

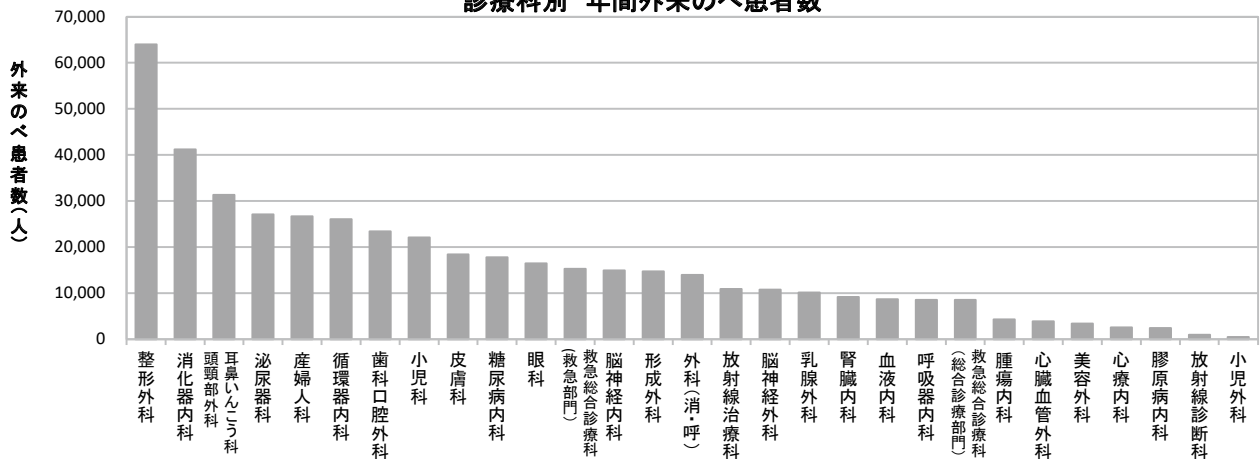
VI. 臨床実績 (Clinical Indicator)

1. 患者統計【外来診療】

1-1. 外来のべ患者数〔診療科別〕

2019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	4,824	5,118	5,300	5,583	5,620	5,333	5,630	5,488	5,754	5,225	5,003	5,109	63,987
消化器内科	3,576	3,265	3,216	3,697	3,572	3,441	3,607	3,391	3,634	3,310	3,159	3,351	41,219
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	2,597	2,509	2,714	2,893	2,695	2,498	2,448	2,628	2,791	2,547	2,478	2,488	31,286
泌尿器科	2,111	2,095	2,193	2,253	2,374	2,328	2,270	2,358	2,514	2,233	2,107	2,251	27,087
産婦人科	2,041	2,183	2,341	2,441	2,274	2,233	2,423	2,360	2,283	1,996	2,028	2,085	26,688
循環器内科	2,088	2,021	2,007	2,388	2,242	2,143	2,263	2,108	2,332	2,193	2,082	2,184	26,051
歯科口腔外科	2,089	1,977	1,875	2,080	1,952	1,702	1,834	1,899	2,007	1,931	2,033	2,033	23,412
小児科	1,882	1,833	1,786	2,271	1,725	1,766	1,923	2,128	1,886	1,667	1,828	1,362	22,057
皮膚科	1,339	1,577	1,628	1,727	1,752	1,566	1,653	1,460	1,582	1,431	1,402	1,313	18,430
糖尿病内科	1,559	1,466	1,468	1,495	1,545	1,483	1,644	1,411	1,639	1,440	1,268	1,356	17,774
眼科	1,313	1,358	1,388	1,521	1,336	1,366	1,352	1,417	1,562	1,309	1,238	1,310	16,470
救急総合診療科(救急部門)	1,129	1,359	1,122	1,390	1,491	1,261	1,270	1,273	1,428	1,573	1,112	895	15,303
脳神経内科	1,203	1,216	1,260	1,310	1,318	1,230	1,355	1,112	1,333	1,168	1,123	1,265	14,893
形成外科	1,124	998	1,127	1,288	1,377	1,276	1,336	1,289	1,325	1,235	1,152	1,203	14,730
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,074	1,131	1,109	1,253	1,158	1,109	1,249	1,131	1,195	1,163	1,175	1,211	13,958
放射線治療科	887	815	826	913	914	864	1,058	933	956	921	858	912	10,857
脳神経外科	879	935	921	898	901	897	931	893	929	886	822	882	10,774
乳腺外科	883	838	771	870	928	858	901	888	873	850	758	728	10,146
腎臓内科	650	645	577	838	801	937	780	760	963	745	726	714	9,136
血液内科	663	729	702	759	714	757	753	700	766	769	640	748	8,700
呼吸器内科	645	637	702	782	735	746	774	711	746	697	689	695	8,559
救急総合診療科(総合診療部門)	656	717	594	782	755	672	712	737	754	745	704	684	8,512
腫瘍内科	354	370	315	390	393	310	421	325	376	371	312	356	4,293
心臓血管外科	401	359	306	317	323	280	311	327	342	305	309	299	3,879
美容外科	296	257	299	271	249	298	273	268	314	300	282	301	3,408
心療内科	215	209	183	229	216	211	211	254	218	210	202	197	2,555
膠原病内科	221	187	206	196	207	194	178	210	194	197	214	182	2,386
放射線診断科	80	75	68	91	80	76	88	83	90	83	74	86	974
小児外科	45	33	40	38	42	35	42	42	40	40	23	36	456
総計	36,824	36,912	37,044	40,964	39,689	37,870	39,690	38,584	40,826	37,540	35,801	36,236	457,980
一日平均	1,534	1,538	1,425	1,639	1,527	1,647	1,527	1,608	1,701	1,632	1,557	1,449	1,563

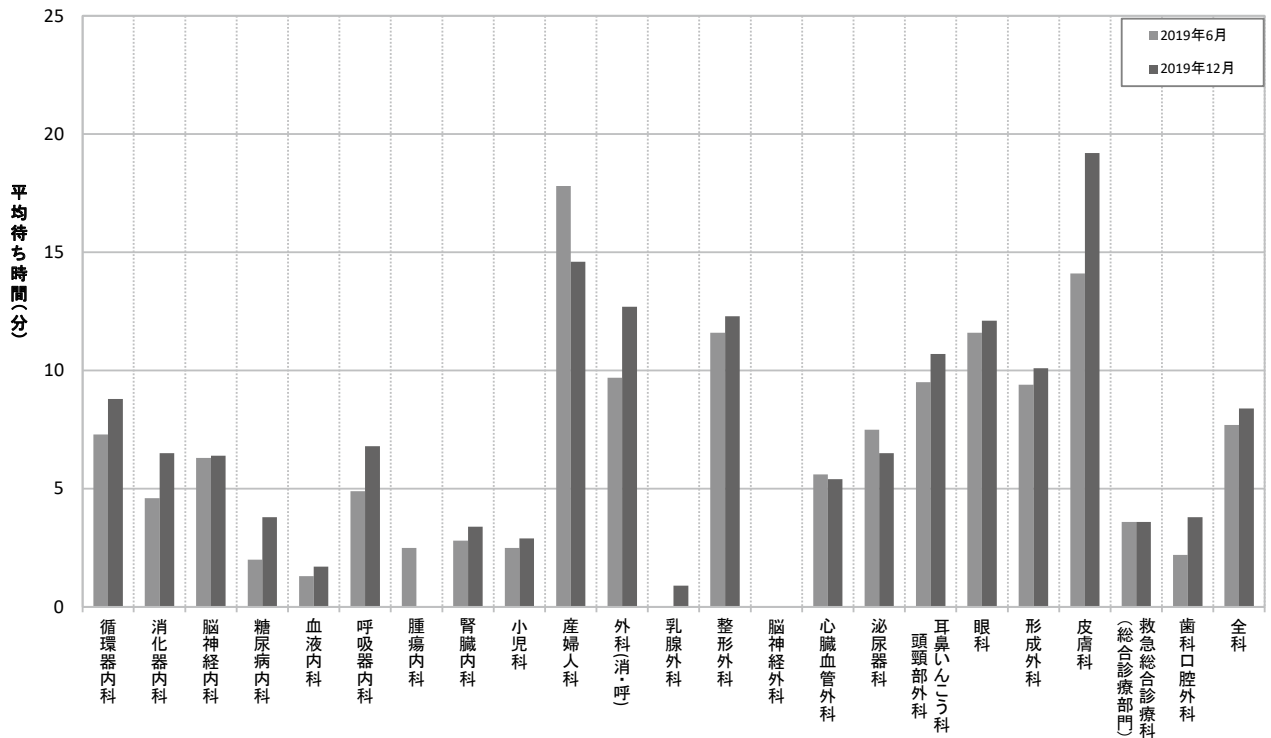
診療科別 年間外来のべ患者数



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]		循環器内科	消化器内科	脳神経内科	糖尿病内科	血液内科	呼吸器内科	腫瘍内科	腎臓内科	小児科	産婦人科	呼吸器外科 外科(消化器外科)	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	眼科	形成外科	皮膚科	救急総合診療科 (総合診療部門)	歯科口腔外科	全科
2019年 6月	平均待ち時間 (分)	7.3	4.6	6.3	2.0	1.3	4.9	2.5	2.8	2.5	17.8	9.7	0.0	11.6	0.0	5.6	7.5	9.5	11.6	9.4	14.1	3.6	2.2	7.7
	患者数	62	113	47	101	31	20	12	11	29	99	40	24	97	22	17	80	146	71	31	62	17	74	1,206
2019年 12月	平均待ち時間 (分)	8.8	6.5	6.4	3.8	1.7	6.8	0.0	3.4	2.9	14.6	12.7	0.9	12.3	0.0	5.4	6.5	10.7	12.1	10.1	19.2	3.6	3.8	8.4
	患者数	86	130	54	57	31	23	3	19	34	72	41	21	89	27	20	88	102	73	39	60	16	75	1,160

外来診療の平均待ち時間[予約患者]

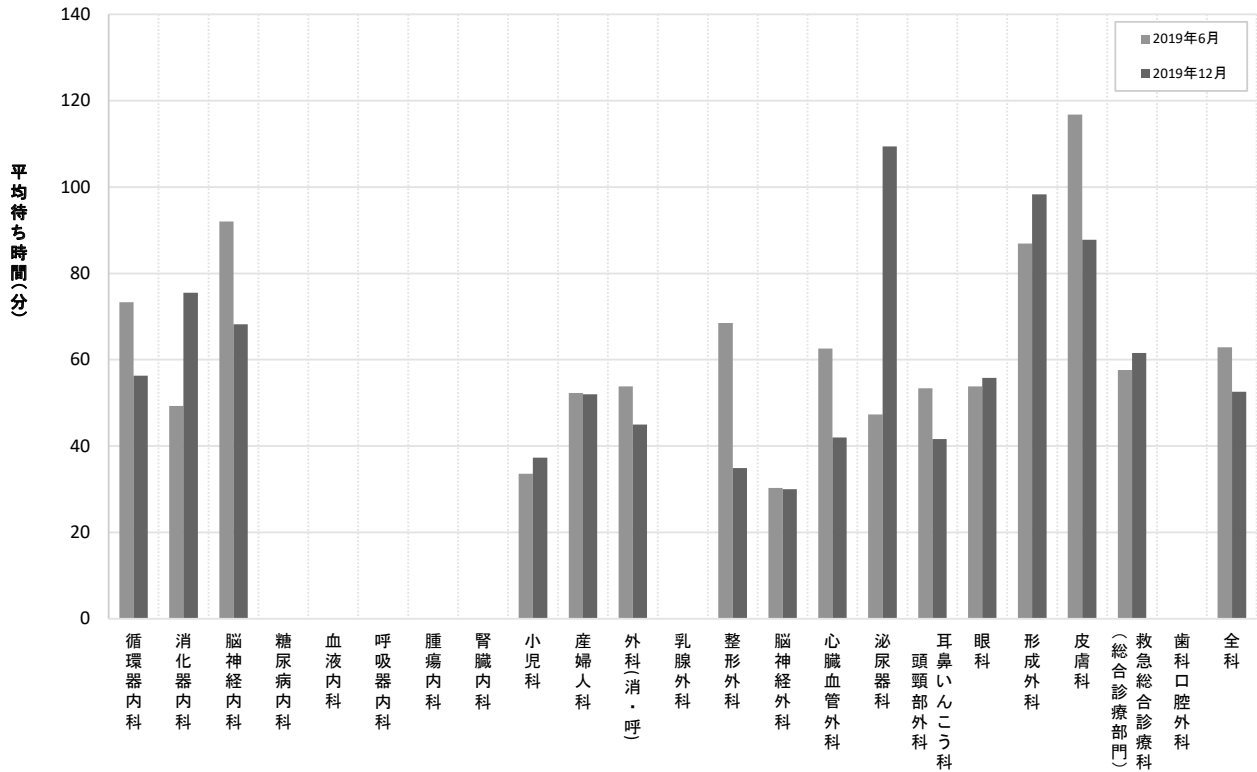


待ち時間: 予約時間帯内に診察を開始した場合については0分、予約時間帯を超えた場合は30分ごとの予約枠の終了時刻から医師が診察を開始するまでの時間。
 調査対象: 調査日の午前診療および午後診療の予約外来患者。ただし下記に該当する患者を除く。
 予約時間帯に遅刻した患者、30分以上呼出しに応じなかった患者、
 医師が外来を30分以上離れた時間帯(緊急・手術等)の当該医師の予約患者。

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]		循環器内科	消化器内科	脳神経内科	糖尿病内科	血液内科	呼吸器内科	腫瘍内科	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	眼科	形成外科	皮膚科	救急総合診療科 (総合診療部門)	歯科口腔外科	全科
2019年 6月	平均待ち時間 (分)	73.3	49.3	92.0	-	-	-	-	-	33.6	52.3	53.8	-	68.5	30.3	62.6	47.3	53.4	53.8	86.9	116.8	57.6	-	62.9
	患者数	6	7	3	0	0	0	0	0	40	3	4	0	23	6	3	4	38	8	10	29	11	0	195
2019年 12月	平均待ち時間 (分)	56.3	75.5	68.2	-	-	-	-	0.0	37.3	52.0	45.0	-	34.9	30.0	42.0	109.4	41.6	55.8	98.3	87.8	61.6	-	52.6
	患者数	7	4	5	0	0	0	0	1	57	3	1	0	16	5	1	8	29	8	6	18	8	0	177

外来診療の平均待ち時間[予約外患者]



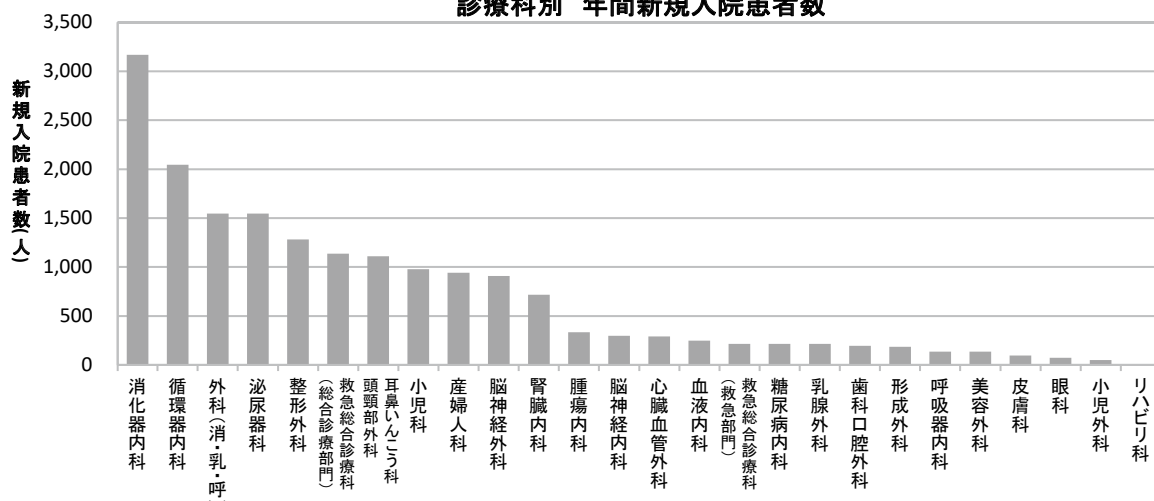
待ち時間: 再来受付機または各科外来で外来受診の順番をとった時刻から診察を開始するまでの時間。
調査対象: 調査日の午前診療および午後診療の予約外外来患者。

2. 患者統計【入院診療】

2-1. 新規入院患者数【診療科別】

2019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
消化器内科	251	248	263	220	283	253	295	277	263	278	260	279	3,170
循環器内科	181	168	171	189	149	152	164	165	184	191	169	163	2,046
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	113	107	139	136	135	132	134	139	127	138	116	130	1,546
泌尿器科	116	124	124	128	145	139	123	142	125	131	125	123	1,545
整形外科	108	95	99	115	103	118	100	108	113	119	105	100	1,283
救急総合診療科(総合診療部門)	81	97	79	88	121	101	94	85	110	116	78	87	1,137
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	71	73	89	125	97	79	95	81	94	106	105	94	1,109
小児科	75	72	78	104	84	78	83	86	81	80	82	76	979
産婦人科	67	83	71	87	75	73	88	73	86	74	94	72	943
脳神経外科	83	81	70	79	63	84	78	77	70	77	68	78	908
腎臓内科	64	56	55	62	75	55	51	58	53	57	64	66	716
腫瘍内科	25	28	43	36	31	24	28	22	25	27	18	26	333
脳神経内科	23	20	20	29	23	18	29	31	25	22	24	32	296
心臓血管外科	22	27	25	29	19	24	27	23	25	21	21	27	290
血液内科	16	24	22	24	28	11	17	19	19	22	26	18	246
救急総合診療科(救急部門)	-	-	14	22	19	19	20	28	24	30	16	24	216
糖尿病内科	26	13	19	18	13	11	11	25	18	17	26	19	216
乳腺外科	27	19	17	15	18	20	22	21	11	16	15	13	214
歯科口腔外科	17	16	12	12	26	16	22	16	11	13	16	17	194
形成外科	13	13	16	11	22	15	15	15	16	18	16	16	186
呼吸器内科	17	18	7	14	16	7	9	5	10	7	14	11	135
美容外科	10	8	16	11	8	9	11	9	16	15	11	10	134
皮膚科	4	9	6	15	15	12	6	7	4	7	9	3	97
眼科	3	6	4	3	1	4	5	6	4	11	14	10	71
小児外科	2	2	5	6	8	6	4	4	3	6	1	3	50
リハビリ科	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3
総計	1,415	1,407	1,464	1,580	1,577	1,460	1,531	1,522	1,518	1,599	1,493	1,497	18,063

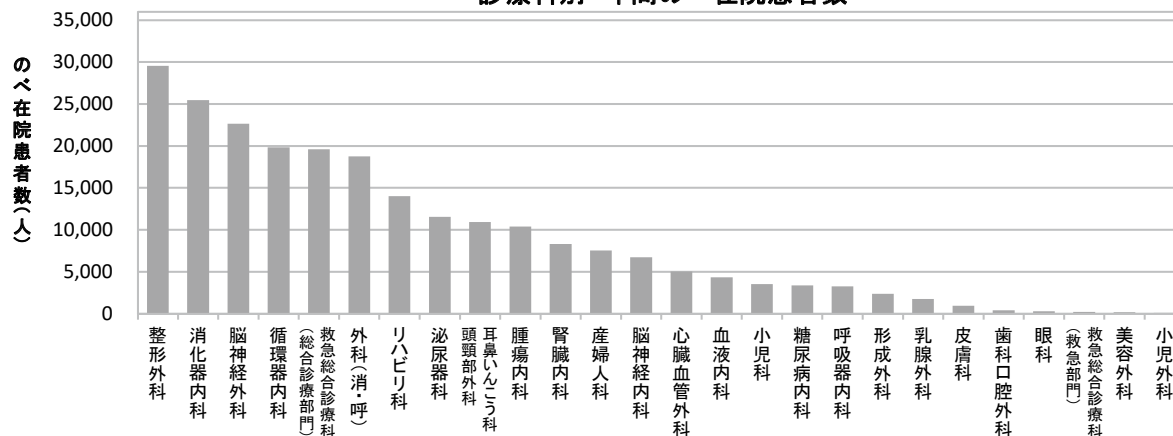
診療科別 年間新規入院患者数



2-2. のべ在院患者数〔診療科別〕

2019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
整形外科	2,215	2,319	2,094	2,554	2,352	2,459	2,278	2,506	2,678	3,001	2,716	2,380	29,552
消化器内科	2,249	2,104	2,063	1,819	2,037	1,907	2,379	2,154	2,099	2,277	2,172	2,183	25,443
脳神経外科	1,875	1,981	1,526	1,882	1,910	1,716	2,139	2,135	1,900	1,889	1,896	1,781	22,630
循環器内科	1,658	1,911	1,821	1,578	1,382	1,435	1,582	1,706	1,750	1,791	1,570	1,640	19,824
救急総合診療科(総合診療部門)	1,374	1,613	1,514	1,603	1,798	1,831	1,614	1,638	1,746	1,788	1,471	1,592	19,582
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,573	1,512	1,624	1,550	1,517	1,603	1,554	1,511	1,521	1,640	1,547	1,616	18,768
リハビリ科	1,140	1,123	1,123	1,148	1,198	1,195	1,201	1,242	1,191	1,194	1,096	1,144	13,995
泌尿器科	888	822	960	884	992	1,105	1,191	985	1,011	792	909	990	11,529
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	829	691	792	1,070	1,019	894	894	949	850	807	1,002	1,131	10,928
腫瘍内科	819	848	896	975	933	871	938	844	867	908	709	781	10,389
腎臓内科	593	668	662	571	713	653	752	666	649	887	808	697	8,319
産婦人科	470	661	519	603	639	660	785	631	652	603	686	605	7,514
脳神経内科	482	561	582	493	600	505	570	592	629	613	549	544	6,720
心臓血管外科	283	417	476	553	446	361	489	472	482	403	356	301	5,039
血液内科	354	392	453	347	415	227	303	347	355	323	437	366	4,319
小児科	312	232	287	374	276	269	317	306	278	254	344	292	3,541
糖尿病内科	437	214	237	248	216	146	223	255	316	339	360	367	3,358
呼吸器内科	294	376	347	227	238	386	296	202	256	198	236	211	3,267
形成外科	196	152	125	168	278	259	293	208	219	114	196	151	2,359
乳腺外科	165	192	170	145	132	165	169	164	142	57	130	124	1,755
皮膚科	36	74	113	121	113	129	79	56	57	46	91	34	949
歯科口腔外科	53	23	16	29	39	38	51	33	31	17	30	30	390
眼科	18	18	17	10	6	15	29	19	11	29	59	38	269
救急総合診療科(救急部門)	-	-	14	21	18	19	20	32	24	30	16	24	218
美容外科	10	8	17	13	8	9	12	10	20	19	15	11	152
小児外科	3	4	10	11	19	12	7	8	6	14	2	6	102
総計	18,326	18,916	18,458	18,997	19,294	18,869	20,165	19,671	19,740	20,033	19,403	19,039	230,911

診療科別 年間のべ在院患者数

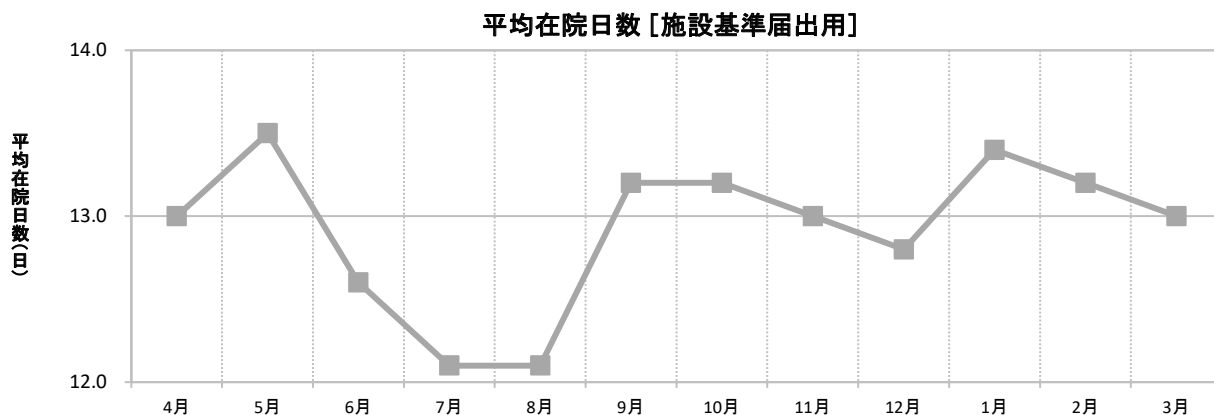


のべ在院患者数: 毎日24時時点の在院患者数合計(退院日は含まないが、日帰りは含む)。

2-3. 平均在院日数

(a) 平均在院日数(施設基準届出用)

2019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
のべ在院患者数	15,187	15,955	15,600	15,873	16,100	15,758	16,653	16,279	16,345	16,594	16,211	15,937	192,492
新規入院患者数	1,204	1,211	1,238	1,363	1,343	1,227	1,278	1,248	1,247	1,321	1,236	1,232	15,148
新規退院患者数	1,125	1,148	1,244	1,270	1,320	1,153	1,238	1,260	1,316	1,147	1,221	1,225	14,667
平均在院日数 [施設基準届出用]	13.0	13.5	12.6	12.1	12.1	13.2	13.2	13.0	12.8	13.4	13.2	13.0	12.9

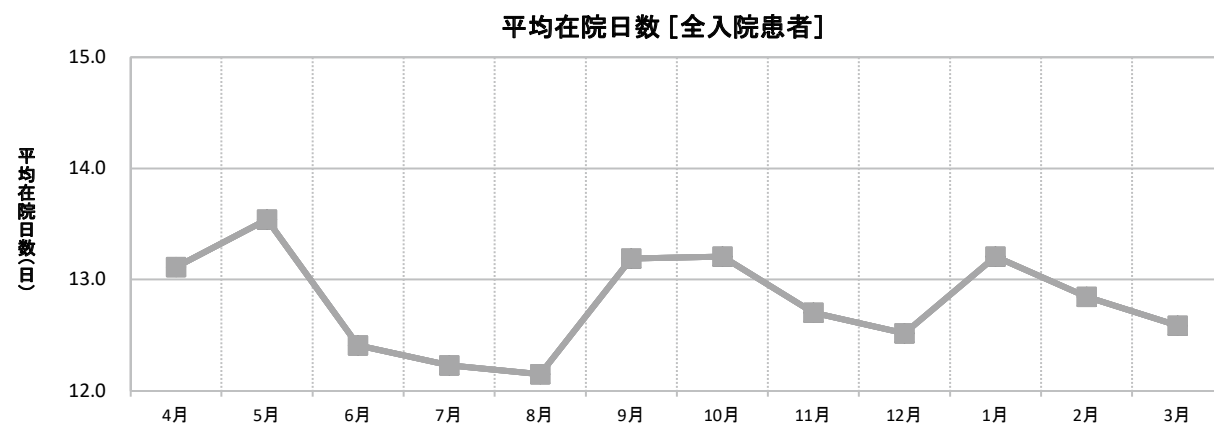


平均在院日数[施設基準届出用]: のべ在院患者数 / (「新規入院患者数 + 新規退院患者数」 / 2)

※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を除く。

(b) 平均在院日数(全入院患者)

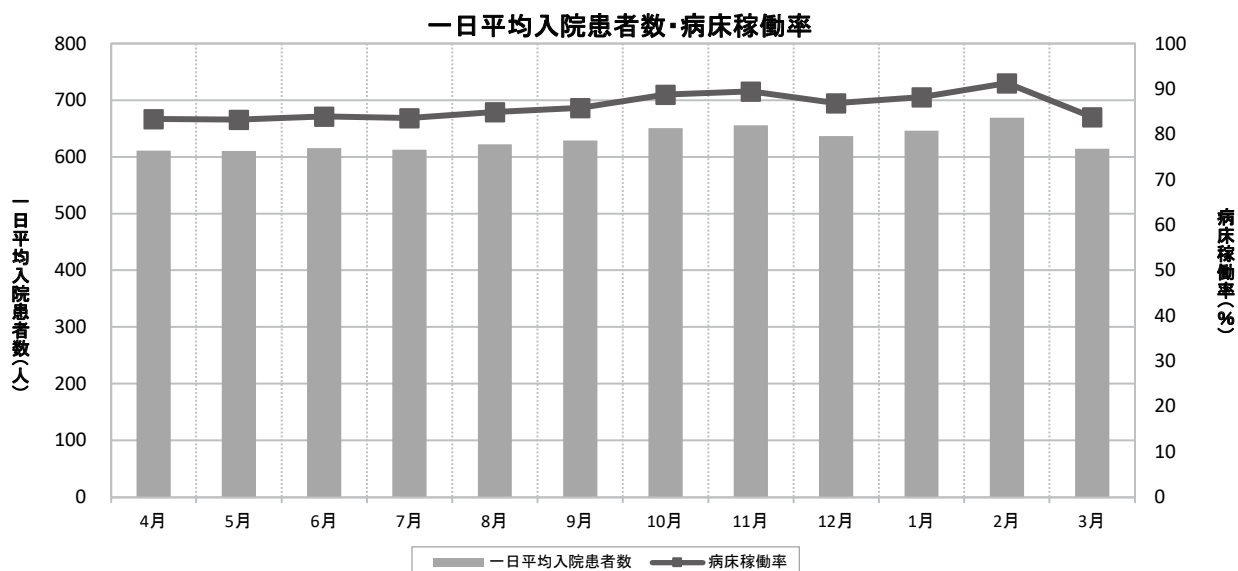
2019年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
のべ在院患者数	18,326	18,916	18,458	18,997	19,294	18,869	20,165	19,671	19,740	20,033	19,403	19,039	230,911
新規入院患者数	1,415	1,407	1,464	1,580	1,577	1,460	1,531	1,522	1,518	1,599	1,493	1,497	18,063
新規退院患者数	1,380	1,387	1,511	1,527	1,599	1,401	1,523	1,575	1,636	1,435	1,528	1,529	18,031
平均在院日数 [全入院患者]	13.1	13.5	12.4	12.2	12.1	13.2	13.2	12.7	12.5	13.2	12.8	12.6	12.8



平均在院日数[全入院患者]: のべ在院患者数 / (「新規入院患者数 + 新規退院患者数」 / 2)

2-4. 一日平均入院患者数・病床稼働率

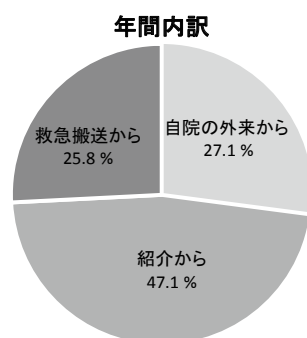
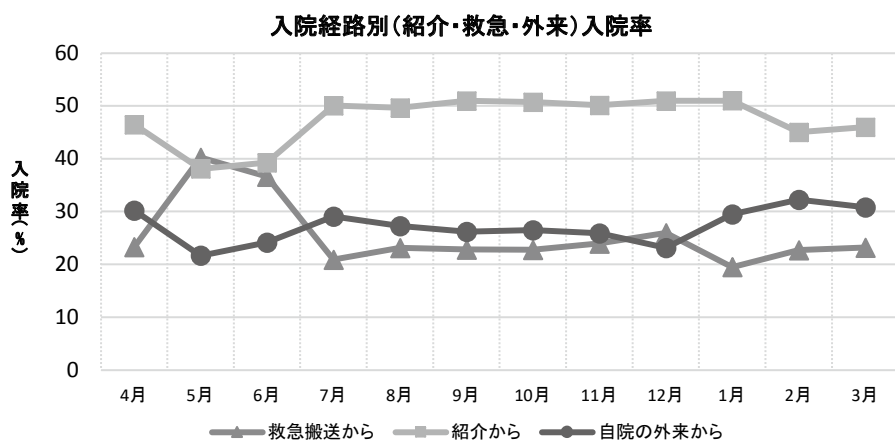
2019年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
のべ在院患者数	18,326	18,916	18,458	18,997	19,294	18,869	20,165	19,671	19,740	20,033	19,403	19,039	230,911
一日平均入院患者数	610.9	610.2	615.3	612.8	622.4	629.0	650.5	655.7	636.8	646.2	669.1	614.2	630.9
病床稼働率	83.3%	83.2%	83.9%	83.6%	84.9%	85.8%	88.7%	89.5%	86.9%	88.2%	91.3%	83.8%	86.1%



一日平均入院患者数: のべ在院患者数 / 月内の日数
 病床稼働率: のべ在院患者数 / (病床数 × 月内の日数)

2-5. 入院経路別(紹介・救急・外来)入院割合

2019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割合	30.2%	21.7%	24.1%	29.1%	27.2%	26.2%	26.5%	25.9%	23.1%	29.5%	32.3%	30.8%	27.1%
紹介からの入院割合	46.5%	38.1%	39.3%	50.0%	49.6%	51.0%	50.7%	50.1%	51.0%	51.0%	45.0%	46.0%	47.1%
救急搬送からの入院割合	23.3%	40.2%	36.6%	20.9%	23.1%	22.9%	22.8%	24.0%	25.9%	19.5%	22.7%	23.2%	25.8%

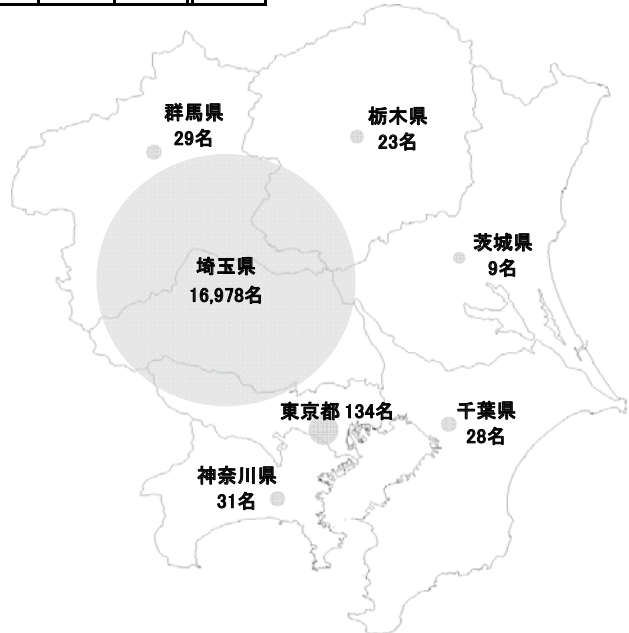
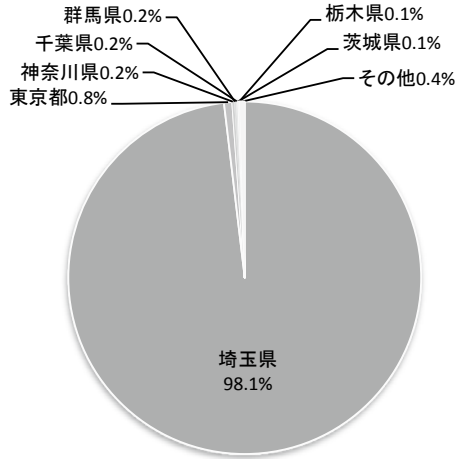


各入院割合: 各入院経路患者数 / (救急搬送からの入院患者数 + 紹介からの入院患者数 + 自院の外来からの入院患者数)

2-6. 入院患者の地域分布

(a) 入院患者の住所(都道府県別)

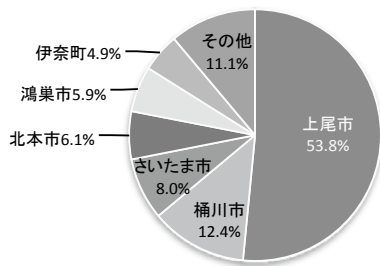
都道府県	埼玉県	東京都	神奈川県	群馬県	千葉県	茨城県	栃木県	その他	総計
入院患者数	16,978	131	31	29	28	9	23	76	17,305



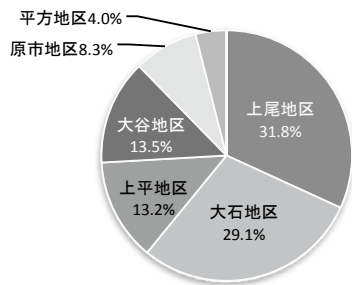
(b) 入院患者の住所(埼玉県内の地域別)

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	2,785	2,547	1,154	1,185	727	352	8,750	2,104	1,353	1,041	1,002	836	1,892	16,978

埼玉県内 地域別



上尾市内 地区別



2019年4月～2020年4月に退院した入院患者を登録住所の地域別に集計。
退院患者はDPC調査提出データのうち様式1対象患者から抽出。

3. 死亡統計

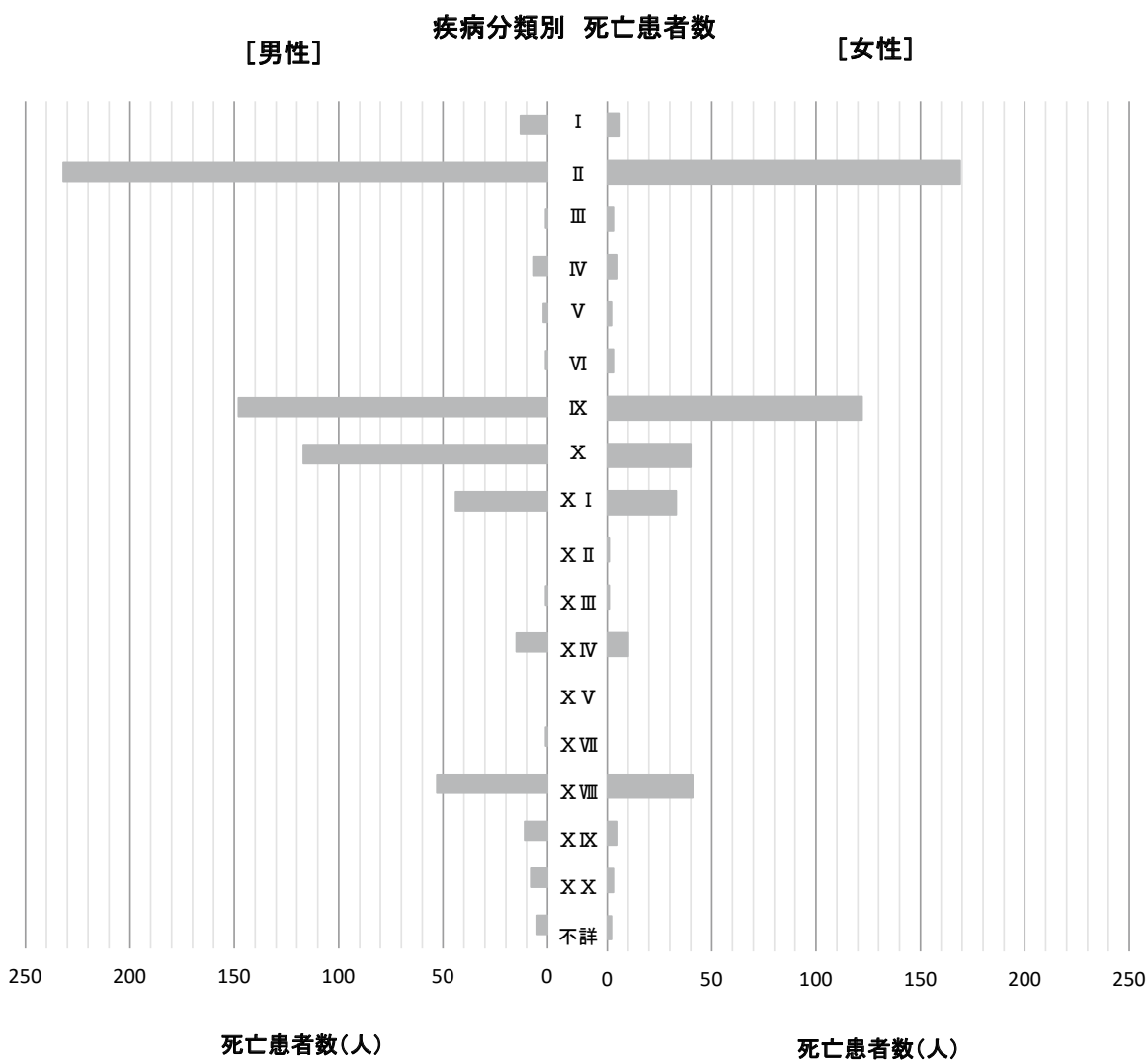
3-1. 疾病分類別死亡統計

疾病分類 (ICD10大分類)	性別	診療科																		総計	疾病分類別構成比				
		(総合診療部門)	(救急総合診療科)	(救急総合診療科)	消化器内科	脳神経外科	循環器内科	呼吸器内科	腎臓内科	血液内科	外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	腫瘍内科	脳神経内科	耳鼻いんこう科	頭頸部外科	心臓血管外科	泌尿器科	糖尿病内科	整形外科			産婦人科	形成外科	皮膚科	
I 感染症および寄生虫症 (A00-B99)	男	3	1	3	0	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	2.0%
	女	1	0	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.3%
	小計	4	1	5	0	3	2	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1.7%
II 新生物 (C00-D48)	男	5	7	23	3	8	3	3	15	17	137	1	4	0	6	0	0	0	0	0	0	0	232	35.2%	
	女	2	1	14	1	0	4	3	16	11	114	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	169	37.9%	
	小計	7	8	37	4	8	7	6	31	28	251	1	5	0	7	0	0	0	1	0	0	0	401	36.3%	
III 血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害 (D50-D89)	男	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	女	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.7%	
	小計	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.4%	
IV 内分泌、栄養および代謝疾患 (E00-E90)	男	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.1%	
	女	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	1.1%	
	小計	1	2	1	2	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12	1.1%	
V 精神および行動の障害 (F00-F99)	男	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%	
	女	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4%	
	小計	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.4%	
VI 神経系の疾患 (G00-G99)	男	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	女	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.7%	
	小計	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.4%	
IX 循環器系の疾患 (I00-I99)	男	16	41	1	17	55	0	1	0	0	2	1	0	13	0	0	1	0	0	0	0	0	148	22.5%	
	女	9	29	1	27	43	0	0	0	0	1	3	0	8	0	0	1	0	0	0	0	0	122	27.4%	
	小計	25	70	2	44	98	0	1	0	0	3	4	0	21	0	0	2	0	0	0	0	0	270	24.4%	
X 呼吸器系の疾患 (J00-J99)	男	52	7	9	3	15	19	6	0	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	117	17.8%	
	女	18	6	0	0	7	3	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	40	9.0%	
	小計	70	13	9	3	22	22	8	0	2	1	3	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	157	14.2%	
XI 消化器系の疾患 (K00-K93)	男	7	6	24	0	1	0	0	0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	44	6.7%	
	女	5	5	14	1	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	7.4%	
	小計	12	11	38	1	4	0	0	0	9	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	77	7.0%	
XII 皮膚および皮下組織の疾患 (L00-L99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	
XIII 筋骨格系および結合組織の疾患 (M00-M99)	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	小計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.2%	
XIV 泌尿器系の疾患 (N00-N99)	男	3	3	0	0	3	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	2.3%	
	女	3	1	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	10	2.2%	
	小計	6	4	2	0	4	1	7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	25	2.3%	
XV 妊娠、分娩および産褥 (O00-O99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
XVII 先天奇形、変形および染色体異常 (Q00-Q99)	男	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	小計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	
XVIII 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの (R00-R99)	男	6	38	1	0	3	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	53	8.0%	
	女	9	27	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	9.2%	
	小計	15	65	3	2	3	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	94	8.5%	
XIX 損傷、中毒およびその他の外因の影響 (S00-T98)	男	3	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1.7%	
	女	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	1.1%	
	小計	4	6	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	16	1.4%	
XX 傷病および死亡の外因 (V01-Y98)	男	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.2%	
	女	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.7%	
	小計	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1.0%	
不詳	男	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.8%	
	女	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.4%	
	小計	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.6%	
総計 (診療科別の構成比)	男	99 (15.0%)	120 (18.2%)	62 (9.4%)	28 (4.2%)	91 (13.8%)	26 (3.9%)	16 (2.4%)	17 (2.6%)	23 (3.5%)	141 (21.4%)	5 (0.8%)	6 (0.9%)	16 (2.4%)	7 (1.1%)	1 (0.2%)	1 (0.2%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	659 (100%)	100%	
	女	54 (12.1%)	77 (17.3%)	36 (8.1%)	33 (7.4%)	57 (12.8%)	7 (1.6%)	10 (2.2%)	18 (4.0%)	17 (3.8%)	115 (25.8%)	5 (1.1%)	1 (0.2%)	8 (1.8%)	2 (0.4%)	2 (0.4%)	2 (0.4%)	2 (0.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	446 (100%)	100%	
	小計	153 (13.8%)	197 (17.8%)	98 (8.9%)	61 (5.5%)	148 (13.4%)	33 (3.0%)	26 (2.4%)	35 (3.2%)	40 (3.6%)	256 (23.2%)	10 (0.9%)	7 (0.6%)	24 (2.2%)	9 (0.8%)	3 (0.3%)	3 (0.3%)	2 (0.2%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1105 (100%)	100%	

死亡診断書等(死体検案書)に記載された原原因の傷病名をICD10コードの大分類に基づいて分類。

外来での死亡数、外泊中の死亡数は含まない。

死亡診断書がない症例は死因を不詳とする。(行政解剖、司法解剖等)



疾病分類

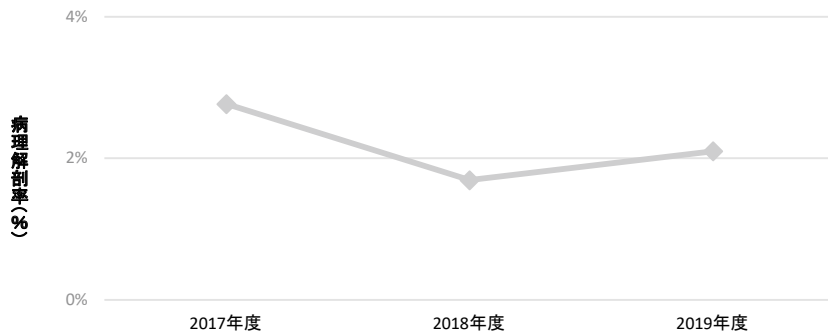
I	感染症及び寄生虫症	X II	皮膚および皮下組織の疾患
II	新生物	X III	筋骨格系および結合組織の疾患
III	血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	X IV	尿路性器系の疾患
IV	内分泌、栄養および代謝疾患	X V	妊娠、分娩および産褥
V	精神および行動の障害	X VI	周産期に発生した病態
VI	神経系の疾患	X VII	先天奇形、変形および染色体異常
IX	循環器系の疾患	X VIII	症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
X	呼吸器系の疾患	X IX	損傷、中毒およびその他の外因の影響
X I	消化器系の疾患	X X	傷病および死亡の外因

3-2. 病理解剖率

(a) 病院全体の病理解剖率

	2017年度	2018年度	2019年度
病理解剖率	2.8%	1.7%	2.1%
死亡退院患者数	867	945	1,091
病理解剖数	24	16	23

病院全体の病理解剖率



外来死亡、外泊中の死亡は含まない。
行政解剖・司法解剖の患者は含まない。

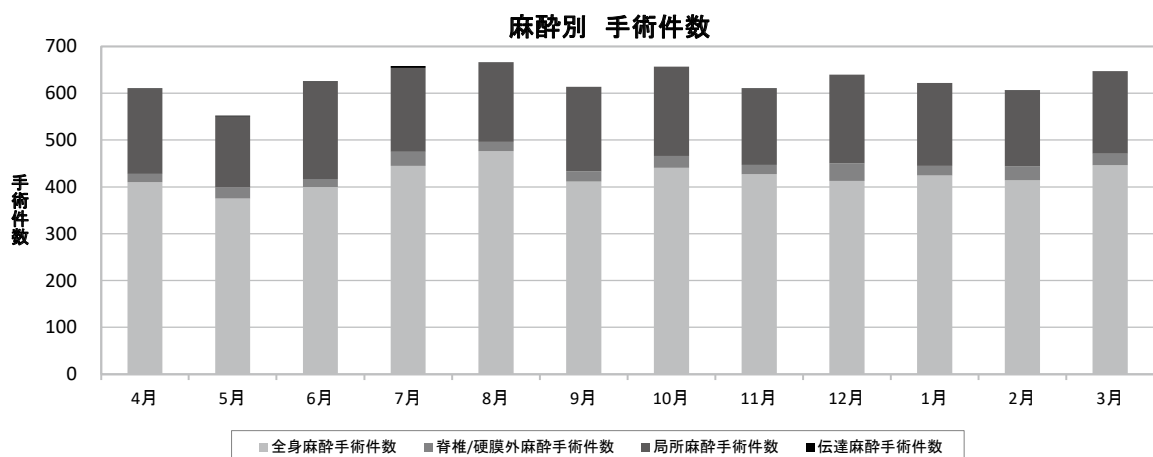
(b) 診療科別の病理解剖率

診療科別 病理解剖率	血液内科	糖尿病内科	呼吸器内科	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	乳癌外科(消化器外科・呼吸器外科)	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	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)	救急科	全科
	2017年度	2.8%	33.3%	11.1%	6.8%	1.7%	0.0%	6.3%	-	0.0%	4.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	100.0%	-	0.0%	-	0.0%	2.4%	-
死亡退院患者数	36	3	45	103	117	19	16	0	3	25	7	61	14	9	10	1	0	2	0	230	166	-	867
病理解剖数	1	1	5	7	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4	-	24
2018年度	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%	-	1.7%
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
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	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%
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	1091
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

4. 手術件数

4-1. 手術件数

2019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	410	375	400	445	476	411	441	427	413	424	414	446	5,082
脊椎/硬膜外麻酔手術件数	18	24	17	30	20	22	25	20	37	21	30	25	289
局所麻酔手術件数	181	151	207	179	170	181	191	162	190	177	162	176	2,127
伝達麻酔手術件数	1	2	1	4	0	0	0	1	0	0	1	0	10
総計	610	552	625	658	666	614	657	610	640	622	607	647	7,508



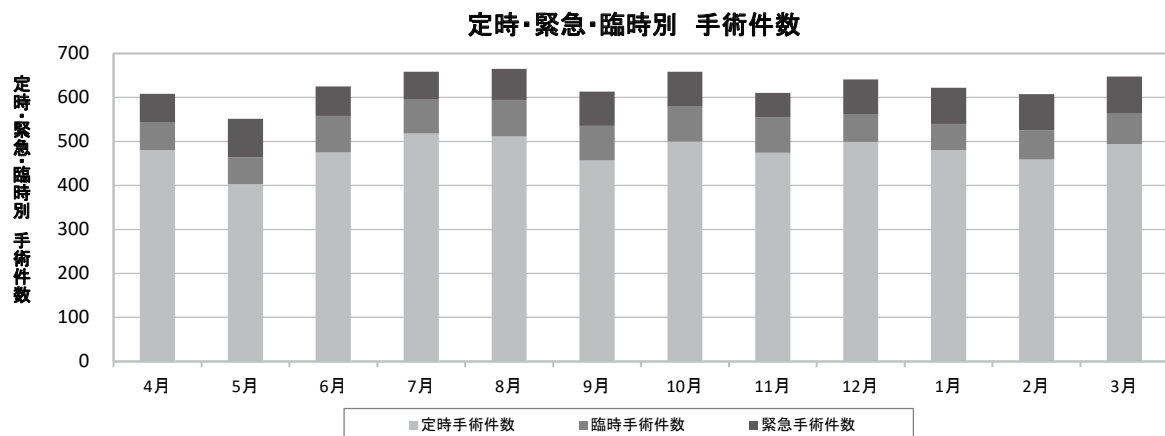
麻酔下で行われる検査等も含む。

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)。

4-2. 定時・緊急・臨時別 手術件数

2019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	480	403	475	518	511	457	500	474	499	480	459	494	5,750
緊急手術件数	64	87	67	63	71	78	79	56	79	82	82	84	892
臨時手術件数	64	61	83	77	83	78	79	80	63	60	66	69	863
総計	608	551	625	658	665	613	658	610	641	622	607	647	7,505



麻酔下で行われる検査等も含む。

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。

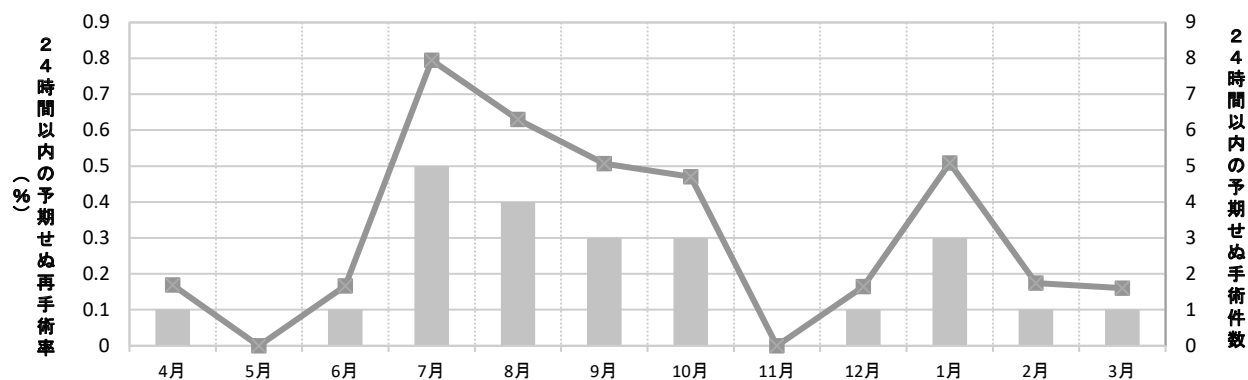
臨時手術: 定時手術締め切り(12時以降)から手術予定日の前日までに手術申し込みが行われた手術。

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。

4-3. 手術後24時間以内の予期せぬ再手術率

2019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	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	手術実施件数	117	98	122	122	125	110	114	110	116	122	101	122	1,379
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	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	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	手術実施件数	86	91	88	104	93	99	105	100	105	106	101	99	1,177
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	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	0.0%	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%
	手術実施件数	82	79	67	81	85	84	80	85	76	78	70	82	949
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
形成外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	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%
	手術実施件数	79	68	86	77	90	80	87	62	83	74	74	80	940
	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	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	0.0%	0.5%
	手術実施件数	40	42	52	53	36	43	42	59	49	53	44	47	560
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	3
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	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%	4.1%	2.7%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%
	手術実施件数	46	27	42	48	49	37	53	41	41	39	50	54	527
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	5
心臓血管外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	0.0%	6.8%	6.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	0.0%	3.1%	1.9%
	手術実施件数	24	34	31	44	29	25	44	28	28	25	26	32	370
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	3	2	0	0	0	0	1	0	1	7
産婦人科	24時間以内の予期せぬ再手術率	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%
	手術実施件数	31	28	30	23	32	33	31	30	34	26	32	32	362
	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
脳神経外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.4%	0.0%	5.6%	5.9%	0.0%	0.0%	1.1%
	手術実施件数	24	23	20	23	26	21	29	21	18	17	22	19	263
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3
美容外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	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%
	手術実施件数	13	9	16	15	13	13	13	12	18	16	15	18	171
	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	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.7%
	手術実施件数	16	12	18	12	14	11	10	5	11	11	12	11	143
	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	1	0	1
乳腺外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	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%
	手術実施件数	13	12	10	12	13	14	17	9	7	10	9	10	136
	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
循環器内科	24時間以内の予期せぬ再手術率	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%
	手術実施件数	13	11	10	6	12	12	5	9	16	3	10	13	120
	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	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	手術実施件数	5	1	3	4	9	4	5	7	4	4	7	4	57
	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	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	手術実施件数	2	2	5	5	9	6	3	4	3	6	1	3	49
	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
全科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.2%	0.0%	0.2%	0.8%	0.6%	0.5%	0.5%	0.0%	0.2%	0.5%	0.2%	0.2%	0.3%
	手術実施件数	591	537	600	629	635	592	638	582	609	590	574	626	7,203
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	1	5	4	3	3	0	1	3	1	1	23

手術後24時間以内の予期せぬ再手術率



手術件数: 診療報酬上の手術に該当する手術件数

24時間以内の予期せぬ再手術率: 手術後24時間以内に予定外の再手術を実施した件数 / 手術室で実施した手術件数

※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。

5. 産科医療の実績件数

5-1. 分娩件数

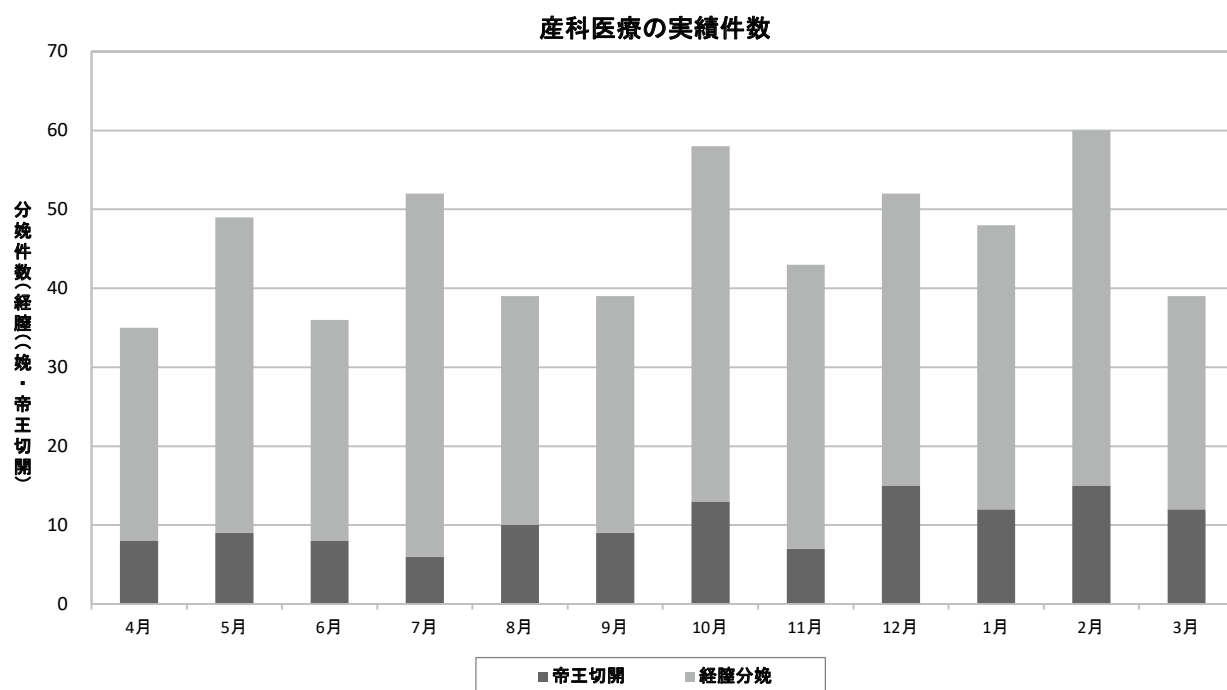
2019年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
分娩件数	35	49	36	52	39	39	58	43	52	48	60	39	550

分娩件数：出産をした母の数（経膈分娩件数+帝王切開件数）。

5-2. 帝王切開件数

2019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
帝王切開件数	8	9	8	6	10	9	13	7	15	12	15	12	124
帝王切開率	22.9%	18.4%	22.2%	11.5%	25.6%	23.1%	22.4%	16.3%	28.8%	25.0%	25.0%	30.8%	22.5%

帝王切開件数：帝王切開を行った件数。
帝王切開率：帝王切開件数／分娩件数



6. 検査件数

6-1. 画像検査件数

2019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	886	907	970	978	914	830	895	936	940	936	836	868	10,896
		入院	292	323	242	303	298	292	361	334	305	290	287	308	3,635
	躯幹	外来	2,003	1,989	2,031	2,112	2,235	1,974	2,220	2,067	2,102	2,113	2,040	2,135	25,021
		入院	358	321	323	316	314	310	315	300	349	361	292	340	3,899
	四肢	外来	54	55	64	48	64	74	66	66	56	56	64	71	738
		入院	9	10	10	10	13	10	14	9	15	17	12	11	140
MRI検査	頭部	外来	585	531	635	656	650	524	572	539	572	525	514	512	6,815
		入院	140	140	114	134	135	128	131	149	126	124	91	127	1,539
	躯幹	外来	579	582	546	592	563	536	603	606	616	582	569	606	6,980
		入院	74	90	83	58	92	106	100	87	88	79	72	97	1,026
	四肢	外来	74	68	77	81	92	73	59	60	64	64	65	72	849
		入院	5	4	6	8	4	8	5	1	7	7	7	4	66
核医学検査	骨	外来	113	88	104	132	95	84	109	98	100	85	91	105	1,204
		入院	3	4	5	2	3	7	4	4	2	0	2	8	44
	ガリウム	外来	6	3	3	7	4	3	4	2	4	3	3	4	46
		入院	3	2	4	3	2	5	3	2	3	4	3	2	36
	心筋	外来	16	27	22	25	23	21	26	24	21	25	14	17	261
		入院	2	3	1	0	2	3	0	0	3	2	1	3	20
	脳血流	外来	22	38	36	37	30	30	25	26	33	33	24	31	365
		入院	7	7	4	6	3	3	4	5	8	2	1	4	54
その他	外来	15	11	13	14	15	18	11	12	10	5	10	15	149	
	入院	9	8	9	8	7	12	11	8	7	6	7	10	102	
血管造影検査	心臓カテーテル		99	101	102	142	108	89	92	94	96	102	88	103	1,216
	頭部		10	8	7	7	9	4	8	12	13	11	4	19	112
	腹部		7	5	2	10	5	4	4	5	3	7	7	6	65
	その他		59	62	50	52	53	51	46	64	70	56	46	65	674

放射線情報システムから抽出。

6-2. 生理検査件数

2019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	腹部エコー	外来	1,164	1,137	1,236	1,349	1,194	1,125	1,181	1,170	1,231	1,093	1,054	1,095	14,029
		入院	366	340	349	333	393	348	383	361	383	370	388	353	4,367
	心エコー	外来	665	585	608	736	720	614	648	620	687	640	619	636	7,778
		入院	508	554	471	506	526	483	553	542	587	533	535	511	6,309
	その他	外来	572	614	588	604	581	575	633	647	632	611	542	536	7,135
		入院	120	135	117	127	125	118	143	115	128	127	87	119	1,461
心電図検査	一般心電図	外来	1,622	1,515	1,510	1,715	1,614	1,556	1,563	1,500	1,649	1,196	1,519	1,497	18,456
		入院	1,140	1,265	1,126	1,252	1,252	1,075	1,180	1,190	1,253	1,253	1,165	1,214	14,365
	ホルター心電図	外来	59	36	67	62	49	59	61	76	68	67	54	59	717
		入院	32	43	25	37	32	38	51	38	37	43	28	37	441
	トレッドミル検査	外来	13	14	18	12	18	12	12	17	10	14	15	10	165
		入院	1	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	7
脳波検査			外来	30	33	29	27	34	30	22	25	22	18	20	315
			入院	11	13	9	14	14	9	7	9	8	8	13	129
終夜睡眠ポリグラフ検査 (精密型PSG検査)				2	6	1	4	2	3	3	5	7	4	9	51

6-3. 内視鏡検査件数(処置を含む)

2019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	524	527	563	554	623	518	607	589	582	550	567	539	6,743
下部消化管内視鏡検査	378	382	383	410	470	386	411	405	411	385	392	424	4,837
その他内視鏡検査	85	96	88	82	90	75	84	94	89	75	76	94	1,028
総計	987	1,005	1,034	1,046	1,183	979	1,102	1,088	1,082	1,010	1,035	1,057	12,608

健康診断で行った内視鏡検査は除く。

6-4. 病理検査件数

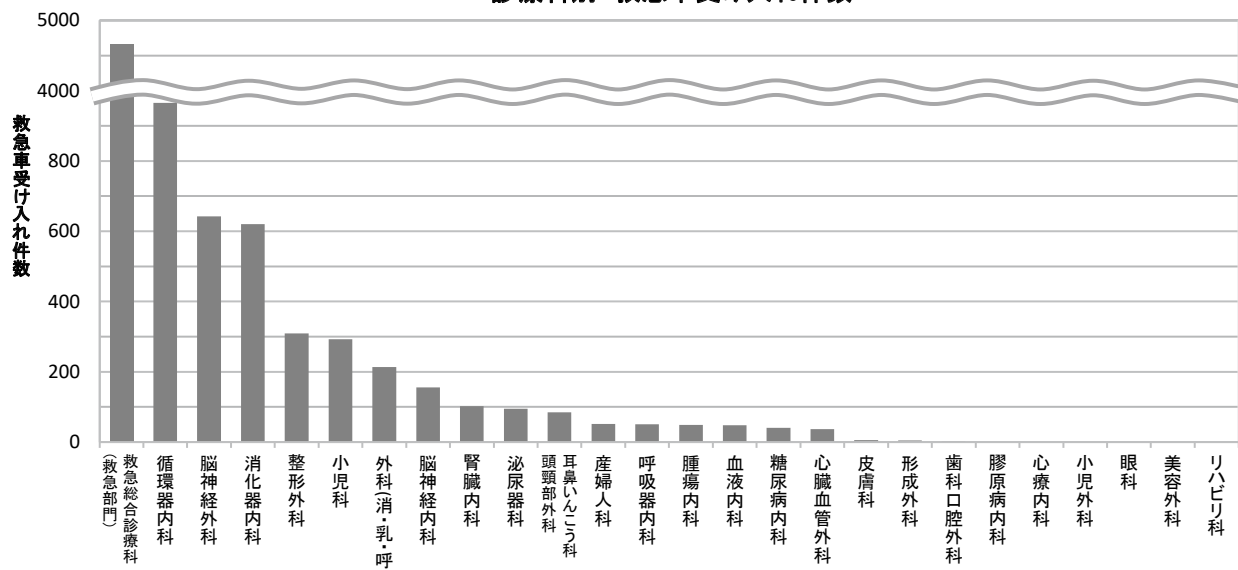
2019年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
組織診	通常病理診断	792	723	841	831	839	806	814	799	810	827	793	812	9,687
	術中迅速病理診断	50	30	43	47	42	47	48	34	38	44	41	43	507
細胞診	通常病理診断	963	1,312	1,625	1,719	1,653	1,537	1,751	1,589	1,450	1,283	1,255	1,146	17,283
	術中迅速病理診断	2	1	0	3	1	1	2	4	3	1	2	1	21

7. 救急医療

7-1. 救急車受け入れ件数

2019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)	385	393	380	433	476	387	372	358	434	409	323	366	4,716
循環器内科	71	73	77	60	79	81	76	91	97	96	81	83	965
脳神経外科	53	61	54	59	37	54	48	52	58	58	51	57	642
消化器内科	56	59	45	32	51	51	53	57	54	50	56	56	620
整形外科	31	27	19	25	25	23	26	26	38	25	23	21	309
小児科	20	28	24	46	35	23	24	16	33	22	11	11	293
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	17	17	12	14	16	22	16	21	22	17	12	28	214
脳神経内科	16	12	12	13	15	8	12	13	11	12	15	17	156
腎臓内科	9	4	2	8	12	9	12	9	10	7	8	12	102
泌尿器科	4	10	7	7	9	11	9	9	8	6	6	9	95
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	5	3	10	9	10	2	7	10	3	9	8	9	85
産婦人科	6	6	5	7	5	4	3	1	2	3	5	5	52
呼吸器内科	5	6	3	6	5	3	5	2	4	2	6	4	51
腫瘍内科	2	4	5	6	5	4	3	7	3	5	4	1	49
血液内科	1	2	6	7	7	2	2	4	2	5	7	3	48
糖尿病内科	3	4	0	2	5	3	4	7	3	4	3	3	41
心臓血管外科	2	5	2	5	1	2	4	3	4	3	3	3	37
皮膚科	0	0	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	6
形成外科	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5
歯科口腔外科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
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
眼科	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
リハビリ科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	688	715	666	739	794	690	676	687	786	734	623	690	8,488
一日平均	22.9	23.1	22.2	23.8	25.6	23.0	21.8	22.9	25.4	23.7	21.5	22.3	23.2

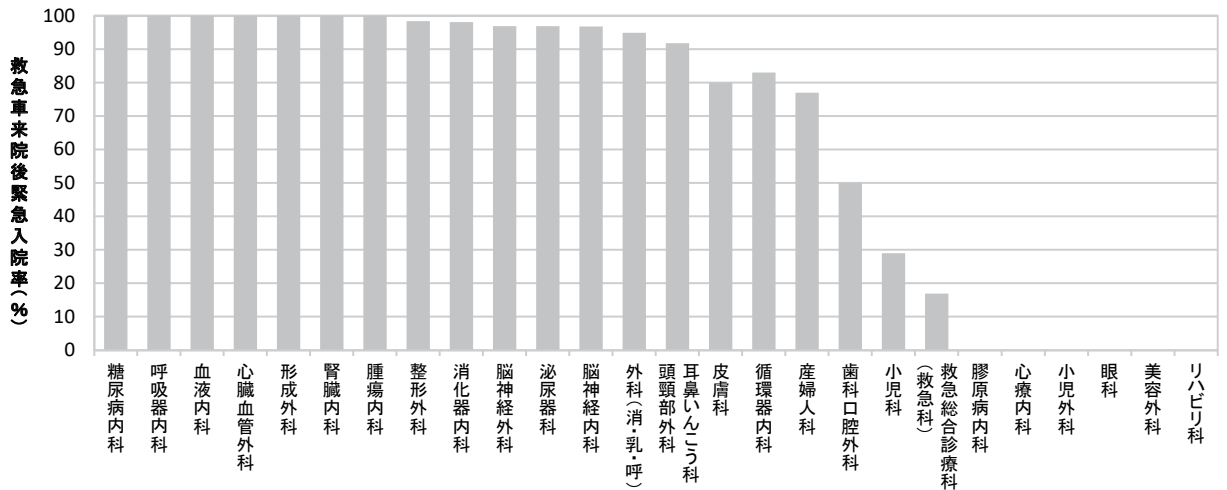
診療科別 救急車受け入れ件数



7-2. 救急車来院後の緊急入院率

2019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
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%
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%
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%	100.0%	100.0%
心臓血管外科	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%
形成外科	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
腎臓内科	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%
腫瘍内科	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%
整形外科	96.8%	96.3%	94.7%	100.0%	92.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.4%
消化器内科	98.2%	100.0%	100.0%	96.9%	94.1%	98.0%	100.0%	96.5%	98.1%	98.0%	98.2%	98.2%	98.1%
脳神経外科	100.0%	96.7%	92.6%	98.3%	97.3%	96.3%	100.0%	92.3%	100.0%	96.6%	98.0%	94.7%	96.9%
泌尿器科	100.0%	100.0%	100.0%	85.7%	88.9%	90.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	96.8%
脳神経内科	93.8%	83.3%	91.7%	100.0%	100.0%	87.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	96.8%
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	93.8%	100.0%	100.0%	100.0%	95.5%	94.1%	100.0%	71.4%	94.9%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	80.0%	100.0%	100.0%	88.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	77.8%	87.5%	77.8%	91.8%
皮膚科	-	-	100.0%	-	100.0%	0.0%	-	-	-	100.0%	-	100.0%	80.0%
循環器内科	84.5%	83.6%	77.9%	88.3%	78.5%	77.8%	81.6%	85.7%	82.5%	88.5%	85.2%	81.9%	83.0%
産婦人科	83.3%	66.7%	100.0%	85.7%	80.0%	100.0%	33.3%	100.0%	100.0%	33.3%	80.0%	60.0%	76.9%
歯科口腔外科	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	0.0%	50.0%
小児科	25.0%	17.9%	16.7%	23.9%	25.7%	30.4%	50.0%	31.3%	24.2%	27.3%	63.6%	54.5%	29.0%
救急総合診療科(救急部門)	15.1%	16.5%	14.7%	15.7%	20.0%	17.3%	18.5%	16.8%	18.4%	17.1%	17.3%	14.8%	16.9%
膠原病内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心療内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美容外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
リハビリ科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総計	48.0%	48.3%	44.9%	44.2%	45.5%	47.8%	51.0%	52.3%	49.4%	49.0%	53.8%	49.6%	48.6%

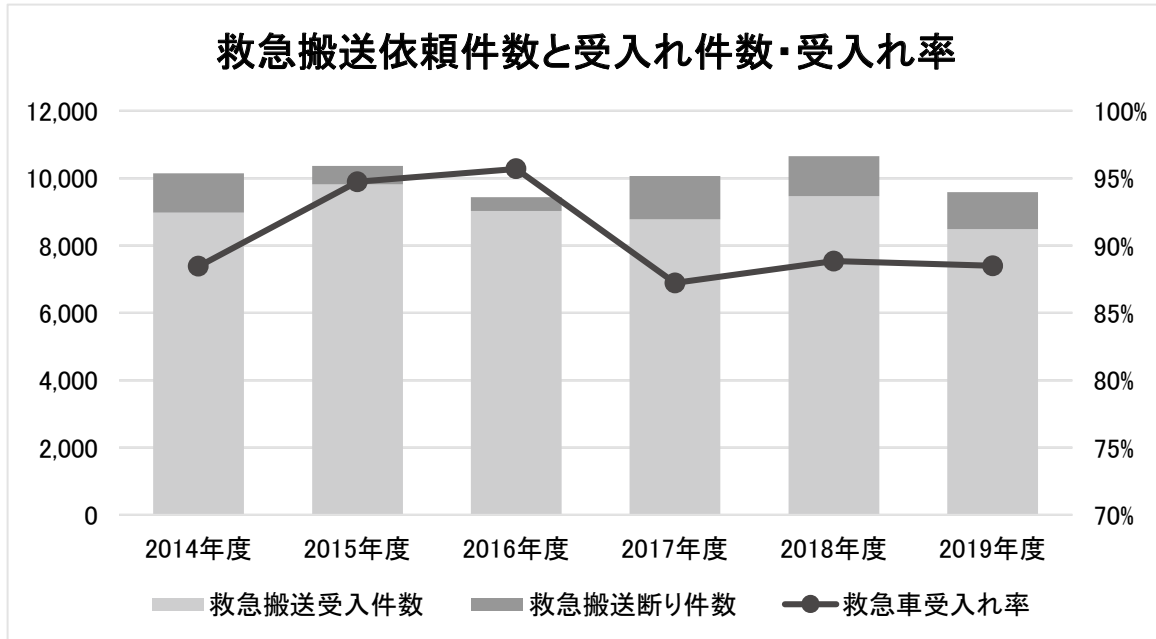
診療科別 救急車来院後の緊急入院率



救急搬入後の緊急入院率: 救急搬入後の緊急入院数 / 救急搬入受け入れ件数

7-3. 救急搬送依頼件数と受入れ件数・受入れ率

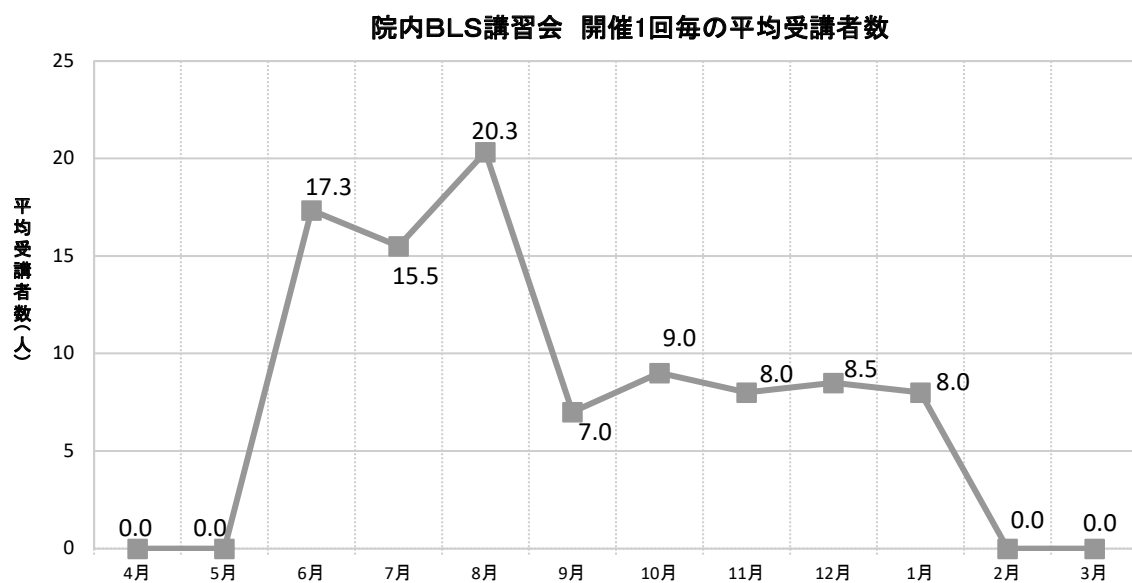
	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度
救急搬送受入件数	8,978	9,821	9,032	8,780	9,468	8,489
救急搬送断り件数	1,171	545	406	1,285	1,188	1,101
救急搬送依頼件数	10,149	10,366	9,438	10,065	10,656	9,590
救急車受入れ率	88.5%	94.7%	95.7%	87.2%	88.9%	88.5%



7-4. 院内BLS講習会

(a) 院内BLS講習会開催実績

2019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	0	4	3	2	3	2	2	1	2	2	0	0	21
院内BLS講習会 受講者数	0	83	52	31	61	14	18	8	17	16	0	0	300



(b) 院内BLS講習会受講者総数

院内BLS講習会受講者総数
2,643

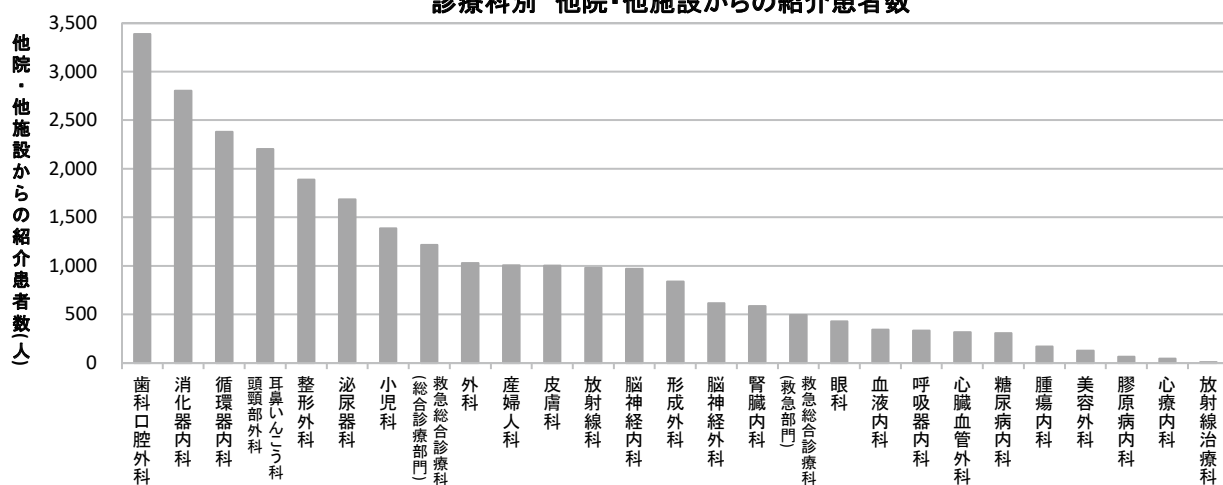
2008年5月～2020年3月の間に開催している講習会の受講者総数。

8. 地域連携

8-1. 他院・他施設からの紹介患者数〔診療科別〕

2019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	333	261	281	321	279	261	256	277	294	289	255	279	3,386
消化器内科	225	212	230	260	240	266	253	249	237	223	189	220	2,804
循環器内科	200	188	200	224	171	198	208	221	197	166	217	190	2,380
耳鼻いんこう科	165	172	213	204	192	155	166	218	196	186	166	169	2,202
整形外科	178	147	147	167	176	169	172	165	151	137	135	144	1,888
泌尿器科	151	116	160	150	152	134	154	142	154	115	122	135	1,685
小児科	108	114	121	139	130	112	127	117	126	103	108	83	1,388
総合診療科	81	110	89	104	99	109	109	99	117	93	95	112	1,217
外科	84	80	89	88	91	85	91	85	67	94	87	87	1,028
産婦人科	84	81	77	106	84	71	93	88	91	80	89	63	1,007
皮膚科	86	87	96	108	99	98	91	77	79	69	72	40	1,002
放射線科	82	75	68	91	81	77	89	84	89	82	75	87	980
脳神経内科	90	87	91	76	78	78	99	88	77	63	72	70	969
形成外科	65	61	79	69	91	72	72	67	73	55	67	67	838
脳神経外科	58	51	46	57	44	50	53	48	48	57	56	48	616
腎臓内科	40	52	37	73	50	54	45	48	49	49	40	50	587
救急科	44	43	40	56	51	39	38	42	37	38	34	32	494
眼科	39	32	36	37	32	27	40	44	43	29	34	36	429
血液内科	30	27	28	27	29	36	40	28	17	36	23	23	344
呼吸器内科	16	35	39	37	31	27	25	21	27	21	33	24	336
心臓血管外科	31	25	27	26	28	16	26	30	23	30	23	32	317
糖尿病内科	38	22	17	32	22	18	25	22	30	24	23	36	309
腫瘍内科	10	12	16	15	18	16	20	9	14	17	10	14	171
美容外科	14	12	12	9	12	9	13	11	8	9	11	9	129
膠原病内科	6	3	10	8	6	6	2	7	5	6	5	3	67
心療内科	4	6	4	4	2	4	5	4	4	4	6	0	47
放射線治療科	0	2	1	1	1	3	0	0	0	0	1	1	10
総計	2,262	2,113	2,254	2,489	2,289	2,190	2,312	2,291	2,253	2,075	2,048	2,054	26,630

診療科別 他院・他施設からの紹介患者数



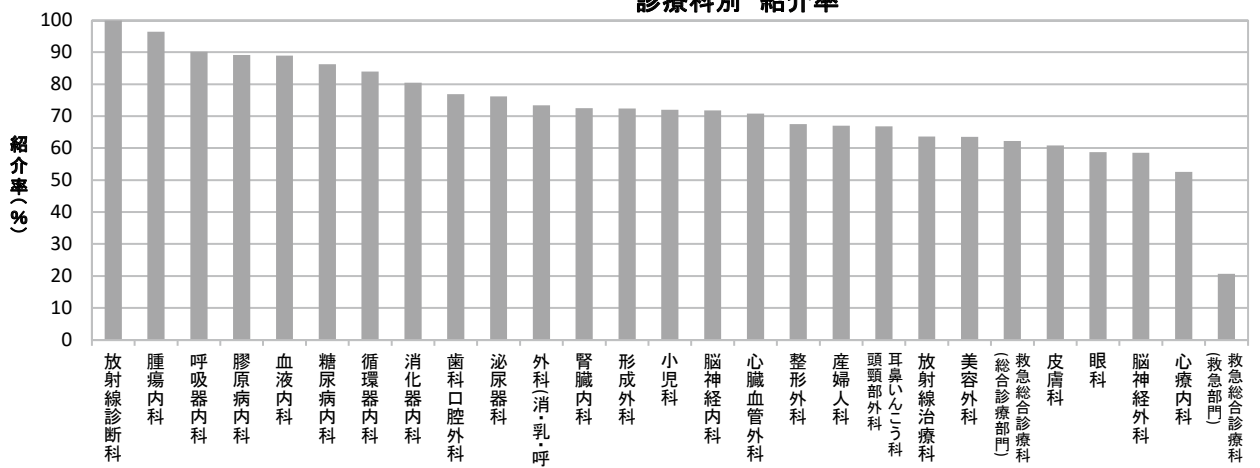
紹介患者数：他病院・診療所から紹介状により紹介された患者数。

※開設者と直接関係のある病院又は診療所から紹介された患者の数も含む。

8-2. 紹介率(施設基準届出用) [診療科別]

2019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%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
腫瘍内科	100.0%	100.0%	100.0%	87.5%	100.0%	100.0%	87.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	90.0%	96.4%
呼吸器内科	91.7%	88.9%	85.7%	96.6%	90.9%	80.0%	100.0%	87.0%	95.7%	85.0%	100.0%	76.9%	90.1%
膠原病内科	100.0%	50.0%	100.0%	75.0%	75.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	66.7%	100.0%	89.1%
血液内科	87.5%	95.0%	95.0%	89.5%	80.0%	85.2%	88.0%	95.0%	100.0%	88.9%	82.4%	82.4%	88.9%
糖尿病内科	90.9%	88.9%	63.6%	86.7%	75.0%	78.6%	100.0%	100.0%	88.2%	85.7%	100.0%	78.6%	86.3%
循環器内科	85.5%	80.0%	85.6%	90.4%	90.2%	81.8%	87.3%	78.3%	88.9%	74.4%	81.8%	78.4%	84.0%
消化器内科	72.4%	73.0%	79.8%	83.6%	79.6%	86.6%	83.4%	88.7%	76.6%	77.0%	81.5%	79.9%	80.5%
歯科口腔外科	80.6%	73.1%	78.0%	78.6%	73.8%	76.9%	76.9%	78.4%	78.0%	75.8%	75.9%	76.7%	76.9%
泌尿器科	79.4%	72.2%	75.7%	74.6%	78.4%	70.5%	79.1%	73.3%	82.5%	63.6%	78.1%	82.6%	76.2%
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	64.4%	68.4%	75.3%	84.3%	65.9%	81.5%	74.0%	80.2%	64.9%	70.9%	73.3%	77.9%	73.4%
腎臓内科	65.2%	73.7%	50.0%	88.9%	60.9%	86.4%	75.0%	53.8%	72.7%	76.5%	85.7%	73.7%	72.5%
形成外科	73.4%	67.9%	74.3%	60.0%	77.1%	71.6%	73.4%	76.5%	77.0%	70.6%	67.2%	78.0%	72.4%
小児科	66.4%	62.2%	73.5%	75.6%	71.3%	77.6%	76.6%	70.3%	73.6%	68.7%	68.0%	82.7%	72.0%
脳神経内科	71.8%	70.1%	67.6%	67.6%	71.0%	74.2%	72.4%	73.8%	65.2%	79.6%	72.2%	80.0%	71.8%
心臓血管外科	71.4%	73.3%	70.0%	78.9%	63.6%	90.0%	81.3%	75.0%	65.0%	65.0%	68.8%	64.3%	70.8%
整形外科	66.3%	63.0%	68.1%	67.0%	65.2%	71.1%	69.4%	71.3%	66.2%	63.5%	66.7%	73.2%	67.5%
産婦人科	68.5%	54.8%	64.6%	64.3%	66.7%	63.0%	68.6%	71.3%	68.8%	71.6%	68.7%	75.8%	67.0%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	59.7%	56.6%	70.8%	68.3%	61.1%	63.4%	63.7%	69.5%	68.8%	72.9%	73.4%	75.0%	66.8%
放射線治療科	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	80.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	63.6%
美容外科	83.3%	52.9%	64.3%	55.6%	75.0%	60.0%	83.3%	78.6%	45.5%	50.0%	69.2%	41.2%	63.5%
救急総合診療科 (総合診療部門)	55.9%	64.2%	74.5%	61.3%	55.1%	68.6%	65.4%	60.7%	67.1%	59.6%	68.8%	50.0%	62.2%
皮膚科	58.2%	59.3%	58.3%	64.6%	52.0%	60.2%	70.3%	62.7%	63.3%	58.8%	72.9%	52.1%	60.8%
眼科	51.5%	43.6%	65.7%	64.1%	51.9%	52.2%	74.1%	63.6%	47.2%	63.2%	55.6%	79.3%	58.7%
脳神経外科	53.5%	47.5%	44.4%	59.5%	60.5%	72.2%	60.0%	51.2%	65.6%	69.7%	54.3%	73.9%	58.5%
心療内科	50.0%	33.3%	100.0%	0.0%	50.0%	33.3%	80.0%	50.0%	33.3%	50.0%	71.4%	0.0%	52.6%
救急総合診療科(救急部門)	0.0%	11.1%	14.3%	0.0%	36.4%	42.9%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	25.0%	0.0%	20.7%
平均	71.9%	67.4%	73.7%	74.8%	70.6%	74.7%	75.6%	75.8%	74.2%	72.5%	74.4%	75.4%	73.4%

診療科別 紹介率



紹介率: 初診患者における紹介患者の占める割合で、下記の式で算出。

紹介率: 初診紹介患者の数(紹介初診患者数) / 初診患者の数

初診紹介患者の数(紹介初診患者数): 他病院・診療所から紹介状により紹介された初診患者数。

※開設者と直接関係のある病院又は診療所に紹介された患者の数を除く。

初診患者の数: 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

8-3. 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	上尾市(大石地区)	1002	64
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック	上尾市(上尾地区)	500	113
医療法人 健好会 石橋内科クリニック	上尾市(大石地区)	384	42
みどり皮フ科クリニック	上尾市(上尾地区)	362	1
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	上尾市(上尾地区)	358	99
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	254	71
大森敏秀胃腸科クリニック	上尾市(上尾地区)	250	35
さくらクリニック	上尾市(上尾地区)	247	76
医療法人 智正会 渡辺医院	桶川市	246	50
医療法人 慈秀会 上尾アーバンクリニック	上尾市(上尾地区)	240	54
さいとうハートクリニック	上尾市(上尾地区)	232	66
まつもと糖尿病クリニック	上尾市(上尾地区)	201	24
あげお本町クリニック	上尾市(上尾地区)	201	9
かわむらハートクリニック	上尾市(上尾地区)	183	20
医療法人 東医研 松沢医院	上尾市(大谷地区)	167	13
医療法人 藤塚医院	上尾市(上尾地区)	160	4
北上尾クリニック	上尾市(上平地区)	156	29
ナラヤマレディースクリニック	上尾市(上尾地区)	155	7
医療法人社団 上杏会 あげお第一診療所	上尾市(大石地区)	147	27
医療法人 千松会 きたあげお耳鼻咽喉科クリニック	上尾市(上平地区)	147	18
医療法人社団 清信会 ゆげクリニック	桶川市	141	22
医療法人 博美会 豊田医院	桶川市	132	26
石くぼ医院	伊奈町	130	28
医療法人社団 翡翠会 上平内科クリニック	上尾市(上尾地区)	129	24
上平ファミリークリニック	上尾市(上平地区)	127	22
上尾キッズクリニック	上尾市(大谷地区)	126	45
医療法人 上尾整形外科	上尾市(大谷地区)	125	24
しばさき内科クリニック	上尾市(原市地区)	125	14
たまき整形外科・内科	上尾市(上尾地区)	123	20
医療法人社団 芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	122	32
医療法人財団 紅花会 桶川西口クリニック	桶川市	112	24
医療法人社団 榎本会 榎本クリニック	上尾市(上尾地区)	110	20
山崎耳鼻咽喉科医院	上尾市(大石地区)	110	7
医療法人社団 神崎皮フ科クリニック	桶川市	107	12
社会医療法人 壮幸会 行田総合病院附属行田クリニック	行田市	97	28
医療法人社団 わたまクリニック	鴻巣市	93	9
府川医院	桶川市	92	4
医療法人社団 愛友会 上尾中央腎クリニック	上尾市(上尾地区)	91	29
桶川中央クリニック	桶川市	91	15
医療法人社団 福島医院	上尾市(上尾地区)	91	14
上日出谷榎原整形外科	桶川市	91	9
伊奈entクリニック	伊奈町	89	17
医療法人社団 関口医院	上尾市(平方地区)	86	13
第2本郷整形外科皮膚科	上尾市(上尾地区)	86	11
上尾かみクリニック	上尾市(上平地区)	83	9
かわ整形外科内科	上尾市(大谷地区)	82	22
朝日内科歯科医院	桶川市	82	14
医療法人 理宏会 團クリニック	上尾市(上尾地区)	81	6
医療法人社団 彩悠会 上尾ニツ宮クリニック	上尾市(上尾地区)	80	16
医療法人社団 淳真会 榎本医院	上尾市(大石地区)	80	14
佐々木耳鼻咽喉科・眼科	蓮田市	78	13
医療法人社団 有仁会 有馬整形外科	上尾市(上尾地区)	77	7
こしきや内科リウマチ科クリニック	上尾市(大石地区)	75	16
医療法人 清水こども医院	鴻巣市	74	31
山崎医院	北本市	73	10
宮坂医院	鴻巣市	73	7
今村整形外科・外科	上尾市(上尾地区)	72	8

(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	478	167
埼玉県立がんセンター	伊奈町	366	80
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県中央病院	桶川市	337	122
医療法人社団 哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	248	101
北里大学メディカルセンター	北本市	245	48
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	238	56
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	215	78
医療法人 藤仁会 藤村病院	上尾市(上尾地区)	212	69
日本赤十字社 さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	204	29
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	154	67
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	140	24
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	上尾市(大谷地区)	105	37
医療法人 顕正会 蓮田病院	蓮田市	100	31
社会医療法人 壮幸会 行田総合病院	行田市	94	44
医療法人 三慶会 指扇病院	さいたま市西区	74	33
医療法人社団 博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	73	32
埼玉県立小児医療センター	さいたま市岩槻区	62	8
医療法人 ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	59	19
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	56	16
医療法人 のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	52	20
一般社団法人 巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	50	17
医療法人 慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	49	21
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	48	14
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	46	23
埼玉県総合リハビリテーションセンター	上尾市(平方地区)	45	9
独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	42	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	9
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	41	13
医療法人 土屋小児病院	久喜市	40	28
深谷赤十字病院	深谷市	39	4
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	38	11
帝京大学医学部附属病院	東京都	38	7
騎西クリニック病院	加須市	34	7
医療法人社団 浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	32	10
埼玉県厚生農業協同組合連合会 熊谷総合病院	熊谷市	29	9
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	29	8
医療法人 大社会 久喜すずのき病院	久喜市	29	4
さいたま市民医療センター	さいたま市西区	24	8
埼玉医療生活協同組合 羽生総合病院	羽生市	24	4
東京大学医学部附属病院	東京都	24	
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	22	16
医療法人 明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	21	5
東京女子医科大学病院	東京都	20	3
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	20	2
さいたま市立病院	さいたま市緑区	19	4
国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	東京都	19	4
埼玉医科大学病院	毛呂山町	18	1
医療法人 葵 深谷中央病院	深谷市	17	6
順天堂大学医学部附属 順天堂医院	東京都	17	3
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	17	2
川口市立医療センター	川口市	16	6
医療法人 啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	16	6
医療法人社団 宗仁会 武蔵野病院	上尾市(上尾地区)	15	3
軽井沢町国民健康保険 軽井沢病院	埼玉県外	14	9
医療法人社団 東光会 戸田中央総合病院	戸田市	14	3
東京医科大学病院	東京都	14	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	14	1

(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
北上尾歯科	上尾市(上尾地区)	111	3
医療法人社団 おにくぼ矯正歯科	上尾市(上尾地区)	84	
オハナ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	66	
いのうえ歯科クリニック	桶川市	65	
手代木歯科医院	桶川市	64	1
医療法人社団 正麻会 桶川メイン歯科クリニック	桶川市	63	
須田歯科医院	上尾市(上尾地区)	58	1
ひろ歯科医院	北本市	54	1
医療法人社団 歯友会 赤羽歯科	上尾市(上尾地区)	54	
医療法人社団 優萌会 新海歯科医院	上尾市(大谷地区)	53	
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	52	
医療法人社団 伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	51	
林歯科医院	上尾市(上尾地区)	51	
医療法人 悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	47	
田島歯科クリニック	鴻巣市	45	
グリーン歯科	鴻巣市	44	
カナデ歯科	上尾市(上平地区)	41	
花岡歯科医院	鴻巣市	41	
ラフィネデンタルクリニック	桶川市	40	
杉山歯科	上尾市(上尾地区)	37	1
たかだ歯科医院	桶川市	36	
第一歯科診療所	上尾市(大石地区)	36	
内田歯科医院	上尾市(上平地区)	36	1
医療法人 Arrows マチダデンタルオフィス	上尾市(大谷地区)	35	
松本歯科医院	上尾市(大石地区)	33	1
上尾東口歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	32	
ひるま歯科医院	桶川市	31	
医療法人社団 新世クリニック歯科	上尾市(大谷地区)	31	
はなみずき通り歯科	上尾市(大石地区)	30	
ラフィネデンタルクリニック上尾原市	上尾市(原市地区)	30	
そらいろ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	29	
医療法人 八豊会 工藤歯科医院	上尾市(上尾地区)	29	2
堀井歯科医院	上尾市(大谷地区)	29	
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	27	
医療法人 健成会 大熊歯科医院	上尾市(大石地区)	27	
植木歯科医院	上尾市(上尾地区)	24	1
e-Life歯科クリニック	北本市	23	
シンポ歯科クリニック	鴻巣市	23	
ほんだ歯科	上尾市(大石地区)	23	
医療法人社団 璃清会 ILIMA DENTAL CLINIC	上尾市(上尾地区)	22	
上尾駅前くじら歯科	上尾市(上尾地区)	22	
野尻歯科医院	北本市	22	
とも歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	21	
ひろ歯科クリニック	鴻巣市	20	1
広瀬歯科医院	上尾市(原市地区)	20	
医療法人社団 愛聖会 レモン歯科医院	上尾市(上尾地区)	19	
白樺歯科医院	さいたま市北区	19	
たかはた歯科クリニック	上尾市(大石地区)	18	
なかむら歯科	上尾市(上尾地区)	18	1
なでし子歯科	北本市	18	
岡本歯科医院	桶川市	18	1
生田歯科医院	鴻巣市	18	
土岐歯科医院	上尾市(上尾地区)	18	
麻生デンタルクリニック	上尾市(上平地区)	18	1
アベ歯科医院	北本市	17	
医療法人社団 ファミリアソサィエティ ファミリア歯科矯正	さいたま市大宮区	17	
千代歯科医院	上尾市(上尾地区)	17	

(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 エルサ上尾	上尾市(大石地区)	127	58
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 あげお愛友の里	上尾市(上平地区)	73	20
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	52	15
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	上尾市(平方地区)	37	22
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	31	19
医療法人社団 葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	30	16
医療法人 仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	20	
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	16	10
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	15	8
医療法人 藤仁会 介護老人保健施設 ふれあいの郷あげお	上尾市(平方地区)	14	1
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	11	2
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	10	3
社会福祉法人 桜楓会 カリヨンの社	さいたま市岩槻区	4	3
介護老人保健施設 カントリーハーベスト北本	北本市	3	1
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	2	
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	さいたま市見沼区	2	1
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	
介護老人保健施設 いこいの家	北本市	2	
介護老人保健施設 岩槻ライトケア	さいたま市岩槻区	2	1
特別養護老人ホーム 三橋の郷	さいたま市西区	2	
医療法人 啓仁会 介護老人保健施設 平成の森	川島町	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	
介護老人保健施設 びわの葉	さいたま市西区	1	
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	1
介護老人保健施設 小江戸の郷	川越市	1	1
社会福祉法人 清風会 福祉医療センター 太陽の園	熊谷市	1	1
社会福祉法人 新生会 特別養護老人ホーム 新生ホーム	上尾市(平方地区)	1	
蓮田ナーシングホーム翔裕園	蓮田市	1	

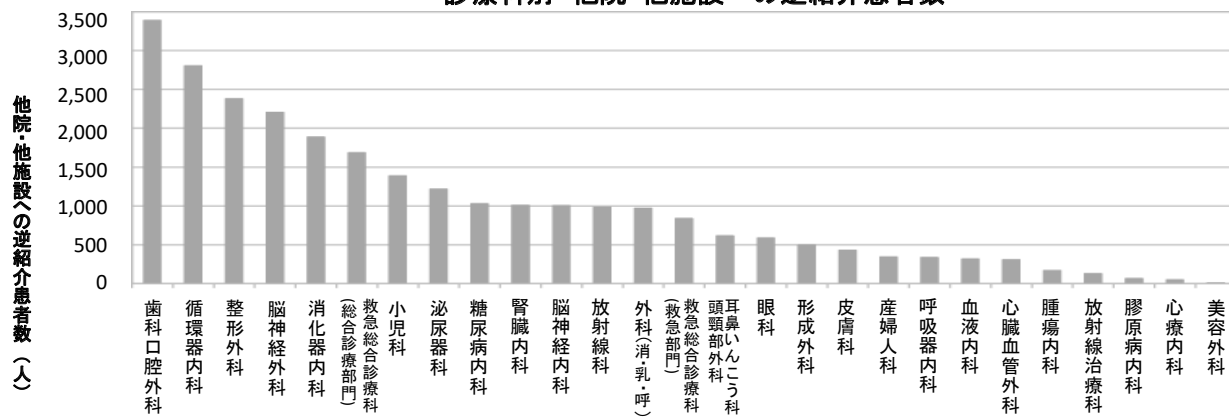
8-4. 他院・他施設からの紹介患者数 [患者の地域・地区別]

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	3,480
		大石地区	3,174
		大谷地区	1,509
		上平地区	1,439
		原市地区	949
		平方地区	388
	桶川市	3,036	
	さいたま市	1,914	
	鴻巣市	1,641	
	北本市	1,486	
	伊奈町	1,021	
	久喜市	280	
	白岡市	275	
	行田市	234	
	熊谷市	190	
	川越市	102	
	蓮田市	1	
加須市	1		
その他の埼玉県内	1,452		
埼玉県外	421		

8-5. 他院・他施設への逆紹介患者数〔診療科別〕

2019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	288	259	260	288	281	245	260	254	286	241	276	288	3,226
循環器内科	201	200	197	250	226	196	218	234	232	273	255	323	2,805
整形外科	146	133	123	155	148	128	143	161	194	268	329	258	2,186
脳神経外科	82	79	78	76	77	64	90	97	117	447	233	256	1,696
消化器内科	123	138	120	154	120	122	145	137	169	135	135	140	1,638
救急総合診療科(総合診療部門)	117	140	130	123	127	110	168	128	155	148	143	139	1,628
小児科	93	80	99	78	140	85	120	106	101	88	102	107	1,199
泌尿器科	110	98	94	92	92	88	93	98	94	112	73	117	1,161
糖尿病内科	105	162	139	77	71	122	65	76	68	61	80	94	1,120
腎臓内科	83	97	81	86	93	75	103	113	90	98	78	101	1,098
脳神経内科	84	78	80	75	84	60	97	97	91	82	84	74	986
放射線科	82	75	68	91	81	77	89	84	89	82	75	87	980
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	91	74	81	94	57	77	65	63	61	67	82	74	886
救急総合診療科(救急部門)	68	85	72	79	72	74	72	54	68	78	75	49	846
耳鼻いんこう科	63	56	65	76	71	62	52	61	68	41	63	68	746
眼科	63	64	68	59	43	44	50	64	56	56	60	52	679
形成外科	49	40	45	50	68	49	63	60	62	41	34	40	601
皮膚科	18	31	39	47	39	46	52	36	82	24	44	60	518
産婦人科	34	35	39	39	39	31	43	38	40	47	36	48	469
呼吸器内科	29	42	21	41	22	32	31	32	25	33	29	28	365
血液内科	25	29	27	36	33	23	42	31	21	23	35	29	354
心臓血管外科	41	29	21	27	25	21	24	35	23	16	35	26	323
腫瘍内科	17	19	18	23	15	13	20	9	13	19	14	18	198
放射線治療科	8	10	7	10	9	8	13	6	9	8	4	9	101
膠原病内科	11	10	4	5	10	3	8	6	3	0	4	3	67
心療内科	0	4	8	1	4	10	5	6	5	3	5	0	51
美容外科	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	7
総計	2,032	2,068	1,985	2,132	2,048	1,865	2,311	2,087	2,222	2,492	2,383	2,489	25,934

診療科別 他院・他施設への逆紹介患者数

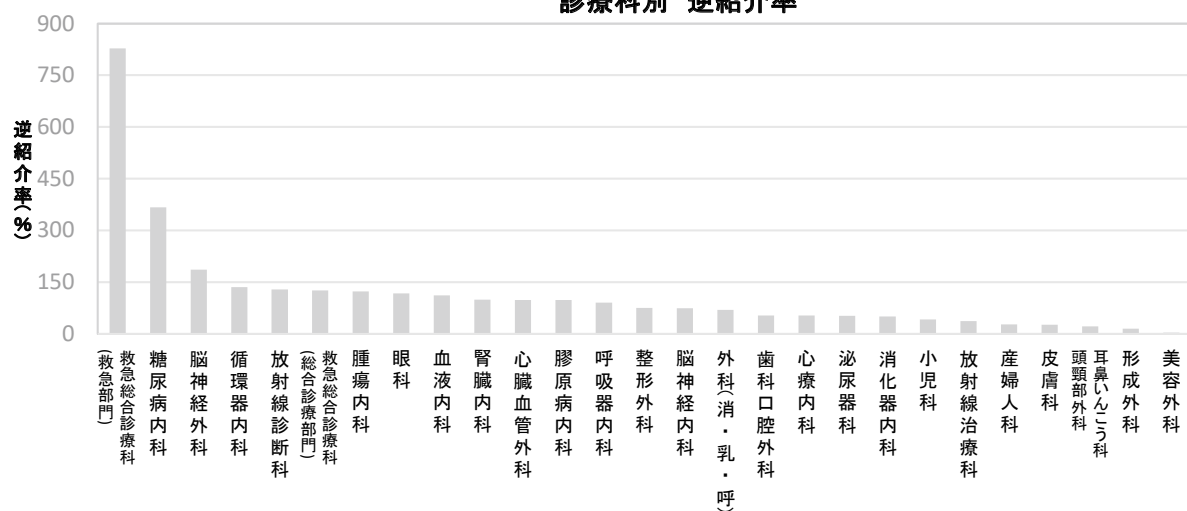


逆紹介患者数は開設者と直接関係のある病院又は診療所へ紹介した患者の数も含む。

8-6. 逆紹介率(施設基準届出用) [診療科別]

2019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
救急科	1733.3%	777.8%	1000.0%	1316.7%	509.1%	814.3%	450.0%	1900.0%	516.7%	1033.3%	1475.0%	600.0%	827.6%
糖尿病内科	168.2%	1055.6%	1018.2%	426.7%	366.7%	257.1%	300.0%	208.3%	223.5%	185.7%	400.0%	285.7%	366.5%
脳神経外科	107.0%	85.0%	108.3%	75.7%	79.1%	102.8%	100.0%	104.7%	196.9%	393.9%	457.1%	682.6%	186.3%
循環器内科	130.9%	137.0%	111.9%	122.4%	137.3%	120.2%	104.8%	116.5%	117.1%	205.8%	138.2%	226.1%	135.5%
放射線診断科	142.1%	127.1%	128.3%	121.6%	119.1%	140.4%	127.9%	117.1%	121.1%	142.1%	132.1%	129.2%	128.3%
総合診療科	119.1%	129.9%	143.6%	108.0%	130.4%	105.7%	127.2%	142.9%	117.1%	180.8%	135.9%	98.9%	125.6%
腫瘍内科	233.3%	260.0%	157.1%	112.5%	60.0%	100.0%	137.5%	100.0%	112.5%	66.7%	366.7%	60.0%	122.9%
眼科	115.2%	92.3%	125.7%	94.9%	103.7%	91.3%	96.3%	177.3%	97.2%	184.2%	151.9%	120.7%	116.6%
血液内科	75.0%	115.0%	95.0%	147.4%	133.3%	55.6%	128.0%	120.0%	158.3%	55.6%	176.5%	147.1%	111.5%
腎臓内科	78.3%	110.5%	94.4%	55.6%	100.0%	86.4%	137.5%	161.5%	77.3%	123.5%	107.1%	110.5%	98.7%
心臓血管外科	128.6%	133.3%	95.0%	89.5%	68.2%	130.0%	100.0%	158.3%	80.0%	55.0%	143.8%	67.9%	98.2%
膠原病内科	200.0%	200.0%	25.0%	75.0%	175.0%	100.0%	700.0%	150.0%	0.0%	0.0%	66.7%	25.0%	97.8%
呼吸器内科	150.0%	118.5%	64.3%	79.3%	59.1%	95.0%	94.4%	65.2%	60.9%	110.0%	100.0%	146.2%	90.1%
整形外科	63.1%	54.5%	56.3%	46.1%	52.4%	62.4%	63.7%	74.1%	71.4%	118.3%	143.1%	142.5%	74.9%
脳神経内科	62.0%	68.7%	64.9%	70.6%	60.9%	47.0%	77.6%	68.9%	110.9%	104.1%	81.5%	102.2%	74.0%
外科	74.0%	73.7%	89.0%	85.5%	53.7%	81.5%	58.3%	53.1%	71.6%	57.0%	70.7%	70.6%	69.2%
歯科口腔外科	50.2%	51.4%	50.0%	55.0%	53.0%	56.2%	56.6%	50.6%	53.2%	46.1%	58.6%	55.8%	52.9%
心療内科	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	50.0%	100.0%	40.0%	200.0%	33.3%	50.0%	14.3%	0.0%	52.6%
泌尿器科	57.1%	46.7%	50.4%	41.5%	40.5%	59.1%	43.6%	59.5%	50.0%	75.3%	45.8%	67.4%	52.3%
消化器内科	50.6%	65.6%	43.7%	46.4%	42.3%	36.1%	50.3%	41.9%	61.7%	47.5%	62.9%	72.2%	50.5%
小児科	36.4%	28.3%	29.5%	28.9%	50.4%	52.6%	41.4%	41.4%	43.4%	41.7%	42.0%	70.7%	41.1%
放射線治療科	0.0%	50.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	36.4%
産婦人科	17.4%	23.7%	34.2%	20.9%	28.0%	29.6%	23.8%	32.5%	23.9%	33.3%	20.2%	53.0%	27.3%
皮膚科	11.0%	15.3%	22.6%	26.8%	13.3%	24.8%	36.6%	24.1%	27.6%	22.5%	44.3%	97.9%	26.5%
耳鼻いんこう科	24.4%	13.7%	21.5%	23.0%	19.2%	24.7%	17.6%	23.0%	24.0%	16.7%	25.0%	28.6%	21.6%
形成外科	12.5%	19.6%	14.3%	10.0%	10.8%	14.9%	25.0%	21.6%	10.8%	17.6%	12.1%	10.2%	14.6%
美容外科	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%	10.0%	0.0%	7.1%	0.0%	6.3%	0.0%	0.0%	3.0%
全科	62.5%	66.1%	64.3%	60.6%	57.1%	61.5%	63.9%	63.7%	65.9%	76.0%	84.3%	93.3%	67.6%

診療科別 逆紹介率



逆紹介率は下記の式で算出

逆紹介率：逆紹介患者の数／初診患者の数

逆紹介患者の数：診療情報提供料(Ⅰ)または(Ⅱ)を算定した患者数

※開設者と直接関係のある病院又は診療所へ紹介した患者の数を除く

初診患者の数：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

8-7. 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	上尾市(大石地区)	860
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック	上尾市(上尾地区)	635
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	463
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	上尾市(上尾地区)	431
まつもと糖尿病クリニック	上尾市(上尾地区)	297
さいとうハートクリニック	上尾市(上尾地区)	284
医療法人 健好会 石橋内科クリニック	上尾市(大石地区)	277
かわむらハートクリニック	上尾市(上尾地区)	272
あげお本町クリニック	上尾市(上尾地区)	192
医療法人 慈秀会 上尾アーバンクリニック	上尾市(上尾地区)	174
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	173
医療法人社団 愛友会 上尾中央腎クリニック	上尾市(上尾地区)	166
医療法人 智正会 渡辺医院	桶川市	150
医療法人社団 清信会 ゆげクリニック	桶川市	138
さくらクリニック	上尾市(上尾地区)	136
医療法人社団 彩悠会 上尾二ツ宮クリニック	上尾市(上尾地区)	132
医療法人 理宏会 團クリニック	上尾市(上尾地区)	121
医療法人社団 関口医院	上尾市(平方地区)	118
医療法人社団 健賛会 桶川腎クリニック	桶川市	115
医療法人社団 芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	112
医療法人社団 上杏会 あげお第一診療所	上尾市(大石地区)	110
こしきや内科リウマチ科クリニック	上尾市(大石地区)	94
医療法人 上尾内科循環器科	上尾市(平方地区)	90
医療法人 東医研 松沢医院	上尾市(大谷地区)	88
上尾こいけ眼科	上尾市(上尾地区)	85
上尾キッズクリニック	上尾市(大谷地区)	84
上日出谷櫛原整形外科	桶川市	81
医療法人社団 恵順会 蔵田医院	桶川市	81
みどり皮膚科クリニック	上尾市(上尾地区)	81
医療法人社団 淳真会 榎本医院	上尾市(大石地区)	81
医療法人 藤塚医院	上尾市(上尾地区)	80
たまき整形外科・内科	上尾市(上尾地区)	80
医療法人 K.N.C 桶川K.N.Cクリニック	桶川市	80
医療法人 博美会 豊田医院	桶川市	79
医療法人 健通会 山中内科クリニック	上尾市(大谷地区)	79
医療法人 上尾整形外科	上尾市(大谷地区)	78
上平ファミリークリニック	上尾市(上平地区)	77
第2本郷整形外科皮膚科	上尾市(上尾地区)	75
医療法人社団 榎本会 榎本クリニック	上尾市(上尾地区)	73
しばさき内科クリニック	上尾市(原市地区)	73
医療法人社団 有仁会 有馬整形外科	上尾市(上尾地区)	72
あげお在宅医療クリニック	上尾市(上平地区)	72
医療法人社団 翡翠会 上平内科クリニック	上尾市(上尾地区)	71
矢澤クリニック北本	北本市	71
医療法人 聖恵会 今村整形外科	上尾市(上尾地区)	69
かわ整形外科内科	上尾市(大谷地区)	62
医療法人 翔友会 小山内科医院	上尾市(大谷地区)	59
鈴木内科医院	桶川市	58
北上尾クリニック	上尾市(上平地区)	56
朝日内科歯科医院	桶川市	56
村田内科胃腸科医院	上尾市(大石地区)	56
医療法人 清水こども医院	鴻巣市	55
医療法人財団 紅花会 桶川西口クリニック	桶川市	53
医療法人 慈藤会 伊藤内科医院	上尾市(上平地区)	52
西上尾第二団地診療所	上尾市(大石地区)	52
医療法人社団 福島医院	上尾市(上尾地区)	51
ひかりクリニック	さいたま市大宮区	51
金崎内科医院	伊奈町	51

(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
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	伊奈町	646
埼玉県立がんセンター	伊奈町	462
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	406
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	304
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	上尾市(大谷地区)	257
日本赤十字社 さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	253
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県中央病院	桶川市	217
医療法人社団 博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	195
医療法人 藤仁会 藤村病院	上尾市(上尾地区)	191
北里大学メディカルセンター	北本市	187
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	169
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	156
埼玉県立小児医療センター	さいたま市岩槻区	153
医療法人社団 哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	151
医療法人 啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	99
独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	77
社会医療法人 壮幸会 行田総合病院	行田市	77
医療法人 のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	66
帝京大学医学部附属病院	東京都	62
医療法人 顕正会 蓮田病院	蓮田市	62
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	58
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	伊奈町	54
埼玉医科大学病院	毛呂山町	52
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	52
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	51
埼玉県総合リハビリテーションセンター	上尾市(平方地区)	48
医療法人 三慶会 指扇病院	さいたま市西区	42
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	41
医療法人 大社会 久喜すずのき病院	久喜市	38
医療法人 壽照会 大谷記念病院	桶川市	38
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	37
東京女子医科大学病院	東京都	34
順天堂大学医学部附属 順天堂医院	東京都	31
日本大学病院	東京都	31
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	31
東京大学医学部附属病院	東京都	30
一般社団法人 巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	29
医療法人 土屋小児病院	久喜市	28
慶應義塾大学病院	東京都	26
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	25
さいたま市立病院	さいたま市緑区	24
医療法人 慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	24
深谷赤十字病院	深谷市	24
獨協医科大学埼玉医療センター	越谷市	23
医療法人社団 浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	23
さいたま市民医療センター	さいたま市西区	22
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	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	20
医療法人社団 松弘会 三愛病院	さいたま市桜区	20
医療法人 ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	19
医療法人 ひかり会 クリニカル病院	さいたま市岩槻区	19
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	19
独立行政法人 国立がん研究センター中央病院	東京都	17
東京医科歯科大学医学部附属病院	東京都	17
医療法人 明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	17
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
医療法人 一成会 さいたま記念病院	さいたま市見沼区	15
公益財団法人 がん研究会 有明病院	東京都	15

(c) 施設への逆紹介患者数

施設名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
社会福祉法人 彩光会 特別養護老人ホーム あけぼの	上尾市(平方地区)	9
社会福祉法人 藤和会 特別養護老人ホーム 四季の郷上尾	上尾市(上尾地区)	6
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	6
社会福祉法人 竹柿会 特別養護老人ホーム 上尾ほほえみの社	上尾市(大石地区)	6
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	5
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	4
社会福祉法人 愛心会 特別養護老人ホーム ナーシングコート	桶川市	4
サービス付き高齢者向け住宅 エクラシア上尾	上尾市(上尾地区)	4
社会福祉法人 熊谷福祉の里 クイーンズピラ 桶川	桶川市	4
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
介護付き有料老人ホーム らぼーる上尾	上尾市(大石地区)	3
社会福祉法人 藤寿会 介護老人福祉施設 しのめ	上尾市(上尾地区)	3
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	上尾市(大石地区)	3
介護付有料老人ホーム ロイヤルレジデンス上尾	原市地区	2
社会福祉法人会 竹柿会 特別養護老人ホーム ウェルハーネス上尾	上尾市(大石地区)	2
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	2
みちみち伊奈	伊奈町	2
社会福祉法人 安心会 介護老人福祉施設 さいたまやすらぎの里	さいたま市見沼区	2
社会福祉法人 大樹会 介護老人保健施設 ぼっかぼか	白岡市	1
社会福祉法人 大樹会 介護老人福祉施設 伊奈の里	伊奈町	1
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	1
社会福祉法人 ビースクエア 特別養護老人ホーム けやきの社	北本市	1
社会福祉法人 彩光会 上尾市立養護老人ホーム 恵和園	上尾市(大石地区)	1
社会福祉法人 心守会 特別養護老人ホーム ころの社	伊奈町	1
医療法人 誠昇会 介護老人保険施設 カントリーハーベスト北本	北本市	1
社会福祉法人 徳寿会 特別養護老人ホーム しょうぶの里	久喜市	1
住宅型有料老人ホーム ハートライフ桶川	桶川市	1
社会福祉法人 たてば友愛会 軽費老人ホームA型 桃寿苑	上尾市(上尾地区)	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

(d) 歯科への逆紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
北上尾歯科	上尾市(上尾地区)	88
医療法人社団 おにくぼ矯正歯科	上尾市(上尾地区)	73
医療法人社団 歯友会 赤羽歯科	上尾市(上尾地区)	70
手代木歯科医院	桶川市	60
須田歯科医院	上尾市(上尾地区)	51
オハナ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	50
いのうえ歯科クリニック	桶川市	49
医療法人社団 正麻会 桶川メイン歯科クリニック	桶川市	45
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	45
田島歯科クリニック	鴻巣市	43
医療法人社団 優萌会 新海歯科医院	上尾市(大谷地区)	42
ひろ歯科医院	北本市	42
林歯科医院	上尾市(上尾地区)	42
医療法人社団 伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	37
グリーン歯科	鴻巣市	37
医療法人 悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	37
はなみずき通り歯科	上尾市(大石地区)	36
杉山歯科	上尾市(上尾地区)	35
カナデ歯科	上尾市(上平地区)	35
第一歯科診療所	上尾市(大石地区)	34
医療法人 Arrows マチダデンタルオフィス	上尾市(大谷地区)	34
ひるま歯科医院	桶川市	31
ラフィネデンタルクリニック	桶川市	31
内田歯科医院	上尾市(上平地区)	31
医療法人社団 新世クリニック歯科	上尾市(大谷地区)	31
松本歯科医院	上尾市(大石地区)	31
上尾東口歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	30
花岡歯科医院	鴻巣市	30
医療法人 八豊会 工藤歯科医院	上尾市(上尾地区)	30
堀井歯科医院	上尾市(大谷地区)	27
e-Life歯科クリニック	北本市	25
植木歯科医院	上尾市(上尾地区)	25
たかはた歯科クリニック	上尾市(大石地区)	23
たかだ歯科医院	桶川市	23
そらいろ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	22
医療法人社団 愛聖会 レモン歯科医院	上尾市(上尾地区)	22
とも歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	21
野尻歯科医院	北本市	21
医療法人 健成会 大熊歯科医院	上尾市(大石地区)	20
ラフィネデンタルクリニック上尾原市	上尾市(原市地区)	20
岡本歯科医院	桶川市	20
麻生デンタルクリニック	上尾市(上平地区)	19
もりた歯科医院	上尾市(大石地区)	18
医療法人社団 アンジェリーク おおば歯科医院	上尾市(上尾地区)	18
渡辺歯科	上尾市(上尾地区)	18
アベ歯科医院	北本市	18
シンボ歯科クリニック	鴻巣市	17
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	17
生田歯科医院	鴻巣市	17
土岐歯科医院	上尾市(上尾地区)	16
ひろ歯科クリニック	鴻巣市	16
ほんだ歯科	上尾市(大石地区)	16
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	16
小室歯科医院	鴻巣市	15
医療法人 クリエイト 馬橋歯科医院吹上診療所	鴻巣市	15
千代歯科医院	上尾市(上尾地区)	15
日出谷歯科医院	桶川市	15
医療法人社団 璃清会 ILIMA DENTAL CLINIC	上尾市(上尾地区)	15
広瀬歯科医院	上尾市(原市地区)	15

8-8. 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	5,052
		大石地区	4,558
		大谷地区	2,163
		上平地区	2,028
		原市地区	1,321
		平方地区	582
	桶川市		4,038
	さいたま市		2,610
	鴻巣市		2,080
	北本市		1,994
	伊奈町		1,383
	久喜市		362
	白岡市		349
	行田市		306
	熊谷市		249
	加須市		201
	蓮田市		1
		その他の埼玉県内	
	埼玉県外		642

8-9. 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	2019年度 転院患者数
医療法人社団 博翔会 桃泉園北本病院	16
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	15
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	10
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	9
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	8
医療法人社団 草芳会 三芳野病院	7
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県央病院	4
医療法人 顕正会 蓮田病院	4
医療法人 三和会 東鷲宮病院	4
医療法人社団 草芳会 三芳野第2病院	4
その他	35
合計	116

(b) 療養型病院への転院患者数

病院・施設名	2019年度 転院患者数
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	45
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	38
医療法人 啓仁会 平成の森川島病院	30
医療法人 壽照会 大谷記念病院	22
医療法人社団 博翔会 桃泉園北本病院	21
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	14
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県央病院	13
医療法人 ひかり会 クリニカル病院	8
医療法人財団 ヘリオス会 ヘリオス会病院	8
医療法人 慈弘会 岩槻中央病院	5
医療法人 藤仁会 藤村病院	3
その他	17
合計	224

(c) 老人保健施設への入所患者数

老人保健施設名	2019年度 転院患者数
医療法人社団 愛友会 エルサ上尾	82
医療法人社団 愛友会 あげお愛友の里	55
医療法人社団 誠恵会 みやびの里	35
社会福祉法人 安誠福祉会 ハーティハイム	26
医療法人社団 愛友会 一心館	25
医療法人社団 葵会 葵の園桶川	24
医療法人財団 聖蹟会 ハートランド大宮	18
社会福祉法人 安誠福祉会 ルーエハイム	9
医療法人財団 聖蹟会 ハートランド桶川	8
医療法人 藤仁会 ふれあいの郷あげお	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	8
医療法人 愛仁会 ボヌール	5
医療法人 誠昇会 カントリーハーベスト北本	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	3
医療法人社団 葵会 葵の園大宮	3
その他	19
合計	332

(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	2019年度 転院患者数
社会福祉法人 竹柿会 上尾ほほえみの社	4
社会福祉法人 光彩会 みちみち伊奈北	4
その他	23
合計	31

9. 診療の標準化

9-1. 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

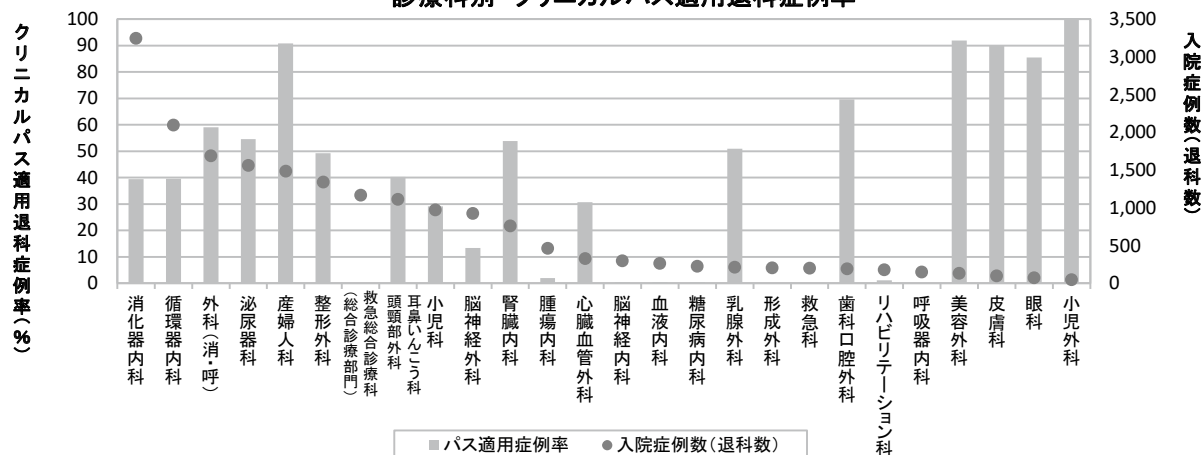
	入院症例数(退院数)	パス適用退院症例数	パス適用退院症例率
2019年度	18,427	7,891	42.8%

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]

2019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	3,249	1,281	39.4%
循環器内科	2,099	830	39.5%
外科	1,691	998	59.0%
泌尿器科	1,566	855	54.6%
産婦人科	1,489	1,352	90.8%
整形外科	1,345	662	49.2%
総合診療科	1,171	0	0.0%
耳鼻いんこう科	1,114	449	40.3%
小児科	976	284	29.1%
脳神経外科	928	124	13.4%
腎臓内科	761	410	53.9%
腫瘍内科	465	9	1.9%
心臓血管外科	329	101	30.7%
脳神経内科	301	1	0.3%
血液内科	265	1	0.4%
糖尿病内科	230	1	0.4%
乳腺外科	214	109	50.9%
形成外科	209	0	0.0%
救急科	202	0	0.0%
歯科口腔外科	194	135	69.6%
リハビリテーション科	181	2	1.1%
呼吸器内科	151	0	0.0%
美容外科	135	124	91.9%
皮膚科	99	89	89.9%
眼科	76	65	85.5%
小児外科	49	49	100.0%
全科	19,489	7,931	40.7%

診療科別 クリニカルパス適用退科症例率



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。

9-2. 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	540
	12-001	正常分娩クリニカルパス	420
	12-002	帝王切開術クリニカルパス	124
	12-003	婦人科開腹手術クリニカルパス	117
	12-007	(平日入院)婦人科腹腔鏡下手術クリニカルパス	57
	12-008	子宮頸部円錐切除術クリニカルパス	38
	12-005	子宮内容除去術クリニカルパス	34
	12-009	子宮内膜全面搔破術クリニカルパス	17
	12-004	婦人科腔式手術クリニカルパス	7
	12-010	(土曜入院)婦人科腹腔鏡下手術クリニカルパス	2
	12-011	(土曜入院)帝王切開クリニカルパス	2
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	630
	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	300
	06-016	内視鏡的逆行性膵胆管造影(ERCP)	94
	06-024	胃・内視鏡的粘膜下層剥離術7日間(ESD)	59
	06-032	大腸内視鏡粘膜下層剥離術(午前)	58
	06-033	大腸内視鏡的粘膜下層剥離術(午後検査)	47
	06-039	肝臓がん-RFA(ラジオ波焼灼術)	24
	06-030	肝動脈化学塞栓術 6日間(TACE)クリニカルパス	23
	06-028	胃・内視鏡的粘膜剥離術9日間(ESD)	22
	06-027	肝生検(2泊3日)	19
	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	2
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	246
	06-003	胆石症-腹腔鏡下胆嚢摘出術クリニカルパス	189
	06-042	左側大腸切除術パス	102
	06-014	虫垂炎-虫垂切除術クリニカルパス 緊急入院	86
	06-041	右側大腸切除術パス	49
	09-001	乳癌-乳房温存術クリニカルパス	48
	09-003	乳癌-胸筋温存乳房切除術	46
	06-038	膵頭十二指腸切除術	42
	06-031	胃癌-幽門側胃切除術	33
	99-003	中心静脈ポート挿入	33
	04-006	自然気胸-胸腔鏡下肺部分切除術クリニカルパス	32
	06-046	腹腔鏡下肝切除術(部分切除・亜区域切除)	28
	06-047	腹腔鏡下肝切除術(区域切除・葉切除)	28
	04-008	肺癌-胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術クリニカルパス	27
	06-044	人工肛門閉鎖術パス	25
	06-045	虫垂炎-虫垂切除術クリニカルパス 予定入院	18
	06-007	痔核-痔核根治術クリニカルパス	16
	06-036	肝切除	16
	04-009	胸腔鏡下悪性腫瘍切除術(部分切除)	13
	09-006	乳癌化学療法(EC療法)	11
	04-010	胸腔鏡下縦隔腫瘍切除術	9
	04-007	経気管支鏡的肺生検	8
	06-037	腓体尾部切除術	7
09-007	乳癌化学療法(FEC)	4	

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
循環器内科	05-012	心臓電気生理学的検査・経皮的カテーテル心筋焼灼術(2泊3日)クリニカルパス	201
	05-001	心臓カテーテル検査1泊2日クリニカルパス	162
	05-006	経皮的冠動脈形成術1泊2日クリニカルパス	152
	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	97
	05-010	ICD、CRT-D、CRT植え込み術クリニカルパス	68
	05-003	冠状動脈造影法2泊3日(前日入院)クリニカルパス	59
	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
	05-004	経皮的冠状動脈形成術2泊3日クリニカルパス(前日入院)	26
	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	23
泌尿器科	11-002	前立腺腫瘍-前立腺生検	235
	11-009	尿管結石-経尿道的結石破碎術	191
	11-024	前立腺癌-ロボット支援下腹腔鏡下前立腺全摘除術	154
	11-003	膀胱腫瘍-経尿道的膀胱腫瘍切除術	94
	11-015	前立腺肥大症-経尿道的レーザー前立腺切除術	78
	11-026	腎・尿管結石症-体外衝撃波結石碎石術 1泊	61
	11-038	腎癌-ロボット支援腎部分切除術	24
	11-033	腎癌-腹腔鏡下腎摘出術	6
	11-035	腎盂尿管癌-腹腔鏡下尿管全摘出術	6
	11-008	尿管結石-経尿道的結石碎石術(土曜日入院)	3
	11-010	腎癌-腎摘除術(開腹)	1
	11-017	膀胱腫瘍-経尿道的膀胱腫瘍切除術(土曜日入院)	1
整形外科	16-018	大腿骨転子部骨折-観血的整復内固定術クリニカルパス	87
	16-013	大腿骨頸部骨折-人工骨頭挿入術クリニカルパス	85
	16-014	抜釘術クリニカルパス(2泊3日)	73
	07-002	変形性股関節症-THAクリニカルパス	66
	16-020	橈骨遠位端骨折-観血的整復内固定術3泊4日クリニカルパス	48
	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	40
	16-016	肩腱板縫合術クリニカルパス	30
	07-004	変形性膝関節症-人工膝関節全置換術(炎症期)クリニカルパス	27
	16-004	膝内障-関節鏡手術クリニカルパス	27
	16-015	抜釘術クリニカルパス(5泊6日)	27
	07-008	変形性膝関節症-人工膝関節全置換術 リハビリ期クリニカルパス	24
	07-006	肩インピンジメント症候群-関節鏡手術クリニカルパス	23
	16-017	前距腓靭帯損傷-縫合・再建術	22
	07-009	神経根ブロック1泊2日クリニカルパス	20
	16-005	前十字靭帯損傷-ACL再建術クリニカルパス	19
	07-013	腰部脊柱管狭窄症-椎弓形成術クリニカルパス	16
	07-003	頸髄症-頸椎椎弓形成術クリニカルパス	15
	16-003	アキレス腱断裂-アキレス腱縫合術クリニカルパス	14
	07-007	変形性股関節症-人工股関節全置換術 リハビリ期クリニカルパス	13
	16-021	鎖骨骨折-観血的整復内固定術	10
07-012	腰椎不安定症-脊椎固定術クリニカルパス	5	
16-019	膝蓋骨脱臼-MPFL再建術クリニカルパス	5	
07-011	変形性膝関節症-UKA(人工膝単顆置換術)	3	

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
耳鼻いんこう科	03-005	突発性難聴クリニカルパス	96
	04-003	扁桃炎一口蓋扁桃摘出術クリニカルパス	80
	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	74
	03-001	睡眠時無呼吸症候群－睡眠ポリグラフ検査	49
	03-008	顔面神経麻痺	46
	03-003	喉頭ポリープ・喉頭肉腫－顕微鏡下喉頭微細手術	41
	03-004	慢性中耳炎・真珠腫性中耳炎－鼓室形成術クリニカルパス	25
	03-006	良性耳下腺腫瘍-耳下腺腫瘍摘出術クリニカルパス	23
	10-005	甲状腺腫瘍クリニカルパス	16
腎臓内科	11-031	シャント不全-シャントPTA治療	281
	11-032	(腎臓内科)内シャント造設術	75
	11-005	腎生検	46
	11-030	IgA腎症扁桃摘後ステロイドパルス療法	8
	14-004	ADPKDサムスカ導入	2
小児科	08-005	食物経口負荷試験	110
	10-003	ムコ多糖症Ⅰ型 酵素補充療法クリニカルパス	52
	15-001	川崎病	36
	14-005	新生児黄疸クリニカルパス	30
	11-014	排尿時膀胱造影(VCG)クリニカルパス	21
	11-022	小児尿路感染症パス	14
	13-004	伴性無γグロブリン血症クリニカルパス	11
	11-028	小児陰嚢水腫(ヌック管水腫)-根治術クリニカルパス	7
	15-002	川崎病肝障害	5
	11-023	小児尿路感染症パス(水曜日入院)	3
	08-007	アトピー性皮膚炎入院	1
歯科口腔外科	06-029	局所麻酔下手術 一泊入院	135
形成外科	02-010	眼瞼下垂症－眼瞼挙筋短縮術クリニカルパス	124
脳神経外科	01-001	慢性硬膜下血腫－穿頭血腫除去術クリニカルパス	50
	01-012	脳血管造影(二泊三日入院)クリニカルパス	19
	01-010	内頸動脈血栓内膜剥離術(内頸動脈狭窄症、CEA)	16
	01-007	脳血管造影(一泊二日入院)クリニカルパス	11
	01-014	前日入院 慢性硬膜下血腫-穿頭血腫除去術	10
	01-002	未破裂性脳動脈瘤－クリッピング術クリニカルパス	5
	01-011	脳室-腹腔シャント術クリニカルパス	4
	01-013	腰椎-腹腔シャント術クリニカルパス	3
	01-015	頭蓋形成術	3
	01-017	糖尿病用脳血管造影(二泊三日入院)クリニカルパス	1
心臓血管外科	05-015	下肢静脈瘤レーザー焼灼術1泊2日	54
	05-013	胸腹部大動脈瘤-ステントグラフト内挿術	46
皮膚科	08-002	帯状疱疹クリニカルパス	62
	08-003	蜂窩織炎クリニカルパス	26
	08-009	皮膚・皮下腫瘍生検・摘出(切除)1泊2日クリニカルパス	1
眼科	02-006	白内障(片眼)－水晶体再建術クリニカルパス	41
	02-008	硝子体手術－硝子体手術クリニカルパス(白内障併用)	20
	02-003	硝子体手術－硝子体手術クリニカルパス	4

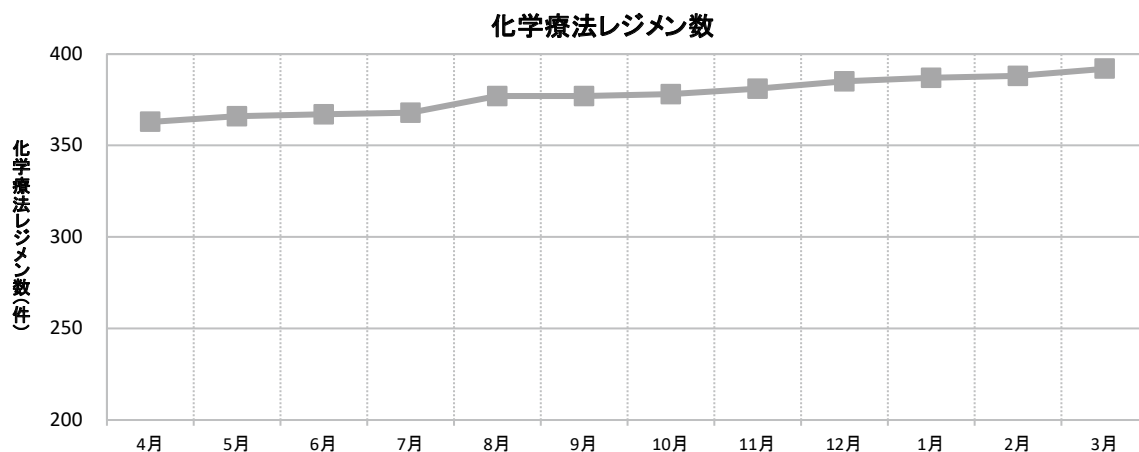
診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
小児外科	06-006	臁径ヘルニア(小児)ーヘルニア根治術クリニカルパス	23
	14-003	小児臍ヘルニア-根治術クリニカルパス	11
	14-002	停留精巣(小児)ー精巣固定術クリニカルパス	8
リハビリ科	01-006	脳梗塞回復期リハビリテーションクリニカルパス(3ヶ月コース)	2
外来パス	05-014	日帰り心臓カテーテル検査外来クリニカルパス	265
	11-027	前立腺がん根治的照射クリニカルパス	108
	09-002	乳房温存手術後外照射クリニカルパス	38
	09-005	乳房温存手術後寡分割照射	16
	11-037	前立腺癌術後PSA再発外照射クリニカルパス	11
	09-004	乳房全摘出手術後外照射クリニカルパス	10
	03-009	喉頭癌放射線単独療法クリニカルパス	5
	99-004	オブジーボ導入パス(2週間隔)	9
99-005	キイトルーダ導入パス	7	

1入院で複数パスを使用した場合は重複してカウント。

10. がん化学療法

10-1. 化学療法レジメン数

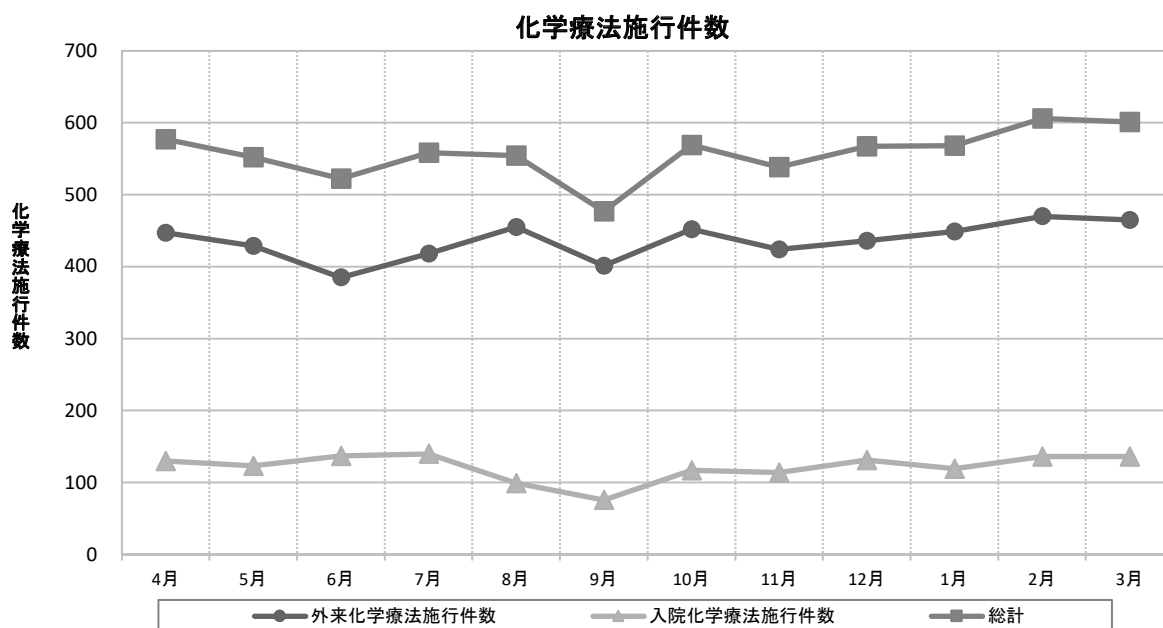
2019年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
化学療法レジメン数	363	366	367	368	377	377	378	381	385	387	388	392



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. 化学療法施行件数

2019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
外来化学療法施行件数	447	429	385	418	455	401	452	424	436	449	470	465	5,231
入院化学療法施行件数	130	123	137	140	99	76	117	114	131	119	136	136	1,458
総計	577	552	522	558	554	477	569	538	567	568	606	601	6,689



無菌製剤処理料1を算定した件数をカウント。

10-3. 化学療法レジメナー覧

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-Bendamustine
非ホジキンリンパ腫: Rメンテナス
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】
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: Nivolumab【限定薬品】
ホジキンリンパ腫: GCD
ホジキンリンパ腫: Pembrolizumab【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】

プロトコールコード
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: DLd①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd②3～6コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd③7コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: BPd①1～8コース目
多発性骨髄腫: BPd②9コース目～
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: low dose Ara-C①皮下注射
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C+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: low dose Ara-C+ACR②65歳以上
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C②持続静注
急性骨髄性白血病: SPAC②3週間服用
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】
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】
肝癌: EPI+Lipiodol
肝癌: EPI
肝癌: CDDP

プロトコールコード
肝癌: Sorafenib
肝癌: Miriplatin
肝癌: Regorafenib【限定薬品】
肝癌: Lenvatinib【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】
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
乳癌: PTX+Trastuzumab

プロトコールコード
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【限定薬品】
乳癌: Fulvestrant+Palbociclib【限定薬品】
乳癌: Fulvestrant+Abemaciclib【限定薬品】
乳癌: Olaparib【限定薬品】
乳癌: Anastrozole+Abemaciclib【限定薬品】
乳癌: Letrozole+Abemaciclib【限定薬品】
乳癌: Trastuzumab+Pertuzumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX
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: CDDP+VNR
非小細胞肺癌: Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX+Bmab
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: CDDP+S-1
非小細胞肺癌: Nivolumab【限定薬品】
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+Ramucirumab【限定薬品】
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】
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

プロトコールコード
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
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:Nivolumab
悪性胸膜中皮腫:CDDP+PEM
悪性胸膜中皮腫:Nivolumab【限定薬品】
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【限定薬品】
大腸癌:FL②RPMI進行・再発
大腸癌:FL③sLV5FU2
大腸癌:FL+Bmab①RPMI

プロトコールコード
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～
小腸癌:mFOFLOX6
GIST:Imatinib
GIST:Sunitinib
GIST:Regorafenib【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:nab-PTX
胃癌:SOX
胃癌:weekly PTX+Rmab【限定薬品】
胃癌:Rmab【限定薬品】
胃癌:CapeOX
胃癌:S-1+DTX①術後補助1コース目
胃癌:Nivolumab【限定薬品】
胆道癌:GEM
胆道癌:S-1
胆道癌:GEM+CDDP
尿路上皮癌:M-VAC
尿路上皮癌:THP膀胱注入
尿路上皮癌:GC
尿路上皮癌:BCG膀胱注入②イムノブラダー
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:Pembrolizumab【限定薬品】
精巣腫瘍:BEP
精巣腫瘍:VIP
精巣腫瘍:EP
精巣腫瘍:VelP

プロトコルコード
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+PSL
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: 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 イントロンA
腎癌: Everolimus
腎癌: Axitinib
腎癌: Temeirolimus【限定薬品】
腎癌: Pazopanib【限定薬品】
腎癌: Nivolumab
腎癌: Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
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
甲状腺癌: Lenvatinib【限定薬品】
甲状腺癌: Sorafenib
甲状腺癌: Vandetanib【限定薬品】
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

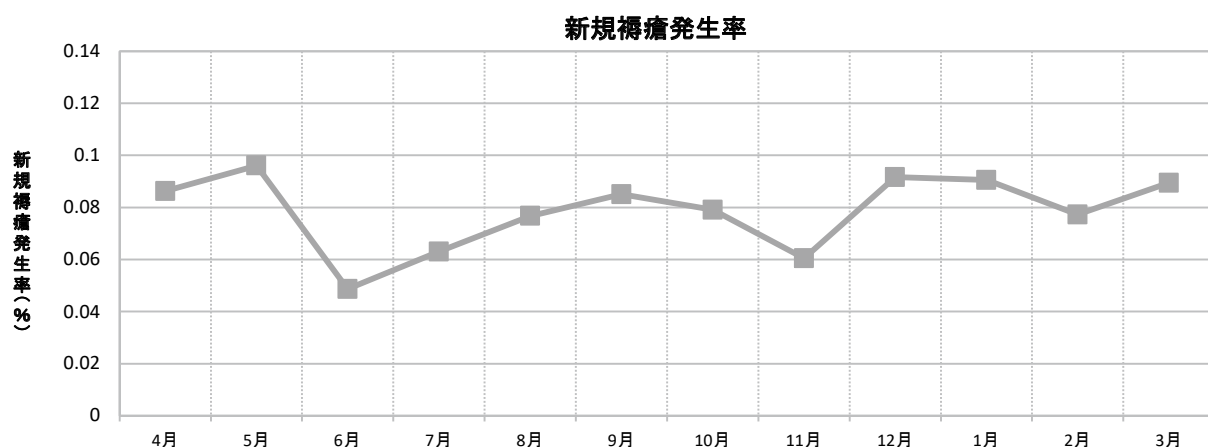
プロトコルコード
頭頸部癌: CDDP+RT②術後補助
頭頸部癌: Cmab+RT
頭頸部癌: FP+Cmab
頭頸部癌: Cmabメンテナンス
頭頸部癌: weekly PTX
頭頸部癌: CBDCA+5-FU+Cmab
頭頸部癌: CBDCA+5-FU
頭頸部癌: Nivolumab【限定薬品】
頭頸部癌: CBDCA+5-FU+Pembrolizumab
頭頸部癌: FP+Pembrolizumab
頭頸部癌: Pembrolizumab
脳腫瘍: TMZ+RT
脳腫瘍: TMZ
脳腫瘍: TMZ+Bmab+RT①RT併用期
脳腫瘍: TMZ+Bmab+RT②維持期
脳腫瘍: TMZ+Bmab+RT③Bmab期
脳腫瘍: Bmab
脳腫瘍: BCNU wafers
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週間間隔【限定薬品】
悪性黒色腫: Nivolumab②3週間間隔【限定薬品】
悪性黒色腫: Pembrolizumab【限定薬品】
悪性黒色腫: Vemurafenib【限定薬品】
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
原発不明癌: CBDCA+PTX
非小細胞肺癌: PEM
非小細胞肺癌: PEM+Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: Pembrolizumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: S-1
非小細胞肺癌: UFT
非小細胞肺癌: VNR
慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群: Imatinib
卵巣癌: BEP
卵巣癌: Bmabメンテナンス
卵巣癌: CBDCA+GEM
卵巣癌: CBDCA+GEM+Bmab
卵巣癌: CBDCA+PLD

プロトコールコード
卵巣癌:DC
卵巣癌:dose-dense weekly TC
卵巣癌:GEM
卵巣癌:NGT【限定薬品】
卵巣癌:NGT+Bmab【限定薬品】
卵巣癌:PLD
卵巣癌:PLD+Bmab
卵巣癌:TC
卵巣癌:TC+Bmab
卵巣癌:VP-16
卵巣癌:Olaparib【限定薬品】
膵癌:FOLFIRINOX
膵癌:GEM
膵癌:GEM+nab-PTX
膵癌:S-1
絨毛性腫瘍:MTX
MSI-Highの固形癌:Pembrolizumab
骨転移:89Sr

11. チーム医療

11-1. 新規褥瘡発生率

2019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
のべ入院患者数	18,535	18,724	18,474	19,029	19,549	18,802	20,238	19,826	19,648	19,870	19,410	19,004	231,109
新規院内発生褥瘡患者数	16	18	9	12	15	16	16	12	18	18	15	17	182
新規褥瘡発生率	0.086%	0.096%	0.049%	0.063%	0.077%	0.085%	0.079%	0.061%	0.092%	0.091%	0.077%	0.089%	0.079%



のべ入院患者数: 毎月1日から月末までののべ入院患者数。

※退院日を含む。日帰り入院は含まない。入院時すでに褥瘡保有が記録されていた患者は含まない。

調査期間より前に褥瘡の院内発生が確認され、継続して入院している患者は含まない。

新規院内発生褥瘡患者数: 月内に院内で新規に発生したd2以上(DUを含む)の褥瘡患者数。

新規褥瘡発生率: 新規院内発生褥瘡患者数 / のべ入院患者数

11-2. NST回診実施患者数

2019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	418	420	356	350	347	348	371	376	443	556	531	451	4,967
NST回診実施患者数(のべ患者数)	90	59	76	89	86	62	74	51	81	52	71	76	867

NST該当患者総数: 栄養アセスメント結果に基づくNST該当患者数。

NST回診実施患者数(のべ患者数): 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。

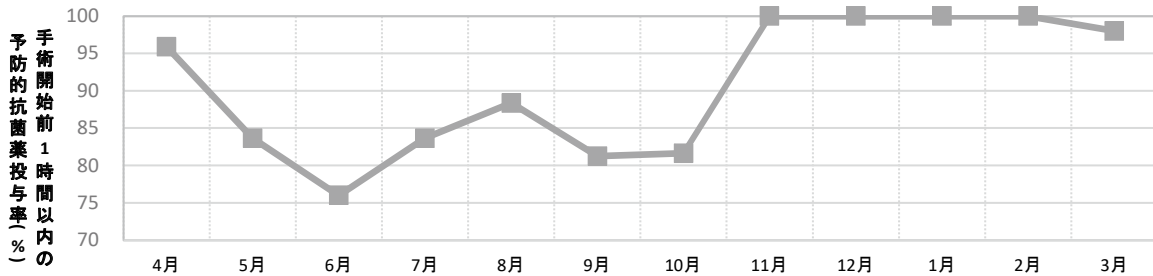
※NST: それぞれの患者の栄養管理を個々の症例・各疾患治療に応じて他職種が協働して適切に実施するチーム。

12. 感染管理

12-1. 手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

2019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
特定術式施行患者数	49	55	50	55	43	48	49	32	53	33	46	50	563
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	46	38	46	38	39	40	32	53	33	46	49	507
手術開始前1時間以内の 予防的抗菌薬投与率	95.9%	83.6%	76.0%	83.6%	88.4%	81.3%	81.6%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.0%	90.1%

手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率



特定術式手術施行患者数:

入院中に特定術式に対する手術が行われ、かつ周期的に抗菌薬が投与された患者数。ただし下記の条件に該当するものを除く。

入院時年齢が18歳未満の患者、在院日数が120日以上患者、帝王切開手術施行患者、臨床試験・治験を実施している患者、術前に感染が明記されている患者、全身/脊髄/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)に行われた手術開始日時の24時間前に抗菌薬を投与している患者(大腸手術でフラジールおよびカナマイシンを投与されている場合は除外せず)、外来手術施行患者

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:

皮膚切開時間前1時間以内に予防的抗菌薬投与が開始された患者数(予防抗菌薬がバンコマイシンまたはフルオロキノロンの場合には皮膚切開時間前2時間以内に予防的抗菌薬投与が開始された患者)

手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率:

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/特定術式手術施行患者数

12-2. 菌種別の抗菌薬感受性率

菌種	薬剤名	2019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	97.0%	96.0%	97.0%	98.0%	98.0%	93.0%	100.0%	93.0%	96.0%	98.0%	98.0%	90.0%
	セフェピム	97.0%	94.0%	89.0%	100.0%	88.0%	87.0%	94.0%	98.0%	96.0%	98.0%	93.0%	94.0%
	ピペラシリン	97.0%	90.0%	89.0%	98.0%	88.0%	87.0%	94.0%	98.0%	96.0%	94.0%	91.0%	94.0%
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%

分母: 薬剤感受性検査を行った検体数(「S」・「I」・「R」の総数)。

分子: 薬剤感受性の結果が「S」の検体数。

※薬剤感受性のSIR評価: 「S」=感受性、「I」=中間、「R」=耐性

12-3. 抗菌薬の使用状況

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2019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	1.0	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	0.2	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	0.2	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.08	0.05	0.04	0.05	0.05
	カナマイシン	1.0	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	1.0	0.02	0.05	0.03	0.12	0.01	0.04	0.06	0.06	0.03	0.04	0.04	0.04
	ジベカシン	0.1	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	1.0	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	0.4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アルベカシン	0.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ベカナマイシン	0.6	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	3.0	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	4.0	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	3.0	1.51	1.23	1.01	1.07	1.12	1.08	1.21	2.12	2.37	2.29	3.24	2.93
	セフォチアム	4.0	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	4.0	2.92	1.50	0.81	1.27	1.89	1.68	1.50	2.05	1.72	2.05	2.19	2.10
	セフミノクス	4.0	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	2.0	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	2.0	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	4.0	0.01	0.03	0.02	0.01	0.01	0.03	0.07	0.01	0.00	0.11	0.10	0.03
	セフトジジム	4.0	0.16	0.09	0.23	0.45	0.27	0.16	0.09	0.08	0.08	0.02	0.06	0.05
	セフスロジン	4.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフトリアキソン	2.0	2.28	3.57	3.59	3.35	3.28	4.23	2.97	2.86	3.14	2.34	2.00	2.38
	セフメノキシム	2.0	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	4.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォジジム	2.0	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	4.0	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	4.0	0.48	0.56	0.56	0.41	0.50	0.34	0.39	0.29	0.37	0.35	0.44	0.38
	セフェピム	2.0	1.65	1.45	1.76	2.36	1.36	1.48	1.63	1.80	2.13	1.73	2.04	1.70
	セフピロム	4.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォゾبران	4.0	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	2.0	1.89	2.74	2.10	1.48	2.31	2.16	3.03	2.30	1.83	2.23	1.59	2.59
	ドリペネム	1.5	0.02	0.00	0.04	0.00	0.02	0.08	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.04
	ピアペネム	1.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	パルペネム/ベタミプロン	2.0	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	2.0	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	0.5	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
	レボフロキサシン	0.5	0.10	0.19	0.17	0.16	0.21	0.27	0.11	0.19	0.08	0.23	0.17	0.29
オキサゾリシン	リネゾリド	1.2	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2019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	
グリコペプチド	バンコマイシン	2.0	1.12	0.85	0.85	0.51	0.55	0.83	0.68	0.77	0.87	0.95	0.80	0.88	
	テイコプラニン	0.4	0.00	0.03	0.05	0.06	0.00	0.07	0.03	0.08	0.08	0.01	0.00	0.00	
グリシルサイクリン	チゲサイクリン	0.1	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	3.0	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	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	
ストレプトグラミン	キヌプリスチン/ダルホプリスチン	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	
テトラサイクリン	ミノサイクリン	0.2	0.12	0.18	0.02	0.09	0.03	0.11	0.12	0.09	0.23	0.20	0.03	0.07	
ペニシリン	アンピシリン	2.0	2.33	1.74	0.15	0.00	0.84	1.32	1.14	2.25	1.76	1.75	0.00	0.02	
	ピペラシリン	14.00	0.05	0.01	0.02	0.05	0.15	0.16	0.05	0.07	0.07	0.10	0.04	0.02	
	ベンジルペニシリン	3.6	0.30	0.01	0.52	0.45	0.01	0.68	0.17	0.00	0.42	0.10	0.19	0.62	
	アンピシリン/スルバクタム	6.0	3.73	3.50	4.65	4.57	4.72	4.35	4.56	3.84	4.54	4.66	4.90	3.63	
	ピペラシリン/タゾバクタム	14.0	1.77	2.10	2.25	1.51	2.42	2.45	2.24	2.25	2.28	2.05	1.76	1.85	
	アスポキシシリン	4.0	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	2.0	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
ポリペプチド	コリスチン	1.0	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	1.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	
	アジスロマイシン	0.5	0.05	0.16	0.14	0.09	0.12	0.18	0.08	0.11	0.23	0.12	0.17	0.17	
モノバクタム	アズトレオナム	4.0	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	2.0	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	0.3	0.00	0.10	0.00	0.02	0.23	0.11	0.00	0.03	0.08	0.19	0.13	0.22	
リンコマイシン	クリンダマイシン	1.8	0.12	0.17	0.27	0.24	0.36	0.06	0.16	0.14	0.20	0.12	0.18	0.27	
	リンコマイシン	1.8	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	
	エンビオマイシン	1.0	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	0.0	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	0.0	0.28	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	
	ミコナゾール	1.0	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	0.200	0.22	0.39	0.31	0.01	0.00	0.05	0.01	0.01	0.00	0.20	0.00	0.12	
	ホスフルコナゾール	0.200	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	
	イトラコナゾール	0.2	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	0.4	0.03	0.04	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.02	0.00	
	カスポファンギン	0.1	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	0.1	0.21	0.10	0.40	0.13	0.30	0.34	0.34	0.05	0.10	0.40	0.24	0.41	
	ペンタミジン	0.3	0.00	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/トリメプリーム	1.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.06	0.01	0.01	0.00	0.00	
	ホスホマイシン	8.0	0.04	0.01	0.03	0.02	0.01	0.04	0.01	0.02	0.02	0.03	0.02	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	
	メロニダゾール	1.5	0.031	0	0	0	0	0	0	0	0.03	0.083	0.022	0.011	

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

AUD値 (Antimicrobial Use Density): 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。

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

DDD (Defined Daily Dose): 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。解析機関単位 (g)。

1,000患者入院日数あたりの規定1日ドーズの数で示される。

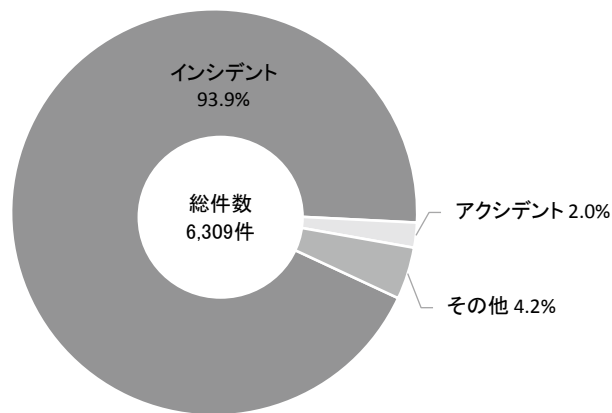
13. 安全管理

13-1. 安全管理報告書提出件数

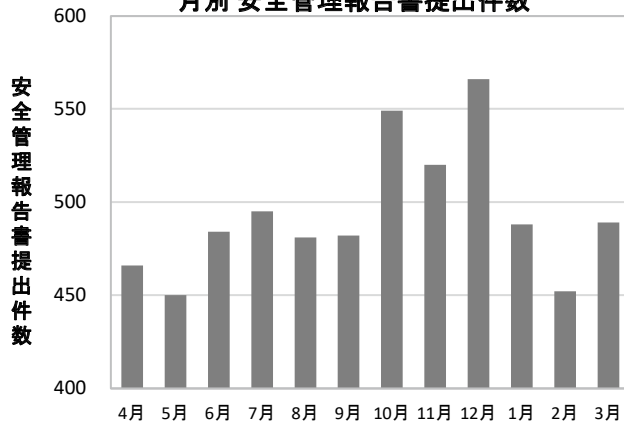
(a) レベル別 安全管理報告書提出件数

2019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	27	19	23	29	18	17	30	35	44	28	16	13	299	
	レベル1	196	183	202	210	215	178	260	221	245	207	173	212	2,502	
	レベル2	74	73	79	74	76	76	70	64	100	93	65	61	905	
	レベル3a	105	121	107	94	99	131	129	120	101	97	120	107	1,331	
アクシデント	レベル3b	7	6	2	5	3	9	7	10	13	4	6	13	85	
	レベル4a	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	
	レベル4b	1	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	6	
	レベル5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
その他	レベルA	29	29	13	19	23	24	12	35	28	19	15	16	262	
転倒・転落	インシデント	損傷レベル1	55	44	58	72	58	66	47	62	60	50	61	73	706
		損傷レベル2	9	10	15	16	15	14	13	18	16	13	17	23	179
	アクシデント	損傷レベル3	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	2	1	8
		損傷レベル4	1	3	1	0	1	1	2	2	2	3	6	0	22
		損傷レベル5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		504	489	500	520	512	519	570	570	609	516	481	519	6,309	

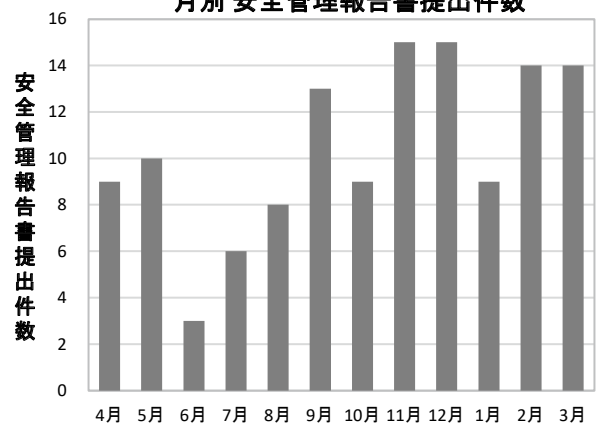
区別 安全管理報告書提出割合



インシデント 月別 安全管理報告書提出件数



アクシデント 月別 安全管理報告書提出件数



安全管理報告書提出件数は1事案に対し複数報告書が提出された場合重複してカウントする。

レベル1 ⇒ 間違いなどが発生したが、実施されなかった

レベル2 ⇒ 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

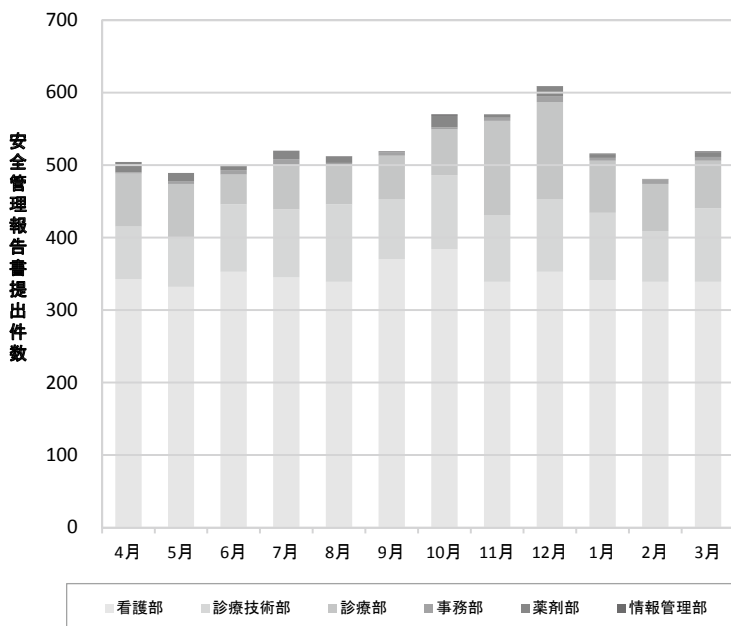
損傷レベル4 ⇒ 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった

損傷レベル5 ⇒ 転倒による損傷の結果、患者が死亡した

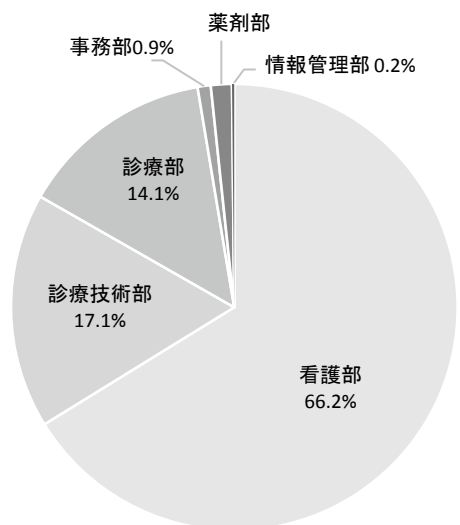
(b) 部門別安全管理報告書提出件数

2019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
診療部	73	73	41	59	54	60	63	130	134	72	65	66	890
看護部	343	332	353	345	339	370	384	339	353	341	339	339	4,177
薬剤部	14	11	5	12	8	1	16	5	13	5	1	6	97
診療技術部	72	69	93	94	107	83	102	92	100	93	70	101	1,076
事務部	2	4	6	10	3	4	3	4	8	4	6	5	59
情報管理部	0	0	2	0	1	1	2	0	1	1	0	2	10
全部門	504	489	500	520	512	519	570	570	609	516	481	519	6,309

月別 安全管理報告書提出件数



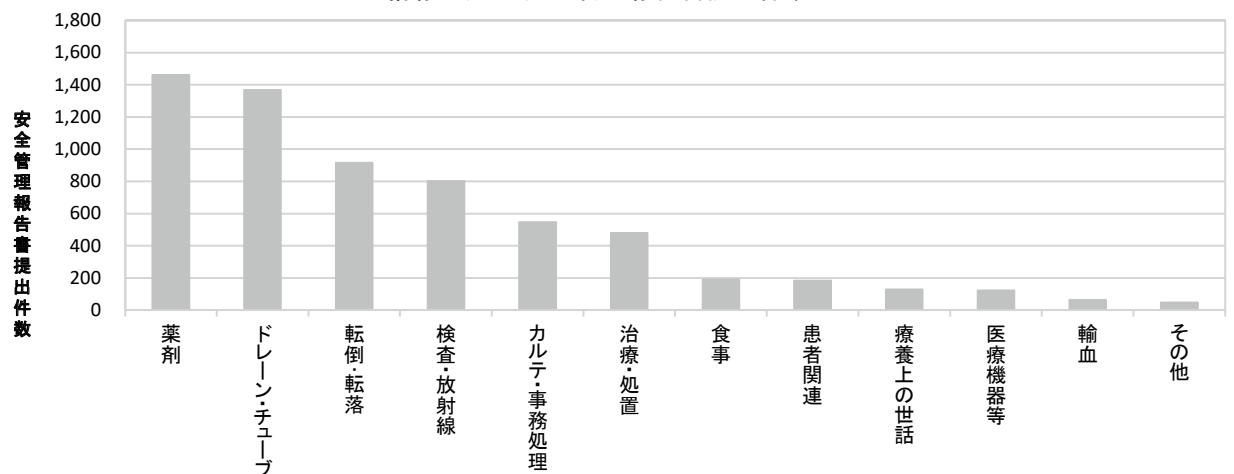
部門別 安全管理報告書提出割合



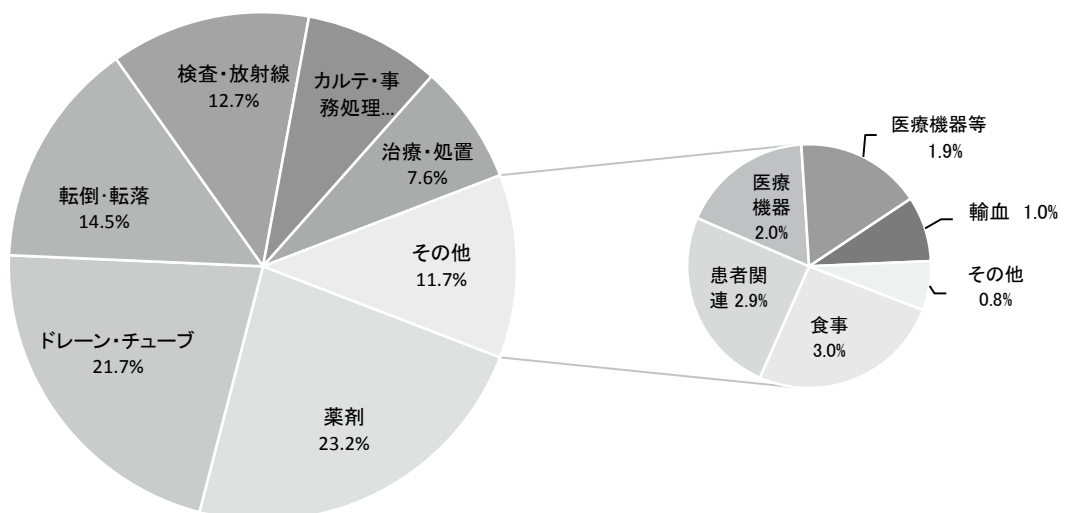
(c) 情報区分別提出件数

2019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	125	122	118	127	106	114	148	129	159	124	89	101	1,462
ドレーン・チューブ	111	127	115	97	105	134	132	113	104	111	119	99	1,367
転倒・転落	65	58	74	89	75	81	62	83	78	67	86	97	915
検査・放射線	64	75	69	69	65	57	74	78	95	56	45	56	803
カルテ・事務処理	31	34	39	51	57	41	40	44	52	48	51	58	546
治療・処置	35	32	29	39	46	36	47	58	52	33	39	33	479
食事	14	5	13	13	9	16	23	15	14	24	15	29	190
患者関連	13	18	15	13	17	14	13	17	27	18	9	9	183
療養上の世話	16	4	14	9	9	4	13	13	13	14	8	12	129
医療機器等	20	8	8	5	11	10	10	11	7	10	12	11	123
輸血	4	1	6	6	9	4	4	5	3	9	5	8	64
その他	6	5	0	2	3	8	4	4	5	2	3	6	48
総計	504	489	500	520	512	519	570	570	609	516	481	519	6,309

情報区分別 安全管理報告書提出件数



情報区分別 安全管理報告書提出割合

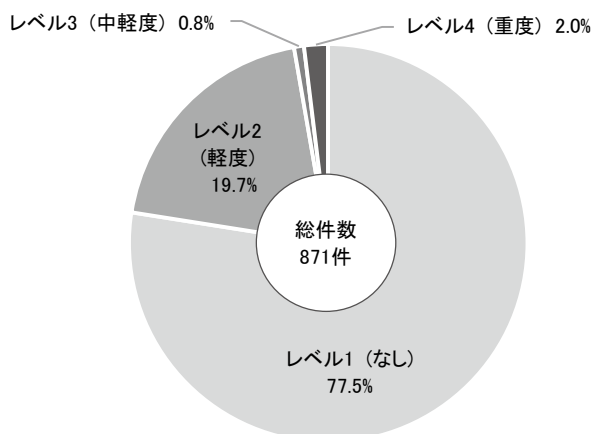


13-2. 入院中の転倒・転落

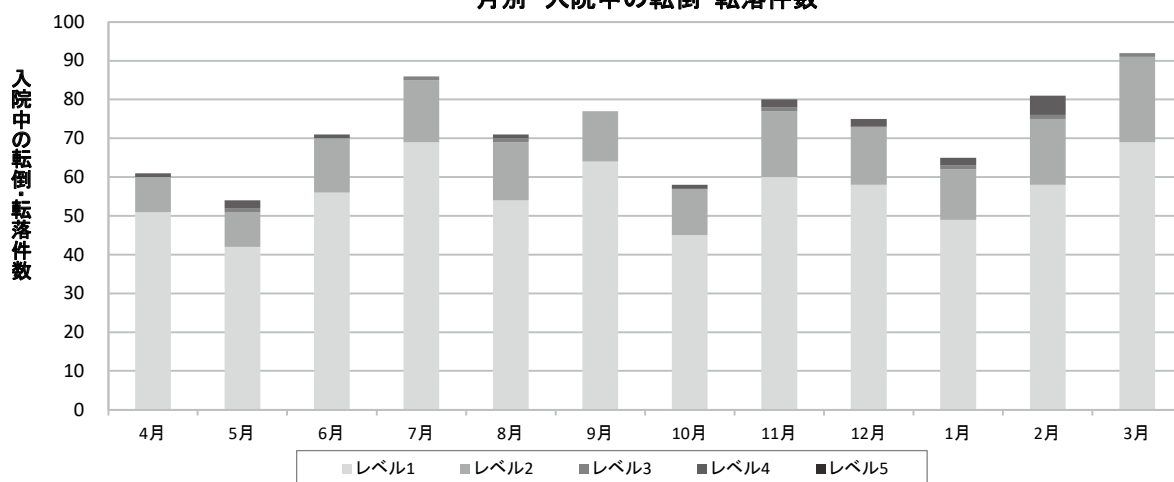
(a) 損傷レベル別 入院中の転倒・転落件数

2019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)	51	42	56	69	54	64	45	60	58	49	58	69	675
	レベル2 (軽度)	9	9	14	16	15	13	12	17	15	13	17	22	172
	レベル3 (中軽度)	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	7
	レベル4 (重度)	1	2	1	0	1	0	1	2	2	2	5	0	17
	レベル5 (死亡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		61	54	71	86	71	77	58	80	75	65	81	92	871

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



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事案に対し複数報告書が提出された場合でも1とカウントする。

損傷レベル:

レベル1 ⇒ 患者に損傷はなかった

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

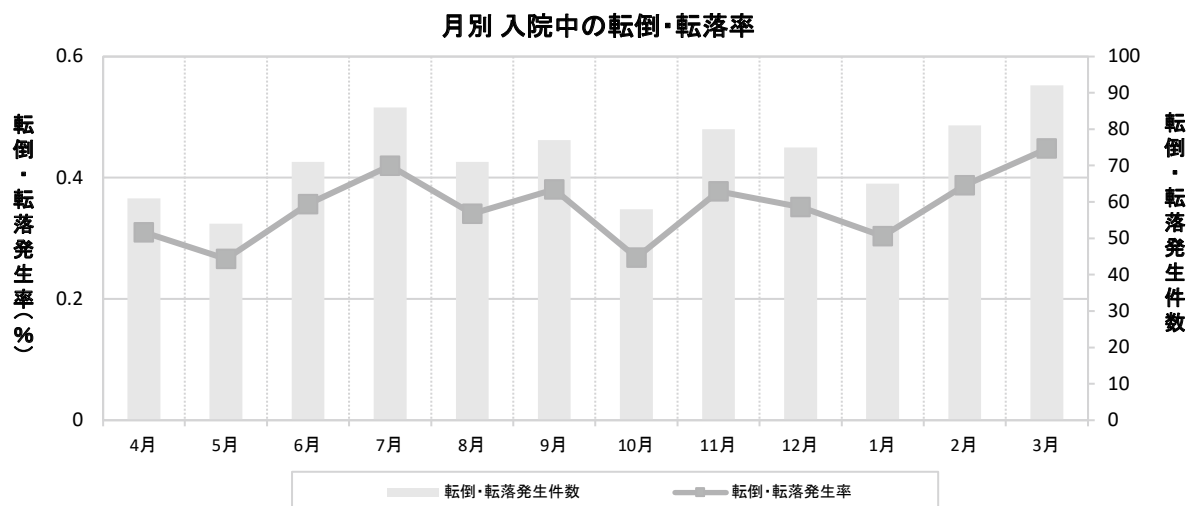
レベル3 ⇒ 縫合、ステリー、皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫傷を招いた

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

レベル5 ⇒ 転倒による損傷の結果、患者が死亡した

(b) 入院中の転倒・転落発生率

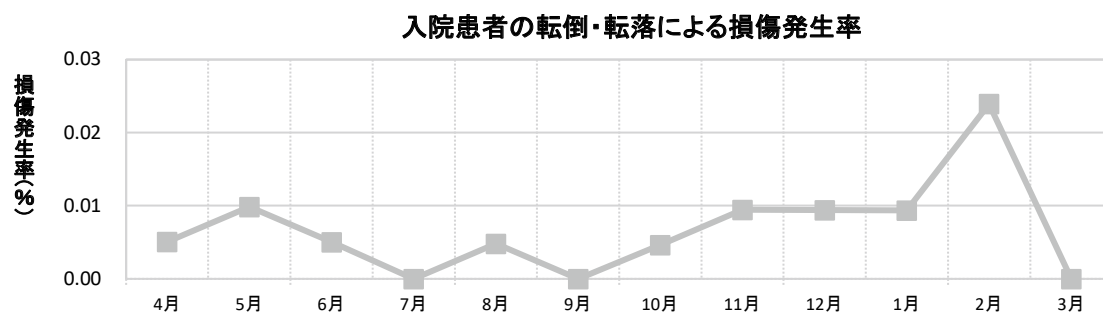
2019年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
転倒・転落発生件数	61	54	71	86	71	77	58	80	75	65	81	92	871
のべ入院日数	19,688	20,287	19,941	20,491	20,862	20,234	21,651	21,205	21,323	21,420	20,896	20,530	248,528
転倒・転落発生率	0.31%	0.27%	0.36%	0.42%	0.34%	0.38%	0.27%	0.38%	0.35%	0.30%	0.39%	0.45%	0.35%



転倒・転落発生率: 転倒・転落発生件数 / のべ入院日数
 ※退院日を含む

(c) 入院患者の転倒・転落による損傷発生率

2019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
レベル4以上の 転倒・転落発生件数	1	2	1	0	1	0	1	2	2	2	5	0	17
のべ入院日数	19,688	20,287	19,941	20,491	20,862	20,234	21,651	21,205	21,323	21,420	20,896	20,530	248,528
損傷発生率	0.005%	0.010%	0.005%	0.000%	0.005%	0.000%	0.005%	0.009%	0.009%	0.009%	0.024%	0.000%	0.007%

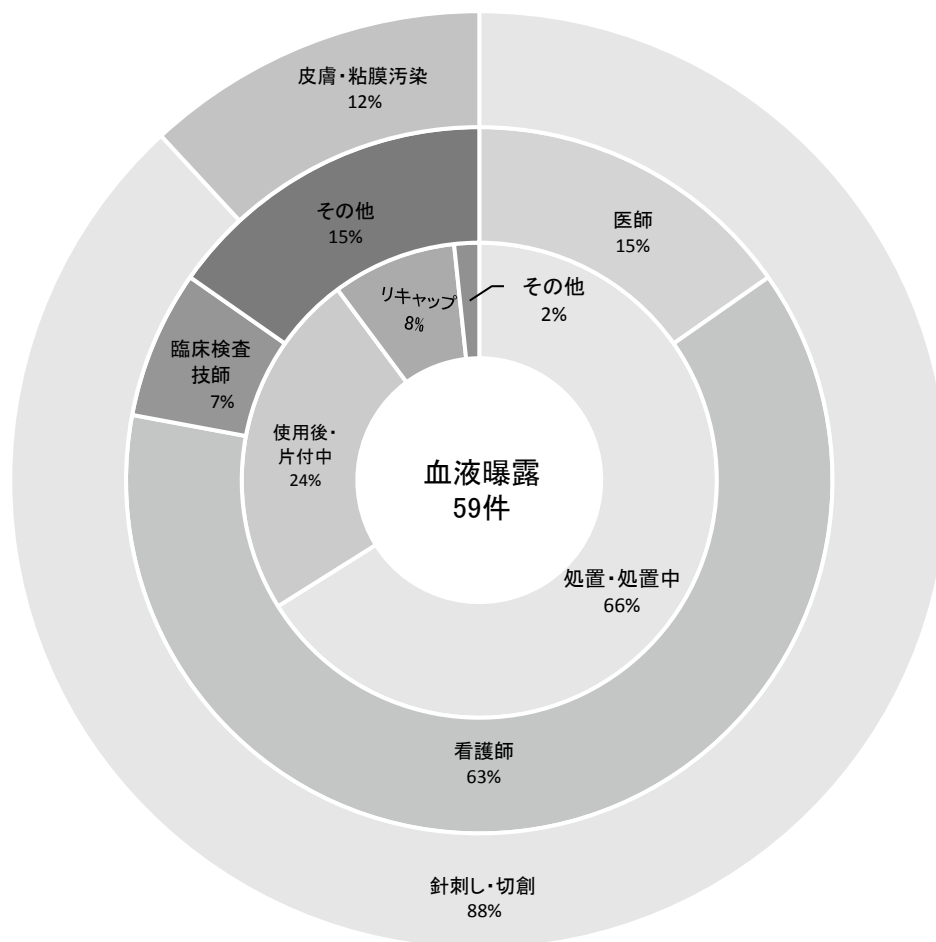


損傷発生率: 転倒・転落のうちレベル4以上の転倒・転落件数 / のべ入院日数
 ※退院日を含む

13-3. 血液曝露件数

2019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
血液曝露総件数		7	13	2	3	7	4	6	4	6	2	0	5	59
事象別件数	針刺し・切創	7	12	2	2	7	3	4	4	6	1	0	4	52
	皮膚・粘膜汚染	0	1	0	1	0	1	2	0	0	1	0	1	7
原因別件数	処置・処置中	7	10	2	1	4	4	2	2	3	1	0	3	39
	使用后・片付中	0	2	0	2	2	0	3	1	2	0	0	2	14
	リキャップ	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	5
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
当事者の職種別件数	医師	2	1	0	0	2	3	0	0	1	0	0	0	9
	看護師	4	9	2	0	4	1	4	4	4	1	0	4	37
	臨床検査技師	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	その他	0	1	0	2	1	0	2	0	1	1	0	1	9

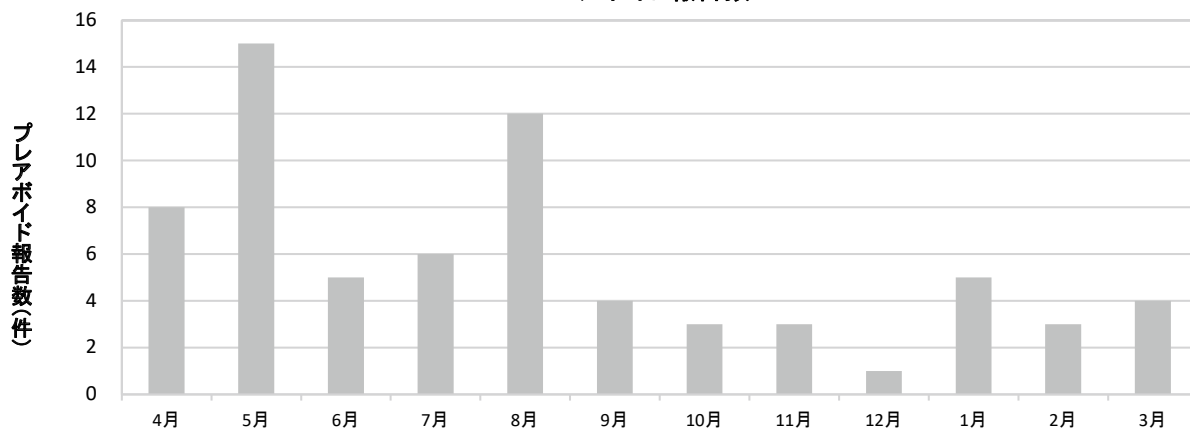
血液曝露の事象別・職種別・原因別構成



13-4. プレアボイド報告数

2019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
プレアボイド報告数	8	15	5	6	12	4	3	3	1	5	3	4	69

プレアボイド報告数



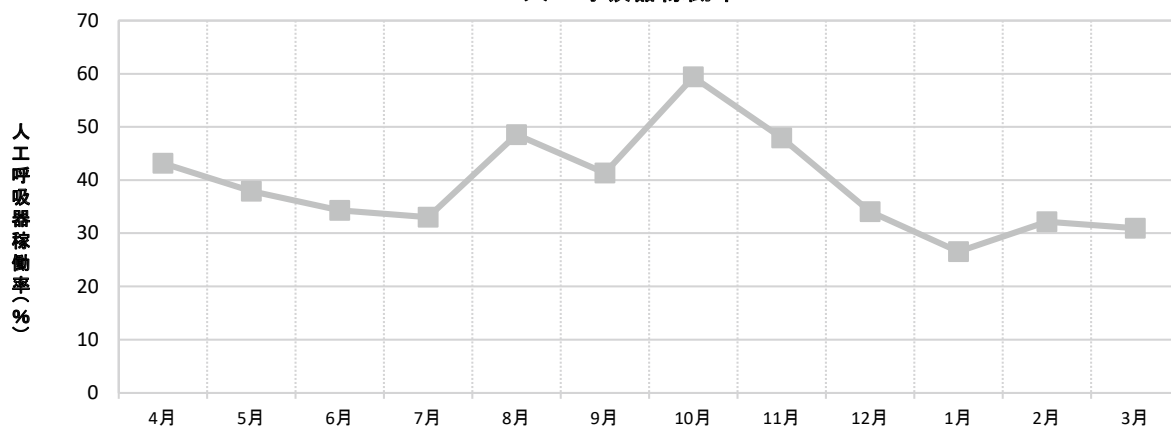
プレアボイド事例として日本病院薬剤師会に報告した件数。

プレアボイド: 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。

13-5. 人工呼吸器使用状況(1日あたり平均)

2019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	10.4	9.1	8.2	7.0	10.1	9.5	11.7	12.6	9.2	6.9	8.3	7.8
人工呼吸器平均待機台数	13.7	14.9	15.7	14.2	10.7	13.5	8.0	13.7	17.8	19.1	17.5	17.4
人工呼吸器稼働率	43.2%	37.9%	34.3%	33.0%	48.6%	41.3%	59.4%	47.9%	34.1%	26.5%	32.2%	31.0%

人工呼吸器稼働率



14. 学術研究・図書

14-1. 学術発表数

2019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		8	3	11
診療部	循環器内科	30	41	6
	消化器内科	14	9	0
	脳神経内科	4	4	8
	糖尿病内科	1	5	1
	腎臓内科	7	5	1
	血液内科	1	20	0
	呼吸器内科	22	7	0
	腫瘍内科	6	2	1
	小児科	1	1	1
	産婦人科	2	0	0
	外科(消化器外科)	63	16	23
	外科(乳腺外科)	5	3	2
	外科(呼吸器外科)	2	0	1
	外科(小児外科)	0	0	0
	整形外科	0	0	0
	脳神経外科	1	0	0
	心臓血管外科	14	9	0
	泌尿器科	20	7	1
	耳鼻いんこう科	7	0	2
	頭頸部外科	1	0	0
	眼科	0	0	0
	形成外科	4	0	0
	美容外科	0	0	0
	皮膚科	1	0	0
	麻酔科	2	0	0
	救急総合診療科(救急部門・総合診療部門)	3	0	1
	放射線診断科	0	2	0
	放射線治療科	0	0	0
	病理診断科	11	16	2
	臨床検査科	2	1	1
	臨床遺伝科	1	12	1
	リハビリテーション科	0	0	0
歯科口腔外科	1	0	0	
人間ドック科	2	0	0	
検診科	0	0	0	
生活習慣病センター	0	0	0	
臨床研修センター	0	0	0	
看護部	20	0	26	
薬剤部	19	20	0	
診療技術部	放射線技術科	42	31	3
	リハビリテーション技術科	44	0	1
	栄養科	5	1	1
	検査技術科	16	2	1
	臨床工学科	12	3	0
事務部	3	1	1	
情報管理部	4	0	3	
全部門		401	221	99

14-2. 図書蔵書数

		2019年度
図書	図書蔵書数	4,713
	年間受入数	294
	年間除籍数	178
雑誌	現行受入タイトル数(洋雑誌)	29
	現行受入タイトル数(和雑誌)	132

14-3. 図書貸出冊数

	2017年度	2018年度	2019年度
診療部	445	267	295
看護部	899	1,060	871
薬剤部	39	35	40
診療技術部	697	978	902
事務部	17	27	7
情報管理部	35	31	31
全部門	2,132	2,398	2,146

14-4. 他図書館との相互利用(文献依頼)件数

	2017年度	2018年度	2019年度
他図書館への文献依頼申込件数	840	671	658
診療部	592	504	493
看護部	126	69	97
薬剤部	13	10	9
診療技術部	108	88	57
事務部	0	0	1
情報管理部	1	0	1
他図書館からの文献依頼受付件数	405	458	393
内部処理件数	779	718	638

内部処理件数: 利用者より申込のあった文献依頼の内、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)。

15. 臨床研修

15-1. 臨床研修指導医数

	2020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	8
腎臓内科	5	5
血液内科	2	2
糖尿病内科	3	3
外科	12	6
整形外科	4	4
泌尿器科	7	6
消化器内科	11	4
肝臓内科	1	1
眼科	2	0
小児科	5	2
循環器内科	16	13
心臓外科	4	2
血管外科	1	0
耳鼻いんこう科	6	3
神経内科	3	3
リハビリテーション科	2	1
形成外科	2	2
脳神経外科	5	4
美容外科	1	1
皮膚科	1	1
産婦人科	3	3
麻酔科	10	6
放射線診断科	7	6
放射線治療科	1	1
病理診断科	5	3
健診科	5	2
人間ドック科	5	0
臨床検査科	1	1
歯科口腔外科	4	1
乳腺外科	2	1
頭頸部外科	2	1
呼吸器外科	1	1
呼吸器内科	2	0
腫瘍内科	5	2
心療内科	2	0
救急総合診療科	5	3
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
生活習慣病センター	1	0
スポーツ医学センター	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	1	1
災害医療センター	1	1
臨床研修センター	2	2
情報管理部	1	1
総計	176名	112名

15-2. 初期臨床研修医の採用活動実績

		2019年度採用
初期臨床研修医の募集定員		19
初期臨床研修医の採用人数	マッチング人数	19
	2次募集採用人数	0
	合計採用人数	19
マッチング率		100.0%
採用率		100.0%

16. 職場環境

16-1. 健康診断受診率

2020年2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	99.1%	233	231
看護部	100.0%	958	958
薬剤部	100.0%	56	56
診療技術部	100.0%	384	384
事務部	100.0%	270	270
情報管理部	100.0%	31	31
全部門	99.9%	1,932	1,930

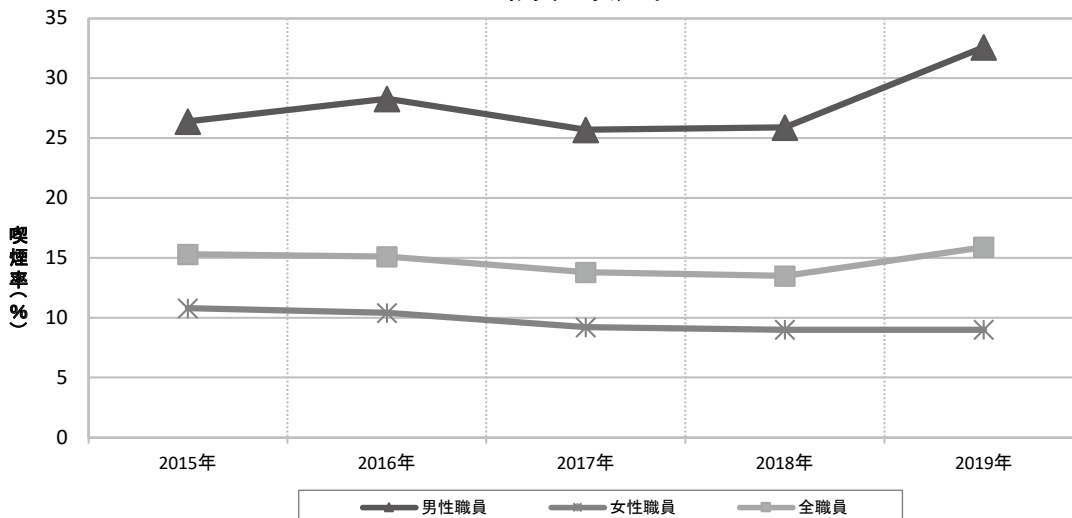
対象常勤職員数: 常勤職員数から長期休職(産休、育休等)中で未受診の者を除外した数。

16-2. 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
2015年	26.4%	133	10.6%	136	15.3%	269
2016年	28.3%	125	10.8%	128	15.1%	253
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

職員の喫煙率



(b) 部門別喫煙率

性別	年	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	2015年	18.3%	47.6%	0.0%	22.6%	32.6%	21.4%	26.4%
	2016年	9.6%	53.2%	0.0%	24.4%	37.2%	25.0%	28.3%
	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%
女性	2015年	0.0%	14.1%	0.0%	3.5%	6.0%	14.3%	10.8%
	2016年	0.0%	13.1%	0.0%	5.3%	5.7%	15.8%	10.4%
	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%

16-3. インフルエンザワクチン接種率

2019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	92.8%	237	220
看護部	98.7%	1,004	991
薬剤部	98.3%	60	59
診療技術部	99.5%	408	406
事務部	99.3%	269	267
情報管理部	100.0%	33	33
全部門	98.3%	2,011	1,976

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。

16-4. HBワクチン接種率（B型肝炎予防有効率）

2020年2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	85.0%	247	210	204	46	6	13.0%
看護部	93.5%	1,002	937	847	155	90	58.1%
薬剤部	66.1%	59	39	39	20	0	0.0%
診療技術部	82.5%	126	104	104	22	0	0.0%
全部門	90.0%	1,434	1,290	1,194	243	96	39.5%

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。ワクチン接種歴があり陰性化した職員を含む。

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」）

16-5. 有給休暇取得率

2019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	53.6%	3,416	1,831.5
看護部	88.0%	15,468	13,606.0
薬剤部	57.0%	896	510.5
診療技術部	82.1%	6,024	4,947.0
事務部	65.2%	4,225	2,753.0
情報管理部	64.2%	578	371.0
全部門	78.5%	30,607	24,019.0

16-6. 平均労働時間

2019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	169.0	169.4	169.9	168.1	170.1	170.2	170.7	170.0	168.6	172.3	170.0	172.0	2,040.4
看護部	158.4	164.1	156.8	163.2	157.1	152.5	162.3	155.8	159.5	155.3	148.8	161.3	1,895.0
薬剤部	170.3	173.8	164.5	169.0	173.2	159.6	167.7	164.3	168.6	159.5	158.6	165.8	1,994.8
診療技術部	165.9	167.4	161.1	168.9	163.4	155.8	172.5	160.9	162.4	157.4	155.2	166.5	1,957.2
事務部	172.5	167.7	165.4	171.5	164.8	155.7	169.9	161.9	159.1	150.1	150.9	164.4	1,954.0
情報管理部	166.0	157.3	157.0	173.0	160.4	143.6	168.2	159.7	161.2	154.7	143.5	159.2	1,903.7
全部門	163.0	164.8	161.4	163.5	162.4	153.9	166.2	159.1	159.4	156.5	150.4	160.7	1,921.3

管理職を含め、勤務表に記録された勤務時間の平均。
有給休暇は勤務時間に含めない。