	0	29	30	5	0	0	35	376	40	0	0	416	400	43	0	0	443	
	耳鼻咽喉科	43	2	2	1	48	41	6	5	1	53	34	6	1	0	41	30	9	1	1	41	38	5	5	0	48	409	57	40	5	511	511	61	52	6	630	
	麻酔科	0	5	0	0	5	0	6	0	0	6	0	4	0	0	4	0	5	0	0	5	1	4	0	0	5	1	72	0	0	73	3	129	0	0	132	
	歯科	11	2	34	0	47	9	3	35	2	49	11	0	21	0	32	6	0	31	0	37	8	2	42	0	52	106	20	315	5	446	149	14	361	5	529	
	小児外科	25	5	0	0	30	19	8	0	0	27	16	7	0	0	23	18	6	0	0	24	26	6	0	0	32	244	75	0	0	319	289	93	0	0	382	
	小児心臓血管外科	7	0	0	0	7	8	2	0	0	10	9	1	0	0	10	9	2	0	0	11	11	3	0	0	14	103	26	0	0	129	140	45	0	0	185	
	内科・その他	20	2	0	0	22	26	6	0	0	32	13	4	0	0	17	18	11	0	0	29	29	14	0	0	43	203	66	0	0	269	233	79	0	24	336	
	合計	379	88	185	9	661	376	107	194	14	691	319	76	151	11	557	299	88	141	7	535	401	108	186	18	713	4,054	1,084	1,726	129	6,993	4,893	1,292	2,274	220	8,679	
	令和元年度	395	106	190	19	710	427	99	200	20	746	399	86	172	19	676	396	114	162	13	685	465	98	206	17	786	4,893	1,292	2,274	220	8,679						
	手術室利用率	97.0%	96.1%	—	96.4%	97.5%	—	83.5%	77.6%	—	83.6%	79.2%	—	83.3%	75.0%	—	84.8%	88.0%	—	100.6%	95.8%	—															
	令和元年度	98.6%	96.3%	—	99.3%	96.3%	—	100.5%	98.6%	—	103.3%	94.0%	—	101.3%	97.5%	—	100.6%	95.8%	—																		

第20表 腎移植・肝移植等組織適合性検査実施件数

(単位:件)

区分		月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度	
脳死・献腎移植	HLA	移植希望登録(腎)	1	0	2	4	3	3	4	3	2	1	2	2	27	26	
		移植希望登録(肝)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		提供者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		リンパ球クロスマッチ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		抗HLA抗体検査	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		移植件数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
生体腎移植	HLA	レシピエント	6	4	4	3	6	3	6	4	4	4	3	5	52	54	
		提供予定者	6	4	4	3	6	3	7	4	4	4	4	5	54	59	
		リンパ球クロスマッチ	6	4	4	3	6	3	7	4	4	4	4	5	54	59	
		移植件数	2	1	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	28	25	
生体肝移植	HLA	レシピエント	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		提供予定者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		リンパ球クロスマッチ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		移植件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		抗HLA抗体検査	12	5	9	14	7	7	23	9	7	7	11	10	121	107	
その他		HLAタイピング	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		リンパ球クロスマッチ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

第21表 輸血検査・細胞採取件数

(単位:件)

区分		月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度
ABO RhD血液型検査(*)			701	625	949	1,049	907	1,026	1,067	947	1,053	928	890	962	11,104	11,689
【時間外】ABO RhD血液型検査(*)			48	57	51	70	63	70	45	61	47	56	91	78	737	959
交差適合試験			208	237	286	316	289	283	294	258	331	262	231	240	3,235	3,602
【時間外】交差適合試験			36	44	39	59	47	59	30	47	35	26	63	62	547	597
不規則抗体スクリーニング			374	345	431	508	475	474	499	451	522	435	402	463	5,379	5,247
【時間外】不規則抗体スクリーニング			36	44	39	59	47	59	30	47	35	26	63	62	547	0
その他の検査			29	33	23	39	35	17	47	65	45	31	12	25	401	343
製剤業務			22	40	24	23	24	23	40	36	53	48	42	37	412	268
新鮮凍結血漿凍			198	46	34	15	22	56	49	39	49	23	16	12	559	575
末梢血幹細胞・リンパ球採取			1	1	7	2	3	3	4	3	0	3	2	3	32	42
免疫療法用単球採取			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
再生医療用単核球採取・濃縮			1	0	3	4	1	0	0	0	2	2	0	1	14	18
CAR-T細胞療法関連業務			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
その他細胞採取・調整			0	0	2	0	0	0	0	0	8	6	2	3	21	12
合計			1,654	1,472	1,888	2,144	1,913	2,070	2,105	1,954	2,180	1,846	1,814	1,949	22,989	23,352
令和元年度			2,079	2,041	1,991	2,148	1,860	1,764	1,981	1,891	2,032	1,846	1,762	1,957	23,352	

*平成27年度～平成31年2月は、臨床検査部と輸血・細胞医療部がABO RhD血液型検査を協働で運用し、入院時などの輸血を伴わない血液型検査は臨床検査部が、輸血前の血液型検査は輸血・細胞医療部が行なっていたが、平成31年3月から、ABO RhD血液型検査すべてが臨床検査部より輸血・細胞医療部へ移管した。

*令和3年2月より時間外も不規則抗体スクリーニングを実施。3月よりCAR-T細胞療法関連業務開始。

第22表 血液製剤本数

(単位:血液単位、アルブミンのみ本)

区分		月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月	計	令元年度
赤血球液LR			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射赤血球液LR			581	703	849	991	817	1,192	939	1,016	1,105	736	767	813	10,509	11,137
照射人全血液LR			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射合成血LR			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射洗浄赤血球LR			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
照射濃厚血小板			1,305	2,310	2,540	2,785	1,882	2,380	2,340	2,370	2,140	1,770	2,065	1,840	25,727	24,887
照射濃厚血小板HLA			75	90	150	220	145	0	30	30	40	30	20	40	870	270
新鮮凍結血漿LR			907	326	672	625	324	682	550	574	563	311	453	324	6,311	6,931
アルブミン			374	335	412	499	418	524	401	432	410	385	348	392	4,930	5,133
自己血			13	14	39	38	33	45	34	62	38	49	31	36	432	613
合計			3,255	3,778	4,662	5,158	3,619	4,823	4,294	4,484	4,296	3,281	3,684	3,445	48,779	48,971
令和元年度			4,635	4,466	4,278	5,155	4,291	3,210	3,276	4,110	4,187	3,607	4,117	3,639	48,971	

第23表 院外処方箋発行件数

区分 診療科	院外処方箋 発行枚数 (A)	外来処方箋 総枚数 (B)	院外処方箋 発行率 (A/B)	1日平均 (枚) (A/診療日数)	
総合診療科	689	709	97.2%	2.8	
消化器内科	17,768	18,219	97.5%	73.1	
循環器内科	10,279	10,560	97.3%	42.3	
腎臓内科	6,258	6,353	98.5%	25.8	
呼吸器内科	4,666	4,722	98.8%	19.2	
内・糖・代内科	13,602	13,817	98.4%	56.0	
血液内科	4,979	5,672	87.8%	20.5	
膠・リ・ア科	12,693	13,041	97.3%	52.2	
脳神経内科	8,652	8,761	98.8%	35.6	
感染症科	62	181	34.3%	0.3	
消化器外科	3,240	3,296	98.3%	13.3	
心臓血管外科	1,547	1,584	97.7%	6.4	
呼吸器外科	638	639	99.8%	2.6	
内分泌・乳腺外科	5,636	5,637	100.0%	23.2	
移植・一般外科	2,769	2,863	96.7%	11.4	
形成外科	779	787	99.0%	3.2	
脳神経外科	1,789	1,819	98.4%	7.4	
整形外科	11,299	11,375	99.3%	46.5	
産婦人科	5,945	6,014	98.9%	24.5	
眼科	22,005	22,966	95.8%	90.6	
皮膚科	15,681	16,194	96.8%	64.5	
泌尿器科	9,238	9,299	99.3%	38.0	
耳鼻咽喉科	7,060	7,171	98.5%	29.1	
精神科・心療内科	11,475	11,560	99.3%	47.2	
放射線科	1,186	1,215	97.6%	4.9	
麻酔科	1	1	100.0%	0.0	
歯科	4,298	4,379	98.2%	17.7	
リハビリテーション科	1,010	1,036	97.5%	4.2	
漢方外来	685	685	100.0%	2.8	
救急医療科	55	56	98.2%	0.2	
疼痛・緩和ケア科	5,503	5,728	96.1%	22.6	
小児 病舎	小児外科	1,878	1,916	98.0%	7.7
	小児心臓血管外科	33	34	97.1%	0.1
	小児科	9,680	10,064	96.2%	39.8
合計	203,078 (c)	208,353	97.5%	835.7	
令和元年度	220,976	227,745	97.0%	920.7	

第24表 診療科別患者紹介率

診療科	項目	令和2年度							令和元年度				
		時間外・休日 深夜を除く 初診料 算定 D	紹介状 初診 A1	電話紹介 初診 A2	逆紹介 (他院へ) B1	逆紹介 (紹介元へ) B2	逆紹介 合計 B(B1+B2)	救急車 初診患者 C1	救急車 再診 C2	特定機能病院 医療法 紹介率(%) (A1+C1+C2) /D	保険法 紹介率(%) (A1+C1+C2) /D	特定機能病院 医療法 紹介率(%) (A1+C1+C2) /D	保険法 紹介率(%) (A1+C1+C2) /D
総合診療科		388	75	0	58	24	82	8	6	22.9%	22.9%	17.3%	17.3%
消化器内科		978	922	0	738	1,422	2,160	8	31	98.3%	98.3%	93.8%	93.8%
循環器内科		669	623	0	424	1,266	1,690	13	29	99.4%	99.4%	99.5%	99.5%
腎臓内科		116	109	0	339	263	602	1	1	95.7%	95.7%	92.7%	92.7%
呼吸器内科		220	193	0	222	59	281	1	4	90.0%	90.0%	89.9%	89.9%
内分泌・糖尿病・代謝内科		112	104	0	264	48	312	0	8	100.0%	100.0%	98.1%	98.1%
血液内科		154	125	0	134	85	219	1	3	83.8%	83.8%	91.5%	91.5%
膠原病・リウマチ・アレルギー科		201	188	0	247	69	316	0	2	94.5%	94.5%	93.2%	93.2%
脳神経内科		460	421	0	323	305	628	20	17	99.6%	99.6%	104.0%	104.0%
感染症科		70	48	0	25	3	28	12	1	87.1%	87.1%	37.5%	37.5%
消化器外科		238	217	0	342	951	1,293	2	13	97.5%	97.5%	101.8%	101.8%
心臓血管外科		190	175	0	90	295	385	2	0	93.2%	93.2%	95.8%	95.8%
呼吸器外科		104	100	0	95	95	190	3	0	99.0%	99.0%	96.5%	96.5%
内分泌・乳腺外科		263	224	0	524	66	590	0	4	86.7%	86.7%	79.3%	79.3%
移植・一般外科		164	89	0	55	124	179	0	0	54.3%	54.3%	60.4%	60.4%
形成外科		218	198	0	44	7	51	1	0	91.3%	91.3%	88.3%	88.3%
脳神経外科		268	235	0	283	144	427	12	15	97.8%	97.8%	109.2%	109.2%
整形外科		1,363	1,075	0	746	195	941	6	17	80.6%	80.6%	76.6%	76.6%
産婦人科		627	506	0	191	58	249	3	6	82.1%	82.1%	83.0%	83.0%
眼科		3,182	3,048	0	1,610	1,424	3,034	26	5	96.8%	96.8%	96.0%	96.0%
皮膚科		1,083	888	0	316	161	477	1	5	82.5%	82.5%	78.4%	78.4%
泌尿器科		882	789	0	400	744	1,144	4	10	91.0%	91.0%	93.1%	93.1%
耳鼻咽喉科		1,012	919	0	549	204	753	43	20	97.0%	97.0%	95.9%	95.9%
精神科・心療内科		293	228	0	244	34	278	0	4	79.2%	79.2%	73.2%	73.2%
放射線科		77	74	0	65	182	247	0	1	97.4%	97.4%	93.6%	93.6%
麻酔科		2	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
歯科		3,350	820	0	452	302	754	1	0	24.5%	24.5%	23.9%	23.9%
リハビリテーション科		16	11	0	26	8	34	0	0	68.8%	68.8%	81.0%	81.0%
漢方外来		10	10	0	3	0	3	0	0	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
救急医療科		859	35	0	383	26	409	530	139	82.0%	82.0%	186.3%	186.3%
疼痛・緩和ケア科		80	72	0	50	4	54	0	0	90.0%	90.0%	89.8%	89.8%
小児外科		311	319	0	72	102	174	12	0	106.4%	106.4%	111.4%	111.4%
小児心臓血管外科		16	15	0	3	12	15	0	0	93.8%	93.8%	94.7%	94.7%
小児科		552	424	0	354	120	474	5	21	81.5%	81.5%	82.1%	82.1%
合計		18,528	13,279	0	9,671	8,802	18,473	715	362	77.5%	77.5%	83.5%	83.5%
令和元年度		23,583	16,211	0	9,600	8,484	18,084	2,901	583	83.5%	83.5%		

*平成26年度から、患者紹介率(医療法・保険法)＝紹介患者数＋救急搬送患者数÷初診患者数(休日又は夜間受診患者を除く)。

第25表 重症度、医療・看護必要度Ⅱ

(%)

区分 \ 月別	令2年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令3年 1月	2月	3月
令和2年度	36.5	34.0	39.0	38.8	39.0	39.1	37.9	36.9	38.5	39.7	38.7	39.9
令和元年度	—	—	—	—	—	—	31.0	30.9	31.1	29.6	31.9	32.9

* 令和元年10月より集計開始