

医療の質評価指標

(クリニカル・インディケーター)

令和3年度

(2021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3年度 (2021年度)	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019年度)	算出方法等
■ 病院全体に関連する指標					
1	稼働病床数	693 床	706 床	799 床	
2	入院患者数	172,154 人	178,705 人	217,403 人	
3	新入院患者数	13,853 人	13,956 人	16,939 人	
4	退院患者数	13,875 人	13,935 人	17,013 人	
5	退院患者数のうち死亡退院患者数	214 人	177 人	307 人	
6	死亡退院患者率	1.54 %	1.27 %	1.80 %	
7	解剖数・剖検率	4.67 %	9.04 %	5.21 %	
8	外来患者数	472,209 人	455,783 人	508,282 人	
9	看護師数	739 人	703 人	733 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	576 人	509 人	516 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	0.83 人	0.72 人	0.65 人	病棟勤務看護師数／病床数
12	病床利用率	71.4 %	73.2 %	82.0 %	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	11.4 日	11.8 日	11.8 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	25.3 %	20.8 %	18.7 %	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	98.2 %	98.3 %	99.1 %	
16	職員のインフルエンザワクチン接種率	88.9 %	95.9 %	94.5 %	
17	健診受診職員の非喫煙率	94.8 %	94.6 %	93.7 %	

番号	指標名	令和3年度 (2021年度)	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019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	42.4 %	53.0 %	44.0 %	
19	喘息患者のうち、吸入corticosteroid投薬を受けている患者の割合	23.7 %	11.2 %	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)	0.2 %	0.43 %	0.2 %	「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)	0.1 %	0.5 %	0.1 %	「喘息」を含む病名の入院患者から集計
22	褥瘡発生率	1.0 %	0.91 %	0.88 %	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 %	0.00 %	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	0.28 %	0.24 %	0.20 %	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	0.0047 %	0.0000 %	0.0000 %	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))	22 分	19 分	20 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))	49 分	45 分	46 分	
28	検査受付から結果報告までの平均時間(血糖検査)	23 分	21 分	28 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))	60 分	57 分	53 分	
30	輸血製剤廃棄率	1.06 %	1.05 %	0.82 %	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	79.6 %	42.9 %	41.2 %	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)	3.6 %	2.2 %	3.4 %	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)
■ 腎機能に関連する指標					
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)	72.6 %	46.2 %	46.0 %	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	92.4 %	87.7 %	79.2 %	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3年度 (2021年度)	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019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)	60.0 %	61.5 %	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)	91.6 %	94.2 %	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	36.4 %	34.3 %	21.7 %	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)	0.007 %	0.0 %	0.005 %	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	14.4 %	19.1 %	18.8 %	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	16.2 日	13.3 日	15.6 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	5.1 日	4.6 日	18.3 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	小児単径ヘルニア患者の平均術後日数	1.15 日	1.1 日	1.2 日	診断名が単径ヘルニアで入院した15歳未満の患者の術後在院日数/診断名が単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	1.6 %	1.0 %	1.2 %	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 %	0.0 %	11.1 %	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	3.7 %	0.8 %	4.3 %	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	0.0 %	7.5 %	0.0 %	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	6.5 日	8.6 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	0.0 %	2.1 %	3.0 %	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	25.6 日	26.5 日	27.0 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	- 分	88 分	149 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	- 日	7.0 日	8.8 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 %	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3年度 (2021年度)	令和2年度 (2020年度)	令和元年度 (2019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	1.63 %	4.07 %	6.62 %	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45分	3時間22分	4時間13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	-18.71 %	-20.7 %	-12.7 %	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	1.61 人	2.45 人	2.31 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	90.0 %	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	19.1 %	15.7 %	22.4 %	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	80.9 %	84.3 %	77.6 %	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)	97.8 %	97.0 %	77.9 %	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)	98.8 %	98.7 %	89.5 %	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3 4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		令4 1月		2月		3月		計		令和2年度	
	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	325	58	312	56	268	44	367	69	379	46	259	54	295	61	263	55	327	57	446	63	372	43	361	57	3,974	663	893	150
8 ~ 16	265	38	284	44	263	50	355	59	329	42	234	38	241	53	276	52	280	47	352	58	287	33	340	55	3,506	569	4,280	651
16 ~ 24	40	0	36	0	21	0	31	0	45	0	19	0	14	0	20	0	15	0	36	0	30	0	15	0	322	0	3,214	545
合計	630	96	632	100	552	94	753	128	753	88	512	92	550	114	559	107	622	104	834	121	689	76	716	112	7,802	1,232	8,387	1,346
一日平均患者数	21.6		22.0		20.1		25.8		26.2		18.4		19.4		20.6		22.4		30.5		27.7		26.3		23.4		23.0	
救急車搬入件数	185		151		143		189		255		132		135		158		190		351		375		330		2,594		1,766	

* 時間帯別患者数は化学療法部を含む（令和3年度は0件）

第2表 薬剤業務実施件数

業務別			月別												令和3年度 合計	令和2年度	3年度/ 2年度	
			令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月				
調剤業務	外来処方箋	内外用 (枚)	1,036	926	1,138	1,092	1,020	1,043	1,000	1,069	1,096	1,079	953	1,210	12,662	12,869	98.4%	
		注射用 (枚)	2,723	2,515	2,772	2,703	2,864	2,832	2,923	2,764	2,802	2,685	2,520	3,057	33,160	31,469	105.4%	
	入院処方箋	内外用 (枚)	24,164	22,429	23,829	25,114	24,275	20,869	22,553	25,169	25,251	23,630	21,244	24,672	283,199	287,873	98.4%	
		注射用 (枚)	60,535	58,630	60,702	63,969	61,862	53,420	55,369	58,627	61,303	53,985	56,602	64,015	709,019	721,753	98.2%	
	麻薬処方箋	(枚)	2,073	2,051	2,005	2,005	2,203	1,757	1,881	1,965	2,195	1,967	1,808	2,086	23,996	22,227	108.0%	
注射薬 調製業務	外来	がん 化学 療法	抗がん剤 (件)	1,322	1,237	1,315	1,283	1,371	1,339	1,417	1,299	1,278	1,303	1,285	1,428	15,877	15,544	102.1%
			抗がん剤以外 (件)	862	774	828	828	873	926	980	859	875	882	809	942	10,438	9,758	107.0%
		合計 (件)	2,184	2,011	2,143	2,111	2,244	2,265	2,397	2,158	2,153	2,185	2,094	2,370	26,315	25,302	104.0%	
	入院	がん 化学 療法	抗がん剤 (件)	616	598	581	648	615	537	619	610	521	615	609	550	7,119	8,822	80.7%
			抗がん剤以外 (件)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
			合計 (件)	616	598	581	648	615	537	619	610	521	615	609	550	7,119	8,822	80.7%
		がん 化学 療法 以外	移植(成人) (件)	32	84	0	3	28	1	0	0	21	23	113	24	329	726	45.3%
			移植(小児) (件)	316	267	57	0	0	0	0	208	120	0	241	514	395	2,118	3,972
		移植以外 (件)	978	767	843	979	821	689	659	653	738	828	1,005	1,033	9,993	8,546	116.9%	
		合計 (件)	1,326	1,118	900	982	849	690	867	773	759	1,092	1,632	1,452	12,440	13,244	93.9%	
薬剤管理 指導業務	薬剤管理指導料1 (件)		575	529	645	724	634	540	644	735	680	696	558	716	7,676	7,587	101.2%	
	薬剤管理指導料2 (件)		984	816	1,048	963	1,052	858	950	977	963	972	767	999	11,349	11,417	99.4%	
	麻薬管理指導加算 (件)		14	15	14	19	29	21	25	23	33	30	11	21	255	251	101.6%	
	退院時薬剤情報管理指導料 (件)		215	154	184	162	184	144	168	166	167	152	131	173	2,000	2,327	85.9%	
	退院時薬剤情報連携加算 (件)		10	8	21	10	12	12	15	21	12	22	13	26	182	133	136.8%	
	保険請求合計 (点)		558,950	481,310	604,220	604,225	601,550	498,780	570,740	614,175	588,775	596,880	474,435	614,935	6,808,975	6,823,545	99.8%	
外来患者 指導業務	がん患者指導管理料ハ (件)		131	112	137	112	131	112	127	115	109	114	108	116	1,424	1,739	81.9%	
	連携充実加算 (件)		119	98	128	107	123	102	110	117	100	102	104	99	1,309	1,053	124.3%	
	保険請求合計 (点)		44,050	37,100	46,600	38,450	44,650	37,700	41,900	40,550	36,800	38,100	37,200	38,050	481,150	505,750	95.1%	
薬物治療モニタ リング業務	特定薬剤治療管理料1 (件)		712	691	693	563	592	596	563	544	588	573	585	566	7,266	7,632	95.2%	
	保険請求合計 (点)		211,640	189,130	221,765	194,155	189,805	191,485	198,385	188,785	200,470	191,445	171,090	197,065	2,345,220	2,213,533	105.9%	
その他	特定薬剤治療管理料2 (件)		19	19	16	19	24	16	25	22	18	15	17	19	229	207	110.6%	
	保険請求合計 (点)		1,900	1,900	1,600	1,900	2,400	1,600	2,500	2,200	1,800	1,500	1,700	1,900	22,900	20,700	110.6%	

第3表 一般エックス線撮影件数

(単位：件)

区分	月別	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計	令和2年度	3年度/ 2年度
	胸部撮影	2,427	2,294	2,473	2,318	2,216	2,054	2,336	2,442	2,413	2,273	1,949	2,582	27,777	27,727	100.2%
	一般撮影	2,478	2,954	2,577	2,561	2,530	2,338	2,567	2,598	2,808	2,458	2,013	2,817	30,699	24,904	123.3%
	骨塩定量	162	188	234	184	206	207	194	171	207	185	166	204	2,308	2,358	97.9%
	乳房撮影	78	92	118	80	63	107	102	92	36	83	91	93	1,035	1,297	79.8%
ポータル 撮影	病舎等	945	1,343	978	1,032	1,081	918	852	951	1,014	972	1,081	1,109	12,276	11,860	103.5%
	手術場	259	317	246	270	240	208	232	281	281	260	209	280	3,083	2,743	112.4%
	合計	6,349	7,188	6,626	6,445	6,336	5,832	6,283	6,535	6,759	6,231	5,509	7,085	77,178	70,889	108.9%
	令和2年度	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		

第4表 一般透視造影件数

(単位：件)

区分	月別	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計	令和2年度	3年度/ 2年度
	尿路膀胱・卵管	40	42	53	39	44	39	48	45	42	36	29	37	494	440	112.3%
	101室 アイランド	156	132	131	138	119	123	130	161	138	98	107	139	2,401	2,600	92.3%
	102室 Cアーム	78	61	77	86	67	51	70	82	73	60	54	70			
	合計	274	235	261	263	230	213	248	288	253	194	190	246	2,895	3,040	95.2%
	令和2年度	220	190	260	300	269	260	268	243	301	229	228	272	3,040		

* 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	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計	令和2年度	3年度/ 2年度
	ハイブリッド手術	20	24	18	21	23	20	21	32	24	23	17	27	270	188	143.6%
	心臓血管手術	13	9	13	13	12	10	18	11	13	13	10	13	148	126	117.5%
	その他の手術	2	1	2	5	0	0	0	0	2	0	0	0	12	1	1200.0%
	血管造影・IVR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0%
	合計	35	34	33	39	35	30	39	43	39	36	27	40	430	316	136.1%
	令和2年度	21	18	26	32	22	30	33	29	25	20	27	33	316		

* 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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	3年度/ 2年度
①GYRO (nova)		244	225	237	223	241	524	274	278	262	248	232	266	3,254	2,947	110.4%
②Elition 3.0T		259	221	260	251	255	251	269	266	250	245	200	244	2,971	2,166	137.2%
③MAGNETOM(skyra)		250	215	255	241	266	229	261	245	238	240	223	253	2,916	3,145	92.7%
合計		753	661	752	715	762	1,004	804	789	750	733	655	763	9,141	8,258	110.7%
令和2年度		720	542	765	827	773	767	842	756	701	477	483	605	8,258		

* 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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	3年度/ 2年度
①AQ-RXL16 1F		961	978	965	1,046	961	884	1,019	964	1,016	1,102	937	1,120	11,953	10,324	115.8%
②AQUILION IVR用 1F		13	20	20	20	21	28	12	14	35	28	54	28	293	220	133.2%
③特殊CT(頭部専用) 1F		111	89	104	103	99	105	111	89	103	94	85	88	1,181	1,168	101.1%
①BRILLANCE 64 BF		431	670	814	703	684	651	746	704	752	661	639	688	8,143	5,600	145.4%
②AQUILION ONE BF		382	582	642	582	879	546	643	618	565	592	521	610	7,162	4,881	146.7%
合計		1,898	2,339	2,545	2,454	2,644	2,214	2,531	2,389	2,471	2,477	2,236	2,534	28,732	22,193	129.5%
令和2年度		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		

第8表 放射線治療件数

(単位: 件)

区分	月別	令3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	3年度/ 2年度
ライナック		333	361	464	518	515	454	483	493	456	423	438	530	5,468	4,467	122.4%
小線源治療(RALS)		12	8	8	7	8	13	9	6	8	12	11	7	109	84	129.8%
トモセラピー		216	223	271	308	327	300	312	345	411	422	387	327	3,849	3,313	116.2%
陽子線治療		390	311	400	440	614	449	508	566	374	276	452	515	5,295	5,681	93.2%
合計		951	903	1,143	1,273	1,464	1,216	1,312	1,410	1,249	1,133	1,288	1,379	14,721	13,545	108.7%
令和2年度		1,361	1,092	1,179	1,138	1,067	1,067	1,076	968	1,186	948	1,125	1,338	13,545		

* 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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	3年度/ 2年度
① SAFIRE-S		51	53	56	60	60	62	66	61	67	59	47	58	700	648	108.0%
② Allura Clarity		41	48	34	49	40	27	38	59	62	61	35	64	558	468	119.2%
③ SAFIRE-B		65	68	54	56	48	29	41	0	0	57	60	81	559	664	84.2%
105室 透視血管		60	49	53	54	43	13	36	77	71	11	0	2	469	522	89.8%
合計		217	218	197	219	191	131	181	197	200	188	142	205	2,286	2,302	99.3%
令和2年度		168	141	185	239	205	202	214	207	201	168	150	222	2,302		

* R3年11月から12月までSAFIRE-B アップグレード工事
 * R4年1月から3月まで105室 透視血管 装置更新工事

第10表 RI 検査件数

(単位: 件)

区分	月別	令3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	3年度/ 2年度
SPECT/CT		159	131	163	132	151	161	155	164	163	139	100	119	1,737	1,755	99.0%
NM/CT-QSP		125	92	122	104	107	100	111	135	109	117	91	114	1,327	1,208	109.9%
PET-CT		268	219	256	240	263	247	265	251	258	228	215	273	2,983	3,005	99.3%
合計		552	442	541	476	521	508	531	550	530	484	406	506	6,047	5,968	101.3%
令和2年度		428	373	509	565	481	518	590	512	491	443	451	607	5,968		

* 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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	令3年度/ 令2年度
生化学血清		330,601	291,142	322,424	322,240	318,156	303,802	316,360	313,844	325,434	308,062	277,747	349,178	3,778,990	3,697,475	102.2%
血液		59,873	54,795	61,743	61,039	60,627	56,767	59,413	59,238	60,373	57,202	52,541	65,806	709,417	697,723	101.7%
一般		23,654	21,227	23,864	23,864	24,086	23,525	23,773	23,236	24,043	22,618	19,932	27,570	281,392	266,552	105.6%
細菌		4,927	4,946	5,105	5,477	5,359	4,278	4,713	5,208	4,568	4,595	4,701	4,881	58,758	59,871	98.1%
生理		3,980	3,386	4,189	3,907	3,818	3,467	3,948	3,892	3,985	3,720	3,298	4,183	45,773	48,102	95.2%
子ども病院 NICU		321	230	223	229	215	308	259	279	181	238	313	263	3,059	2,675	114.4%
合計		423,356	375,726	417,548	416,756	412,261	392,147	408,466	405,697	418,584	396,435	358,532	451,881	4,877,389	4,772,398	102.2%
令2年度		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		

第 1 2 表 緊急検査検体件数

(単位：件)

区分	月別	令3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令2年度	令3年度/ 令2年度
生化学		1,253	1,637	1,073	1,534	1,410	1,192	1,021	1,247	1,423	1,532	1,469	1,277	16,068	15,784	101.8%
血液		1,691	2,256	1,547	2,125	2,082	1,660	1,444	1,707	1,874	2,067	2,032	1,783	22,268	21,677	102.7%
血液ガス		709	822	506	548	804	723	569	560	477	647	590	673	7,628	7,061	108.0%
髄液・感染症		83	128	83	135	113	103	102	119	121	159	110	95	1,351	1,109	121.8%
輸血検査		*2018年度末に輸血部に検査移行												0	0	-
その他		4	4	1	4	1	1	2	1	5	0	1	0	24	100	24.0%
合計		3,740	4,847	3,210	4,346	4,410	3,679	3,138	3,634	3,900	4,405	4,202	3,828	47,339	45,731	103.5%
令2年度		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		

第13表 病理診断・病理検査件数

(単位:件)

	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計	令和2年度	3年度/ 2年度
組織診	847	671	886	802	744	718	840	860	862	755	673	861	9,519	9,515	100.0%
(術中迅速)	36	19	31	34	22	18	20	24	26	30	29	29	318	334	95.2%
細胞診	632	508	738	653	618	650	708	715	680	568	563	740	7,773	7,751	100.3%
合計	1,479	1,179	1,624	1,455	1,362	1,368	1,548	1,575	1,542	1,323	1,236	1,601	17,292	17,266	100.2%
令和2年度	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		

(単位:枚)

	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計	令和2年度	3年度/ 2年度
組織診 総薄切枚数	7,694	6,472	8,271	7,318	7,217	7,145	7,609	7,697	8,499	7,528	6,784	7,839	90,073	84,326	106.8%
HE枚数	5,587	4,446	5,608	4,883	4,878	4,995	5,140	5,394	5,948	5,006	4,768	5,481	62,134	58,132	106.9%
凍結切片枚数	231	108	201	210	177	93	126	153	156	159	168	168	1,950	1,362	143.2%
総特染枚数	1,876	1,918	2,462	2,225	2,162	2,057	2,343	2,150	2,395	2,363	1,848	2,190	25,989	24,832	104.7%
一般枚数	498	553	638	596	589	508	526	533	587	539	525	569	6,661	6,352	104.9%
免疫枚数	1,378	1,365	1,824	1,629	1,573	1,549	1,817	1,617	1,808	1,824	1,323	1,621	19,328	18,480	104.6%
細胞診 総標本枚数	1,164	893	1,291	1,156	1,073	989	1,216	1,281	1,238	1,009	964	1,181	13,455	12,751	105.5%
合計	8,858	7,365	9,562	8,474	8,290	8,134	8,825	8,978	9,737	8,537	7,748	9,020	103,528	97,077	106.6%
令和2年度	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		

第14表 人工透析及び血液浄化法件数

(単位：件)

区 分	月別	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計
	透 析		95	128	101	116	112	99	89	121	125	111	127	116
血液浄化法		45	82	126	93	41	47	16	52	43	46	39	67	697
合 計		140	210	227	209	153	146	105	173	168	157	166	183	2,037
令和2年度		149	167	148	190	157	134	133	142	127	156	116	67	1,686

* 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	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計
	GF	令和3年度	387	334	475	483	402	450	482	448	484	395	366	440
令和2年度		234	164	399	465	378	495	595	479	568	437	429	548	5,191
CF	令和3年度	237	257	281	255	207	255	291	267	283	237	191	273	3,034
	令和2年度	172	77	201	273	191	259	336	270	293	230	240	340	2,882
ERC P	令和3年度	36	30	40	52	35	36	40	43	34	32	33	34	445
	令和2年度	45	36	52	40	30	50	44	43	55	33	34	40	502
EUS	令和3年度	63	39	58	59	55	57	72	61	65	55	49	62	695
	令和2年度	34	17	58	69	48	76	50	56	67	69	61	73	678
小腸	令和3年度	12	15	22	16	16	19	22	15	17	29	17	22	222
	令和2年度	4	4	14	13	19	18	19	19	20	16	9	23	178
気管支鏡	令和3年度	27	19	23	19	26	14	21	28	23	24	17	21	262
	令和2年度	14	12	14	18	16	17	15	13	18	18	9	13	177

(うち放射線科における内視鏡件数 445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)												総計
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		
心臓超音波検査	462	429	525	493	465	430	507	487	507	457	447	524	5,733	
血管超音波検査	27	14	17	17	20	23	21	29	28	29	28	25	278	
腹部超音波検査	390	330	419	438	336	477	417	374	424	391	325	477	4,798	
頸部表在其他超音波検査	11	7	16	12	10	16	7	14	16	17	11	17	154	
総計	890	780	977	960	831	946	952	904	975	894	811	1,043	10,963	
【臨床検査部実施】														
血管超音波検査	170	135	169	161	148	142	143	153	142	159	127	155	1,804	
腹部超音波検査	11	16	10	15	8	8	9	15	10	10	6	7	125	
計	181	151	179	176	156	150	152	168	152	169	133	162	1,929	
【外来診療室・病棟等で実施分】		(単位:件)												
総合診療科	心臓	6	2	3	4	6	3	3	6	4	4	0	2	43
	胸腹部	4	1	4	1	6	1	3	1	4	2	0	1	28
	その他	0	13	0	8	6	0	12	5	6	7	6	87	
消化器内科	心臓	0	0	0	1	1	0	3	0	1	0	0	6	
	胸腹部	39	29	29	21	16	21	30	38	33	13	27	318	
	その他	2	1	1	7	1	5	2	5	3	2	0	30	
循環器内科	心臓	87	49	67	75	74	86	76	89	71	66	53	861	
	胸腹部	1	1	3	2	3	1	4	1	4	1	0	26	
	その他	6	7	1	1	2	1	1	2	2	0	1	27	
腎臓内科	心臓	4	1	0	0	0	3	2	1	1	0	1	15	
	胸腹部	17	18	15	21	26	26	24	23	17	11	11	230	
	その他	10	3	5	11	7	8	4	11	9	1	1	71	
呼吸器内科	心臓	0	1	2	1	0	0	1	1	0	1	0	9	
	胸腹部	0	0	1	12	2	0	0	0	3	4	0	23	
	その他	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5	
内・糖・代内科	心臓	1	0	2	0	0	0	0	2	1	0	0	7	
	胸腹部	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	
	その他	13	8	10	4	11	12	12	6	10	10	8	115	
血液内科	心臓	0	0	0	0	0	0	2	3	2	0	0	8	
	胸腹部	3	5	6	1	1	3	3	3	11	6	3	52	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	
呼吸器外科	心臓	2	4	0	5	0	0	0	0	2	0	1	14	
	胸腹部	0	1	6	2	0	0	3	0	0	0	12	24	
	その他	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	3	
膠・リ・ア科	心臓	0	0	2	10	1	0	3	3	3	2	0	24	
	胸腹部	0	0	1	2	5	7	3	1	3	3	6	32	
	その他	53	29	53	52	45	44	48	34	32	34	25	485	
脳神経内科	心臓	8	1	1	3	1	0	1	3	0	2	2	21	
	胸腹部	1	3	2	1	4	1	0	1	1	1	3	17	
	その他	7	8	7	9	5	6	8	10	6	18	9	109	
消化器外科	心臓	9	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0	14	
	胸腹部	14	5	3	2	9	1	2	8	8	28	35	129	
	その他	0	0	1	1	0	1	29	2	0	1	7	42	
心臓血管外科	心臓	16	18	34	8	8	5	14	40	9	6	6	179	
	胸腹部	2	2	3	0	6	0	3	1	0	0	0	17	
	その他	1	0	2	0	0	1	1	1	0	3	0	12	
内・乳外科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
	胸腹部	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5	
	その他	123	129	196	151	126	156	170	128	147	136	131	1,758	
移植・一般外科	心臓	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5	
	胸腹部	34	33	22	25	11	14	17	3	8	15	20	209	
	その他	0	0	0	2	4	1	0	2	1	1	1	13	
形成外科	心臓	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
	胸腹部	1	0	3	0	0	1	0	0	0	0	2	9	
	その他	22	22	21	22	12	29	16	16	12	10	19	221	
脳神経外科	心臓	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	5	
	胸腹部	0	0	1	2	0	0	0	2	1	0	2	8	
	その他	3	1	1	2	0	0	1	0	5	2	0	16	
整形外科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	胸腹部	0	0	1	0	1	3	1	1	0	5	1	13	
	その他	35	40	54	48	51	61	39	41	39	44	33	527	
産婦人科	心臓	2	0	0	2	0	3	3	1	0	1	0	13	
	胸腹部	522	494	659	598	581	665	558	593	630	562	564	7,218	
	その他	0	1	0	0	3	1	0	3	1	3	5	17	
眼科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	胸腹部	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	その他	60	79	84	82	67	85	72	80	74	90	84	908	
皮膚科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
	胸腹部	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	
	その他	38	30	48	45	31	28	33	27	38	38	25	411	
泌尿器科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	胸腹部	319	245	316	308	344	263	333	288	308	262	230	3,539	
	その他	16	21	26	29	22	30	24	23	28	22	10	282	
耳鼻咽喉科	心臓	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	6	
	胸腹部	3	2	0	0	0	2	0	0	4	13	6	30	
	その他	233	173	246	239	201	233	255	267	236	184	196	2,745	
精神科・心療内科	心臓	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	胸腹部	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	その他	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	
	胸腹部	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	4	
	その他	1	1	1	2	4	4	3	2	2	1	0	21	
救急医療科	心臓	22	19	15	16	23	23	15	6	20	44	31	257	
	胸腹部	32	9	12	67	20	23	19	29	43	36	44	377	
	その他	5	3	6	7	6	1	3	2	3	13	5	60	
疼痛・緩和ケア科	心臓	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
	胸腹部	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	3	
	その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	
小児外科	心臓	9	1	2	0	1	2	1	1	1	0	1	21	
	胸腹部	66	117	132	76	77	54	70	117	124	57	41	1,012	
	その他	48	45	63	81	78	55	53	43	57	56	38	699	
小児心臓外科	心臓	8	3	6	8	15	1	4	12	6	6	10	94	
	胸腹部	0	1	0	0	0	1	3	0	0	2	2	9	
	その他	0	0	0	1	1	0	2	1	0	3	2	10	
小児科	心臓	649	526	612	615	743	602	575	553	660	554	471	7,400	
	胸腹部	96	91	98	91	168	98	97	117	108	96	81	1,304	
	その他	52	32	44	30	50	44	40	65	59	44	42	579	
リハビリテーション科	心臓	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	1	
	その他	5	4	3	2	1	1	2	4	3	1	3	32	
感染症科	心臓	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	
	胸腹部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総計		2,728	2,339	2,947	2,821	2,887	2,731	2,705	2,738	2,866	2,524	2,281	3,380	32,947

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3年										令和4年			合計	令和2年度 合計	3年度/ 2年度
		4月 (21)	5月 (18)	6月 (22)	7月 (20)	8月 (21)	9月 (20)	10月 (21)	11月 (20)	12月 (20)	1月 (19)	2月 (18)	3月 (22)	(242)			
理学療法	入院	運動器(件数)	842	629	940	819	855	731	570	812	880	758	673	850	9,359	8,291	112.9%
		運動器(単位数)	1,287	965	1,632	1,403	1,377	1,249	942	1,339	1,478	1,301	1,147	1,331	15,451	11,838	130.5%
		脳血管(件数)	756	568	737	845	711	591	671	744	601	656	577	829	8,286	7,529	110.1%
		脳血管(単位数)	1,042	982	1,278	1,350	1,093	986	1,233	1,299	1,070	1,194	960	1,426	13,913	10,857	128.1%
		脳血管廃用(件数)	0	0	13	14	15	7	19	10	0	6	0	0	84	330	25.5%
		脳血管廃用(単位数)	0	0	13	14	16	7	20	20	0	7	0	0	97	408	23.8%
		呼吸器(件数)	250	160	284	264	258	284	296	417	369	144	269	317	3,312	2,748	120.5%
		呼吸器(単位数)	304	175	322	305	300	325	379	560	475	193	322	419	4,079	3,102	131.5%
		心大血管(件数)	398	402	380	381	363	284	426	467	512	441	405	586	5,045	5,024	100.4%
		心大血管(単位数)	603	575	598	590	541	407	667	766	820	744	637	961	7,909	7,120	111.1%
		がんリハ(件数)	43	40	67	96	70	63	54	52	45	44	33	41	648	1,377	47.1%
		がんリハ(単位数)	46	43	67	96	77	63	54	52	53	53	35	45	684	1,613	42.4%
		計(人)	2,289	1,799	2,421	2,419	2,272	1,960	2,036	2,502	2,407	2,049	1,957	2,623	26,734	25,299	105.7%
		計(単位数)	3,282	2,740	3,910	3,758	3,404	3,037	3,295	4,036	3,896	3,492	3,101	4,182	42,133	34,938	120.6%
		理学療法	外来	運動器(件数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
運動器(単位数)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
脳血管(件数)	0			1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	13	12	108.3%
脳血管(単位数)	0			2	4	2	2	2	2	1	2	2	3	2	24	24	100.0%
脳血管廃用(件数)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
脳血管廃用(単位数)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
呼吸器(件数)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
呼吸器(単位数)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
心大血管(件数)	0			1	3	5	7	5	3	1	3	2	3	2	35	10	350.0%
心大血管(単位数)	0			3	8	13	16	9	7	3	8	4	7	5	83	28	296.4%
計(人)	0			2	5	6	8	6	4	2	4	3	5	3	48	22	218.2%
計(単位数)	0			5	12	15	18	11	9	4	10	6	10	7	107	52	205.5%
合計(人)	2,289			1,801	2,426	2,425	2,280	1,966	2,040	2,504	2,411	2,052	1,962	2,626	26,782	25,321	105.8%
合計(単位数)	3,282			2,745	3,922	3,773	3,422	3,048	3,304	4,040	3,906	3,498	3,111	4,189	42,240	34,990	120.7%
初期加算	1,340			1,193	1,528	1,586	1,012	1,098	1,370	2,074	1,663	1,536	1,215	1,768	17,383	14,350	121.1%
早期加算	2,158	1,916	2,749	2,507	1,795	1,965	2,075	3,231	2,555	2,453	2,078	2,901	28,383	23,492	120.8%		
総合実施計画評価料	9	7	8	13	7	7	7	7	7	7	5	6	90	151	59.6%		
退院時指導	83	56	63	86	66	71	55	70	100	79	82	93	904	800	113.0%		
作業療法	入院	運動器(件数)	254	195	275	212	152	130	164	187	193	227	162	232	2,383	2,202	108.2%
		運動器(単位数)	350	260	385	283	193	178	227	283	261	371	273	335	3,399	2,927	116.1%
		脳血管(件数)	620	444	584	671	531	507	551	621	527	530	523	673	6,782	6,502	104.3%
		脳血管(単位数)	923	740	924	1,005	764	806	915	1,019	854	864	796	1,060	10,670	9,598	111.2%
		脳血管廃用(件数)	0	0	0	0	31	20	5	0	9	10	2	0	77	181	42.5%
		脳血管廃用(単位数)	0	0	0	0	35	27	5	0	10	10	2	0	89	248	35.9%
		呼吸器(件数)	14	4	63	75	95	82	106	153	122	66	78	99	957	713	134.2%
		呼吸器(単位数)	20	5	70	77	107	97	168	232	176	103	126	120	1,301	823	158.1%
		心大血管(件数)	18	5	9	0	0	0	17	23	40	9	4	16	141	111	127.0%
		心大血管(単位数)	28	6	14	0	0	0	29	59	83	19	7	32	277	146	189.7%
		がんリハ(件数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	11	31	—	—
		がんリハ(単位数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	12	32	—	—
		計(人)	908	648	831	958	809	739	843	984	891	845	786	1,031	10,371	9,709	106.8%
		計(単位数)	1,321	1,011	1,393	1,365	1,099	1,108	1,344	1,583	1,384	1,370	1,221	1,559	15,788	13,742	114.7%
		合計(人)	906	648	831	958	809	739	843	984	891	845	786	1,031	10,371	9,726	106.8%
合計(単位数)	1,321	1,011	1,393	1,365	1,099	1,108	1,344	1,583	1,384	1,370	1,221	1,559	15,788	13,773	114.5%		
初期加算	461	338	447	455	260	303	392	419	391	532	425	504	4,927	4,768	103.3%		
早期加算	695	581	839	796	545	589	695	897	732	877	763	993	9,002	8,829	102.0%		
総合実施計画評価料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	—		
退院時指導	34	16	20	21	21	14	18	18	29	19	14	13	237	216	109.7%		
言語聴覚療法	入院	脳血管(件数)	262	197	224	233	159	158	125	162	97	189	159	245	2,210	2,098	105.3%
		脳血管(単位数)	498	392	387	395	316	329	276	327	194	364	306	453	4,237	3,730	113.6%
		脳血管廃用(件数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
		脳血管廃用(単位数)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
		呼吸器(件数)	0	0	0	0	0	0	0	24	18	0	0	0	42	0	—
		呼吸器(単位数)	0	0	0	0	0	0	0	47	31	0	0	0	78	0	—
		計(人)	262	197	224	233	159	158	125	186	115	189	159	245	2,252	2,098	107.3%
		計(単位数)	498	392	387	395	316	329	276	374	225	364	306	453	4,315	3,730	115.7%
		合計(人)	262	197	224	233	159	158	125	186	115	189	159	245	2,252	2,098	107.3%
		合計(単位数)	498	392	387	395	316	329	276	374	225	364	306	453	4,315	3,730	115.7%
		初期加算	146	107	60	128	59	80	122	119	40	149	86	140	1,286	1,075	115.0%
		早期加算	251	201	195	254	151	183	166	209	68	257	198	252	2,385	2,158	110.5%
		総合実施計画評価料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—
		退院時指導	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	—

第18表 集中治療症例別患者数

(単位：件)

別 区 分	令和3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令和4年 1月	2月	3月	計	令2年度
意識障害	2	3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	9	2
急性呼吸不全・ 慢性呼吸不全憎悪	23	2	11	85	48	8	18	24	33	2	47	7	308	416
急性心不全 ・心筋梗塞	5	0	0	0	0	17	14	3	26	13	7	14	99	113
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	2	32	8	2	6	7	8	10	4	8	19	106	77
重篤な代謝障害 肝・腎不全 重症糖尿	6	0	2	10	4	0	6	6	10	24	2	17	87	159
大手術後	114	143	101	79	77	62	82	134	85	100	80	95	1,152	1,184
救急蘇生後	0	11	15	14	0	2	0	0	11	6	0	0	59	36
その他外傷・ 破傷風等 重篤な	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	13	10
合 計	150	161	161	196	131	95	140	179	175	149	144	152	1,833	1,997
(1日平均)	5.0	5.2	5.4	6.3	4.2	3.2	4.5	6.0	5.6	4.8	5.1	4.9	5.0	5.5
令2年度	105	119	175	220	182	205	196	198	182	132	135	148	1,997	
(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	

第19表 手術実施件数

(単位：人) (1/2)

月別 区分 診療科	令和3.4月				5月				6月				7月				8月				9月				10月										
	中央手術部		馬場センター		中央手術部		馬場センター		中央手術部		馬場センター		中央手術部		馬場センター		中央手術部		馬場センター		中央手術部		馬場センター		中央手術部		馬場センター								
	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							
消化器外科	40	3	0	0	43	30	4	0	0	34	41	6	0	0	47	33	7	0	1	41	31	7	0	0	38	28	6	0	0	34	39	5	0	0	44
心臓血管外科	22	4	0	0	26	19	2	0	0	21	21	5	0	0	26	20	3	0	0	23	17	2	0	0	19	11	2	0	0	13	19	3	0	0	22
呼吸器外科	16	3	0	0	19	14	0	0	0	14	13	2	0	0	15	17	2	0	0	19	17	1	0	0	18	14	3	0	0	17	17	1	0	0	18
内分泌・乳腺外科	14	2	0	0	16	14	0	0	0	14	15	1	0	0	16	15	1	0	0	16	14	1	0	0	15	17	1	0	0	18	15	1	0	0	16
移植・一般外科	8	3	0	0	11	7	4	0	0	11	8	1	0	0	9	6	5	0	1	12	15	1	0	0	16	7	2	0	0	9	5	1	0	0	6
形成外科	13	4	6	0	23	6	1	3	0	10	11	4	4	0	19	9	3	7	0	19	11	4	7	0	22	7	0	3	1	11	9	6	5	0	20
脳神経外科	10	6	0	0	16	7	5	0	0	12	7	7	0	0	14	16	2	0	0	18	8	2	0	0	10	8	2	0	0	10	8	5	0	0	13
整形外科	58	9	4	1	72	44	9	6	0	59	54	8	4	0	66	57	12	7	0	76	63	5	7	0	75	32	7	0	0	39	38	11	2	0	51
産婦人科	36	6	0	0	42	26	11	0	0	37	35	10	0	0	45	32	8	0	0	40	33	7	0	0	40	26	6	0	0	32	27	4	0	0	31
眼科	12	15	117	9	153	15	27	82	10	134	16	25	120	9	170	21	28	112	10	171	18	23	102	15	158	16	19	93	11	139	11	21	85	4	121
皮膚科	6	0	16	1	23	8	0	20	0	28	7	0	20	0	27	9	0	15	0	24	10	0	19	0	29	8	0	3	0	11	5	0	4	0	9
泌尿器科	35	3	0	0	38	24	2	0	0	26	28	1	0	0	29	30	3	0	0	33	35	4	0	0	39	28	2	0	0	30	28	4	0	0	32
耳鼻咽喉科	34	8	1	1	44	31	8	0	0	39	36	5	3	0	44	41	10	0	0	51	37	3	2	0	42	36	8	1	0	45	41	3	2	0	46
麻酔科	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	2	1	0	0	3	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
歯科	10	0	35	0	45	8	0	24	1	33	8	0	32	0	40	12	0	30	0	42	10	1	34	0	45	8	0	24	0	32	9	1	30	0	40
小児外科	24	10	0	0	34	15	6	0	0	21	14	9	0	0	23	19	12	0	0	31	27	6	0	0	33	16	5	0	0	21	21	10	0	0	31
小児心臓血管外科	8	3	0	0	11	10	1	0	0	11	9	2	0	0	11	10	4	0	0	14	11	2	0	0	13	8	1	0	0	9	9	2	0	0	11
内科・その他	23	14	0	0	37	22	11	0	0	33	20	13	0	0	33	41	2	0	0	43	37	4	0	0	41	19	10	0	0	29	22	8	0	0	30
合計	369	94	179	12	654	300	92	135	11	538	344	99	183	9	635	390	103	171	12	676	394	75	171	15	655	289	74	124	12	499	325	86	128	4	543
令和2年度	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
手術室利用率	87.5%	85.4%	—	—	82.9%	74.6%	—	—	—	80.2%	76.7%	—	—	—	97.0%	84.0%	—	—	—	86.4%	79.8%	—	—	—	75.0%	53.7%	—	—	77.7%	60.8%	—	—	—		
令和2年度	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%	—	—	—		

(単位：人) (2/2)

月別 区分 診療科	11月					12月					令和4.1月					2月					3月					計					令和2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	
消化器外科	35	11	0	0	46	45	9	0	0	54	41	4	0	0	45	26	5	0	0	31	35	3	0	0	38	424	70	0	1	495	471	75	0	1	547
心臓血管外科	21	6	0	0	27	24	5	0	0	29	22	1	0	0	23	16	1	0	0	17	21	3	0	0	24	233	37	0	0	270	190	50	0	1	241
呼吸器外科	19	5	0	0	24	20	1	0	0	21	17	1	0	0	18	18	3	0	0	21	18	2	0	0	20	200	24	0	0	224	197	26	0	0	223
内分泌・乳腺外科	16	1	0	0	17	19	0	0	0	19	16	1	0	0	17	14	0	0	0	14	18	0	0	0	18	187	9	0	0	196	208	5	0	0	213
移植・一般外科	12	2	0	0	14	8	2	0	0	10	7	2	0	0	9	12	2	0	0	14	11	3	0	0	14	106	28	0	1	135	97	21	0	0	118
形成外科	8	4	14	0	26	11	5	9	0	25	13	1	4	0	18	9	0	8	0	17	11	2	3	1	17	118	34	73	2	227	101	36	65	3	205
脳神経外科	9	2	0	0	11	11	3	0	0	14	10	5	0	0	15	10	5	0	0	15	10	6	0	0	16	114	50	0	0	164	113	73	0	0	186
整形外科	58	13	6	0	77	59	21	6	0	86	63	8	7	1	79	46	6	6	0	58	66	9	4	0	79	638	118	59	2	817	589	80	46	3	718
産婦人科	31	7	0	0	38	38	8	0	0	46	37	7	0	0	44	33	8	0	0	41	40	11	0	0	51	394	93	0	0	487	382	82	0	0	464
眼科	14	18	121	9	162	17	25	105	11	158	18	29	103	8	158	12	15	89	7	123	23	18	111	10	162	193	263	1,240	113	1,809	181	274	1,138	108	1,701
皮膚科	9	0	17	0	26	7	0	16	0	23	8	0	11	0	19	9	0	11	0	20	9	1	0	0	10	95	1	152	1	249	83	6	122	3	214
泌尿器科	32	4	0	0	36	34	3	0	0	37	36	1	0	0	37	31	1	0	0	32	33	2	0	0	35	374	30	0	0	404	376	40	0	0	416
耳鼻咽喉科	38	4	2	0	44	39	2	7	0	48	35	3	4	0	42	29	3	1	0	33	35	0	0	0	35	432	57	23	1	513	409	57	40	5	511
麻酔科	3	3	0	0	6	1	0	0	0	1	1	2	0	0	3	1	3	0	0	4	1	3	0	0	4	12	16	0	0	28	1	72	0	0	73
歯科	9	1	39	0	49	12	1	37	0	50	12	1	25	0	38	9	1	35	0	45	12	0	23	0	35	119	6	368	1	494	106	20	315	5	446
小児外科	21	10	0	0	31	20	13	0	0	33	24	6	0	0	30	15	4	0	0	19	21	14	0	0	35	237	105	0	0	342	244	75	0	0	319
小児心臓血管外科	6	3	0	0	9	8	1	0	0	9	9	5	0	0	14	10	5	0	0	15	11	5	0	0	16	109	34	0	0	143	103	26	0	0	129
内科・その他	23	13	0	0	36	30	4	0	0	34	26	6	0	0	32	15	6	0	0	21	33	4	0	0	37	311	95	0	0	406	203	66	0	0	269
合計	364	107	199	9	679	403	103	180	11	697	395	83	154	9	641	315	68	150	7	540	408	86	141	11	646	4,296	1,070	1,915	122	7,403	4,054	1,084	1,726	129	6,993
令和2年度	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					
手術室利用率	91.8%	91.7%	—	—	95.9%	100.0%	—	—	—	97.7%	93.0%	—	—	—	90.6%	90.0%	—	—	—	84.8%	64.0%	—	—	—	87.0%	79.2%	—	—	—	—	84.8%	88.0%	—	—	—
令和2年度	97.0%	96.1%	—	—	96.4%	97.5%	—	—	—	83.5%	77.6%	—	—	—	83.6%	79.2%	—	—	—	83.3%	75.0%	—	—	—	84.8%	88.0%	—	—	—	—					

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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令和2年度	
脳死・献腎移植	HLA	移植希望登録(腎)	1	2	2	2	1	1	2	4	7	0	6	4	32	27
		移植希望登録(肝)	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
	リンパ球クロスマッチ	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	
	移植件数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	
生体腎移植	HLA	レシピエント	5	2	6	2	5	5	5	4	3	2	1	0	40	52
		提供予定者	5	2	6	2	5	5	5	4	3	2	1	0	40	54
	リンパ球クロスマッチ	5	2	6	2	5	5	5	4	3	2	1	0	40	54	
	移植件数	3	3	3	2	4	3	2	4	2	3	3	2	34	28	
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	17	7	11	7	7	12	11	9	12	3	3	4	103	121		
その他	HLAタイピング	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	8	14	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	

第21表 輸血検査・細胞採取件数

(単位:件)

区分	月別	令3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令和2年度
ABO RhD血液型検査(※)		1,049	870	1,084	963	926	815	1,052	1,064	1,011	992	890	1,099	11,815	11,104
【時間外】ABO RhD血液型検査(※)		42	51	56	47	41	33	38	57	49	47	32	58	551	737
交差適合試験		247	304	301	239	279	242	307	293	226	220	273	326	3,257	3,235
【時間外】交差適合試験		30	30	38	28	28	26	25	40	32	23	24	40	364	547
不規則抗体スクリーニング		431	451	491	419	453	392	471	499	441	426	439	532	5,445	5,379
【時間外】不規則抗体スクリーニング		30	30	38	28	28	26	25	40	32	23	24	40	364	547
細胞治療関係フローサイトメトリー		7	4	3	8	6	6	1	5	3	3	3	10	59	31
その他の検査		32	38	37	22	56	27	23	39	35	17	39	49	414	401
製剤業務		43	27	38	19	23	18	14	17	17	39	44	30	329	412
新鮮凍結血漿解凍		36	38	61	62	79	33	9	51	31	49	65	40	554	559
末梢血幹細胞・リンパ球採取		4	1	2	4	4	3	0	4	0	1	0	8	31	32
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		2	2	3	4	1	3	1	1	0	2	1	1	21	14
CAR-T細胞療法関連業務		1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	2	1	8	1
その他細胞採取・調整		0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	5	21
合計		1,954	1,847	2,155	1,843	1,925	1,624	1,966	2,110	1,878	1,845	1,836	2,234	23,217	23,020
令和2年度		1,654	1,472	1,888	2,147	1,917	2,073	2,109	1,957	2,182	1,852	1,815	1,954	23,020	

※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。
 ※令和2年7月より細胞治療関連のフローサイトメトリー検査を臨床検査部より輸血・細胞医療部へ移管した。

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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月	計	令和2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		858	939	1,141	740	706	646	893	941	774	699	724	852	9,913	10,509
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		2,750	2,040	1,915	1,405	1,585	1,070	1,680	1,830	1,675	1,720	1,940	2,065	21,675	25,727
照射濃厚血小板HLA		60	10	20	10	0	0	0	0	0	0	0	40	140	870
新鮮凍結血漿LR		442	562	834	505	629	218	418	637	438	389	456	392	5,920	6,311
アルブミン		384	386	455	418	526	421	312	391	318	263	382	510	4,766	4,930
自己血		27	40	32	62	40	35	19	33	57	35	34	46	460	432
合計		4,521	3,977	4,397	3,140	3,486	2,390	3,322	3,832	3,262	3,106	3,536	3,905	42,874	48,779
令和2年度		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	

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	896	930	96.3%	3.7	
消化器内科	17,890	18,220	98.2%	73.9	
循環器内科	10,013	10,259	97.6%	41.4	
腎臓内科	5,679	5,762	98.6%	23.5	
呼吸器内科	4,456	4,487	99.3%	18.4	
内・糖・代内科	13,957	14,181	98.4%	57.7	
血液内科	4,552	5,308	85.8%	18.8	
膠・リ・ア科	13,609	13,874	98.1%	56.2	
脳神経内科	8,831	8,920	99.0%	36.5	
感染症科	70	227	30.8%	0.3	
消化器外科	3,121	3,149	99.1%	12.9	
心臓血管外科	1,384	1,425	97.1%	5.7	
呼吸器外科	591	592	99.8%	2.4	
内分泌・乳腺外科	4,947	4,949	100.0%	20.4	
移植・一般外科	2,966	3,104	95.6%	12.3	
形成外科	912	917	99.5%	3.8	
脳神経外科	1,679	1,698	98.9%	6.9	
整形外科	11,460	11,553	99.2%	47.4	
産婦人科	5,798	5,832	99.4%	24.0	
眼科	23,039	23,909	96.4%	95.2	
皮膚科	14,888	15,448	96.4%	61.5	
泌尿器科	8,779	8,846	99.2%	36.3	
耳鼻咽喉科	7,567	7,658	98.8%	31.3	
精神科・心療内科	11,796	11,882	99.3%	48.7	
放射線科	1,534	1,541	99.5%	6.3	
麻酔科	0	0	0.0%	0.0	
歯科	4,326	4,412	98.1%	17.9	
リハビリテーション科	1,001	1,018	98.3%	4.1	
病理診断	1	1	100.0%	0.0	
漢方外来	662	662	100.0%	2.7	
救急医療科	20	26	76.9%	0.1	
疼痛・緩和ケア科	5,889	6,086	96.8%	24.3	
小児 病舎	小児外科	1,979	2,015	98.2%	8.2
	小児心臓血管外科	78	78	100.0%	0.3
	小児科	9,813	10,126	96.9%	40.5
合計	204,183	209,095	97.7%	843.7	
令和2年度	203,078	208,353	97.5%	835.7	

第24表 診療科別患者紹介率

診療科	項目	令和3年度							令和2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			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(%)	保険法 紹介率(%)
					逆紹介 (他院へ) B1	逆紹介 (紹介元へ) B2	逆紹介 合計 B(B1+B2)						
総合診療科		477	153	0	77	36	113	60	11	47.0%	47.0%	22.9%	22.9%
消化器内科		1,058	994	0	894	1,408	2,302	3	33	97.4%	97.4%	98.3%	98.3%
循環器内科		797	749	0	386	1,454	1,840	19	51	102.8%	102.8%	99.4%	99.4%
腎臓内科		118	104	0	273	260	533	0	5	92.4%	92.4%	95.7%	95.7%
呼吸器内科		237	200	0	273	72	345	3	8	89.0%	89.0%	90.0%	90.0%
内分泌・糖尿病・代謝内科		130	108	0	240	86	326	0	15	94.6%	94.6%	100.0%	100.0%
血液内科		166	138	0	164	56	220	1	11	90.4%	90.4%	83.8%	83.8%
膠原病・リウマチ・アレルギー科		222	202	0	249	66	315	0	11	95.9%	95.9%	94.5%	94.5%
脳神経内科		499	445	0	362	372	734	7	45	99.6%	99.6%	99.6%	99.6%
感染症科		46	16	0	61	9	70	131	9	339.1%	339.1%	87.1%	87.1%
消化器外科		236	215	0	297	718	1,015	1	9	95.3%	95.3%	97.5%	97.5%
心臓血管外科		179	169	0	59	264	323	4	7	100.6%	100.6%	93.2%	93.2%
呼吸器外科		112	106	0	89	81	170	3	7	103.6%	103.6%	99.0%	99.0%
内分泌・乳腺外科		252	208	0	282	28	310	0	2	83.3%	83.3%	86.7%	86.7%
移植・一般外科		155	100	0	74	130	204	0	5	67.7%	67.7%	54.3%	54.3%
形成外科		251	223	0	55	14	69	0	0	88.8%	88.8%	91.3%	91.3%
脳神経外科		322	272	0	236	153	389	5	13	90.1%	90.1%	97.8%	97.8%
整形外科		1,536	1,251	0	1,014	266	1,280	8	24	83.5%	83.5%	80.6%	80.6%
産婦人科		673	520	0	167	50	217	5	9	79.3%	79.3%	82.1%	82.1%
眼 科		3,655	3,495	0	1,966	1,610	3,576	64	5	97.5%	97.5%	96.8%	96.8%
皮膚科		1,204	1,010	0	299	184	483	3	6	84.6%	84.6%	82.5%	82.5%
泌尿器科		898	828	0	922	776	1,698	9	9	94.2%	94.2%	91.0%	91.0%
耳鼻咽喉科		1,109	985	0	561	265	826	101	25	100.2%	100.2%	97.0%	97.0%
精神科・心療内科		354	287	0	196	68	264	10	0	83.9%	83.9%	79.2%	79.2%
放射線科		118	113	0	79	224	303	0	0	95.8%	95.8%	97.4%	97.4%
麻酔科		1	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
歯 科		3,568	890	0	544	394	938	4	3	25.1%	25.1%	24.5%	24.5%
リハビリテーション科		34	31	0	20	10	30	0	0	91.2%	91.2%	68.8%	68.8%
漢方外来		11	11	0	2	1	3	0	0	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
救急医療科		791	29	0	409	29	438	826	87	119.1%	119.1%	82.0%	82.0%
疼痛・緩和ケア科		107	93	0	54	11	65	0	0	86.9%	86.9%	90.0%	90.0%
小児外科		264	283	0	59	195	254	11	2	112.1%	112.1%	106.4%	106.4%
小児心臓血管外科		21	20	0	4	11	15	1	0	100.0%	100.0%	93.8%	93.8%
小児科		603	423	0	343	146	489	22	33	79.3%	79.3%	81.5%	81.5%
合 計		20,204	14,671	0	10,710	9,447	20,157	1,301	445	81.3%	81.3%	77.5%	77.5%
令和2年度		18,528	13,279	0	9,671	8,802	18,473	715	362	77.5%	77.5%		

*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3年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	令4年 1月	2月	3月
令和3年度	37.7	41.4	41.4	40.5	39.7	41.1	40.6	39.3	43.5	38.3	41.5	40.7
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10月より集計開始