

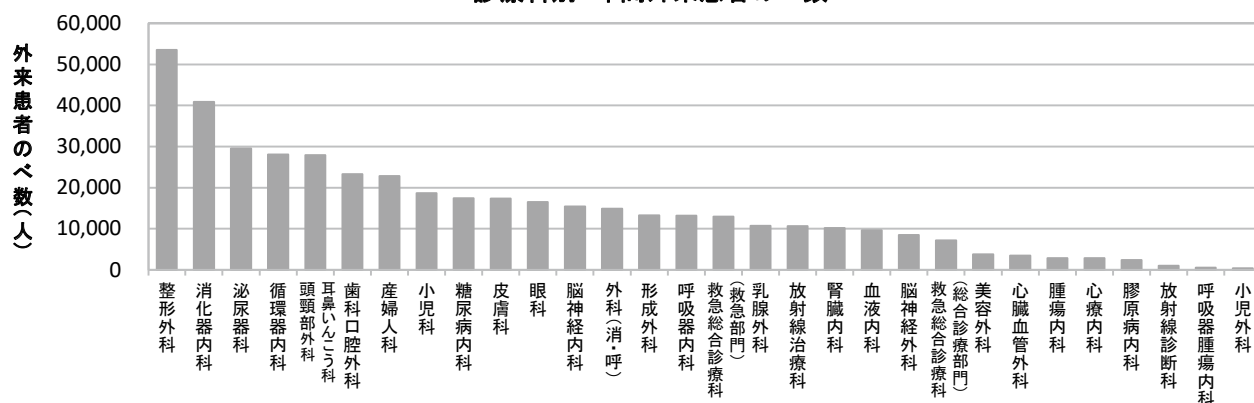
VI. 臨床実績 (Clinical Indicator)

1. 患者統計【外来診療】

1-1. 外来患者のべ数 [診療科別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
整形外科	4,561	4,380	4,701	4,445	4,478	4,464	4,772	4,607	4,835	4,246	3,499	4,537	53,525
消化器内科	3,460	2,867	3,359	3,364	3,160	3,475	3,784	3,588	4,113	3,145	2,892	3,675	40,882
泌尿器科	2,287	2,150	2,445	2,383	2,354	2,507	2,652	2,526	2,850	2,412	2,225	2,774	29,565
循環器内科	2,337	2,102	2,273	2,261	2,275	2,358	2,420	2,309	2,641	2,313	2,136	2,631	28,056
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	2,562	2,190	2,401	2,371	2,242	2,201	2,399	2,391	2,473	2,235	2,069	2,392	27,926
歯科口腔外科	2,074	2,012	2,106	2,011	1,838	1,822	1,955	1,966	2,129	1,701	1,729	1,943	23,286
産婦人科	1,824	1,895	2,159	2,024	1,935	1,860	2,150	2,004	2,002	1,631	1,511	1,848	22,843
小児科	1,327	1,358	1,563	1,871	1,760	1,354	1,678	1,718	1,853	1,372	1,265	1,514	18,633
糖尿病内科	1,435	1,389	1,466	1,433	1,482	1,490	1,457	1,442	1,619	1,355	1,357	1,489	17,414
皮膚科	1,360	1,337	1,499	1,484	1,486	1,402	1,416	1,530	1,616	1,421	1,263	1,560	17,374
眼科	1,390	1,264	1,477	1,347	1,291	1,400	1,509	1,362	1,572	1,233	1,126	1,490	16,461
脳神経内科	1,263	1,148	1,290	1,339	1,276	1,344	1,325	1,262	1,442	1,243	1,119	1,353	15,404
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,177	1,114	1,213	1,223	1,189	1,220	1,309	1,340	1,316	1,203	1,217	1,355	14,876
形成外科	1,092	1,079	1,230	1,085	1,068	1,048	1,103	1,133	1,171	1,051	1,026	1,158	13,244
呼吸器内科	953	838	1,118	1,043	1,159	1,209	1,172	1,221	1,420	1,132	874	1,045	13,184
救急総合診療科(救急部門)	944	1,107	997	1,106	1,175	1,153	1,057	1,040	992	1,343	951	1,058	12,923
乳腺外科	897	750	885	837	902	898	1,013	893	1,054	840	828	919	10,716
放射線治療科	740	776	1,033	935	936	961	877	912	921	831	741	978	10,641
腎臓内科	817	742	839	845	874	875	939	908	918	805	725	900	10,187
血液内科	782	751	833	772	821	854	835	808	825	759	721	896	9,657
脳神経外科	805	616	709	736	684	661	805	752	776	692	543	686	8,465
救急総合診療科(総合診療部門)	623	564	575	573	649	619	608	618	598	563	558	581	7,129
美容外科	316	306	327	315	285	319	320	308	342	290	293	342	3,763
心臓血管外科	353	282	334	262	267	247	289	267	311	296	261	313	3,482
腫瘍内科	268	239	243	250	233	244	244	226	251	222	212	232	2,864
心療内科	275	220	227	257	217	229	258	222	269	240	188	231	2,833
膠原病内科	199	193	173	230	173	205	224	201	216	210	163	183	2,370
放射線診断科	90	79	93	87	91	84	97	87	101	70	69	80	1,028
呼吸器腫瘍内科											235	265	500
小児外科	29	21	42	35	36	28	22	29	28	36	27	40	373
総計	36,240	33,769	37,610	36,924	36,336	36,531	38,689	37,670	40,654	34,890	31,823	38,468	439,604
一日平均	1,450	1,468	1,447	1,477	1,453	1,522	1,488	1,570	1,564	1,517	1,447	1,480	1,490

診療科別 年間外来患者のべ数

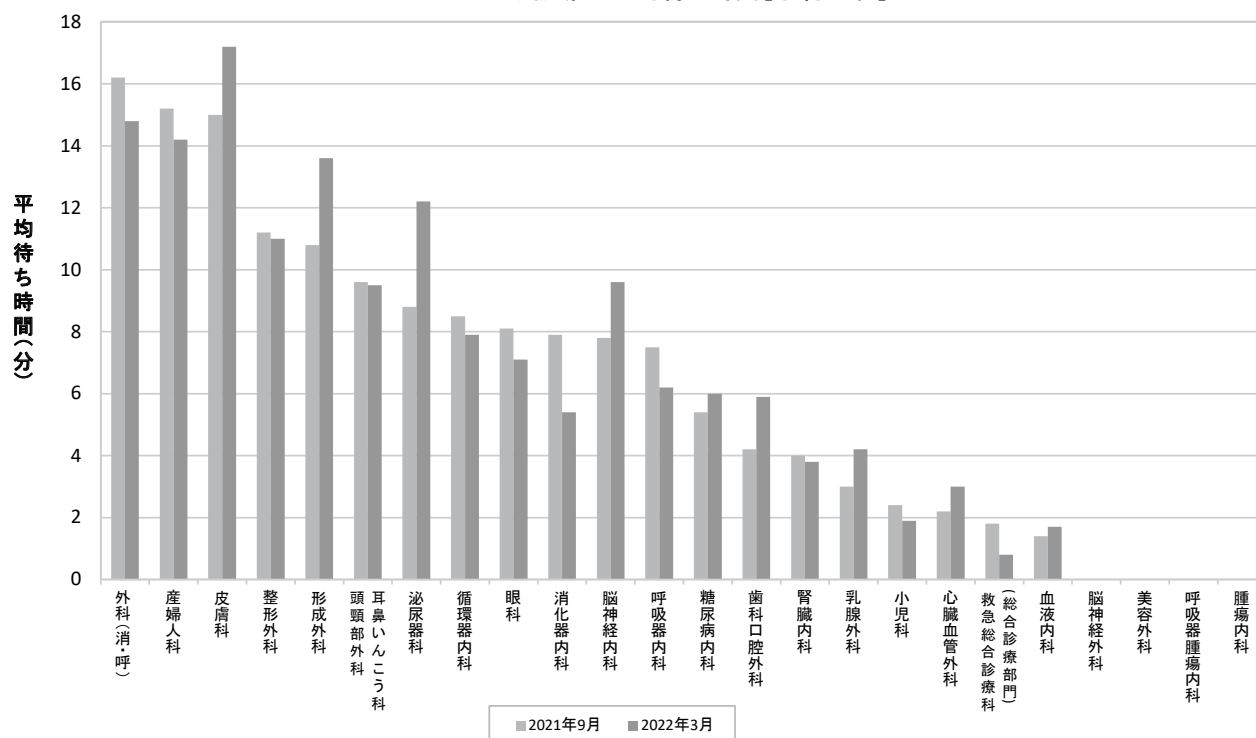


2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

1-2. 外来診療の平均待ち時間 [予約患者]

診療科別 外来診療の平均 待ち時間 [予約患者]		呼吸器外科・ 外科(消化器外科)	産婦人科	皮膚科	整形外科	形成外科	頭頸部外科	耳鼻いんこう科	泌尿器科	循環器内科	眼科	消化器内科	脳神経内科	呼吸器内科	糖尿病内科	歯科口腔外科	腎臓内科	乳腺外科	小児科	心臓血管外科	(総合診療部門) 救急総合診療科	血液内科	脳神経外科	美容外科	呼吸器腫瘍内科	腫瘍内科	全科
2021年 9月	平均待ち時間 (分)	16.2	15.2	15.0	11.2	10.8	9.6	8.8	8.5	8.1	7.9	7.8	7.5	5.4	4.2	4.0	3.0	2.4	2.2	1.8	1.4	0.0	-	-	0.0	7.5	
	患者数	56	70	40	85	40	122	94	83	65	123	60	44	86	77	20	31	43	13	19	35	35	-	-	1	1,242	
2022年 3月	平均待ち時間 (分)	14.8	14.2	17.2	11.0	13.6	9.5	12.2	7.9	7.1	5.4	9.6	6.2	6.0	5.9	3.8	4.2	1.9	3.0	0.8	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	
	患者数	62	75	61	70	49	137	120	91	61	92	72	36	93	61	31	33	38	16	10	43	36	12	7	5	1,311	

外来診療の平均待ち時間 [予約患者]



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

待ち時間：予約時間帯内に診察を開始した場合については0分、予約時間帯を超えた場合は30分ごとの予約枠の終了時刻から医師が診察を開始するまでの時間

対象：調査日の午前診療および午後診療の予約患者

除外：歯科口腔外科・リハビリ科

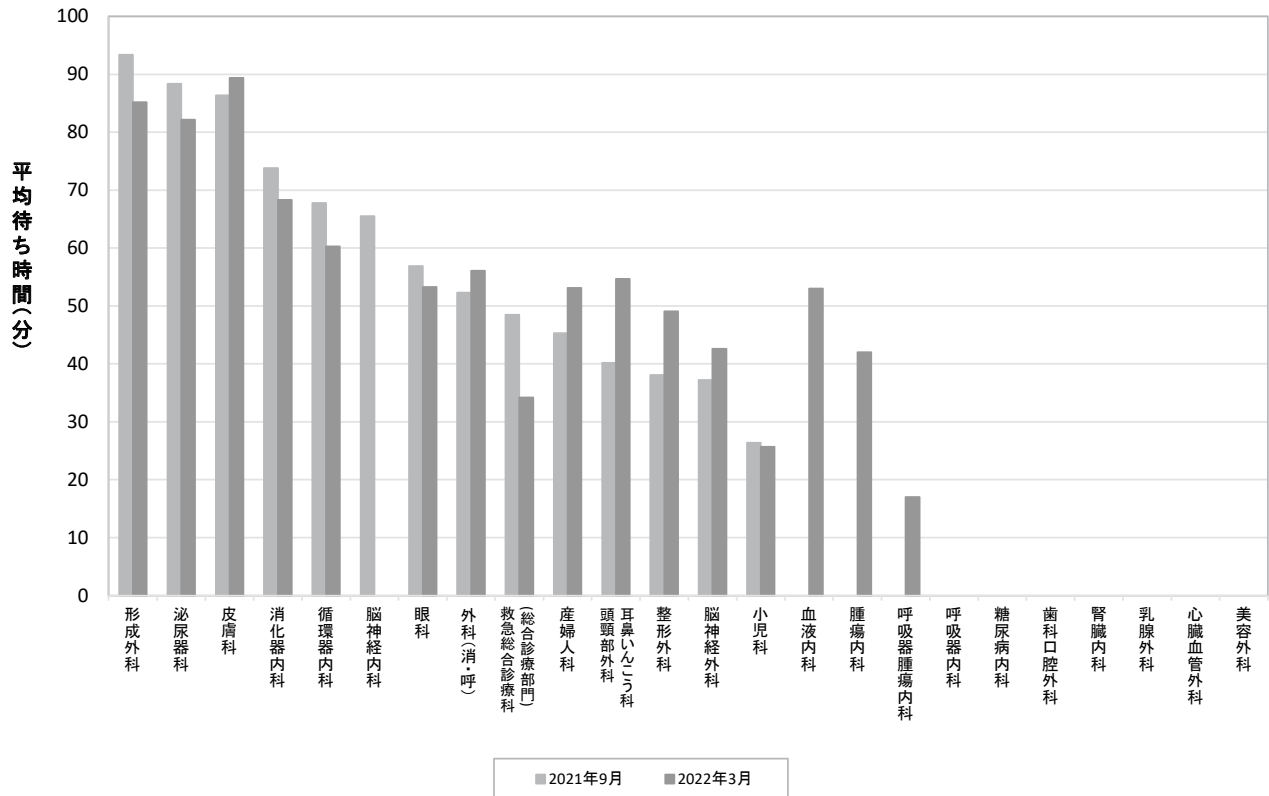
予約時間帯に遅刻した患者、30分以上呼出しに応じなかった予約患者

緊急・手術等により当該医師が外来を30分以上離れた時間帯の予約患者

1-3. 外来診療の平均待ち時間〔予約外患者〕

診療科別 外来診療の 平均待ち時間 〔予約外患者〕		形成外科	泌尿器科	皮膚科	消化器内科	循環器内科	脳神経内科	眼科	呼吸器外科 (呼吸器外科)	救急総合診療科 (総合診療部門)	産婦人科	頭頸部外科 耳鼻いんこう科・ 頭頸部外科	整形外科	脳神経外科	小児科	血液内科	腫瘍内科	呼吸器腫瘍内科	呼吸器内科	糖尿病内科	歯科口腔外科	腎臓内科	乳腺外科	心臓血管外科	美容外科	全科	
2021年 9月	平均待ち時間 (分)	93.4	88.4	86.4	73.8	67.8	65.5	56.9	52.3	48.5	45.3	40.2	38.1	37.2	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	49.6
	患者数	5	8	18	11	5	3	16	8	5	2	16	9	4	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	132
2022年 3月	平均待ち時間 (分)	85.2	82.2	89.4	68.3	60.3	0.0	53.3	56.1	34.2	53.1	54.7	49.1	42.6	25.7	53.0	42.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.1
	患者数	4	9	25	12	5	0	12	10	4	5	24	15	5	15	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	148

外来診療の平均待ち時間〔予約外患者〕



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

待ち時間：再来受付機または各科外来で外来受診の順番をとった時刻から診察を開始するまでの時間

対象：調査日の午前診療および午後診療の予約外患者

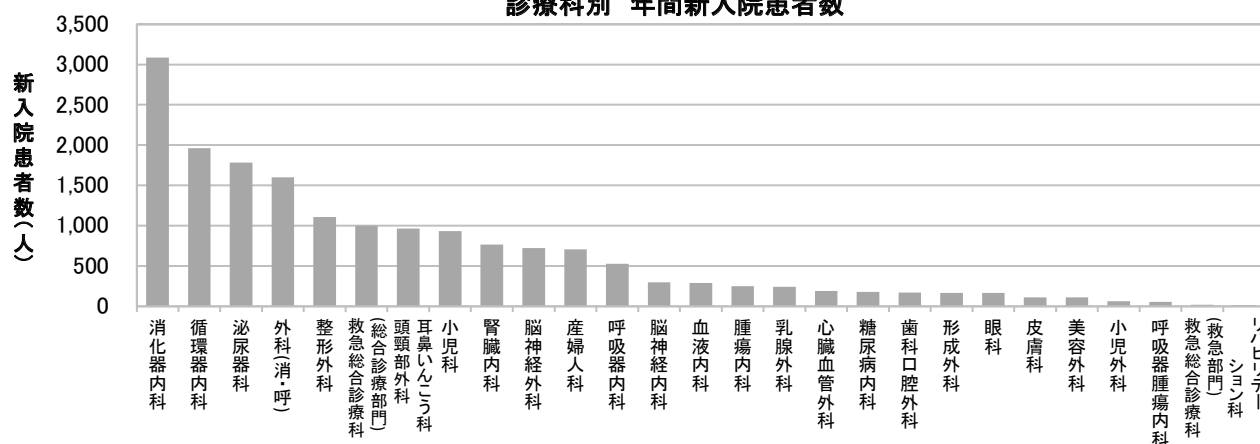
除外：歯科口腔外科・リハビリテーション科

2. 患者統計【入院診療】

2-1. 新入院患者数【診療科別】

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
消化器内科	288	275	268	280	260	279	266	254	245	236	173	263	3,087
循環器内科	159	152	151	159	162	138	159	161	210	187	140	184	1,962
泌尿器科	148	132	150	129	147	134	160	165	142	162	156	157	1,782
外科(消化器外科・呼吸器外科)	135	113	137	139	147	130	144	121	145	118	130	140	1,599
整形外科	95	75	74	88	88	100	106	112	98	103	63	104	1,106
救急総合診療科(総合診療部門)	86	113	69	91	116	76	84	84	69	107	50	55	1,000
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	78	77	94	83	84	77	80	74	90	73	65	90	965
小児科	68	82	101	116	95	78	69	62	85	59	56	59	930
腎臓内科	70	64	67	68	64	67	65	63	59	60	51	65	763
脳神経外科	76	56	67	67	46	59	62	73	63	62	23	65	719
産婦人科	53	64	70	59	66	61	53	53	56	69	45	55	704
呼吸器内科	30	42	57	50	50	63	48	45	53	41	21	27	527
脳神経内科	28	20	22	28	23	26	26	25	21	31	16	30	296
血液内科	26	19	23	26	23	18	27	29	25	26	17	27	286
腫瘍内科	27	24	27	29	20	19	15	25	15	15	14	16	246
乳腺外科	16	14	18	20	33	21	16	25	14	21	14	26	238
心臓血管外科	23	18	11	11	19	12	18	18	13	14	19	14	190
糖尿病内科	14	18	16	18	11	9	8	17	14	13	16	24	178
歯科口腔外科	16	10	10	18	18	16	14	17	11	11	9	20	170
形成外科	6	4	7	5	4	8	0	19	9	11	12	20	165
眼科	9	6	8	15	18	12	17	14	15	22	11	17	164
皮膚科	9	4	13	14	7	6	13	11	9	8	5	11	110
美容外科	5	12	11	7	11	10	5	10	7	8	9	12	107
小児外科	2	3	5	6	8	4	3	6	4	7	3	9	60
呼吸器腫瘍内科											28	23	51
救急総合診療科(救急部門)	0	0	0	0	1	1	5	1	3	1	3	2	17
リハビリテーション科	2	3	1	0	1	0	2	1	2	0	3	0	15
総計	1,469	1,410	1,487	1,536	1,532	1,434	1,475	1,485	1,477	1,465	1,152	1,515	17,437

診療科別 年間新入院患者数

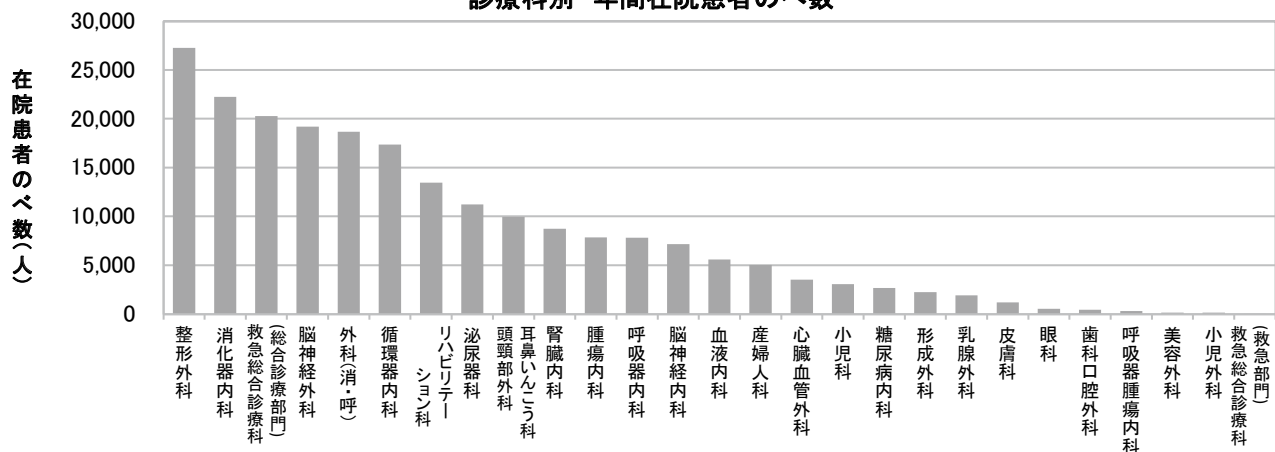


2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

2-2. 在院患者のべ数〔診療科別〕

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
整形外科	2,134	2,232	2,028	2,216	2,140	2,217	2,381	2,693	2,719	2,595	1,678	2,221	27,254
消化器内科	1,756	1,813	1,921	2,040	1,946	1,722	2,186	1,893	1,921	1,744	1,483	1,811	22,236
救急総合診療科(総合診療部門)	1,722	1,905	1,622	1,648	2,174	1,812	1,360	1,591	1,327	1,831	1,753	1,543	20,288
脳神経外科	1,615	1,775	1,708	1,562	1,688	1,238	1,528	1,434	1,815	1,943	1,441	1,429	19,176
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,424	1,363	1,448	1,711	1,718	1,593	1,724	1,572	1,634	1,465	1,408	1,595	18,655
循環器内科	1,328	1,340	1,391	1,618	1,414	1,259	1,303	1,337	1,697	1,754	1,329	1,581	17,351
リハビリテーション科	1,124	1,180	1,154	1,149	1,131	1,151	1,094	978	1,071	1,141	998	1,275	13,446
泌尿器科	1,002	1,006	1,038	965	927	826	1,022	930	882	846	846	944	11,234
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	723	814	933	1,107	967	889	830	695	927	598	651	795	9,929
腎臓内科	551	557	601	725	693	734	653	724	892	1,028	783	788	8,729
腫瘍内科	720	620	606	778	781	690	643	656	626	598	575	535	7,828
呼吸器内科	376	525	576	627	730	834	918	756	772	625	474	591	7,804
脳神経内科	498	607	591	621	674	584	599	590	515	687	547	646	7,159
血液内科	456	424	437	489	447	411	420	588	613	483	327	496	5,591
産婦人科	391	446	489	462	472	387	485	375	361	453	334	360	5,015
心臓血管外科	355	393	259	136	182	327	392	343	335	260	277	267	3,526
小児科	224	292	314	456	360	204	239	172	278	184	138	183	3,044
糖尿病内科	194	243	244	262	190	107	165	247	188	222	219	378	2,659
形成外科	203	192	243	237	227	238	184	230	135	66	93	184	2,232
乳腺外科	147	112	155	204	245	172	133	167	147	118	101	205	1,906
皮膚科	57	37	120	155	156	95	108	127	97	103	55	90	1,200
眼科	24	25	23	48	50	41	58	39	49	67	39	56	519
歯科口腔外科	40	21	51	46	36	40	40	43	25	17	24	55	438
呼吸器腫瘍内科	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	147	160	307
美容外科	9	14	11	8	16	15	6	10	7	8	9	16	129
小児外科	4	5	14	12	16	8	6	13	9	14	6	19	126
救急総合診療科(救急部門)	0	0	0	0	1	3	4	0	3	1	2	1	15
総計	17,077	17,941	17,977	19,282	19,381	17,597	18,481	18,203	19,045	18,851	15,737	18,224	217,796

診療科別 年間在院患者のべ数



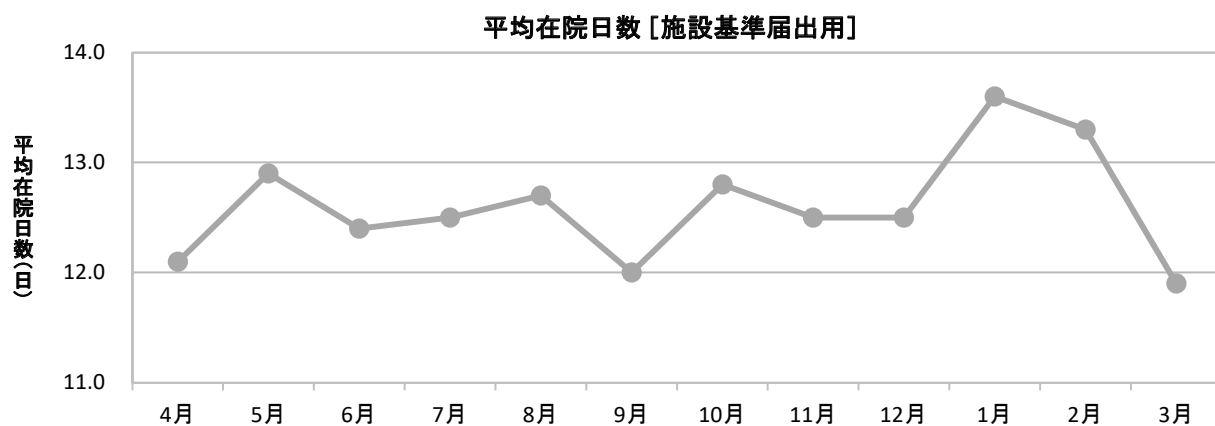
2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

在院患者のべ数：毎日24時現在、在院している患者数(退院患者は含めない)

2-3. 平均在院日数

(a) 平均在院日数〔施設基準届出用〕

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
在院患者のべ数	14,443	15,339	14,882	16,076	16,118	14,326	15,376	15,297	15,927	15,693	13,086	15,197	181,760
新入院患者数	1,214	1,204	1,222	1,314	1,270	1,213	1,221	1,258	1,230	1,228	965	1,301	14,640
退院患者数	1,170	1,178	1,187	1,252	1,262	1,182	1,180	1,183	1,322	1,073	999	1,259	14,247
平均在院日数〔施設基準届出用〕	12.1	12.9	12.4	12.5	12.7	12.0	12.8	12.5	12.5	13.6	13.3	11.9	12.6

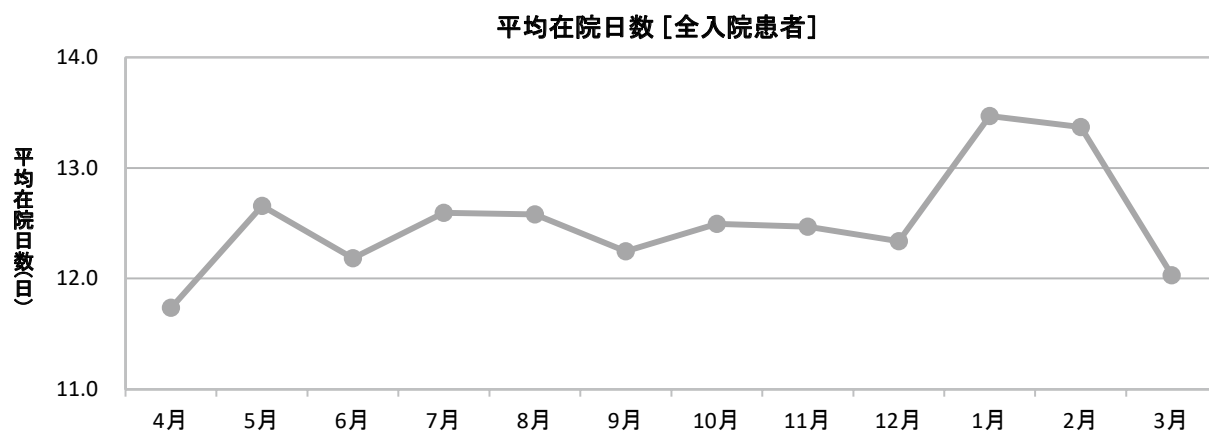


平均在院日数〔施設基準届出用〕：在院患者のべ数／(「新入院患者数＋退院患者数」／2)

分母除外：基本診療料の施設基準等で届出要件となっている平均在院日数の算出方法に準じて、診療報酬上で定められている平均在院日数の計算対象としない患者

(b) 平均在院日数〔全入院患者〕

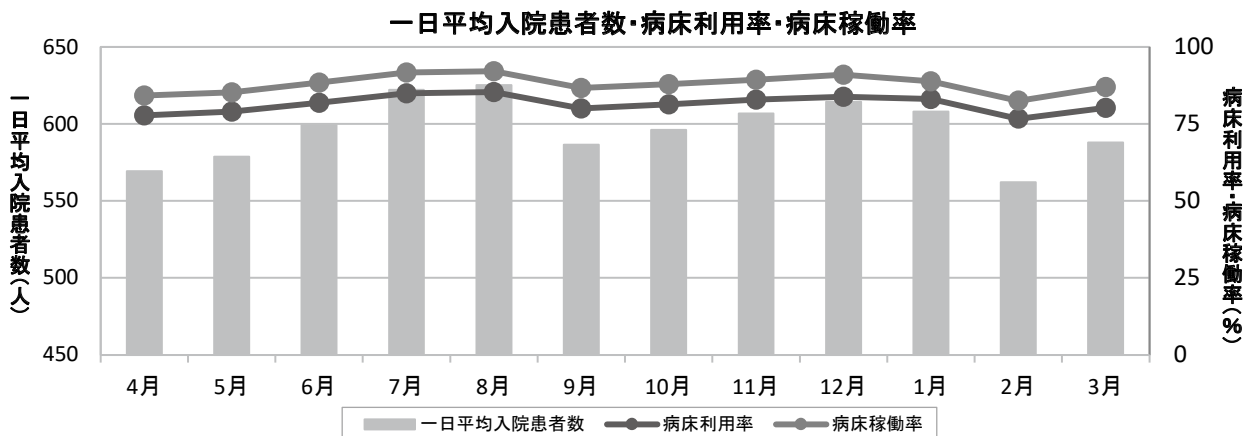
2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
在院患者のべ数	17,077	17,941	17,977	19,282	19,381	17,597	18,481	18,203	19,045	18,851	15,737	18,224	217,796
新入院患者数	1,469	1,410	1,487	1,536	1,532	1,434	1,475	1,485	1,477	1,465	1,152	1,515	17,437
退院患者数	1,441	1,425	1,464	1,526	1,549	1,440	1,483	1,435	1,610	1,334	1,202	1,515	17,424
平均在院日数〔全入院患者〕	11.7	12.7	12.2	12.6	12.6	12.2	12.5	12.5	12.3	13.5	13.4	12.0	12.5



平均在院日数〔全入院患者〕：在院患者のべ数／(「新入院患者数＋退院患者数」／2)

2-4. 一日平均入院患者数・病床利用率・病床稼働率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
一日平均入院患者数	569.2	578.7	599.2	622.0	625.1	586.5	596.1	606.7	614.3	608.0	562.0	587.8	596.7
病床利用率	77.7%	79.0%	81.8%	84.9%	85.3%	80.0%	81.3%	82.8%	83.8%	83.0%	76.7%	80.2%	81.4%
病床稼働率	84.2%	85.2%	88.4%	91.6%	92.1%	86.6%	87.9%	89.3%	90.9%	88.8%	82.5%	86.9%	87.9%



一日平均入院患者数

分子：在院患者のべ数

分母：暦日数

病床利用率

分子：在院患者のべ数

分母：稼働病床数×暦日数

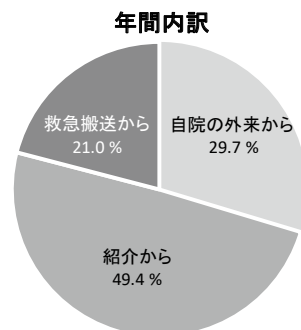
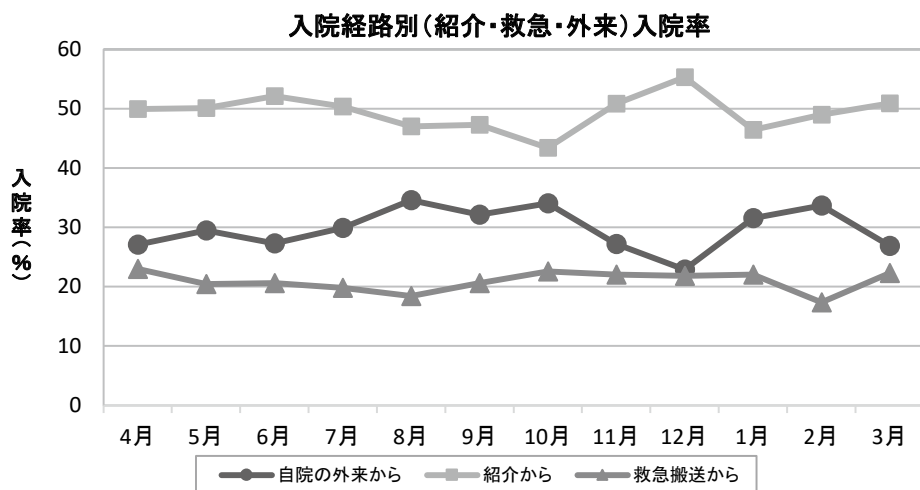
病床稼働率

分子：入院患者のべ数(在院患者のべ数+退院患者数)

分母：稼働病床数×暦日数

2-5. 入院経路別(紹介・救急・外来)入院率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
自院の外来から入院率	27.1%	29.5%	27.3%	29.9%	34.6%	32.1%	34.0%	27.2%	22.9%	31.6%	33.7%	26.8%	29.7%
紹介からの入院率	49.9%	50.1%	52.1%	50.3%	47.0%	47.3%	43.4%	50.8%	55.3%	46.4%	49.0%	50.9%	49.4%
救急搬送からの入院率	23.0%	20.4%	20.6%	19.8%	18.4%	20.6%	22.6%	22.0%	21.8%	22.0%	17.4%	22.3%	21.0%



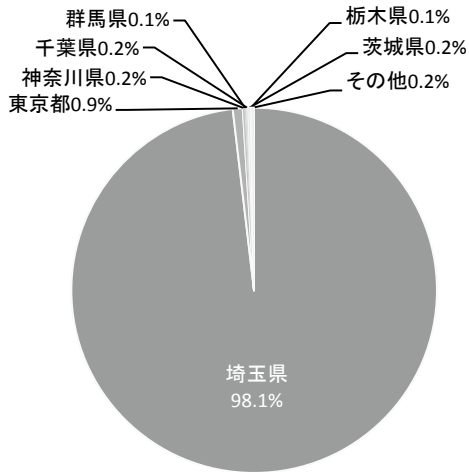
分子：各入院経路患者数

分母：自院の外来からの入院患者数+紹介からの入院患者数+救急搬送からの入院患者数

2-6. 入院患者の地域分布

(a) 入院患者の住所〔都道府県別〕

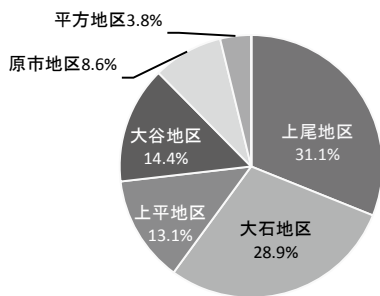
都道府県	埼玉県	東京都	神奈川県	群馬県	千葉県	茨城県	栃木県	その他	総計
入院患者数	17,099	151	30	22	34	34	13	41	17,424



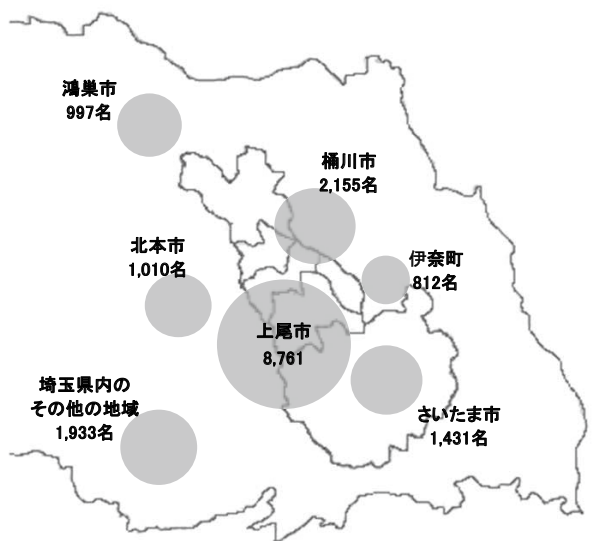
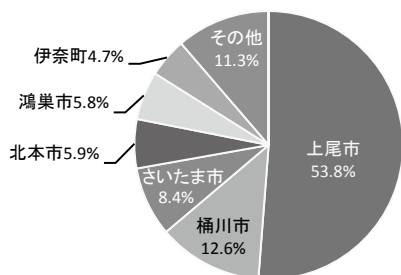
(b) 入院患者の住所〔埼玉県内の地域別〕

地域名	上尾市							桶川市	さいたま市	北本市	鴻巣市	伊奈町	その他	総計
	上尾地区	大石地区	上平地区	大谷地区	原市地区	平方地区	小計							
入院患者数	2,724	2,536	1,149	1,265	754	333	8,761	2,155	1,431	1,010	997	812	1,933	17,099

上尾市内 地区別



埼玉県内 地域別

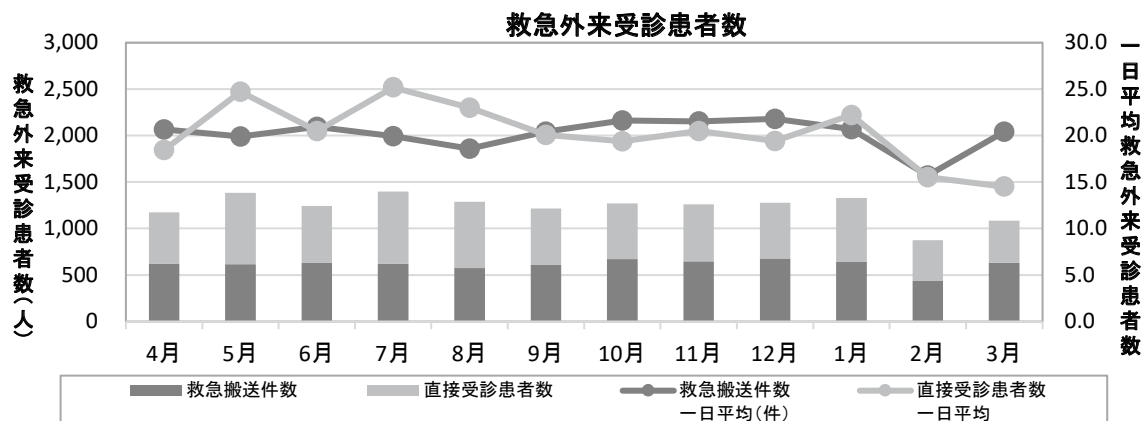


退院した患者を登録住所の地域別に集計。

3. 救急医療

3-1. 救急外来受診患者数

2021年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
救急搬送	件数	620	617	628	618	576	612	670	646	676	641	440	633	7,377
	一日平均	20.7	19.9	20.9	19.9	18.6	20.4	21.6	21.5	21.8	20.7	15.7	20.4	20.2
直接受診	患者数	554	766	615	781	713	602	601	615	602	688	435	450	7,422
	一日平均	18.5	24.7	20.5	25.2	23.0	20.1	19.4	20.5	19.4	22.2	15.5	14.5	20.3



救急医療の機能を測る指数。救急医療を担当する医療者数、診療の効率化、入院を受け入れる病棟看護師や各診療科の協力といった様々な要素を含んでいる。

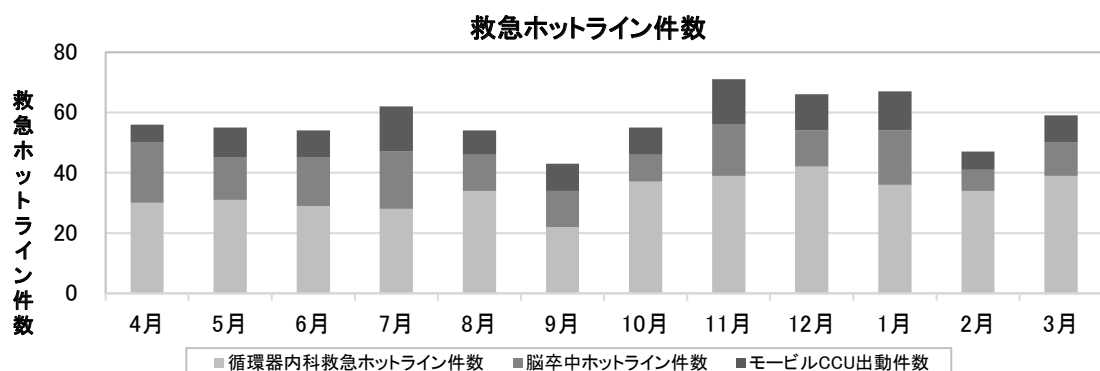
包含：救急ホットライン・モバイルCCU

分子：救急外来受診患者数

分母：暦日数

3-2. 救急ホットライン件数

2021年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
循環器内科救急ホットライン件数	入院患者数	30	31	29	28	34	22	37	39	42	36	34	39	401
	入院患者数	20	17	18	15	27	16	22	25	32	26	13	23	254
脳卒中ホットライン件数	入院患者数	20	14	16	19	12	12	9	17	12	18	7	11	167
	血栓回収患者数	2	3	6	3	0	2	1	2	0	1	0	0	20
モバイルCCU出動件数	入院患者数	6	10	9	15	8	9	9	15	12	13	6	9	121
	入院患者数	5	10	8	15	8	8	8	12	12	13	6	8	113



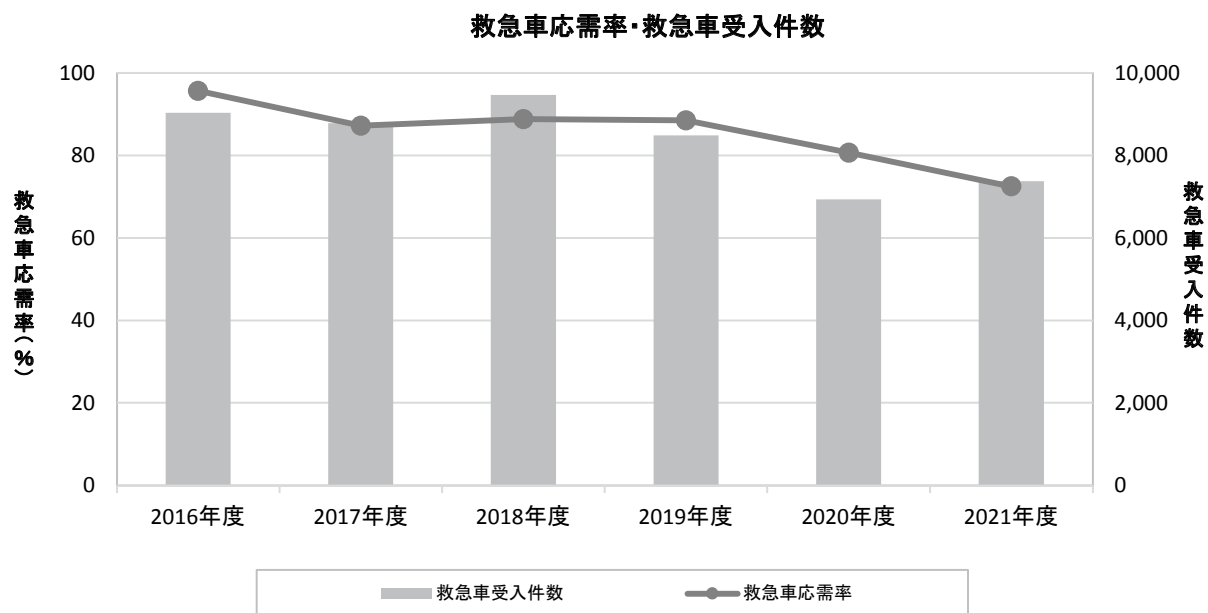
緊急性の高い症例に対し、消防本部からの救急要請に24時間対応できる体制を評価する指標。

医療機器を搭載した特殊車両(モバイルCCU^{※1})に医師・看護師等が同乗し要請先の医療機関に向かうことで、早期に診療を引継ぐことができる。搬送中に患者・患者家族へのインフォームドコンセントや院内スタッフへ情報共有を行うことで病院到着から処置開始までの時間を短縮し、シームレスな医療を提供できる。

※1 移動式心臓集中治療施設 (Mobile Coronary Care Unit)

3-3. 救急車応需率

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
救急車応需率	95.7%	87.2%	88.9%	88.5%	80.7%	72.5%
救急車受入件数	9,032	8,780	9,468	8,489	6,932	7,377
救急車要請件数	9,438	10,065	10,656	9,590	8,592	10,172



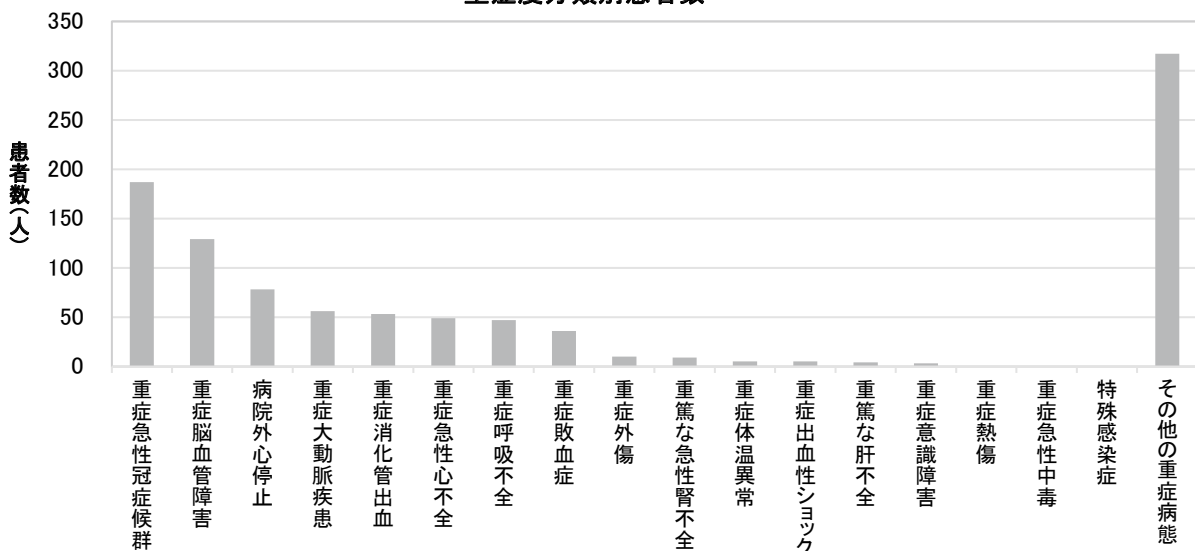
分子：救急車受入件数

分母：救急車要請件数

3-4. 重症度分類別患者数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
重症急性冠症候群	8	14	12	20	24	14	15	18	20	15	10	17	187
重症脳血管障害	16	9	14	17	1	12	8	14	11	10	2	15	129
病院外心停止	7	9	7	3	4	7	10	5	9	4	6	7	78
重症大動脈疾患	8	3	7	4	2	3	5	8	7	5	2	2	56
重症消化管出血	7	1	3	5	6	4	6	5	5	4	3	4	53
重症急性心不全	4	5	4	4	2	5	2	6	5	7	3	2	49
重症呼吸不全	6	4	1	5	4	5	1	5	3	4	1	8	47
重症敗血症	4	2	2	1	6	2	3	3	0	3	4	6	36
重症外傷	0	2	1	0	1	1	0	2	0	0	0	3	10
重篤な急性腎不全	3	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0	0	9
重症体温異常	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	5
重症出血性ショック	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	5
重篤な肝不全	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	4
重症意識障害	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
重症熱傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
重症急性中毒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の重症病態	22	28	18	28	20	25	21	43	37	27	16	32	317
総計	86	78	71	89	71	80	74	109	104	81	49	96	988

重症度分類別患者数

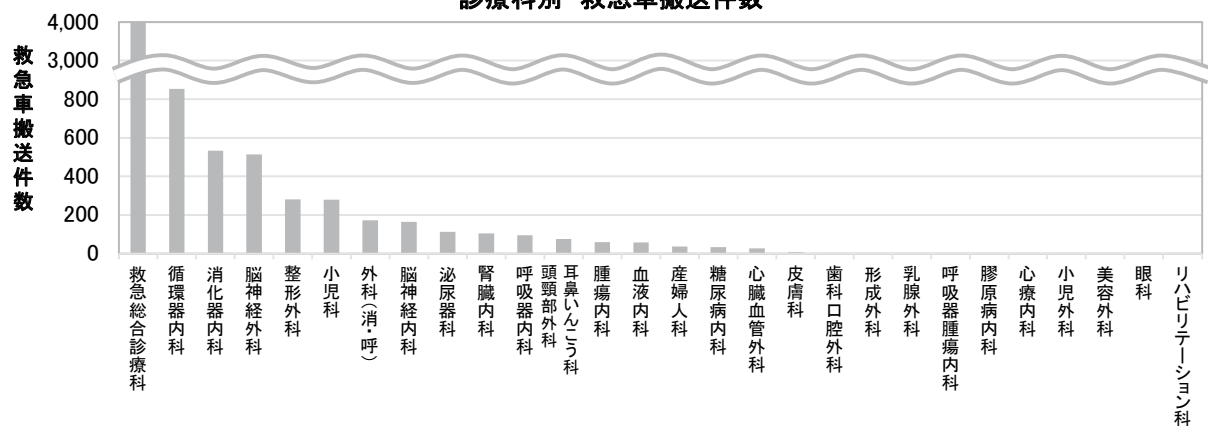


救急外来受診患者のうち救急救命センターの充実段階評価に基づく18疾患およびその他、中等症・軽症で分類。

3-5. 救急車搬送件数 [診療科別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
救急総合診療科	330	362	335	328	325	341	359	333	370	343	233	306	3,965
循環器内科	64	67	66	70	56	52	74	83	97	78	67	79	853
消化器内科	43	48	43	45	41	53	53	45	50	38	31	43	533
脳神経外科	57	41	52	45	30	40	41	57	44	47	18	42	514
整形外科	35	17	23	19	18	20	37	31	17	24	7	32	280
小児科	12	17	24	31	34	23	29	21	28	22	18	20	279
外科(消化器外科・呼吸器外科)	13	8	14	14	15	11	14	14	17	17	16	19	172
脳神経内科	14	11	11	10	13	16	14	15	11	20	11	18	164
泌尿器科	8	14	12	4	10	11	11	7	6	10	7	12	112
腎臓内科	7	6	8	9	7	7	7	11	14	8	5	15	104
呼吸器内科	6	5	11	11	4	15	10	4	4	7	5	13	95
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	7	6	10	8	9	7	8	3	3	7	3	4	75
腫瘍内科	6	3	7	7	3	6	4	7	3	5	6	2	59
血液内科	7	4	6	3	4	5	5	3	5	5	1	10	58
産婦人科	1	2	3	4	3	2	0	3	3	4	5	7	37
糖尿病内科	1	2	0	4	2	3	2	3	1	3	3	10	34
心臓血管外科	5	3	2	1	2	0	2	4	3	2	2	1	27
皮膚科	1	0	1	3	0	0	0	1	0	1	0	0	7
歯科口腔外科	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
形成外科	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
乳腺外科	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3
呼吸器腫瘍内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
膠原病内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心療内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
美容外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	620	617	628	618	576	612	670	646	676	641	440	633	7,377
1日平均	20.7	19.9	20.9	19.9	18.6	20.4	21.6	21.5	21.8	20.7	15.7	20.4	20.2

診療科別 救急車搬送件数

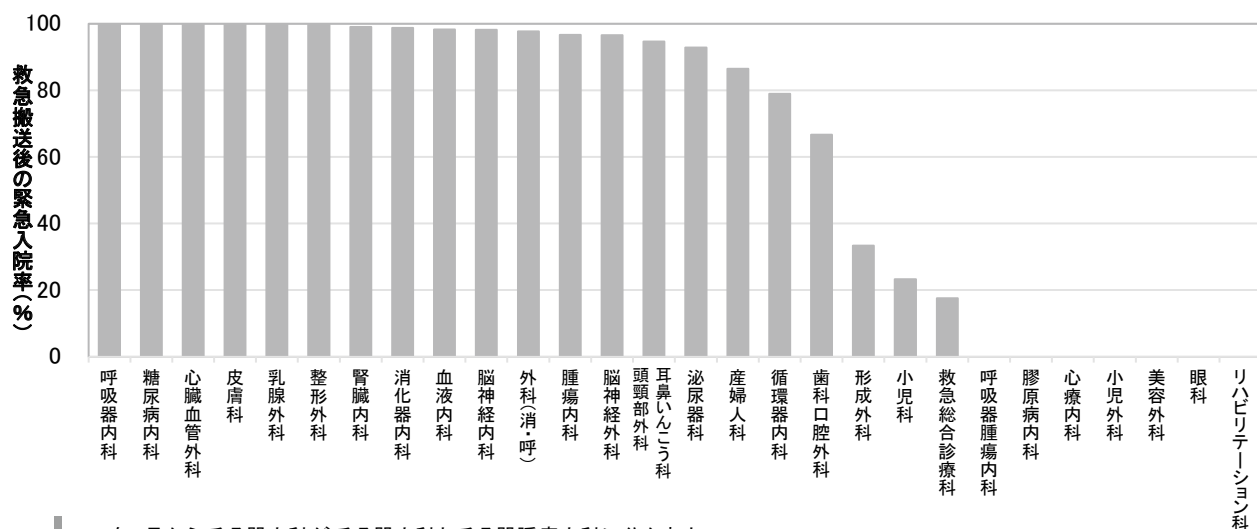


2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

3-6. 救急搬送後の緊急入院率 [診療科別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
呼吸器内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
糖尿病内科	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
心臓血管外科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
皮膚科	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
乳腺外科	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
整形外科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	85.7%	100.0%	99.6%
腎臓内科	100.0%	100.0%	100.0%	88.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.0%
消化器内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	96.2%	97.8%	98.0%	100.0%	96.8%	95.3%	98.7%
血液内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	90.0%	98.3%
脳神経内科	100.0%	90.9%	90.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	93.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.2%
外科(消化器外科・呼吸器外科)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	86.7%	100.0%	100.0%	92.9%	94.1%	100.0%	100.0%	100.0%	97.7%
腫瘍内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	100.0%	85.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	96.6%
脳神経外科	98.2%	90.2%	98.1%	100.0%	96.7%	92.5%	97.6%	96.5%	100.0%	93.6%	94.4%	97.6%	96.5%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	100.0%	100.0%	90.0%	87.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	66.7%	85.7%	100.0%	100.0%	94.7%
泌尿器科	87.5%	92.9%	100.0%	75.0%	90.0%	100.0%	90.9%	100.0%	100.0%	90.0%	85.7%	91.7%	92.9%
産婦人科	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	66.7%	100.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	60.0%	85.7%	86.5%
循環器内科	85.9%	76.1%	77.3%	75.7%	87.5%	78.8%	78.4%	77.1%	88.7%	79.5%	62.7%	77.2%	78.9%
歯科口腔外科	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%
形成外科	50.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%
小児科	50.0%	29.4%	20.8%	25.8%	32.4%	43.5%	13.8%	14.3%	17.9%	9.1%	16.7%	15.0%	23.3%
救急総合診療科	20.3%	18.5%	14.9%	18.0%	20.3%	15.2%	18.7%	17.4%	14.3%	19.2%	16.7%	17.0%	17.6%
呼吸器腫瘍内科	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0%	0.0%	0.0%
膠原病内科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
心療内科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
小児外科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
美容外科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
眼科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
リハビリテーション科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
総計	62.7%	59.2%	55.3%	61.9%	54.8%	52.3%	51.7%	58.3%	54.8%	58.4%	54.2%	52.5%	63.5%

診療科別 救急搬送後の緊急入院率



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

分子：救急外来から入院に至った患者数

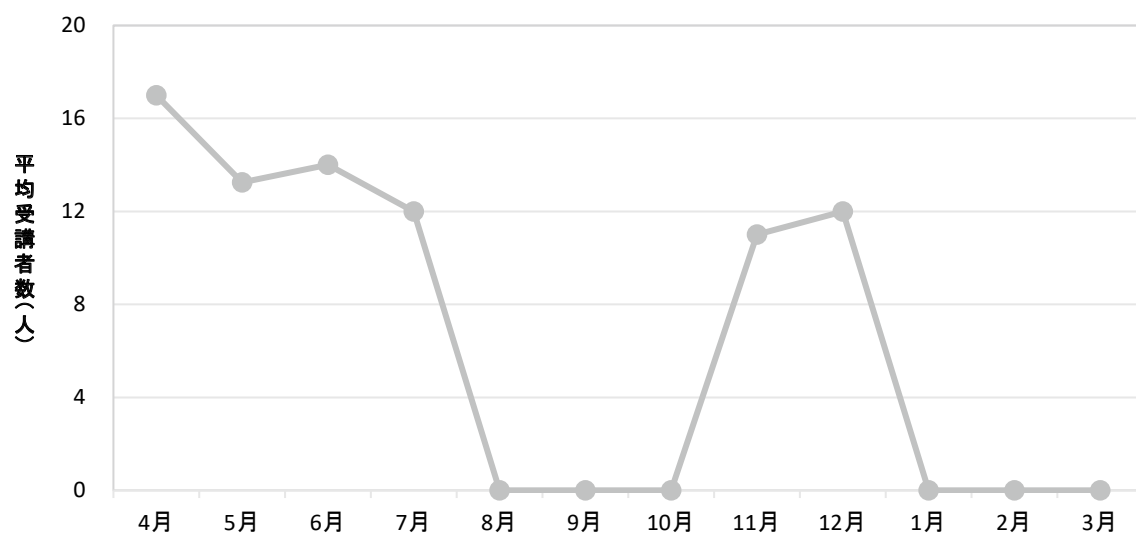
分母：救急車搬送件数

3-7. 院内BLS講習会

(a) 院内BLS講習会開催実績

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
院内BLS講習会 開催回数	2	4	2	2	0	0	0	2	2	0	0	0	14
院内BLS講習会 受講者数	34	53	28	24	0	0	0	22	24	0	0	0	185
平均受講者数(開催1回毎)	17	13	14	12	0	0	0	11	12	0	0	0	13.2

院内BLS講習会 開催1回毎の平均受講者数



BLS：心肺停止または呼吸停止に対する一次救命処置
2021年8・9・10月、2022年1・2・3月は開催中止

(b) 院内BLS講習会受講者総数

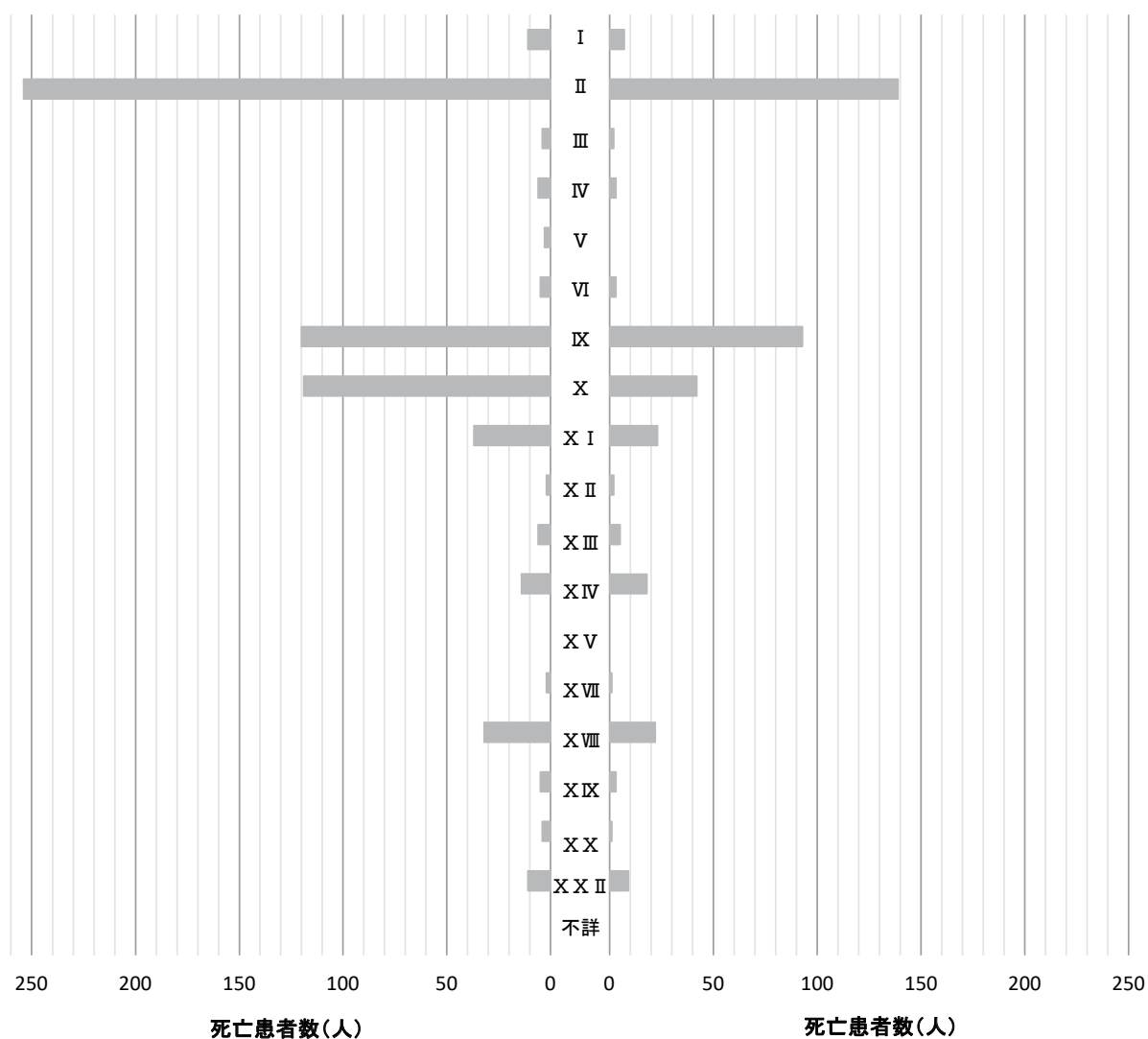
院内BLS講習会受講者総数
2,988

2010年4月～2022年3月の間に開催している講習会の受講者総数。
2021年8・9・10月、2022年1・2・3月は開催中止

[男性]

疾病分類別 死亡患者数

[女性]



疾病分類

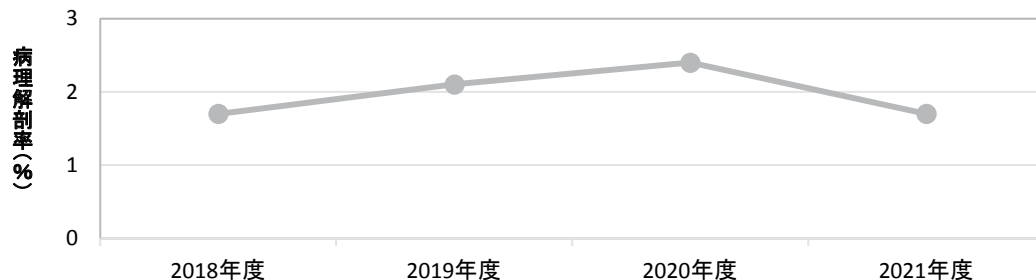
I	感染症及び寄生虫症	XIII	筋骨格系及び結合組織の疾患
II	新生物〈腫瘍〉	XIV	腎尿路生殖器系の疾患
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	XV	妊娠、分娩及び産褥
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	XVI	周産期に発生した病態
V	精神及び行動の障害	XVII	先天奇形、変形及び染色体異常
VI	神経系の疾患	XVIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
IX	循環器系の疾患	XIX	損傷、中毒及びその他の外因の影響
X	呼吸器系の疾患	XX	傷病及び死亡の外因
XI	消化器系の疾患	XXII	原因不明の新たな疾患又はエマージェンシーコードの暫定分類
XII	皮膚及び皮下組織の疾患		

4-2. 病理解剖率

(a) 病院全体の病理解剖率

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
病理解剖率	1.7%	2.1%	2.4%	1.7%
病理解剖数	16	23	17	17
死亡退院患者数	945	1,091	702	1,008

病院全体の病理解剖率



入院中に死亡された患者に対し、死因や病態を解明するために行う。画像診断などの検査の進歩により全国的に年々減少傾向にはあるが剖検によってあらたな事実が発見されることもある。

分子：病理解剖数

分母：死亡退院患者数

分子除外：行政解剖・司法解剖の患者

分母除外：外来死亡、外泊中の死亡

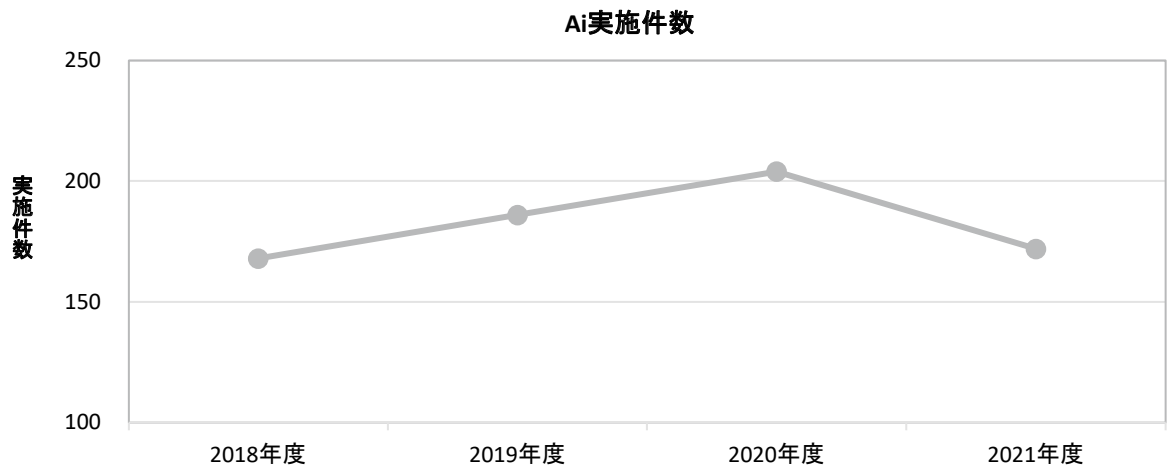
(b) 病理解剖率 [診療科別]

診療科別 病理解剖率	血液内科	糖尿病内科	呼吸器内科	呼吸器腫瘍内科	循環器内科	消化器内科	脳神経内科	腎臓内科	小児科	産婦人科	外科(消化器外科・呼吸器外科)	乳腺外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科	泌尿器科	耳鼻いんこう科・頭頸部外科	形成外科	美容外科	皮膚科	リハビリテーション科	腫瘍内科	救急総合診療科(総合診療部門)	救急総合診療科(救急部門)	全科
	2018年度	病理解剖率	4.4%	0.0%	0.0%	5.1%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	0.0%	-	0.0%	3.6%	6.7%	0.0%	0.0%	-	-	-	-	0.4%	1.1%	-
2018年度	死亡退院患者数	45	2	43	138	86	10	26	0	0	23	-	7	83	15	9	13	0	0	0	0	256	189	-	945
2018年度	病理解剖数	2	0	0	7	0	0	0	0	0	0	-	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	2	-	16
2019年度	病理解剖率	0.0%	0.0%	9.1%	3.3%	7.3%	0.0%	0.0%	-	-	5.1%	-	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	1.2%	1.3%	0.5%	2.1%
2019年度	死亡退院患者数	35	3	33	151	96	10	26	0	2	39	-	3	61	24	9	7	0	0	0	0	256	153	183	1,091
2019年度	病理解剖数	0	0	3	5	7	0	0	0	0	2	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	23
2020年度	病理解剖率	2.3%	0.0%	0.0%	6.4%	2.2%	3.4%	0.0%	-	0.0%	2.0%	-	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	2.4%
2020年度	死亡退院患者数	43	4	42	140	93	29	24	0	1	51	0	1	60	8	12	7	0	0	0	3	25	156	3	702
2020年度	病理解剖数	1	0	0	9	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	17
2021年度	病理解剖率	2.1%	0.0%	0.0%	20.0%	4.4%	1.0%	9.1%	0.0%	-	2.8%	0.0%	14.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	0.0%	0.0%	1.7%	0.0%	1.7%
2021年度	死亡退院患者数	47	1	63	5	158	102	22	39	0	36	4	7	58	13	14	18	1	0	0	1	235	181	3	1,008
2021年度	病理解剖数	1	0	0	1	7	1	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	17

2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

4-3. Ai実施件数

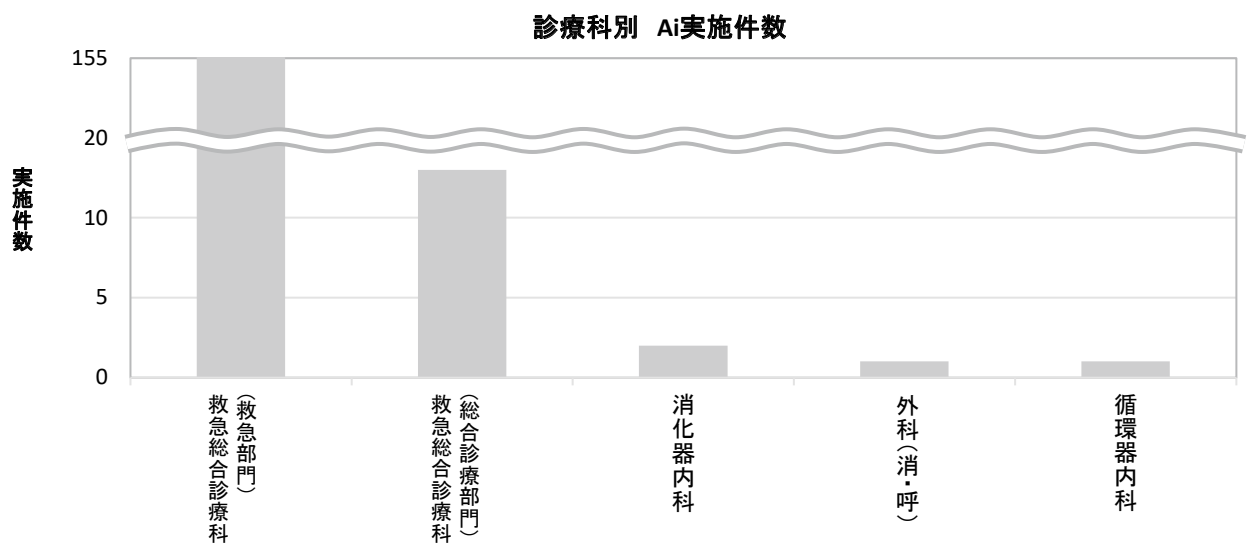
	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
Ai件数	168	186	204	172



■ Ai (死亡時画像診断) : CTやMRIなどの画像診断機器を用いてご遺体を検査し死因救命等に役立てる検査手法(当院はCTのみ)

4-4. Ai実施件数 [診療科別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
救急総合診療科(救急部門)	11	11	12	8	13	12	7	11	15	20	26	9	155
救急総合診療科(総合診療部門)	2	1	1	0	0	0	0	0	3	3	0	3	13
消化器内科	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
外科(消化器外科・呼吸器外科)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
循環器内科	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
総計	13	14	14	8	13	13	7	11	18	23	26	12	172

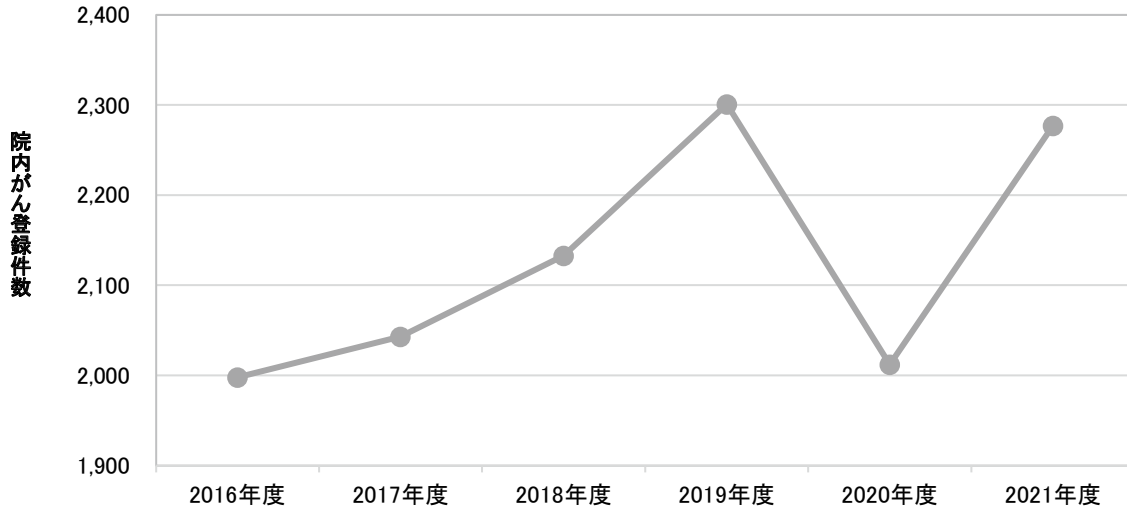


5. 院内がん登録

5-1. 院内がん登録件数

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
院内がん登録件数	1,998	2,043	2,133	2,301	2,012	2,277

院内がん登録件数



各月に院内がん登録^{※1}としてがん登録システムに登録した件数(各月に診断された症例ではない)。がんについての情報を病院全体で集め、がん診療がどのように行われているか明らかにする指標。

※1 がんの診断、治療、経過などに関する情報を集め、保管、整理解析する仕組み

5-2. 院内がん登録のうち 5大がん+上位5部位

	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
大腸(結腸・直腸)	333	328	343	405	365	404
前立腺	323	332	365	372	282	303
胃	149	189	195	194	197	194
肺	158	187	114	123	140	192
乳房	135	148	167	152	142	174
口腔・咽頭	77	78	101	98	97	100
悪性リンパ腫	76	63	82	77	69	98
膀胱	93	72	87	96	81	96
膵臓	55	62	75	99	62	89
肝臓	60	57	67	79	66	74

5大がん：胃・大腸(結腸・直腸)・肝臓・肺・乳房

上位5部位：2016年度～2021年度内で登録された部位

6. 産科医療の実績件数

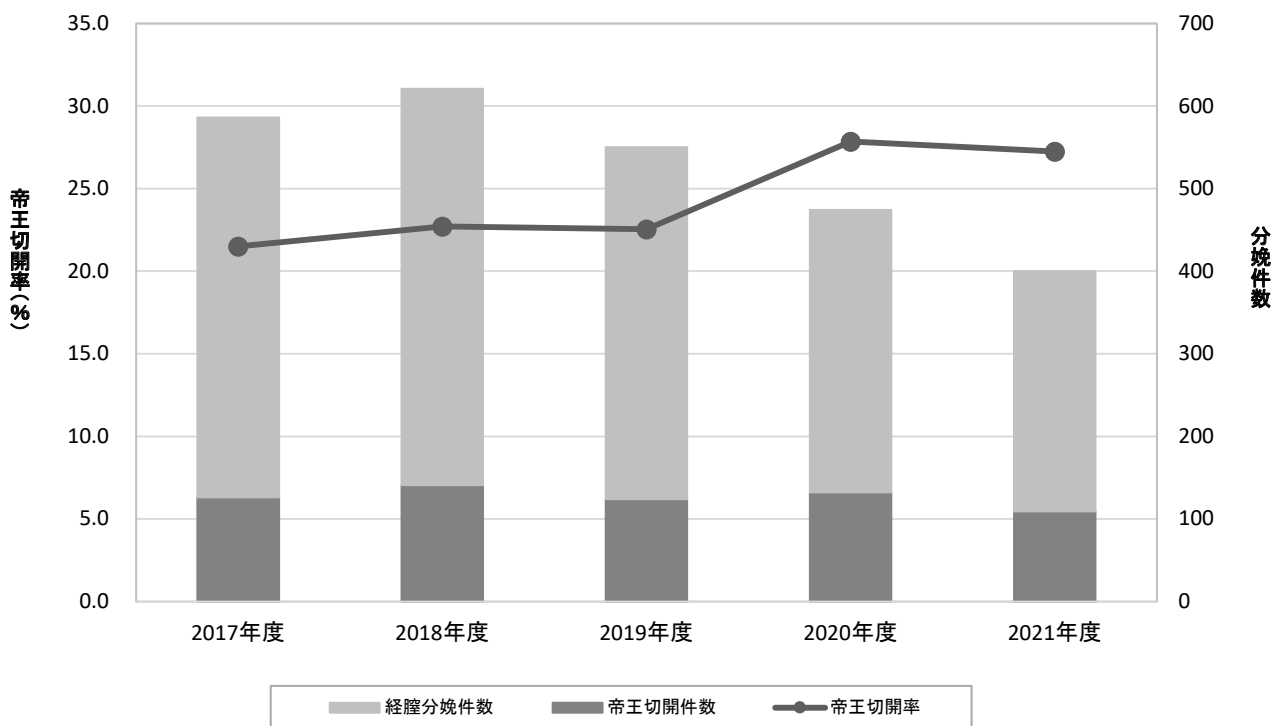
6-1. 分娩件数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
経陰分娩件数	24	28	30	21	30	20	25	24	23	26	17	23	291
帝王切開件数	6	14	12	9	3	13	11	9	8	10	7	7	109
分娩件数	30	42	42	30	33	33	36	33	31	36	24	30	400

分娩件数: 出産をした母の数(経陰分娩件数+帝王切開件数)

6-2. 分娩件数と帝王切開率の推移

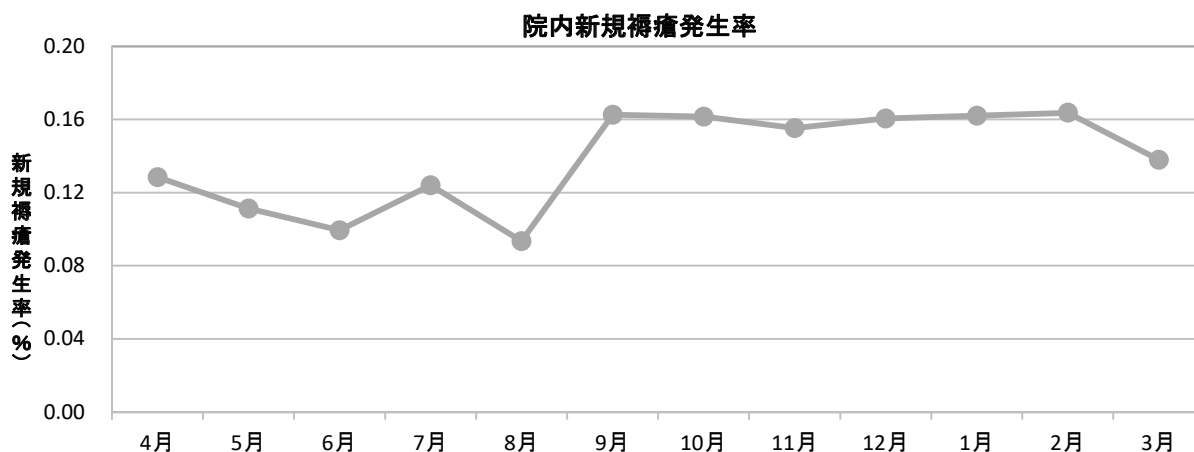
分娩件数と帝王切開率の推移



7. チーム医療

7-1. 院内新規褥瘡発生率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
院内新規褥瘡発生率	0.128%	0.111%	0.099%	0.124%	0.093%	0.163%	0.162%	0.155%	0.161%	0.162%	0.164%	0.138%	0.138%
院内新規発生褥瘡患者数	22	20	18	24	18	29	30	28	31	30	25	25	300
入院患者のべ数	17,134	17,966	18,105	19,359	19,258	17,834	18,561	18,032	19,311	18,518	15,269	18,121	217,468



褥瘡は患者のQOL(生活の質)の低下をきたし、結果的に在院日数の長期化や医療費の増大にも繋がる。

そのため褥瘡予防対策は患者に提供されるべき医療の重要な項目の一つとなっている。

分子：d2以上の褥瘡の院内新規発生褥瘡患者数

分母：入院患者のべ数

分子包含：院内で新規発生の褥瘡(入院時刻より24時間経過後の褥瘡の発見または記録)、深さd2以上の褥瘡、深さ判定不能な褥瘡
深部損傷褥瘡(DTI)疑い

分母除外：日帰り入院患者(同日入退院患者も含む)、入院時すでに褥瘡保有の記録がある患者、対象期間より前に褥瘡の院内発生が確認されている継続入院患者の入院日数

7-2. NST回診実施患者数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
NST該当患者総数	258	269	290	296	348	233	257	236	260	305	250	209	3,211
NST回診実施患者数(患者のべ数)	67	54	72	53	61	52	67	85	83	64	74	84	816

栄養障害のある患者や栄養管理が必要な患者に対して、生活の質の向上、原疾患の治癒促進及び感染症等の合併症予防などを目的として栄養サポートチームによる回診(NST^{※1}回診)を行っている。

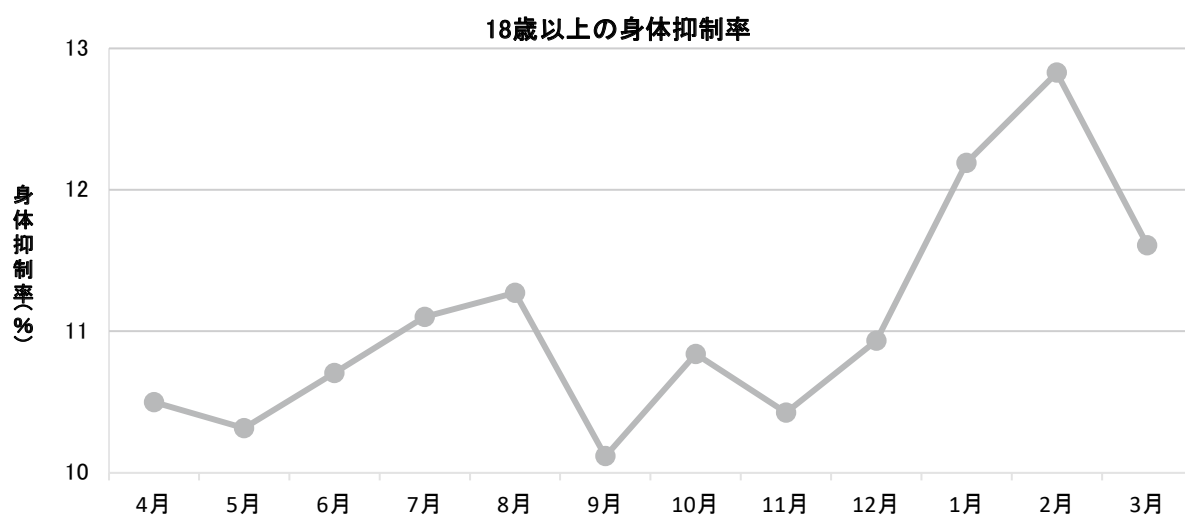
NST該当患者総数：栄養アセスメント評価に基づくNST該当患者数

NST回診実施患者数(患者のべ数)：2週間に1回ペースで実施されるNST回診を実施した患者数

※1 多職種(医師、管理栄養士、看護師等)による患者への適切な栄養管理を実施し支援する栄養サポートチーム

7-3.18歳以上の身体抑制率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
18歳以上の身体抑制率	10.5%	10.3%	10.7%	11.1%	11.3%	10.1%	10.8%	10.4%	10.9%	12.2%	12.8%	11.6%	11.1%
18歳以上の入院患者のべ数のうち 身体抑制を実施した患者のべ数	1,904	1,948	2,027	2,234	2,288	1,885	2,117	2,016	2,208	2,422	2,144	2,240	25,433
18歳以上の入院患者のべ数	18,136	18,883	18,935	20,122	20,296	18,631	19,531	19,337	20,193	19,869	16,713	19,296	229,942



身体拘束は人権尊重の立場から行うべきではないがほかに方法がないと考え拘束を行っている。

患者の尊厳の保持や安心のために、身体拘束最小化は最重要課題である。

分子：分母のうち(物理的)身体抑制を実施した患者のべ数

分母：18歳以上の入院患者のべ数

物理的身体抑制：1.四肢抑制帯

2.ミトン

3.体幹抑制

4.安全ベルト

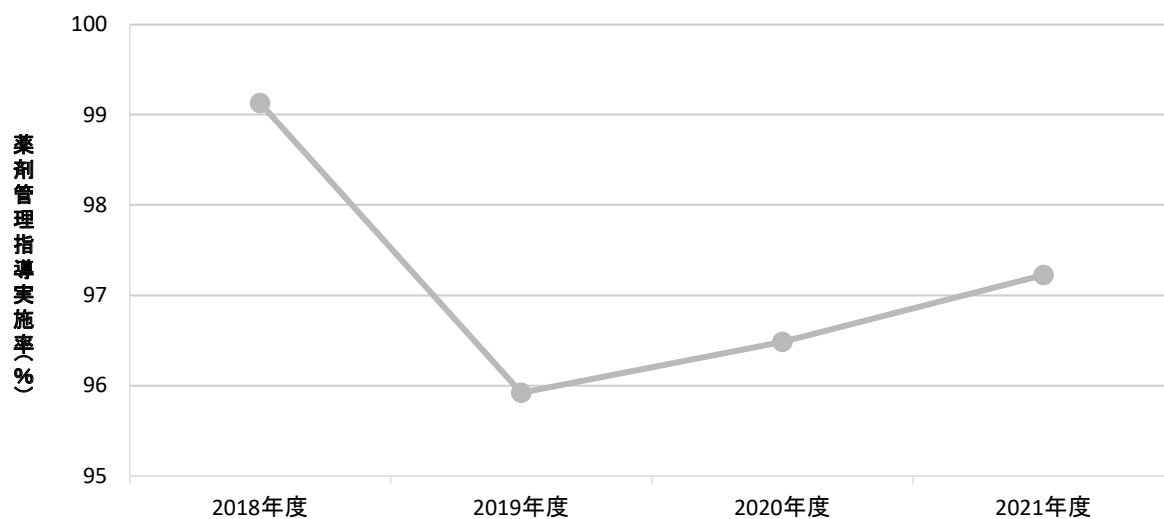
5.ロンパース

6.四点柵

7-4.薬剤管理指導実施率

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
薬剤管理指導実施率	99.1%	95.9%	96.5%	97.2%
薬剤指導実施患者数	16,705	16,626	15,996	16,864
退院患者数	16,852	17,333	16,579	17,345

薬剤管理指導実施率



医薬品の適正使用には、患者へのアドヒアランス^{※1}の向上が必須となる。

入院患者における服薬指導の実施は、薬物療法における安全性確保および有用性に関与すると考えられる。

服薬指導実施件数の割合は、患者が薬への理解を深めること、および

正しい服薬に有効であり、医薬品の適正使用(安全使用)の指標とも言える。

分子：薬剤管理指導実施患者数

分母：入院期間中に一度でも投薬または注射した退院患者数

^{※1} 患者が積極的に治療方針の決定に参加し、その決定に従って治療を受けること

8. 診療の標準化

8-1. クリニカルパスの適用状況

(a) クリニカルパスを適用した退院症例率

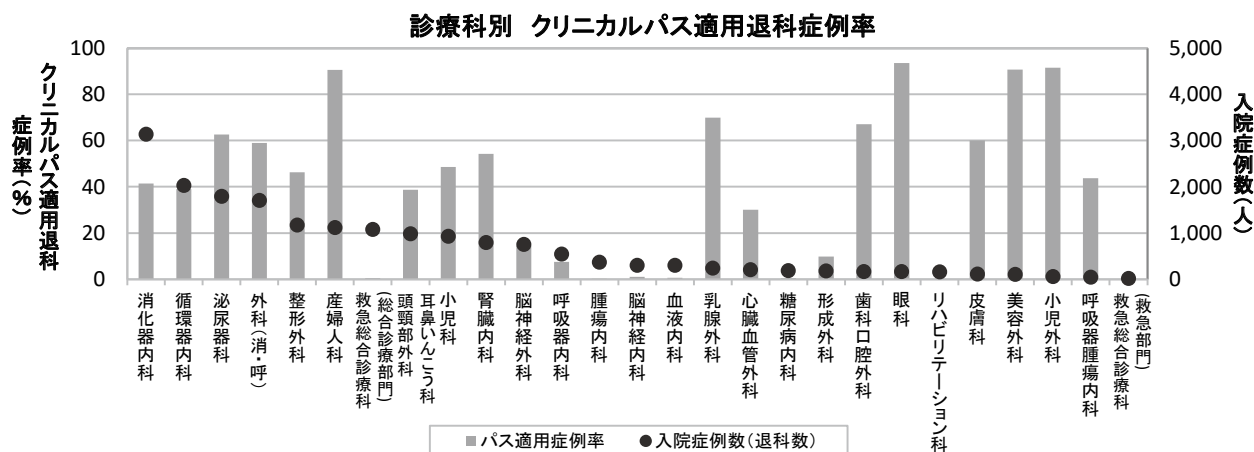
	入院症例数(退院数)	パス適用退院症例数	パス適用退院症例率
2021年度	17,764	7,933	44.7%

クリニカルパス^{※1}を使用することで治療計画が標準化され医療の質向上に繋がる。

^{※1}治療や検査の標準的な経過を説明するために入院中の予定をスケジュール表のようにまとめた計画書
1入院期間で複数パスを適用した場合でも1件として集計。

(b) クリニカルパスを適用した退科症例率〔診療科別〕

2021年度	入院症例数(退科数)	パス適用退科症例数	パス適用退科症例率
消化器内科	3,138	1,300	41.4%
循環器内科	2,029	791	39.0%
泌尿器科	1,797	1,125	62.6%
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,709	1,007	58.9%
整形外科	1,175	543	46.2%
産婦人科	1,119	1,014	90.6%
救急総合診療科(総合診療部門)	1,081	5	0.5%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	984	381	38.7%
小児科	931	452	48.5%
腎臓内科	792	430	54.3%
脳神経外科	753	109	14.5%
呼吸器内科	548	41	7.5%
腫瘍内科	371	1	0.3%
脳神経内科	304	3	1.0%
血液内科	303	2	0.7%
乳腺外科	239	167	69.9%
心臓血管外科	206	62	30.1%
糖尿病内科	186	1	0.5%
形成外科	183	18	9.8%
歯科口腔外科	170	114	67.1%
眼科	169	158	93.5%
リハビリテーション科	160	0	0.0%
皮膚科	110	66	60.0%
美容外科	108	98	90.7%
小児外科	59	54	91.5%
呼吸器腫瘍内科	48	21	43.8%
救急総合診療科(救急部門)	16	0	0.0%
総計	18,688	7,963	42.6%



1入科期間で複数パスを適用した場合でも1件として集計。

8-2. クリニカルパス別の適用症例数

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
産婦人科	14-001	新生児クリニカルパス	403
	12-011	産前クリニカルパス	327
	12-001	正常分娩クリニカルパス	291
	12-002	帝王切開術クリニカルパス	109
	12-003	婦人科開腹手術クリニカルパス	79
	12-007	婦人科腹腔鏡下手術クリニカルパス	51
	12-008	子宮頸部円錐切除術クリニカルパス	34
	12-005	子宮内容除去術クリニカルパス	29
	12-009	子宮内膜全面搔破術クリニカルパス	8
	12-014	子宮頸管縫縮術クリニカルパス	2
	12-004	婦人科腔式手術クリニカルパス	1
消化器内科	06-026	内視鏡的大腸ポリープ切除術(午前入院術後1泊)クリニカルパス	739
	06-004	内視鏡的大腸ポリープ切除術(術後1泊)クリニカルパス	127
	06-016	内視鏡的逆行性膵胆管造影(ERCP)	124
	06-024	胃・内視鏡的粘膜下層剥離術7日間(ESD)	69
	06-033	大腸内視鏡的粘膜下層剥離術(午後検査)	64
	06-032	大腸内視鏡粘膜下層剥離術(午前)	46
	06-049	PEG(経皮的内視鏡的胃瘻造設術)	37
	06-039	肝臓がん-RFA(ラジオ波焼灼術)	26
	06-028	胃・内視鏡的粘膜剥離術9日間(ESD)	25
	06-050	食道・内視鏡的粘膜下層剥離術6日間(ESD)	23
	06-027	肝生検(2泊3日)	18
	06-030	肝動脈化学塞栓術 6日間(TACE)	12
	06-005	内視鏡的大腸ポリープ切除術(術後2泊)クリニカルパス	6
泌尿器科	11-002	前立腺腫瘍-前立腺生検	248
	11-009	尿管結石-経尿道的結石破碎術	246
	11-003	膀胱腫瘍-経尿道的膀胱腫瘍切除術	130
	12-015	骨盤臓器脱-ロボット支援下腹腔鏡下仙骨脛固定術	117
	11-024	前立腺癌-ロボット支援下腹腔鏡下前立腺全摘除術	115
	11-015	前立腺肥大症-経尿道的レーザー前立腺切除術	100
	11-026	腎・尿管結石症-体外衝撃波結石碎石術 1泊	58
	11-041	前立腺癌-ハイドロゲルスペースター・金属マーカ-留置術	39
	11-035	腎盂尿管癌-腹腔鏡下腎尿管全摘出術	18
	11-038	腎癌-ロボット支援腎部分切除術	14
	11-043	膀胱腫瘍-ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘出術	14
	11-033	腎癌-腹腔鏡下腎摘出術	13
	11-042	難治性過活動膀胱-尿失禁手術(ボツリヌス毒素)	5
	11-040	良性疾患-腹腔鏡下腎摘出術	4
	11-010	腎癌-腎摘除術(開腹)	1
12-013	骨盤臓器脱-腹腔鏡下仙骨脛固定術	1	

診療科	院内バスコード	クリニカルパス名	適用症例数
外科	06-002	鼠径ヘルニア・臍ヘルニアヘルニア根治術クリニカルパス	244
	06-003	胆石症ー腹腔鏡下胆嚢摘出術クリニカルパス	183
	06-014	虫垂炎ー虫垂切除術クリニカルパス 緊急入院	108
	06-042	左側大腸切除術	100
	06-041	右側大腸切除術	75
	09-003	乳癌ー胸筋温存乳房切除術	59
	04-008	肺癌ー胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術クリニカルパス	43
	06-046	腹腔鏡下肝切除術(部分切除・亜区域切除)	43
	06-038	膵頭十二指腸切除術	35
	06-031	胃癌ー幽門側胃切除術	31
	06-047	腹腔鏡下肝切除術(区域切除・葉切除)	31
	04-009	胸腔鏡下悪性腫瘍切除術(部分切除)	26
	04-006	自然気胸ー胸腔鏡下肺部分切除術クリニカルパス	24
	99-003	中心静脈ポート挿入	23
	06-045	虫垂炎ー虫垂切除術クリニカルパス 予定入院	22
	06-044	人工肛門閉鎖術パス	13
	06-037	腓体尾部切除術	8
	06-007	痔核ー痔核根治術クリニカルパス	7
	04-010	胸腔鏡下縦隔腫瘍切除術	5
	循環器内科	05-012	心臓電気生理学的検査・経皮のカテーテル心筋焼灼術(2泊3日)
05-006		経皮的冠動脈形成術1泊2日クリニカルパス	144
05-011		経皮的末梢血管形成術(1泊2日、ソケイ)クリニカルパス	143
05-001		心臓カテーテル検査1泊2日クリニカルパス	138
05-003		心臓カテーテル造影法2泊3日(前日入院)クリニカルパス	46
05-007		経皮的冠動脈形成術(ソケイアプローチ)1泊2日クリニカルパス	40
05-010		ICD、CRT-D、CRT植え込み術クリニカルパス	38
05-008		経皮的冠動脈形成術(ソケイアプローチ、前日入院)2泊3日クリニカルパス	34
05-004		経皮的冠動脈形成術2泊3日クリニカルパス(前日入院)	30
05-017		経皮のカテーテル心筋焼灼術(3泊4日)	12
整形外科	16-018	大腿骨転子部骨折ー観血の内固定術クリニカルパス	83
	16-013	大腿骨頸部骨折ー人工骨頭挿入術クリニカルパス	73
	16-014	抜釘術クリニカルパス(2泊3日)	58
	07-002	変形性股関節症-THAクリニカルパスBOM Ver.	56
	07-015	変形性膝関節症ー人工膝関節全置換術	33
	16-020	橈骨遠位端骨折ー観血の整復内固定術3泊4日クリニカルパス	33
	07-013	腰部脊柱管狭窄症ー椎弓形成術クリニカルパス	26
	16-024	脊椎圧迫骨折クリニカルパス	19
	16-021	鎖骨骨折ー観血の整復内固定術	18
	16-003	アキレス腱断裂ーアキレス腱縫合術クリニカルパス	17
	16-016	肩腱板縫合術クリニカルパス	17
	16-017	前距腓靭帯損傷ー縫合・再建術	14
	07-003	頸髄症ー頸椎椎弓形成術クリニカルパス	13
	07-006	肩インピンジメント症候群ー関節鏡手術クリニカルパス	13
	16-005	前十字靭帯損傷-ACL再建術クリニカルパス	13
	16-015	抜釘術クリニカルパス(5泊6日)	11
	16-022	大腿骨頸部骨折ーTHAクリニカルパス	10
	07-010	内視鏡下腰椎椎間板ヘルニア摘出術クリニカルパス	9
	07-011	変形性膝関節症-UKA(人工膝単顆置換術)	9
	16-004	膝内障-関節鏡手術クリニカルパス	8
	16-019	膝蓋骨脱臼ーMPFL再建術クリニカルパス	5
	07-012	腰椎不安定症ー脊椎固定術クリニカルパス	4

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
小児科	08-005	食物経口負荷試験	250
	10-003	ムコ多糖症 I 型 酵素補充療法クリニカルパス	51
	11-014	排尿時膀胱造影(VCG)クリニカルパス	32
	06-006	臍径ヘルニア(小児)ーヘルニア根治術クリニカルパス	29
	07-014	乳児血管腫治療クリニカルパス	29
	15-001	川崎病	25
	14-005	新生児黄疸クリニカルパス	21
	11-022	小児尿路感染症パス	20
	13-004	伴性無γグロブリン血症クリニカルパス	10
	11-028	小児陰嚢水腫(ヌック管水腫)ー根治術クリニカルパス	7
	14-002	停留精巣(小児)ー精巣固定術クリニカルパス	7
	08-007	アトピー性皮膚炎入院	6
	15-002	川崎病肝障害	4
	11-023	小児尿路感染症パス(水曜日入院用)	3
腎臓内科	11-031	シャント不全ーシャントPTA治療	294
	11-032	(腎臓内科)内シャント造設術	75
	11-005	腎生検	51
	11-030	IgA腎症扁桃摘後ステロイドパルス療法	10
耳鼻いんこう科	04-003	扁桃炎ー口蓋扁桃摘出術クリニカルパス	80
	03-005	突発性難聴クリニカルパス	73
	03-002	慢性副鼻腔炎・鼻中隔彎曲症・頬部嚢胞クリニカルパス(BOM Ver.)	60
	03-008	顔面神経麻痺	37
	03-001	睡眠時無呼吸症候群ー睡眠ポリグラフ検査	27
	03-006	良性耳下腺腫瘍ー耳下腺腫瘍摘出術クリニカルパス	19
	03-003	喉頭ポリープ・喉頭肉腫ー顕微鏡下喉頭微細手術	18
	03-004	慢性中耳炎・真珠腫性中耳炎ー鼓室形成術クリニカルパス	16
	10-005	甲状腺癌クリニカルパス	15
	10-007	甲状腺腫クリニカルパス	13
	03-010	鼓室形成術クリニカルパス(2泊3日入院)	12
03-007	唾石症クリニカルパス	8	
眼科	02-006	白内障(片眼)ー水晶体再建術クリニカルパス	117
	02-008	硝子体手術ー硝子体手術クリニカルパス(白内障併用)	29
	02-003	硝子体手術ー硝子体手術クリニカルパス	12
形成外科	02-010	眼瞼下垂症ー眼瞼挙筋短縮術クリニカルパス	98
	16-023	鼻骨骨折	18
歯科口腔外科	06-029	局所麻酔下手術 1泊入院	114
乳腺外科	09-001	乳癌ー乳房温存術クリニカルパス	59
	09-006	乳癌化学療法(EC療法)	27
	09-007	乳癌化学療法(FEC)	15
	09-008	乳腺良性腫瘍パス	7
脳神経外科	01-001	慢性硬膜下血腫ー穿頭血腫除去術	44
	01-012	脳血管造影(2泊3日入院)クリニカルパス	32
	01-007	脳血管造影(1泊2日入院)クリニカルパス	9
	01-011	脳室ー腹腔シャント術	7
	01-014	前日入院 慢性硬膜下血腫ー穿頭血腫除去術	3
	01-017	糖尿病用脳血管造影(2泊3日入院)クリニカルパス	3
	01-002	未破裂性脳動脈瘤ークリッピング術	2
	01-010	内頸動脈血栓内膜剥離術(内頸動脈狭窄症、CEA)	2
	01-013	腰椎ー腹腔シャント術	2
	01-015	頭蓋形成術	1

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
皮膚科	08-002	帯状疱疹クリニカルパス	36
	08-003	蜂窩織炎クリニカルパス	29
心臓血管外科	05-013	胸腹部大動脈瘤-ステントグラフト内挿術	32
	05-015	下肢静脈瘤レーザー焼灼術1泊2日	30
呼吸器内科	04-011	気管支鏡検査	60
小児外科	14-003	小児臍ヘルニア-根治術クリニカルパス	11

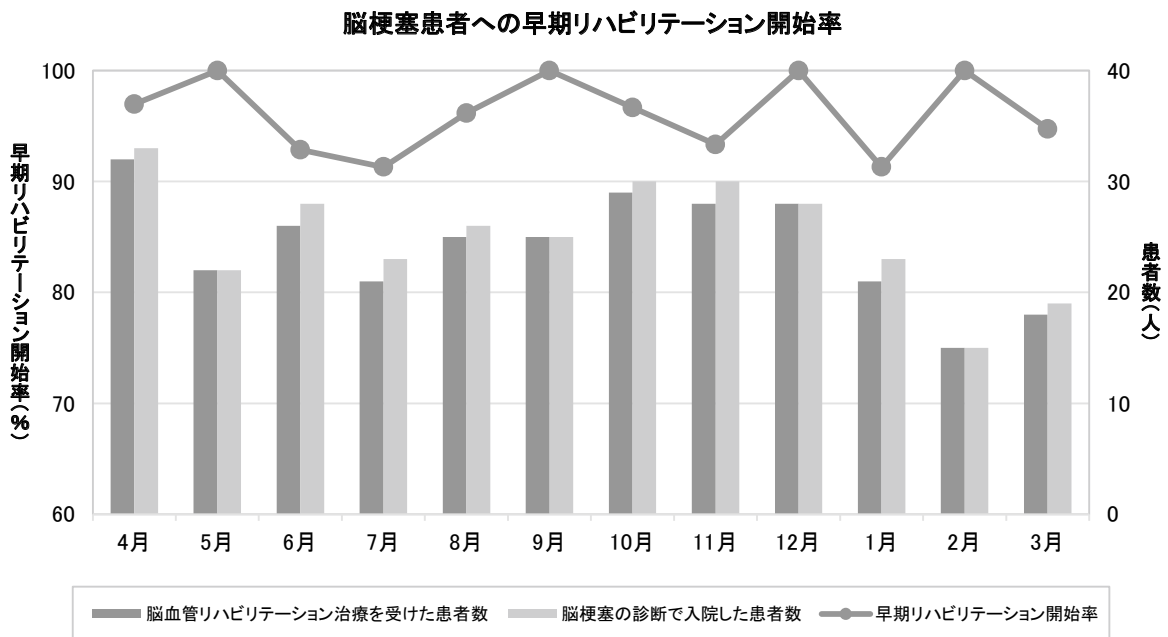
診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
外来パス	05-014	日帰り心臓カテーテル検査外来クリニカルパス	224
	11-027	前立腺がん根治的照射	87
	09-002	乳房温存手術後外照射クリニカルパス	35
	09-005	乳房温存手術後寡分割照射	26
	11-037	前立腺癌術後PSA再発外照射クリニカルパス	16
	05-016	日帰り埋め込み型心電計外来クリニカルパス	11
	09-004	乳房全摘出手術後外照射クリニカルパス	6
	99-006	骨転移外照射クリニカルパス	2
	01-016	全脳照射	1
	03-009	喉頭癌放射線単独療法クリニカルパス	1

1入院で複数パスを使用した場合は重複してカウント。

9. 診療

9-1. 脳梗塞患者への早期リハビリテーション開始率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
早期リハビリテーション開始率	97.0%	100.0%	92.9%	91.3%	96.2%	100.0%	96.7%	93.3%	100.0%	91.3%	100.0%	94.7%	96.0%
脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数	32	22	26	21	25	25	29	28	28	21	15	18	290
脳梗塞の診断で入院した患者数	33	22	28	23	26	25	30	30	28	23	15	19	302



脳梗塞の患者に対し早期にリハビリテーションを開始することで、機能予後の向上、再発リスク抑制が期待できる。

また、廃用症候群を予防し早期のADL(日常生活動作)向上と社会復帰を図るために、十分なリスク管理のもとにできるだけ発症後早期から積極的なリハビリテーションを行うことが強く勧められている。

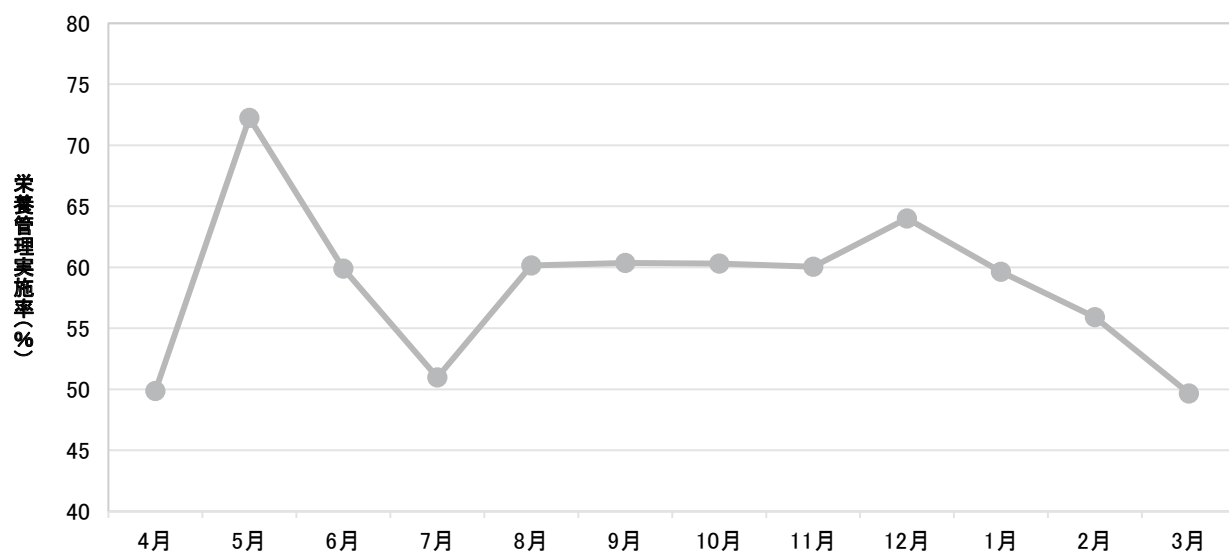
分子：分母のうち入院3日以内に脳血管リハビリテーション治療を受けた患者数

分母：18歳以上かつ脳梗塞で入院した患者数

9-2. 糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
栄養管理実施率	49.9%	72.2%	59.9%	51.0%	60.2%	60.4%	60.3%	60.0%	64.0%	59.6%	55.9%	49.7%	58.7%
特別食加算の算定回数	4,982	8,322	7,627	5,885	6,969	7,116	7,432	6,712	9,196	8,713	5,562	6,693	85,209
入院症例の食事回数	9,990	11,519	12,737	11,544	11,586	11,791	12,322	11,180	14,368	14,610	9,948	13,479	145,074

糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率



糖尿病や慢性腎臓病の患者は、食事も重要な治療のひとつである。入院時に提供される食事には、通常食と治療のために減塩や低脂肪などに配慮した特別食がある。積極的に栄養管理の介入を行うことも、医療の質の向上に繋がる。

分子：特別食加算の算定回数

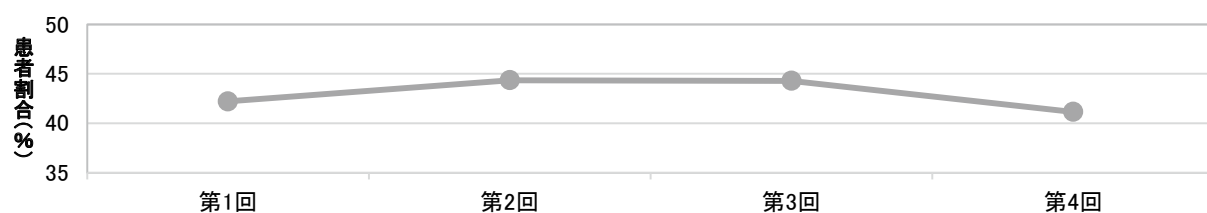
分母：18歳以上かつ糖尿病・慢性腎臓病であり、それらへの治療が主目的ではない入院症例の食事回数

9-3. 糖尿病患者の血糖コントロール(HbA1c)

(a) 糖尿病患者の血糖コントロールHbA1c<7.0%

2021年度		第1回	第2回	第3回	第4回
調査対象期間	調査対象期間(自)	2020/7/1	2020/10/1	2020/1/1	2021/4/1
	調査対象期間(至)	2021/6/30	2021/9/30	2021/12/31	2022/3/31
HbA1c最終値が7.0%未満の患者	糖尿病薬物治療実施患者数	2,277	2,345	2,380	2,415
	HbA1c最終値が7.0%未満の患者数	961	1,040	1,054	994
	HbA1c7.0%未満の患者割合	42.2%	44.3%	44.3%	41.2%

HbA1c最終値が7.0%未満の患者割合



(b) 65歳以上糖尿病患者の血糖コントロールHbA1c<8.0%

2021年度		第1回	第2回	第3回	第4回
調査対象期間	調査対象期間(自)	2020/7/1	2020/10/1	2020/1/1	2021/4/1
	調査対象期間(至)	2021/6/30	2021/9/30	2021/12/31	2022/3/31
HbA1c最終値が8.0%未満かつ65歳以上の患者	65歳以上の糖尿病薬物治療実施患者数	1,491	1,526	1,542	1,574
	HbA1c最終値が8.0%未満かつ65歳以上の患者数	1,151	1,188	1,200	1,159
	HbA1c8.0%未満かつ65歳以上の患者割合	77.2%	77.9%	77.8%	73.6%

HbA1c最終値が8.0%未満かつ65歳以上の患者割合



糖尿病患者は合併症を予防するためにHbA1cを7.0%未満にコントロールすることが推奨されている。

しかし、国内外の診療ガイドラインでは血糖コントロール値の個別化、特に低血糖を起こしやすい高齢者はHbA1cを7.5%未満に下げないことを推奨している。そのため65歳以上の患者については、HbA1c8.0%未満で算出した。

どちらの指標も、より高い値が望ましい。

HbA1c7.0%未満の患者割合

分子：HbA1c7.0%未満の患者数

分母：過去1年間に糖尿病治療薬が外来で合計90日以上処方されている患者数

HbA1c8.0%未満かつ65歳以上の患者割合

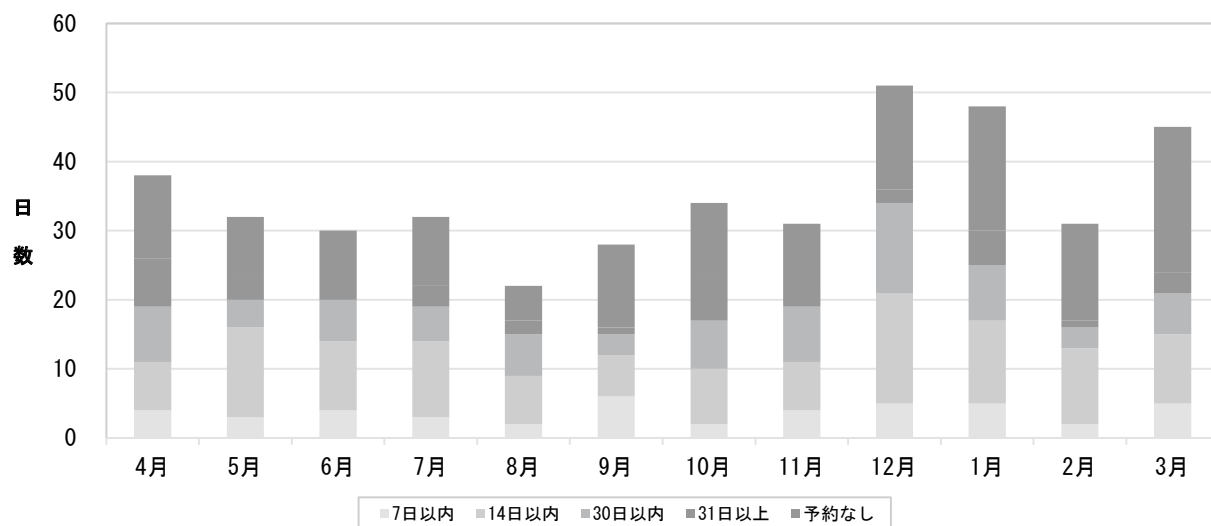
分子：HbA1c8.0%未満かつ65歳以上の患者数

分母：過去1年間に糖尿病治療薬が外来で合計90日以上処方されている65歳以上の患者数

9-4. 心不全入院患者における退院後、初回外来予約までの日数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
7日以内	4	3	4	3	2	6	2	4	5	5	2	5	45
14日以内	7	13	10	11	7	6	8	7	16	12	11	10	118
30日以内	8	4	6	5	6	3	7	8	13	8	3	6	77
31日以上	7	3	0	3	2	1	6	2	2	5	1	3	35
予約なし	12	9	10	10	5	12	11	10	15	18	14	21	147
総計	38	32	30	32	22	28	34	31	51	48	31	45	422

心不全入院患者における退院後、初回外来予約までの日数



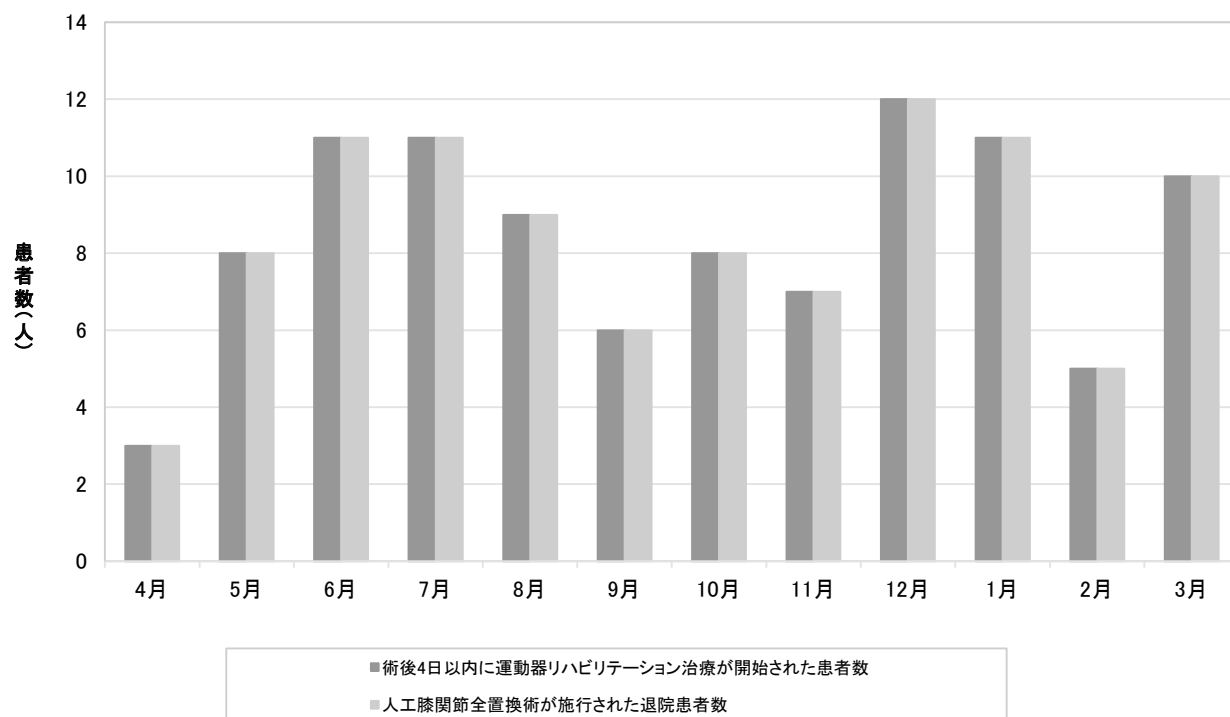
退院後早期に外来フォローを行うことで再入院を減少させるといわれており適切な退院後管理の状況を表す指標。

予約なし包含：転院や近医に逆紹介した患者

9-5. 人工膝関節全置換術施行患者の早期リハビリテーション開始率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
早期リハビリテーション開始率	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
術後4日以内に運動器リハビリテーション治療が開始された患者数	3	8	11	11	9	6	8	7	12	11	5	10	101
人工膝関節全置換術が施行された退院患者数	3	8	11	11	9	6	8	7	12	11	5	10	101

術後4日以内に運動器リハビリテーション治療が開始された患者数



人工膝関節全置換術後の過度の安静は、身体機能の回復を遅らせる原因となる。術後早期にリハビリテーションを開始することが推奨されており、下肢への静脈うっ滞を減少させ、深部静脈血栓症の発生頻度を低下させることにも繋がる。

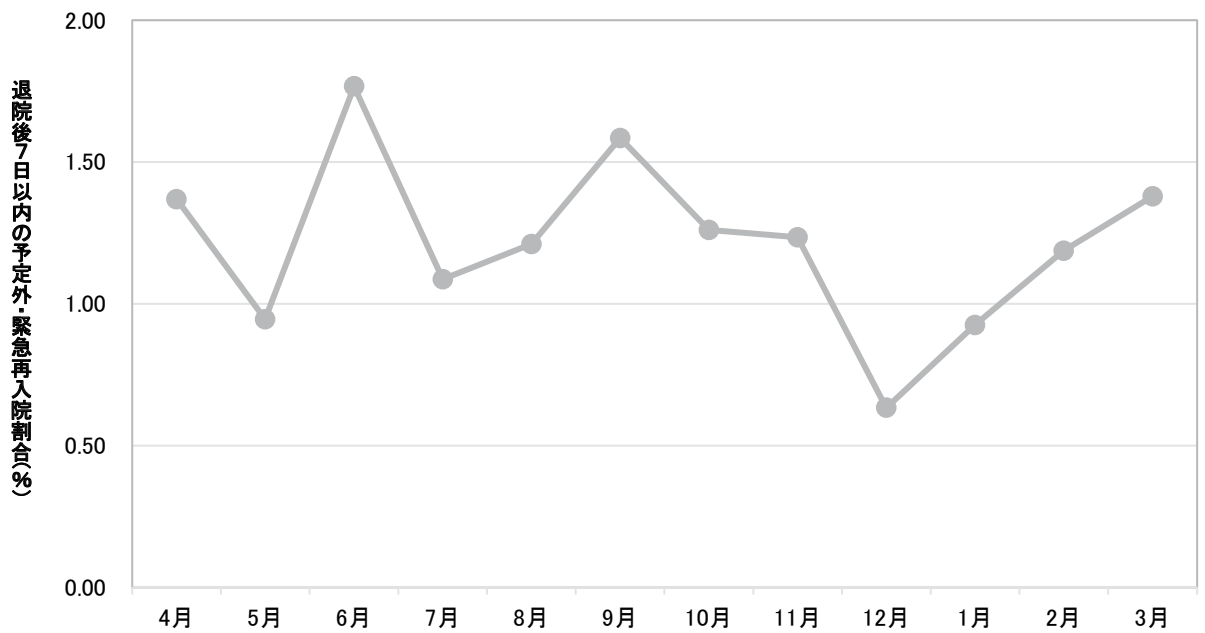
分子：術後4日以内に運動器リハビリテーションが開始された患者数

分母：人工膝関節全置換術が施行された退院患者数

9-6. 退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合	1.37%	0.95%	1.77%	1.09%	1.21%	1.58%	1.26%	1.23%	0.63%	0.93%	1.19%	1.38%	1.21%
前回退院から7日以内に計画外で再入院した患者	19	13	25	16	18	22	18	17	10	12	14	20	204
退院症例数	1,388	1,375	1,415	1,473	1,487	1,389	1,428	1,377	1,578	1,297	1,179	1,451	16,837

退院後7日以内の予定外・緊急再入院割合



分子：前回退院から7日以内に計画外で再入院した患者数

分母：退院症例数

分子除外：新たな他疾患発症のため再入院した患者

分母包含：家庭(自宅)・施設からの入院患者、他院からの転院患者

分母除外：入院期間中に一般病棟^{※1}にいなかった患者

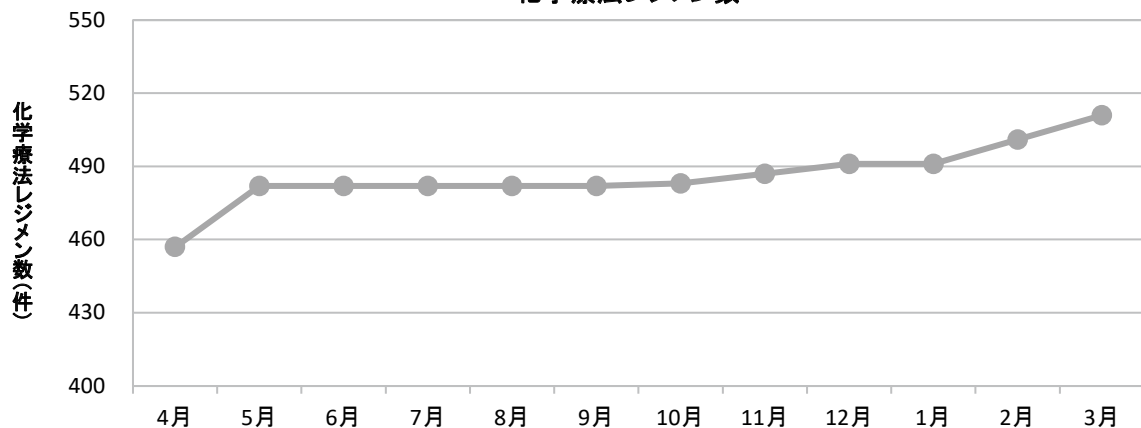
※1 急性期疾患の治療を目的とした病棟

10. がん化学療法

10-1. 化学療法レジメン数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
化学療法レジメン数	457	482	482	482	482	482	483	487	491	491	501	511	5,831

化学療法レジメン数

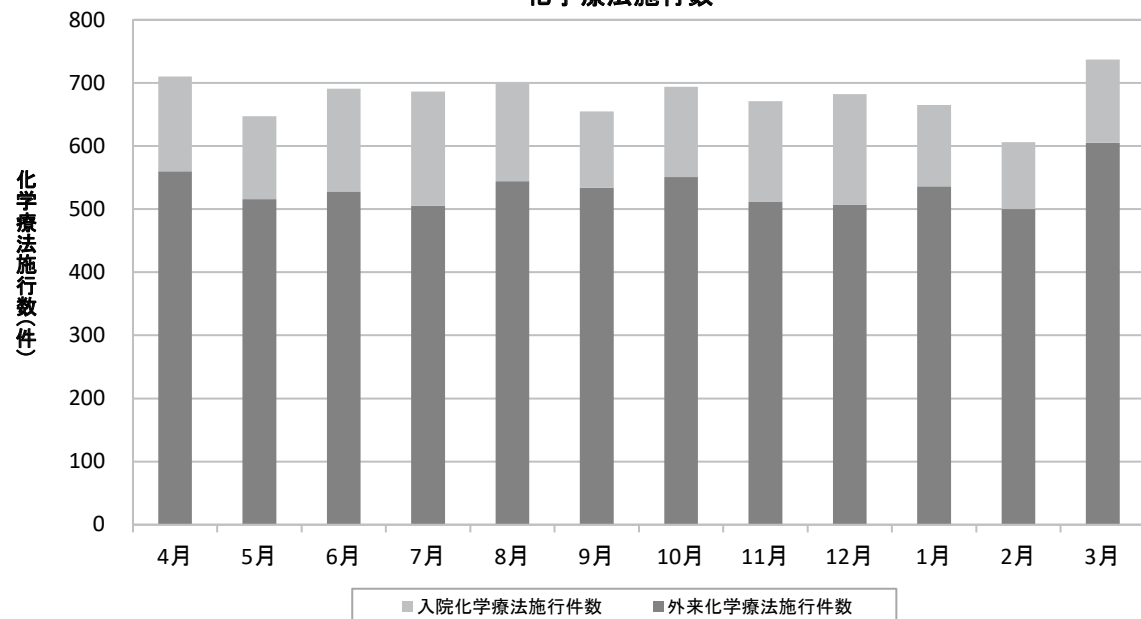


院内での使用申請に基づき集計した化学療法のレジメン数。

10-2. 化学療法施行数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
入院化学療法施行件数	150	131	163	181	155	121	143	160	175	129	106	132	1,746
外来化学療法施行件数	560	516	528	505	544	534	551	511	507	536	500	605	6,397
総計	710	647	691	686	699	655	694	671	682	665	606	737	8,143

化学療法施行数



無菌製剤処理料1を算定した件数。

10-3. 化学療法レジメン一覧

プロトコールコード
非ホジキンリンパ腫: CHOP
非ホジキンリンパ腫: R-CHOP
非ホジキンリンパ腫: Rituximab
非ホジキンリンパ腫: THP-COP
非ホジキンリンパ腫: 2-CdA
非ホジキンリンパ腫: CHASE
非ホジキンリンパ腫: CHASER
非ホジキンリンパ腫: FLU
非ホジキンリンパ腫: FC
非ホジキンリンパ腫: CVP
非ホジキンリンパ腫: R-CVP
非ホジキンリンパ腫: MST-16+VP-16
非ホジキンリンパ腫: R-THP-COP
非ホジキンリンパ腫: Bendamustine
非ホジキンリンパ腫: R-Bendamustine①indolent
非ホジキンリンパ腫: Rメンテナンス
非ホジキンリンパ腫: Ibrutinib①SLL【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Ibrutinib②MCL【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: GCD
非ホジキンリンパ腫: R-GCD
非ホジキンリンパ腫: DeVIC+RT①Stage I E
非ホジキンリンパ腫: VR-CAP
非ホジキンリンパ腫: DeVIC+RT②Stage II E
非ホジキンリンパ腫: Forodesine【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Lenalidomide【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: G-Bendamustine①1コース目
非ホジキンリンパ腫: G-Bendamustine②2コース目～
非ホジキンリンパ腫: G-CHOP①1コース目
非ホジキンリンパ腫: G-CHOP②2コース目～
非ホジキンリンパ腫: G-CVP①1コース目
非ホジキンリンパ腫: G-CVP②2コース目～
非ホジキンリンパ腫: Gメンテナンス
非ホジキンリンパ腫: R-Bendamustine②DLBCL
非ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin+CHP【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Mogamulizumab①1週毎【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Mogamulizumab②2週毎【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Pralatrexate【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Romidepsin【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: mLSG15①VCAP
非ホジキンリンパ腫: mLSG15②AMP【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: mLSG15③VECP【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: mLSG15④髄注
非ホジキンリンパ腫: mLSG15+Mogamulizumab①VCAP2コース目～【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: mLSG15+Mogamulizumab②AMP【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: mLSG15+Mogamulizumab③VECP【限定薬品】

プロトコールコード
非ホジキンリンパ腫: mLSG15+Mogamulizumab④髄注
非ホジキンリンパ腫: MTX髄注
非ホジキンリンパ腫: R-MPV①1, 3, 5, 7コース目
非ホジキンリンパ腫: R-MPV②2, 4, 6コース目
非ホジキンリンパ腫: Ara-C大量
非ホジキンリンパ腫: Tirabrutinib
非ホジキンリンパ腫: Tucidinostat
ホジキンリンパ腫: ABVd
ホジキンリンパ腫: ABVD
ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin【限定薬品】
ホジキンリンパ腫: Nivolumab①2週毎
ホジキンリンパ腫: GCD
ホジキンリンパ腫: Pembrolizumab①3週毎
ホジキンリンパ腫: Pembrolizumab②6週毎
ホジキンリンパ腫: Nivolumab②4週毎
ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin+AVD【限定薬品】
多発性骨髄腫: MP
多発性骨髄腫: VAD①急速投与
多発性骨髄腫: BD①寛解導入
多発性骨髄腫: BD②維持
多発性骨髄腫: VAD②標準投与
多発性骨髄腫: high dose DEX①注射
多発性骨髄腫: Ld【限定薬品】
多発性骨髄腫: MPB①1～4コース目
多発性骨髄腫: high dose DEX②内服
多発性骨髄腫: Pomalidomide+DEX【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+DEX①1コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+DEX②2コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+Ld①1コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+Ld②2～12コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+Ld③13コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: Elotuzumab+Ld①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Elotuzumab+Ld②3コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: Panobinostat+BD①1～8コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Panobinostat+BD②9～16コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: MPB②5～9コース目
多発性骨髄腫: MPB③1週毎Bortezomib
多発性骨髄腫: Ixazomib+Ld【限定薬品】
多発性骨髄腫: BLd
多発性骨髄腫: DBd①1～3コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DBd②4～8コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DBd③9コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd既治療①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd既治療②3～6コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd既治療③7コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: BPd①1～8コース目

プロトコールコード
多発性骨髄腫: BpD②9コース目～
多発性骨髄腫: DLd未治療①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd未治療②3～6コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd未治療③7コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: DMPB①1コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DMPB②2～9コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DMPB③10コース目～【限定薬品】
慢性骨髄性白血病: Imatinib①CP
慢性骨髄性白血病: Dasatinib①CP
慢性骨髄性白血病: Nilotinib①CP初発
慢性骨髄性白血病: Bosutinib【限定薬品】
慢性骨髄性白血病: Imatinib②AP・BC
慢性骨髄性白血病: Dasatinib②AP・BC
慢性骨髄性白血病: Nilotinib②CP2nd line以降・AP
慢性骨髄性白血病: Ponatinib【限定薬品】
急性骨髄性白血病: LDAC①皮下注射
急性骨髄性白血病: LDAC+ACR①65歳未満
急性骨髄性白血病: SPAC+VP-16
急性骨髄性白血病: SPAC①2週間服用
急性骨髄性白血病: LDAC+ACR②65歳以上
急性骨髄性白血病: LDAC②持続静注
急性骨髄性白血病: SPAC②3週間服用
急性骨髄性白血病: Azacitidine①皮下注射
急性骨髄性白血病: Azacitidine②点滴静注
急性骨髄性白血病: Azacitidine皮下+Venetoclax① 1コース目【限定薬品】
急性骨髄性白血病: Azacitidine皮下+Venetoclax② 2コース目～【限定薬品】
急性骨髄性白血病: Azacitidine点滴+Venetoclax①1コース目
急性骨髄性白血病: Azacitidine点滴+Venetoclax②2コース目～
急性骨髄性白血病: LDAC皮下+Venetoclax①1コース目【限定薬品】
急性骨髄性白血病: LDAC皮下+Venetoclax② 2コース目～【限定薬品】
骨髄異形成症候群: Azacitidine①皮下注射
骨髄異形成症候群: Azacitidine②点滴静注
骨髄異形成症候群: Lenalidomide【限定薬品】
急性前骨髄球性白血病: ATRA①寛解導入
急性前骨髄球性白血病: ATRA②維持
急性前骨髄球性白血病: ATO①寛解導入【限定薬品】
急性前骨髄球性白血病: ATO②寛解後【限定薬品】
慢性リンパ性白血病: Bendamustine
慢性リンパ性白血病: FLU
慢性リンパ性白血病: FC
慢性リンパ性白血病: Ibrutinib【限定薬品】
本態性血小板血症: HU
本態性血小板血症: Anagrelide【限定薬品】
真性多血症: HU
真性多血症: Ruxolitinib
骨髄線維症: Ruxolitinib【限定薬品】
慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群: Imatinib

プロトコールコード
肝癌: EPI+Lipiodol
肝癌: EPI
肝癌: CDDP
肝癌: Sorafenib
肝癌: Miriplatin
肝癌: Regorafenib【限定薬品】
肝癌: Lenvatinib【限定薬品】
肝癌: Bmab+Atezolizumab
肝癌: Rmab
肝癌: Cabozantinib
乳癌: classical CMF
乳癌: EC①術前・術後補助
乳癌: DTX
乳癌: weekly PTX
乳癌: VNR
乳癌: Capecitabine①B法
乳癌: Trastuzumab①1週毎
乳癌: Trastuzumab②3週毎
乳癌: VNR+1週毎Trastuzumab
乳癌: weekly PTX+1週毎Trastuzumab
乳癌: Capecitabine+1週毎Trastuzumab
乳癌: DTX+1週毎Trastuzumab
乳癌: FEC100
乳癌: TC
乳癌: Anastrozole
乳癌: Exemestane
乳癌: Letrozole
乳癌: GT
乳癌: nab-PTX
乳癌: TAM
乳癌: Toremifene①2nd line以降
乳癌: Toremifene②術後補助
乳癌: TAM+4週毎Goserelin
乳癌: Capecitabine+Lapatinib
乳癌: UFT
乳癌: MPA
乳癌: VNR+3週毎Trastuzumab
乳癌: weekly PTX+3週毎Trastuzumab
乳癌: Capecitabine+3週毎Trastuzumab
乳癌: DTX+3週毎Trastuzumab
乳癌: S-1
乳癌: EC②進行・再発
乳癌: Capecitabine②A法
乳癌: XC
乳癌: Eribulin
乳癌: GEM
乳癌: weekly PTX+Bmab

プロトコールコード
乳癌:PTX+Trastuzumab
乳癌:T-DM1【限定薬品】
乳癌:DTX+Trastuzumab+Pertuzumab【限定薬品】
乳癌:Anastrozole+Trastuzumab
乳癌:Exemestane+Everolimus
乳癌:Letrozole+Lapatinib
乳癌:AC
乳癌:PTX
乳癌:Fulvestrant
乳癌:TAM+12週毎Goserelin
乳癌:Letrozole+Palbociclib
乳癌:Fulvestrant+Palbociclib
乳癌:Fulvestrant+Abemaciclib
乳癌:Olaparib【限定薬品】
乳癌:Anastrozole+Abemaciclib
乳癌:Letrozole+Abemaciclib
乳癌:Trastuzumab+Pertuzumab
乳癌:weekly nab-PTX+Atezolizumab【限定薬品】
乳癌:Trastuzumab Deruxtecan【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX
非小細胞肺癌: VNR
非小細胞肺癌: DTX
非小細胞肺癌: Gefitinib
非小細胞肺癌: Erlotinib
非小細胞肺癌: GEM
非小細胞肺癌: CDDP+GEM
非小細胞肺癌: CDDP+PEM
非小細胞肺癌: CBDCA+PEM
非小細胞肺癌: PEM
非小細胞肺癌: CDDP+VNR
非小細胞肺癌: Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: UFT
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX+Bmab
非小細胞肺癌: S-1
非小細胞肺癌: CDDP+DTX+RT
非小細胞肺癌: CDDP+CPT-11
非小細胞肺癌: CBDCA+S-1
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly nab-PTX
非小細胞肺癌: CDDP+VNR ショートハイドレーション
非小細胞肺癌: CDDP+PEM+Bmab
非小細胞肺癌: PEM+Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: CDDP+S-1
非小細胞肺癌: Nivolumab①2週毎
非小細胞肺癌: Afatinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Alectinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Crizotinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: DTX+Rmab【限定薬品】

プロトコールコード
非小細胞肺癌: Osimertinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+RT
非小細胞肺癌: Nedaplatin+DTX
非小細胞肺癌: Ceritinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Pembrolizumab①3週毎
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly nab-PTX+Pembrolizumab
非小細胞肺癌: Atezolizumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+PEM+Pembrolizumab
非小細胞肺癌: CDDP+PEM+Pembrolizumab
非小細胞肺癌: PEM+Pembrolizumabメンテナンス
非小細胞肺癌: ABCP【限定薬品】
非小細胞肺癌: Bmab+Atezolizumabメンテナンス【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly nab-PTX+Atezolizumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Pembrolizumab②6週毎
非小細胞肺癌: Nivolumab②4週毎
非小細胞肺癌: Dabrafenib+Trametinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Durvalumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Erlotinib+Rmab
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX+Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Lorlatinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+PEM+Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: CDDP+PEM+Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Brigatinib
小細胞肺癌: CDDP+CPT-11
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16
小細胞肺癌: AMR①2nd line以降
小細胞肺癌: AMR②1st line
小細胞肺癌: CDDP+VP-16
小細胞肺癌: CDDP+VP-16+RT
小細胞肺癌: NGT【限定薬品】
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16+Atezolizumab
小細胞肺癌: Atezolizumabメンテナンス
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16+Durvalumab【限定薬品】
小細胞肺癌: CDDP+VP-16+Durvalumab【限定薬品】
小細胞肺癌: Durvalumabメンテナンス【限定薬品】
食道癌: FP①進行・再発
食道癌: FP+RT①
食道癌: DTX
食道癌: FP②術前・術後補助
食道癌: weekly PTX
食道癌: FP+RT③
食道癌: FP③CCRT後
食道癌: Nivolumab①2週毎
食道癌: Pembrolizumab①3週毎
食道癌: Pembrolizumab②6週毎
食道癌: Nivolumab②4週毎

プロトコールコード
食道癌:FP+Pembrolizumab
食道癌:DCF
悪性胸膜中皮腫:CDDP+PEM
悪性胸膜中皮腫:Nivolumab①2週毎
悪性胸膜中皮腫:Nivolumab②4週毎
大腸癌:FL①RPMI術後補助
大腸癌:FOLFIRI
大腸癌:FOLFOX4
大腸癌:mFOLFOX6
大腸癌:UFT+LV
大腸癌:IRIS
大腸癌:FOLFIRI+Bmab
大腸癌:FOLFOX4+Bmab
大腸癌:mFOLFOX6+Bmab
大腸癌:CPT-11+Cmab①CPT-11A法
大腸癌:CPT-11+Cmab②CPT-11B法
大腸癌:Cmab
大腸癌:FOLFIRI+Cmab
大腸癌:CapeOX
大腸癌:CapeOX+Bmab
大腸癌:CPT-11
大腸癌:Capecitabine
大腸癌:Pmab
大腸癌:FOLFIRI+Pmab
大腸癌:UFT
大腸癌:S-1
大腸癌:mFOLFOX6+Pmab
大腸癌:mFOLFOX6+Cmab
大腸癌:SOX
大腸癌:SOX+Bmab
大腸癌:Regorafenib【限定薬品】
大腸癌:TAS-102【限定薬品】
大腸癌:Capecitabine+Bmab
大腸癌:FOLFIRI+Rmab
大腸癌:FL②RPMI進行・再発
大腸癌:FL③sLV5FU2
大腸癌:FL+Bmab①RPMI
大腸癌:FL+Bmab②sLV5FU2
大腸癌:Capecitabine+RT
大腸癌:5-FU+RT
大腸癌:5-FU+MMC+RT
大腸癌:IRIS+Bmab
大腸癌:FOLFIRI+Aflibercept
大腸癌:FOLFOXIRI①1~12コース目
大腸癌:FOLFOXIRI②13コース目~
大腸癌:FOLFOXIRI+Bmab①1~12コース目
大腸癌:FOLFOXIRI+Bmab②13コース目~

プロトコールコード
大腸癌:Nivolumab①2週毎
大腸癌:Nivolumab②4週毎
大腸癌:Nivolumab+Ipilimumab
大腸癌:Encorafenib+Binimetinib+Cmab【限定薬品】
大腸癌:SIRB
大腸癌:TAS-102+Bmab
膵癌:GEM
膵癌:S-1
膵癌:FOLFIRINOX
膵癌:GEM+nab-PTX
膵癌:FL+nal-IRI【限定薬品】
胃癌:S-1
胃癌:CPT-11
胃癌:S-1+CDDP
胃癌:DTX
胃癌:weekly PTX
胃癌:S-1+DTX②
胃癌:XP+Trastuzumab
胃癌:Trastuzumabメンテナンス
胃癌:5-FU
胃癌:UFT
胃癌:SOX
胃癌:weekly PTX+Rmab
胃癌:Rmab
胃癌:CapeOX
胃癌:Nivolumab①2週毎
胃癌:S-1+DTX①術後補助1コース目
胃癌:Nivolumab②4週毎
胃癌:Trastuzumab Deruxtecan【限定薬品】
胃癌:weekly nab-PTX
胃癌:TAS-102【限定薬品】
胃癌:SOX+Nivolumab
胃癌:mFOLFOX6+Nivolumab
胃癌:mFOLFOX6
胃癌:CapeOX+Nivolumab
胃癌:SOX+Trastuzumab
胆道癌:GEM
胆道癌:S-1
胆道癌:GEM+CDDP
胆道癌:GCS
胆道癌:GEM+S-1
GIST:Imatinib
GIST:Sunitinib
GIST:Regorafenib【限定薬品】
小腸癌:mFOLFOX6
尿路上皮癌:M-VAC
尿路上皮癌:THP膀胱注入

プロトコールコード
尿路上皮癌:GC
尿路上皮癌:BCG膀胱注入②イムノプラダー
尿路上皮癌: CBDCA+GEM
尿路上皮癌: weekly PTX①毎週
尿路上皮癌: DTX
尿路上皮癌: weekly PTX②3投1休
尿路上皮癌: Pembrolizumab①3週毎
尿路上皮癌: Pembrolizumab②6週毎
尿路上皮癌: Avelumab【限定薬品】
尿路上皮癌: Enfortumab Vedtin
精巣腫瘍: BEP
精巣腫瘍: VIP
精巣腫瘍: EP
精巣腫瘍: VeIP
精巣腫瘍: CBDCA
前立腺癌: DTX+PSL CRPC例
前立腺癌: Leuprorelin①4週毎
前立腺癌: Goserelin①4週毎
前立腺癌: Bicalutamide
前立腺癌: Flutamide
前立腺癌: EMP
前立腺癌: Degarelix①初回
前立腺癌: Abiraterone+PSL②去勢抵抗性
前立腺癌: Enzalutamide
前立腺癌: Cabazitaxel+PSL【限定薬品】
前立腺癌: DTX ホルモン感受性+例
前立腺癌: 223Ra
前立腺癌: Goserelin②12週毎
前立腺癌: Leuprorelin②12週毎
前立腺癌: Abiraterone+PSL①内分泌療法未治療のハイリスク
前立腺癌: Apalutamide
前立腺癌: Darolutamide
前立腺癌: Degarelix②2コース目～4週毎
前立腺癌: Degarelix③2コース目～12週毎
腎癌: Sorafenib
腎癌: Sunitinib
腎癌: Teceleukin
腎癌: IFN- α スミフェロン
腎癌: IFN- α -2b インترونA
腎癌: Everolimus
腎癌: Axitinib
腎癌: Temsirolimus【限定薬品】
腎癌: Pazopanib【限定薬品】
腎癌: Nivolumab①2週毎
腎癌: Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
腎癌: Axitinib+Avelumab

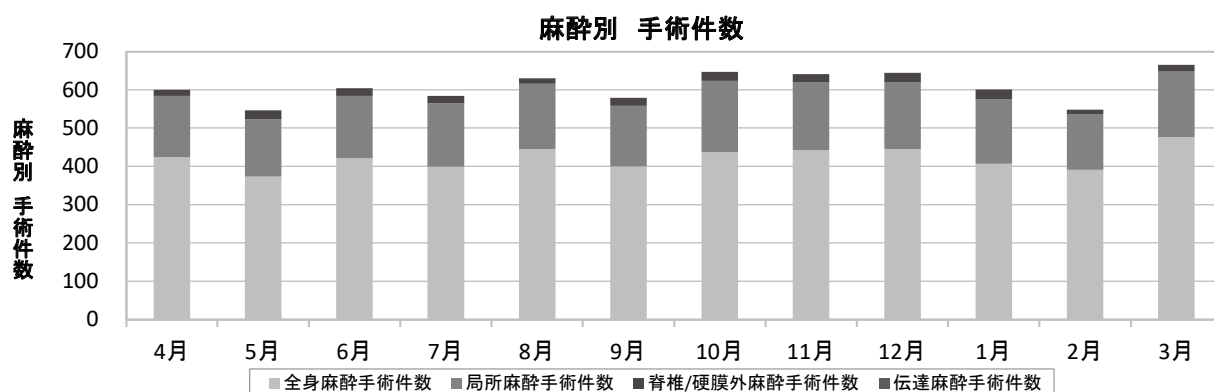
プロトコールコード
腎癌: Axitinib+3週毎Pembrolizumab
腎癌: Axitinib+6週毎Pembrolizumab
腎癌: Nivolumab②4週毎
腎癌: Cabozantinib【限定薬品】
腎癌: Cabozantinib+Nivolumab
子宮頸癌: TC
子宮頸癌: CDDP+RT
子宮頸癌: CDDP+NGT【限定薬品】
子宮頸癌: CDDP+PTX
子宮頸癌: CDDP+PTX+Bmab
子宮体癌: TC
子宮体癌: AP
子宮体癌: CDDP (AP療法8コース目)
子宮体癌: MPA
卵巣癌: TC
卵巣癌: BEP
卵巣癌: PLD
卵巣癌: GEM
卵巣癌: dose-dense weekly TC
卵巣癌: NGT【限定薬品】
卵巣癌: TC+Bmab
卵巣癌: Bmabメンテナンス
卵巣癌: VP-16
卵巣癌: CBDCA+PLD
卵巣癌: CBDCA+GEM
卵巣癌: DC
卵巣癌: CBDCA+GEM+Bmab
卵巣癌: PLD+Bmab
卵巣癌: NGT+Bmab【限定薬品】
卵巣癌: Olaparib【限定薬品】
絨毛性腫瘍: MTX
頭頸部癌: FP
頭頸部癌: S-1
頭頸部癌: DTX
頭頸部癌: 超選択的動注CDDP+RT
頭頸部癌: CDDP+RT①局所進行
頭頸部癌: CDDP+RT②術後補助
頭頸部癌: Cmab+RT
頭頸部癌: FP+Cmab
頭頸部癌: Cmabメンテナンス
頭頸部癌: weekly PTX
頭頸部癌: CBDCA+5-FU+Cmab
頭頸部癌: CBDCA+5-FU
頭頸部癌: Nivolumab①2週毎
頭頸部癌: CBDCA+5-FU+Pembrolizumab
頭頸部癌: FP+Pembrolizumab

プロトコールコード
頭頸部癌:Pembrolizumab①3週毎
頭頸部癌:Pembrolizumab②6週毎
頭頸部癌:Nivolumab②4週毎
頭頸部癌:DTX+Trastuzumab
頭頸部癌:Trastuzumabメンテナンス
甲状腺癌:Lenvatinib【限定薬品】
甲状腺癌:Sorafenib
甲状腺癌:Vandetanib【限定薬品】
脳腫瘍:内服TMZ+RT
脳腫瘍:内服TMZ
脳腫瘍:内服TMZ+Bmab+RT①RT併用期
脳腫瘍:内服TMZ+Bmab+RT②維持期
脳腫瘍:内服TMZ+Bmab+RT③Bmab期
脳腫瘍:Bmab
脳腫瘍:BCNU wafers
脳腫瘍:注射TMZ
脳腫瘍:注射TMZ+RT
悪性黒色腫:Dabrafenib【限定薬品】
悪性黒色腫:Dabrafenib+Trametinib【限定薬品】
悪性黒色腫:DTIC
悪性黒色腫:Ipilimumab【限定薬品】
悪性黒色腫:Nivolumab①2週毎
悪性黒色腫:Pembrolizumab①3週毎
悪性黒色腫:Vemurafenib【限定薬品】
悪性黒色腫:Pembrolizumab②6週毎
悪性黒色腫:Nivolumab②4週毎
悪性黒色腫:Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
悪性黒色腫:Encorafenib+Binimetinib【限定薬品】
原発不明癌: CBDCA+PTX
原発不明癌: Nivolumab①2週毎
原発不明癌: Nivolumab②4週毎
神経内分泌腫瘍: Everolimus
神経内分泌腫瘍: Octreotide4週毎【限定薬品】
神経内分泌腫瘍: Sunitinib
悪性軟部腫瘍: DXR
悪性軟部腫瘍: Eribulin
悪性軟部腫瘍: Pazopanib【限定薬品】
悪性軟部腫瘍: Trabectedin【限定薬品】
悪性軟部腫瘍: weekly PTX
骨転移: 89Sr
MSI-Highの固形癌: Pembrolizumab①3週毎
MSI-Highの固形癌: Pembrolizumab②6週毎
アミロイドーシス: DCyBorD①1～2コース目
アミロイドーシス: DCyBorD②3～6コース目
アミロイドーシス: DCyBorD③7コース目～

11. 手術件数

11-1. 手術件数 [麻酔別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
全身麻酔手術件数	424	373	422	399	445	400	437	443	445	407	391	476	5,062
局所麻酔手術件数	160	150	162	166	171	158	186	177	175	169	145	172	1,991
脊椎/硬膜外麻酔手術件数	16	23	20	19	14	21	24	21	24	25	12	17	236
伝達麻酔手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	600	546	604	584	630	579	647	641	644	601	548	665	7,289



包含： 麻酔下で行われる検査等

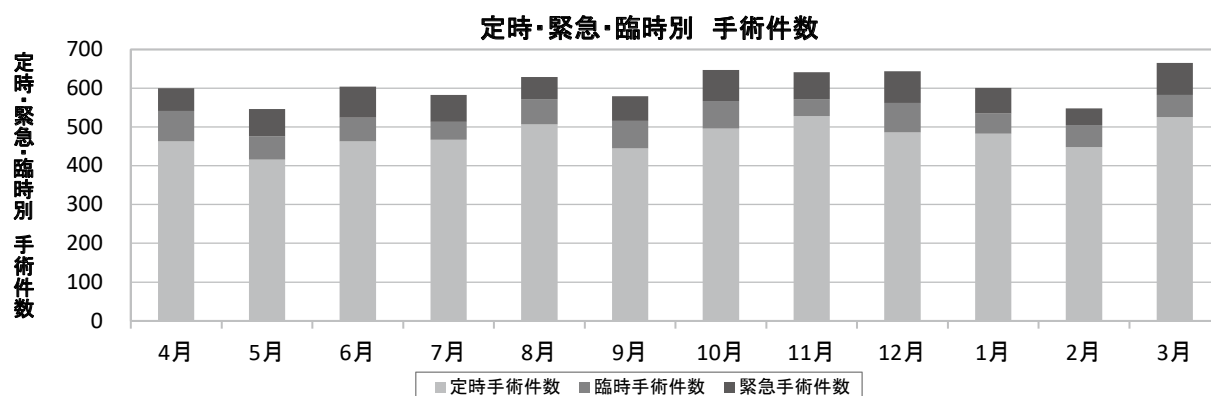
1手術で複数の術式を実施している場合でも1件として集計。

1手術で複数の麻酔を実施している場合でも1件として集計(より上位の麻酔の件数にカウント)。

麻酔後に手術中止となった場合も件数にカウント。

11-2. 手術件数 [定時・緊急・臨時別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
定時手術件数	463	416	463	467	507	445	496	528	486	483	448	526	5,728
緊急手術件数	59	70	80	70	57	63	80	69	82	66	43	82	821
臨時手術件数	78	60	61	46	65	71	71	44	76	52	57	57	738
総計	600	546	604	583	629	579	647	641	644	601	548	665	7,287



定時手術： 毎週金曜日12時(同日祝日の場合木曜日12時)までに手術申し込みが行われた手術

緊急手術： 手術予定当日に手術申し込みされた手術

臨時手術： 定時手術締め切り(12時以降)から手術予定日の前日までに手術申し込みが行われた手術

包含： 麻酔下で行われる検査等

除外： 麻酔開始後、急変等で執刀できなかった手術

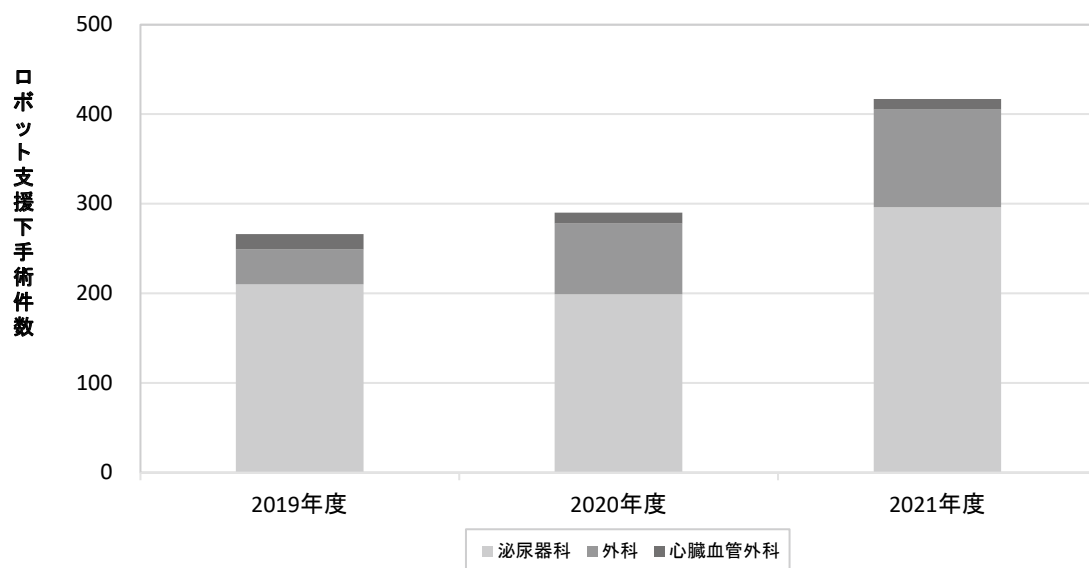
1手術で複数の術式を実施している場合でも1件として集計。

麻酔後に手術中止となった場合は件数にカウントしない。

11-3. ロボット支援下手術件数

	2019年度	2020年度	2021年度	総計
泌尿器科	210	199	296	705
外科	39	79	109	227
心臓血管外科	17	12	12	41
総計	266	290	417	973

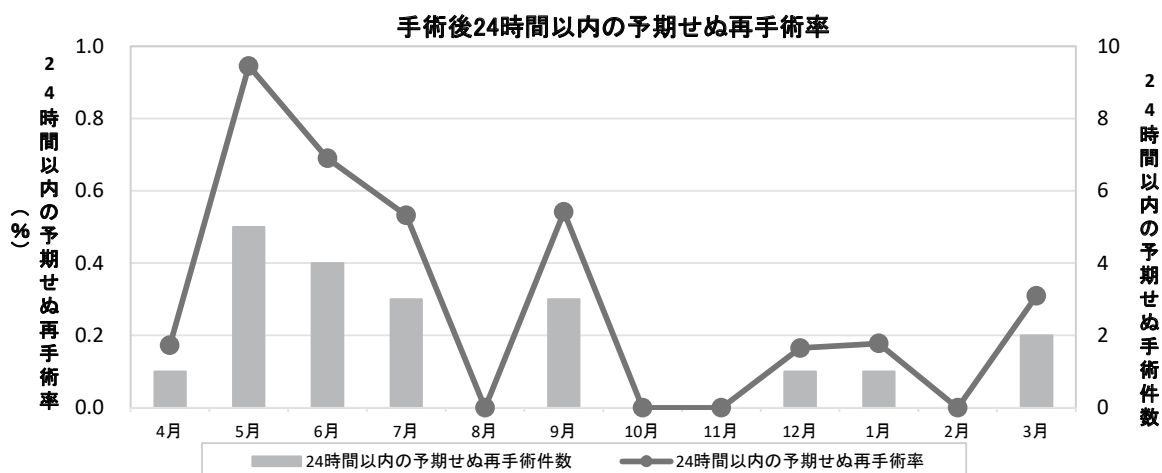
ロボット支援下手術件数



内視鏡支援下ロボット支援手術(ダビンチ・システム(da Vinci Surgical System))は傷が小さく出血が少ないといった低侵襲な手術であり、術後の回復が早い傾向にある。

11-4. 手術後24時間以内の予期せぬ再手術率

2021年度	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
外科 (消化器外科・ 呼吸器外科)	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	1.87%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.77%	0.21%
	手術実施件数	126	107	112	117	122	114	135	116	124	99	120	130	1,422
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
泌尿器科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	2.08%	0.98%	1.12%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.89%	0.43%
	手術実施件数	101	96	102	89	87	76	94	107	105	93	103	112	1,165
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
整形外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	94	81	90	87	91	92	91	95	90	100	65	110	1,086
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	68	58	71	71	72	66	67	80	75	74	60	62	824
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	42	46	38	37	51	46	67	50	46	54	36	52	565
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻いんこう科・ 頭頸部外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.20%
	手術実施件数	41	34	43	40	49	46	44	40	45	36	33	49	500
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
産婦人科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	17	24	26	25	22	21	26	21	24	26	25	22	279
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心臓血管外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	14.29%	0.00%	0.00%	9.52%	0.00%	0.00%	0.00%	7.69%	0.00%	0.00%	2.51%
	手術実施件数	23	20	21	14	24	21	25	21	18	13	20	19	239
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	3	0	0	2	0	0	0	1	0	0	6
脳神経外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	5.26%	5.88%	0.00%	9.52%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.81%
	手術実施件数	19	17	24	21	17	17	20	15	25	19	4	23	221
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
美容外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	12	14	13	16	15	14	12	15	14	14	18	21	178
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳腺外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	9	11	11	12	15	12	9	12	11	12	9	17	140
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎臓内科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.69%	0.00%	0.00%	0.00%	0.75%
	手術実施件数	10	7	13	15	12	11	13	17	13	8	9	5	133
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
循環器内科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	13	10	10	12	8	8	9	7	8	5	6	9	105
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	2	2	6	6	8	4	3	6	4	7	4	9	61
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	手術実施件数	2	2	0	2	8	6	6	6	3	3	2	6	46
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.17%	0.95%	0.69%	0.53%	0.00%	0.54%	0.00%	0.00%	0.17%	0.18%	0.00%	0.31%	0.29%
	手術実施件数	579	529	580	564	601	554	621	608	605	563	514	646	6,964
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	5	4	3	0	3	0	0	1	1	0	2	20



手術件数：手術室で実施された診療報酬上の手術に該当する手術件数
 手術後24時間以内の予期せぬ再手術率：初回手術時の手術室退室時刻から再手術時の手術室入室時刻までが24時間以内
 分子：手術後24時間以内に予定外の再手術を実施した件数
 分母：手術室で実施した手術件数

12. 検査件数

12-1. 画像検査件数

2021年度			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
CT検査	頭部	外来	785	691	806	821	695	719	831	863	853	789	579	810	9,242
		入院	250	286	295	281	240	198	266	281	330	273	181	285	3,166
	躯幹	外来	2,238	2,015	2,361	2,301	2,298	2,366	2,441	2,366	2,483	2,252	1,963	2,367	27,451
		入院	383	346	375	344	361	357	373	344	337	345	328	328	4,221
	四肢	外来	37	43	49	45	38	53	51	46	51	52	36	52	553
		入院	11	12	11	7	9	7	9	10	9	20	8	17	130
MRI検査	頭部	外来	538	469	543	525	468	510	588	448	623	507	376	481	6,076
		入院	89	116	127	135	117	103	128	111	131	89	51	93	1,290
	躯幹	外来	632	556	626	576	589	614	641	522	673	570	534	559	7,092
		入院	76	60	86	79	86	63	61	74	58	69	48	69	829
	四肢	外来	62	61	70	38	60	62	70	52	55	33	44	54	661
		入院	4	2	5	3	6	3	2	3	7	3	1	5	44
核医学検査	骨	外来	103	91	98	104	98	112	110	120	103	99	97	117	1,252
		入院	3	3	4	3	1	1	0	3	3	3	1	1	26
	ガリウム(腫瘍)	外来	0	1	1	1	3	2	3	1	0	1	0	0	13
		入院	0	3	2	3	3	2	2	2	1	2	0	3	23
	心筋	外来	29	15	28	24	22	25	25	25	28	27	22	33	303
		入院	14	9	11	10	14	7	9	11	10	13	7	8	123
	脳血流	外来	35	25	24	16	28	27	22	24	32	28	22	23	306
		入院	3	3	2	2	6	4	4	4	0	0	2	2	32
	その他	外来	7	12	8	8	13	17	13	14	13	6	8	13	132
		入院	10	12	8	7	11	11	6	9	7	11	11	10	113
血管造影検査	心臓カテーテル		81	89	91	113	105	104	106	105	113	98	82	120	1,207
	頭部		10	16	23	14	15	15	14	18	22	11	7	16	181
	腹部		2	7	0	3	3	7	6	2	4	5	2	7	48
	その他		78	62	67	67	53	52	68	59	71	65	56	64	762
総計			5,480	5,005	5,721	5,530	5,342	5,441	5,849	5,517	6,017	5,371	4,466	5,537	65,276

12-2. 生理検査件数

2021年度			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
超音波検査	腹部	外来	1,111	1,002	1,106	1,018	994	1,056	1,209	1,175	1,233	934	851	1,146	12,835
		入院	258	252	296	316	274	282	327	296	333	302	263	343	3,542
	心臓	外来	610	597	638	608	622	642	723	671	692	596	625	711	7,735
		入院	415	403	412	428	405	425	460	436	482	446	319	439	5,070
	その他	外来	610	549	651	587	622	619	632	645	677	597	538	630	7,357
		入院	111	121	123	110	110	97	127	128	139	111	94	124	1,395
心電図検査	一般心電図	外来	1,502	1,450	1,570	1,570	1,542	1,599	1,731	1,668	1,791	1,600	1,372	1,719	19,114
		入院	1,123	1,051	1,214	1,213	1,230	1,090	1,213	1,095	1,257	1,144	819	1,146	13,595
	ホルター型心電図	外来	46	51	64	59	61	73	67	77	74	66	44	62	744
		入院	20	24	33	31	29	25	20	39	30	24	12	33	320
	トレッドミル検査	外来	8	13	8	13	12	15	14	10	10	15	11	17	146
		入院	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	4
脳波検査	外来	25	26	26	23	33	23	18	22	26	23	21	27	293	
	入院	10	12	14	11	5	4	16	4	7	8	7	7	105	
終夜睡眠ポリグラフィー検査 (精密型睡眠時無呼吸検査)			0	3	0	3	3	3	3	2	1	2	4	3	27
総計			5,850	5,554	6,155	5,992	5,942	5,953	6,560	6,268	6,753	5,868	4,980	6,407	72,282

12-3.内視鏡検査件数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
上部消化管内視鏡検査	506	485	526	577	539	544	646	632	675	544	467	604	6,745
下部消化管内視鏡検査	287	276	332	306	305	291	313	285	321	245	252	289	3,502
小腸内視鏡検査	8	8	6	6	6	6	11	5	3	2	3	7	71
超音波内視鏡検査	12	16	15	18	13	20	20	15	21	19	16	26	211
ERCP(内視鏡的逆行性胆管膵管造影)	42	55	58	65	57	63	70	50	46	30	34	54	624
PTCS(経皮経肝胆道鏡)	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
気管支鏡検査	10	15	15	18	22	21	18	20	23	19	19	15	215
小腸カプセル内視鏡検査	4	2	4	4	1	3	3	1	2	3	3	3	33
ESD(内視鏡的粘膜下層剝離術)	21	16	13	10	16	13	16	31	26	23	23	21	229
内視鏡的ポリープ切除術	96	86	95	83	82	82	89	95	93	96	78	98	1,073
総計	986	959	1,064	1,087	1,041	1,044	1,186	1,134	1,211	981	895	1,117	12,705

包含：手術、処置

除外：健康診断で行った内視鏡検査

12-4.病理検査件数

2021年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
組織診	通常病理診断	847	796	875	848	825	827	844	871	900	755	724	893	10,005
	術中迅速病理診断	39	43	49	34	46	38	40	39	36	35	29	34	462
	合計	886	839	924	882	871	865	884	910	936	790	753	927	10,467
細胞診	通常細胞診断	998	1,183	1,555	1,530	1,514	1,636	1,818	1,687	1,630	1,378	1,189	1,514	17,632
	術中迅速細胞診断	2	2	1	1	4	1	4	5	3	3	2	8	36
	合計	1,000	1,185	1,556	1,531	1,518	1,637	1,822	1,692	1,633	1,381	1,191	1,522	17,668

組織診：臓器(腫瘍など)を外科的に切り取ったもの

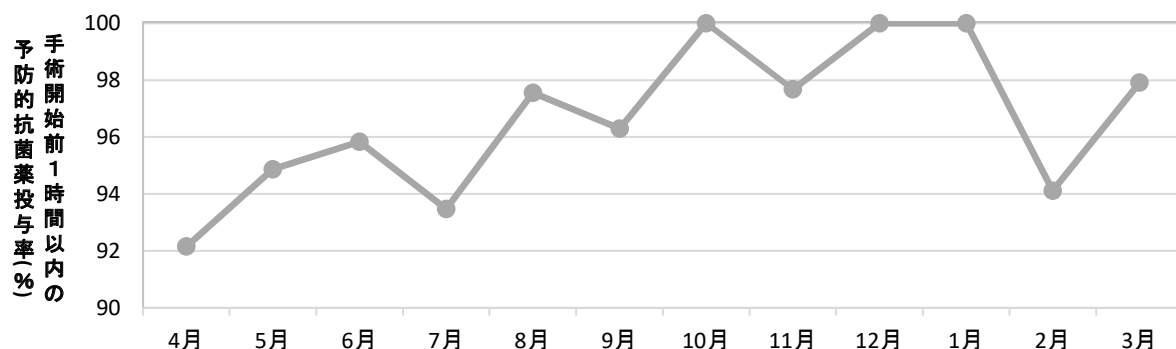
細胞診：粘膜をこすったり直接注射針で採取したもの

13. 感染管理

13-1. 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
手術開始前1時間以内の 予防的抗菌薬投与率	92.2%	94.9%	95.8%	93.5%	97.6%	96.3%	100.0%	97.7%	100.0%	100.0%	94.1%	97.9%	96.7%
手術執刀開始前1時間以内に 予防的抗菌薬投与を行った患者数	47	37	46	43	40	26	44	42	44	44	32	47	492
特定術式施行患者数	51	39	48	46	41	27	44	43	44	44	34	48	509

手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率



手術部位感染 (SSI) が発生すると、入院期間の延長や入院医療費が優位に増大する。SSIを予防する対策の一つとして、手術前後の抗菌薬投与があり、手術開始から終了後2～3時間まで血中および組織中の抗菌薬濃度を適切に保つことで、SSIを予防できる可能性が高くなる。

分子：手術執刀開始前1時間以内に予防的抗菌薬投与をされた患者数

分母：特別術式施行患者数

分母包含：冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術、股関節人工骨頭置換術、膝関節置換術、血管手術、大腸手術、子宮全摘除術

分母除外：1. 入院時年齢が18歳未満の患者

2. 在院日数が120日以上の患者

3. 帝王切開手術施行患者

4. 臨床試験・治験を実施している患者

5. 術前に感染が明記されている患者

6. 全身/脊椎/硬膜外麻酔で行われた手術・手技が、主たる術式の前後3日 (主たる術式が冠動脈バイパス手術またはそのほかの心臓手術の場合は4日)に行われた患者

7. 外来手術施行患者

8. 手術開始日時の24時間前に抗菌薬を投与している患者

13-2. 菌種別の抗菌薬感受性率

菌種	薬剤名	2021年度											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
MRSA	バンコマイシン	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	アルベカシン	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
緑膿菌	メロペネム	93.0%	98.0%	94.0%	100.0%	98.0%	98.0%	97.0%	98.0%	100.0%	100.0%	94.0%	96.0%
	セフェピム	93.0%	98.0%	97.0%	97.0%	96.0%	96.0%	95.0%	96.0%	97.0%	93.0%	91.0%	89.0%
	ピペラシリン	93.0%	95.0%	94.0%	97.0%	96.0%	96.0%	95.0%	96.0%	97.0%	93.0%	91.0%	85.0%
セラチア	メロペネム	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	セフェピム	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

分子：薬剤感受性の結果が「S」の検体数

分母：薬剤感受性検査を行った検体数 (「S」・「I」・「R」^{※1}) の総数

※1 「S」=感受性、「I」=中間、「R」=耐性

13-3. 抗菌薬の使用状況

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2021年度														
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
アミノグリコシド	ストレプトマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	トブラマイシン	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ゲンタマイシン	0.24	0.06	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.07	0.05	0.04	0.06	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	カナマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アミカシン	1.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.04	0.01	0.06	0.01	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
	ジベカシン	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	リボスタマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	イセパマイシン	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アルペカシン	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ペカナマイシン	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	スペクチノマイシン	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
セフェム	セファロチン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セファゾリン	3.00	3.07	2.33	2.46	2.53	2.55	3.39	3.13	3.76	3.42	3.34	3.00	4.04	4.04	4.04	4.04
	セフォチアム	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフメタゾール	4.00	2.48	1.98	2.16	1.74	2.04	1.95	2.77	2.05	2.06	2.12	2.01	2.11	2.11	2.11	2.11
	セフミノクス	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフペラゾン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	フロモキシセフ	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォタキシム	4.00	0.00	0.05	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04	0.01	0.05	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
	セフトジウム	4.00	0.07	0.04	0.03	0.09	0.23	0.37	0.12	0.19	0.07	0.25	0.28	0.19	0.19	0.19	0.19
	セフスロジン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフトリアクソン	2.00	2.17	1.44	1.83	2.99	3.25	2.40	2.38	2.05	1.94	1.89	2.71	2.31	2.31	2.31	2.31
	セフメノキシム	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ラタモキシセフ	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフトジウム	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォペラゾン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	スルバクタム/セフォペラゾン	4.00	0.27	0.34	0.43	0.31	0.52	0.29	0.46	0.36	0.25	0.23	0.24	0.33	0.33	0.33	0.33
	セフェピム	2.00	1.28	1.63	1.85	1.64	1.76	2.18	1.15	0.76	1.37	0.99	0.94	1.13	1.13	1.13	1.13
	セフピロム	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフトゾプラン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
カルバペネム	メロペネム	2.00	3.04	2.73	2.59	2.73	3.23	3.67	4.86	2.21	2.81	3.53	3.46	2.79	2.79	2.79	2.79
	ドリペネム	1.50	0.07	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ピアペネム	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	パニペネム/ベタミプロン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	イミペネム/シラスタチン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
キノロン	シプロフロキサシン	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	パズフロキサシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	レボフロキサシン	0.50	0.01	0.13	0.17	0.04	0.18	0.03	0.26	0.19	0.28	0.06	0.10	0.24	0.24	0.24	0.24
オキサゾリシリン	リネゾリド	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
グリコペプチド	バンコマイシン	2.00	0.60	0.53	0.68	1.07	0.77	1.04	1.09	0.48	0.46	0.89	0.61	0.71	0.71	0.71	0.71
	テイコプラニン	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10	0.10	0.00	0.03	0.05	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
グリシシルサイクリン	チゲサイクリン	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
クロラムフェニコール	クロラムフェニコール	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
サルファ剤	スルファジメトキシム	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ストレプトグラミン	キノプリステチン/ダルホプリステチン	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
テトラサイクリン	ミノサイクリン	0.20	0.15	0.10	0.28	0.21	0.06	0.31	0.33	0.05	0.06	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ペニシリン	アンピシリン	2.00	2.84	1.49	1.44	0.87	1.42	2.14	1.03	1.11	1.21	1.87	1.93	0.82	0.82	0.82	0.82
	ピペラシリン	14.00	0.04	0.01	0.09	0.04	0.12	0.05	0.00	0.01	0.02	0.01	0.11	0.02	0.02	0.02	0.02
	ベンジルペニシリン	3.60	0.00	0.00	0.34	0.10	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01	0.18	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
	アンピシリン/スルバクタム	6.00	3.94	4.38	4.13	4.21	3.54	4.09	3.38	3.55	3.22	4.13	4.27	4.27	4.27	4.27	4.27
	ピペラシリン/タゾバクタム	14.00	2.04	1.59	2.32	1.63	2.46	2.74	2.48	2.98	1.82	2.65	2.58	2.85	2.85	2.85	2.85
	アスポキシシリン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アンピシリン/クロキサシリン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2021年度												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
ポリペプチド	コリスチン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
マクロライド	エリスロマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00
	アジスロマイシン	0.50	0.20	0.27	0.29	0.22	0.37	0.31	0.14	0.38	0.33	0.52	0.51	0.42	
モノバクタム	アズトレオナム	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	カルモナム	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
リポペプチド	ダプトマイシン	0.28	0.10	0.26	0.21	0.18	0.37	0.19	0.43	0.42	0.41	0.00	0.14	0.07	
リンコマイシン	克林ダマイシン	1.80	0.26	0.30	0.10	0.15	0.22	0.03	0.06	0.10	0.06	0.05	0.07	0.12	
	リンコマイシン	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
抗結核	イソニアジド	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	エンピオマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
抗真菌	アムホテリシンB	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	リポソーマルアムホテリシンB	0.04	0.83	0.18	0.00	0.00	0.85	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ミコナゾール	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	フルコナゾール	0.20	0.08	0.05	0.04	0.42	0.02	0.05	0.04	0.03	0.00	0.02	0.05	0.02	
	ホスフルコナゾール	0.20	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	イトラコナゾール	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ボリコナゾール	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.03	0.00	
	カスポファンギン	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ミカファンギン	0.10	0.05	0.09	0.12	0.20	0.37	0.28	0.22	0.26	0.03	0.31	0.51	0.24	
	ペンタミジン	0.28	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
その他	スルファメトキサゾール/トリメトプリム	1.92	0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.03	0.15	0.00	0.00	0.04	0.08	0.00	
	ホスホマイシン	8.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	
	ヘキサミン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	メトロニダゾール	1.50	0.11	0.05	0.00	0.06	0.24	0.10	0.00	0.08	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00

抗菌薬の使用量は、AUD値 (Antimicrobial use density)※¹で算出。

※¹ 抗菌薬使用量の評価方法であり、100患者入院日数あたりの抗菌薬使用量を表す

月内の抗菌薬使用量 (g) / DDD (g)※² × 月内の入院患者延べ日数 × 100

※² 病院間での比較のため、抗菌薬使用率を標準化する目的で使用する (解析機関単位 (g))

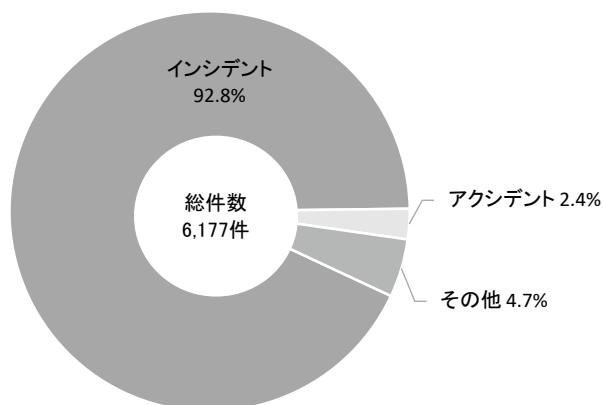
14. 安全管理

14-1. 医療安全管理報告書の報告件数

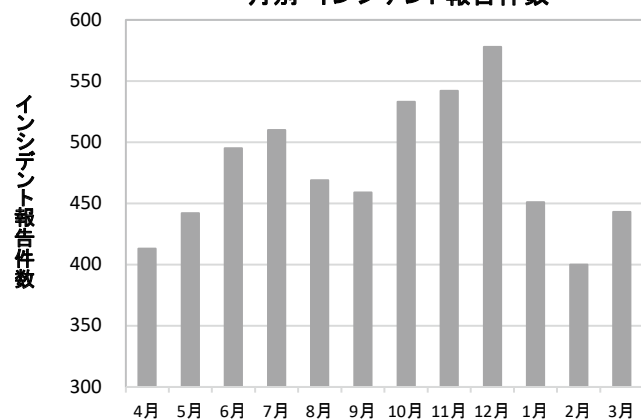
(a) 事故レベル別報告件数

2021年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間	
インシデント	レベル0	11	14	17	11	18	14	23	3	46	33	29	26	245	
	レベル1	214	207	215	237	182	232	224	242	273	190	143	184	2,543	
	レベル2	71	62	92	69	87	75	90	86	80	71	59	44	886	
	レベル3a	63	96	93	95	98	67	116	105	92	83	97	115	1,120	
アクシデント	レベル3b	6	6	6	11	7	6	7	10	12	9	15	7	102	
	レベル4a	0	3	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	7	
	レベル4b	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	4	
	レベル5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
その他	レベルA	20	10	20	32	23	37	17	30	16	33	26	27	291	
転倒・転落	インシデント	損傷レベル1	46	51	63	75	73	57	59	96	76	66	69	64	795
		損傷レベル2	8	12	15	23	11	14	21	10	11	8	3	10	146
	アクシデント	損傷レベル3	2	0	2	0	5	0	1	2	4	0	0	1	17
		損傷レベル4	0	4	0	8	0	1	3	1	1	1	0	0	19
		損傷レベル5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
総計		441	465	523	563	507	504	562	586	611	494	441	480	6,177	

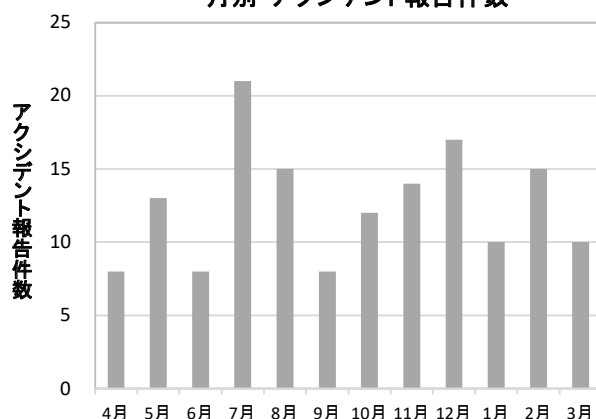
インシデント・アクシデント報告割合



月別 インシデント報告件数



月別 アクシデント報告件数



医療安全管理報告書の報告件数は1事象に対し複数報告された場合、重複してカウントする。

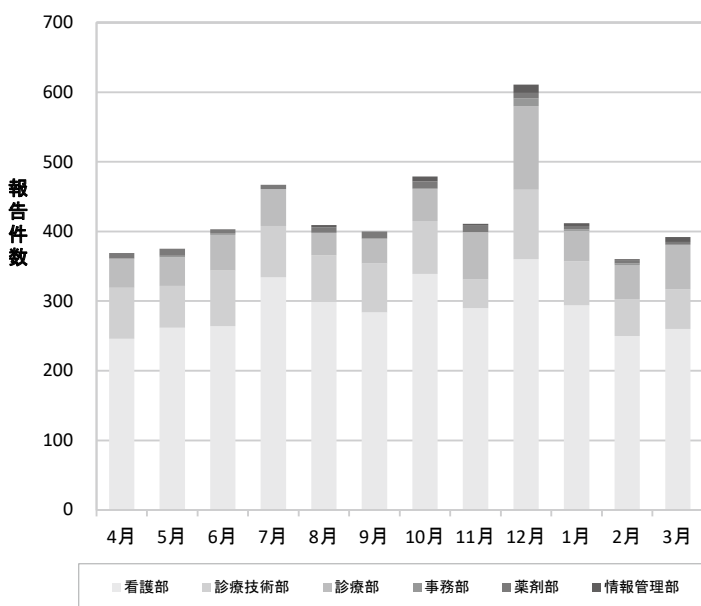
- レベル0 : 間違いなどが発生したが、実施されなかった
- レベル1 : 実施されたが患者への実害はなかった(何らかの影響を与えた可能性は否定できない)
- レベル2 : 処置や治療は行わなかった(患者観察の強化、バイタルサインの軽度変化、安全確認のための検査等の必要は生じた)
- レベル3a : 簡単な処置や治療を要した(消毒、湿布、皮膚の縫合、鎮痛剤の投与など)
- レベル3b : 濃厚な処置や治療を要した(バイタルサインの高度変化、人工呼吸器の装着、手術、入院日数の延長、外来患者の入院、骨折など)
- レベル4a : 永続的な障害や後遺症が残ったが、有意な機能障害や美容上の問題は伴わない
- レベル4b : 永続的な障害や後遺症が残り、有意な機能障害や美容上の問題を伴う
- レベル5 : 死亡(原疾患の自然経過によるものを除く)
- レベルA : その他

- 損傷レベル1 : 患者に損傷はなかった
- 損傷レベル2 : 包帯、氷、創傷洗浄、四肢の挙上、局所薬が必要となった、あざ・擦り傷を招いた
- 損傷レベル3 : 縫合、ステリー、皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫傷を招いた
- 損傷レベル4 : 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった
- 損傷レベル5 : 転倒による損傷の結果、患者が死亡した

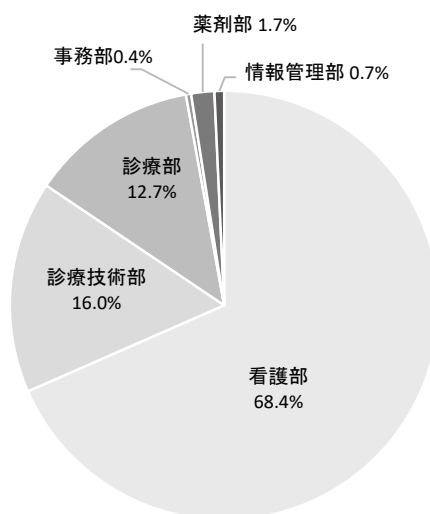
(b) 部門別報告件数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
看護部	246	262	264	334	299	284	339	290	360	294	250	260	3,482
診療技術部	73	60	80	74	67	70	76	41	100	63	53	57	814
診療部	42	41	51	53	32	36	46	68	120	44	49	64	646
事務部	0	2	2	0	0	0	1	0	11	2	2	0	20
薬剤部	8	10	5	6	8	10	10	10	8	5	5	4	89
情報管理部	0	0	1	0	3	0	7	2	12	4	1	7	37
全部門	369	375	403	467	409	400	479	411	611	412	360	392	5,088

部門別報告件数



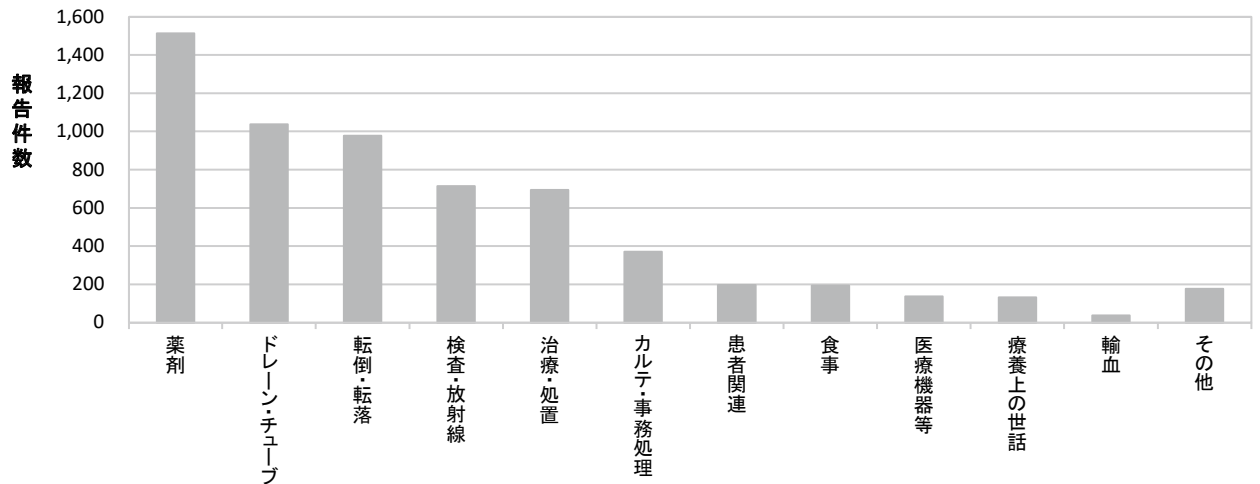
部門別報告割合



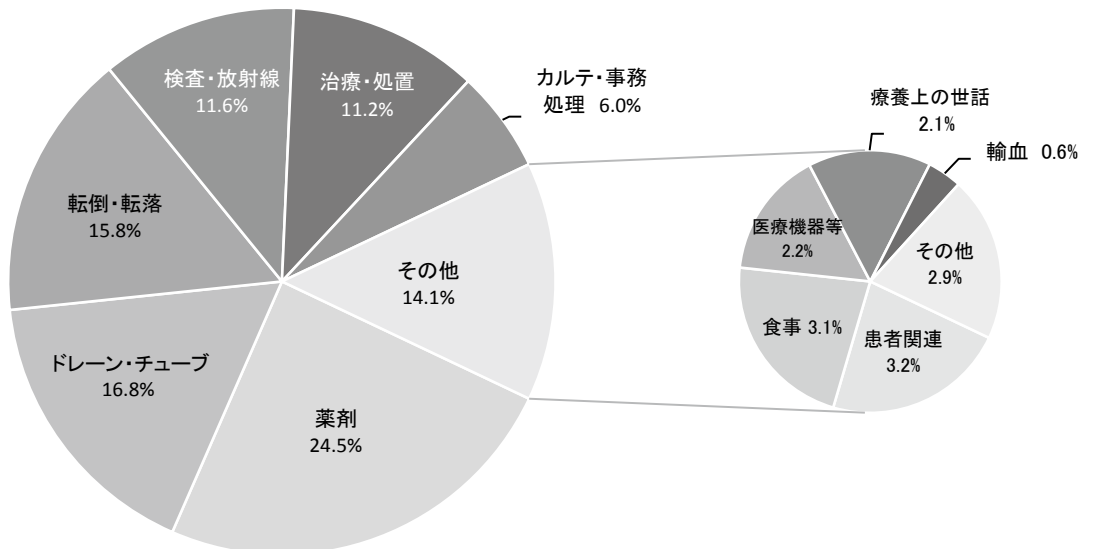
(c) 事故分類別報告件数

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
薬剤	140	120	128	122	110	120	128	142	161	135	91	116	1,513
ドレーン・チューブ	59	67	83	108	90	64	118	94	89	82	94	89	1,037
転倒・転落	56	67	80	107	89	72	84	109	93	72	74	74	977
検査・放射線	44	58	71	69	67	69	64	55	50	51	58	58	714
治療・処置	41	46	54	52	33	49	54	88	91	65	62	59	694
カルテ・事務処理	31	46	51	31	42	50	43	22	11	26	8	10	371
患者関連	17	19	13	17	32	34	24	8	12	10	5	5	196
食事	13	14	21	31	20	25	20	8	17	10	4	10	193
医療機器等	21	12	11	6	13	6	10	15	14	8	10	10	136
療養上の世話	11	13	7	10	8	14	10	16	21	6	9	7	132
輸血	4	2	0	4	3	0	6	4	7	2	5	0	37
その他	4	1	4	6	0	1	1	25	45	27	21	42	177
総計	441	465	523	563	507	504	562	586	611	494	441	480	6,177

事故分類別報告件数



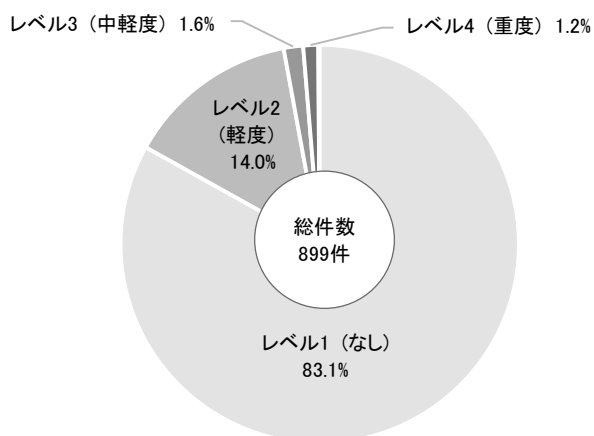
事故分類別報告件数割合



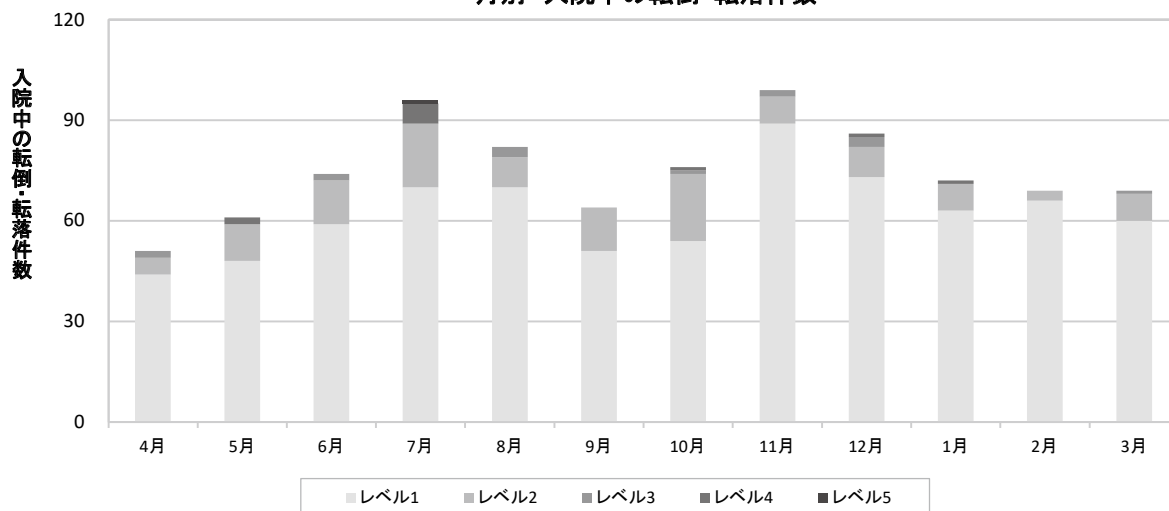
(d)入院中の転倒・転落件数 [損傷レベル別]

2021年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
損傷レベル別 転倒・転落件数	レベル1 (なし)	44	48	59	70	70	51	54	89	73	63	66	60	747
	レベル2 (軽度)	5	11	13	19	9	13	20	8	9	8	3	8	126
	レベル3 (中軽度)	2	0	2	0	3	0	1	2	3	0	0	1	14
	レベル4 (重度)	0	2	0	6	0	0	1	0	1	1	0	0	11
	レベル5 (死亡)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
総計		51	61	74	96	82	64	76	99	86	72	69	69	899

損傷レベル別 入院中の転倒・転落割合



月別 入院中の転倒・転落件数



医療安全管理報告書による報告に基づいて集計。

転倒・転落件数は1事象に対し複数報告された場合でも1とカウントする。

損傷レベル1 : 患者に損傷はなかった

損傷レベル2 : 包帯、氷、創傷洗浄、四肢の挙上、局所薬が必要となった、あざ・擦り傷を招いた

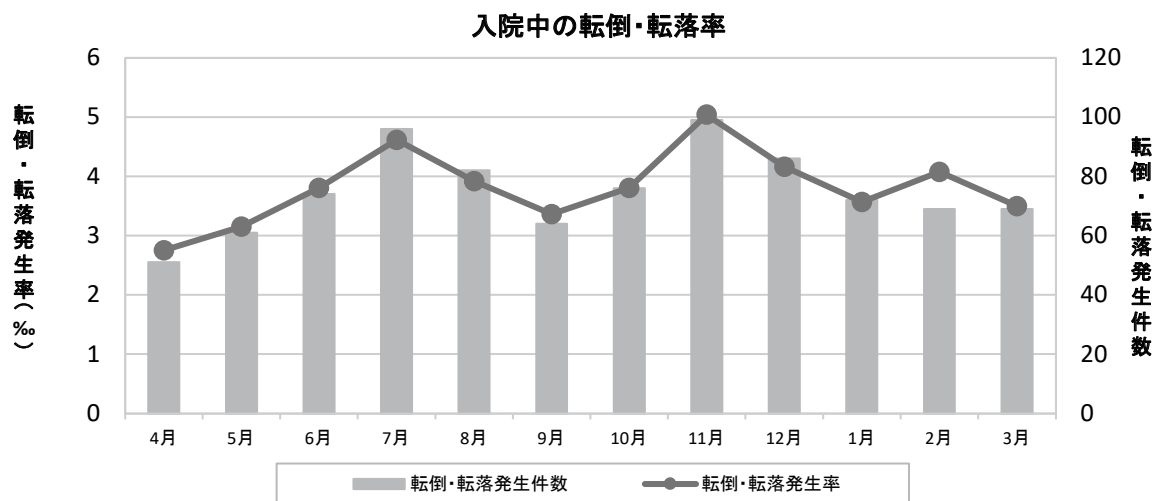
損傷レベル3 : 縫合、ステリー、皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫傷を招いた

損傷レベル4 : 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった

損傷レベル5 : 転倒による損傷の結果、患者が死亡した

(e) 入院中の転倒・転落発生率

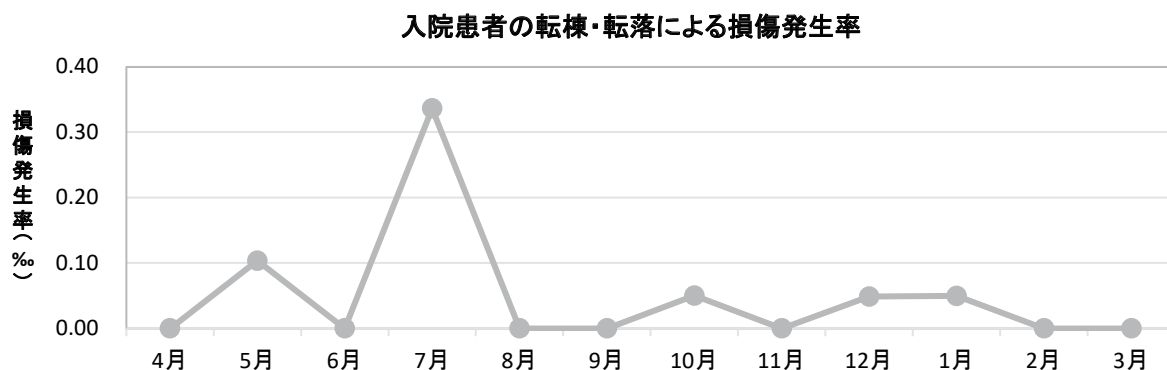
2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
転倒・転落発生率	2.75‰	3.15‰	3.81‰	4.61‰	3.92‰	3.36‰	3.81‰	5.04‰	4.16‰	3.57‰	4.07‰	3.50‰	3.82‰
転倒・転落発生件数	51	61	74	96	82	64	76	99	86	72	69	69	899
入院のべ日数	18,518	19,366	19,441	20,808	20,930	19,037	19,964	19,638	20,655	20,185	16,939	19,739	235,220



分子：転倒・転落発生件数
 分母：のべ入院日数
 分母包含：退院日

(f) 入院患者の転倒・転落による損傷発生率

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
損傷発生率	0.00‰	0.10‰	0.00‰	0.34‰	0.00‰	0.00‰	0.05‰	0.00‰	0.05‰	0.05‰	0.00‰	0.00‰	0.05‰
レベル4以上の 転倒・転落発生件数	0	2	0	7	0	0	1	0	1	1	0	0	12
入院のべ日数	18,518	19,366	19,441	20,808	20,930	19,037	19,964	19,638	20,655	20,185	16,939	19,739	235,220

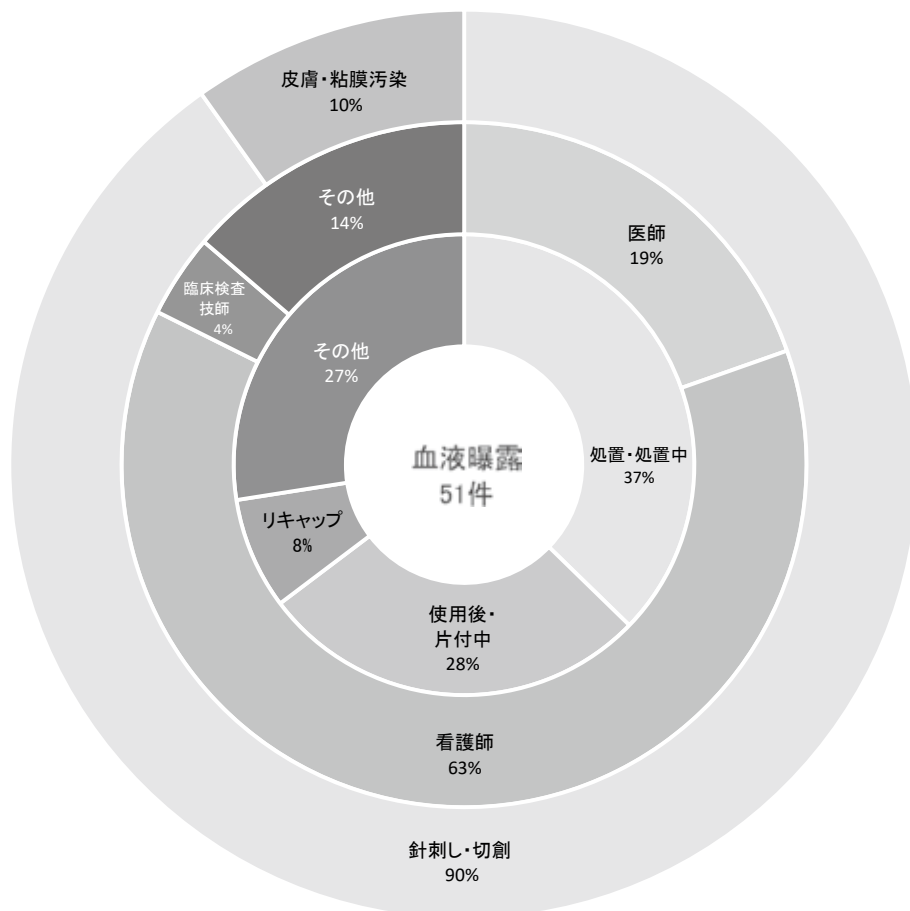


分子：転倒・転落のうち損傷レベル4以上の転倒・転落件数
 分母：入院のべ日数
 分母包含：退院日

14-2. 血液曝露事故発生件数

2021年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
血液曝露事故発生総件数		10	8	3	2	4	4	3	5	3	4	2	3	51
事象別件数	針刺し・切創	10	8	3	2	4	2	2	5	2	4	2	2	46
	皮膚・粘膜汚染	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	1	5
原因別件数	処置・処置中	1	7	1	2	0	1	1	2	2	0	1	1	19
	使用后・片付中	2	1	1	0	2	0	1	3	0	3	1	0	14
	リキャップ	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	4
	その他	7	0	1	0	1	3	1	0	0	0	0	1	14
当事者の職種別件数	医師	1	1	0	0	1	1	0	1	0	2	2	1	10
	看護師	8	7	3	2	3	1	1	2	2	2	0	1	32
	臨床検査技師	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
	その他	1	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	1	7

血液曝露事故発生の事象別・職種別・原因別構成比

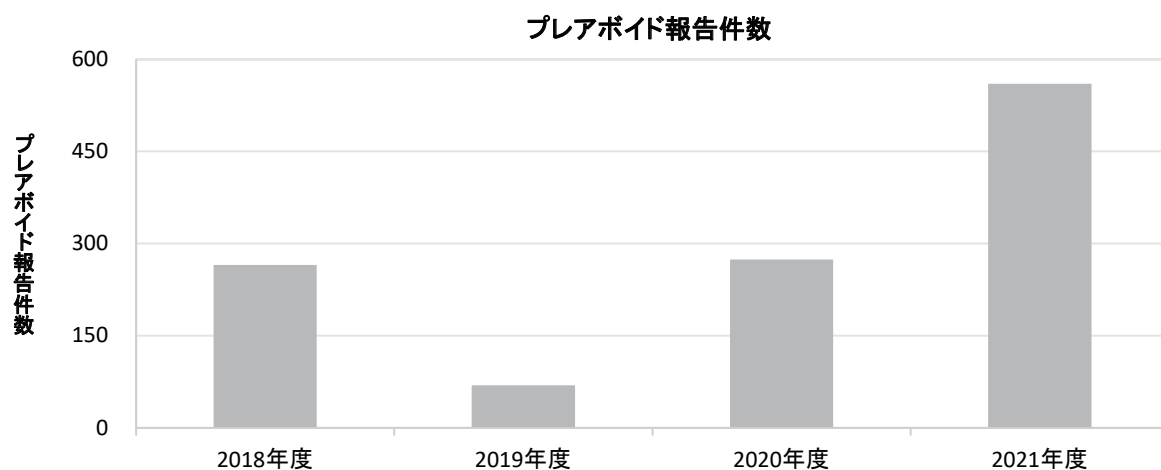


どのように血液に曝露されたかにより感染^{※1}のリスクは異なり、最も危険性が高いのは針刺し・切創のような経皮的損傷である。特に使用後の血液の付着が確認できるような針、受傷機転として深い刺傷は感染のリスクが高い。

※1 B型肝炎ウイルス(HBV)、C型肝炎ウイルス(HCV)、ヒト免疫不全ウイルス(HIV)

14-3. プレアボイド報告件数

	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
プレアボイド報告件数	265	69	274	560

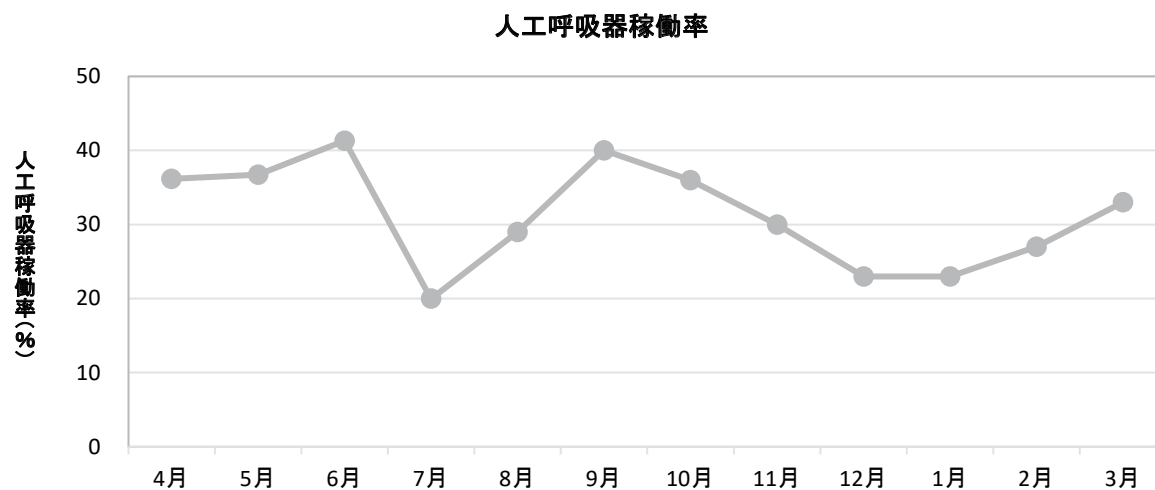


プレアボイド事例^{※1}として日本病院薬剤師会に報告した件数。

^{※1} 薬剤師が薬物療法に直接関与し、薬学的患者ケアを実践して患者の不利益(副作用、相互作用、治療効果不十分など)を回避あるいは軽減した事例

14-4. 人工呼吸器平均使用状況

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
人工呼吸器平均使用台数	10.2	9.7	11.2	6.1	8.9	12.1	11.2	9.3	7.5	7.4	8.3	10.4
人工呼吸器平均待機台数	18.0	16.7	15.9	24.9	22.0	18.6	19.8	22.2	24.4	24.5	20.3	19.6
人工呼吸器稼働率	36.2%	36.7%	41.3%	20.0%	29.0%	40.0%	36.0%	30.0%	23.0%	23.0%	27.0%	33.0%

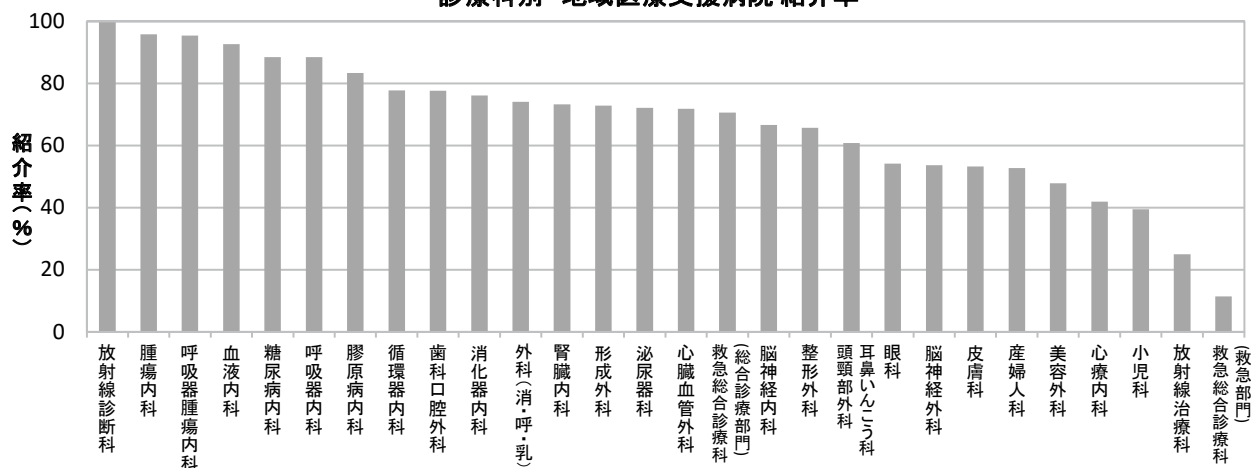


15. 地域連携

15-1. 地域医療支援病院 紹介率 [診療科別]

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
放射線診断科	100.0%	100.0%	97.4%	100.0%	100.0%	100.0%	98.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.6%
腫瘍内科	71.4%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	95.8%
呼吸器腫瘍内科											100.0%	90.9%	95.3%
血液内科	81.0%	77.8%	87.5%	100.0%	100.0%	89.7%	89.3%	93.9%	100.0%	92.9%	100.0%	96.6%	92.7%
糖尿病内科	93.3%	89.5%	92.9%	100.0%	50.0%	93.8%	91.7%	100.0%	94.1%	75.0%	90.9%	82.4%	88.5%
呼吸器内科	88.4%	93.3%	70.0%	94.6%	86.2%	94.9%	88.2%	90.0%	91.5%	94.1%	80.0%	87.5%	88.5%
膠原病内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	50.0%	0.0%	0.0%	83.3%
循環器内科	78.7%	75.7%	75.2%	77.2%	72.1%	78.4%	81.7%	80.2%	76.3%	81.4%	73.5%	82.0%	77.8%
歯科口腔外科	74.4%	77.7%	78.6%	74.4%	80.5%	78.4%	78.6%	78.3%	75.6%	78.7%	76.3%	80.1%	77.6%
消化器内科	68.4%	69.9%	71.2%	75.0%	66.8%	78.7%	82.3%	79.1%	83.0%	74.6%	76.3%	79.2%	76.1%
外科(消化器外科・呼吸器外科・乳腺外科)	68.1%	60.0%	67.4%	72.6%	76.7%	71.8%	75.9%	97.9%	68.6%	70.1%	80.3%	77.4%	74.0%
腎臓内科	69.7%	76.5%	75.0%	69.6%	76.2%	73.1%	68.8%	87.1%	81.3%	69.2%	66.7%	69.6%	73.2%
形成外科	77.9%	74.2%	74.7%	64.9%	74.2%	75.4%	81.7%	62.8%	80.5%	65.5%	70.7%	71.4%	72.8%
泌尿器科	79.4%	76.5%	68.4%	68.5%	67.4%	71.3%	67.0%	69.7%	72.8%	75.0%	73.9%	77.1%	72.1%
心臓血管外科	78.9%	77.8%	53.8%	64.7%	61.9%	84.6%	81.0%	82.4%	72.2%	90.0%	69.2%	66.7%	71.8%
救急総合診療科(総合診療部門)	71.1%	70.7%	78.6%	69.2%	48.4%	73.1%	59.2%	87.1%	73.8%	71.1%	66.7%	80.4%	70.5%
脳神経内科	71.4%	65.2%	68.5%	68.4%	66.7%	68.7%	62.7%	65.2%	61.7%	74.0%	65.6%	62.5%	66.6%
整形外科	60.9%	66.1%	55.0%	64.1%	63.0%	68.3%	68.8%	66.9%	71.3%	69.8%	66.3%	71.7%	65.7%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	65.1%	64.2%	68.0%	61.3%	59.4%	59.9%	62.8%	63.6%	62.4%	60.3%	56.3%	43.6%	60.8%
眼科	60.8%	55.9%	46.3%	42.2%	61.3%	52.4%	55.4%	35.5%	53.8%	63.3%	50.0%	72.2%	54.1%
脳神経外科	55.3%	48.6%	51.2%	47.1%	56.7%	57.1%	59.6%	54.4%	58.6%	51.4%	44.4%	51.2%	53.6%
皮膚科	56.7%	58.8%	53.6%	51.8%	45.0%	46.5%	61.0%	53.9%	58.3%	41.1%	62.6%	45.0%	53.3%
産婦人科	53.4%	48.1%	51.1%	62.7%	47.1%	54.4%	50.4%	52.3%	45.5%	58.1%	46.4%	62.0%	52.8%
美容外科	33.3%	21.4%	53.3%	22.2%	30.8%	66.7%	69.2%	55.6%	36.4%	42.9%	92.3%	61.1%	47.8%
心療内科	66.7%	0.0%	0.0%	66.7%	0.0%	0.0%	75.0%	28.6%	50.0%	50.0%	50.0%	100.0%	41.9%
小児科	42.6%	45.9%	48.4%	52.9%	35.4%	52.6%	36.1%	41.8%	36.6%	27.7%	25.3%	28.6%	39.4%
放射線治療科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
救急総合診療科(救急部門)	23.3%	18.2%	20.9%	19.2%	7.1%	15.7%	15.7%	17.8%	18.6%	4.6%	3.1%	5.4%	11.3%
平均	66.2%	66.2%	65.6%	65.4%	60.6%	67.6%	68.8%	69.7%	70.1%	61.9%	59.7%	63.4%	65.6%

診療科別 地域医療支援病院 紹介率



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

分子：初診紹介患者の数※1

分母：初診患者の数※2

分子除外：当院と直接関係のある病院又は診療所から紹介された患者

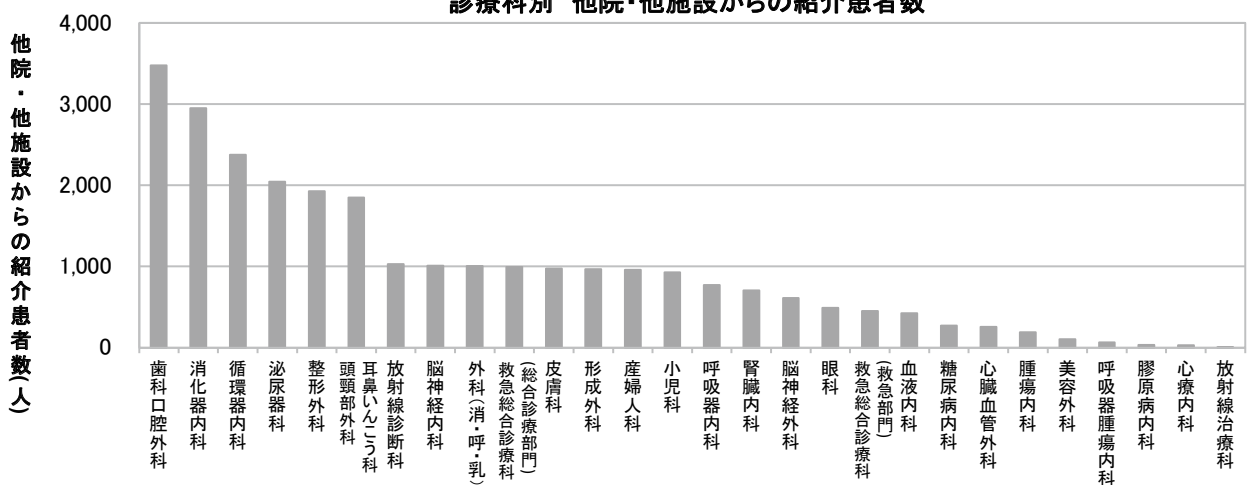
※1 他病院・診療所から紹介状により紹介された初診患者数

※2 初診患者の総数－初診救急搬送患者数－時間外受診した初診患者数－健診受診後に治療が必要になった初診患者数

15-2. 他院・他施設からの紹介患者数〔診療科別〕

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
歯科口腔外科	308	257	304	246	300	274	319	317	316	252	258	324	3,475
消化器内科	251	202	238	228	202	233	297	279	339	225	163	293	2,950
循環器内科	193	183	190	190	183	194	213	226	245	181	158	217	2,373
泌尿器科	160	166	152	154	151	174	194	197	210	173	127	185	2,043
整形外科	178	129	142	147	149	182	184	195	198	149	97	175	1,925
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	170	152	201	171	132	152	163	173	158	123	122	131	1,848
放射線診断科	90	80	93	87	90	84	95	88	101	70	69	80	1,027
脳神経内科	78	78	96	87	79	78	84	84	95	84	81	83	1,007
外科(消化器外科・呼吸器外科・乳腺外科)	72	64	101	89	83	84	75	92	94	68	83	101	1,006
救急総合診療科(総合診療部門)	86	92	75	85	75	91	72	105	74	84	64	90	993
皮膚科	93	85	82	73	79	64	101	94	109	52	82	61	975
形成外科	81	88	92	80	69	74	79	80	98	61	70	95	967
産婦人科	78	72	76	114	89	75	91	73	92	59	58	80	957
小児科	75	75	104	142	96	75	66	73	69	46	50	54	925
呼吸器内科	60	46	75	43	76	78	81	82	79	65	37	50	772
腎臓内科	69	36	61	55	51	61	67	62	66	66	54	55	703
脳神経外科	63	37	45	49	48	46	56	73	62	48	28	55	610
眼科	43	32	40	37	40	43	48	35	60	36	29	48	491
救急総合診療科(救急部門)	41	44	38	39	34	39	36	39	43	41	20	35	449
血液内科	27	33	35	33	39	44	38	43	29	24	30	46	421
糖尿病内科	25	24	20	22	17	27	20	21	34	15	23	24	272
心臓血管外科	25	12	23	23	23	22	31	23	21	15	13	23	254
腫瘍内科	19	17	19	13	14	15	14	23	20	16	10	10	190
美容外科	12	3	11	7	5	5	10	6	8	8	16	13	104
呼吸器腫瘍内科	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28	35	63
膠原病内科	2	1	1	4	3	5	3	3	1	3	4	2	32
心療内科	3	0	0	2	1	0	8	3	6	3	1	1	28
放射線治療科	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	5
総計	2,302	2,008	2,315	2,220	2,129	2,220	2,445	2,490	2,627	1,967	1,775	2,367	26,865

診療科別 他院・他施設からの紹介患者数



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

紹介患者数：他病院・診療所から紹介状により紹介された患者数

包含：再診で紹介された患者

当院と直接関係のある病院又は診療所、施設等から紹介された患者

15-3. 他院・他施設からの紹介患者数〔施設別〕

(a) 診療所からの紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人 康裕会 かとう泌尿器科クリニック	大石地区	1,237	76
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック	上尾地区	424	103
みどり皮膚科クリニック	上尾地区	395	3
医療法人社団 愛友会 上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック	上尾地区	271	101
医療法人 智正会 渡辺医院	桶川市	247	52
あげお本町クリニック	上尾地区	235	14
まつもと糖尿病クリニック	上尾地区	227	22
医療法人 慈秀会 上尾アーバンクリニック	上尾地区	217	26
大森敏秀胃腸科クリニック	上尾地区	205	34
医療法人 健好会 石橋内科クリニック	大石地区	197	42
医療法人 優羽会 さいとうハートクリニック	上尾地区	179	54
医療法人 東医研 松沢医院	大谷地区	165	14
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	162	34
医療法人 藤塚医院	上尾地区	162	7
かわむらハートクリニック	上尾地区	156	19
ナラヤマレディースクリニック	上尾地区	151	2
医療法人社団 あげお第一診療所	大石地区	144	28
第2本郷整形外科皮膚科	大谷地区	144	18
医療法人 上尾整形外科	上尾地区	140	18
医療法人社団 翡翠会 上平内科クリニック	上尾地区	134	22
医療法人社団 由佑会 さくらクリニック	上尾地区	133	20
上平ファミリークリニック	上平地区	129	12
北上尾クリニック	上平地区	126	27
医療法人社団 芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	123	29
医療法人社団 神崎皮フ科クリニック	桶川市	122	12
医療法人社団 天翔会 かるがも上尾クリニック	上尾地区	121	28
医療法人社団 曙光会 石くぼ医院	伊奈町	120	21
山崎耳鼻咽喉科医院	大石地区	118	5
かすが耳鼻咽喉科医院	上尾地区	111	11
医療法人社団 美寿々会 あげお東口内科	上尾地区	108	26
医療法人社団 榎本会 榎本クリニック	上尾地区	108	12
たまき整形外科・内科	上尾地区	107	4
木下産婦人科クリニック	大石地区	106	1
医療法人社団 清信会 ゆげクリニック	桶川市	105	16
上尾キッズクリニック	大谷地区	104	26
医療法人 有仁会 有馬整形外科	上尾地区	101	8
医療法人 千松会 きたあげお耳鼻咽喉科クリニック	上平地区	101	6
社会医療法人 社幸会 行田総合病院附属行田クリニック	行田市	97	21
医療法人社団 愛友会 上尾中央腎クリニック	上尾地区	94	39
山田医院	北本市	93	8
府川医院	桶川市	93	6
医療法人 豊和会 桶川中央クリニック	桶川市	90	13
医療法人社団 淳真会 榎本医院	大石地区	88	14
医療法人 英琳会 上尾ふじなみ診療所	大石地区	87	28
上日出谷榎原整形外科	桶川市	87	15
医療法人財団 紅花会 桶川西口クリニック	桶川市	85	19
医療法人 誠光会 ひかりクリニック	さいたま市大宮区	84	37
伊奈entクリニック	伊奈町	82	16
医療法人社団 康和会 かわ整形外科内科	大谷地区	80	26
医療法人 博美会 豊田医院	桶川市	80	22
医療法人 翔友会 小山内科医院	大谷地区	79	17
ペニバナファミリークリニック	桶川市	77	13
医療法人 K.N.C 桶川K.Nクリニック	桶川市	77	11
医療法人 孝仁会 鈴木内科医院	桶川市	76	13
こぐち内科呼吸器クリニック	大谷地区	75	13
医療法人社団 關口醫院 上尾ふれあいクリニック	平方地区	75	10
医療法人社団 桃李会 佐々木耳鼻咽喉科・眼科	蓮田市	74	10

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人 上尾内科循環器科	平方地区	73	12
おが・おおぐし眼科	上尾地区	71	4
朝日内科歯科医院	桶川市	70	16
医療法人社団 幸訪会 北本駅前ロクリニック	北本市	70	7
みやうち内科・消化器内科クリニック	伊奈町	69	18
村田内科胃腸科医院	大石地区	69	9
医療法人 愛友会 桶川腎クリニック	桶川市	67	20
医療法人社団 福島医院	上尾地区	67	11
医療法人社団 彩悠会 上尾ニツ宮クリニック	上尾地区	67	10
医療法人 清水こども医院	鴻巣市	66	28
医療法人社団 恵順会 蔵田医院	桶川市	66	22
医療法人 みずほ会 桶川医療クリニック	桶川市	66	5
医療法人 慶聴会 矢澤クリニック北本	北本市	64	26
医療法人社団 晴和メディカル 上尾駅前クリニック	上尾地区	64	15
医療法人 啓生会 上尾胃腸科外科医院	上尾地区	64	14
上尾かみクリニック	上平地区	62	7
しばさき内科クリニック	原市地区	62	4
医療法人 深野医院	上尾地区	62	1
医療法人社団 慈誠会 ようだ眼科医院	桶川市	60	4
医療法人 なごみ なごみ診療所	白岡市	58	18
医療法人社団 わたまクリニック	鴻巣市	58	11
医療法人 藤仁会 健康管理センターA-geo・townクリニック	上尾地区	57	8
医療法人社団 理宏会 團クリニック	上尾地区	55	6
医療法人社団 栗康会 こしきや内科リウマチ科クリニック	大谷地区	55	4
いけだファミリークリニック桶川	桶川市	54	4
医療法人社団 群羊会 南福音診療所	北本市	53	18
金崎内科医院	伊奈町	53	11
埼玉みらいクリニック	上尾地区	53	8
医療法人社団 順信会 上尾メディカルクリニック	原市地区	52	14
医療法人社団 エヌエルシージー さいたまレディースクリニック	さいたま市大宮区	52	0
大宮駅前耳鼻咽喉科クリニック	さいたま市大宮区	51	10
医療法人 慧山会 上尾脳神経外科クリニック	上尾地区	50	20
おまた内科医院	さいたま市北区	50	20
河村クリニック	上尾地区	49	9
重城泌尿器科クリニック	久喜市	48	8
河本耳鼻咽喉科	行田市	47	16
医療法人社団 碧水会 みんなのあげおクリニック	上尾地区	45	22
安里医院	北本市	45	5
中妻クリニック	大石地区	44	10
医療法人 福慈会 夢眠クリニック大宮北	さいたま市北区	44	7
医療法人 鱒坂医院	平方地区	44	5
医療法人 光集会 富安医院	さいたま市北区	44	2
あげお在宅医療クリニック	上平地区	43	21
医療法人 聖恵会 今村整形外科・外科	上尾地区	43	4
医療法人 大宮シティクリニック	さいたま市大宮区	42	2
小島医院	桶川市	42	2
鈴木医院	北本市	41	7
上尾こいけ眼科	上尾地区	41	4
上尾あたご眼科	上尾地区	41	1
金子クリニック	さいたま市北区	40	5
松本内科医院	大石地区	40	4
檜原医院	北本市	40	3
医療法人社団 ききょう会 伊奈クリニック	原市地区	37	20
医療法人 悠々会 内田クリニック	伊奈町	37	17
医療法人 英琳会 桶川日出谷診療所	桶川市	37	5
医療法人社団 愛友会 西大宮腎クリニック	さいたま市西区	36	20
医療法人 慈藤会 伊藤内科医院	上平地区	36	11

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人 サマリア会 西上尾第二団地診療所	大石地区	36	10
医療法人 みたけ会 きたもと脳神経外科クリニック	北本市	36	4
吉田医院	北本市	36	0
泉整形外科内科	桶川市	35	7
医療法人社団 米寿会 なかた呼吸器科内科クリニック	桶川市	35	6
山口クリニック	大谷地区	35	2
医療法人社団 誠尚会 桶川おかもと腎クリニック	桶川市	34	16
あまのメディカルクリニック	蓮田市	33	8
たかのこどもクリニック	上尾地区	33	8
医療法人社団 直秀会 武重外科・整形外科	上平地区	33	7
医療法人社団 おかべ耳鼻咽喉科医院	桶川市	33	6
葵ウイメンズクリニック	大谷地区	33	0
医療法人 清光会 清水内科医院	原市地区	32	5
山崎医院	北本市	31	10
本藤整形外科	北本市	31	6
あおぼクリニック	鴻巣市	30	5
医療法人社団 まつざき整形リウマチクリニック	北本市	30	3
医療法人 宮坂医院	鴻巣市	30	0
医療法人 弘仁会 遠井クリニック	北本市	29	4
今成医院	伊奈町	28	9
医療法人 北寿会 北本中央クリニック	北本市	28	7
医療法人 健通会 山中内科クリニック	大谷地区	28	2
医療法人 誠昇会 北本共済医院	北本市	27	10
鳥山こどもクリニック	伊奈町	27	7
はら内科クリニック	上尾地区	27	6
医療法人 前田内科医院	上尾地区	27	5
医療法人社団 順風会 上尾の森診療所	大石地区	27	5
医療法人 三療会 たけうちクリニック	鴻巣市	27	4
高橋クリニック	さいたま市北区	27	3
医療法人 江慈会 江原医院	上平地区	27	2
つつじヶ丘公園西クリニック	さいたま市北区	26	4
久喜東クリニック	久喜市	25	14
医療法人 共立医療会 きたもと内科クリニック	北本市	25	7
医療法人社団 天徳会 北本整形外科	北本市	25	3
原田耳鼻咽喉科医院	桶川市	25	2
医療法人 仁科整形外科	鴻巣市	25	1
医療法人 池田医院	上尾地区	25	1
医療法人社団 雲母会 ひまわりこどもクリニック	鴻巣市	24	5
赤見台整形外科・内科クリニック	鴻巣市	24	5
医療法人 七海会 こいずみクリニック	大石地区	23	6
江口医院	上平地区	23	4
医療法人 樺山医院 かばやま眼科医院	桶川市	23	3
佐川医院	上尾地区	23	3
北上尾すこやかクリニック	上尾地区	23	3
医療法人 けやきクリニック	北本市	23	0
医療法人社団 優青会 あおぞらクリニック埼玉	さいたま市緑区	22	6
医療法人 大野整形外科	桶川市	22	5
吉岡医院	原市地区	22	5
医療法人 白英会 しらさき眼科医院	伊奈町	22	4
医療法人社団 岡田整形外科	桶川市	21	4
医療法人 牛山医院	平方地区	21	4
沼南ハートクリニック	原市地区	20	7
医療法人社団 澤仁会 鴻巣第一クリニック	鴻巣市	20	6
医療法人 良裕会 松沢医院	さいたま市北区	20	6
あらい医院	さいたま市北区	20	5
医療法人 ビオス会 幹クリニック	上平地区	20	4
こうぼく腎・泌尿器科クリニック	鴻巣市	20	4
医療法人社団 弘友会 かしの木内科・小児科クリニック	上尾地区	20	3

(b) 病院からの紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	伊奈町	590	199
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立がんセンター	伊奈町	539	66
学校法人 北里研究所 北里大学メディカルセンター	北本市	294	90
医療法人社団 哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	247	110
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	244	87
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県中央病院	桶川市	240	60
医療法人 藤仁会 藤村病院	上尾地区	214	53
自治医科大学附属さいたま医療センター	さいたま市大宮区	204	51
医療法人社団 協友会 彩の国東大宮メディカルセンター	さいたま市北区	204	68
日本赤十字社 さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	166	32
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	155	24
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	129	42
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	大谷地区	118	36
医療法人 三慶会 指扇病院	さいたま市西区	96	28
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県中央病院	桶川市	89	26
社会医療法人 杜幸会 行田総合病院	行田市	86	38
社会医療法人社団 埼玉巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	80	21
独立行政法人 地域医療機能推進機構 埼玉メディカルセンター	さいたま市浦和区	78	13
医療法人 顕正会 蓮田病院	蓮田市	76	23
独立行政法人 地域医療機能推進機構 さいたま北部医療センター	さいたま市北区	69	28
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター	さいたま市中央区	63	6
医療法人社団 博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	62	28
日本赤十字社 深谷赤十字病院	深谷市	60	11
医療法人 徳洲会 羽生総合病院	羽生市	59	19
医療法人 慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	54	16
埼玉県総合リハビリテーションセンター	平方地区	45	12
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	42	22
社会医療法人 ジャパンメディカルアライアンス 東埼玉総合病院	幸手市	40	24
医療法人 ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	38	9
学校法人 埼玉医科大学 埼玉医科大学病院	毛呂山町	37	3
帝京大学医学部附属病院	東京都	35	2
独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	34	6
埼玉医科大学 国際医療センター	日高市	29	3
医療法人社団 浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	29	7
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	27	3
医療法人 明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	27	8
社会医療法人 さいたま市民医療センター	さいたま市西区	26	8
東京大学医学部附属病院	東京都	25	2
医療法人社団 東光会 戸田中央総合病院	戸田市	24	4
医療法人 のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	24	5
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会栗橋病院	久喜市	24	6
社会医療法人 熊谷総合病院	熊谷市	23	7
医療法人 愛應会 騎西病院	加須市	22	2
医療法人 啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	21	10
順天堂大学医学部附属 順天堂医院	東京都	20	6
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会川口総合病院	川口市	19	4
獨協医科大学埼玉医療センター	越谷市	19	4
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会鴻巣病院	鴻巣市	18	5
医療法人 土屋小児病院	久喜市	18	7
さいたま市立病院	さいたま市緑区	17	2
医療法人社団 協友会 メディカルトピア草加病院	草加市	17	3
NTT東日本 関東病院	東京都	17	4
医療法人 大社会 久喜すずのき病院	久喜市	15	4
国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	東京都	15	4
医療法人 秀和会 秀和総合病院	春日部市	15	11
慶應義塾大学病院	東京都	14	1
東京女子医科大学病院	東京都	14	0
社会福祉法人 埼玉慈恵会 埼玉慈恵病院	熊谷市	13	7
医療法人財団 明理会 春日部中央総合病院	春日部市	12	2
医療法人社団 松弘会 三愛病院	さいたま市桜区	12	2

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人 若葉会 さいたま記念病院	さいたま市見沼区	12	3
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	12	5
医療法人 啓清会 関東脳神経外科病院	熊谷市	12	0
東日本旅客鉄道株式会社 JR東京総合病院	東京都	11	1
学校法人慈恵大学 東京慈恵会医科大学附属病院	東京都	11	3
医療法人 社団弘人会 中田病院	加須市	10	1
公益社団法人 地域医療振興協会 東京北医療センター	東京都	10	1
川口市立医療センター	川口市	10	1
東松山市立市民病院	東松山市	10	1
医療法人 ひかり会 パーク病院	白岡市	10	4
医療法人 豊仁会 三井病院	川越市	10	6
国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	東京都	10	0
学校法人 日本大学 日本大学病院	東京都	10	0
医療法人社団 輔仁会 大宮厚生病院	さいたま市見沼区	9	1
医療法人 愛和会 愛和病院	川越市	9	2
医療法人社団 心の絆 蓮田よつば病院	蓮田市	9	3
公益財団法人 がん研究会 有明病院	東京都	9	3
春日部市立医療センター	春日部市	9	3
医療法人社団 康幸会 かわぐち心臓呼吸器病院	川口市	9	5
医療法人 中山会 宇都宮記念病院	埼玉県外	9	7
医療法人社団 明芳会 板橋中央総合病院	東京都	9	0
医療法人 聖仁会 西部総合病院	さいたま市桜区	8	1
日本赤十字社 小川赤十字病院	小川町	8	2
学校法人 日本大学医学部附属板橋病院	東京都	8	2
医療法人財団 明理会 イムス富士見総合病院	富士見市	8	4
学校法人 群馬大学医学部附属病院	埼玉県外	8	4
医療法人 聖心会 南古谷病院	川越市	8	7
医療法人財団 新生会 大宮共立病院	さいたま市見沼区	7	1
医療法人社団 明芳会 イムス三芳総合病院	三芳町	7	1
医療法人社団 協友会 東川口病院	川口市	7	2
茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院	埼玉県外	7	3
社会福祉法人 三井記念病院	東京都	7	3
学校法人 日本医科大学 日本医科大学付属病院	東京都	7	3
社会福祉法人 シナプス 埼玉精神神経センター	さいたま市中央区	7	4
地方独立行政法人 東京都立行政機構 がん・感染症センター 都立駒込病院	東京都	6	1
医療法人社団 幸正会 岩槻南病院	さいたま市岩槻区	6	1
東邦大学医療センター大橋病院	東京都	6	1
東京都済生会 中央病院	東京都	6	1
医療法人社団 大坪会 東都文京病院	東京都	6	1
医療法人 直心会 帯津三敬病院	川越市	6	2
蕨市立病院	蕨市	6	2
社会医療法人財団 石心会 埼玉石心会病院	狭山市	6	5
医療法人社団 シャローム シャローム病院	東松山市	6	6
東京通信病院	東京都	6	0
学校法人 聖路加国際大学 聖路加国際病院	東京都	6	0
国立大学法人 東京医科歯科大学 医学部附属病院	東京都	6	0
医療法人社団 協友会 柏厚生総合病院	埼玉県外	5	1
伊勢崎市民病院	埼玉県外	5	1
群馬県立がんセンター	埼玉県外	5	1
防衛医科大学校病院	所沢市	5	1
医療法人 白水会 栗原眼科病院	羽生市	5	2
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	伊奈町	5	2
社会医療法人 刀仁会 坂戸中央病院	坂戸市	5	2
医療法人 埼玉成恵会病院	東松山市	5	3
医療法人 三和会 東鷲宮病院	久喜市	5	3
SUBARU健康保険組合 太田記念病院	埼玉県外	5	4
医療法人社団 宗仁会 武蔵野病院	上尾地区	5	0
医療法人 壽照会 大谷記念病院	橘川市	5	0
公益社団法人 地域医療振興協会 練馬光が丘病院	東京都	5	0
社会医療法人社団 尚篤会 赤心堂病院	川越市	5	0

(c) 歯科からの紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人社団 おにくぼ矯正歯科	上尾地区	134	0
北上尾歯科	上尾地区	126	1
オハナ歯科クリニック	上尾地区	90	0
医療法人社団 翠耀会 手代木歯科医院	桶川市	84	0
医療法人 MDC 松本歯科医院	大石地区	81	0
医療法人社団 伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	74	0
医療法人社団 優萌会 新海歯科医院	大谷地区	63	0
上尾駅前くじら歯科	上尾地区	59	0
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	57	0
医療法人 H&B いのうえ歯科クリニック	桶川市	56	0
ひろ歯科医院	北本市	54	0
けやき歯科クリニック鴻巣駅前	鴻巣市	53	0
医療法人社団 優美会 あいとく歯科 上尾診療所	上尾地区	51	0
医療法人社団 正麻会 桶川メイン歯科クリニック	桶川市	49	0
医療法人社団 歯友会 赤羽歯科	上尾地区	42	2
上尾東口歯科クリニック	上尾地区	42	1
とも歯科クリニック	大谷地区	41	0
ラフィネデンタルクリニック上尾原市院	原市地区	39	0
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック歯科	上尾地区	38	2
林歯科医院	上尾地区	37	0
医療法人 Arrows マチダデンタルオフィス	大谷地区	33	0
ラフィネデンタルクリニック桶川	桶川市	33	0
漆原歯科・矯正歯科クリニック	鴻巣市	32	0
田島歯科クリニック	鴻巣市	30	1
クロスデンタルクリニック	さいたま市見沼区	30	0
なかむら歯科	上尾地区	30	0
日出谷歯科医院	桶川市	29	0
医療法人社団 麗和会 わたなべ歯科医院	上尾地区	27	0
医療法人 八豊会 工藤歯科医院	上尾地区	27	0
e-Life歯科クリニック	北本市	26	1
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	26	0
本郷歯科クリニック	さいたま市北区	26	0
アズ歯科 桶川院	桶川市	25	1
グリーン歯科	鴻巣市	25	0
杉山歯科	上尾地区	24	0
内田歯科医院	上平地区	24	0
堀井歯科医院	大谷地区	23	0
医療法人 Triple Arrows みずき歯科クリニック	さいたま市北区	23	0
かえこ歯科医院	鴻巣市	23	0
医療法人 悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	23	0
医療法人社団レク きらら歯科上尾院	上尾地区	22	0
医療法人 生きる会 白鳥歯科・矯正歯科	原市地区	22	0
医療法人社団 A.TEK 上尾ファミリー 歯科	大石地区	22	0
須田歯科医院	上尾地区	22	0
小林歯科医院	上尾地区	21	0
医療法人社団 新世クリニック歯科	大谷地区	21	0
まさみ歯科医院	原市地区	20	0
医療法人社団 ファミリアソサイエティ ファミリア歯科矯正	さいたま市大宮区	20	0
ほんだ歯科	大石地区	20	0
花岡歯科医院	鴻巣市	20	0
くろさわ歯科ベニバナウォーク桶川医院	桶川市	20	0
医療法人社団 愛歯科診療所	上尾地区	19	1
松本歯科医院	鴻巣市	19	1
そらいる歯科クリニック	上尾地区	19	0

(d) 施設からの紹介患者数

施設名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 あげお愛友の里	上平地区	145	25
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 エルサ上尾	大石地区	130	37
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	32	9
社会福祉法人 安誠福祉会 介護老人保健施設 ハーティハイム	平方地区	32	16
医療法人社団 葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	26	7
医療法人財団 聖蹟会 介護老人保健施設 ハートランド大宮	さいたま市北区	23	10
医療法人 藤仁会 介護老人保健施設 ふれあいの郷あげお	平方地区	17	6
社会福祉法人 安誠福祉会 介護老人保健施設 ルーエハイム	桶川市	17	16
特定医療法人 丸山会 介護老人保健施設 ケア大宮花の丘	さいたま市西区	13	2
医療法人社団 誠恵会 介護老人保健施設 みやびの里	さいたま市北区	11	5
医療法人 仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	6	0
社会福祉法人 松楓会 医療型障害児入所施設 カリヨンの杜	さいたま市岩槻区	5	4
医療法人社団 鴻愛会 こうのすナーシングホーム共生園	鴻巣市	5	4
医療法人社団 協友会 介護老人保健施設 ハートケア東大宮	さいたま市見沼区	5	0
医療法人財団 聖蹟会 介護老人保健施設 アーバンみらいハートランド東大宮	さいたま市見沼区	4	3
鴻巣介護老人保健施設 こうのと	鴻巣市	4	0
医療法人 誠昇会 介護老人保健施設 カントリーハーベスト北本	北本市	3	2
介護老人保健施設 岩槻ライトケア	さいたま市岩槻区	3	0
医療法人 名圭会 介護老人保健施設 ケアタウンゆうゆう	蓮田市	3	0
医療法人財団 聖蹟会 介護老人保健施設 ハートランド桶川	桶川市	2	1
医療法人 啓仁会 介護老人保健施設 平成の森	川島町	2	1
医療法人社団 松弘会 介護老人保健施設 トワーム指扇	さいたま市西区	2	2
医療法人 愛仁会 介護老人保健施設 ポヌール	さいたま市北区	2	2
社会福祉法人 欣彰会 介護老人保健施設 大宮ナーシング・ピア	さいたま市見沼区	1	1
医療法人社団 葵会 介護老人保健施設 葵の園・大宮	さいたま市西区	1	1
社会福祉法人 欣彰会 特別養護老人ホーム 敬寿園宝来ホーム	さいたま市西区	1	0
医療法人社団 愛友会 津田沼中央総合病院附属 津田沼ザ・タワークリニック	埼玉県外	1	0
医療法人財団 新生会 介護老人保健施設 高齢者ケアセンター ゆらぎ	さいたま市西区	1	0
医療法人社団 松弘会 介護老人保健施設 トワーム指扇	さいたま市西区	1	0
医療法人 靖和会 介護老人保健施設 小江戸の郷	川越市	1	0
社会福祉法人 安誠福祉会 介護老人保健施設 ファインハイム	さいたま市桜区	1	0

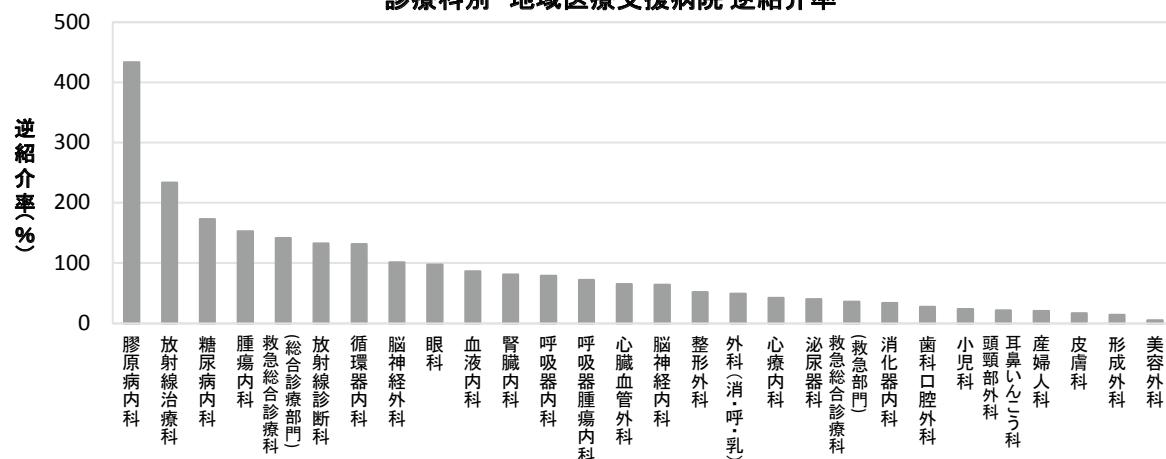
15-4. 他院・他施設からの紹介患者数 [患者の地域・地区別]

都道府県	市区町村 (地区)	紹介患者数	
埼玉県	上尾市	上尾地区	6,094
		大石地区	2,636
		大谷地区	1,147
		上平地区	827
		原市地区	398
		平方地区	327
	さいたま市	3,247	
	桶川市	2,912	
	伊奈町	1,747	
	北本市	1,625	
	鴻巣市	1,441	
	蓮田市	628	
	白岡市	363	
	久喜市	306	
	川越市	277	
	行田市	264	
	熊谷市	177	
	川口市	121	
	深谷市	102	
	羽生市	71	
加須市	63		
その他の埼玉県内	528		
埼玉県外	1,561		

15-5.地域医療支援病院 逆紹介率〔診療科別〕

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
膠原病内科	1000.0%	900.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	550.0%	700.0%	0.0%	433.3%
放射線治療科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	233.3%
糖尿病内科	106.7%	84.2%	107.1%	169.2%	210.0%	81.3%	191.7%	155.6%	311.8%	325.0%	245.5%	152.9%	172.7%
腫瘍内科	242.9%	150.0%	88.9%	175.0%	133.3%	114.3%	125.0%	200.0%	130.0%	250.0%	60.0%	250.0%	152.8%
救急総合診療科(総合診療部門)	215.8%	178.0%	147.6%	171.8%	87.5%	159.6%	110.2%	112.9%	140.5%	147.4%	196.7%	106.5%	141.8%
放射線診断科	129.0%	121.5%	122.4%	126.1%	197.8%	131.3%	139.7%	145.8%	117.9%	116.7%	152.3%	119.7%	132.3%
循環器内科	133.3%	115.5%	122.0%	120.8%	124.6%	121.6%	113.3%	112.9%	117.3%	147.1%	189.2%	176.2%	131.5%
脳神経外科	104.3%	111.4%	122.0%	100.0%	153.3%	82.9%	76.6%	93.0%	91.4%	125.7%	81.5%	92.7%	101.2%
眼科	70.6%	88.2%	80.5%	68.9%	83.9%	100.0%	103.6%	106.5%	111.5%	150.0%	123.1%	108.3%	97.5%
血液内科	119.0%	105.6%	70.8%	95.2%	95.8%	79.3%	75.0%	36.4%	116.7%	164.3%	61.9%	75.9%	86.0%
腎臓内科	54.5%	123.5%	91.7%	82.6%	100.0%	65.4%	71.9%	51.6%	118.8%	73.1%	88.9%	100.0%	80.9%
呼吸器内科	86.0%	110.0%	63.3%	116.2%	69.0%	91.5%	73.7%	60.0%	57.4%	98.0%	110.0%	108.3%	79.0%
呼吸器腫瘍内科											47.6%	95.5%	72.1%
心臓血管外科	78.9%	100.0%	73.1%	82.4%	23.8%	46.2%	66.7%	47.1%	50.0%	120.0%	84.6%	50.0%	64.9%
脳神経内科	66.1%	50.0%	69.9%	53.9%	104.8%	71.6%	66.7%	41.6%	55.6%	72.7%	51.6%	72.2%	63.9%
整形外科	46.0%	52.4%	36.7%	48.4%	44.5%	45.3%	40.6%	36.8%	65.0%	58.9%	102.3%	70.3%	51.5%
外科(消化器外科・呼吸器外科・乳腺外科)	50.0%	36.0%	51.6%	46.3%	39.5%	48.2%	57.0%	58.5%	38.2%	47.1%	54.9%	65.5%	49.3%
心療内科	66.7%	100.0%	100.0%	33.3%	33.3%	100.0%	25.0%	14.3%	0.0%	0.0%	50.0%	200.0%	41.9%
泌尿器科	39.0%	40.3%	44.4%	56.8%	33.3%	36.4%	26.4%	34.9%	38.3%	40.0%	54.1%	47.7%	39.9%
救急総合診療科(救急部門)	40.0%	49.4%	46.2%	39.4%	26.8%	33.6%	67.1%	53.4%	125.6%	22.8%	19.5%	26.1%	36.0%
消化器内科	35.4%	37.3%	32.0%	31.0%	39.5%	37.6%	27.8%	21.3%	30.2%	37.8%	52.5%	35.0%	33.5%
歯科口腔外科	18.7%	28.1%	28.7%	29.1%	25.5%	29.0%	27.8%	25.8%	29.6%	26.9%	29.4%	29.5%	27.3%
小児科	18.4%	26.3%	17.6%	23.5%	19.5%	38.8%	19.4%	31.9%	30.9%	24.6%	19.3%	20.3%	23.5%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	23.1%	18.2%	19.6%	18.0%	18.2%	17.2%	14.1%	22.3%	22.8%	32.5%	25.0%	27.2%	21.2%
産婦人科	29.3%	22.2%	20.2%	13.5%	22.1%	25.0%	10.7%	10.1%	14.9%	33.9%	29.0%	28.3%	20.5%
皮膚科	11.8%	23.7%	17.3%	20.0%	19.3%	18.2%	13.2%	15.7%	14.6%	22.2%	14.3%	11.0%	16.5%
形成外科	17.6%	12.1%	13.9%	16.9%	12.1%	15.4%	8.5%	15.1%	17.1%	18.2%	12.1%	6.5%	13.8%
美容外科	4.2%	7.1%	0.0%	11.1%	7.7%	16.7%	7.7%	11.1%	9.1%	0.0%	0.0%	0.0%	5.0%
平均	47.2%	49.7%	45.4%	46.3%	45.5%	49.5%	43.4%	41.5%	50.8%	53.7%	53.0%	51.4%	48.1%

診療科別 地域医療支援病院 逆紹介率



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

分子：逆紹介患者の数^{※1}

分母：初診患者の数^{※2}

分子除外：当院と直接関係のある病院又は診療所へ逆紹介した患者

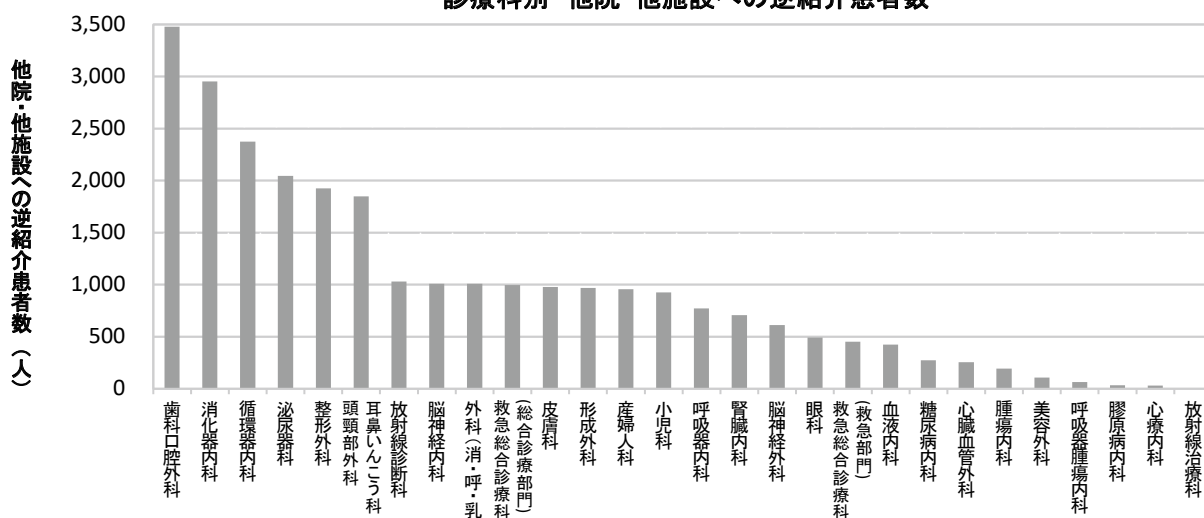
※1 診療情報提供料(Ⅰ)または(Ⅱ)を算定した患者数

※2 初診患者の総数 - 初診救急搬送患者数 - 時間外受診した初診患者数 - 健診受診後に治療が必要になった初診患者数

15-6. 他院・他施設への逆紹介患者数〔診療科別〕

2021年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
歯科口腔外科	308	257	304	246	300	274	319	317	316	253	258	324	3,476
消化器内科	251	202	238	228	202	233	297	279	339	226	163	293	2,951
循環器内科	193	183	190	190	183	194	213	226	245	181	158	217	2,373
泌尿器科	160	166	152	154	151	174	194	197	210	173	127	185	2,043
整形外科	178	129	142	147	149	182	184	195	198	149	97	175	1,925
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	170	152	201	171	132	152	163	173	158	123	122	131	1,848
放射線診断科	90	80	93	87	90	84	95	88	101	70	69	80	1,027
脳神経内科	78	78	96	87	79	78	84	85	95	84	81	83	1,008
外科(消化器外科・呼吸器外科・乳腺外科)	72	64	101	89	83	84	75	92	94	68	83	101	1,006
救急総合診療科(総合診療部門)	86	92	75	85	75	91	72	105	74	85	64	90	994
皮膚科	93	85	82	73	79	64	101	94	109	52	82	61	975
形成外科	81	88	92	80	69	75	79	80	98	61	70	95	968
産婦人科	78	72	76	114	89	75	91	73	92	59	57	80	956
小児科	75	75	104	142	96	75	66	73	69	46	50	54	925
呼吸器内科	60	46	75	43	76	78	81	82	79	64	37	50	771
腎臓内科	69	36	61	55	51	61	67	62	66	66	55	55	704
脳神経外科	63	37	45	49	48	46	56	73	62	48	28	55	610
眼科	43	32	40	37	40	43	48	35	60	36	28	48	490
救急総合診療科(救急部門)	41	44	38	39	34	39	36	39	43	41	20	35	449
血液内科	27	33	35	33	39	44	38	43	29	24	30	46	421
糖尿病内科	25	24	20	22	17	27	20	21	34	15	23	24	272
心臓血管外科	25	12	23	23	23	22	31	23	21	15	13	23	254
腫瘍内科	19	17	19	13	14	16	14	23	20	17	10	10	192
美容外科	12	3	11	7	5	5	10	6	8	8	16	13	104
呼吸器腫瘍内科	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28	35	63
膠原病内科	2	1	1	4	3	5	3	3	1	3	4	2	32
心療内科	3	0	0	2	1	0	8	3	6	3	1	1	28
放射線治療科	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	5
総計	2,302	2,008	2,315	2,220	2,129	2,222	2,445	2,491	2,627	1,970	1,774	2,367	26,870

診療科別 他院・他施設への逆紹介患者数



2022年2月から呼吸器内科が呼吸器内科と呼吸器腫瘍内科に分かれた。

逆紹介患者数：紹介元のかかりつけ医や地域の病院又は診療所、施設等に逆紹介した患者数

包含：当院と直接関係のある病院又は診療所、施設等へ紹介した患者

15-7. 他院・他施設への逆紹介患者数〔施設別〕

(a) 診療所への逆紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
医療法人 康裕会 かとう泌尿器科クリニック	大石地区	1,042
医療法人 峯昭会 さいたまセントラルクリニック	さいたま市大宮区	707
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック	上尾地区	579
医療法人社団 愛友会 上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック	上尾地区	440
医療法人 優羽会 さいとうハートクリニック	上尾地区	255
まつもと糖尿病クリニック	上尾地区	219
かわむらハートクリニック	上尾地区	189
医療法人 健好会 石橋内科クリニック	大石地区	184
あげお本町クリニック	上尾地区	157
医療法人社団 芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	138
医療法人 愛友会 桶川腎クリニック	桶川市	133
医療法人 智正会 渡辺医院	桶川市	129
上尾こいけ眼科	上尾地区	124
医療法人社団 愛友会 上尾中央腎クリニック	上尾地区	123
医療法人 慈秀会 上尾アーバンクリニック	上尾地区	119
医療法人社団 清信会 ゆげクリニック	桶川市	118
医療法人社団 栗康会 こしきや内科リウマチ科クリニック	大谷地区	114
医療法人 なごみ なごみ診療所	白岡市	106
医療法人社団 あげお第一診療所	大石地区	105
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	100
医療法人 上尾内科循環器科	平方地区	94
医療法人 慶聴会 矢澤クリニック北本	北本市	93
医療法人社団 淳真会 榎本医院	大石地区	89
医療法人 翔友会 小山内科医院	大谷地区	84
医療法人社団 美寿々会 あげお東口内科	上尾地区	82
みどり皮フ科クリニック	上尾地区	80
医療法人社団 碧水会 みんなのあげおクリニック	上尾地区	78
医療法人社団 翡翠会 上平内科クリニック	上尾地区	77
医療法人社団 由佑会 さくらクリニック	上尾地区	75
医療法人社団 理宏会 園クリニック	上尾地区	75
金崎内科医院	伊奈町	72
上尾キッズクリニック	大谷地区	71
医療法人社団 恵順会 蔵田医院	桶川市	71
医療法人社団 ききょう会 伊奈クリニック	原市地区	68
医療法人社団 関口醫院 上尾ふれあいクリニック	平方地区	67
おが・おおぐし眼科	上尾地区	65
たまき整形外科・内科	上尾地区	65
医療法人社団 天翔会 かるがも上尾クリニック	上尾地区	63
医療法人 誠光会 ひかりクリニック	さいたま市大宮区	63
医療法人 東医研 松沢医院	大谷地区	63
上平ファミリークリニック	上平地区	61
あげお在宅医療クリニック	上平地区	59
医療法人社団 彩悠会 上尾ニツ宮クリニック	上尾地区	58
医療法人 孝仁会 鈴木内科医院	桶川市	58
医療法人 博美会 豊田医院	桶川市	57
医療法人 健通会 山中内科クリニック	大谷地区	56
村田内科胃腸科医院	大石地区	53
医療法人 悠々会 内田クリニック	伊奈町	53
医療法人社団 誠尚会 桶川おかもと腎クリニック	桶川市	52
医療法人 サマリア会 西上尾第二団地診療所	大石地区	52
医療法人社団 慈誠会 ようだ眼科医院	桶川市	51
北上尾クリニック	上平地区	51
医療法人社団 澤仁会 鴻巣第一クリニック	鴻巣市	49
医療法人社団 福島医院	上尾地区	49
医療法人 有仁会 有馬整形外科	上尾地区	48
医療法人 慈藤会 伊藤内科医院	上平地区	46
医療法人社団 榎本会 榎本クリニック	上尾地区	46
朝日内科歯科医院	桶川市	46
医療法人 K.N.C 桶川K.N.Cクリニック	桶川市	45

(b) 病院への逆紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立がんセンター	伊奈町	409
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	伊奈町	394
自治医科大学附属さいたま医療センター	さいたま市大宮区	383
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	328
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	大谷地区	275
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	233
日本赤十字社 さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	224
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県立病院	桶川市	195
学校法人 北里研究所 北里大学メディカルセンター	北本市	190
医療法人社団 哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	183
医療法人社団 協友会 彩の国東大宮メディカルセンター	さいたま市北区	176
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター	さいたま市中央区	172
医療法人 藤仁会 藤村病院	上尾地区	161
医療法人社団 博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	154
医療法人 啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	131
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	66
帝京大学医学部附属病院	東京都	64
社会医療法人 社幸会 行田総合病院	行田市	61
医療法人 三慶会 指扇病院	さいたま市西区	57
独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	54
学校法人 埼玉医科大学 埼玉医科大学病院	毛呂山町	54
埼玉県総合リハビリテーションセンター	平方地区	48
社会医療法人社団 埼玉巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	47
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	45
医療法人 のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	42
医療法人 顕正会 蓮田病院	蓮田市	42
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	40
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	36
日本赤十字社 深谷赤十字病院	深谷市	34
独立行政法人 地域医療機能推進機構 さいたま北部医療センター	さいたま市北区	33
順天堂大学医学部附属順天堂医院	東京都	30
医療法人 徳洲会 羽生総合病院	羽生市	29
東京大学医学部附属病院	東京都	29
国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	東京都	28
医療法人社団 浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	25
獨協医科大学埼玉医療センター	越谷市	25
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	伊奈町	24
慶應義塾大学病院	東京都	24
東京女子医科大学病院	東京都	24
学校法人 日本大学 日本大学病院	東京都	24
社会医療法人 熊谷総合病院	熊谷市	23
社会医療法人 さいたま市民医療センター	さいたま市西区	22
医療法人 慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	21
医療法人社団 武蔵野会 TMGあさか医療センター	朝霞市	21
医療法人社団 東光会 戸田中央総合病院	戸田市	21
医療法人 明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	21
独立行政法人 地域医療機能推進機構 埼玉メディカルセンター	さいたま市浦和区	21
医療法人 大社会 久喜すずのき病院	久喜市	20
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会鴻巣病院	鴻巣市	19
国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	東京都	18
日本大学医学部附属板橋病院	東京都	18
医療法人社団 松弘会 三愛病院	さいたま市桜区	17
公益財団法人 がん研究会 有明病院	東京都	17
社会医療法人 ジャパンメディカルアライアンス 東埼玉総合病院	幸手市	17
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会 川口総合病院	川口市	17
群馬大学医学部附属病院	埼玉県外	17
医療法人 ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	16
NTT東日本 関東病院	東京都	16

(c) 歯科への逆紹介患者数

施設名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
医療法人社団 おにくぼ矯正歯科	上尾地区	118
北上尾歯科	上尾地区	99
オハナ歯科クリニック	上尾地区	70
松本歯科医院	大石地区	68
医療法人社団 翠耀会 手代木歯科医院	桶川市	65
医療法人社団 伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	65
上尾駅前くじら歯科	上尾地区	57
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	54
医療法人 H&B いのうえ歯科クリニック	桶川市	53
医療法人社団 正麻会 桶川マイン歯科クリニック	桶川市	47
医療法人社団 優萌会 新海歯科医院	大谷地区	47
ひろ歯科医院	北本市	42
医療法人社団 優美会 あいとく歯科 上尾診療所	上尾地区	41
とも歯科クリニック	大谷地区	39
医療法人社団 歯友会 赤羽歯科	上尾地区	37
林歯科医院	上尾地区	34
医療法人 Arrows マチダデンタルオフィス	大谷地区	33
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック歯科	上尾地区	33
上尾東口歯科クリニック	上尾地区	33
田島歯科クリニック	鴻巣市	32
医療法人 八豊会 工藤歯科医院	上尾地区	31
けやき歯科クリニック鴻巣駅前	鴻巣市	31
ラフィネデンタルクリニック上尾原市院	原市地区	30
ラフィネデンタルクリニック桶川	桶川市	28
クロスデンタルクリニック	さいたま市見沼区	26
内田歯科医院	上平地区	24
医療法人社団 愛歯科診療所	上尾地区	23
かえこ歯科医院	鴻巣市	23
小林歯科医院	上尾地区	23
なかむら歯科	上尾地区	22
漆原歯科・矯正歯科クリニック	鴻巣市	22
日出谷歯科医院	桶川市	22
医療法人 悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	21
e-Life歯科クリニック	北本市	21
カナデ歯科	上平地区	21
須田歯科医院	上尾地区	21
医療法人社団 麗和会 わたなべ歯科医院	上尾地区	20
アズ歯科桶川院	桶川市	20
ひるま歯科医院	桶川市	20
医療法人 Triple Arrows みずき歯科クリニック	さいたま市北区	19
医療法人社団 ファミリアソサイエティ ファミリア歯科矯正	さいたま市大宮区	19
医療法人社団レク きらら歯科上尾院	上尾地区	19
グリーン歯科	鴻巣市	19
杉山歯科	上尾地区	19
堀井歯科医院	大谷地区	19
かごはら駅前歯科クリニック	熊谷市	18
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	18
医療法人 クリエイト 馬橋歯科医院 吹上診療所	鴻巣市	17
たかはた歯科クリニック	大石地区	17
花岡歯科医院	鴻巣市	17
本郷歯科クリニック	さいたま市北区	17
医療法人 生きる会 白鳥歯科・矯正歯科	原市地区	16

(d) 施設への逆紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 あげお愛友の里	上平地区	69
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 エルサ上尾	大石地区	65
医療法人社団 葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	29
社会福祉法人 安誠福祉会 介護老人保健施設 ハーティハイム	平方地区	26
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	20
医療法人財団 聖蹟会 介護老人保健施設 ハートランド大宮	さいたま市北区	18
社会福祉法人 安誠福祉会 介護老人保健施設 ルーエハイム	桶川市	17
医療法人 藤仁会 介護老人保健施設 ふれあいの郷あげお	平方地区	15
医療法人財団 聖蹟会 介護老人保健施設 アーバンみらい ハートランド東大宮	さいたま市見沼区	12
医療法人社団 誠恵会 介護老人保健施設 みやびの里	さいたま市北区	10
社会福祉法人 松川会 特別養護老人ホーム チェリーヒルズ北本	北本市	8
社会福祉法人 彩光会 特別養護老人ホーム あげぼの	平方地区	7
社会福祉法人 竹柿会 特別養護老人ホーム 上尾ほほえみの杜	大石地区	6
特定医療法人 丸山会 介護老人保健施設 ケア大宮花の丘	さいたま市西区	6
社会福祉法人 松楓会 医療型障害児入所施設 カリヨンの杜	さいたま市岩槻区	5
医療法人 愛仁会 介護老人保健施設 ボヌール	さいたま市北区	5
医療法人社団 鴻愛会 こうのすナーシングホーム 共生園	鴻巣市	5
医療法人財団 聖蹟会 介護老人保健施設 ハートランド桶川	桶川市	4
社会福祉法人 熊谷福祉の里 特別養護老人ホーム クイーンズピア桶川	桶川市	4
住宅型有料老人ホーム はーとらいふ桶川	桶川市	4
医療法人 啓仁会 介護老人保健施設 平成の森	川島町	3
医療法人財団 新生会 介護老人保健施設 高齢者ケアセンターゆらぎ	さいたま市西区	3
社会福祉法人 永寿荘 特別養護老人ホーム 今羽の森	さいたま市北区	3
介護付有料老人ホーム らぼーる上尾	大谷地区	3
社会福祉法人 新生会 特別養護老人ホーム 新生ホーム	平方地区	3
社会福祉法人 光彩会 特別養護老人ホーム みちみち伊奈北	伊奈町	3
医療法人 仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	2
医療法人 名圭会 介護老人保健施設 ケアタウンゆうゆう	蓮田市	2
社会福祉法人 徳寿会 介護老人福祉施設 しょうぶの里	久喜市	2
社会福祉法人 藤寿会 介護老人福祉施設 しののめ	上平地区	2
社会福祉法人 美鈴会 特別養護老人ホーム パストーン浅間台	大石地区	2
有料老人ホーム サニーライフ埼玉	埼玉県外	2
サービス付き高齢者向け住宅 エクラシア上尾	上尾地区	2
介護付有料老人ホーム ミモザ上尾あおき苑	上尾地区	2
社会福祉法人 ピースクエア 特別養護老人ホーム けやきの杜	北本市	2
社会福祉法人 悦生会 特別養護老人ホーム なごみの里	さいたま市北区	2
鴻巣介護老人保健施設 こうのと	鴻巣市	2
医療法人社団 協友会 介護老人保健施設 ハートケア東大宮	さいたま市見沼区	1
医療法人 誠昇会 介護老人保健施設 カントリーハーベスト北本	北本市	1
医療法人 北寿会 介護老人保健施設 いこいの家	北本市	1
社会福祉法人 元氣村 介護老人保健施設 蓮田ナーシングホーム翔裕園	蓮田市	1
社会福祉法人 光彩会 特別養護老人ホーム みちみち伊奈中央	伊奈町	1
社会福祉法人 竹柿会 特別養護老人ホーム ウェルハーネス上尾	大谷地区	1
特定医療法人 桃仁会 老人保健施設 桃寿苑	埼玉県外	1
サービス付き高齢者向け住宅 エクラシア桶川	桶川市	1
介護付有料老人ホーム 家族の家ひまわり上尾	上尾地区	1
社会福祉法人 欣彰会 特別養護老人ホーム 敬寿園宝来ホーム	さいたま市西区	1
社会福祉法人 埼玉県社会福祉事業団 障害者支援施設 嵐山郷	嵐山町	1
社会福祉法人 心守会 特別養護老人ホーム こころの杜	伊奈町	1
社会福祉法人 緑風会 特別養護老人ホーム 花ノ木の郷	桶川市	1
社会福祉法人 藤和会 特別養護老人ホーム 四季の郷上尾	上尾地区	1
社会福祉法人 永寿荘 特別養護老人ホーム 扇の森	さいたま市西区	1
社会福祉法人 安誠福祉会 介護老人保健施設 ファインハイム	さいたま市桜区	1

15-8. 他院・他施設への逆紹介患者数〔患者の地域・地区別〕

都道府県	市区町村	(地区)	逆紹介患者数
埼玉県	上尾市	上尾地区	4,732
		大石地区	1,980
		大谷地区	998
		上平地区	497
		原市地区	354
		平方地区	319
	さいたま市		3,408
	桶川市		1,990
	伊奈町		1,316
	北本市		1,253
	鴻巣市		1,073
	蓮田市		514
	川越市		414
	白岡市		331
	久喜市		227
	行田市		161
	川島町		142
	熊谷市		139
	川口市		120
	その他の埼玉県内		614
埼玉県外			1,127

15-9. MSW(医療ソーシャルワーカー)による退院調整実施患者の主な転院・入所先別退院患者数

(a) 一般病院への転院患者数

病院名	2021年度 転院患者数
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	22
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	18
医療法人社団 博翔会 桃泉園北本病院	10
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	8
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県央病院	5
医療法人社団 草芳会 三芳野第2病院	4
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	4
医療法人 藤仁会 藤村病院	4
医療法人 さくら さくら記念病院	3
医療法人 顕正会 蓮田病院	3
その他	11
合計	92

(b) 療養型病院への転院患者数

病院・施設名	2021年度 転院患者数
医療法人 啓仁会 平成の森川島病院	50
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	35
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	16
医療法人社団 博翔会 桃泉園北本病院	14
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	11
医療法人 壽照会 大谷記念病院	8
医療法人財団 ヘリオス会 ヘリオス会病院	6
医療法人社団 大和田病院	5
その他	18
合計	163

(c) 老人保健施設への入所患者数

老人保健施設名	2021年度 入所患者数
医療法人社団 愛友会 エルサ上尾	66
医療法人社団 愛友会 あげお愛友の里	58
医療法人社団 葵会 葵の園桶川	20
医療法人財団 聖蹟会 ハートランド大宮	19
社会福祉法人 安誠福祉会 ハーティハイム	17
医療法人社団 誠恵会 みやびの里	17
医療法人社団 愛友会 一心館	16
社会福祉法人 安誠福祉会 ルーエハイム	13
医療法人 藤仁会 ふれあいの郷あげお	9
医療法人社団 鴻愛会 こうのすナーシングホーム共生園	8
医療法人財団 聖蹟会 アーバンみらいハートランド東大宮	6
医療法人 愛仁会 ボヌール	6
医療法人 誠昇会 カントリーハーベスト北本	5
医療法人財団 聖蹟会 ハートランド桶川	4
医療法人財団 新生会 高齢者ケアセンターゆらぎ	3
その他	15
合計	282

(d) 特別養護老人ホームへの入所患者数

特別養護老人ホーム名	2021年度 入所患者数
社会福祉法人 藤寿会 しののめ	1
社会福祉法人 彩光会 あげぼの	1
社会福祉法人 心守会 こころの杜	1
社会福祉法人 悦生会 なごみの里	1
社会福祉法人 一寿会 きたもと寿苑	1
社会福祉法人 真善会 もみの木	1
社会福祉法人 徳寿会 しょうぶの里	1
社会福祉法人 安誠福祉会 はにわの里	1
社会福祉法人 永寿荘 今羽の森	1
合計	9

16. 学術研究・図書

16-1. 学術発表数

2021年度		学会・研究会発表	その他の発表	論文等執筆数
理事長・院長・院長補佐・情報管理部長・上席副院長		2	1	7
診療部	呼吸器内科	14	16	0
	呼吸器腫瘍内科	28	48	6
	心臓血管センター	2	1	1
	循環器内科	20	44	4
	消化器内科・肝臓内科	5	5	14
	血液内科	0	23	1
	腫瘍内科	5	2	3
	糖尿病内科	1	1	0
	腎臓内科	6	4	1
	神経感染症センター・脳神経内科	4	5	7
	小児科	6	5	1
	消化器外科	49	14	35
	呼吸器外科	2	0	2
	乳腺外科	3	1	0
	小児外科	9	0	1
	心臓外科	0	0	0
	整形外科	1	0	0
	脳神経外科	0	0	0
	形成外科	3	0	0
	美容外科	0	0	0
	血管外科	0	0	0
	頭頸部外科	0	0	1
	耳鼻いんこう科	7	0	6
	皮膚科	10	11	12
	泌尿器科	27	14	0
	産婦人科	0	0	0
	眼科	0	0	0
	救急総合診療科(救急部門・総合診療部門)	6	0	0
	歯科口腔外科	0	0	0
	リハビリテーション科	0	0	0
	放射線診断科	0	0	0
	放射線治療科	0	0	0
	麻酔科	0	0	0
人間ドック科	0	0	0	
病理診断科	6	0	5	
臨床検査科	3	1	0	
臨床遺伝科	1	0	2	
救急医療センター	0	0	0	
リハビリテーションセンター	0	0	0	
臨床研修センター	0	0	0	
看護部	8	0	35	
薬剤部	12	37	2	
診療技術部	放射線技術科	20	31	1
	リハビリテーション技術科	20	0	0
	栄養科	8	3	0
	検査技術科	13	0	0
	臨床工学科	3	7	0
事務部	2	1	0	
情報管理部	0	0	2	
全部門		306	275	149

16-2. 図書蔵書数

		2021年度
図書	図書蔵書数	4,931
	年間受入数	304
	年間除籍数	230
雑誌	現行受入タイトル数(洋雑誌)	27
	現行受入タイトル数(和雑誌)	85

16-3. 図書貸出冊数

	2019年度	2020年度	2021年度
診療部	295	286	211
看護部	871	664	596
薬剤部	40	17	20
診療技術部	902	868	471
事務部	7	10	2
情報管理部	31	44	27
全部門	2,146	1,889	1,327

16-4. 他図書館との相互利用(文献依頼)件数

	2019年度	2020年度	2021年度
他図書館への文献依頼申込件数	658	459	390
診療部	493	329	265
看護部	97	68	58
薬剤部	9	1	8
診療技術部	57	61	54
事務部	1	0	0
情報管理部	1	0	5
他図書館からの文献依頼受付件数	393	449	233
内部処理件数	638	538	542

内部処理件数：利用者より申込のあった文献依頼のうち、相互利用を行わず内部で処理できた件数(複写・ダウンロード)

17. 臨床研修

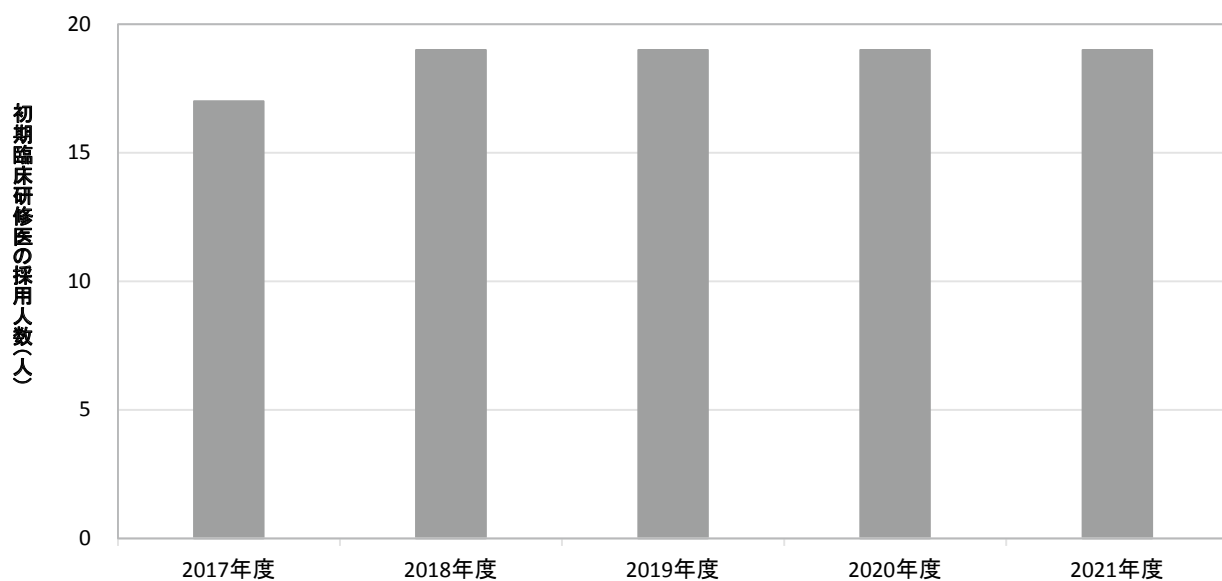
17-1. 臨床研修指導医数

	2022年3月現在	
	7年以上の臨床経験を有する医師	
	医師数	臨床研修指導医数
理事長	1	0
院長・副院長・診療部長・診療副部長	9	9
腎臓内科	10	4
血液内科	3	2
糖尿病内科	7	2
外科	11	3
整形外科	4	4
泌尿器科	9	8
消化器内科	11	5
肝臓内科	1	1
眼科	3	0
小児科	7	2
循環器内科	15	6
心臓外科	4	1
耳鼻いんこう科	6	2
脳神経内科	4	2
リハビリテーション科	2	1
形成外科	3	1
脳神経外科	5	5
美容外科	1	1
皮膚科	1	0
産婦人科	3	2
麻酔科	11	5
放射線診断科	6	4
放射線治療科	1	1
病理診断科	5	3
健康診断科	3	2
人間ドック科	4	0
臨床検査科	1	1
歯科口腔外科	4	0
乳腺外科	2	1
頭頸部外科	2	0
呼吸器外科	2	2
呼吸器内科	3	1
腫瘍内科	4	1
呼吸器腫瘍内科	2	0
心療内科	2	0
救急総合診療科	8	5
小児外科	1	1
臨床遺伝科	1	0
心臓血管センター	1	0
栄養サポートセンター	1	1
結石治療センター	1	1
リハビリテーションセンター	1	1
救急医療センター	2	2
災害医療センター	1	1
臨床研修センター	2	2
地域医療サポートセンター	1	1
情報管理部	1	1
総計	193名	98名

17-2. 初期臨床研修医の採用活動実績

		2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度
初期臨床研修医の募集定員		19	19	19	19	19
初期臨床研修医の採用人数	マッチング人数	19	19	19	19	19
	2次募集採用人数	0	0	0	0	0
	採用取消事由による不採用人数	2	0	0	0	0
	合計採用人数	17	19	19	19	19
マッチング率		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
採用率		89.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

初期臨床研修医の採用人数



18. 職場環境

18-1. 健康診断受診率

2022年3月	健康診断受診率	対象常勤職員数	健康診断受診者数
診療部	100.0%	248	248
看護部	98.9%	963	952
薬剤部	100.0%	62	62
診療技術部	99.8%	418	417
事務部	99.7%	292	291
情報管理部	100.0%	33	33
全部門	99.4%	2,016	2,003

分子：健康診断受診者数

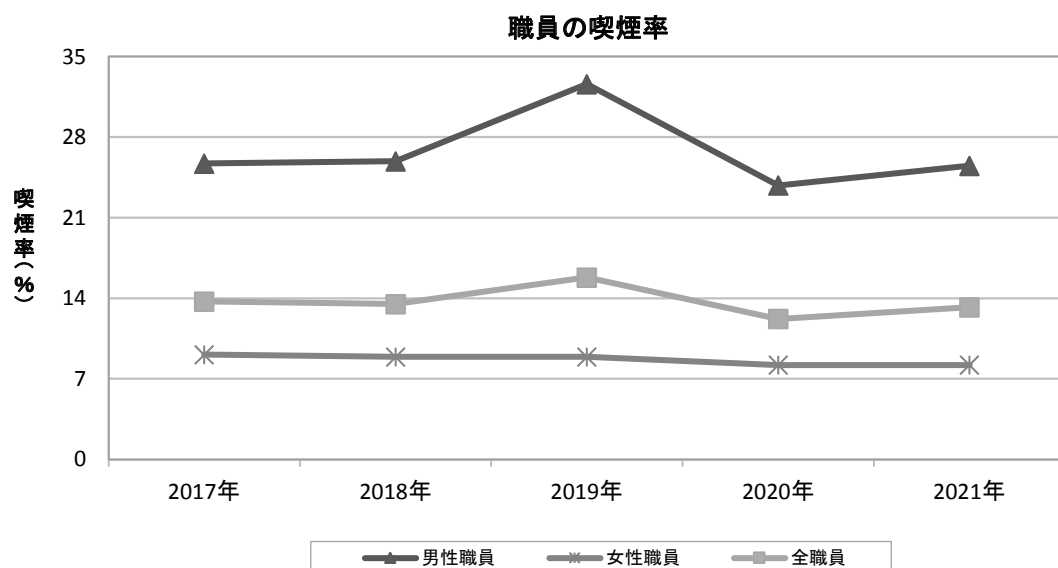
分母：健康診断対象常勤職員数

分母除外：長期休職(産休、育休等)者

18-2. 職員の喫煙率

(a) 男女別喫煙率

	男性職員		女性職員		全職員	
	喫煙率	人数	喫煙率	人数	喫煙率	人数
2017年	25.7%	134	9.2%	124	13.8%	258
2018年	25.9%	124	9.0%	116	13.5%	240
2019年	32.6%	219	9.0%	147	15.9%	366
2020年	23.8%	149	8.3%	151	12.3%	300
2021年	25.6%	173	8.2%	138	13.2%	311



(b) 部門別喫煙率

性別	年度	診療部	看護部	薬剤部	診療技術部	事務部	情報管理部	全部門
男性	2017年	12.0%	41.0%	0.0%	23.6%	40.2%	23.1%	25.7%
	2018年	12.5%	39.7%	0.0%	23.3%	38.4%	30.8%	25.9%
	2019年	36.7%	37.3%	0.0%	29.4%	38.2%	28.6%	32.6%
	2020年	11.0%	37.1%	0.0%	23.3%	29.8%	36.4%	23.8%
	2021年	28.8%	30.4%	4.3%	23.9%	24.6%	25.0%	25.6%
女性	2017年	0.0%	12.2%	0.0%	2.4%	6.4%	13.0%	9.2%
	2018年	0.0%	11.4%	0.0%	5.1%	6.4%	10.0%	9.0%
	2019年	6.1%	12.3%	0.0%	2.4%	5.5%	17.2%	9.0%
	2020年	2.0%	11.5%	2.5%	2.1%	5.8%	3.4%	8.3%
	2021年	4.8%	11.3%	3.2%	3.2%	5.5%	3.4%	8.2%

18-3. インフルエンザワクチン接種率

2021年12月	インフルエンザ ワクチン接種率	対象常勤職員数	インフルエンザ ワクチン接種者数
診療部	91.2%	262	239
看護部	98.3%	1,030	1,012
薬剤部	98.6%	70	69
診療技術部	99.5%	444	442
事務部	97.7%	304	297
情報管理部	100.0%	36	36
全部門	97.6%	2,146	2,095

対象常勤職員数：常勤職員数からアレルギー等の理由により接種しない者と長期休職（産休、育休等）中で未受診の者を除外した数

18-4. HBワクチン接種率（B型肝炎予防有効率）

2022年3月	B型肝炎 予防有効率	対象部門の 常勤職員数	HB抗体価 陽性職員数 (a) + HBワクチン 接種者数(b)		事前検査 における HB抗体価 陽性職員数 (a)		事前検査 における HB抗体価 陰性職員数		うち HBワクチン 接種者数 (b)	HBワクチン 接種率
診療部	70.9%	275	195	194	81	1	1.2%			
看護部	89.3%	1,029	919	751	278	168	60.4%			
薬剤部	52.9%	70	37	37	33	0	0.0%			
診療技術部	59.9%	152	91	91	61	0	0.0%			
全部門	81.4%	1,526	1,242	1,073	453	169	37.3%			

対象部門の常勤職員数：各部門の常勤職員数

B型肝炎予防有効率：常勤職員のうち事前検査でHB抗体価が陽性、または陰性でHBワクチンを接種した職員数

分子：HB抗体価が陽性またはHBワクチン接種者数

分母：対象部門の常勤職員数

HB抗体価陽性職員数：事前検査でHB抗体価が陽性であった職員数

HB抗体価陰性職員数：事前検査でHB抗体価が陰性であった職員数

包含：ワクチン接種歴があり陰性化した職員

HBワクチン接種率：事前検査でHB抗体価が陰性であった職員のうち、HBワクチンを接種した職員の割合

分子：HBワクチン接種者数

分母：HB抗体価陰性職員数

18-5. 有給休暇取得率

2021年度	有給休暇取得率	有給休暇付与日数	有給休暇使用日数
診療部	61.8%	3,785	2,339.5
看護部	89.5%	15,965	14,282.0
薬剤部	52.6%	1,090	573.0
診療技術部	87.4%	6,697	5,854.0
事務部	70.2%	4,734	3,325.0
情報管理部	75.7%	604	457.0
全部門	81.6%	32,875	26,830.5

18-6. 平均労働時間

2021年度	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
診療部	171.4	174.2	173.7	173.6	172.0	177.2	177.9	172.8	175.0	174.9	172.9	175.1	2,090.8
看護部	156.1	156.6	157.5	160.9	157.0	153.2	170.1	153.6	157.5	154.1	139.8	157.0	1,873.7
薬剤部	173.5	168.6	172.1	170.6	170.7	164.6	164.5	164.5	164.8	158.7	149.2	174.0	1,996.0
診療技術部	164.1	156.7	162.3	160.5	159.9	155.6	163.6	157.9	163.5	152.6	141.3	165.3	1,903.3
事務部	171.4	156.9	168.3	163.9	161.1	160.2	170.6	163.6	165.9	150.7	146.1	171.0	1,949.6
情報管理部	163.2	146.9	163.8	159.5	163.3	158.4	170.4	158.5	164.2	150.5	142.7	165.6	1,907.1
全部門	162.5	159.0	162.6	163.1	160.6	158.0	169.6	158.7	162.4	155.9	145.4	163.6	1,921.4

平均労働時間：勤務表に記録された勤務時間の平均

分子：勤務時間数の合計※1

分母：常勤職員数

分子除外：有給休暇

分母除外：産休、育休、病欠等の休職者および1ヵ月単位の長期出向者

分母包含：管理職

※1勤務表に記録されている残業時間を含む勤務時間

ただし、診療部医師のみ基本1週間36時間、1ヶ月(4.5週)162時間とし超過時間が発生している場合は勤務時間に
加えたものを勤務時間数の合計とする