

VI. 臨床実績

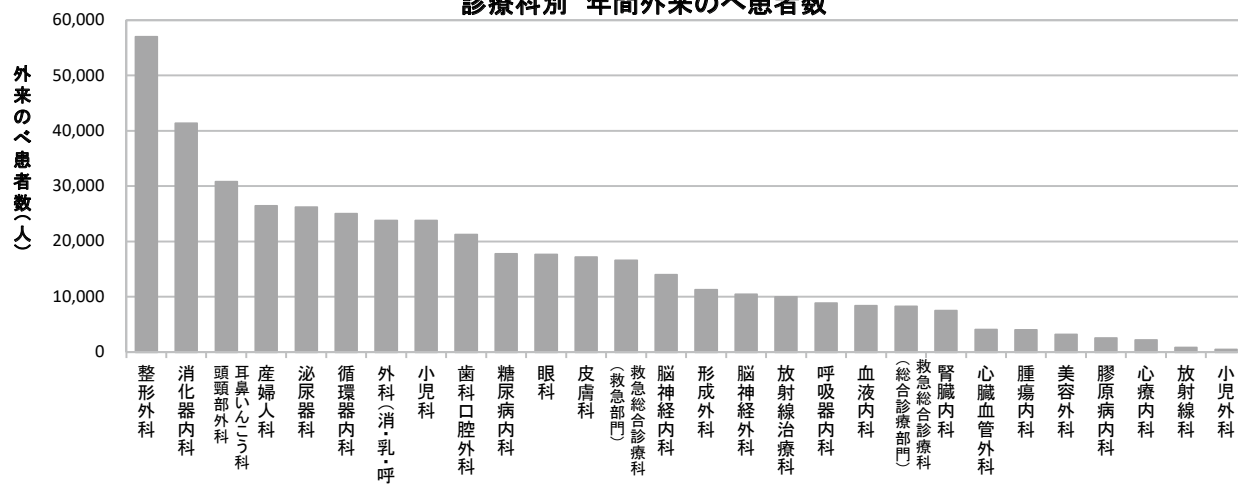
(Clinical Indicator)

1. 患者統計【外来診療】

1-1. 外来のべ患者数〔診療科別〕

2018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	4,200	4,596	4,946	4,774	4,885	4,541	5,072	4,825	4,958	4,648	4,522	4,966	56,933
消化器内科	3,430	3,336	3,465	3,524	3,689	3,222	3,919	3,604	3,483	3,362	3,047	3,236	41,317
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	2,789	2,608	2,779	2,526	2,586	2,289	2,724	2,509	2,589	2,308	2,359	2,724	30,790
産婦人科	1,934	2,304	2,342	2,304	2,127	2,203	2,462	2,319	2,240	2,006	1,983	2,187	26,411
泌尿器科	2,095	2,145	2,109	2,232	2,160	2,193	2,373	2,141	2,367	2,184	2,038	2,155	26,192
循環器内科	2,100	2,093	2,168	2,077	2,205	1,810	2,129	2,134	2,083	2,055	2,033	2,084	24,971
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	1,890	1,871	1,924	2,031	2,121	1,928	2,103	1,992	1,973	1,915	1,944	2,086	23,778
小児科	1,871	1,923	1,953	2,108	1,820	1,791	2,171	2,158	2,341	1,971	1,699	1,951	23,757
歯科口腔外科	1,724	1,719	1,837	1,703	1,762	1,593	1,949	1,746	1,856	1,593	1,670	2,072	21,224
糖尿病内科	1,420	1,593	1,521	1,475	1,556	1,400	1,555	1,518	1,436	1,451	1,350	1,450	17,725
眼科	1,808	1,569	1,562	1,497	1,366	1,355	1,371	1,432	1,478	1,329	1,292	1,548	17,607
皮膚科	1,562	1,674	1,661	1,610	1,695	1,385	1,489	1,343	1,311	1,162	1,065	1,222	17,179
救急科	1,266	1,428	1,269	1,546	1,466	1,376	1,202	1,023	1,583	1,731	1,347	1,345	16,582
脳神経内科	1,132	1,084	1,114	1,200	1,195	1,122	1,284	1,184	1,209	1,138	1,054	1,248	13,964
形成外科	827	837	914	971	982	920	897	901	958	920	1,002	1,150	11,279
脳神経外科	842	819	878	847	814	899	891	944	874	853	797	957	10,415
放射線治療科	808	936	821	814	890	807	842	830	876	787	717	817	9,945
呼吸器内科	703	726	779	775	770	688	860	795	764	688	613	689	8,850
血液内科	624	680	683	744	763	678	765	706	690	704	662	700	8,399
救急総合診療科 (総合診療部門)	605	640	538	653	690	602	783	772	737	866	708	639	8,233
腎臓内科	601	590	601	681	652	577	668	605	627	615	581	664	7,462
心臓血管外科	322	359	357	414	378	333	359	331	344	256	299	302	4,054
腫瘍内科	282	281	303	332	351	314	357	353	348	350	367	368	4,006
美容外科	244	284	265	237	238	248	216	263	316	240	290	338	3,179
膠原病内科	222	208	248	217	221	204	194	177	225	167	192	229	2,504
心療内科	186	139	195	179	193	164	186	173	190	159	176	222	2,162
放射線科	69	70	67	69	77	61	72	70	70	72	62	76	835
小児外科	47	37	41	62	44	32	32	28	36	29	41	29	458
総計	35,603	36,549	37,340	37,602	37,696	34,735	38,925	36,876	37,962	35,559	33,910	37,454	440,211
一日平均	1,483	1,523	1,436	1,504	1,450	1,510	1,497	1,537	1,582	1,546	1,474	1,498	1,502

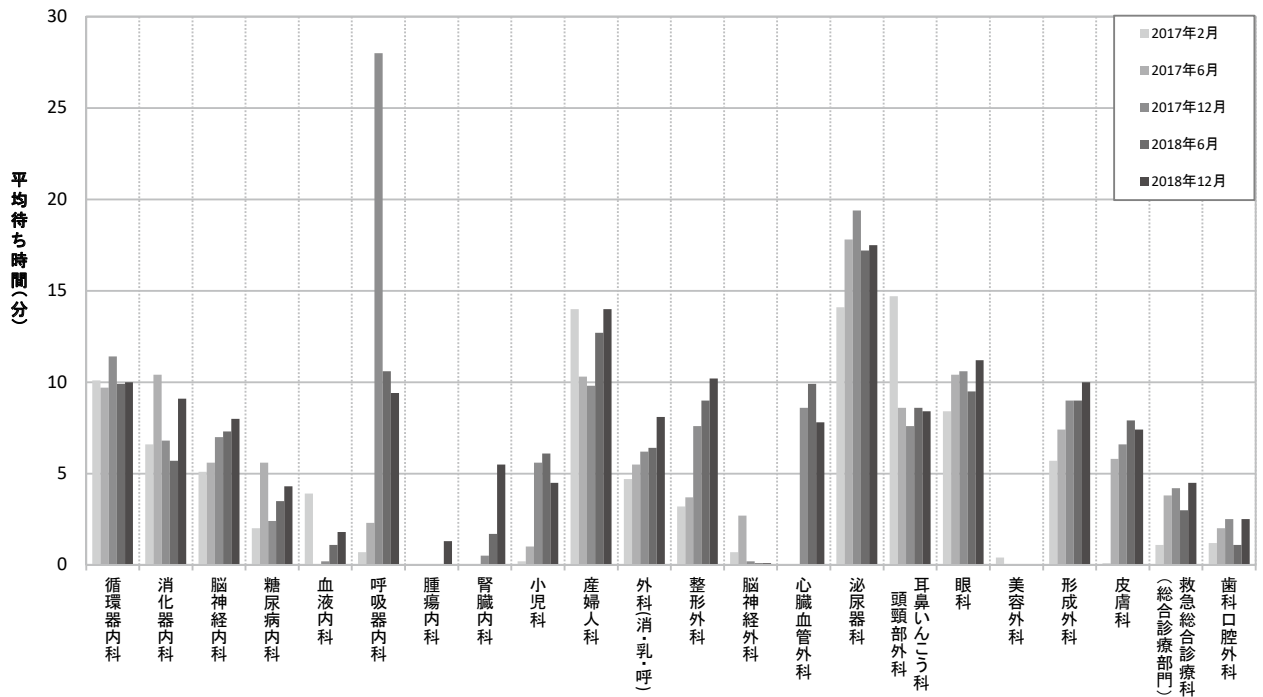
診療科別 年間外来のべ患者数



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	乳・外 腺外科 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 頭頸部外科	眼科	美容外科	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
2017年 2月	平均待ち時間(分)	10.1	6.6	5.1	2.0	3.9	0.7	0.0	0.0	0.2	14.0	4.7	3.2	0.7	0.0	14.1	14.7	8.4	0.4	5.7	0.1	1.1	1.2	5.0
	患者数(人)	75	104	43	74	26	9.0	3.0	10	20	78	52	75	23	11	110	113	67	8.0	25	15	15	33	989
2017年 6月	平均待ち時間(分)	9.7	10.4	5.6	5.6	0.0	2.3	0.0	0.0	1.0	10.3	5.5	3.7	2.7	0.0	17.8	8.6	10.4	-	7.4	5.8	3.8	2.0	8.1
	患者数(人)	57	120	47	94	25	20	2.0	15	14	87	43	108	25	9	150	108	83	-	20	61	12	66	1,166
2017年 12月	平均待ち時間(分)	11.4	6.8	7.0	2.4	0.2	28.0	0.0	0.5	5.6	9.8	6.2	7.6	0.2	8.6	19.4	7.6	10.6	-	9.0	6.6	4.2	2.5	8.8
	患者数(人)	68	132	57	83	18	22	2.0	17	19	72	65	124	26	21	162	128	91	-	30	52	18	59	1,266
2018年 6月	平均待ち時間(分)	9.9	5.7	7.3	3.5	1.1	10.6	0.0	1.7	6.1	12.7	6.4	9.0	0.1	9.9	17.2	8.6	9.5	-	9.0	7.9	3.0	1.1	8.2
	患者数(人)	60	113	50	92	24	27	3	20	30	84	61	89	25	25	129	108	83	-	27	55	11	59	1,175
2018年 12月	平均待ち時間(分)	10.0	9.1	8.0	4.3	1.8	9.4	1.3	5.5	4.5	14.0	8.1	10.2	0.1	7.8	17.5	8.4	11.2	-	10.0	7.4	4.5	2.5	9.2
	患者数(人)	99	148	84	101	31	39	4	31	21	80	69	134	24	23	165	172	80	-	32	58	23	60	1,478

外来診療の平均待ち時間[予約患者]

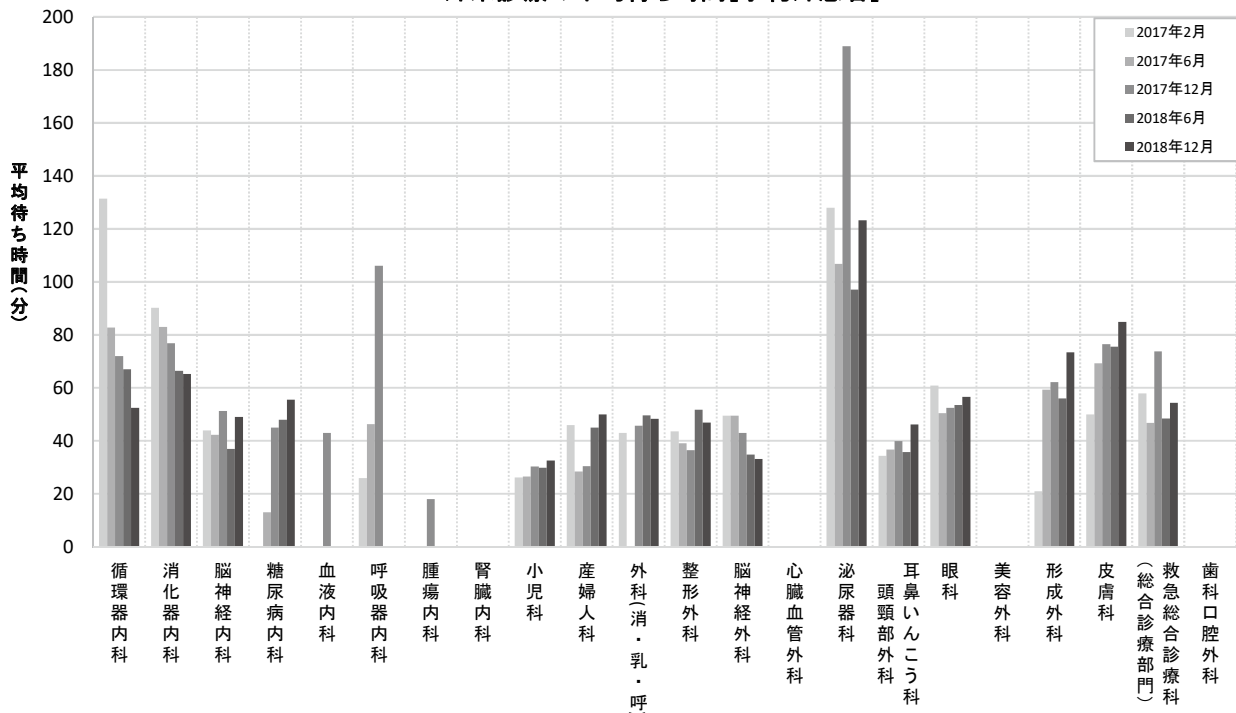


待ち時間: 予約時間帯内に診察を開始した場合については0分、予約時間帯を超えた場合は30分ごとの予約枠の終了時刻から医師が診察を開始するまでの時間。
 調査対象: 調査日の午前診療および午後診療の予約外来患者。ただし下記に該当する患者を除く。
 予約時間帯に遅刻した患者、30分以上呼出しに応じなかった患者、
 医師が外来を30分以上離れた時間帯(緊急・手術等)の当該医師の予約患者。

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	乳腺外科・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	眼科	美容外科	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
2017年 2月	平均待ち時間(分)	131.5	90.2	43.9	-	-	26.0	-	-	26.2	46.0	43.0	43.6	49.5	-	128.0	34.3	60.8	-	21.0	50.0	57.9	-	55.4
	患者数(人)	6	6	7	0	0	1	0	0	38	1	4	14	6	0	8	27	8	0	1	24	13	0	164
2017年 6月	平均待ち時間(分)	82.7	83.0	42.3	13.0	-	46.3	-	-	26.5	28.4	-	39.1	49.5	-	106.8	36.7	50.5	-	59.3	69.3	46.8	-	46.5
	患者数(人)	3	12	6	1	0	4	0	0	45	5	0	17	6	0	5	35	11	0	8	22	5	0	185
2017年 12月	平均待ち時間(分)	72.0	76.8	51.3	45.0	43.0	106.0	18.0	-	30.3	30.4	45.7	36.5	43.0	-	189.0	39.9	52.5	-	62.2	76.5	73.7	-	44.8
	患者数(人)	4	6	3	1	1	2	1	0	65	5	3	17	8	0	13	36	8	0	5	19	21	0	218
2018年 6月	平均待ち時間(分)	67.0	66.4	37.0	48.0	-	-	-	-	29.8	45.0	49.6	51.7	34.8	-	97.0	35.8	53.5	0.0	56.0	75.5	48.4	-	46.3
	患者数(人)	4	8	3	2	0	0	0	0	52	2	5	22	6	0	3	29	6	0	4	22	5	0	173
2018年 12月	平均待ち時間(分)	52.5	65.2	49.0	55.5	-	-	-	-	32.6	50.0	48.3	46.9	33.2	-	123.3	46.2	56.6	0.0	73.4	84.9	54.3	-	49.9
	患者数(人)	2	6	6	4	0	0	0	0	62	0	3	19	6	0	6	38	8	0	5	17	12	0	194

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。

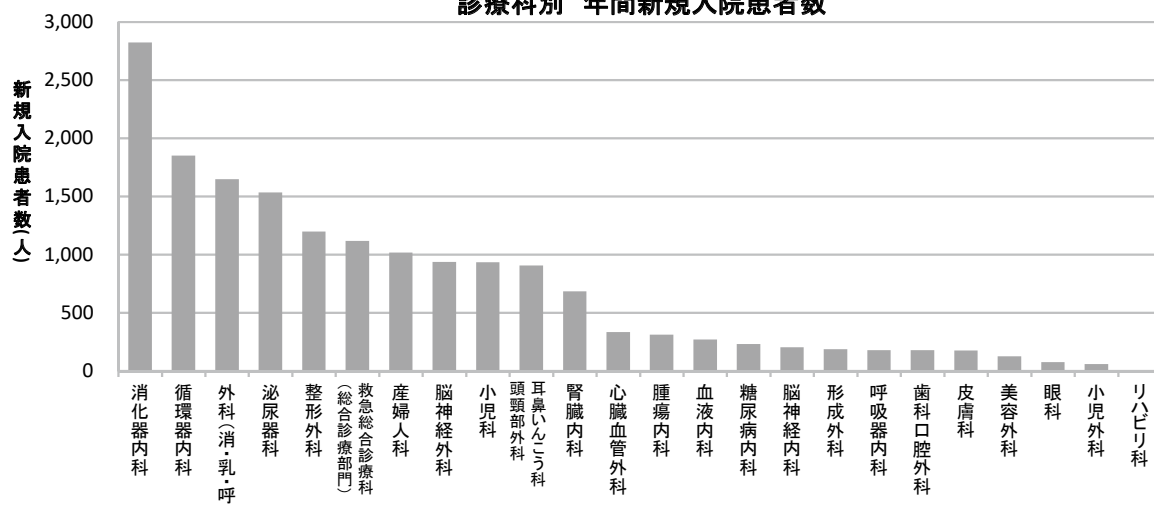
調査対象: 調査日の午前診療および午後診療の予約外外来患者。

2. 患者統計【入院診療】

2-1. 新規入院患者数【診療科別】

2018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	215	222	207	261	250	226	273	228	239	229	222	252	2,824
循環器内科	155	159	157	153	125	127	142	154	175	186	162	155	1,850
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	144	141	148	132	153	143	139	145	124	122	132	124	1,647
泌尿器科	96	110	116	125	152	141	155	130	131	136	112	129	1,533
整形外科	99	83	96	96	107	103	107	95	104	111	93	102	1,196
救急総合診療科 (総合診療部門)	90	91	82	114	98	77	86	79	89	128	91	92	1,117
産婦人科	87	85	84	92	90	66	78	94	91	82	93	76	1,018
脳神経外科	75	72	67	65	71	79	92	84	97	84	70	79	935
小児科	69	84	96	93	74	71	80	77	86	63	65	75	933
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	76	68	61	71	95	79	73	68	76	78	81	79	905
腎臓内科	46	47	57	58	79	44	50	52	63	70	56	60	682
心臓血管外科	30	23	24	30	31	25	30	23	30	22	30	34	332
腫瘍内科	24	20	27	29	23	24	26	30	24	24	25	34	310
血液内科	22	23	21	26	32	23	28	19	19	20	20	17	270
糖尿病内科	27	23	17	16	18	23	16	13	7	19	19	31	229
脳神経内科	15	22	13	27	20	13	15	19	14	13	13	18	202
形成外科	13	14	14	17	18	17	20	12	11	19	12	20	187
呼吸器内科	7	19	15	23	11	12	17	22	16	13	13	9	177
歯科口腔外科	16	13	10	16	15	16	13	19	13	15	15	16	177
皮膚科	9	22	14	22	17	14	21	19	8	10	10	9	175
美容外科	14	15	13	12	13	9	5	9	7	9	9	9	124
眼科	6	11	2	2	6	6	3	11	7	6	12	3	75
小児外科	10	1	4	7	10	4	5	3	2	2	4	6	58
リハビリ科	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	4
総計	1,345	1,370	1,345	1,487	1,509	1,342	1,474	1,405	1,433	1,461	1,359	1,430	16,960

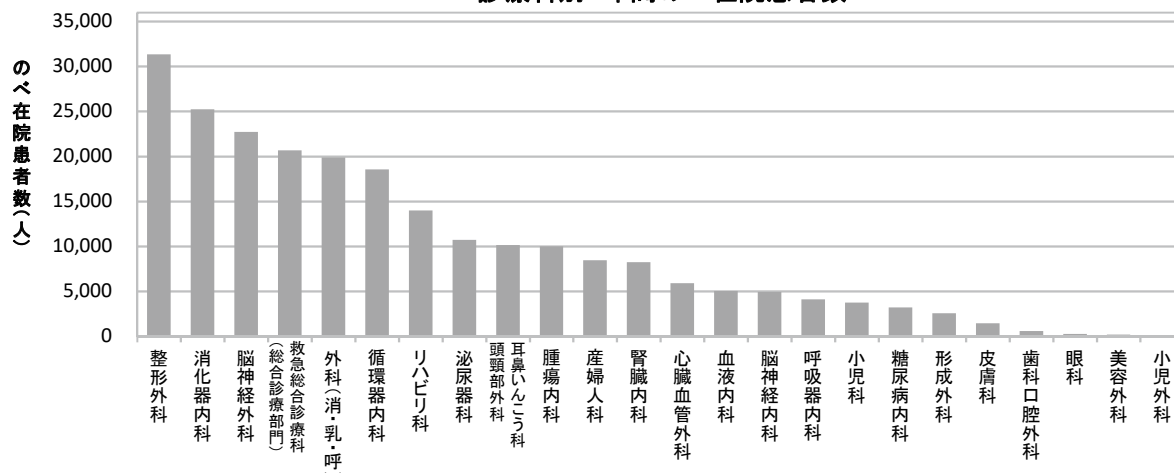
診療科別 年間新規入院患者数



2-2. のべ在院患者数〔診療科別〕

2018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	2,714	2,613	2,593	2,391	2,755	2,530	2,956	2,891	2,755	2,194	2,384	2,574	31,350
消化器内科	2,036	1,951	1,750	2,310	2,363	2,136	2,452	2,232	2,001	2,046	1,870	2,089	25,236
脳神経外科	1,946	1,953	1,818	1,508	1,621	1,624	2,269	1,874	2,029	2,464	1,746	1,849	22,701
救急総合診療科 (総合診療部門)	1,753	2,007	1,671	1,836	1,708	1,508	1,720	1,738	1,415	1,959	1,727	1,641	20,683
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	1,646	1,712	1,541	1,700	1,642	1,633	1,728	1,604	1,483	1,595	1,782	1,801	19,867
循環器内科	1,631	1,582	1,525	1,442	1,307	1,116	1,185	1,282	1,680	1,904	2,007	1,871	18,532
リハビリ科	1,250	1,259	1,136	1,228	1,212	1,237	1,147	1,140	1,095	1,098	1,049	1,129	13,980
泌尿器科	719	712	828	820	925	1,065	1,044	957	947	954	787	944	10,702
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	902	826	752	813	1,054	1,087	876	786	713	685	787	854	10,135
腫瘍内科	866	790	796	841	902	836	907	798	918	830	663	855	10,002
産婦人科	775	637	853	795	713	520	539	689	871	649	741	654	8,436
腎臓内科	690	730	584	680	773	752	544	525	703	1,063	587	605	8,236
心臓血管外科	639	459	542	496	568	568	519	415	513	348	392	443	5,902
血液内科	420	442	373	546	463	401	469	296	358	346	474	453	5,041
脳神経内科	381	530	357	468	481	405	375	491	380	382	261	408	4,919
呼吸器内科	353	299	339	474	315	249	369	392	316	445	278	255	4,084
小児科	304	265	384	374	296	238	389	311	323	289	267	314	3,754
糖尿病内科	357	381	293	265	208	303	216	238	143	246	226	338	3,214
形成外科	217	222	192	231	234	155	193	186	246	234	219	220	2,549
皮膚科	87	132	137	175	165	132	165	144	73	65	66	87	1,428
歯科口腔外科	60	47	22	56	73	68	31	50	33	27	32	69	568
眼科	25	33	13	12	18	16	9	30	17	17	43	20	253
美容外科	22	18	15	14	20	13	7	11	13	10	9	17	169
小児外科	20	2	8	14	19	9	9	7	4	4	8	12	116
総計	19,813	19,602	18,522	19,489	19,835	18,601	20,118	19,087	19,029	19,854	18,405	19,502	231,857

診療科別 年間のべ在院患者数

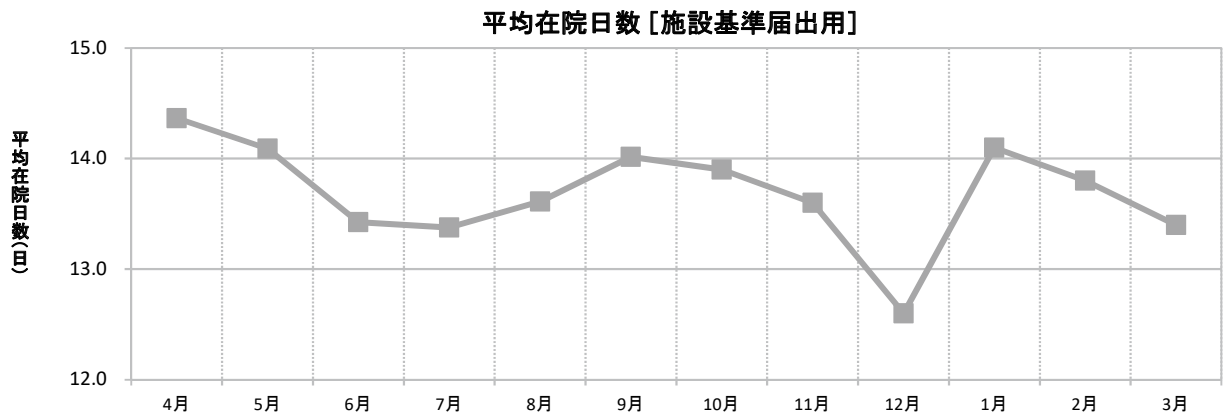


のべ在院患者数：毎日24時時点の在院患者数合計(退院日は含まないが、日帰りは含む)。

2-3. 平均在院日数

(a) 平均在院日数（施設基準届出用）

2018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	16,441	16,570	15,661	16,526	16,919	15,760	16,811	15,956	15,741	16,555	15,455	16,251	194,646
新規入院患者数	1,151	1,213	1,165	1,273	1,264	1,147	1,256	1,178	1,236	1,251	1,148	1,186	14,468
新規退院患者数	1,138	1,139	1,168	1,198	1,222	1,102	1,160	1,169	1,264	1,093	1,098	1,246	13,997
平均在院日数 [施設基準届出用]	14.4	14.1	13.4	13.4	13.6	14.0	13.9	13.6	12.6	14.1	13.8	13.4	13.7

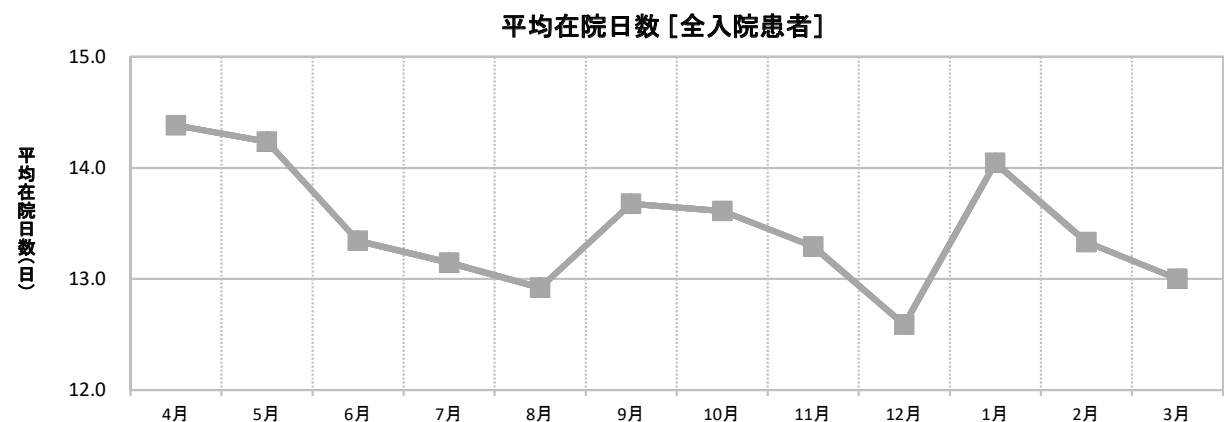


平均在院日数 [施設基準届出用]: のべ在院患者数 / (「新規入院患者数 + 新規退院患者数」 / 2)

※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）

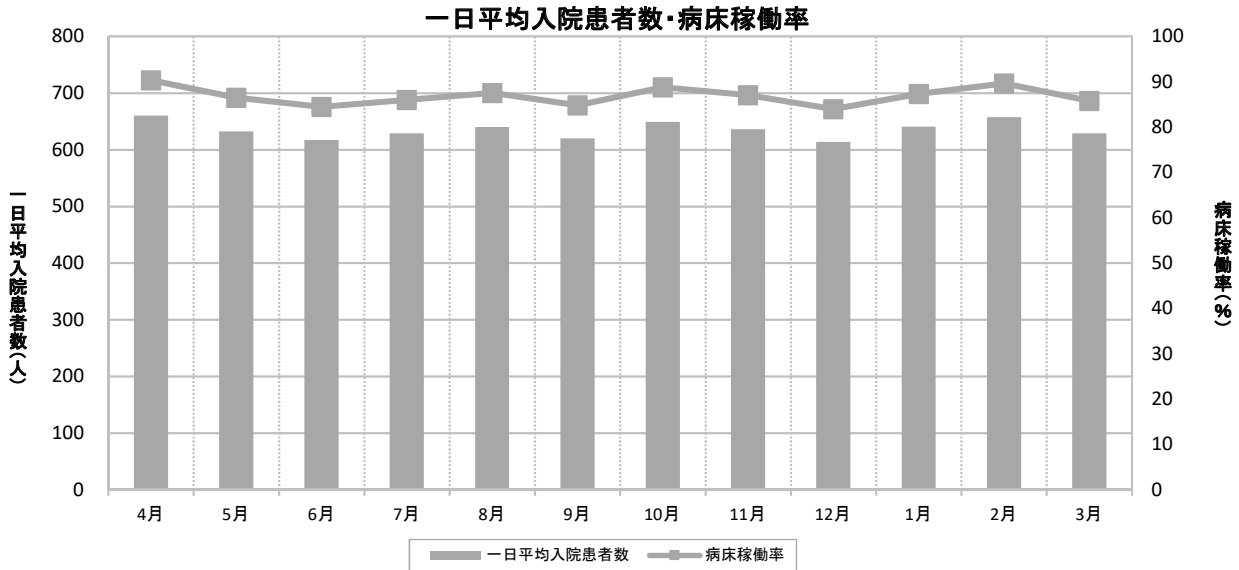
2018年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
のべ在院患者数	19,813	19,602	18,522	19,488	19,834	18,601	20,118	19,087	19,029	19,854	18,405	19,502	231,855
新規入院患者数	1,345	1,370	1,345	1,487	1,509	1,342	1,474	1,405	1,433	1,461	1,359	1,430	16,960
新規退院患者数	1,410	1,384	1,431	1,478	1,561	1,378	1,482	1,467	1,590	1,366	1,402	1,570	17,519
平均在院日数 [全入院患者]	14.4	14.2	13.3	13.1	12.9	13.7	13.6	13.3	12.6	14.0	13.3	13.0	13.4



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

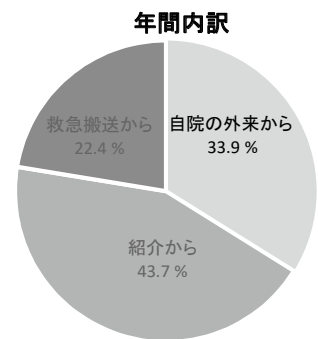
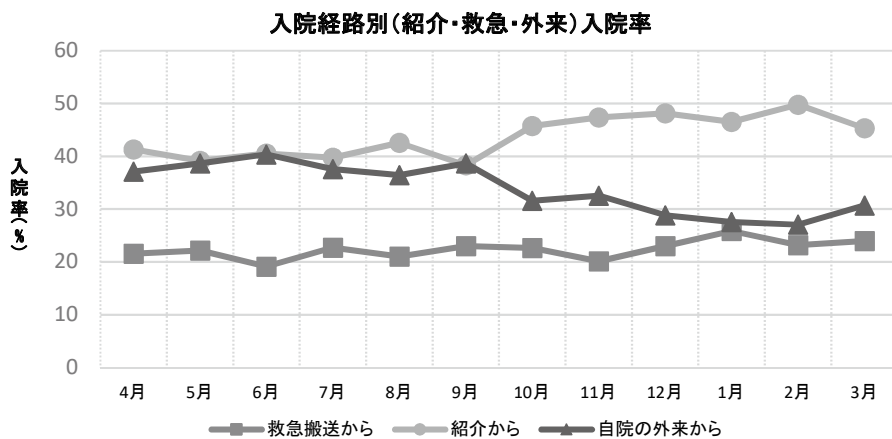
2018年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
のべ在院患者数	19,813	19,602	18,522	19,488	19,834	18,601	20,118	19,087	19,029	19,854	18,405	19,502	231,855
一日平均入院患者数	660.4	632.3	617.4	628.6	639.8	620.0	649.0	636.2	613.8	640.5	657.3	629.1	630.5
病床稼働率	90.3%	86.5%	84.5%	86.0%	87.5%	84.8%	88.8%	87.0%	84.0%	87.4%	89.7%	85.8%	86.8%



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

2018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	37.1%	38.7%	40.4%	37.6%	36.4%	38.7%	31.6%	32.5%	28.8%	27.6%	27.1%	30.7%	33.9%
紹介からの入院割合	41.3%	39.1%	40.5%	39.7%	42.5%	38.3%	45.8%	47.3%	48.2%	46.5%	49.8%	45.3%	43.7%
救急搬送からの入院割合	21.6%	22.2%	19.1%	22.7%	21.0%	23.0%	22.7%	20.1%	23.0%	25.9%	23.2%	24.0%	22.4%

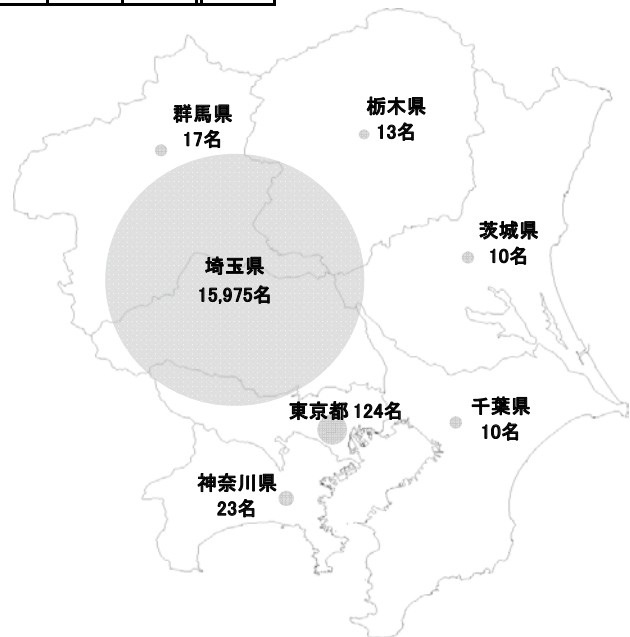
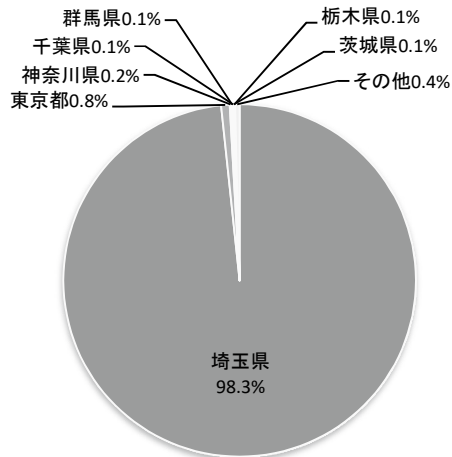


各入院割合: 各入院経路患者数 / (救急搬送からの入院患者数 + 紹介からの入院患者数 + 自院の外来からの入院患者数)

2-6. 入院患者の地域分布

(a) 入院患者の住所(都道府県別)

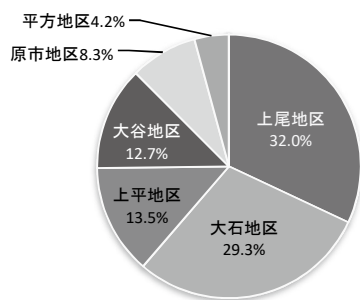
都道府県	埼玉県	東京都	神奈川県	群馬県	千葉県	茨城県	栃木県	その他	総計
入院患者数	15,975	124	28	17	12	10	13	68	16,247



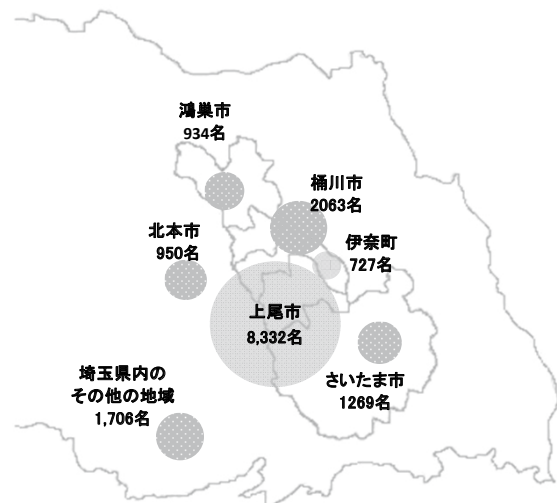
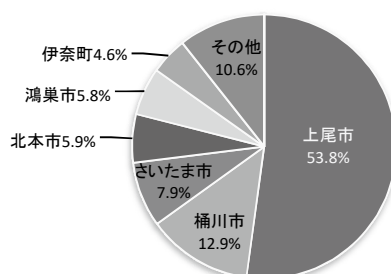
(b) 入院患者の住所(埼玉県内の地域別)

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	2,665	2,442	1,125	1,058	690	352	8,332	2,063	1,269	950	934	727	1,700	15,975

上尾市内 地区別



埼玉県内 地域別



2018年4月～2019年3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	救急総合診療科 (総合診療部門)	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	総計	疾病分類別 構成比	
																						男
I 感染症および寄生虫症 (A00-B99)	男	7	2	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	2.3%
	女	8	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	15	4.0%
	小計	15	6	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	28	3.0%
II 新生物 (C00-D48)	男	3	20	3	2	4	1	22	11	153	1	8	0	3	0	0	0	0	0	231	40.4%	
	女	4	12	2	2	0	0	15	6	100	2	1	0	0	0	0	0	0	0	144	38.5%	
	小計	8	32	5	4	4	1	37	17	253	3	9	0	3	0	0	0	0	0	376	39.7%	
III 血液および造血系の疾患ならびに 免疫機構の障害 (D50-D89)	男	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%	
	女	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8%	
	小計	1	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.5%	
IV 内分泌、栄養および代謝疾患 (E00-E90)	男	2	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	8	1.4%	
	女	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0.8%	
	小計	3	1	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	1.1%	
V 精神および行動の障害 (F00-F99)	男	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%	
	女	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3%	
	小計	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.3%	
VI 神経系の疾患 (G00-G99)	男	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%	
	女	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8%	
	小計	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.5%	
IX 循環器系の疾患 (I00-I99)	男	18	1	37	44	0	3	0	1	0	2	2	4	1	0	0	0	0	0	113	19.8%	
	女	15	1	24	39	1	1	0	1	0	3	1	3	0	0	1	0	0	0	90	24.1%	
	小計	33	2	61	83	1	4	0	2	0	5	3	7	1	0	1	0	0	0	203	21.5%	
X 呼吸器系の疾患 (J00-J99)	男	63	8	3	18	26	4	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	128	22.4%	
	女	23	3	2	6	5	0	1	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	0	45	12.0%	
	小計	86	11	5	24	31	4	2	0	1	0	1	3	1	0	3	0	0	0	172	18.2%	
XI 消化器系の疾患 (K00-K93)	男	3	14	0	0	0	2	1	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	25	4.4%	
	女	5	13	0	2	0	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	25	6.7%	
	小計	8	27	0	2	0	4	1	4	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	50	5.3%	
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%	
	女	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5%	
	小計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.2%	
XIII 筋骨格系および結合組織の 疾患 (M00-M99)	男	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.7%	
	女	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8%	
	小計	3	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.7%	
XIV 尿路器系の疾患 (N00-N99)	男	5	1	1	2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	15	2.6%	
	女	5	1	1	1	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	14	3.7%	
	小計	10	2	2	3	0	9	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	29	3.1%	
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%	
	女	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%	
XVII 先天奇形、変形および染色体異常 (Q00-Q99)	男	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0.5%	
	女	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3%	
	小計	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0.4%	
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	7	0	1	6	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	17	3.0%	
	女	6	1	2	11	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22	5.9%	
	小計	13	1	3	17	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	39	4.1%	
XIX 損傷、中毒およびその他の外因の 影響 (S00-T98)	男	2	1	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.4%	
	女	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.8%	
	小計	4	1	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1.2%	
XX 傷病および死亡の外因 (V01-Y98)	男	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%	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
不詳	男	0	0	1	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%	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
総計 (診療科別の構成比)	男	113 (19.8%)	48 (8.4%)	51 (8.9%)	77 (13.5%)	37 (6.5%)	18 (3.1%)	26 (4.5%)	15 (2.6%)	154 (26.9%)	5 (0.9%)	11 (1.9%)	8 (1.4%)	6 (1.0%)	1 (0.2%)	2 (0.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	572 (100%)	100%	
	女	76 (20.3%)	38 (10.2%)	33 (8.8%)	61 (16.3%)	6 (1.6%)	8 (2.1%)	19 (5.1%)	8 (2.1%)	102 (27.3%)	5 (1.3%)	2 (0.5%)	7 (1.9%)	3 (0.8%)	1 (0.3%)	5 (1.3%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	374 (100%)	100%	
	小計	189 (20.0%)	86 (9.1%)	84 (8.9%)	138 (14.6%)	43 (4.5%)	26 (2.7%)	45 (4.8%)	23 (2.4%)	256 (27.1%)	10 (1.1%)	13 (1.4%)	15 (1.6%)	9 (1.0%)	2 (0.2%)	7 (0.7%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	946 (100%)	100%	

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

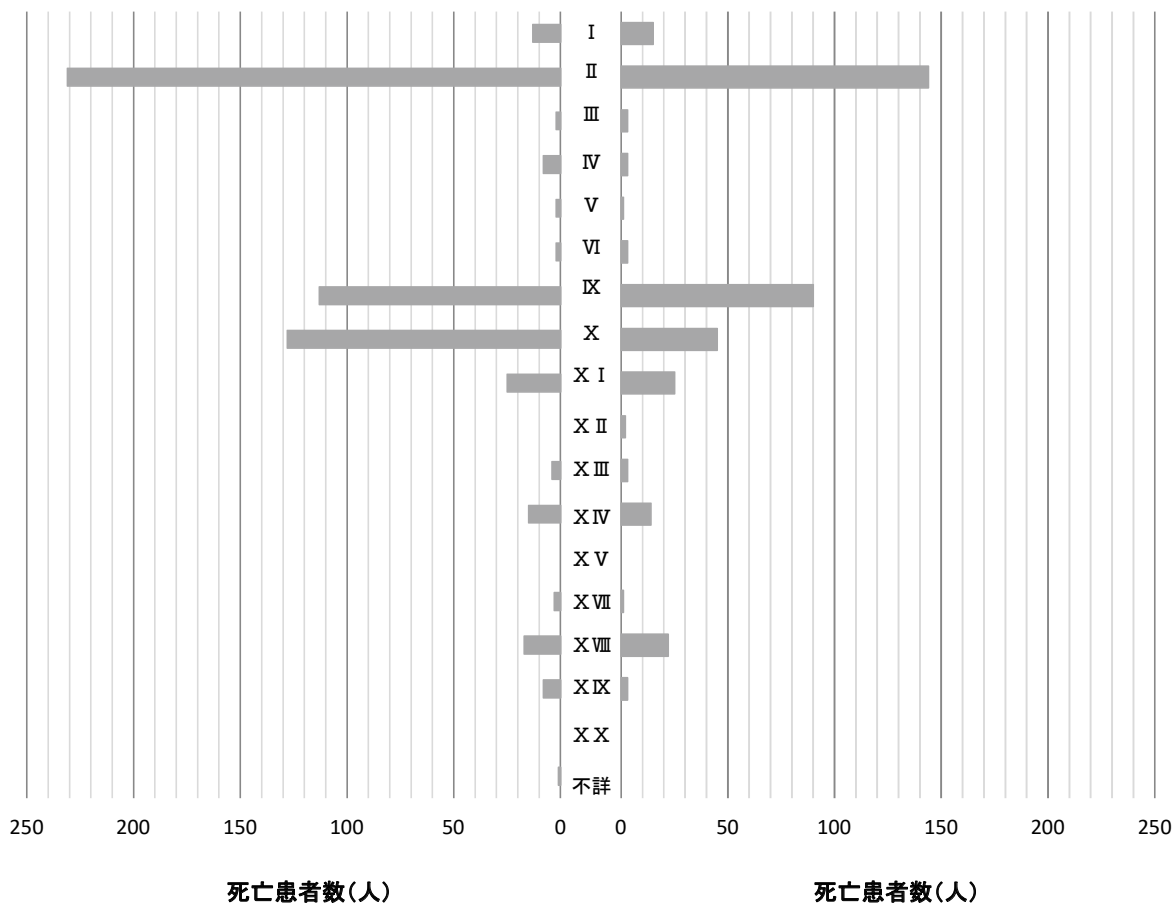
外来での死亡数、外泊中の死亡数は含まない。

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 死亡患者数

[男性]

[女性]



疾病分類

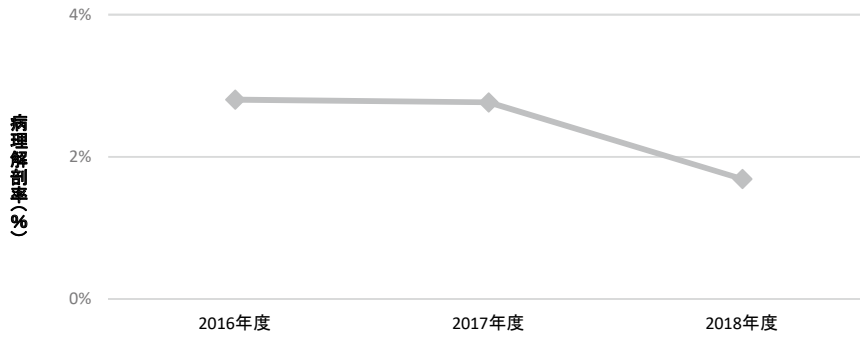
I	感染症及び寄生虫症	X II	皮膚および皮下組織の疾患
II	新生物	X III	筋骨格系および結合組織の疾患
III	血液および造血系の疾患ならびに免疫機構の障害	X IV	尿路性器系の疾患
IV	内分泌、栄養および代謝疾患	X V	妊娠、分娩および産褥
V	精神および行動の障害	X VI	周産期に発生した病態
VI	神経系の疾患	X VII	先天奇形、変形および染色体異常
IX	循環器系の疾患	X VIII	症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
X	呼吸器系の疾患	X IX	損傷、中毒およびその他の外因の影響
X I	消化器系の疾患	X X	傷病および死亡の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

3-2. 病理解剖率

(a) 病院全体の病理解剖率

	2016年度	2017年度	2018年度
病理解剖率	2.8%	2.8%	1.7%
死亡退院患者数	855	867	945
病理解剖数	24	24	16

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。

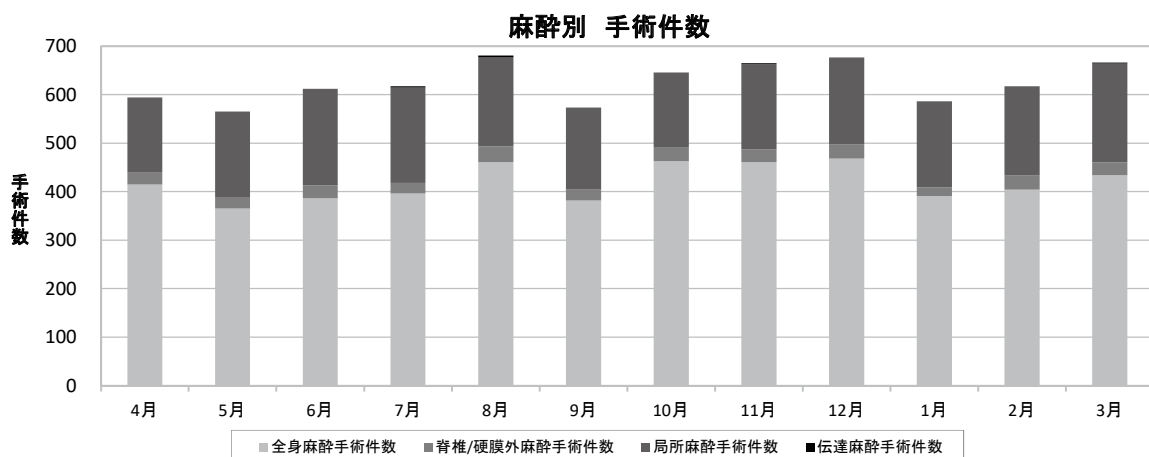
(b) 診療科別の病理解剖率

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・呼吸器外科・ 乳腺外科・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)	全科
	病理解剖率	0.0%	0.0%	6.8%	11.1%	2.5%	3.8%	2.8%	-	0.0%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	0.0%	2.0%	1.9%
死亡退院患者数	33	5	59	63	119	26	36	0	1	30	4	77	14	11	16	0	0	0	1	202	158	855
病理解剖数	0	0	4	7	3	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	24
病理解剖率	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%	2.8%
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
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%	0.0%	-	-	-	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

4. 手術件数

4-1. 手術件数

2018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	415	365	386	396	461	382	463	461	468	391	404	434	5,026
脊椎/硬膜外麻酔手術件数	24	24	27	22	32	22	29	26	30	18	29	26	309
局所麻酔手術件数	155	176	199	197	184	168	154	176	179	177	184	204	2,153
伝達麻酔手術件数	0	0	0	2	4	1	0	2	0	0	0	2	11
総計	594	565	612	617	681	573	646	665	677	586	617	666	7,499



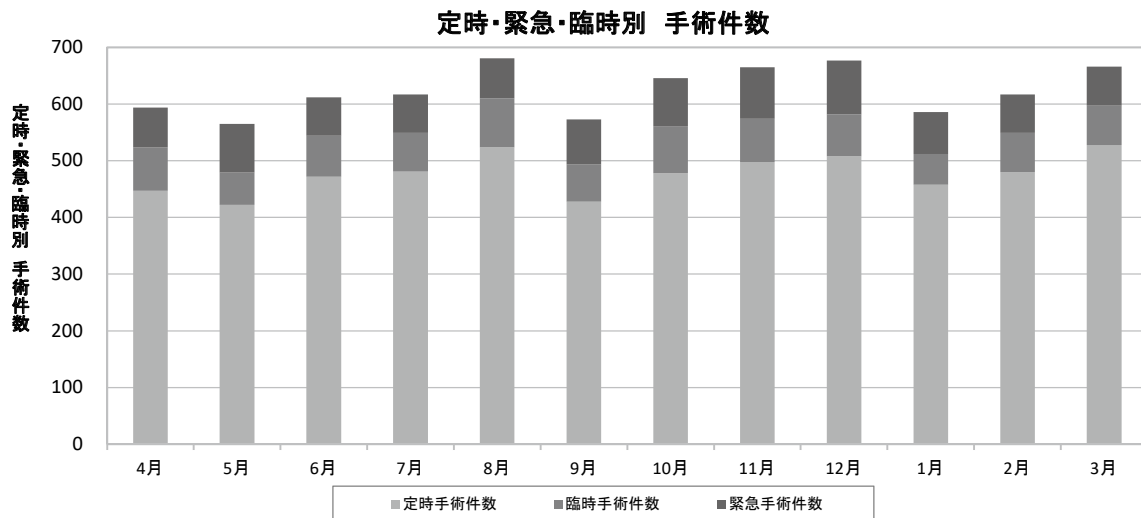
麻酔下で行われる検査等も含む。

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

2018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	447	422	472	481	524	428	478	498	508	458	480	528	5,724
緊急手術件数	70	86	68	68	71	79	85	91	95	74	68	69	924
臨時手術件数	77	57	72	68	86	66	83	76	74	54	69	69	851
総計	594	565	612	617	681	573	646	665	677	586	617	666	7,499



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。

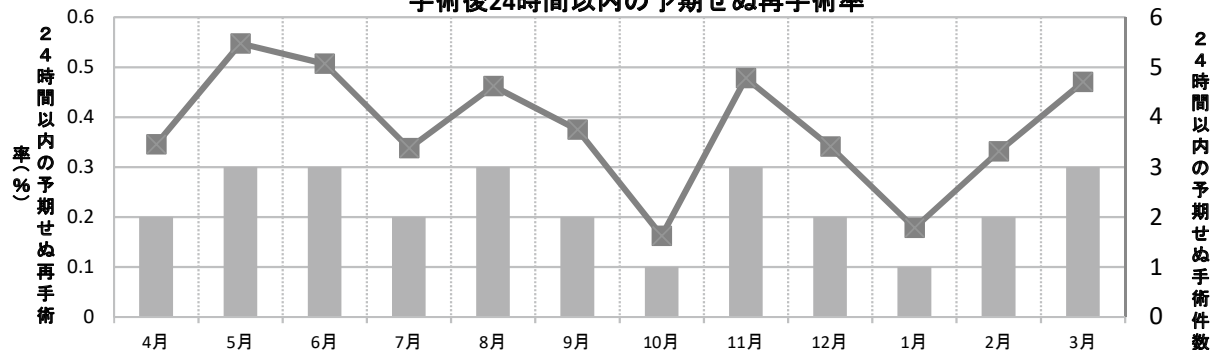
臨時手術: 定時手術締め切り(12時以降)から手術予定日の前日までに手術申し込みが行われた手術。

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

2018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・乳腺外科・呼吸器外科)	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	手術実施件数	116	112	114	111	120	113	132	136	108	105	121	121	1,409
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
泌尿器科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	0.0%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%
	手術実施件数	71	70	74	70	80	69	105	82	83	84	81	79	948
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
整形外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	手術実施件数	82	81	83	90	100	90	103	93	97	91	85	88	1,083
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
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%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	手術実施件数	60	55	66	71	42	50	47	59	57	59	57	71	694
	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
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%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	0.4%
	手術実施件数	50	53	69	68	75	60	63	69	64	74	80	81	806
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	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%	2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	2.0%	0.0%	0.6%
	手術実施件数	36	37	26	37	57	39	36	51	46	40	51	43	499
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	3
心臓血管外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	1.8%	4.0%	5.8%	2.6%	2.0%	6.5%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	2.7%	0.0%	2.4%
	手術実施件数	55	50	52	38	51	31	44	38	45	19	37	35	495
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	1	2	3	1	1	2	0	0	1	0	1	0	12
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	30	21	35	36	36	20	33	35	31	30	36	34	377
	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%	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.1%	1.1%
	手術実施件数	26	26	23	21	28	19	18	31	16	25	18	33	284
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	15	17	14	16	18	12	8	9	12	9	10	15	155
	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%	0.0%	0.0%	0.0%
	手術実施件数	8	14	13	14	17	13	8	9	13	12	9	14	144
	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	14	8	14	10	8	8	10	5	9	10	9	10	115
	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	6	3	5	3	8	4	4	7	4	1	4	8	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	10	1	4	7	9	3	4	4	2	2	4	6	56
	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
救急科	24時間以内の予期せぬ再手術率	-	-	-	-	-	0.0%	-	-	-	-	-	-	0.0%
	手術実施件数	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
	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
消化器内科	24時間以内の予期せぬ再手術率	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	-	0.0%
	手術実施件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	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	0.3%	0.5%	0.5%	0.3%	0.5%	0.4%	0.2%	0.5%	0.3%	0.2%	0.3%	0.5%	0.4%
	手術実施件数	579	548	592	592	649	533	615	628	587	561	603	638	7,125
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	2	3	3	2	3	2	1	3	2	1	2	3	27

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

2018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	54	52	53	57	56	45	45	52	55	54	54	44	621

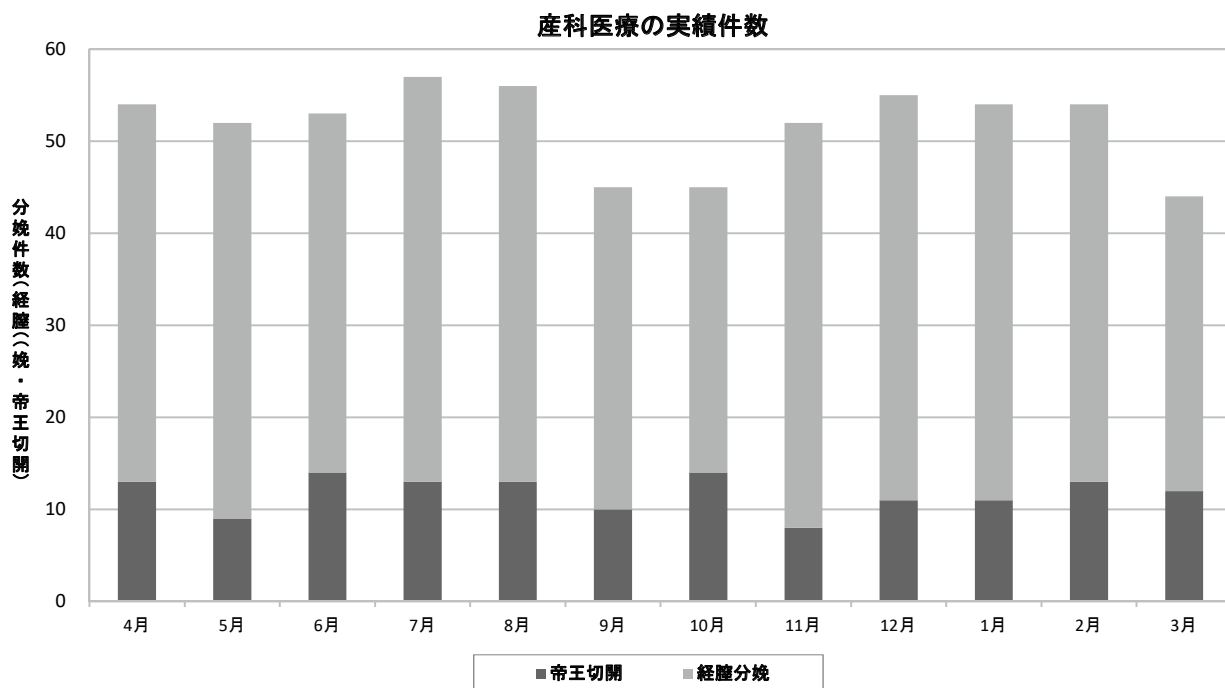
分娩件数: 出産をした母の数(経膈分娩件数+帝王切開件数)。

5-2. 帝王切開件数

2018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	13	9	14	13	13	10	14	8	11	11	13	12	141
帝王切開率	24.1%	17.3%	26.4%	22.8%	23.2%	22.2%	31.1%	15.4%	20.0%	20.4%	24.1%	27.3%	22.7%

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

2018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	864	844	844	863	893	859	893	892	885	860	770	927	10,394
		入院	326	284	274	288	293	252	306	314	271	300	258	297	3,463
	躯幹	外来	1,871	1,935	1,901	2,062	2,126	1,963	2,193	1,993	2,108	2,032	1,942	2,039	24,165
		入院	350	316	289	359	287	292	332	330	288	330	322	312	3,807
	四肢	外来	55	58	47	62	60	60	62	58	42	71	51	41	667
		入院	23	6	15	21	13	13	11	15	7	10	10	5	149
MRI検査	頭部	外来	535	552	636	584	553	567	608	557	580	501	511	593	6,777
		入院	169	167	165	148	132	98	161	138	142	159	101	133	1,713
	躯幹	外来	512	523	526	555	590	496	562	569	595	541	542	548	6,559
		入院	76	82	82	80	105	69	97	84	75	67	87	79	983
	四肢	外来	71	71	78	83	77	67	74	72	49	68	59	83	852
		入院	11	3	13	4	6	12	8	13	5	5	2	6	88
核医学検査	骨	外来	106	97	88	95	106	87	107	88	94	73	80	98	1,119
		入院	2	8	3	7	4	1	5	1	4	1	2	3	41
	ガリウム	外来	8	1	5	9	5	4	6	4	4	0	6	7	59
		入院	6	5	8	6	4	6	4	4	2	5	3	4	57
	心筋	外来	32	31	36	24	27	20	21	24	29	24	25	25	318
		入院	1	4	1	4	5	1	8	0	3	2	4	1	34
	脳血流	外来	15	21	23	13	16	10	15	19	13	16	15	14	190
		入院	10	5	8	5	4	1	10	3	8	10	2	5	71
	その他	外来	24	19	11	18	14	19	18	15	14	17	11	16	196
		入院	9	13	10	11	11	9	14	15	8	14	9	7	130
血管造影検査	心臓カテーテル		101	98	92	96	84	91	95	98	106	96	93	109	1,159
	頭部		20	17	10	6	6	5	13	11	2	9	6	9	114
	腹部		6	3	3	5	6	6	5	4	1	6	5	10	60
	その他		47	37	49	33	53	23	28	59	53	40	46	34	502

放射線情報システムから抽出。

6-2. 生理検査件数

2018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	1,096	1,197	1,213	1,199	1,185	1,125	1,214	1,171	1,164	1,073	1,085	1,158	13,880
		入院	278	299	307	350	388	306	273	317	393	322	298	320	3,851
	心エコー	外来	643	578	605	660	721	614	586	615	581	627	660	682	7,572
		入院	413	446	431	488	484	385	491	454	530	610	490	508	5,730
	その他	外来	481	440	451	462	491	476	535	586	513	599	528	540	6,102
		入院	154	138	125	103	142	144	146	134	140	124	123	155	1,628
心電図検査	一般心電図	外来	1,456	1,507	1,506	1,620	1,617	1,430	1,631	1,592	1,477	1,647	1,566	1,614	18,663
		入院	1,155	1,209	1,159	1,167	1,165	1,028	1,221	1,057	1,237	1,269	1,142	1,198	14,007
	ホルター心電図	外来	61	49	58	58	52	59	58	53	46	65	59	70	688
		入院	43	31	44	44	30	34	50	30	45	52	30	28	461
	トレッドミル検査	外来	12	17	14	12	16	14	9	10	19	18	18	15	174
		入院	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5
脳波検査	外来	17	15	21	13	20	19	23	24	19	17	17	25	230	
	入院	13	11	11	15	10	6	11	8	12	14	6	17	134	
終夜睡眠ポリグラフ検査 (精密型PSG検査)			9	3	5	5	4	3	5	3	4	3	2	0	46

6-3.内視鏡検査件数(処置を含む)

2018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	522	542	550	531	519	524	574	547	531	465	468	475	6,248
下部消化管内視鏡検査	354	361	359	414	448	353	418	426	391	380	347	370	4,621
その他内視鏡検査	81	73	55	84	81	73	94	72	80	55	66	52	866
総計	957	976	964	1,029	1,048	950	1,086	1,045	1,002	900	881	897	11,735

健康診断で行った内視鏡検査は除く。

6-4.病理検査件数

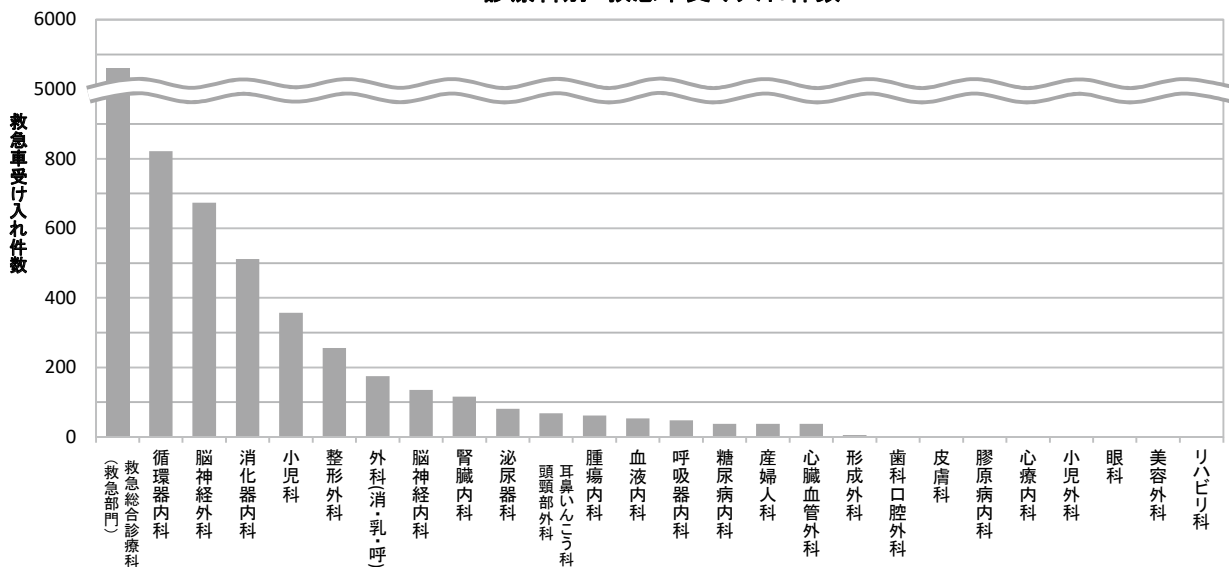
2018年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
組織診	通常病理診断	716	681	725	793	842	694	815	795	711	736	760	767	9,035
	術中迅速病理診断	46	41	37	50	55	41	47	52	37	48	47	46	547
細胞診	通常病理診断	1,026	1,392	1,525	1,581	1,580	1,419	1,810	1,690	1,464	1,267	1,249	1,335	17,338
	術中迅速病理診断	3	1	1	1	1	0	2	3	0	0	2	2	16

7. 救急医療

7-1. 救急車受け入れ件数

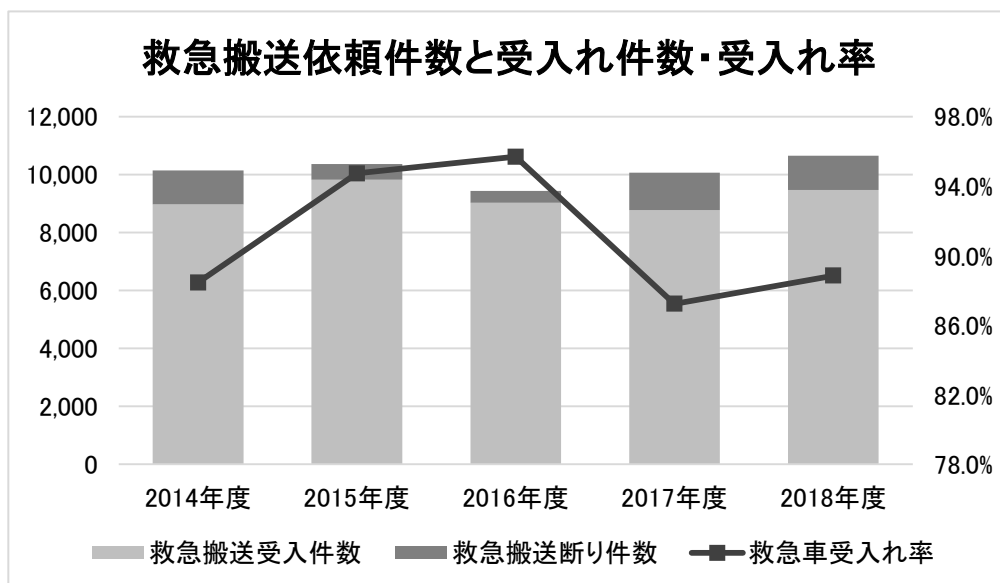
2018年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
救急総合診療科(救急部門)	396	430	430	505	487	461	433	399	440	484	397	432	5,294
循環器内科	61	60	62	66	52	55	79	64	88	96	69	70	822
脳神経外科	45	48	49	44	53	65	73	49	64	65	52	67	674
消化器内科	40	42	31	53	48	44	35	45	47	44	41	42	512
小児科	19	18	31	44	33	21	34	16	35	47	31	28	357
整形外科	28	16	20	22	21	25	26	21	24	16	15	22	256
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	14	18	12	12	14	19	14	16	17	14	16	9	175
脳神経内科	11	17	6	19	13	7	8	17	8	7	10	12	135
腎臓内科	8	8	7	10	10	12	10	9	5	15	10	12	116
泌尿器科	5	7	4	10	15	8	6	4	3	6	4	9	81
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	3	4	7	0	10	5	1	9	3	8	11	7	68
腫瘍内科	11	8	2	9	4	4	5	5	3	3	1	7	62
血液内科	5	5	1	3	8	6	5	3	2	2	7	6	53
呼吸器内科	1	3	6	8	3	1	3	4	7	2	6	4	48
糖尿病内科	5	2	2	3	6	3	5	0	1	2	2	7	38
産婦人科	5	5	2	6	4	2	3	3	3	1	2	2	38
心臓血管外科	3	1	1	4	7	2	2	2	4	7	2	3	38
形成外科	0	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	1	6
歯科口腔外科	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
皮膚科	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
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	660	692	676	819	788	742	743	666	754	820	676	740	8,776
一日平均	22.0	22.3	22.5	26.4	25.4	24.7	24.0	22.2	24.3	26.5	24.1	23.9	24.0

診療科別 救急車受け入れ件数



7-1-2救急搬送依頼件数と受入れ件数・受入れ率

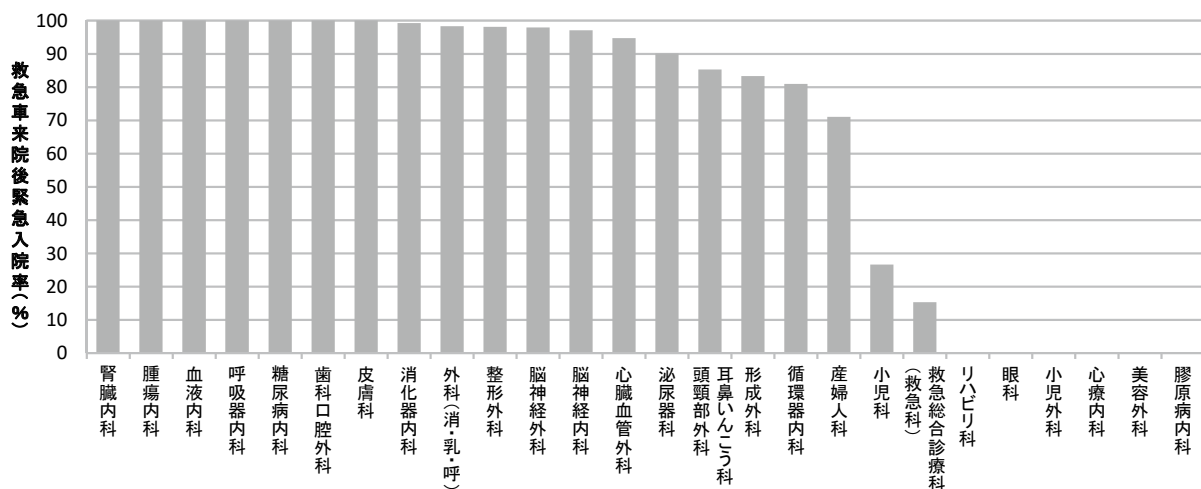
	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
救急搬送受入件数	8,978	9,821	9,032	8,780	9,468
救急搬送断り件数	1,171	545	406	1,285	1,188
救急搬送依頼件数	10,149	10,366	9,438	10,065	10,656
救急車受入れ率	88.5%	94.7%	95.7%	87.2%	88.9%



7-2. 救急車来院後の緊急入院率

2018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
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%
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%
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%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
歯科口腔外科	-	-	100.0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0%
皮膚科	-	-	-	-	-	-	100.0%	-	-	-	-	-	100.0%
消化器内科	100.0%	100.0%	100.0%	96.2%	100.0%	100.0%	100.0%	97.8%	100.0%	100.0%	97.6%	100.0%	99.2%
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	92.9%	100.0%	100.0%	91.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	88.9%	98.3%
整形外科	100.0%	93.8%	95.0%	95.5%	95.2%	100.0%	100.0%	95.2%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.0%
脳神経外科	97.8%	97.9%	100.0%	97.7%	96.2%	96.9%	100.0%	95.9%	100.0%	96.9%	98.1%	97.0%	97.9%
脳神経内科	100.0%	94.1%	100.0%	100.0%	92.3%	85.7%	87.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	97.0%
心臓血管外科	100.0%	100.0%	100.0%	75.0%	85.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	94.7%
泌尿器科	60.0%	85.7%	100.0%	80.0%	100.0%	100.0%	83.3%	75.0%	100.0%	83.3%	100.0%	100.0%	90.1%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	100.0%	100.0%	100.0%	-	90.0%	100.0%	100.0%	66.7%	66.7%	62.5%	90.9%	85.7%	85.3%
形成外科	-	-	100.0%	100.0%	-	50.0%	-	-	-	100.0%	-	100.0%	83.3%
循環器内科	73.8%	81.7%	75.8%	78.8%	65.4%	83.6%	84.8%	78.1%	81.8%	81.3%	92.8%	87.1%	80.9%
産婦人科	100.0%	60.0%	50.0%	100.0%	50.0%	50.0%	66.7%	-	100.0%	100.0%	50.0%	100.0%	71.1%
小児科	26.3%	33.3%	19.4%	50.0%	18.2%	23.8%	35.3%	12.5%	22.9%	17.0%	19.4%	32.1%	26.6%
救急総合診療科(救急部門)	15.2%	16.5%	12.3%	15.8%	14.2%	12.6%	14.1%	13.8%	13.6%	21.7%	17.6%	15.5%	15.3%
リハビリ科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心療内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美容外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膠原病内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総計	43.9%	43.9%	38.0%	42.7%	40.2%	41.6%	45.0%	42.5%	43.8%	46.1%	46.6%	46.4%	37.8%

診療科別 救急車来院後の緊急入院率



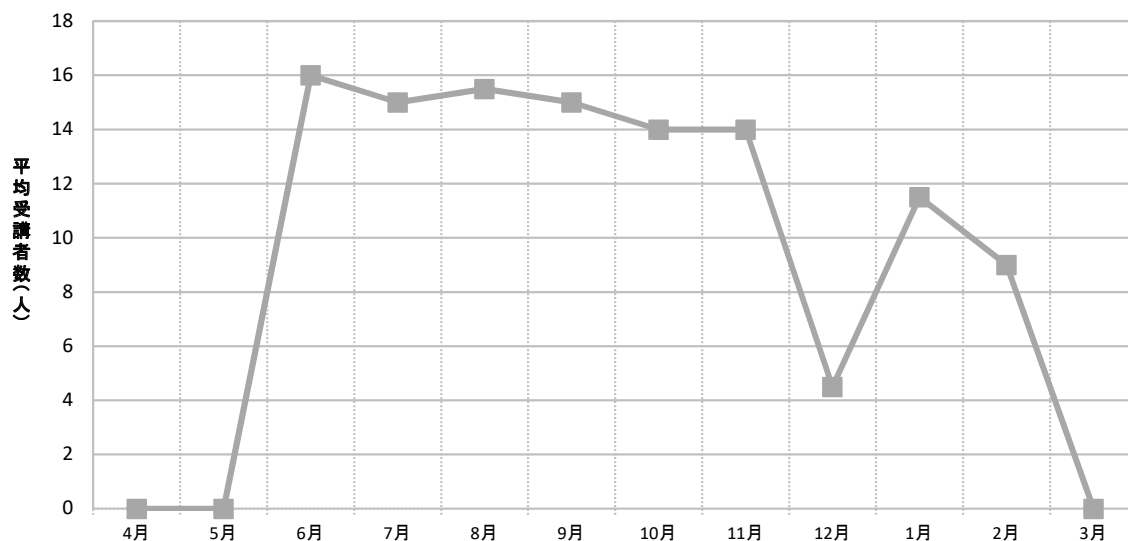
救急搬入後の緊急入院率: 救急搬入後の緊急入院数 / 救急搬入受け入れ件数

7-3. 院内BLS講習会

(a) 院内BLS講習会開催実績

2018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	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	23
院内BLS講習会 受講者数	0	102	32	30	31	30	28	28	9	23	18	0	331

院内BLS講習会 開催1回毎の平均受講者数



(b) 院内BLS講習会受講者総数

院内BLS講習会受講者総数
2,674

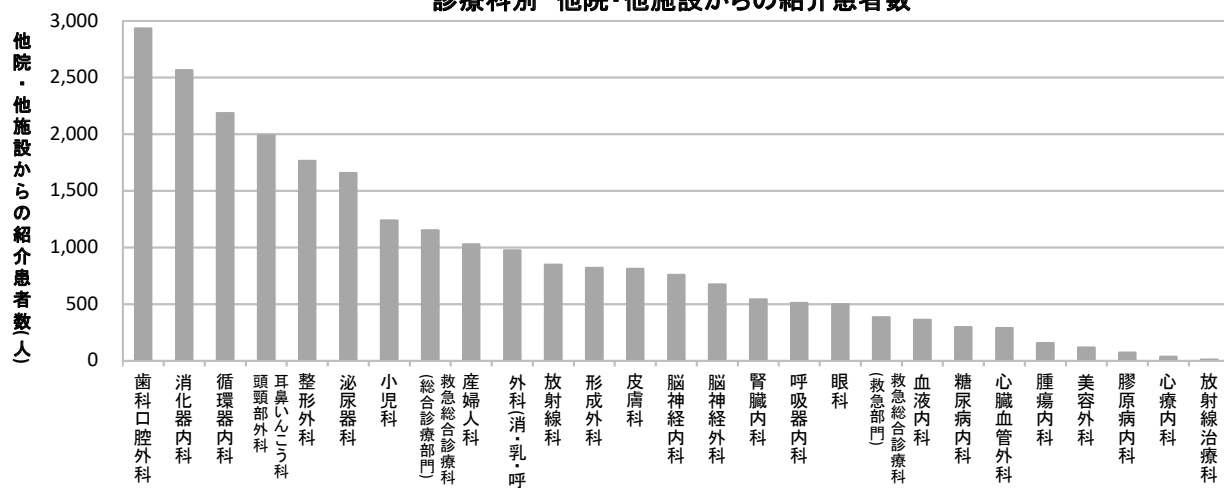
2008年5月～2019年3月の間に開催している講習会の受講者総数。

8. 地域連携

8-1. 他院・他施設からの紹介患者数〔診療科別〕

2018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	231	236	231	227	228	202	274	241	250	205	262	346	2,933
消化器内科	210	173	182	240	219	205	258	240	226	212	179	222	2,566
循環器内科	175	190	187	183	164	151	175	199	178	187	201	196	2,186
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	176	163	164	161	189	150	185	184	149	148	143	177	1,989
整形外科	134	134	147	143	153	120	160	151	137	178	150	158	1,765
泌尿器科	134	142	120	155	118	153	165	137	150	126	119	137	1,656
小児科	96	102	114	113	94	106	132	96	117	91	78	98	1,237
救急総合診療科(総合診療部門)	85	100	98	78	95	80	104	95	95	119	115	87	1,151
産婦人科	91	93	103	92	78	93	97	65	80	76	81	77	1,026
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	83	69	90	107	84	80	88	72	75	70	75	80	973
放射線科	70	71	68	68	76	63	75	71	72	72	64	76	846
形成外科	49	61	80	73	62	57	72	75	79	60	61	90	819
皮膚科	61	67	62	88	87	54	88	89	65	53	50	48	812
脳神経内科	60	67	71	59	64	64	69	72	59	42	68	62	757
脳神経外科	62	58	60	54	48	52	59	59	58	42	64	56	672
腎臓内科	40	39	35	57	63	43	41	52	43	45	45	39	542
呼吸器内科	47	63	51	53	51	33	76	55	36	28	10	8	511
眼科	59	57	39	40	40	37	37	54	39	30	28	38	498
救急総合診療科(救急部門)	18	19	36	31	30	36	42	31	39	35	35	30	382
血液内科	28	35	35	31	35	23	40	38	12	29	25	29	360
糖尿病内科	36	26	23	23	26	24	29	21	26	13	23	25	295
心臓血管外科	22	22	33	22	37	18	20	25	23	27	17	22	288
腫瘍内科	10	7	15	19	15	8	9	19	14	10	16	13	155
美容外科	11	9	6	11	7	7	8	11	10	8	18	10	116
膠原病内科	6	5	10	5	6	6	4	5	7	3	5	8	70
心療内科	3	1	3	5	1	3	5	3	1	2	2	6	35
放射線治療科	0	1	2	0	0	1	0	1	2	1	1	1	10
総計	1,997	2,010	2,065	2,138	2,070	1,869	2,312	2,161	2,042	1,912	1,935	2,139	24,650

診療科別 他院・他施設からの紹介患者数



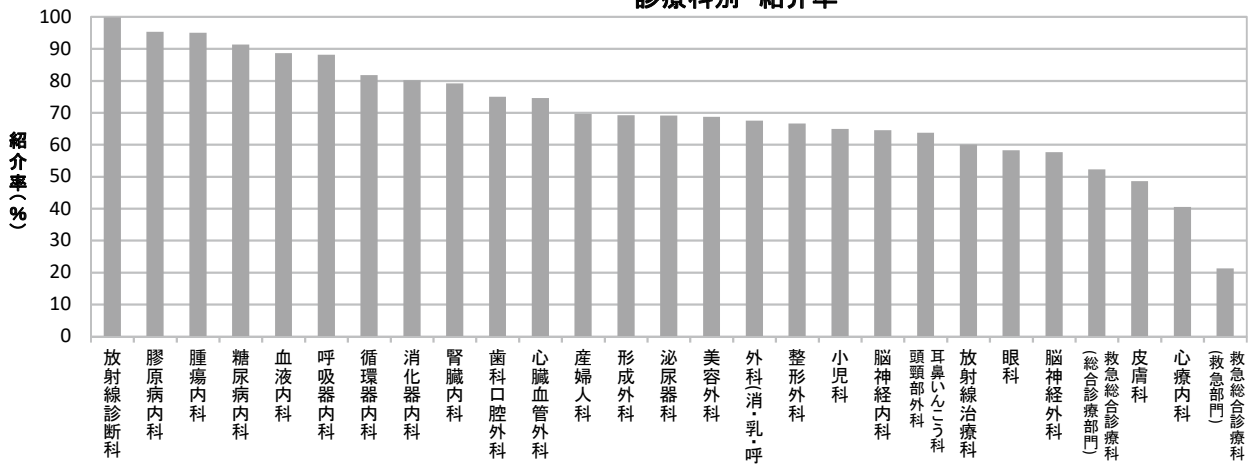
紹介患者数：他病院・診療所から紹介状により紹介された患者数。

※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〕

2018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%	98.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.8%
膠原病内科	100.0%	100.0%	100.0%	66.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	75.0%	100.0%	100.0%	95.3%
腫瘍内科	100.0%	100.0%	88.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	85.7%	88.9%	100.0%	95.0%
糖尿病内科	100.0%	83.3%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	93.8%	100.0%	80.0%	75.0%	75.0%	100.0%	91.3%
血液内科	84.2%	91.3%	84.8%	95.2%	80.0%	88.2%	90.3%	96.2%	80.0%	90.9%	81.3%	95.0%	88.6%
呼吸器内科	93.5%	88.6%	92.1%	92.7%	91.9%	75.9%	84.7%	89.7%	80.8%	92.3%	66.7%	100.0%	88.1%
循環器内科	75.5%	77.9%	84.3%	85.0%	78.2%	88.8%	84.7%	88.1%	81.8%	76.8%	82.9%	78.7%	81.8%
消化器内科	77.6%	72.9%	77.3%	85.5%	77.8%	79.4%	82.8%	83.9%	84.6%	78.7%	76.3%	80.1%	80.2%
腎臓内科	94.4%	90.9%	76.2%	87.0%	60.0%	83.3%	61.1%	95.2%	77.8%	81.8%	77.3%	71.4%	79.2%
歯科口腔外科	77.8%	73.1%	73.1%	76.3%	73.4%	72.1%	73.2%	77.5%	82.7%	70.9%	74.7%	75.0%	75.0%
心臓血管外科	60.0%	60.0%	71.4%	66.7%	81.0%	93.3%	80.0%	84.2%	82.4%	75.0%	81.8%	65.0%	74.6%
産婦人科	79.8%	69.0%	77.8%	71.6%	70.0%	67.4%	60.0%	71.4%	74.7%	62.2%	65.8%	65.1%	69.6%
形成外科	57.5%	68.5%	63.4%	67.2%	72.6%	62.1%	78.5%	62.9%	74.0%	71.7%	73.5%	74.1%	69.2%
泌尿器科	72.5%	60.5%	69.4%	72.5%	63.7%	68.5%	70.6%	65.8%	69.7%	73.6%	72.6%	69.7%	69.1%
美容外科	81.8%	60.0%	42.9%	64.3%	66.7%	70.0%	100.0%	70.0%	70.0%	77.8%	62.5%	66.7%	68.7%
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	67.9%	60.0%	63.6%	71.0%	64.9%	73.0%	76.6%	60.8%	70.6%	71.7%	60.3%	63.2%	67.5%
整形外科	65.9%	69.3%	68.7%	72.4%	64.2%	62.4%	63.2%	65.5%	65.9%	73.0%	67.5%	62.0%	66.6%
小児科	69.4%	68.5%	67.4%	67.7%	51.1%	67.3%	70.2%	69.2%	67.4%	59.4%	53.1%	69.5%	64.9%
脳神経内科	60.8%	63.2%	75.5%	68.1%	100.0%	63.6%	50.0%	65.6%	64.8%	61.1%	63.4%	64.7%	64.5%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	65.4%	60.7%	60.0%	70.3%	59.5%	62.0%	68.2%	67.9%	66.1%	59.8%	60.5%	64.3%	63.7%
放射線治療科	-	-	66.7%	-	100.0%	66.7%	-	50.0%	50.0%	0.0%	50.0%	-	60.0%
眼科	52.6%	59.2%	67.6%	64.1%	52.9%	58.3%	60.0%	59.0%	45.7%	36.0%	73.1%	72.4%	58.2%
脳神経外科	55.6%	59.4%	61.0%	66.7%	43.8%	64.3%	50.0%	55.6%	46.9%	50.0%	65.1%	75.0%	57.6%
救急総合診療科 (総合診療部門)	52.1%	55.7%	53.3%	48.5%	46.6%	53.4%	53.7%	54.7%	57.6%	39.1%	56.1%	60.0%	52.3%
皮膚科	43.2%	51.0%	37.8%	56.0%	39.8%	34.4%	55.2%	56.1%	61.2%	53.7%	56.3%	47.5%	48.6%
心療内科	50.0%	0.0%	100.0%	50.0%	-	100.0%	25.0%	66.7%	0.0%	20.0%	40.0%	66.7%	40.5%
救急総合診療科(救急部門)	14.3%	20.0%	33.3%	50.0%	33.3%	14.3%	9.1%	28.6%	0.0%	0.0%	50.0%	22.2%	21.3%
平均	70.6%	68.1%	69.8%	73.7%	65.8%	68.7%	71.4%	72.4%	73.0%	68.1%	69.5%	71.1%	70.2%

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)	899	61
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)	495	117
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)	385	103
医療法人健好会 石橋内科クリニック	上尾市(大石地区)	362	59
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)	288	53
医療法人智正会 渡辺医院	桶川市	254	56
みどり皮膚科クリニック	上尾市(上尾地区)	250	0
医療法人社団健賛会 桶川腎クリニック	桶川市	246	193
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	244	59
さいとうハートクリニック	上尾市(上尾地区)	237	64
まつもと糖尿病クリニック	上尾市(上尾地区)	190	27
かわむらハートクリニック	上尾市(上尾地区)	185	16
大森敏秀胃腸科クリニック	上尾市(上尾地区)	176	34
医療法人 藤塚医院	上尾市(上尾地区)	163	7
山崎耳鼻咽喉科医院	上尾市(大石地区)	161	10
医療法人社団清信会 ゆげクリニック	桶川市	160	27
医療法人 上尾整形外科	上尾市(大谷地区)	153	15
しばさき内科クリニック	上尾市(原市地区)	150	27
ナラヤマレディースクリニック	上尾市(上尾地区)	146	9
上尾キッズクリニック	上尾市(大谷地区)	139	54
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)	131	42
上平ファミリークリニック	上尾市(上平地区)	130	21
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)	128	26
医療法人社団上杏会 あげお第一診療所	上尾市(大石地区)	120	23
府川医院	桶川市	119	1
北上尾クリニック	上尾市(上平地区)	118	30
たまき整形外科・内科	上尾市(上尾地区)	117	17
医療法人社団榎本会 榎本クリニック	上尾市(上尾地区)	109	7
あげお在宅医療クリニック	上尾市(上平地区)	106	62
医療法人財団紅花会 桶川西口クリニック	桶川市	104	15
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)	102	11
医療法人英琳会 上尾ふじなみ診療所	上尾市(大石地区)	102	23
石くぼ医院	伊奈町	98	22
医療法人博美会 豊田医院	桶川市	94	13
かわ整形外科内科	上尾市(大谷地区)	93	16
医療法人 清水こども医院	鴻巣市	90	43
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	89	16
おが・おおぐし眼科	上尾市(上尾地区)	86	6
こしきや内科リウマチ科クリニック	上尾市(大石地区)	85	18
関口医院	上尾市(平方地区)	85	12
医療法人社団安生会 上尾ニツ宮クリニック	上尾市(上尾地区)	82	23
かすが耳鼻咽喉科医院	上尾市(上尾地区)	79	19
さいたまレディースクリニック	さいたま市大宮区	79	2
医療法人社団芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	79	21
医療法人社団望星会 けやきクリニック	北本市	74	2
安里医院	北本市	72	7
医療法人理宏会 團クリニック	上尾市(上尾地区)	72	5
医療法人社団 わたまクリニック	鴻巣市	71	9
医療法人社団恵順会 蔵田医院	桶川市	71	19
宮坂医院	鴻巣市	70	5
村田内科胃腸科医院	上尾市(大石地区)	70	13
医療法人社団有仁会 有馬整形外科	上尾市(上尾地区)	70	11

(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	508	145
埼玉県立がんセンター	伊奈町	307	67
医療法人財団聖蹟会 埼玉県中央病院	桶川市	294	93
医療法人社団哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	229	95
北里大学メディカルセンター	北本市	227	60
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	210	38
医療法人藤仁会 藤村病院	上尾市(上尾地区)	205	52
さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	180	25
医療法人社団愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	149	60
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	143	59
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	138	30
社会医療法人社幸会 行田総合病院	行田市	118	71
医療法人社団愛友会 上尾中央第二病院	上尾市(大谷地区)	102	42
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)	67	19
医療法人ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	61	13
医療法人顕正会 蓮田病院	蓮田市	58	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	15
医療法人社団浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	54	14
医療法人社団鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	49	15
埼玉県立小児医療センター	さいたま市岩槻区	48	8
医療法人慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	47	12
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	46	17
医療法人三慶会 指扇病院	さいたま市西区	42	15
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	41	5
帝京大学医学部附属病院	東京都	41	4
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	40	7
医療法人のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	34	14
騎西クリニック病院	加須市	34	8
一般社団法人巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	33	17
埼玉医科大学病院	毛呂山町	32	5
深谷赤十字病院	深谷市	32	4
埼玉県厚生農業協同組合連合会 熊谷総合病院	熊谷市	31	6
医療法人社団博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	31	11
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	30	9
独立行政法人国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	30	8
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	26	4
東京女子医科大学病院	東京都	24	3
医療法人大社会 久喜すずのき病院	久喜市	20	6
さいたま市民医療センター	さいたま市西区	19	5
東京大学医学部附属病院	東京都	19	2
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	18	13
医療法人社団心の絆 蓮田よつば病院	蓮田市	18	9
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	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	17	7
川口市立医療センター	川口市	17	6
さいたま市立病院	さいたま市緑区	16	1
医療法人社団幸正会 岩槻南病院	さいたま市岩槻区	16	2
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	16	5
軽井沢町国民健康保険 軽井沢病院	埼玉県外	15	11
医療法人社団東光会 戸田中央総合病院	戸田市	15	2
医療法人葵 深谷中央病院	深谷市	15	6
医療法人明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	15	5
医療法人社団宗仁会 武蔵野病院	上尾市(上尾地区)	15	4

(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	上尾市(上尾地区)	91	0
北上尾歯科	上尾市(上尾地区)	72	0
手代木歯科医院	桶川市	64	0
オハナ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	60	0
医療法人社団正麻会 桶川マイン歯科クリニック	桶川市	60	1
ひろ歯科医院	北本市	56	0
医療法人社団伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	48	1
第一歯科診療所	上尾市(大石地区)	47	0
林歯科医院	上尾市(上尾地区)	45	0
医療法人社団優萌会 新海歯科医院	上尾市(大谷地区)	43	1
カナデ歯科	上尾市(上平地区)	42	3
いのうえ歯科クリニック	桶川市	37	0
みずき歯科クリニック	さいたま市北区	37	0
医療法人八豊会 工藤歯科医院	上尾市(上尾地区)	36	0
医療法人社団歯友会 赤羽歯科	上尾市(上尾地区)	36	0
医療法人Arrows マチダデンタルオフィス	上尾市(大谷地区)	35	0
杉山歯科	上尾市(上尾地区)	35	0
セレノ矯正歯科	さいたま市大宮区	34	0
グリーン歯科	鴻巣市	33	1
医療法人健成会 大熊歯科医院	上尾市(大石地区)	32	0
田島歯科クリニック	鴻巣市	32	0
はなみずき通り歯科	上尾市(大石地区)	31	1
医療法人社団 新世クリニック歯科	上尾市(大谷地区)	31	0
内田歯科医院	上尾市(上平地区)	31	1
堀井歯科医院	上尾市(大谷地区)	28	0
ひるま歯科医院	桶川市	27	0
e-Life歯科クリニック	北本市	26	0
ラフィネデンタルクリニック	桶川市	24	0
花岡歯科医院	鴻巣市	24	0
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)	22	0
医療法人悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	22	0
持田歯科医院	鴻巣市	21	1
アベ歯科医院	北本市	20	2
たかだ歯科医院	桶川市	20	0
とも歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	20	0
ヤナセ矯正歯科	上尾市(大石地区)	20	0
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	0
医療法人社団麗和会 わたなべ歯科医院	上尾市(上平地区)	20	0
小室歯科医院	鴻巣市	20	0
日出谷歯科医院	桶川市	20	0
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	19	0
ほんだ歯科	上尾市(大石地区)	19	0
医療法人生きる会 白鳥歯科・矯正歯科	上尾市(原市地区)	19	0
まさみ歯科医院	上尾市(原市地区)	18	0
医療法人社団 愛歯科診療所	上尾市(上尾地区)	18	0
広瀬歯科医院	上尾市(原市地区)	18	0
医療法人社団璃清会 ILIMA DENTAL CLINIC	上尾市(上尾地区)	17	0
ヒサミデンタルクリニック	さいたま市北区	17	1
上尾東口歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	17	0
シンボ歯科クリニック	鴻巣市	16	1
そらいろ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	16	0
ホワイト歯科	上尾市(上尾地区)	16	0
医療法人クレメント やなぎはら歯科医院	桶川市	16	0
土岐歯科医院	上尾市(上尾地区)	16	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 エルサ上尾	上尾市(大石地区)	114	35
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)	103	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	上尾市(平方地区)	44	16
医療法人社団愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	43	17
医療法人社団葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	35	10
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	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)	30	4
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	16	3
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	5
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	13	8
医療法人仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	7	0
医療法人啓仁会 介護老人保健施設 平成の森	川島町	7	3
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	5	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	5	0
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	4	2
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	4	2
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	3	2
社会福祉法人桜楓会 カリヨンの社	さいたま市岩槻区	2	2
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	0
介護老人保健施設 いこいの家	北本市	2	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	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	1
介護老人保健施設 ソワフルミエ 楓の森	さいたま市岩槻区	1	0
介護老人保健施設 葵の園・向島	東京都	1	0
国際協力人材部 健康管理課	東京都	1	1
国立療養所多磨全生園	東京都	1	0
医療法人石和温泉病院 ケアハウス石和	埼玉県外	1	0
東京証券業健康保険組合健康管理課	埼玉県外	1	0
特別養護老人ホーム はにわの里	桶川市	1	0
蓮田ナーシングホーム翔裕園	蓮田市	1	0

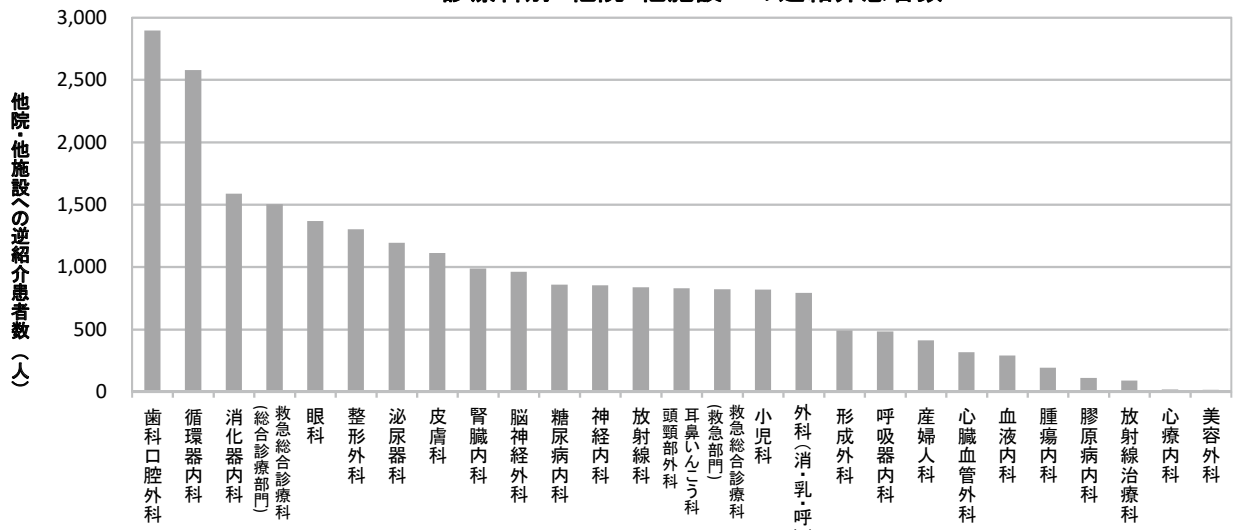
8-4. 他院・他施設からの紹介患者数〔患者の地域・地区別〕

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	3,725
		大石地区	3,564
		大谷地区	1,710
		上平地区	1,552
		原市地区	1,083
		平方地区	491
	桶川市	3,258	
	さいたま市	1,933	
	鴻巣市	1,705	
	北本市	1,539	
	北足立	1,048	
	蓮田市	568	
	行田市	285	
	白岡市	254	
	久喜市	221	
	熊谷市	205	
	加須市	143	
川越市	99		
その他の埼玉県内	784		
埼玉県外	483		

8-5. 他院・他施設への逆紹介患者数 [診療科別]

2018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	243	240	257	239	228	179	228	237	248	252	252	292	2,895
循環器内科	215	170	208	181	215	185	195	198	208	252	252	299	2,578
消化器内科	119	108	102	92	130	149	206	170	146	109	109	147	1,587
救急総合診療科(総合診療部門)	93	126	114	117	141	125	138	112	111	147	147	133	1,504
眼科	353	158	88	92	85	100	107	89	87	55	55	100	1,369
整形外科	96	116	100	90	92	71	86	107	113	134	134	163	1,302
泌尿器科	92	103	92	102	108	93	116	106	120	84	84	94	1,194
皮膚科	65	172	123	121	139	99	129	105	73	23	23	39	1,111
腎臓内科	83	69	76	75	105	68	74	88	96	80	80	94	988
脳神経外科	78	88	83	68	69	66	90	79	85	81	81	93	961
糖尿病内科	84	94	76	76	80	56	79	67	65	69	69	44	859
神経内科	71	74	65	90	89	56	60	80	78	55	55	79	852
放射線科	70	70	68	68	76	63	75	71	72	64	64	76	837
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	52	66	74	73	89	76	58	63	56	68	68	86	829
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	48	51	47	62	74	52	55	54	59	95	95	129	821
小児科	69	68	91	72	47	81	76	75	72	54	54	60	819
救急総合診療科(救急部門)	58	63	53	91	72	57	66	56	78	62	62	74	792
形成外科	28	37	37	55	39	43	57	40	22	37	37	59	491
呼吸器内科	45	56	50	35	47	33	46	39	35	33	33	31	483
産婦人科	35	32	30	37	37	44	31	28	29	37	37	34	411
心臓血管外科	19	21	32	38	14	35	33	27	33	20	20	26	318
血液内科	18	26	26	24	21	23	28	18	26	28	28	25	291
腫瘍内科	14	14	23	13	28	11	19	15	14	12	12	18	193
膠原病内科	5	12	16	16	10	12	5	2	4	6	6	16	110
放射線治療科	5	9	7	9	11	10	4	7	8	6	6	7	89
心療内科	1	1	1	0	7	0	1	2	1	1	1	3	19
美容外科	3	3	0	1	2	0	0	0	2	2	2	1	16
総計	2,062	2,047	1,939	1,937	2,055	1,787	2,062	1,935	1,941	1,866	1,866	2,222	23,719

診療科別 他院・他施設への逆紹介患者数

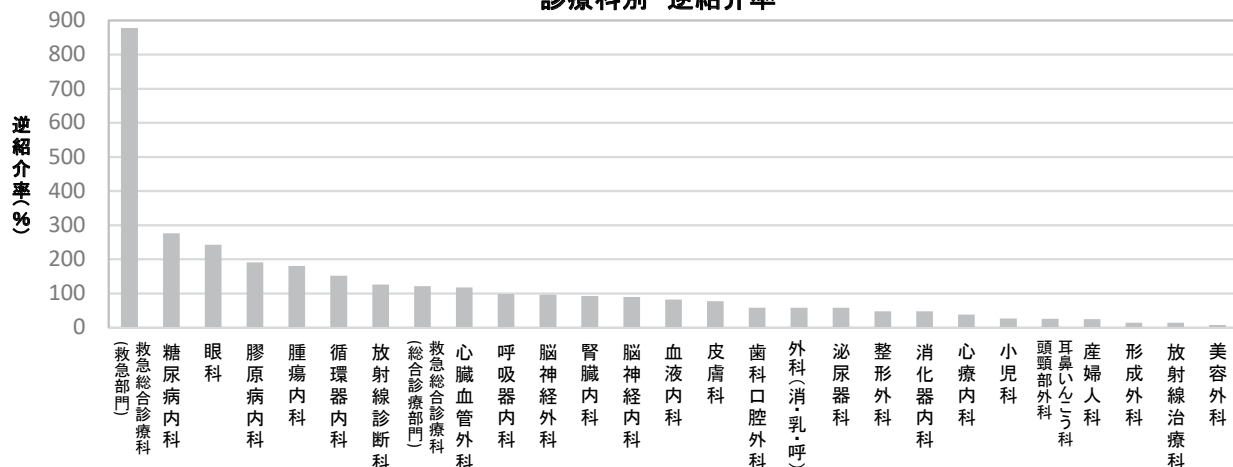


逆紹介患者数は開設者と直接関係のある病院又は診療所へ紹介した患者の数も含む。

8-6.逆紹介率(施設基準届出用) [診療科別]

2018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)	614.3%	940.0%	1433.3%	1975.0%	983.3%	628.6%	500.0%	700.0%	2100.0%	857.1%	916.7%	677.8%	877.3%
糖尿病内科	238.9%	425.0%	305.6%	240.0%	366.7%	214.3%	237.5%	258.3%	233.3%	412.5%	225.0%	233.3%	275.8%
眼科	557.9%	255.1%	197.1%	169.2%	167.6%	180.6%	268.0%	159.0%	131.4%	244.0%	126.9%	248.3%	242.8%
膠原病内科	166.7%	200.0%	157.1%	566.7%	350.0%	200.0%	700.0%	50.0%	100.0%	125.0%	50.0%	128.6%	190.7%
腫瘍内科	400.0%	250.0%	133.3%	140.0%	466.7%	200.0%	200.0%	128.6%	450.0%	185.7%	55.6%	166.7%	180.0%
循環器内科	163.3%	136.8%	138.3%	129.0%	116.4%	168.8%	156.5%	126.6%	193.5%	178.8%	146.2%	178.7%	151.4%
放射線診断科	130.2%	119.0%	119.6%	125.9%	128.3%	127.1%	128.1%	118.3%	145.8%	119.0%	119.6%	124.6%	125.2%
救急総合診療科(総合診療部門)	133.3%	114.3%	98.7%	136.4%	127.4%	144.8%	98.8%	94.7%	139.4%	118.4%	153.0%	107.1%	120.6%
心臓血管外科	73.3%	80.0%	109.5%	200.0%	57.1%	153.3%	166.7%	100.0%	135.3%	118.8%	127.3%	120.0%	116.6%
呼吸器内科	100.0%	111.4%	113.2%	68.3%	86.5%	79.3%	54.2%	53.8%	100.0%	184.6%	933.3%	700.0%	98.3%
脳神経外科	113.9%	134.4%	104.9%	66.7%	112.5%	69.0%	76.0%	88.9%	77.6%	131.3%	76.7%	127.8%	95.5%
腎臓内科	122.2%	136.4%	61.9%	69.6%	80.0%	111.1%	33.3%	95.2%	83.3%	118.2%	77.3%	164.3%	92.2%
脳神経内科	86.3%	71.9%	81.1%	104.3%	96.8%	69.0%	76.0%	87.5%	90.7%	133.3%	90.2%	96.1%	89.3%
血液内科	100.0%	65.2%	48.5%	76.2%	56.0%	100.0%	83.9%	57.7%	180.0%	95.5%	125.0%	90.0%	81.7%
皮膚科	45.5%	134.6%	90.8%	85.3%	65.8%	94.4%	98.1%	74.8%	92.5%	43.3%	21.1%	40.7%	76.9%
歯科口腔外科	66.7%	58.0%	62.0%	56.8%	55.9%	50.2%	48.8%	62.2%	69.4%	58.8%	64.0%	47.5%	57.8%
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	43.6%	63.3%	31.8%	44.9%	63.6%	58.1%	43.0%	59.5%	60.3%	50.0%	89.0%	96.6%	57.5%
泌尿器科	40.4%	53.5%	62.2%	56.7%	72.5%	44.9%	62.7%	56.4%	62.2%	68.1%	53.7%	61.6%	57.5%
整形外科	48.8%	66.7%	41.0%	41.7%	29.6%	39.3%	29.6%	44.4%	55.1%	56.4%	51.0%	67.3%	47.5%
消化器内科	52.4%	57.9%	44.7%	35.8%	38.6%	43.2%	38.9%	43.4%	44.3%	59.6%	48.9%	68.3%	47.2%
心療内科	100.0%	33.3%	100.0%	0.0%	-	0.0%	12.5%	33.3%	100.0%	20.0%	20.0%	16.7%	37.8%
小児科	23.5%	24.3%	26.4%	25.8%	16.5%	32.7%	23.4%	24.3%	31.8%	28.3%	23.0%	32.6%	25.9%
耳鼻いんこう科・ 頭頸部外科	16.6%	21.8%	25.2%	27.5%	25.7%	33.5%	23.5%	21.4%	22.4%	26.3%	25.7%	29.0%	24.7%
産婦人科	32.6%	20.2%	22.2%	20.0%	22.5%	28.4%	18.0%	21.4%	23.0%	16.7%	31.6%	30.1%	23.8%
形成外科	20.0%	20.4%	7.0%	19.4%	12.9%	25.9%	7.7%	11.4%	6.5%	20.8%	18.4%	8.2%	14.0%
放射線治療科	-	-	0.0%	-	50.0%	0.0%	-	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	13.3%
美容外科	18.2%	10.0%	0.0%	7.1%	11.1%	0.0%	0.0%	0.0%	10.0%	11.1%	4.2%	11.1%	6.9%
全科	81.6%	76.1%	65.9%	66.8%	64.0%	66.4%	59.9%	62.9%	72.2%	74.5%	69.3%	73.5%	69.2%

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)	787
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)	547
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	438
上尾こいけ眼科	上尾市(上尾地区)	397
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)	374
さいとうハートクリニック	上尾市(上尾地区)	269
医療法人健好会 石橋内科クリニック	上尾市(大石地区)	267
かわむらハートクリニック	上尾市(上尾地区)	261
まつもと糖尿病クリニック	上尾市(上尾地区)	233
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)	153
医療法人智正会 渡辺医院	桶川市	149
みどり皮フ科クリニック	上尾市(上尾地区)	144
あげお在宅医療クリニック	上尾市(上平地区)	143
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)	134
医療法人社団清信会 ゆげクリニック	桶川市	124
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	124
医療法人社団健賛会 桶川腎クリニック	桶川市	120
医療法人社団上杏会 あげお第一診療所	上尾市(大石地区)	113
あげお本町クリニック	上尾市(上尾地区)	111
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)	110
こしきや内科リウマチ科クリニック	上尾市(大石地区)	102
医療法人 中島ヒフ科クリニック	上尾市(上尾地区)	100
医療法人社団 関口医院	上尾市(平方地区)	95
医療法人 藤塚医院	上尾市(上尾地区)	95
医療法人社団芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	92
医療法人社団榎本会 榎本クリニック	上尾市(上尾地区)	89
おが・おおぐし眼科	上尾市(上尾地区)	87
医療法人社団恵順会 蔵田医院	桶川市	87
医療法人社団福島医院	上尾市(上尾地区)	82
上尾キッズクリニック	上尾市(大谷地区)	80
第2本郷整形外科皮膚科	上尾市(上尾地区)	77
医療法人 上尾内科循環器科	上尾市(平方地区)	74
たまき整形外科・内科	上尾市(上尾地区)	73
医療法人健通会 山中内科クリニック	上尾市(大谷地区)	73
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)	72
医療法人翔友会 小山内科医院	上尾市(大谷地区)	71
しばさき内科クリニック	上尾市(原市地区)	67
さくらクリニック	上尾市(上尾地区)	66
矢澤クリニック北本	北本市	64
桶川みらいクリニック	桶川市	63
上平ファミリークリニック	上尾市(上平地区)	63
ひかりクリニック	さいたま市大宮区	61
医療法人財団 紅花会 桶川西口クリニック	桶川市	61
牛山医院	平方地区	58
医療法人社団淳真会 榎本医院	上尾市(大石地区)	57
医療法人 上尾整形外科	上尾市(大谷地区)	56
医療法人理宏会 團クリニック	上尾市(上尾地区)	56
医療法人慈藤会 伊藤内科医院	上尾市(上平地区)	55
医療法人東医研 松沢医院	上尾市(大谷地区)	55
医療法人悠々会 内田クリニック	伊奈町	55
北上尾クリニック	上尾市(上平地区)	55

(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
埼玉県立がんセンター	伊奈町	438
医療法人社団愛友会 伊奈病院	伊奈町	382
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	347
さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	288
医療法人社団愛友会 上尾中央第二病院	上尾市(大谷地区)	282
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	244
医療法人財団聖蹟会 埼玉県中央病院	桶川市	182
医療法人藤仁会 藤村病院	上尾市(上尾地区)	180
北里大学メディカルセンター	北本市	175
埼玉県立小児医療センター	さいたま市岩槻区	174
医療法人社団哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	140
医療法人社団博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	132
医療法人社団愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	126
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	107
社会医療法人社幸会 行田総合病院	行田市	99
埼玉医科大学病院	毛呂山町	68
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	66
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	57
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)	57
帝京大学医学部附属病院	東京都	54
医療法人のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	49
医療法人社団顕心会 伊奈中央病院	伊奈町	45
医療法人啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	44
東京女子医科大学病院	東京都	43
医療法人顕正会 蓮田病院	蓮田市	43
医療法人三慶会 指扇病院	さいたま市西区	39
医療法人社団松弘会 三愛病院	さいたま市桜区	34
一般社団法人巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	33
順天堂大学医学部附属 順天堂医院	東京都	31
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	30
さいたま市立病院	さいたま市緑区	29
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	29
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	29
医療法人慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	28
独立行政法人 国立がん研究センター中央病院	東京都	28
東京大学医学部附属病院	東京都	27
医療法人大社会 久喜すずのき病院	久喜市	25
医療法人ひかり会 クリニカル病院	さいたま市岩槻区	23
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	23
医療法人ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	22
医療法人壽照会 大谷記念病院	桶川市	20
東鷲宮病院	久喜市	20
さいたま市民医療センター	さいたま市西区	19
医療法人社団草芳会 三芳野病院	三芳町	19
医療法人社団鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	18
医療法人社団協友会 メディカルトピア草加病院	草加市	18
東京医科歯科大学医学部附属病院	東京都	18
医療法人社団心の絆 蓮田よつば病院	蓮田市	18
NTT東日本 関東病院	東京都	17
埼玉県厚生農業協同組合連合会 熊谷総合病院	熊谷市	17
東京医科大学病院	東京都	17
日本医科大学付属病院	東京都	17
学校法人日本大学 日本大学医学部附属板橋病院	東京都	17

(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
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)	99
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)	73
医療法人社団愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	41
医療法人社団葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	37
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)	36
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	25
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	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	19
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)	17
蓮田ナーシングホーム翔裕園	蓮田市	10
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	9
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	9
特別養護老人ホーム あげぼの	上尾市(平方地区)	9
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	8
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
特別養護老人ホーム 四季の郷上尾	上尾市(上尾地区)	6
特別養護老人ホーム 花ノ木の郷	桶川市	5
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)	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	5
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	4
社会福祉法人大樹会 介護老人福祉施設 伊奈の里	伊奈町	4
介護老人保健施設 いこいの家	北本市	4
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	4
医療法人啓仁会 介護老人保健施設 平成の森	川島町	4
社会福祉法人桜楓会 カリヨンの杜	さいたま市岩槻区	3
社会福祉法人徳寿会 しょうぶの里	久喜市	3
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	3
家族の家ひまわり上尾	上尾市(上尾地区)	3
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
社会福祉法人彩光会 上尾市立養護老人ホーム恵和会	上尾市(大石地区)	3
らぼーる上尾	上尾市(大谷地区)	2
介護付有料老人ホーム ロイヤルレジデンス上尾	上尾市(原市地区)	2
社会福祉法人藤寿会 介護老人福祉施設 しのめ	上尾市(上平地区)	2
大宮東ケアパークそよ風	さいたま市見沼区	2
特別養護老人ホーム パストーン浅間台	上尾市(大石地区)	2
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	2
花ノ木の郷	桶川市	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	1
ごらく桶川の里デイサービスセンター	桶川市	1
有料老人ホーム サニーライフ埼玉	埼玉県外	1
ハートフル熊谷	熊谷市	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	1
介護老人福祉施設春陽苑	さいたま市西区	1
介護老人保健施設 ぼっかぼか	白岡市	1
医療法人仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	1
特別養護老人ホーム こころの杜	伊奈町	1
特別養護老人ホーム はにわの里	桶川市	1
特別養護老人ホーム 今羽の森	さいたま市北区	1
特別養護老人ホーム あげぼの	上尾市(平方地区)	1
特別養護老人ホーム こころの杜	伊奈町	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
医療法人社団 おにくぼ矯正歯科	上尾市(上尾地区)	75
北上尾歯科	上尾市(上尾地区)	62
医療法人社団正麻会 桶川メイン歯科クリニック	桶川市	55
手代木歯科医院	桶川市	51
オハナ歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	50
医療法人社団歯友会 赤羽歯科	上尾市(上尾地区)	50
朝日内科歯科医院	桶川市	49
ひろ歯科医院	北本市	48
医療法人八豊会 工藤歯科医院	上尾市(上尾地区)	46
須田歯科医院	上尾市(上尾地区)	46
第一歯科診療所	上尾市(大石地区)	44
医療法人社団伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	39
林歯科医院	上尾市(上尾地区)	38
いのうえ歯科クリニック	桶川市	37
医療法人社団優萌会 新海歯科医院	上尾市(大谷地区)	37
カナデ歯科	上尾市(上平地区)	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
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	31
医療法人社団 新世クリニック歯科	上尾市(大谷地区)	30
杉山歯科	上尾市(上尾地区)	29
田島歯科クリニック	鴻巣市	29
はなみずき通り歯科	上尾市(大石地区)	28
内田歯科医院	上尾市(上平地区)	28
小林歯科医院	上尾市(上尾地区)	26
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)	24
グリーン歯科	鴻巣市	24
堀井歯科医院	上尾市(大谷地区)	23
ひるま歯科医院	桶川市	22
ラフィネデンタルクリニック	桶川市	22
花岡歯科医院	鴻巣市	22
持田歯科医院	鴻巣市	22
アベ歯科医院	北本市	21
みずき歯科クリニック	さいたま市北区	21
医療法人悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	21
医療法人健成会 大熊歯科医院	上尾市(大石地区)	21
とも歯科クリニック	上尾市(上尾地区)	20
ヤナセ矯正歯科	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)	18
広瀬歯科医院	上尾市(原市地区)	18
医療法人生きる会 白鳥歯科・矯正歯科	上尾市(原市地区)	18
e-Life歯科クリニック	北本市	17
ほんだ歯科	上尾市(大石地区)	17
医療法人社団 愛歯科診療所	上尾市(上尾地区)	17
土岐歯科医院	上尾市(上尾地区)	17
たかだ歯科医院	桶川市	16
ヒサミデンタルクリニック	さいたま市北区	16
医療法人クレメント やなぎはら歯科医院	桶川市	16
小室歯科医院	鴻巣市	16
さくら歯科医院	伊奈町	15
まさみ歯科医院	上尾市(原市地区)	15
日出谷歯科医院	桶川市	15
麻生デンタルクリニック	上尾市(上平地区)	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	3,966
		大石地区	3,835
		大谷地区	1,734
		上平地区	1,639
		原市地区	993
		平方地区	497
	さいたま市		1,664
	桶川市		3,020
	伊奈町		969
	北本市		1,441
	鴻巣市		1,459
	蓮田市		473
	行田市		232
	川越市		98
	白岡市		203
	久喜市		225
	熊谷市		155
	その他の埼玉県内		833
	埼玉県外		429

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	2018年度 転院患者数
医療法人社団草芳会 三芳野病院	16
医療法人社団愛友会 上尾中央第二病院	12
医療法人社団愛友会 蓮田一心会病院	10
医療法人社団博翔会 桃泉園北本病院	9
医療法人社団愛友会 伊奈病院	7
独立行政法人国立病院機構 東埼玉病院	4
医療法人藤仁会 藤村病院	3
医療法人社団哺育会 白岡中央総合病院	3
医療法人顕正会 蓮田病院	3
医療法人社団草芳会 三芳野第2病院	3
その他	26
合計	96

(b) 療養型病院への転院患者数

病院・施設名	2018年度 転院患者数
医療法人社団愛友会 上尾中央第二病院	50
医療法人社団博翔会 桃泉園北本病院	31
医療法人社団顕心会 伊奈中央病院	30
医療法人ひかり会 クリニカル病院	20
医療法人壽照会 大谷記念病院	15
医療法人啓仁会 平成の森川島病院	15
医療法人社団愛友会 伊奈病院	6
医療法人財団ヘリオス会 ヘリオス会病院	6
医療法人財団聖蹟会 埼玉県中央病院	5
医療法人藤仁会 藤村病院	4
医療法人顕正会 蓮田病院	3
医療法人慈弘会 岩槻中央病院	3
その他	15
合計	203

(c) 老人保健施設への入所患者数

老人保健施設名	2018年度 転院患者数
医療法人社団愛友会 あげお愛友の里	69
医療法人社団愛友会 エルサ上尾	62
社会福祉法人安誠福祉会 ハーティハイム	31
医療法人社団葵会 葵の園桶川	26
医療法人社団愛友会 一心館	20
医療法人社団誠恵会 みやびの里	14
医療法人財団聖蹟会 ハートランド大宮	10
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	7
医療法人藤仁会 ふれあいの郷あげお	6
医療法人誠昇会 カントリーハーベスト北本	6
医療法人社団鴻愛会 こうのすナーシングホーム共生園	6
医療法人社団協友会 ハートケア東大宮	4
特定医療法人丸山会 ケア大宮花の丘	3
医療法人啓仁会 平成の森	3
その他	19
合計	295

(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	2018年度 転院患者数
社会福祉法人彩光会 あげほの	3
その他	24
合計	27

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

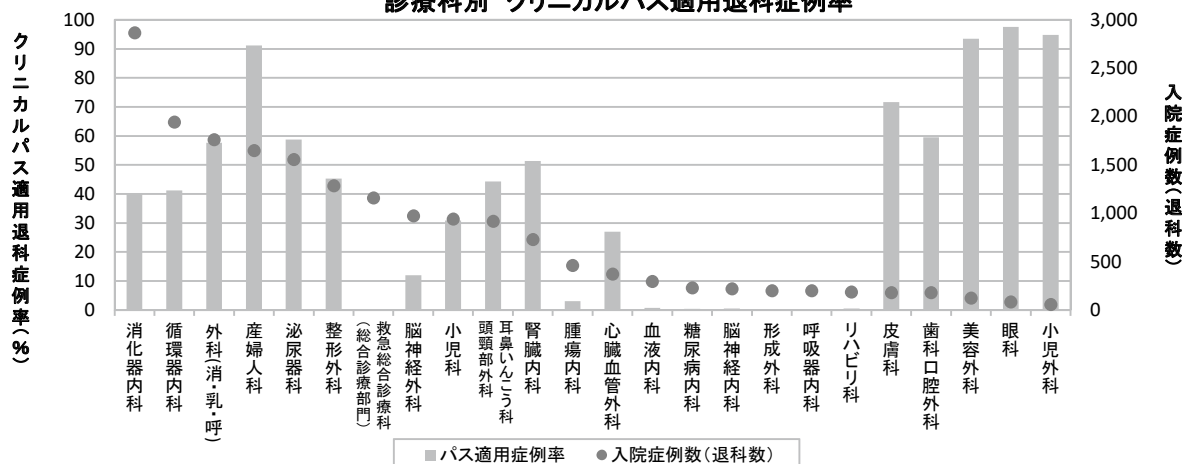
	入院症例数(退院数)	パス適用退院症例数	パス適用退院症例率
2018年度	18,562	7,754	41.8%

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]

2018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	2,867	1,146	40.0%
循環器内科	1,944	801	41.2%
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	1,760	1,014	57.6%
産婦人科	1,650	1,505	91.2%
泌尿器科	1,555	913	58.7%
整形外科	1,286	583	45.3%
救急総合診療科 (総合診療部門)	1,158	0	0.0%
脳神経外科	974	117	12.0%
小児科	940	290	30.9%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	917	406	44.3%
腎臓内科	728	374	51.4%
腫瘍内科	461	14	3.0%
心臓血管外科	370	100	27.0%
血液内科	295	2	0.7%
糖尿病内科	230	1	0.4%
脳神経内科	219	1	0.5%
形成外科	201	0	0.0%
呼吸器内科	199	0	0.0%
リハビリ科	186	1	0.5%
皮膚科	180	129	71.7%
歯科口腔外科	178	106	59.6%
美容外科	123	115	93.5%
眼科	83	81	97.6%
小児外科	58	55	94.8%
全科	18,562	7,754	41.8%

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	611
	12-001	正常分娩クリニカルパス	481
	12-002	(平日入院・破水後)帝王切開クリニカルパス	135
	12-003	婦人科開腹手術クリニカルパス	135
	12-007	(平日入院)婦人科腹腔鏡下手術クリニカルパス	57
	12-005	子宮内容除去術クリニカルパス	40
	12-008	子宮頸部円錐切除術クリニカルパス	37
	12-009	子宮内膜全面搔破術クリニカルパス	7
	12-004	婦人科腔式手術クリニカルパス	1
	12-010	(土曜入院)婦人科腹腔鏡下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	547
	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	313
	06-016	内視鏡的逆行性膵胆管造影(ERCP)	68
	06-032	大腸内視鏡粘膜下層剥離術(午前)	57
	06-033	大腸内視鏡的粘膜下層剥離術(午後検査)	41
	06-024	胃・内視鏡的粘膜下層剥離術7日間(ESD)	39
	06-028	胃・内視鏡的粘膜剥離術9日間(ESD)	24
	06-030	肝動脈化学塞栓術 6日間(TACE)クリニカルパス	21
	06-027	肝生検(2泊3日)	17
	06-039	肝臓がん-RFA(ラジオ波焼灼術)	13
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 (消化器外科・ 乳腺外科・ 呼吸器外科)	06-002	崬径ヘルニア・臍ヘルニアヘルニア根治術クリニカルパス	247
	06-003	胆石症-腹腔鏡下胆嚢摘出術クリニカルパス	140
	06-014	虫垂炎-虫垂切除術クリニカルパス	103
	06-036	肝切除	64
	06-031	胃癌-幽門側胃切除術	56
	09-001	乳癌-乳房温存術クリニカルパス	56
	06-023	大腸癌-結腸切除術クリニカルパス	55
	09-003	乳癌-胸筋温存乳房切除術	50
	99-003	中心静脈ポート挿入	46
	06-042	左側大腸切除術パス	37
	06-038	膵頭十二指腸切除術	36
	04-008	肺癌-胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術クリニカルパス	35
	06-041	右側大腸切除術パス	22
	04-006	自然気胸-胸腔鏡下肺部分切除術クリニカルパス	20
	06-037	膵体尾部切除術	17
	04-007	経気管支鏡的肺生検	13
	06-044	人工肛門閉鎖術パス	12
	06-007	痔核-痔核根治術クリニカルパス	11
	06-035	ジオン療法	8
	04-009	胸腔鏡下悪性腫瘍切除術(部分切除)	4
04-010	胸腔鏡下縦隔腫瘍切除術	2	
06-045	虫垂炎-虫垂切除術クリニカルパス 予定入院	1	

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
泌尿器科	11-002	前立腺腫瘍-前立腺生検クリニカルパス	258
	11-024	前立腺癌-ロボット支援下腹腔鏡下前立腺全摘除術	175
	11-009	尿管結石-経尿道的結石破碎術	157
	11-003	膀胱腫瘍-経尿道的膀胱腫瘍切除術	107
	11-015	前立腺肥大症-経尿道的レーザー前立腺切除術	88
	11-008	尿管結石-経尿道的結石碎石術(土曜日入院)	36
	11-026	腎・尿管結石症-体外衝撃波結石碎石術 1泊	28
	11-016	前立腺肥大症-経尿道的レーザー前立腺切除術(土曜日入院)	15
	11-038	腎癌-ロボット支援腎部分切除術	15
	11-017	膀胱腫瘍-経尿道的膀胱腫瘍切除術(土曜日入院)	14
	11-034	腎癌-腹腔鏡下腎摘出術(土曜日入院)	5
	11-035	腎盂尿管癌-腹腔鏡下尿管全摘出術	5
	11-036	腎盂尿管癌-腹腔鏡下尿管全摘出術(土曜日入院)	4
	11-010	腎癌-腎摘除術(開腹)	2
	11-033	腎癌-腹腔鏡下腎摘出術	2
11-039	腎癌-ロボット支援腎部分切除術(土曜日入院)	2	
循環器内科	05-001	心臓カテーテル検査1泊2日クリニカルパス	232
	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)クリニカルパス	177
	05-006	経皮的冠動脈形成術1泊2日クリニカルパス	156
	05-010	ICD、CRT-D、CRT植え込み術クリニカルパス	87
	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	60
	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	34
	05-003	冠動脈造影法2泊3日(前日入院)クリニカルパス	32
	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)	22
	05-014	日帰り心臓カテーテル検査外来クリニカルパス	2
	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	1
整形外科	16-013	大腿骨頸部骨折-人工骨頭挿入術クリニカルパス	83
	16-018	大腿骨転子部骨折-靦血の整復内固定術クリニカルパス	83
	16-014	抜釘術クリニカルパス(2泊3日)	53
	07-002	変形性股関節症-(炎)THAクリニカルパス	52
	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	42
	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	38
	16-016	肩腱板縫合術クリニカルパス	35
	16-005	前十字靭帯損傷-ACL再建術クリニカルパス	33
	16-015	抜釘術クリニカルパス(5泊6日)	33
	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	26
	07-009	神経根ブロック1泊2日クリニカルパス	25
	16-004	膝内障-関節鏡手術クリニカルパス	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	22
	16-017	前距腓靭帯損傷-縫合・再建術	22
	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	21
	16-003	アキレス腱断裂-アキレス腱縫合術クリニカルパス	17
	07-003	頸髄症-頸椎椎弓形成術クリニカルパス	14
	16-020	橈骨遠位端骨折-靦血の整復内固定術3泊4日クリニカルパス	11
	16-019	膝蓋骨脱臼-MPFL再建術クリニカルパス	5
	07-012	腰椎不安定症-脊椎固定術クリニカルパス	3
07-011	変形性膝関節症-UKA(人工膝単顆置換術)	1	
16-008	膝蓋骨脱臼-ET上尾法クリニカルパス	1	

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・ 頭頸部外科	03-005	突発性難聴クリニカルパス	69
	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	63
	03-003	喉頭ポリープ・喉頭肉腫－顕微鏡下喉頭微細手術	59
	03-008	顔面神経麻痺	57
	04-003	扁桃炎－口蓋扁桃摘出術クリニカルパス	55
	03-001	睡眠時無呼吸症候群－睡眠ポリグラフ検査	44
	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	27
	10-005	甲状腺腫瘍クリニカルパス	21
	03-006	良性耳下腺腫瘍－耳下腺腫瘍摘出術クリニカルパス	15
	03-007	唾石症クリニカルパス	3
腎臓内科	11-031	シャント不全－シャントPTA治療	239
	11-032	(腎臓内科)内シャント造設術	80
	11-005	腎生検	43
	11-030	IgA腎症扁桃摘後ステロイドパルス療法	10
	14-004	ADPKDサムスカ導入	3
小児科	08-005	食物経口負荷試験	85
	10-003	ムコ多糖症Ⅰ型 酵素補充療法クリニカルパス	51
	15-001	川崎病	51
	14-005	新生児黄疸クリニカルパス	40
	11-014	排尿時膀胱造影(VCG)クリニカルパス	20
	11-022	小児尿路感染症パス	19
	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)－根治術クリニカルパス	8
	15-002	川崎病肝障害	8
	11-023	小児尿路感染症パス(水曜日入院用)	4
08-007	アトピー性皮膚炎入院	2	
皮膚科	08-002	帯状疱疹クリニカルパス	80
	08-003	蜂窩織炎クリニカルパス	46
	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	2
	08-010	皮膚・皮下腫瘍生検・摘出(切除)2泊3日クリニカルパス	1
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	51
	01-010	内頸動脈血栓内膜剝離術(内頸動脈狭窄症、CEA)	22
	01-011	脳室－腹腔シャント術クリニカルパス	16
	01-012	脳血管造影(二泊三日入院)クリニカルパス	16
	01-007	脳血管造影(一泊二日入院)クリニカルパス	7
	01-002	未破裂性脳動脈瘤－クリッピング術クリニカルパス	2
	01-009	ラクナ梗塞(中～重症)クリニカルパス	2
	01-013	腰椎－腹腔シャント術クリニカルパス	2
	01-014	前日入院 慢性硬膜下血腫－穿頭血腫除去術	1
	01-015	頭蓋形成術	1
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	115
歯科口腔外科	06-029	局所麻酔下手術 一泊入院	106
心臓血管外科	05-015	下肢静脈瘤レーザー焼灼術1泊2日	66
	05-013	胸腹部大動脈瘤－ステントグラフト内挿術	27
眼科	02-006	白内障(片眼)－水晶体再建術クリニカルパス	60
	02-008	硝子体手術－硝子体手術クリニカルパス(白内障併用)	19
	02-003	硝子体手術－硝子体手術クリニカルパス	1
	02-004	緑内障－緑内障手術クリニカルパス	1

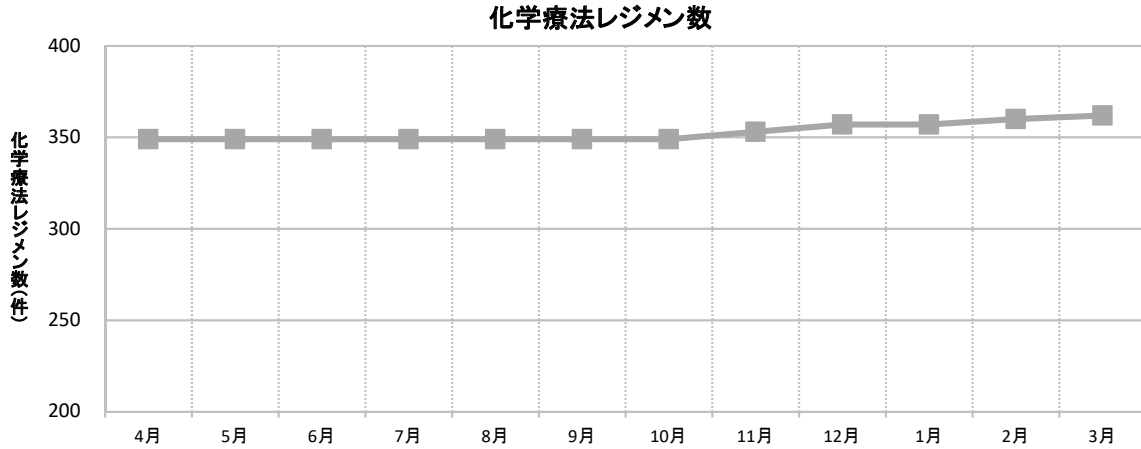
診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
小児外科	06-006	単径ヘルニア(小児)ーヘルニア根治術クリニカルパス	38
	14-003	小児臍ヘルニアー根治術クリニカルパス	5
	14-002	停留精巣(小児)ー精巣固定術クリニカルパス	4
リハビリ科	01-006	脳梗塞回復期リハビリテーションクリニカルパス(3ヶ月コース)	1
外来パス	05-014	日帰り心臓カテーテル検査外来クリニカルパス	277
	11-027	前立腺がん根治的照射クリニカルパス	105
	09-002	乳房温存手術後外照射クリニカルパス	37
	99-004	オブジーボ導入パス(2週間隔)	15
	09-005	乳房温存手術後寡分割照射	12
	03-009	喉頭癌放射線単独療法クリニカルパス	9
	11-037	前立腺癌術後PSA再発外照射クリニカルパス	9
	09-004	乳房全摘出手術後外照射クリニカルパス	6
	99-005	キイトルダ導入パス	4

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

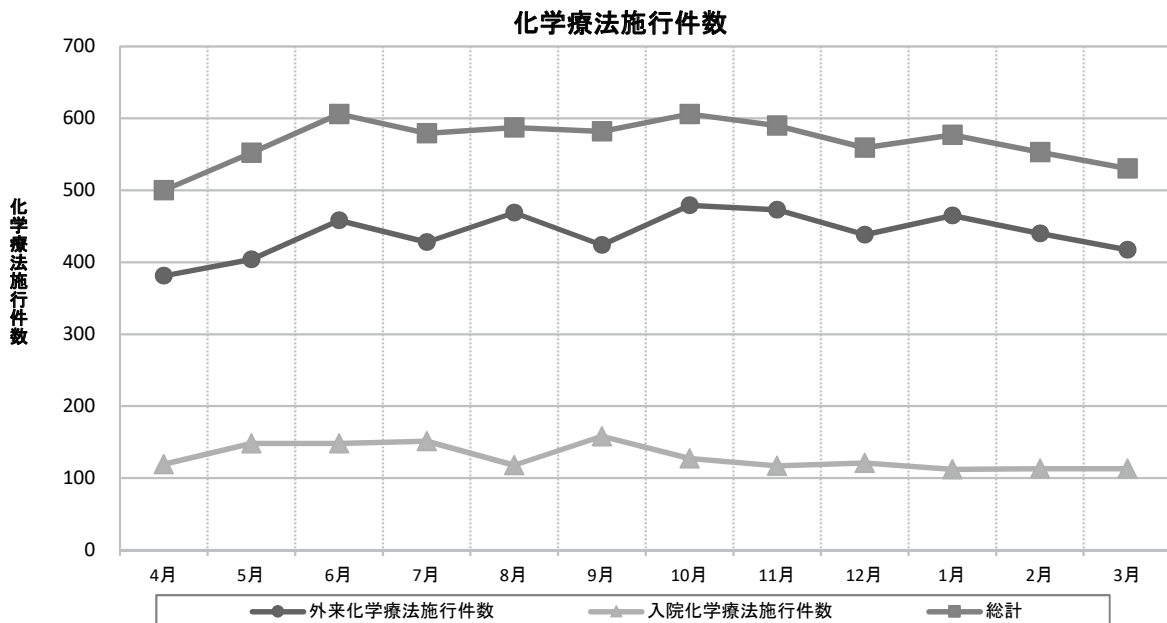
2018年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
化学療法レジメン数	349	349	349	349	349	349	349	353	357	357	360	362



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

2018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	381	404	458	428	469	424	479	473	438	465	440	417	5,276
入院化学療法施行件数	119	148	148	151	118	158	127	117	121	112	113	113	1,545
総計	500	552	606	579	587	582	606	590	559	577	553	530	6,821



無菌製剤処理料1を算定した件数をカウント。

10-3. 化学療法レジメン一覧

プロトコールコード
非ホジキンリンパ腫: 2-GdA
非ホジキンリンパ腫: Bendamustine
非ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin【限定薬品】
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: CHOP
非ホジキンリンパ腫: CVP
非ホジキンリンパ腫: FC
非ホジキンリンパ腫: FLU
非ホジキンリンパ腫: GCD
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: MST-16+VP-16
非ホジキンリンパ腫: R-Bendamustine
非ホジキンリンパ腫: R-CHOP
非ホジキンリンパ腫: R-CVP
非ホジキンリンパ腫: R-GCD
非ホジキンリンパ腫: Rituximab
非ホジキンリンパ腫: R-THP-COP
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: THP-COP
非ホジキンリンパ腫: VR-CAP
非ホジキンリンパ腫: DeVIC+RT①Stage I E
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: GCD
ホジキンリンパ腫: Nivolumab【限定薬品】
ホジキンリンパ腫: Pembrolizumab【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: 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: Ld【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: Pomalidomide+DEX【限定薬品】
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: Carfilzomib+Ld③13コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: high dose DEX①注射

プロトコールコード
多発性骨髄腫: high dose DEX②内服
多発性骨髄腫: MP
多発性骨髄腫: MPB①1～4コース目
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: VAD①急速投与
多発性骨髄腫: VAD②標準投与
慢性骨髄性白血病: Bosutinib【限定薬品】
慢性骨髄性白血病: Dasatinib①CP
慢性骨髄性白血病: Dasatinib②AP・BC
慢性骨髄性白血病: Imatinib①CP
慢性骨髄性白血病: Imatinib②AP・BC
慢性骨髄性白血病: Nilotinib①CP初発
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-C+ACR①65歳未満
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-C①皮下注射
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C②持続静注
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: SPAC②3週間服用
慢性リンパ性白血病: Bendamustine
慢性リンパ性白血病: FC
慢性リンパ性白血病: FLU
慢性リンパ性白血病: Ibrutinib【限定薬品】
慢性好酸球性白血病・好酸球増多症候群: Imatinib
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】
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
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】
肝癌: Lenvatinib【限定薬品】
肝癌: Sorafenib
肝癌: CDDP
肝癌: EPI
肝癌: EPI+Lipiodol
肝癌: Miriplatin
肝癌: Regorafenib【限定薬品】
骨髄線維症: Ruxolitinib【限定薬品】
真性多血症: HU
真性多血症: Ruxolitinib
本態性血小板血症: Anagrelide【限定薬品】
本態性血小板血症: HU

プロトコールコード
乳癌: AC
乳癌: Anastrozole
乳癌: Anastrozole+Trastuzumab
乳癌: Capecitabine+Lapatinib
乳癌: classical CMF
乳癌: DTX
乳癌: EC①術前・術後補助
乳癌: EC②進行・再発
乳癌: Eribulin
乳癌: Exemestane
乳癌: Exemestane+Everolimus
乳癌: FEC100
乳癌: Fulvestrant
乳癌: Fulvestrant+Palbociclib【限定薬品】
乳癌: GEM
乳癌: GT
乳癌: Letrozole
乳癌: MPA
乳癌: nab-PTX
乳癌: Olaparib【限定薬品】
乳癌: PTX
乳癌: PTX+Trastuzumab
乳癌: S-1
乳癌: TC
乳癌: Toremifene②術後補助
乳癌: UFT
乳癌: VNR
乳癌: weekly PTX
乳癌: weekly PTX+1週毎Trastuzumab
乳癌: weekly PTX+3週毎Trastuzumab
乳癌: weekly PTX+Bmab
乳癌: XC
乳癌: Capecitabine+1週毎Trastuzumab
乳癌: Capecitabine+3週毎Trastuzumab
乳癌: Capecitabine①B法
乳癌: Capecitabine②A法
乳癌: DTX+1週毎Trastuzumab
乳癌: DTX+3週毎Trastuzumab
乳癌: DTX+Trastuzumab+Pertuzumab【限定薬品】
乳癌: Letrozole+Lapatinib
乳癌: Letrozole+Palbociclib【限定薬品】
乳癌: TAM
乳癌: TAM+12週毎Goserelin
乳癌: TAM+4週毎Goserelin
乳癌: T-DM1【限定薬品】
乳癌: Toremifene①2nd line以降

プロトコールコード
乳癌: Trastuzumab①1週毎
乳癌: Trastuzumab②3週毎
乳癌: VNR+1週毎Trastuzumab
乳癌: VNR+3週毎Trastuzumab
非小細胞肺癌: CBDCA+PEM
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX
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+CPT-11
非小細胞肺癌: CDDP+GEM
非小細胞肺癌: CDDP+PEM
非小細胞肺癌: CDDP+PEM+Bmab
非小細胞肺癌: CDDP+S-1
非小細胞肺癌: CDDP+VNR
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: DTX
非小細胞肺癌: Erlotinib
非小細胞肺癌: Gefitinib
非小細胞肺癌: GEM
非小細胞肺癌: PEM
非小細胞肺癌: S-1
非小細胞肺癌: UFT
非小細胞肺癌: VNR
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: Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX+Bmab
非小細胞肺癌: CBDCA+RT
非小細胞肺癌: CDDP+DTX+RT
非小細胞肺癌: Ceritinib【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: Nedaplatin+DTX
非小細胞肺癌: Nivolumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Osimertinib【限定薬品】
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】
小細胞肺癌: AMR①2nd line以降
小細胞肺癌: AMR②1st line
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16
小細胞肺癌: CDDP+CPT-11
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】
食道癌: DTX
食道癌: FP+RT①

プロトコルコード
食道癌:FP+RT③
食道癌:FP①進行・再発
食道癌:FP②術前・術後補助
食道癌:FP③CCRT後
食道癌:weekly PTX
悪性胸膜中皮腫:CDDP+PEM
悪性胸膜中皮腫:Nivolumab【限定薬品】
大腸癌:Capecitabine+RT
大腸癌:FL+Bmab①RPMI
大腸癌:FL+Bmab②sLV5FU2
大腸癌:FL②RPMI進行・再発
大腸癌:FL③sLV5FU2
大腸癌:SOX+Bmab
大腸癌:5-FU+MMC+RT
大腸癌:5-FU+RT
大腸癌:Capecitabine
大腸癌:Capecitabine+Bmab
大腸癌:CapeOX
大腸癌:CapeOX+Bmab
大腸癌:Cmab
大腸癌:CPT-11
大腸癌:CPT-11+Cmab①CPT-11A法
大腸癌:CPT-11+Cmab②CPT-11B法
大腸癌:FL①RPMI術後補助
大腸癌:FOLFIRI
大腸癌:FOLFIRI+Aflibercept
大腸癌:FOLFIRI+Bmab
大腸癌:FOLFIRI+Cmab
大腸癌:FOLFIRI+Pmab
大腸癌:FOLFIRI+Rmab【限定薬品】
大腸癌:FOLFOX4
大腸癌:FOLFOX4+Bmab
大腸癌:IRIS
大腸癌:IRIS+Bmab
大腸癌:mFOLFOX6
大腸癌:mFOLFOX6+Bmab
大腸癌:mFOLFOX6+Cmab
大腸癌:mFOLFOX6+Pmab
大腸癌:Pmab
大腸癌:Regorafenib【限定薬品】
大腸癌:S-1
大腸癌:SOX
大腸癌:TAS-102【限定薬品】
大腸癌:UFT
大腸癌:UFT+LV
膀胱癌:GEM

プロトコルコード
膀胱癌:S-1
膀胱癌:FOLFIRINOX
膀胱癌:GEM+nab-PTX
GIST:Imatinib
GIST:Regorafenib【限定薬品】
GIST:Sunitinib
胃癌:5-FU
胃癌:CapeOX
胃癌:DTX
胃癌:nab-PTX
胃癌:Nivolumab【限定薬品】
胃癌:S-1
胃癌:S-1+CDDP
胃癌:S-1+DTX
胃癌:SOX
胃癌:Trastuzumabメンテナンス
胃癌:UFT
胃癌:weekly PTX
胃癌:XP+Trastuzumab
胃癌:CPT-11
胃癌:Rmab【限定薬品】
胃癌:weekly PTX+Rmab【限定薬品】
胆道癌:GEM
胆道癌:GEM+CDDP
胆道癌:S-1
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:DTX
尿路上皮癌:GC
尿路上皮癌:M-VAC
尿路上皮癌:Pembrolizumab【限定薬品】
尿路上皮癌:THP膀胱注入
尿路上皮癌:weekly PTX①毎週
尿路上皮癌:weekly PTX②③投1休
精巣腫瘍:BEP
精巣腫瘍:CBDCa
精巣腫瘍:EP
精巣腫瘍:VeIP
精巣腫瘍:VIP
前立腺癌:Bicalutamide
前立腺癌:Cabazitaxel+PSL【限定薬品】
前立腺癌:Degarelix
前立腺癌:EMP
前立腺癌:Enzalutamide
前立腺癌:Flutamide
前立腺癌:Leuprorelin①4週毎

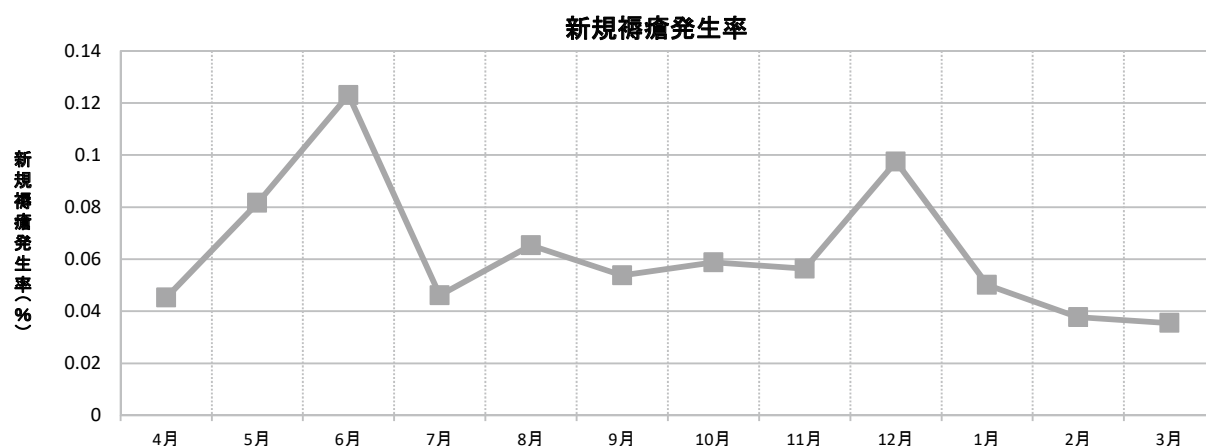
プロトコールコード
前立腺癌: 223Ra
前立腺癌: Abiraterone+PSL
前立腺癌: Abiraterone+PSL①内分泌療法未治療のハイリスク
前立腺癌: DTX ホルモン感受性+例
前立腺癌: DTX+PSL CRPC例
前立腺癌: Goserelin①4週毎
前立腺癌: Goserelin②12週毎
前立腺癌: Leuprorelin②12週毎
腎癌: Axitinib
腎癌: Everolimus
腎癌: IFN- α -2b インترونA
腎癌: Pazopanib【限定薬品】
腎癌: Sorafenib
腎癌: Sunitinib
腎癌: Teceleukin
腎癌: IFN- α スミフェロン
腎癌: Nivolumab【限定薬品】
腎癌: Temezirolimus【限定薬品】
子宮頸癌: CDDP+PTX
子宮頸癌: CDDP+PTX+Bmab
子宮頸癌: CDDP+NGT【限定薬品】
子宮頸癌: CDDP+RT
子宮頸癌: TC
子宮体癌: AP
子宮体癌: CDDP (AP療法8コース目)
子宮体癌: MPA
子宮体癌: TC
卵巣癌: BEP
卵巣癌: Bmabメンテナンス
卵巣癌: CBDCA+GEM
卵巣癌: CBDCA+PLD
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: PLD
卵巣癌: TC
卵巣癌: TC+Bmab
卵巣癌: VP-16
卵巣癌: CBDCA+GEM+Bmab
卵巣癌: NGT+Bmab【限定薬品】
卵巣癌: Olaparib【限定薬品】
卵巣癌: PLD+Bmab
絨毛性腫瘍: MTX
甲状腺癌: Lenvatinib【限定薬品】
甲状腺癌: Sorafenib

プロトコールコード
甲状腺癌: Vandetanib【限定薬品】
頭頸部癌: CDDP+RT①局所進行
頭頸部癌: CDDP+RT②術後補助
頭頸部癌: Cmap+RT
頭頸部癌: DTX
頭頸部癌: S-1
頭頸部癌: 超選択的動注CDDP+RT
頭頸部癌: CBDCA+5-FU
頭頸部癌: CBDCA+5-FU+Cmab
頭頸部癌: Cmapメンテナンス
頭頸部癌: FP
頭頸部癌: FP+Cmab
頭頸部癌: Nivolumab【限定薬品】
頭頸部癌: weekly PTX
脳腫瘍: BCNU wafers
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: TMZ
脳腫瘍: TMZ+RT
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】
骨転移: 89Sr
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
MSI-Highの固形癌: Pembrolizumab

11. チーム医療

11-1. 新規褥瘡発生率

2018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	19,893	19,587	18,684	19,504	19,880	18,601	20,421	19,518	19,488	19,955	18,578	19,732	233,841
新規院内発生褥瘡患者数	9	16	23	9	13	10	12	11	19	10	7	7	146
新規褥瘡発生率	0.045%	0.082%	0.123%	0.046%	0.065%	0.054%	0.059%	0.056%	0.097%	0.050%	0.038%	0.035%	0.062%



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

2018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	260	309	192	327	410	330	471	392	359	491	429	406	4,376
NST回診実施患者数(のべ患者数)	72	58	76	88	94	78	77	65	71	78	72	70	899

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。

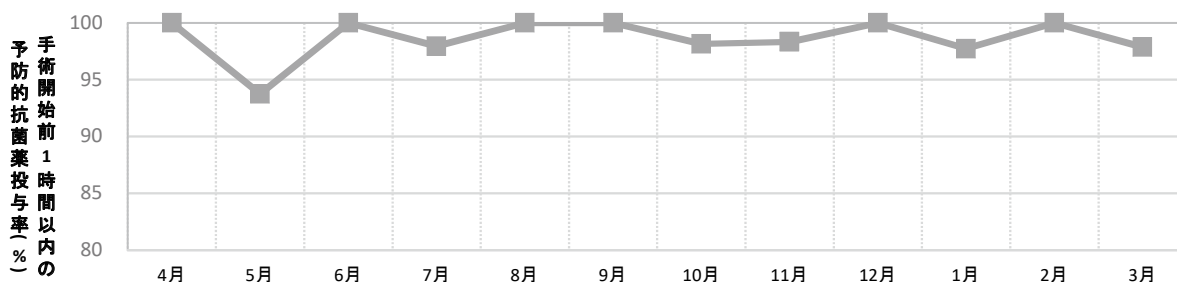
※NST: それぞれの患者の栄養管理を個々の症例・各疾患治療に応じて他職種が協働して適切に実施するチーム。

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

2018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	32	50	49	55	39	54	60	49	44	46	47	574
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	49	30	50	48	55	39	53	59	49	43	46	46	567
手術開始前1時間以内の 予防的抗菌薬投与率	100.0%	93.8%	100.0%	98.0%	100.0%	100.0%	98.1%	98.3%	100.0%	97.7%	100.0%	97.9%	98.8%

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、かつ周術期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、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	2018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%	97.0%	100.0%
緑膿菌	メロペネム	98.0%	100.0%	100.0%	95.0%	92.0%	94.0%	94.0%	94.0%	93.0%	88.0%	100.0%	100.0%
	セフェピム	100.0%	95.0%	90.0%	90.0%	90.0%	91.0%	91.0%	92.0%	96.0%	90.0%	95.0%	95.0%
	ピペラシリン	100.0%	95.0%	88.0%	90.0%	92.0%	91.0%	89.0%	92.0%	96.0%	83.0%	96.0%	95.0%
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. 抗菌薬の使用推移

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2018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	
テトラサイクリン	ミノサイクリン	0.2	0.28	0.09	0.28	0.17	0.13	0.18	0.13	0.22	0.08	0.10	0.08	0.05	
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	
ペニシリン	アンピシリン	2.0	0.53	1.48	2.01	1.45	0.88	0.57	0.97	2.04	1.48	1.74	1.50	0.86	
	ピペラシリン	14.0	0.08	0.09	0.04	0.02	0.13	0.07	0.04	0.06	0.11	0.06	0.21	0.04	
	ベンジルペニシリン	3.6	0.58	0.81	0.01	1.43	0.40	0.17	0.00	0.24	0.64	0.41	0.61	0.76	
	アンピシリン/ スルバクタム	6.0	3.25	3.28	3.22	2.80	3.61	3.88	3.89	3.93	3.78	5.10	4.27	4.26	
	ピペラシリン/ タゾバクタム	14.0	1.97	2.39	1.54	1.99	1.85	2.09	2.09	2.05	1.64	2.27	2.20	2.11	
	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
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	4.09	4.09	3.95	4.02	4.74	3.51	3.87	3.84	3.59	3.64	4.64	3.94	
	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	1.88	2.22	2.15	1.81	2.00	2.61	1.89	2.98	2.43	2.21	2.23	2.24	
	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	0.02	0.01	0.04	0.15	0.06	0.01	0.10	0.03	0.02	0.01	0.00	0.01	
	セフトラジウム	4.0	0.14	0.13	0.29	0.43	0.18	0.21	0.08	0.05	0.05	0.00	0.11	0.02	
	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	1.55	1.62	2.65	2.23	2.41	2.96	2.19	1.52	1.38	1.94	1.68	1.94	
	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	
	セフォジウム	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	0.33	0.35	0.47	0.44	0.66	0.49	0.41	0.41	0.30	0.37	0.46	0.31	
	セフェピム	2.0	2.14	1.59	2.11	2.44	1.47	2.23	1.86	1.54	0.89	1.23	2.25	1.50	
	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	
	セフォゾブラン	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	
	モノバクタム	アズトレオナム	4.0	0.00	0.08	0.03	0.01	0.22	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	
カルバペネム	メロペネム	2.0	2.90	3.45	3.56	4.65	2.46	2.71	2.32	2.66	2.25	2.13	2.34	2.57	
	ドリペネム	1.5	0.24	0.20	0.50	0.35	0.27	0.10	0.08	0.21	0.00	0.01	0.07	0.03	
	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	
	パニペネム/ 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	
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	アジスロマイシン	0.5	0.27	0.27	0.31	0.20	0.25	0.32	0.19	0.20	0.31	0.43	0.23	0.20	
オキサゾリシリン	リネゾリド	1.2	0.02	0.00	0.10	0.23	0.17	0.02	0.00	0.00	0.00	0.03	0.02	0.00	

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2018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
リンコマイシン	クリンダマイシン	1.8	0.18	0.13	0.13	0.44	0.17	0.42	0.14	0.16	0.09	0.43	0.20	0.22
	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
ストレプトグラミン	キヌブリスチン/ ダルホブリスチン	1.5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
アミノグリコシド	ストレプトマイシン	1.0	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
	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
	ゲンタマイシン	0.24	0.07	0.05	0.04	0.06	0.06	0.05	0.09	0.12	0.08	0.05	0.07	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
	アマカシン	1.0	0.03	0.10	0.06	0.04	0.03	0.03	0.00	0.05	0.05	0.04	0.01	0.02
	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
	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	0.00	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
キノロン	シプロフロキサシン	0.5	0.09	0.05	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	バズフロキサシン	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
	レボフロキサシン	0.5	0.00	0.04	0.04	0.14	0.48	0.29	0.11	0.09	0.08	0.11	0.19	0.06
グリコペプチド	バンコマイシン	2.0	1.22	1.50	0.73	0.83	0.34	0.38	0.64	0.80	1.02	0.50	0.70	0.76
	テイコブラニン	0.4	0.00	0.06	0.01	0.04	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	0.5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
リポペプチド	ダプトマイシン	0.3	0.00	0.11	0.24	0.50	0.38	0.34	0.19	0.00	0.25	0.06	0.03	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
その他	スルファメトキサゾール/ トリメプリム	1.9	0.08	0.04	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
	ホスホマイシン	8.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.02	0.02	0.03
	ヘキサミン	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
	メロニダゾール	1.5	0.00	0.06	0.17	0.26	0.02	0.01	0.04	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
抗結核	イソニアジド	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
	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	0.035	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	リボソーマルアム ホテリシンB	0.035	0.00	0.00	0.56	0.06	0.00	0.00	0.21	0.00	0.00	0.00	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	0.2	0.06	0.29	0.22	0.06	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
	ホスフルコナゾール	0.2	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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
	ポリコナゾール	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
	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
	ミカファンギン	0.1	0.05	0.04	0.32	0.13	0.00	0.23	0.11	0.00	0.03	0.12	0.05	0.05
	ペンタミジン	0.28	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する。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。

12-4.デバイスサーベイランス

(a) 中心静脈カテーテル関連血流感染発生率

2018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
中心静脈カテーテルのべ使用日数	178	255	200	232	224	273	150	163	231	205	115	137	2,363
中心静脈カテーテル関連血流感染発生件数	1	1	1	2	0	4	0	1	2	0	1	0	13
中心静脈カテーテル関連血流感染発生率	5.6‰	3.9‰	5.0‰	8.6‰	0.0‰	14.7‰	0.0‰	6.1‰	8.7‰	0.0‰	8.7‰	0.0‰	5.5‰

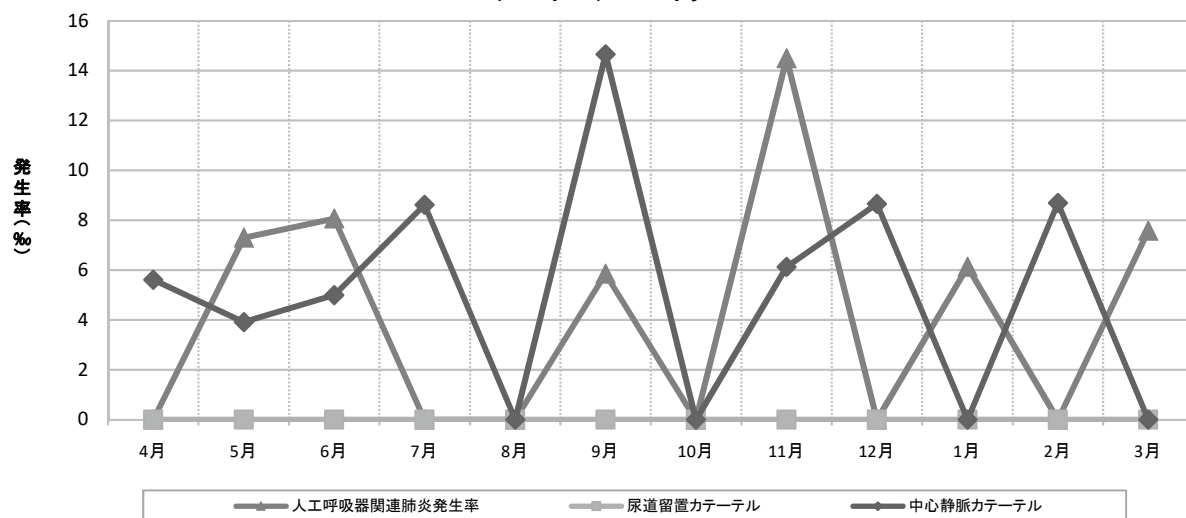
(b) 尿道留置カテーテル関連感染発生率

2018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
尿道留置カテーテルのべ使用日数	326	315	327	277	252	303	287	342	324	388	371	335	3,847
尿道留置カテーテル関連感染発生件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿道留置カテーテル関連感染発生率	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‰

(c) 人工呼吸器関連肺炎発生率

2018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
人工呼吸器のべ使用日数	113	137	124	176	165	171	98	138	149	163	110	132	1,676
人工呼吸器関連肺炎発生件数	0	1	1	0	0	1	0	2	0	1	0	1	7
人工呼吸器関連肺炎発生率	0.0‰	7.3‰	8.1‰	0.0‰	0.0‰	5.8‰	0.0‰	14.5‰	0.0‰	6.1‰	0.0‰	7.6‰	4.2‰

デバイスサーベイランス



ICU病棟において集計

各発生率: 各発生件数 / 各デバイスのべ使用日数

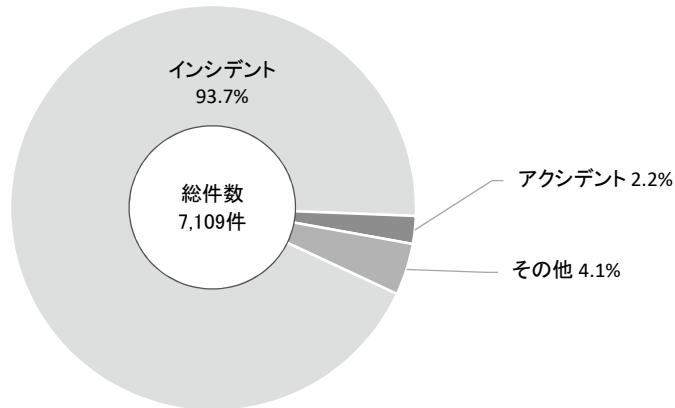
13. 安全管理

13-1. 安全管理報告書提出件数

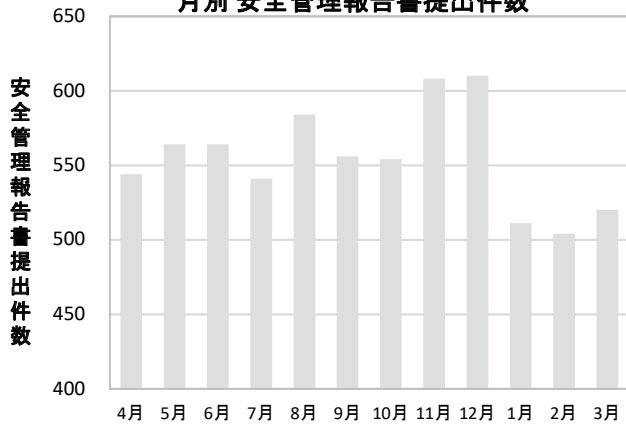
(a) レベル別 安全管理報告書提出件数

2018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	22	42	37	35	40	32	24	33	56	16	18	30	385	
	レベル1	244	230	251	264	271	269	254	275	281	200	226	203	2,968	
	レベル2	75	108	84	82	95	87	93	87	105	87	74	97	1,074	
	レベル3a	112	108	115	90	115	87	104	121	100	125	112	102	1,291	
アクシデント	レベル3b	8	11	3	10	12	5	12	13	14	4	4	4	100	
	レベル4a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	レベル4b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	レベル5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
その他	レベルA	32	29	31	24	22	20	21	16	34	31	14	18	292	
転倒・転落	インシデント	損傷レベル1	82	65	68	56	56	69	66	73	52	69	68	75	799
		損傷レベル2	9	11	9	14	7	12	13	19	16	14	6	13	143
	アクシデント	損傷レベル3	4	3	2	3	2	1	2	1	0	1	1	3	23
		損傷レベル4	6	0	1	2	4	1	5	4	2	1	1	6	33
		損傷レベル5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		594	607	601	580	624	583	595	642	660	548	524	551	7,109	

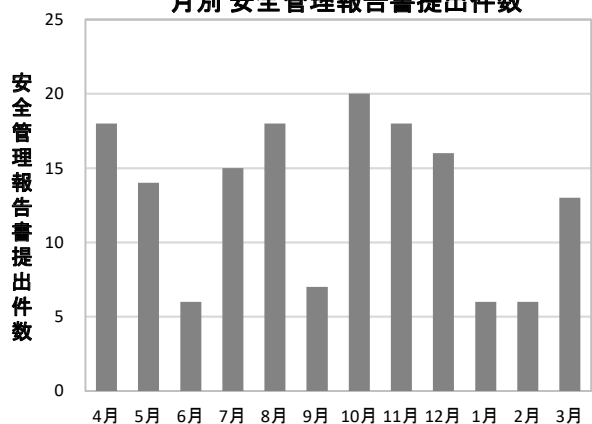
区別別 安全管理報告書提出割合



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

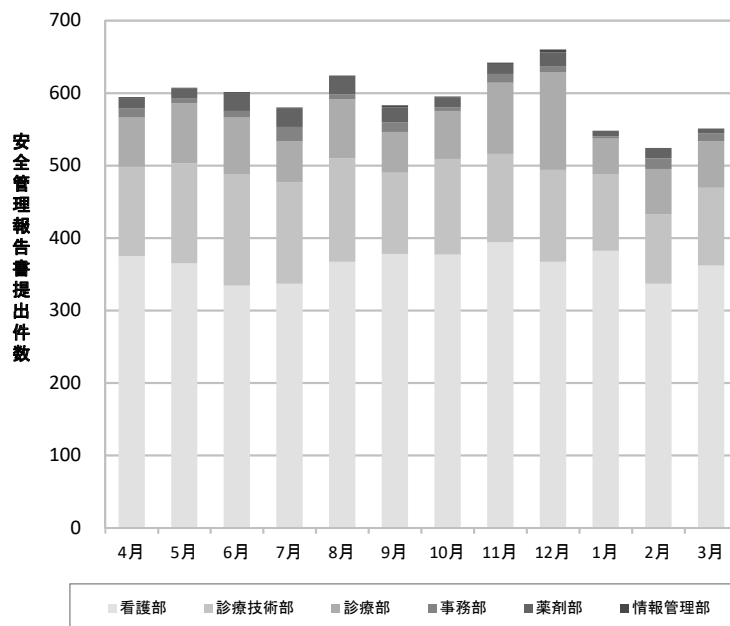
損傷レベル4 ⇒ 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった

損傷レベル5 ⇒ 転倒による損傷の結果、患者が死亡した

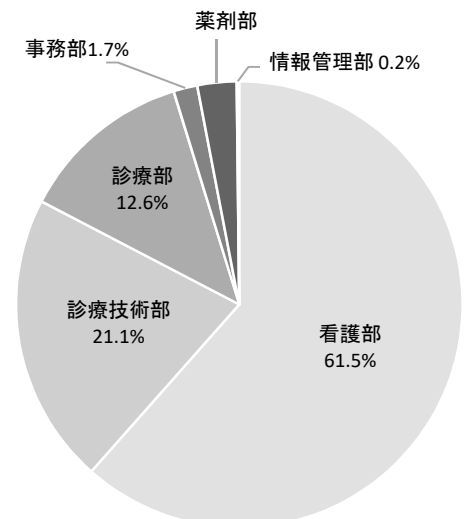
(b) 部門別安全管理報告書提出件数

2018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	68	83	78	56	81	56	66	98	135	49	62	64	896
看護部	375	365	334	337	367	378	377	394	367	382	337	362	4,375
薬剤部	14	13	25	26	26	21	14	14	19	8	14	7	201
診療技術部	123	138	154	140	143	112	132	122	127	106	96	107	1,500
事務部	13	7	9	20	7	13	5	12	8	3	15	11	123
情報管理部	1	1	1	1	0	3	1	2	4	0	0	0	14
全部門	594	607	601	580	624	583	595	642	660	548	524	551	7,109

月別 安全管理報告書提出件数



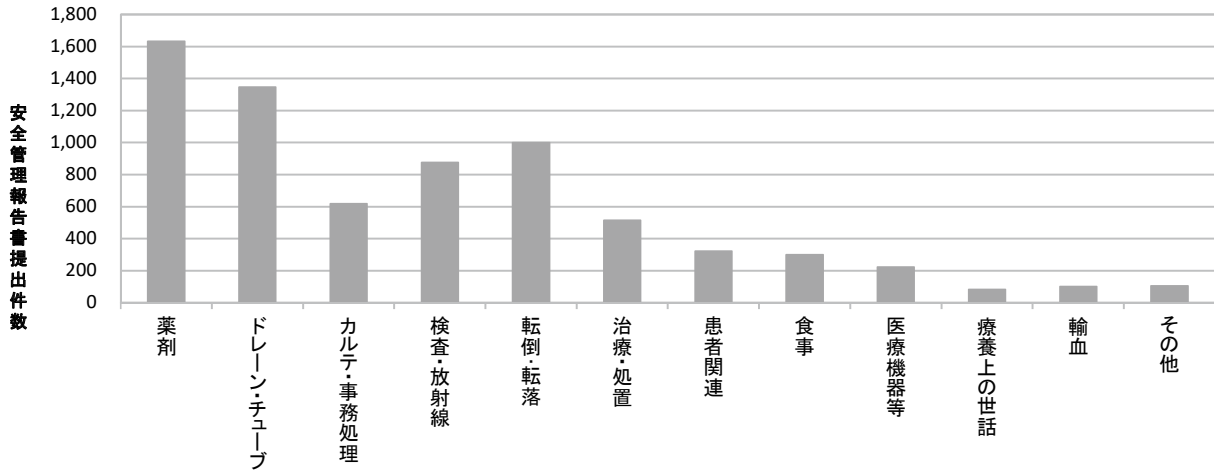
部門別 安全管理報告書提出割合



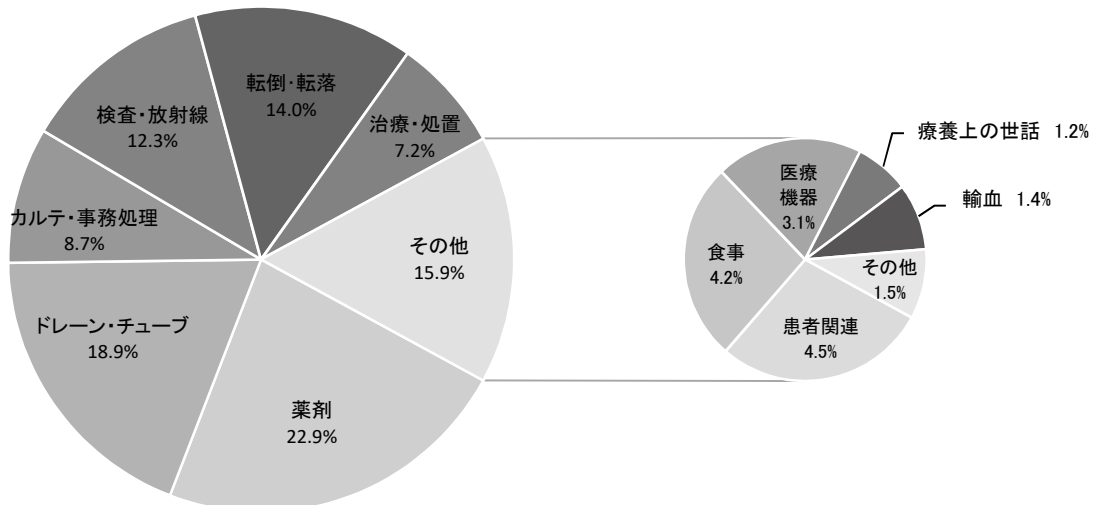
(c) 情報区分別提出件数

2018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	114	128	133	132	169	165	136	127	158	128	129	112	1,631
ドレーン・チューブ	119	127	107	87	107	88	114	131	117	128	106	114	1,345
カルテ・事務処理	50	44	42	72	49	55	54	58	52	35	45	62	618
検査・放射線	62	74	60	80	99	66	73	86	94	48	72	61	875
転倒・転落	101	79	80	75	69	83	86	97	70	85	76	97	998
治療・処置	49	56	67	37	36	43	46	54	55	26	19	26	514
患者関連	24	31	31	19	29	26	31	24	35	25	21	25	321
食事	29	24	28	40	20	22	19	18	30	29	18	22	299
医療機器等	25	21	22	22	16	9	15	16	17	20	17	21	221
療養上の世話	7	8	5	4	10	6	7	9	6	10	7	3	82
輸血	6	9	18	4	9	10	8	13	8	3	10	2	100
その他	8	6	8	8	11	10	6	9	18	11	4	6	105
総計	594	607	601	580	624	583	595	642	660	548	524	551	7,109

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

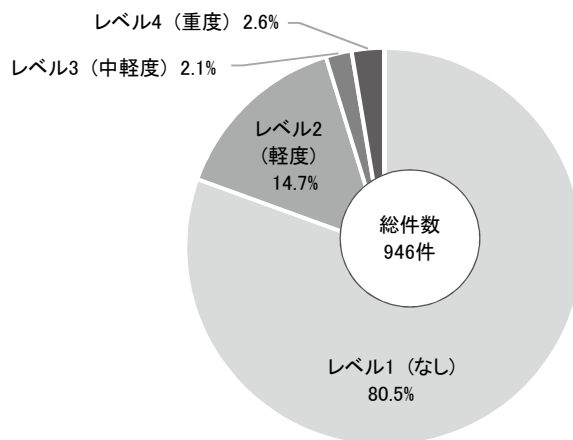


13-2. 入院中の転倒・転落

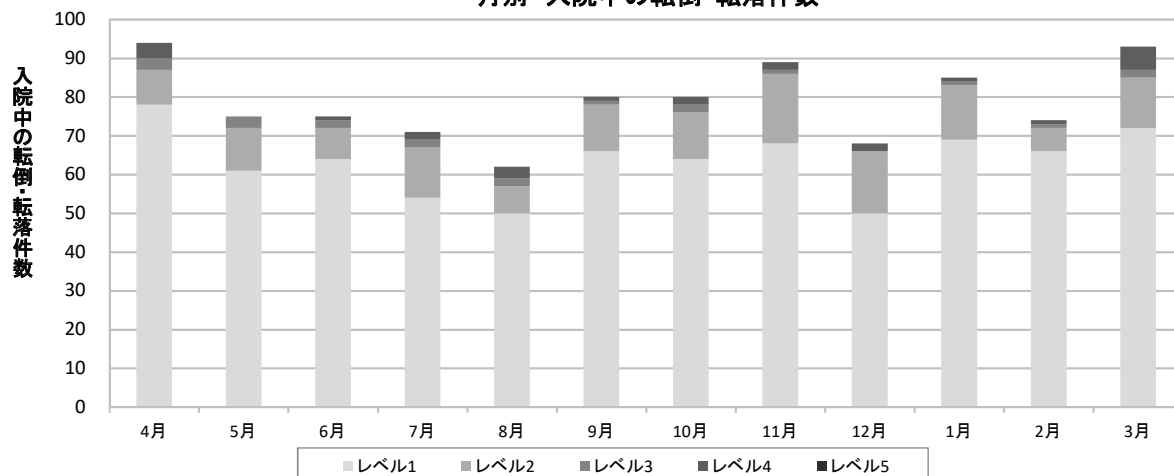
(a) 損傷レベル別 入院中の転倒・転落件数

2018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)	78	61	64	54	50	66	64	68	50	69	66	72	762
	レベル2 (軽度)	9	11	8	13	7	12	12	18	16	14	6	13	139
	レベル3 (中軽度)	3	3	2	2	2	1	2	1	0	1	1	2	20
	レベル4 (重度)	4	0	1	2	3	1	2	2	2	1	1	6	25
	レベル5 (死亡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		94	75	75	71	62	80	80	89	68	85	74	93	946

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

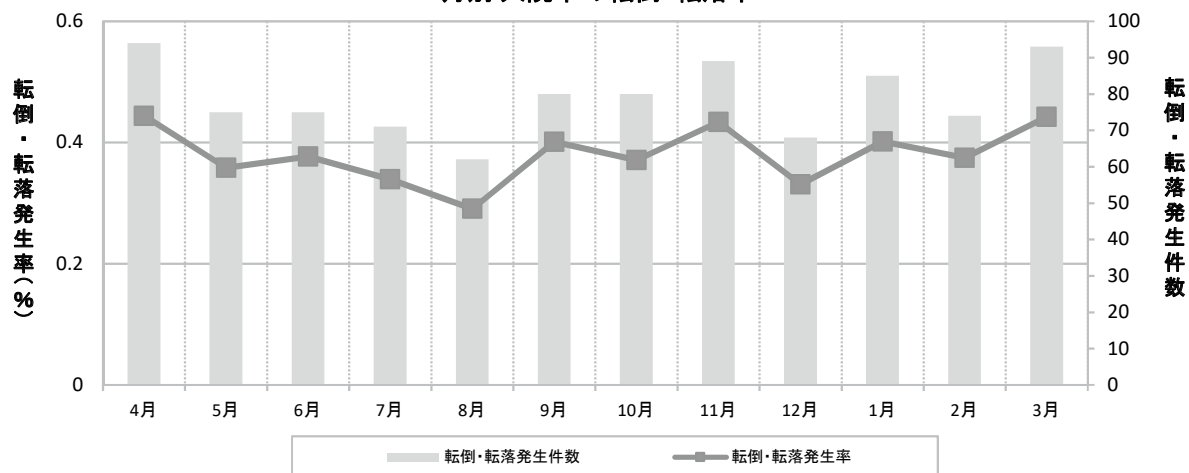
レベル4 ⇒ 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった

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

2018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	94	75	75	71	62	80	80	89	68	85	74	93	946
のべ入院日数	21,166	20,935	19,902	20,908	21,337	19,934	21,548	20,501	20,549	21,158	19,749	21,015	248,702
転倒・転落発生率	0.44%	0.36%	0.38%	0.34%	0.29%	0.40%	0.37%	0.43%	0.33%	0.40%	0.37%	0.44%	0.38%

月別 入院中の転倒・転落率

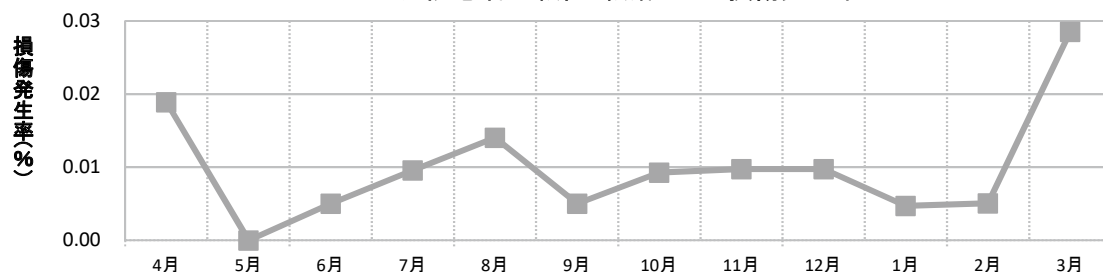


転倒・転落発生率: 転倒・転落発生件数 / のべ入院日数
 ※退院日を含む

(c) 入院患者の転倒・転落による損傷発生率

2018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	4	0	1	2	3	1	2	2	2	1	1	6	25
のべ入院日数	21,166	20,935	19,902	20,908	21,337	19,934	21,548	20,501	20,549	21,158	19,749	21,015	248,702
損傷発生率	0.019%	0.000%	0.005%	0.010%	0.014%	0.005%	0.009%	0.010%	0.010%	0.005%	0.005%	0.029%	0.010%

入院患者の転倒・転落による損傷発生率

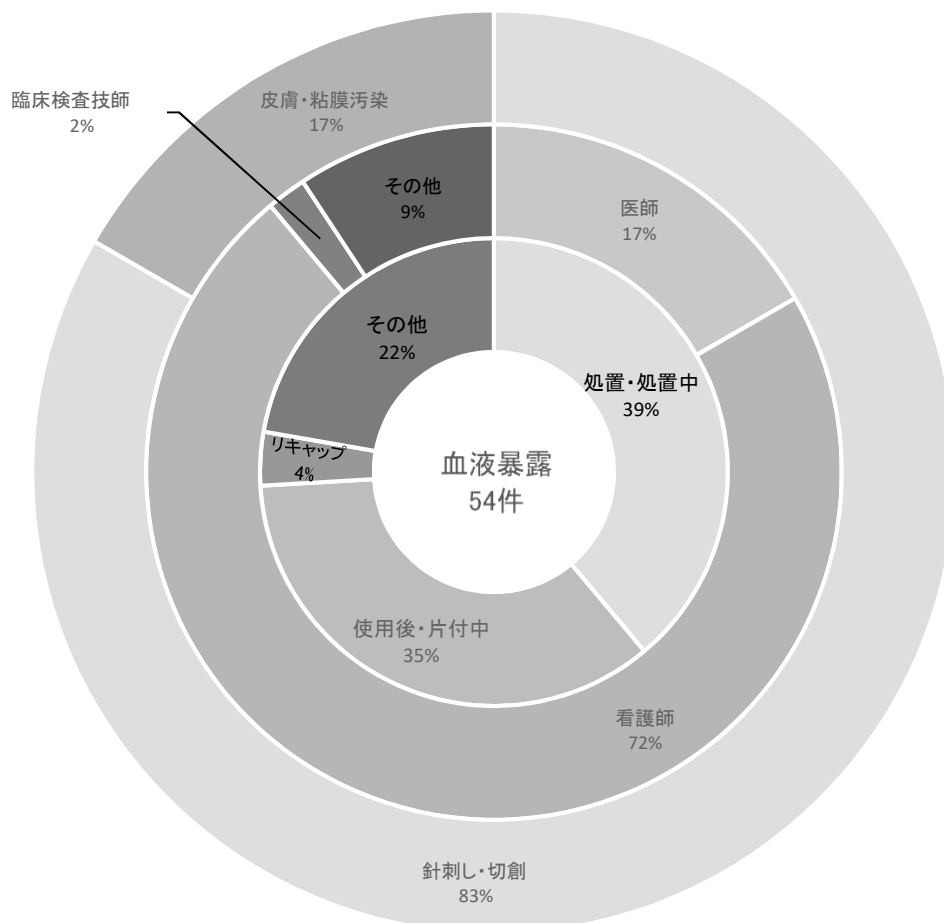


損傷発生率: 転倒・転落のうちレベル4以上の転倒・転落件数 / のべ入院日数
 ※退院日を含む

13-3. 血液曝露件数

2018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	3	12	3	3	5	8	3	1	3	4	2	54
事象別件数	針刺し・切創	7	2	11	1	3	5	7	2	1	2	3	1	45
	皮膚・粘膜汚染	0	1	1	2	0	0	1	1	0	1	1	1	9
原因別件数	処置・処置中	0	3	4	3	2	1	1	1	1	1	2	2	21
	使用后・片付中	2	0	4	0	1	3	5	1	0	2	1	0	19
	リキャップ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
	その他	5	0	4	0	0	0	2	1	0	0	0	0	12
当事者の職種別件数	医師	0	3	2	0	1	1	1	0	0	1	0	0	9
	看護師	6	0	9	3	2	4	5	3	1	2	3	1	39
	臨床検査技師	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	その他	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	5

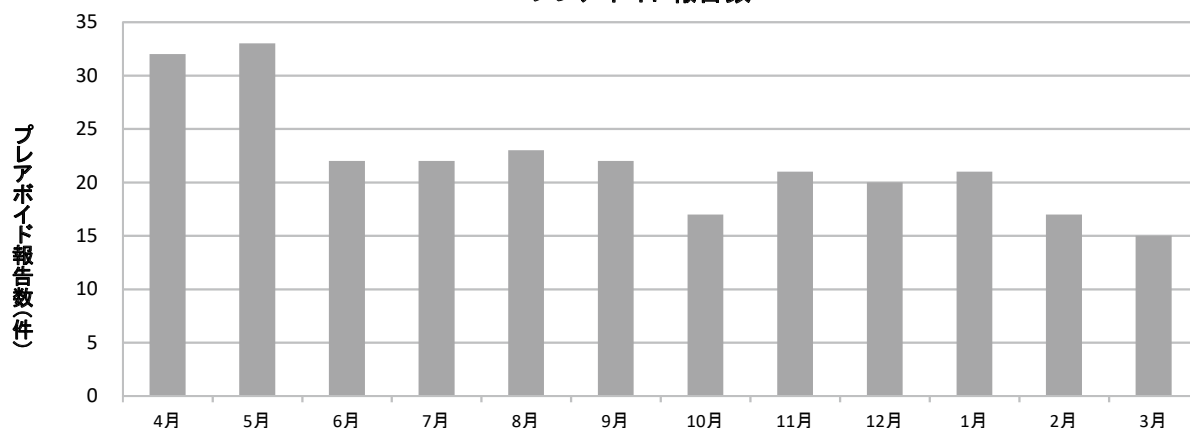
血液曝露の事象別・職種別・原因別構成



13-4. プレアボイド報告数

2018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	32	33	22	22	23	22	17	21	20	21	17	15	265

プレアボイド報告数



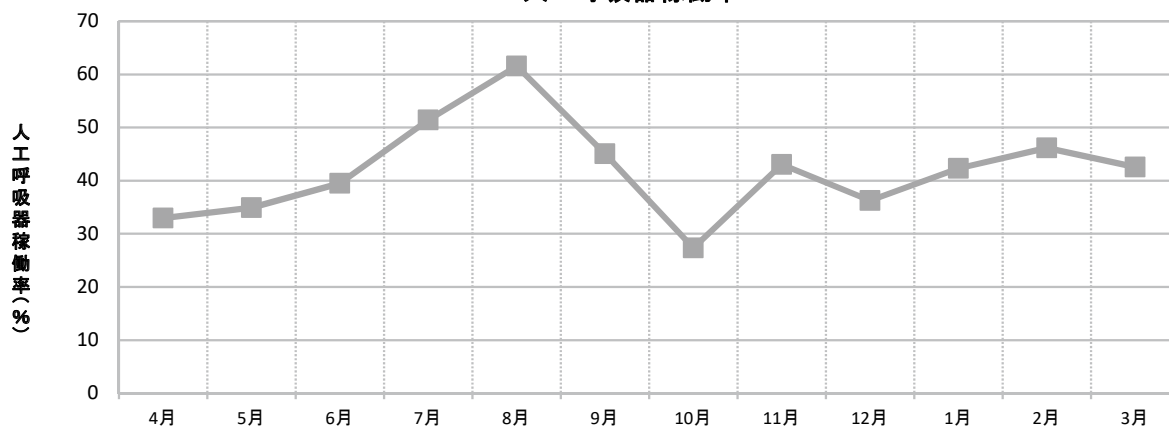
プレアボイド事例として日本病院薬剤師会に報告した件数。

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)

2018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	8.1	8.0	10.7	12.8	16.0	11.9	7.9	13.9	12.4	11.0	12.0	11.1
人工呼吸器平均待機台数	16.5	14.9	16.4	12.1	10.0	14.5	21.0	18.4	21.8	15.0	14.0	15.0
人工呼吸器稼働率	32.9%	34.9%	39.5%	51.4%	61.5%	45.1%	27.3%	43.0%	36.3%	42.3%	46.2%	42.5%

人工呼吸器稼働率



14. 学術研究・図書

14-1. 学術発表数

2018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		5	2	9
診療部	循環器内科	34	37	13
	消化器内科	5	17	0
	脳神経内科	0	0	3
	糖尿病内科	7	15	0
	腎臓内科	13	4	1
	血液内科	4	21	0
	呼吸器内科	16	9	0
	腫瘍内科	6	4	2
	小児科	1	0	0
	産婦人科	2	0	1
	外科(消化器外科)	75	21	21
	外科(乳腺外科)	2	0	0
	外科(呼吸器外科)	1	0	1
	外科(小児外科)	1	0	1
	整形外科	2	0	1
	脳神経外科	1	0	0
	心臓血管外科	24	1	1
	泌尿器科	28	7	0
	耳鼻いんこう科	4	2	2
	頭頸部外科	0	0	1
	眼科	0	0	0
	形成外科	3	0	0
	美容外科	0	0	0
	皮膚科	3	0	1
	麻酔科	3	0	3
	救急総合診療科(救急部門・総合診療部門)	1	0	1
	放射線診断科	0	0	0
	放射線治療科	0	0	0
	病理診断科	16	4	6
	臨床検査科	5	3	4
	臨床遺伝科	3	16	5
リハビリテーション科	0	0	0	
歯科口腔外科	0	0	0	
人間ドック科	1	0	0	
検診科	0	0	0	
生活習慣病センター	2	1	2	
臨床研修センター	0	0	0	
看護部	17	0	28	
薬剤部	23	28	0	
診療技術部	放射線技術科	20	51	5
	リハビリテーション技術科	33	0	0
	栄養科	2	1	1
	検査技術科	14	0	1
	臨床工学科	10	5	0
事務部	7	12	2	
情報管理部	5	0	4	
全部門		399	261	120

14-2. 図書蔵書数

		2018年度
図書	図書蔵書数	4,597
	年間受入数	367
	年間除籍数	293
雑誌	現行受入タイトル数(洋雑誌)	28
	現行受入タイトル数(和雑誌)	135

14-3. 図書貸出冊数

	2016年度	2017年度	2018年度
診療部	409	445	267
看護部	1,186	899	1,060
薬剤部	88	39	35
診療技術部	687	697	978
事務部	11	17	27
情報管理部	25	35	31
全部門	2,406	2,132	2,398

14-4. 他図書館との相互利用(文献依頼)件数

	2016年度	2017年度	2018年度
他図書館への文献依頼申込件数	427	840	671
診療部	236	592	504
看護部	69	126	69
薬剤部	3	13	10
診療技術部	111	108	88
事務部	1	0	0
情報管理部	7	1	0
他図書館からの文献依頼受付件数	491	405	458
内部処理件数	405	779	718

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. 初期臨床研修医の採用活動実績

		2016年度採用	2017年度採用	2018年度採用
初期臨床研修医の募集定員		18	19	19
初期臨床研修医の採用人数	マッチング人数	18	19	19
	2次募集採用人数	1	0	0
	合計採用人数	18	17	19
マッチング率		100.0%	100.0%	100.0%
採用率		100.0%	89.5%	100.0%

15-2. 臨床研修指導医数

	2019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	11	8
腎臓内科	4	5
血液内科	3	2
糖尿病内科	4	3
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	12	8
整形外科	4	4
泌尿器科	8	8
消化器内科	9	4
肝臓内科	1	0
眼科	2	0
小児科	5	3
循環器内科	11	11
心臓血管外科	5	1
耳鼻いんこう科	7	4
脳神経内科	2	2
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	5	4
麻酔科	12	6
放射線診断科	4	4
放射線治療科	0	0
病理診断科	5	2
健診科	4	1
人間ドック科	6	0
臨床検査科	1	1
歯科口腔外科	3	0
頭頸部外科	1	0
呼吸器内科	2	0
腫瘍内科	6	2
心療内科	1	0
救急総合診療科(救急部門・総合診療部門)	8	4
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	1
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
臨床研修センター	2	2
情報管理部	1	1
総計	170名	106名

16. 職場環境

16-1. 健康診断受診率

2019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	98.1%	215	211
看護部	99.8%	924	922
薬剤部	100.0%	59	59
診療技術部	100.0%	370	370
事務部	100.0%	255	255
情報管理部	100.0%	33	33
全部門	99.7%	1,856	1,850

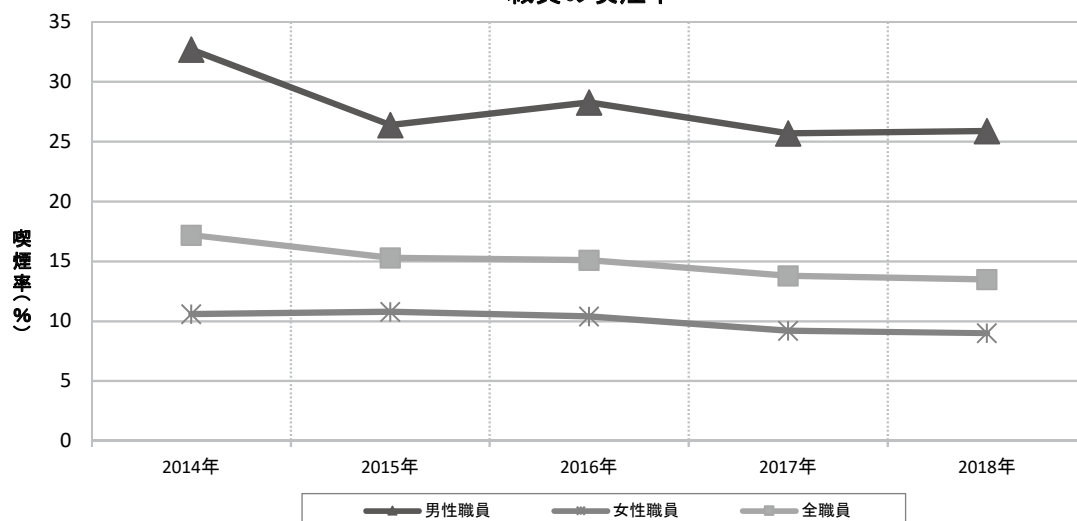
対象常勤職員数：常勤職員数から長期休職（産休、育休等）中で未受診の者を除外した数。

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
2014年	32.7%	153	10.1%	116	17.2%	269
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

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	2014年	24.5%	55.1%	10.0%	27.6%	38.2%	26.7%	32.7%
	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%
女性	2014年	0.0%	13.6%	0.0%	1.7%	8.8%	15.8%	10.6%
	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%

16-3. インフルエンザワクチン接種率

2018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	99.0%	210	208
看護部	100.0%	968	968
薬剤部	100.0%	62	62
診療技術部	100.0%	392	392
事務部	99.6%	264	263
情報管理部	100.0%	33	33
全部門	99.8%	1,929	1,926

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）

2019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	84.3%	223	188	177	46	11	23.9%
看護部	90.6%	993	900	761	232	139	59.9%
薬剤部	84.7%	59	50	32	27	18	66.7%
診療技術部	83.9%	137	115	101	47	14	29.8%
全部門	88.7%	1,412	1,253	1,071	352	182	51.7%

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

2018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	52.2%	3,221	1,682.5
看護部	84.9%	16,427	13,949.5
薬剤部	38.0%	884	336.0
診療技術部	84.4%	6,237	5,262.5
事務部	62.9%	4,927	3,099.5
情報管理部	74.7%	673	503.0
全部門	76.7%	32,369	24,833.0

16-6. 平均労働時間

2018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	169.2	169.0	167.1	168.5	167.5	168.8	171.7	171.5	173.4	173.9	170.0	167.3	2,037.9
看護部	159.9	161.5	157.1	160.9	157.1	150.5	161.7	152.9	155.7	154.2	144.4	155.1	1,870.9
薬剤部	166.3	164.8	164.8	170.4	170.0	156.1	175.2	165.8	169.3	158.5	164.5	174.6	2,000.4
診療技術部	163.2	167.6	162.3	164.0	168.1	154.9	168.9	161.1	159.9	155.6	150.3	165.2	1,941.2
事務部	167.2	170.6	170.3	167.0	167.0	153.4	172.4	167.5	159.4	153.0	153.1	166.6	1,967.5
情報管理部	170.1	155.5	161.8	161.0	165.1	151.0	167.9	157.5	151.7	145.0	147.6	157.5	1,891.7
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。