

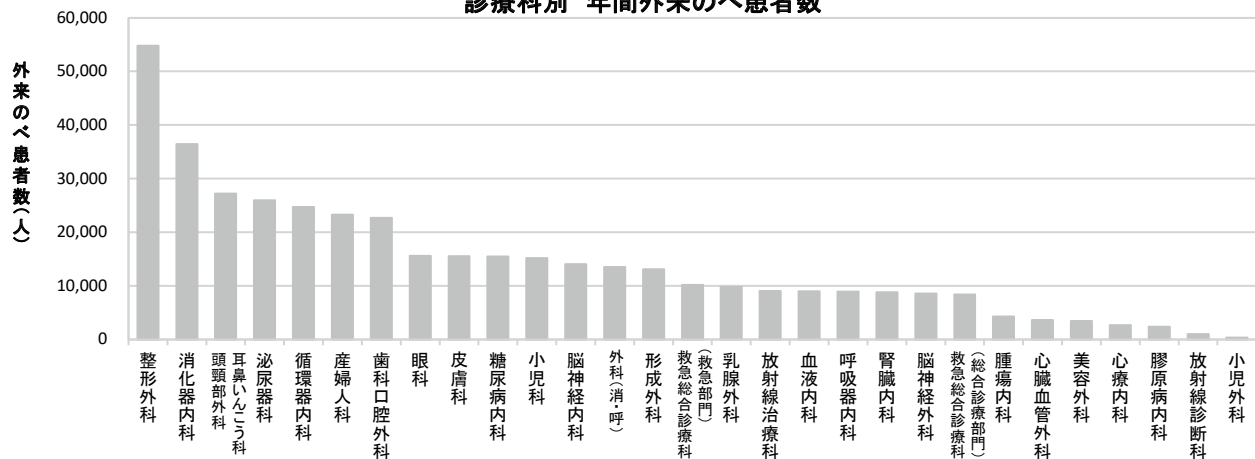
VI. 臨床実績 (Clinical Indicator)

1. 患者統計【外来診療】

1-1. 外来のべ患者数〔診療科別〕

2020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	3,952	3,766	4,560	4,546	4,594	4,633	5,188	4,665	5,023	4,327	4,387	5,156	54,797
消化器内科	2,648	2,211	2,800	3,244	2,943	3,196	3,594	3,164	3,514	2,767	2,786	3,565	36,432
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	1,873	1,877	2,388	2,459	2,198	2,393	2,474	2,298	2,421	2,067	2,146	2,611	27,205
泌尿器科	1,913	1,865	2,171	2,089	2,166	2,294	2,400	2,122	2,437	1,987	2,008	2,529	25,981
循環器内科	1,860	1,534	1,906	2,148	1,961	2,034	2,333	2,134	2,366	2,042	1,963	2,429	24,710
産婦人科	1,650	1,676	2,058	2,066	1,947	2,060	2,191	1,997	2,147	1,638	1,736	2,117	23,283
歯科口腔外科	1,606	1,487	1,981	2,060	2,000	1,917	2,032	1,932	2,075	1,622	1,703	2,242	22,657
眼科	1,016	1,112	1,357	1,328	1,267	1,311	1,473	1,306	1,511	1,203	1,247	1,484	15,615
皮膚科	993	1,081	1,334	1,408	1,354	1,413	1,423	1,319	1,421	1,159	1,209	1,421	15,535
糖尿病内科	1,270	1,092	1,219	1,274	1,257	1,297	1,366	1,272	1,384	1,240	1,286	1,485	15,442
小児科	837	783	1,098	1,275	1,317	1,321	1,632	1,692	1,735	763	1,163	1,535	15,151
脳神経内科	1,081	928	1,204	1,239	1,100	1,196	1,284	1,122	1,309	1,139	1,098	1,337	14,037
外科(消化器外科・呼吸器外科)	977	980	1,188	1,221	1,114	1,110	1,256	1,128	1,156	1,010	1,098	1,269	13,507
形成外科	908	841	1,006	1,076	1,100	1,077	1,292	1,167	1,304	1,031	1,053	1,219	13,074
救急総合診療科(救急部門)	641	870	771	865	943	905	807	830	800	1,002	777	961	10,172
乳腺外科	680	601	756	818	807	869	985	848	954	837	781	888	9,824
放射線治療科	849	815	911	840	725	740	648	581	809	680	698	731	9,027
血液内科	689	614	701	777	736	822	815	766	829	739	674	810	8,972
呼吸器内科	665	603	666	729	688	721	847	738	854	733	755	929	8,928
腎臓内科	696	624	722	733	683	702	793	743	823	729	695	838	8,781
脳神経外科	716	598	755	727	665	741	812	672	750	706	607	810	8,559
救急総合診療科(総合診療部門)	674	519	599	729	753	722	785	719	811	718	621	714	8,364
腫瘍内科	363	356	360	379	330	348	397	326	374	333	351	375	4,292
心臓血管外科	238	192	289	331	287	330	367	316	343	278	284	336	3,591
美容外科	233	210	308	287	259	299	344	292	338	277	261	360	3,468
心療内科	187	198	184	244	196	192	260	205	264	245	249	237	2,661
膠原病内科	203	202	186	201	203	197	234	183	215	207	180	184	2,395
放射線診断科	54	67	97	90	87	89	96	87	92	79	80	96	1,014
小児外科	20	16	39	26	42	30	37	33	32	18	25	26	344
総計	29,492	27,718	33,614	35,209	33,722	34,959	38,165	34,657	38,091	31,576	31,921	38,694	407,818
一日平均	1,180	1,155	1,293	1,408	1,349	1,457	1,414	1,444	1,465	1,373	1,451	1,488	1,373

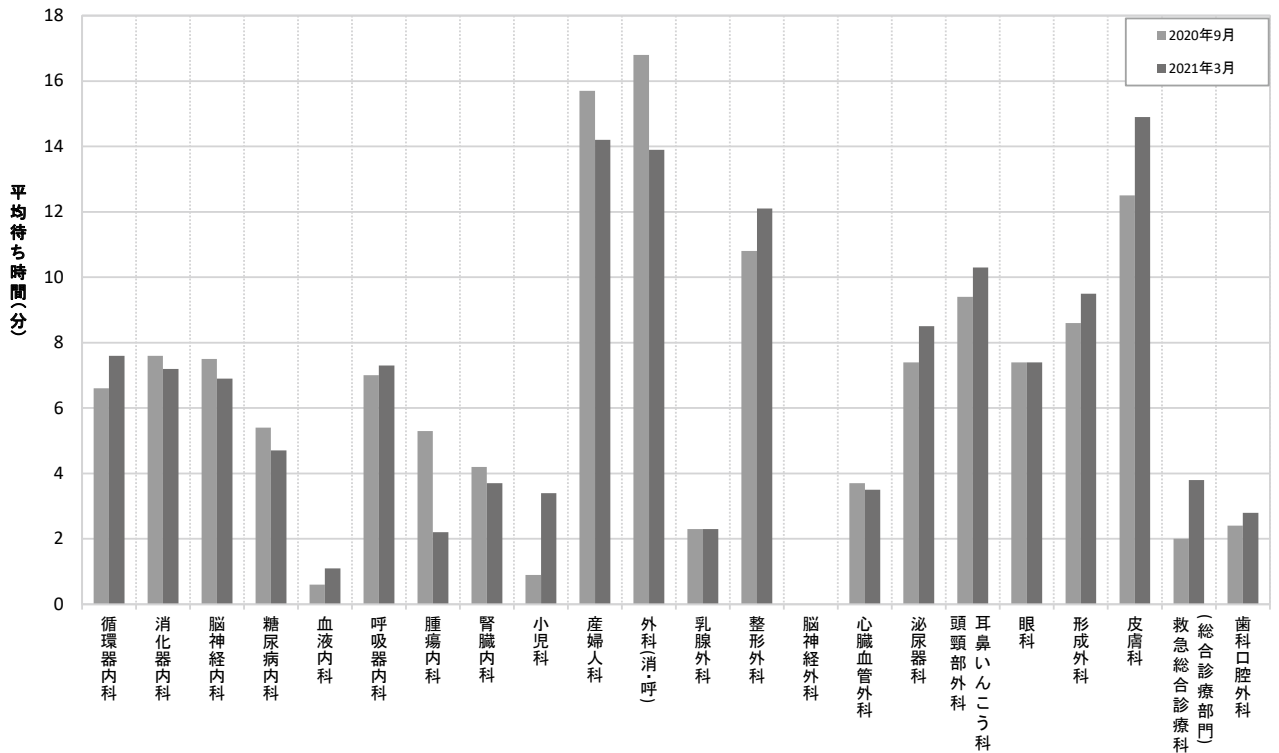
診療科別 年間外来のべ患者数



1-2. 外来診療の平均待ち時間 [予約患者]

診療科別 外来診療の平均 待ち時間 [予約患者]		循環器内科	消化器内科	脳神経内科	糖尿病内科	血液内科	呼吸器内科	腫瘍内科	腎臓内科	小児科	産婦人科	呼吸器外科 (消化器外科)	乳腺外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科	泌尿器科	耳鼻いんこう科 頭頸部外科	眼科	形成外科	皮膚科	救急総合診療科 (総合診療部門)	歯科口腔外科	全科
2020年 9月	平均待ち時間 (分)	6.6	7.6	7.5	5.4	0.6	7.0	5.3	4.2	0.9	15.7	16.8	2.3	10.8	0.0	3.7	7.4	9.4	7.4	8.6	12.5	2.0	2.4	7.9
	患者数	55	124	65	74	33	20	4	22	19	76	57	27	99	27	15	86	117	57	43	56	20	82	1,178
2021年 3月	平均待ち時間 (分)	7.6	7.2	6.9	4.7	1.1	7.3	2.2	3.7	3.4	14.2	13.9	2.3	12.1	0.0	3.5	8.5	10.3	7.4	9.5	14.9	3.8	2.8	8.1
	患者数	61	126	46	65	27	25	6	24	45	75	45	19	132	35	18	93	143	73	37	48	29	60	1,232

外来診療の平均待ち時間 [予約患者]



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

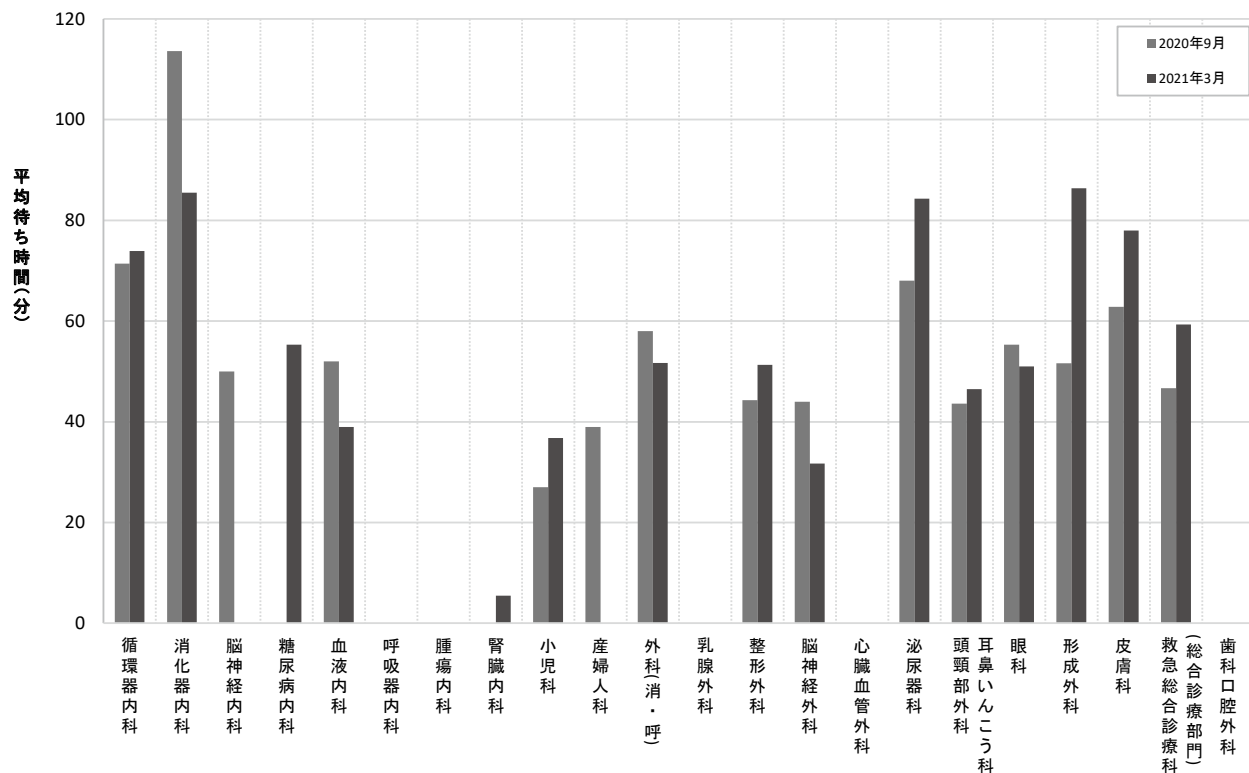
調査対象: 調査日の午前診療および午後診療の予約外来患者。ただし下記に該当する患者を除く。

予約時間帯に遅刻した患者、30分以上呼出しに応じなかった患者、
医師が外来を30分以上離れた時間帯(緊急・手術等)の当該医師の予約患者。

1-3. 外来診療の平均待ち時間 [予約外患者]

診療科別 外来診療の 平均待ち時間 [予約外患者]		循環器内科	消化器内科	脳神経内科	糖尿病内科	血液内科	呼吸器内科	腫瘍内科	腎臓内科	小児科	産婦人科	外科(消化器外科・ 呼吸器外科)	乳腺外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科	泌尿器科	耳鼻いんこう科 頭頸部外科	眼科	形成外科	皮膚科	(総合診療部門) 救急総合診療科	歯科口腔外科	全科
2020年 9月	平均待ち時間 (分)	71.4	113.6	50.0	0.0	52.0	0.0	0.0	0.0	27.0	39.0	58.0	0.0	44.3	44.0	0.0	68.0	43.6	55.3	51.6	62.8	46.7	0.0	55.0
	患者数	7	15	1	0	1	0	0	0	20	1	1	0	15	10	0	5	19	10	5	6	3	0	119
2021年 3月	平均待ち時間 (分)	73.9	85.5	0.0	55.3	39.0	0.0	0.0	5.5	36.8	0.0	51.7	0.0	51.3	31.7	0.0	84.3	46.5	51.0	86.4	78.0	59.3	0.0	57.7
	患者数	5	12	0	1	2	0	0	1	24	0	5	0	19	6	0	12	26	7	6	16	1	0	143

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。

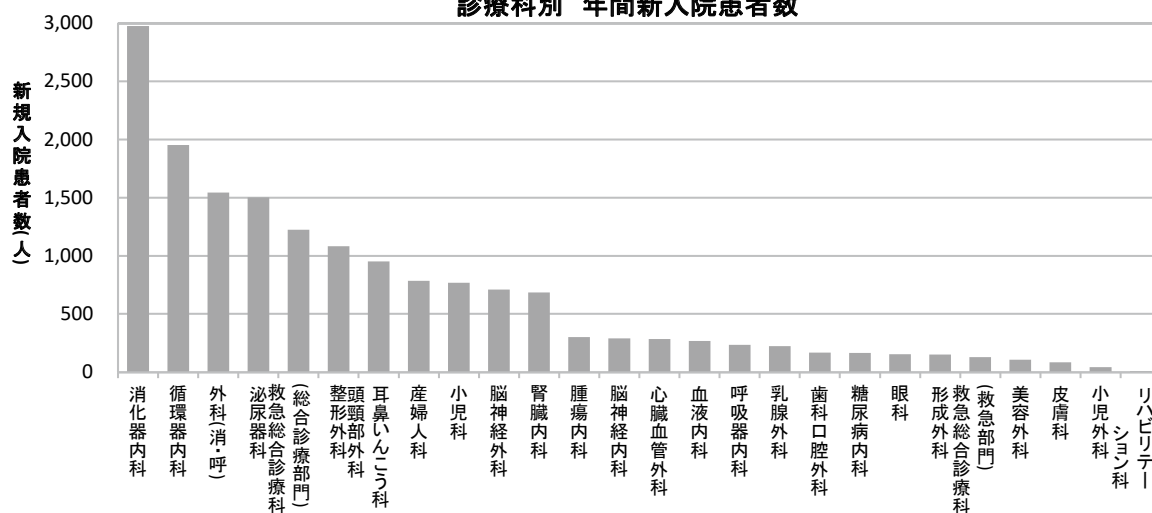
調査対象: 調査日の午前診療および午後診療の予約外外来患者。

2. 患者統計【入院診療】

2-1. 新入院患者数【診療科別】

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
消化器内科	252	231	258	263	256	236	272	230	230	231	235	282	2,976
循環器内科	141	135	180	163	159	140	168	166	189	148	166	197	1,952
外科(消化器外科・呼吸器外科)	118	123	135	130	137	116	136	134	122	126	115	152	1,544
泌尿器科	120	120	115	108	140	116	150	126	129	109	133	136	1,502
救急総合診療科(総合診療部門)	101	92	89	94	117	89	105	130	116	94	98	98	1,223
整形外科	88	75	89	94	89	89	94	97	110	84	83	90	1,082
耳鼻いんこう科	77	67	85	82	92	68	68	91	73	71	80	97	951
産婦人科	83	79	66	62	76	69	77	50	46	58	60	59	785
小児科	61	42	47	56	82	67	82	80	58	49	67	78	769
脳神経外科	52	60	65	60	50	61	60	57	63	45	64	74	711
腎臓内科	47	50	60	50	58	55	57	61	61	62	53	70	684
腫瘍内科	20	29	29	24	21	19	30	24	26	25	26	29	302
脳神経内科	23	28	26	30	23	30	24	24	28	15	19	19	289
心臓血管外科	19	18	18	27	31	23	35	28	25	14	26	21	285
血液内科	17	21	29	21	25	26	22	23	17	23	22	22	268
呼吸器内科	4	12	28	15	25	19	19	24	22	22	22	23	235
乳腺外科	13	18	25	19	17	14	14	23	21	21	16	23	224
歯科口腔外科	11	6	7	10	20	11	18	18	18	12	22	14	167
糖尿病内科	17	8	11	11	13	18	13	10	9	21	14	21	166
眼科	5	4	12	10	10	14	19	25	13	14	11	17	154
形成外科	11	9	13	11	14	13	15	9	19	15	12	11	152
救急総合診療科(救急部門)	17	19	15	10	22	16	19	12	0	0	0	0	130
美容外科	14	7	5	9	10	9	11	9	8	5	6	14	107
皮膚科	5	10	7	9	8	7	8	10	5	5	8	2	84
小児外科	3	2	2	5	8	3	4	3	6	0	2	4	42
リハビリテーション科	1	0	0	1	0	2	2	2	1	0	0	0	9
総計	1,320	1,265	1,416	1,374	1,503	1,330	1,522	1,466	1,415	1,269	1,360	1,553	16,793

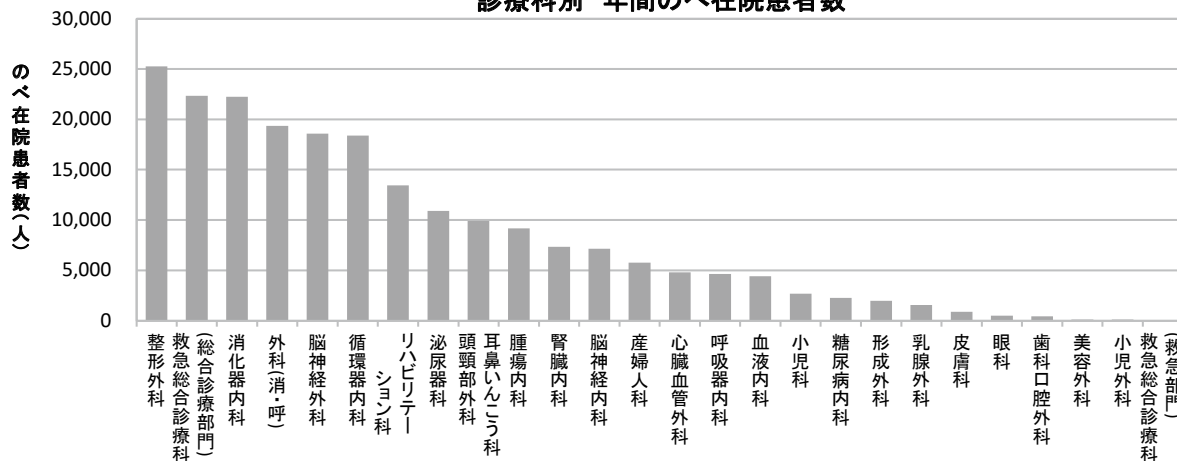
診療科別 年間新入院患者数



2-2. のべ在院患者数〔診療科別〕

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
整形外科	2,231	2,233	2,067	2,314	2,003	1,681	2,207	2,314	2,204	2,197	1,758	2,046	25,255
救急総合診療科(総合診療科)	1,827	1,792	1,659	1,663	2,029	1,708	1,568	1,848	2,313	2,200	1,727	2,001	22,335
消化器内科	1,950	1,816	1,861	1,877	1,728	1,958	2,340	1,890	1,731	1,734	1,472	1,899	22,256
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,307	1,551	1,722	1,844	1,583	1,492	1,792	1,733	1,749	1,706	1,312	1,549	19,340
脳神経外科	1,313	1,348	1,449	1,450	1,355	1,401	1,756	1,632	1,707	1,874	1,482	1,798	18,565
循環器内科	1,278	1,568	1,844	1,662	1,723	1,370	1,477	1,393	1,530	1,626	1,373	1,532	18,376
リハビリテーション科	1,147	1,189	1,079	1,134	973	1,048	1,217	1,136	1,149	1,119	1,088	1,171	13,450
泌尿器科	973	886	847	945	1,087	909	1,091	787	801	768	855	944	10,893
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	838	777	1,007	936	1,014	735	626	768	816	761	800	841	9,919
腫瘍内科	701	836	788	747	806	657	774	705	819	766	758	801	9,158
腎臓内科	686	518	580	432	490	603	571	562	864	849	601	572	7,328
脳神経内科	610	566	579	612	672	683	595	646	601	598	492	478	7,132
産婦人科	663	625	554	508	554	426	501	416	344	308	426	452	5,777
心臓血管外科	374	364	300	289	338	409	522	533	515	392	405	350	4,791
呼吸器内科	214	176	467	447	522	364	425	423	370	454	356	426	4,644
血液内科	314	336	434	370	451	330	425	330	291	286	352	483	4,402
小児科	223	179	170	207	262	240	272	303	199	159	224	252	2,690
糖尿病内科	235	92	139	143	169	174	189	185	140	294	196	295	2,251
形成外科	67	112	127	141	235	185	209	105	163	171	229	223	1,967
乳腺外科	117	132	134	108	165	72	81	113	145	122	161	214	1,564
皮膚科	100	93	60	74	94	82	56	89	62	59	86	35	890
眼科	20	20	25	34	41	48	59	72	49	49	36	45	498
歯科口腔外科	22	30	18	12	31	32	41	49	32	20	76	62	425
美容外科	15	9	5	13	17	9	12	10	8	5	6	14	123
小児外科	6	4	3	12	24	6	9	5	19	0	4	8	100
救急総合診療科(救急部門)	0	0	1	0	1	1	0	2	0	0	0	0	5
総計	17,231	17,252	17,919	17,974	18,367	16,623	18,815	18,049	18,621	18,517	16,275	18,491	214,134

診療科別 年間のべ在院患者数



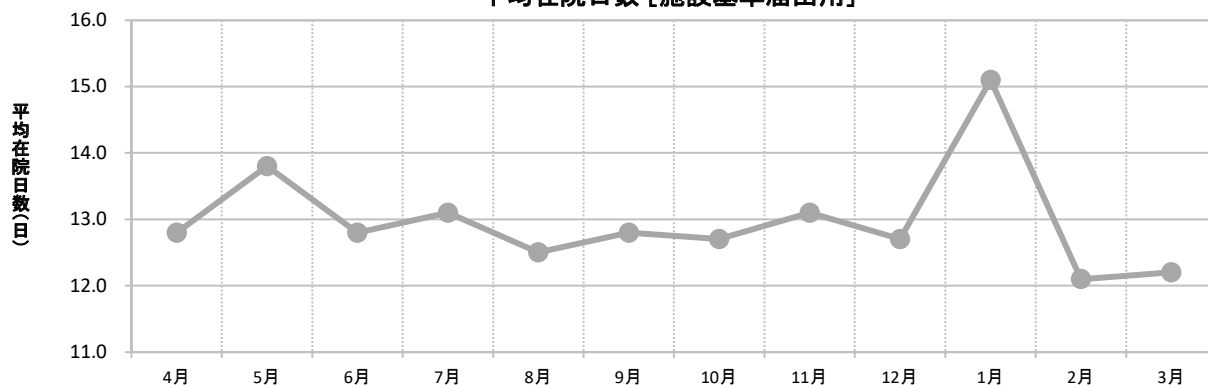
のべ在院患者数: 毎日24時時点の在院患者

2-3. 平均在院日数

(a) 平均在院日数(施設基準届出用)

2020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	14,268	14,329	14,909	14,947	15,375	13,918	15,857	15,081	15,628	15,523	13,680	15,434	178,949
新入院患者数	1,107	1,066	1,189	1,148	1,236	1,123	1,237	1,214	1,186	1,056	1,154	1,296	14,012
退院患者数	1,120	1,016	1,135	1,128	1,217	1,054	1,260	1,087	1,275	994	1,092	1,238	13,616
平均在院日数 [施設基準届出用]	12.8	13.8	12.8	13.1	12.5	12.8	12.7	13.1	12.7	15.1	12.1	12.2	13.0

平均在院日数 [施設基準届出用]



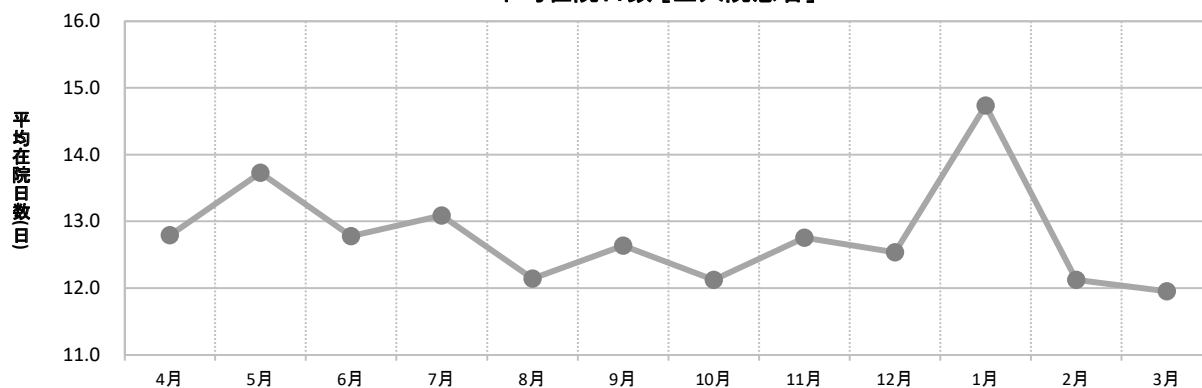
平均在院日数[施設基準届出用]: のべ在院患者数 / (「新入院患者数 + 退院患者数」 / 2)

※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)

2020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	17,231	17,252	17,919	17,974	18,367	16,623	18,815	18,049	18,621	18,517	16,275	18,491	214,134
新入院患者数	1,320	1,265	1,416	1,374	1,503	1,330	1,522	1,466	1,415	1,269	1,360	1,553	16,793
退院患者数	1,374	1,248	1,389	1,373	1,522	1,301	1,582	1,364	1,556	1,244	1,325	1,541	16,819
平均在院日数 [全入院患者]	12.8	13.7	12.8	13.1	12.1	12.6	12.1	12.8	12.5	14.7	12.1	12.0	12.7

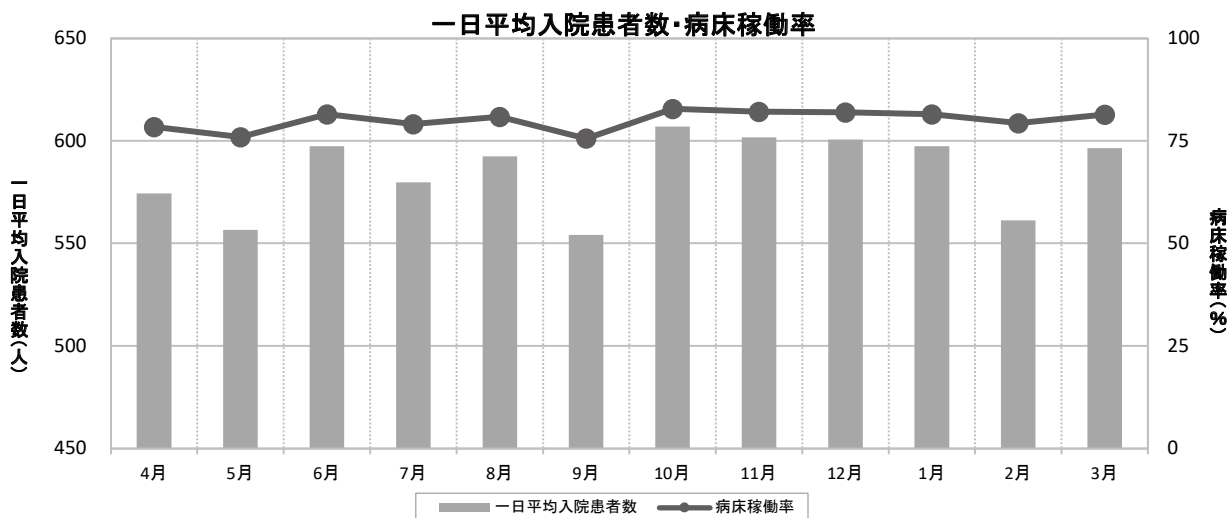
平均在院日数 [全入院患者]



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

2-4. 一日平均入院患者数・病床稼働率

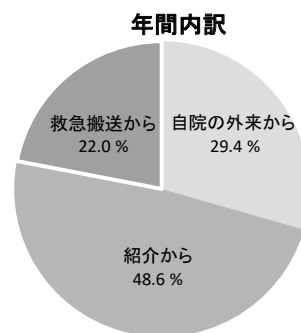
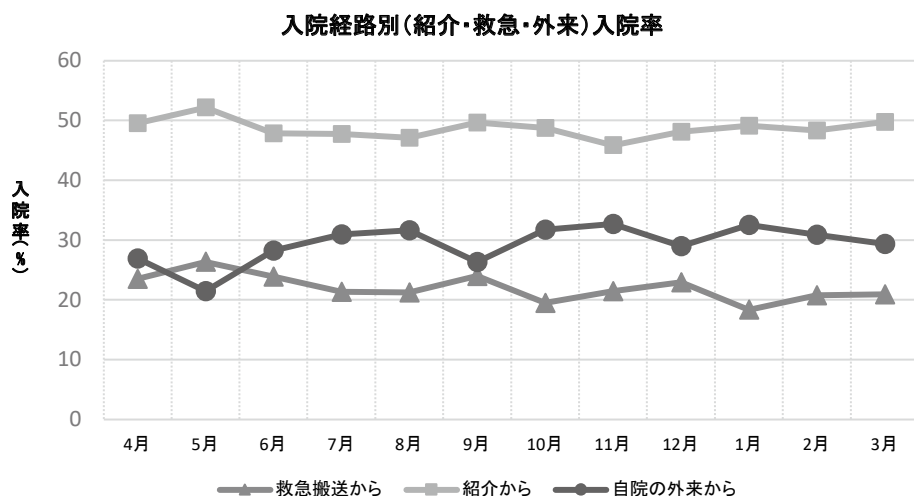
2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
のべ在院患者数	17,231	17,252	17,919	17,974	18,367	16,623	18,815	18,049	18,621	18,517	16,275	18,491	214,134
一日平均入院患者数	575	557	598	580	593	555	607	602	601	598	582	597	587
病床稼働率	78.4%	75.9%	81.5%	79.1%	80.8%	75.6%	82.8%	82.1%	81.9%	81.5%	79.3%	81.4%	80.0%



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

2020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	26.9%	21.5%	28.2%	30.9%	31.6%	26.3%	31.8%	32.7%	29.0%	32.5%	30.9%	29.3%	29.4%
紹介からの入院割合	49.5%	52.2%	47.9%	47.7%	47.1%	49.7%	48.7%	45.9%	48.1%	49.1%	48.3%	49.7%	48.6%
救急搬送からの入院割合	23.5%	26.4%	23.9%	21.3%	21.3%	24.0%	19.5%	21.4%	22.9%	18.4%	20.8%	20.9%	22.0%

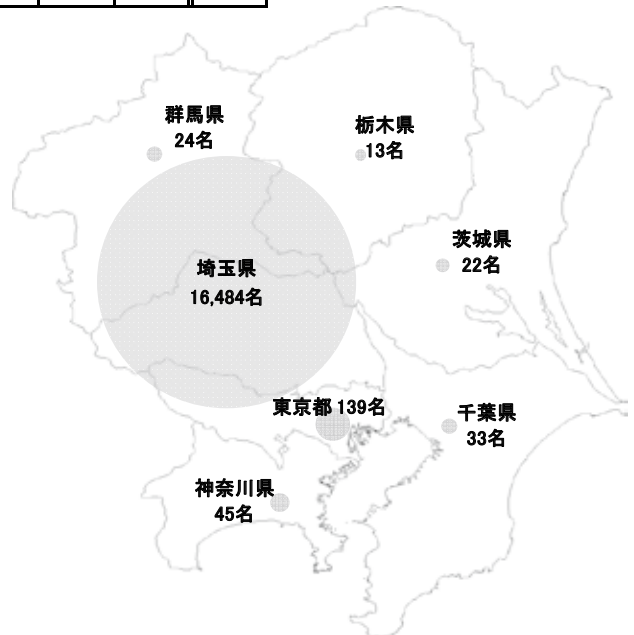
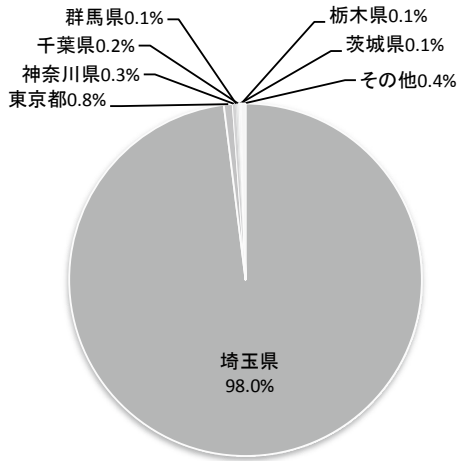


各入院割合: 各入院経路患者数 / (救急搬送からの入院患者数 + 紹介からの入院患者数 + 自院の外来からの入院患者数)

2-6. 入院患者の地域分布

(a) 入院患者の住所(都道府県別)

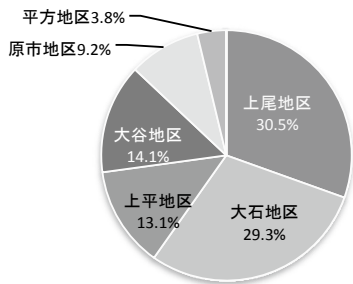
都道府県	埼玉県	東京都	神奈川県	群馬県	千葉県	茨城県	栃木県	その他	総計
入院患者数	16,484	138	45	24	33	22	13	59	16,818



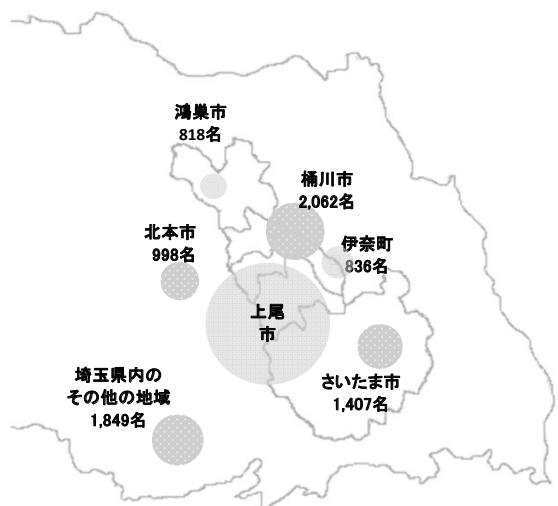
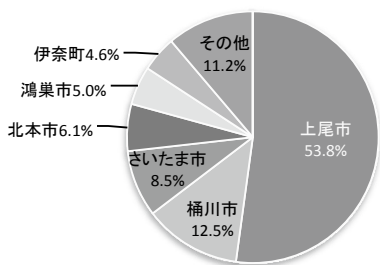
(b) 入院患者の住所(埼玉県内の地域別)

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	2,620	2,520	1,122	1,215	795	323	8,595	2,062	1,407	998	818	755	1,849	16,484

上尾市内 地区別



埼玉県内 地域別



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

3. 死亡統計

3-1. 疾病分類別死亡統計

疾病分類 (ICD10大分類)	性別	診療科別																			総計	疾病分類別構成比					
		(救急総合診療部門) (総合診療部門)	(救急総合診療科) (救急部門)	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・呼吸器外科)	乳腺外科	腫瘍内科	脳神経内科	頭頸部外科	耳鼻いんこう科	心臓血管外科	泌尿器科	糖尿病内科	整形外科	産婦人科			リハビリ科	形成外科	皮膚科		
I 感染症及び寄生虫症 (A00-B99)	男	3	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2.2%
	女	6	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3.7%
	小計	9	0	2	0	2	3	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2.8%
II 新生物 (C00-D48)	男	3	1	29	4	1	7	4	21	15	0	12	0	3	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	105	25.9%	
	女	4	0	14	2	1	0	0	12	10	6	12	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	63	21.2%	
	小計	7	1	43	6	2	7	4	33	25	6	24	0	3	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0	168	23.9%	
III 血液及び造血器の疾患ならびに免疫機構の障害 (D50-D89)	男	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.7%	
	小計	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.6%	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患 (E00-E90)	男	4	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2.0%	
	女	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.3%	
	小計	5	0	1	2	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1.7%	
V 精神及び行動の障害 (F00-F99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3%	
	小計	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3%	
VI 神経系の疾患 (G00-G99)	男	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2.5%	
	女	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2.7%	
	小計	2	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	2.6%	
IX 循環器系の疾患 (I00-I99)	男	12	0	3	14	56	1	2	1	2	0	0	5	1	4	2	0	0	0	0	3	0	0	0	106	26.2%	
	女	8	0	2	29	42	0	2	0	0	0	0	3	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	90	30.3%	
	小計	20	0	5	43	98	1	4	1	2	0	0	8	1	7	2	1	0	0	0	3	0	0	0	196	27.9%	
X 呼吸器系の疾患 (J00-J99)	男	41	0	2	2	4	13	3	0	3	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	73	18.0%	
	女	22	0	1	0	6	3	0	0	3	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	39	13.1%	
	小計	63	0	3	2	10	16	3	0	6	0	0	2	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	112	16.0%	
XI 消化器系の疾患 (K00-K93)	男	4	0	18	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	5.9%	
	女	4	1	12	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	8.1%	
	小計	8	1	30	0	1	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	6.8%	
XII 皮膚及び皮下組織の疾患 (L00-L99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3%	
	小計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患 (M00-M99)	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5%	
	女	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.7%	
	小計	3	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.0%	
XIV 腎尿路生殖器系の疾患 (N00-N99)	男	3	0	0	1	5	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	4.0%	
	女	9	0	1	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	16	5.4%	
	小計	12	0	1	1	8	0	8	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	32	4.6%	
XV 妊娠、分娩及び産褥 (O00-O99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
XVI 先天奇形、変形及び染色体異常 (Q00-Q99)	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3%	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	
XVII 徴候、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの(R00-R99)	男	7	0	2	0	3	11	0	4	1	0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	33	8.1%	
	女	3	0	0	0	9	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	6.4%	
	小計	10	2	2	0	12	14	0	8	1	0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	54	7.7%	
XVIII 損傷、中毒及びその他の外因の影響 (S00-T98)	男	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.2%	
	女	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.3%	
	小計	1	0	1	5	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.3%	
XIX 傷病及び死亡の外因 (V01-Y98)	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2%	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	
	小計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	
XX II 原因不明の新たな疾患又はエマージェンシーコードの暫定分類(U01-U51)	男	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2.0%	
	女	4	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	2.7%	
	小計	11	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2.3%	
不詳	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5%	
	女	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.3%	
	小計	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.4%	
総計 (診療科別の構成比)	男	91	1	56	25	73	33	18	26	25	0	12	19	6	5	9	2	1	0	3	0	0	0	0	405	100%	
	女	65	1	37	35	68	9	6	17	20	6	13	10	1	3	3	2	0	1	0	0	0	0	0	297	100%	
	小計	156	2	93	60	141	42	24	43	45	6	25	29	7	8	12	4	1	1	3	0	0	0	0	702	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。

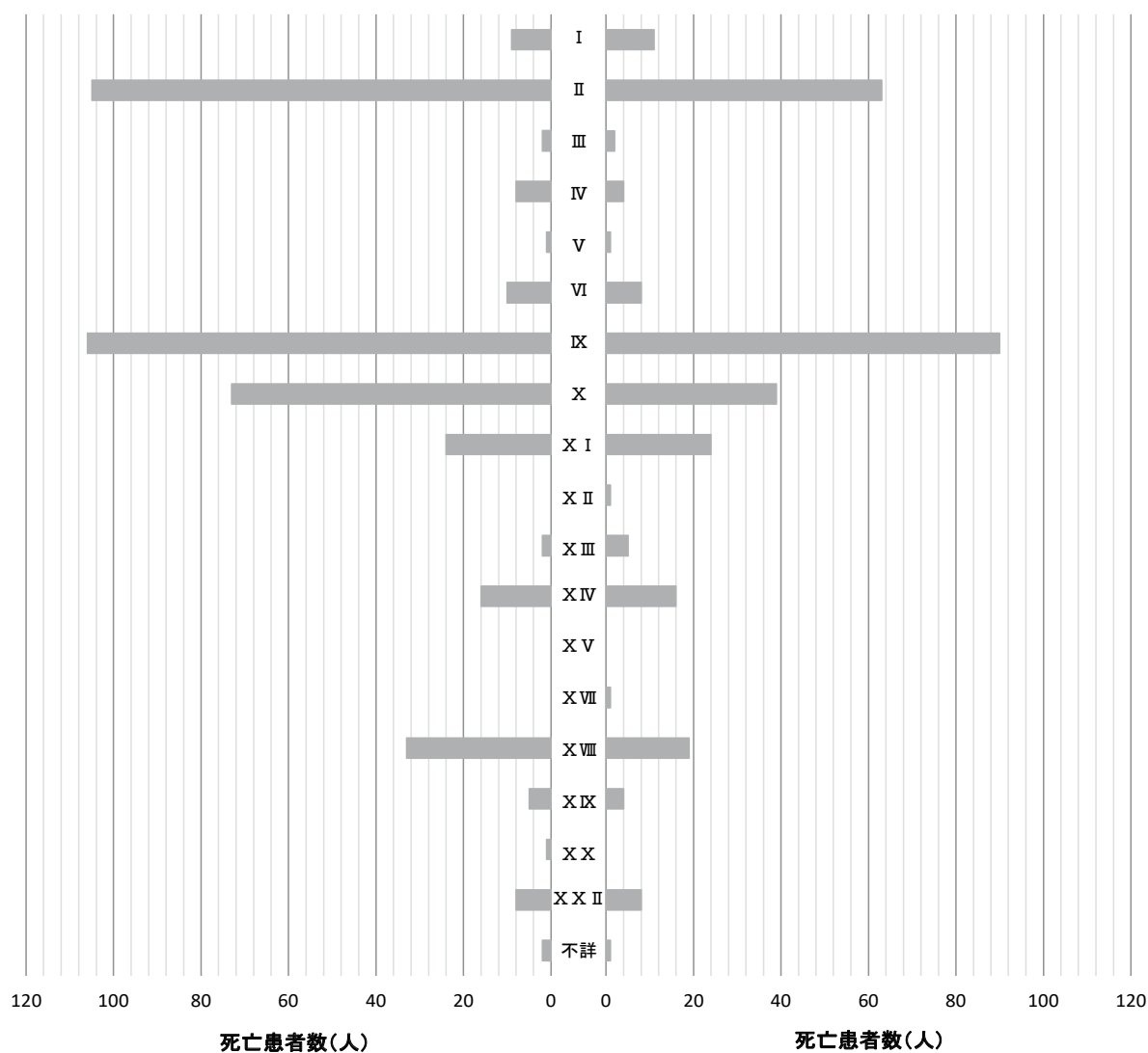
外来での死亡数、外泊中の死亡数は含まない。

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)

[男性]

疾病分類別 死亡患者数

[女性]



疾病分類

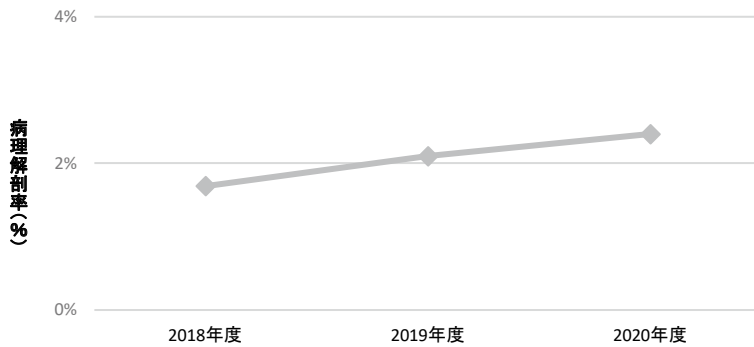
I	感染症及び寄生虫症	X III	筋骨格系及び結合組織の疾患
II	新生物	X IV	腎尿路生殖器系の疾患
III	血液及び造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	X V	妊娠、分娩及び産褥
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	X VI	周産期に発生した病態
V	精神及び行動の障害	X VII	先天奇形、変形及び染色体異常
VI	神経系の疾患	X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの
IX	循環器系の疾患	X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響
X	呼吸器系の疾患	X X	傷病及び死亡の外因
X I	消化器系の疾患	X X II	原因不明の新たな疾患又はエマー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

3-2. 病理解剖率

(a) 病院全体の病理解剖率

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

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。

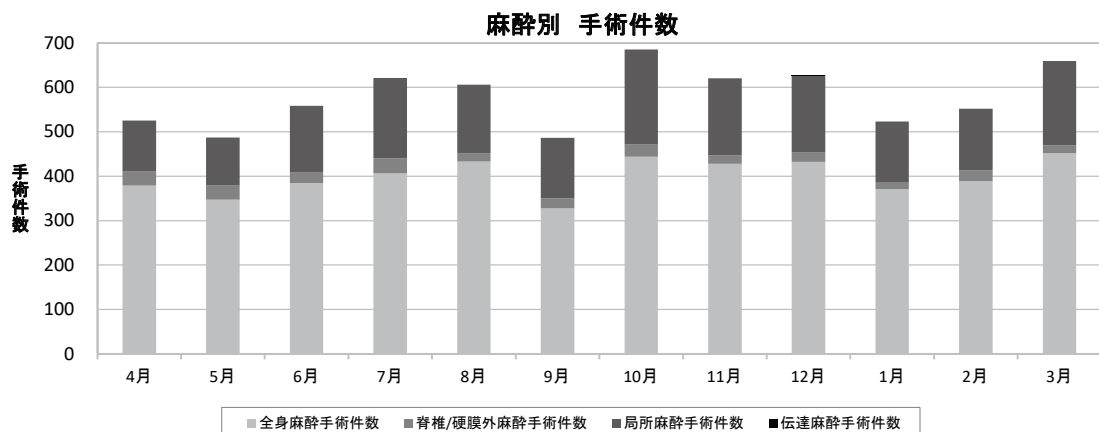
(b) 診療科別の病理解剖率

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	外科(消化器外科・呼吸器外科)	乳腺外科	整形外科	脳神経外科	心臓血管外科	泌尿器科	耳鼻いんこう科・頭頸部外科	形成外科	美容外科	皮膚科	リハビリテーション科	腫瘍内科	救急総合診療科	救急科 (総合診療部門)	救急科 (救急部門)	全科
	2018年度	4.4%	0.0%	0.0%	5.1%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	0.0%	-	0.0%	3.6%	6.7%	0.0%	0.0%	-	-	-	-	0.4%	1.1%	-	-
死亡退院患者数	45	2	43	138	86	10	26	0	0	23	-	7	83	15	9	13	0	0	0	0	256	189	-	-	945
病理解剖数	2	0	0	7	0	0	0	0	0	0	-	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	2	-	-	16
2019年度	0.0%	0.0%	9.1%	3.3%	7.3%	0.0%	0.0%	-	-	5.1%	-	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	1.2%	1.3%	0.5%	-	2.1%
死亡退院患者数	35	3	33	151	96	10	26	0	2	39	-	3	61	24	9	7	0	0	0	0	256	153	183	-	1091
病理解剖数	0	0	3	5	7	0	0	0	0	2	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	-	23
2020年度	2.3%	0.0%	0.0%	6.4%	2.2%	3.4%	0.0%	-	0.0%	2.0%	-	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-	-	-	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	-	2.4%
死亡退院患者数	43	4	42	140	93	29	24	0	1	51	0	1	60	8	12	7	0	0	0	3	25	156	3	-	702
病理解剖数	1	0	0	9	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	-	17

4. 手術件数

4-1. 手術件数

2020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	379	347	385	406	433	328	444	428	432	371	389	452	4,794
脊椎/硬膜外麻酔手術件数	32	32	24	34	19	22	27	19	21	16	24	18	288
局所麻酔手術件数	114	108	149	181	154	136	214	173	174	136	139	189	1,867
伝達麻酔手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
総計	525	487	558	621	606	486	685	620	628	523	552	659	6,950



麻酔下で行われる**検査等**も含む。

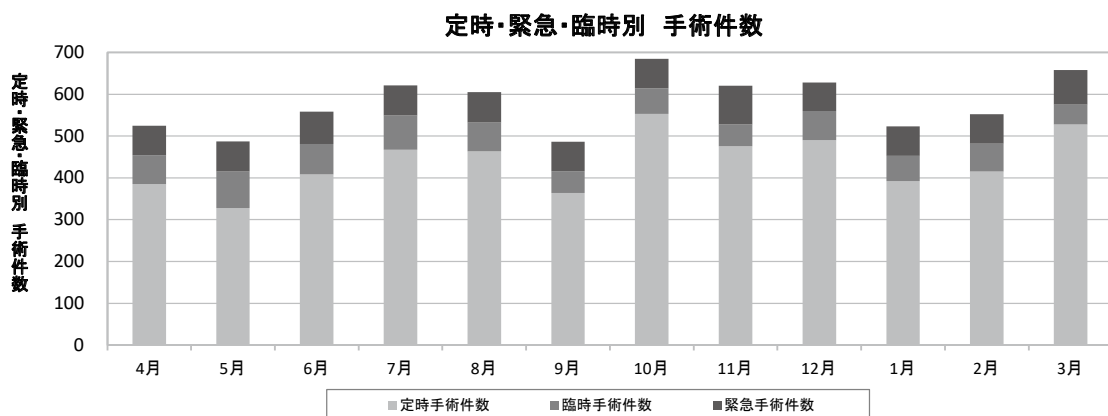
1手術で複数の術式を実施している場合でも1件として集計。

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)。

麻酔後に手術中止になった場合も件数にカウント。

4-2. 定時・緊急・臨時別 手術件数

2020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	385	328	408	467	463	364	553	476	490	392	415	528	5,269
緊急手術件数	71	72	77	72	73	70	71	92	68	70	70	83	889
臨時手術件数	69	87	73	82	69	52	61	52	70	61	67	47	790
総計	525	487	558	621	605	486	685	620	628	523	552	658	6,948



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。

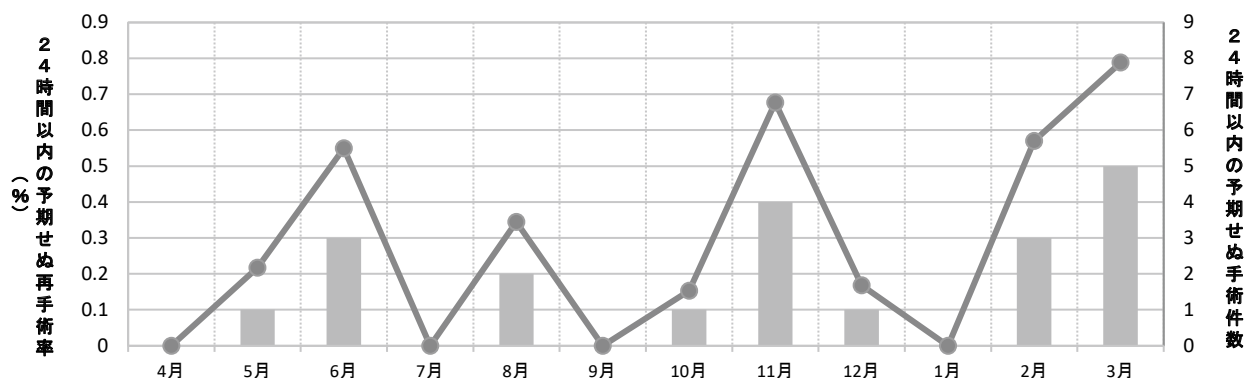
1手術で複数の術式を実施している場合でも1件として集計。

麻酔後に手術中止になった場合はカウントしない。

4-3. 手術後24時間以内の予期せぬ再手術率

2020年度	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
外科 (消化器外科・ 呼吸器外科)	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
	手術実施件数	101	115	122	129	118	96	129	116	115	116	105	128	1,390
	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
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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	手術実施件数	86	67	84	88	84	70	102	84	101	81	80	84	1,011
	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
泌尿器科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	1.1%	0.3%
	手術実施件数	68	65	78	76	86	73	93	74	80	68	86	95	942
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
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%	1.3%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	0.3%
	手術実施件数	52	47	55	66	71	57	89	78	86	55	63	78	797
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	手術実施件数	18	23	39	51	38	37	60	53	44	42	38	61	504
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻いんこう科 頭頸部外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	1.9%	0.6%
	手術実施件数	39	28	45	41	43	32	42	41	45	42	31	54	483
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
心臓血管外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	2.2%	0.0%	0.0%	3.2%	10.7%	1.7%
	手術実施件数	28	20	28	31	30	30	38	45	30	20	31	28	359
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	6
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	36	30	26	37	29	23	29	25	18	22	23	26	324
	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%	5.0%	5.3%	0.0%	10.5%	0.0%	0.0%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
	手術実施件数	18	20	19	26	19	19	19	19	16	11	21	17	224
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	1	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	5
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	18	14	13	13	18	9	15	13	14	12	12	16	167
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳腺外科	24時間以内の予期せぬ再手術率	0.0%	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	11	12	11	12	11	6	8	13	12	10	12	19	137
	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	11	3	13	11	9	7	11	8	12	13	10	12	120
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	9	10	8	15	11	5	7	12	8	4	6	7	102
	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	4	5	3	1	5	2	8	8	6	6	6	5	59
	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	3	2	2	5	9	3	3	2	8	0	2	4	43
	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	0.0%	0.2%	0.5%	0.0%	0.3%	0.0%	0.2%	0.7%	0.2%	0.0%	0.6%	0.8%	0.3%
	手術実施件数	502	461	546	602	581	469	653	591	595	502	526	634	6,662
	24時間以内の予期せぬ再手術件数	0	1	3	0	2	0	1	4	1	0	3	5	20

手術後24時間以内の予期せぬ再手術率



手術件数: 手術室で実施された診療報酬上の手術に該当する手術件数

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

2020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	40	54	40	40	52	38	46	28	27	34	41	36	476

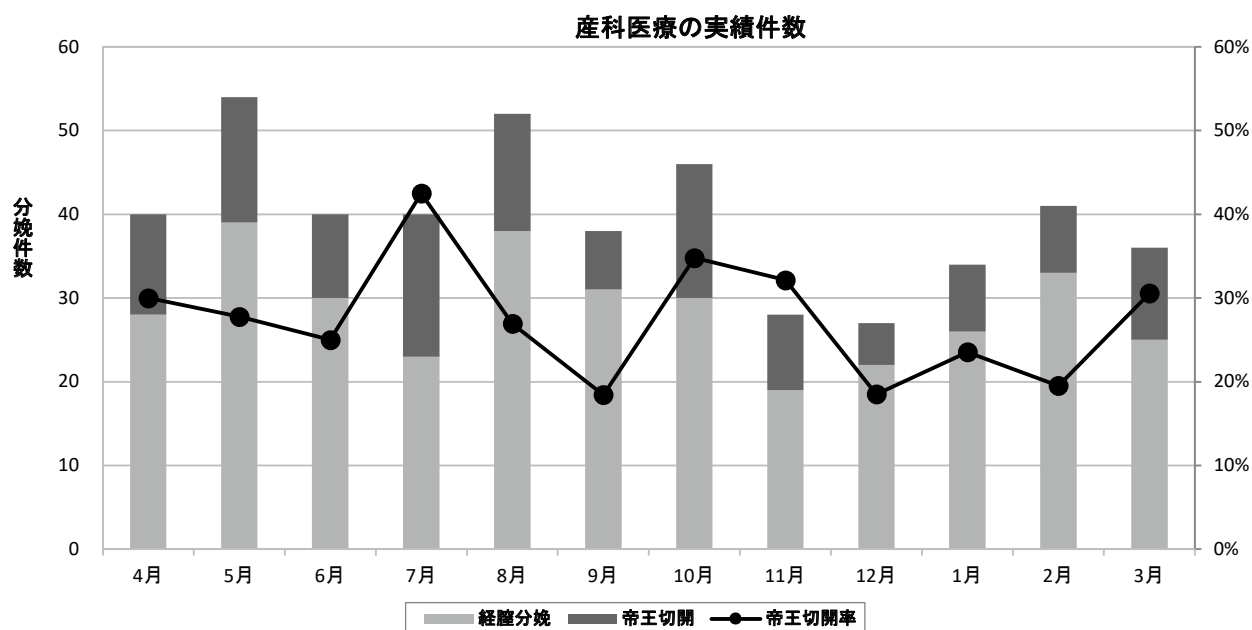
分娩件数: 出産をした母の数(経産分娩件数+帝王切開件数)。

5-2. 帝王切開件数

2020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	12	15	10	17	14	7	16	9	5	8	8	11	132
帝王切開率	30.0%	27.8%	25.0%	42.5%	26.9%	18.4%	34.8%	32.1%	18.5%	23.5%	19.5%	30.6%	27.7%

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

2020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	601	697	825	765	809	804	815	723	853	671	712	819	9,094
		入院	243	246	289	312	291	254	306	306	286	260	222	295	3,310
	躯幹	外来	1,899	1,870	2,076	2,080	2,237	2,178	2,378	2,135	2,360	1,941	2,051	2,374	25,579
		入院	349	338	387	394	382	360	464	417	418	383	318	368	4,578
	四肢	外来	45	48	62	56	45	51	41	54	43	43	40	38	566
		入院	10	13	9	7	11	6	5	12	8	10	10	16	117
MRI検査	頭部	外来	434	426	542	600	534	537	552	507	531	486	450	573	6,172
		入院	99	105	125	122	119	124	145	126	105	108	104	113	1,395
	躯幹	外来	434	412	557	580	578	543	635	566	655	497	526	680	6,663
		入院	68	71	84	85	77	80	105	78	76	48	61	82	915
	四肢	外来	41	42	73	55	63	63	60	50	58	52	56	63	676
		入院	5	5	3	4	5	7	7	3	3	8	4	1	55
核医学検査	骨	外来	91	89	97	97	104	86	114	107	109	91	96	105	1,186
		入院	1	3	2	2	5	2	6	2	2	0	2	6	33
	ガリウム	外来	1	5	1	4	1	0	1	2	2	2	2	1	22
		入院	3	1	0	3	0	1	4	0	1	0	4	0	17
	心筋	外来	19	10	25	24	21	29	28	30	28	11	27	37	289
		入院	1	6	7	18	17	12	10	7	10	1	6	9	104
	脳血流	外来	15	16	27	27	21	28	32	20	22	22	27	29	286
		入院	3	7	4	4	7	2	3	9	1	3	2	2	47
その他	外来	6	10	11	7	9	19	14	8	9	11	9	19	132	
	入院	13	8	10	10	10	8	6	12	9	12	10	14	122	
血管造影検査	心臓カテーテル		75	66	113	100	93	98	118	87	121	76	87	137	1,171
	頭部		9	5	15	5	9	5	9	11	6	5	2	4	85
	腹部		0	5	7	3	6	4	6	2	3	2	4	2	44
	その他		47	58	67	59	88	53	64	65	60	64	70	66	761

6-2. 生理検査件数

2020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	801	787	1,043	1,043	1,077	1,057	1,171	1,100	1,183	829	872	1,171	12,134	
		入院	355	309	340	302	352	297	341	362	334	244	270	272	3,778	
	心エコー	外来	496	484	615	479	490	481	731	657	700	556	528	686	6,903	
		入院	455	497	533	594	674	653	501	478	521	430	430	463	6,229	
	その他	外来	399	432	578	539	552	601	706	612	661	571	532	635	6,818	
		入院	119	112	125	174	149	118	143	140	150	89	137	143	1,599	
心電図検査	一般心電図	外来	1,210	1,154	1,405	1,206	1,307	1,112	1,703	1,458	1,536	1,355	1,282	1,596	16,324	
		入院	992	1,139	1,227	1,496	1,443	1,517	1,227	1,147	1,230	970	1,042	1,185	14,615	
	ホルター心電図	外来	38	41	51	31	36	42	71	71	69	71	73	83	677	
		入院	29	32	43	56	40	67	33	30	32	24	26	33	445	
	トレッドミル検査	外来	7	6	11	17	8	13	14	19	18	14	10	12	149	
		入院	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
脳波検査			外来	14	25	19	23	27	26	28	18	18	20	17	19	254
			入院	13	8	11	7	10	12	6	14	11	3	9	7	111
終夜睡眠ポリグラフ検査 (精密型PSG検査)			5	1	0	2	2	5	1	1	2	3	2	1	25	

6-3.内視鏡検査件数(手術・処置を含む)

2020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	383	373	456	492	510	530	616	551	573	487	477	543	5,991
下部消化管内視鏡検査	351	255	267	277	271	294	351	291	319	276	285	297	3,534
小腸内視鏡検査	6	2	5	4	6	7	6	5	9	1	4	5	60
超音波内視鏡検査	10	6	9	16	10	12	14	13	10	14	9	15	138
ERCP(内視鏡的逆行性胆管膵管造影)	60	54	56	54	52	64	52	44	39	49	51	49	624
PTCS(経皮経肝胆道鏡)	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	1	5
気管支鏡検査	1	1	6	4	3	9	5	5	7	5	6	10	62
小腸カプセル内視鏡検査	2	1	4	2	1	2	6	5	2	1	4	3	33
ESD(内視鏡的粘膜下層剥離術)		15	12	19	12	14	16	10	10	14	12	19	153
内視鏡的ポリープ切除術		68	87	78	81	77	92	76	85	77	65	106	892
総計	813	775	903	946	946	1,009	1,160	1,000	1,054	924	914	1,048	11,492

健康診断で行った内視鏡検査は除く。

ESD(内視鏡的粘膜下層剥離術)と内視鏡的ポリープ切除術は2020年5月から集計を開始。

6-4.病理検査件数

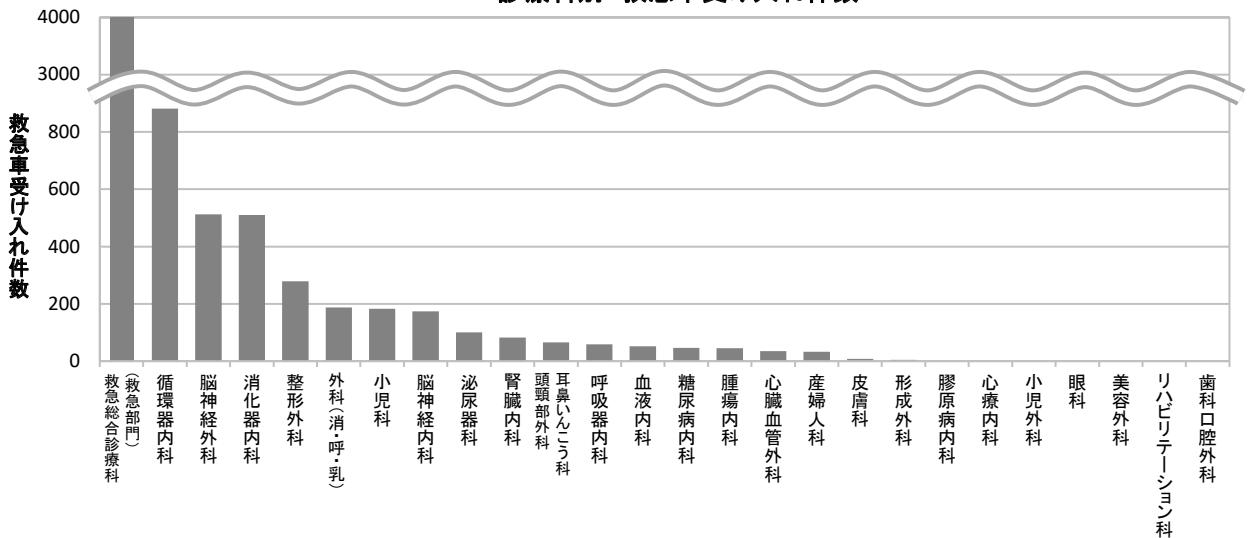
2020年度		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
組織診	通常病理診断	705	597	697	743	790	697	832	774	800	721	752	868	8,976
	術中迅速病理診断	53	42	43	44	48	32	36	48	43	35	39	43	506
	合計	758	639	740	787	838	729	868	822	843	756	791	911	9,482
細胞診	通常細胞診断	583	627	1,185	1,450	1,546	1,550	1,800	1,526	1,523	1,306	1,208	1,571	15,875
	術中迅速細胞診断	0	1	0	1	1	2	1	3	1	0	2	2	14
	合計	583	628	1,185	1,451	1,547	1,552	1,801	1,529	1,524	1,306	1,210	1,573	15,889

7. 救急医療

7-1. 救急車受け入れ件数

2020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)	263	293	307	324	374	299	326	326	331	251	262	316	3,672
循環器内科	65	72	89	70	82	75	79	78	75	55	56	86	882
脳神経外科	41	43	42	43	35	43	44	42	45	34	46	54	512
消化器内科	52	52	48	43	43	39	44	38	47	28	42	34	510
整形外科	25	22	29	19	22	21	22	29	31	18	24	17	279
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	13	17	12	12	14	17	11	15	17	15	20	24	187
小児科	7	8	21	18	24	21	19	16	7	14	9	19	183
脳神経内科	14	17	17	18	16	21	8	14	18	10	12	9	174
泌尿器科	8	7	6	8	9	15	12	4	7	5	5	14	100
腎臓内科	4	12	9	3	4	10	4	3	9	5	4	16	83
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	6	4	6	6	4	4	5	7	9	7	3	5	66
呼吸器内科	2	3	11	4	6	4	3	6	6	8	4	2	59
血液内科	4	6	6	1	8	4	1	7	2	5	4	4	52
糖尿病内科	7	5	3	1	1	6	1	4	2	3	7	6	46
腫瘍内科	2	2	3	5	4	4	6	4	6	1	4	4	45
心臓血管外科	3	2	2	4	5	3	3	5	4	1	1	2	35
産婦人科	4	4	2	1	1	2	5	3	2	0	2	7	33
皮膚科	2	2	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0	8
形成外科	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	5
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
リハビリテーション科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計	523	571	614	581	653	589	594	601	618	460	508	619	6,931
一日平均	17.4	18.4	20.5	18.7	21.1	19.6	19.2	20.0	19.9	14.8	18.1	20.0	19.0

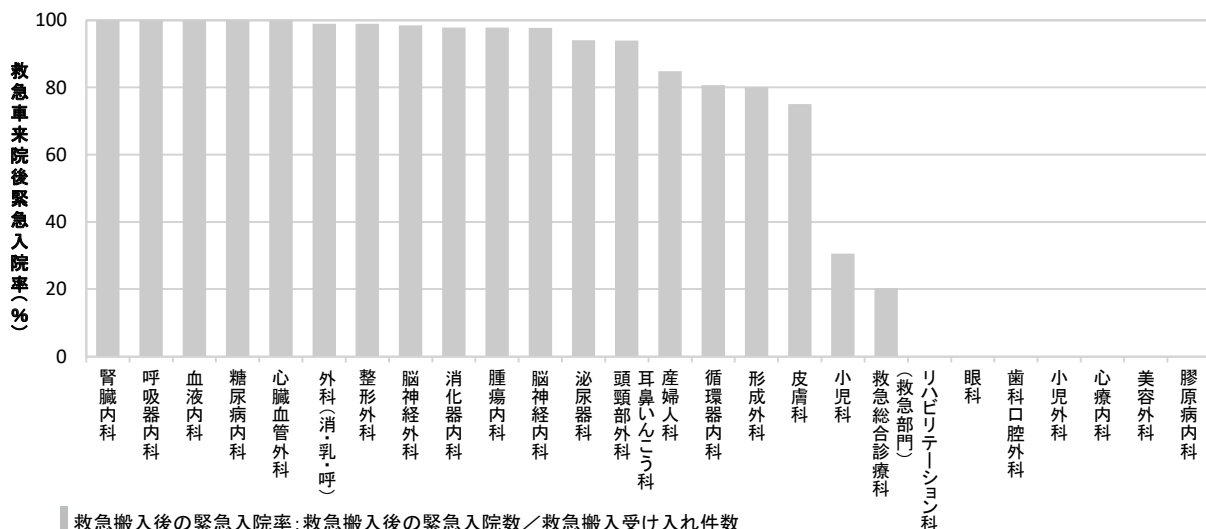
診療科別 救急車受け入れ件数



7-2. 救急車来院後の緊急入院率

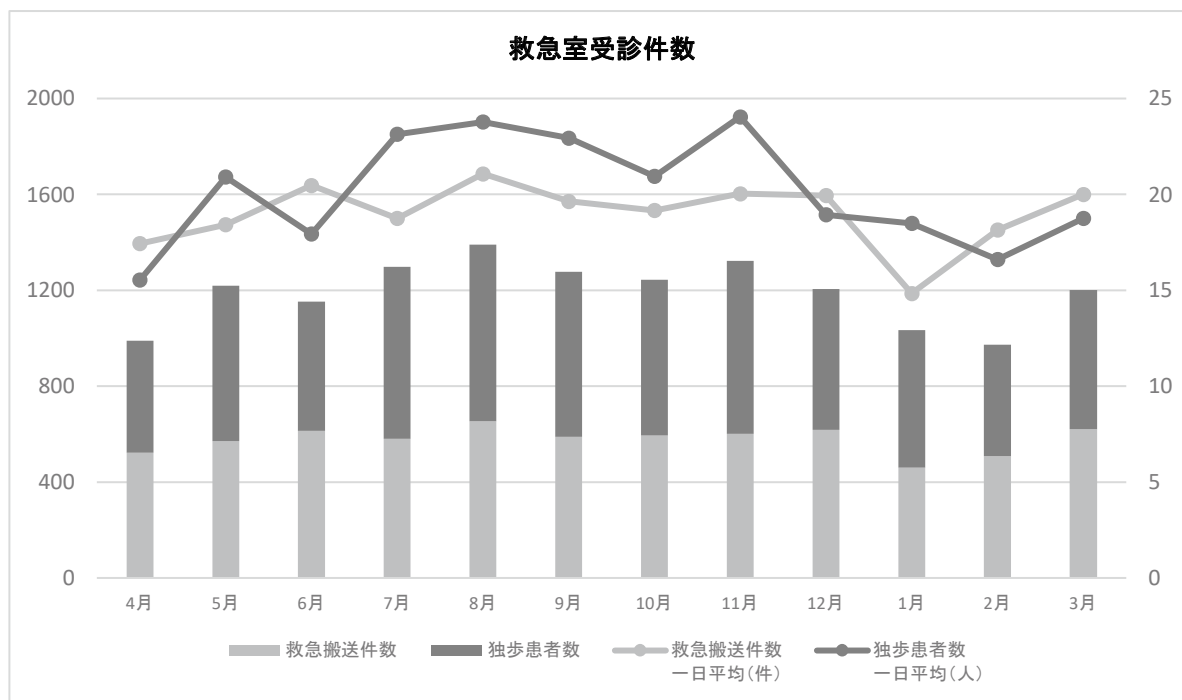
2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
腎臓内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
呼吸器内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
血液内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
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%	100.0%
心臓血管外科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
外科(消化器外科・乳腺外科・呼吸器外科)	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	94.1%	100.0%	93.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	98.9%
整形外科	96.0%	100.0%	100.0%	100.0%	95.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	95.8%	100.0%	98.9%
脳神経外科	100.0%	97.7%	100.0%	97.7%	97.1%	100.0%	93.2%	100.0%	97.8%	100.0%	97.8%	100.0%	98.4%
消化器内科	96.2%	96.2%	100.0%	95.3%	100.0%	100.0%	95.5%	100.0%	97.9%	100.0%	95.2%	100.0%	97.8%
腫瘍内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	97.8%
脳神経内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	92.9%	94.4%	80.0%	100.0%	100.0%	97.7%
泌尿器科	100.0%	100.0%	100.0%	87.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	85.7%	80.0%	80.0%	85.7%	94.0%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	83.3%	100.0%	83.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	85.7%	88.9%	100.0%	100.0%	100.0%	93.9%
産婦人科	75.0%	75.0%	100.0%	100.0%	-	100.0%	80.0%	100.0%	50.0%	-	100.0%	100.0%	84.8%
循環器内科	86.2%	93.1%	79.8%	84.3%	78.0%	70.7%	77.2%	79.5%	78.7%	81.8%	80.4%	81.4%	80.7%
形成外科	-	-	100.0%	-	100.0%	-	100.0%	-	-	-	100.0%	-	80.0%
皮膚科	100.0%	50.0%	-	-	-	100.0%	-	-	-	-	100.0%	-	75.0%
小児科	71.4%	25.0%	52.4%	11.1%	20.8%	38.1%	31.6%	25.0%	42.9%	14.3%	22.2%	31.6%	30.6%
救急総合診療科(救急部門)	24.3%	22.9%	18.6%	20.4%	20.3%	20.7%	19.0%	20.9%	19.3%	19.5%	22.5%	16.8%	20.3%
リハビリテーション科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
歯科口腔外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心療内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美容外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膠原病内科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総計	58.7%	57.6%	54.6%	50.1%	48.2%	53.7%	49.3%	51.9%	52.4%	50.7%	55.5%	52.5%	52.5%

診療科別 救急車来院後の緊急入院率



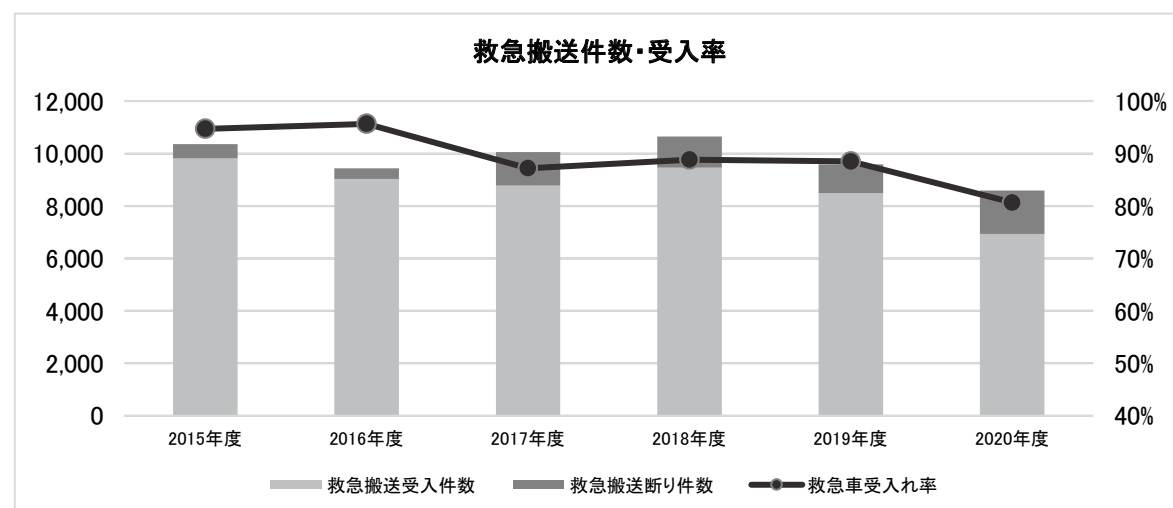
7-3. 救急室受診件数

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
救急搬送件数(救急車搬入数)	523	571	614	581	653	589	594	601	618	460	508	619	6,931
救急搬送件数(救急車搬入数) 一日平均(件)	17.4	18.4	20.5	18.7	21.1	19.6	19.2	20.0	19.9	14.8	18.1	20.0	19.0
独歩患者数(直接受診)	466	648	538	717	737	688	649	721	587	573	465	581	7,370
独歩患者数(直接受診) 一日平均(人)	15.5	20.9	17.9	23.1	23.8	22.9	20.9	24.0	18.9	18.5	16.6	18.7	20.2



7-4. 救急搬送件数・受入率

	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
救急搬送依頼件数	10,366	9,438	10,065	10,656	9,590	8,592
救急搬送受入件数	9,821	9,032	8,780	9,468	8,489	6,932
救急搬送断り件数	545	406	1,285	1,188	1,101	1,660
救急車受入率	94.7%	95.7%	87.2%	88.9%	88.5%	80.7%

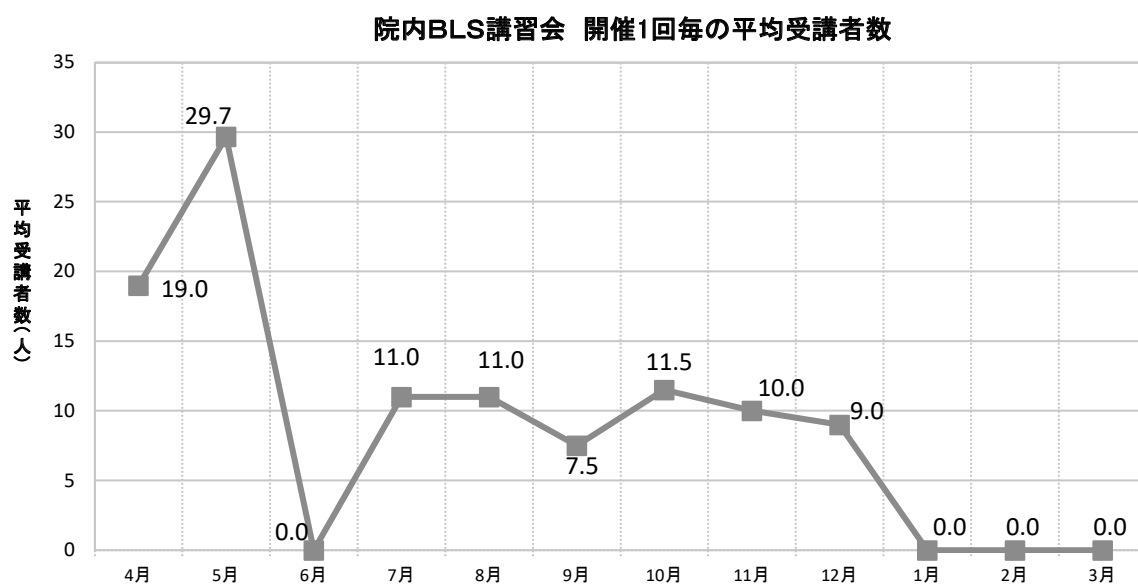


7-5. 院内BLS講習会

(a) 院内BLS講習会開催実績

2020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	1	3	0	1	2	2	2	1	1	0	0	0	13
院内BLS講習会 受講者数	19	89	0	11	22	15	23	10	9	0	0	0	198

BLS：心肺停止または呼吸停止に対する一次救命処置。



(b) 院内BLS講習会受講者総数

院内BLS講習会受講者総数
2,841

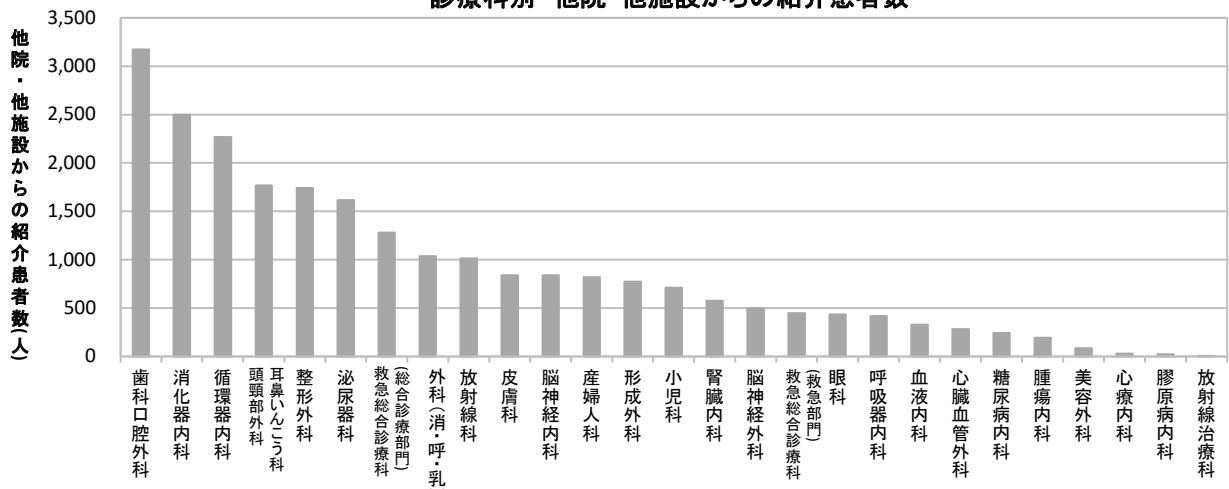
2008年5月～2021年3月の間に開催している講習会の受講者総数。

8. 地域連携

8-1. 他院・他施設からの紹介患者数〔診療科別〕

2020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	159	165	302	281	276	264	309	267	283	221	250	397	3,174
消化器内科	157	143	194	223	197	208	252	256	257	173	200	237	2,497
循環器内科	160	140	192	203	170	176	223	204	222	170	183	225	2,268
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	107	124	159	174	155	145	175	152	143	120	144	170	1,768
整形外科	101	98	165	151	145	171	177	137	162	132	127	174	1,740
泌尿器科	100	108	128	131	126	151	158	136	160	127	121	171	1,617
救急総合診療科 (総合診療部門)	133	105	96	110	99	109	110	112	130	70	86	120	1,280
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	60	79	96	78	79	111	92	94	95	75	80	96	1,035
放射線科	55	67	98	91	87	87	96	87	92	79	80	96	1,015
皮膚科	42	44	75	78	78	84	98	76	85	50	68	61	839
脳神経内科	46	56	71	85	71	76	79	74	79	55	65	81	838
産婦人科	61	44	63	79	69	58	91	66	77	59	67	86	820
形成外科	40	36	73	69	54	80	88	72	68	54	67	72	773
小児科	36	38	55	63	66	81	74	79	65	34	44	76	711
腎臓内科	35	35	46	47	46	44	70	42	72	46	43	49	575
脳神経外科	31	37	39	49	34	39	48	42	44	38	45	49	495
救急総合診療科(救急部門)	35	46	36	33	29	32	40	35	51	39	28	44	448
眼科	23	27	38	40	39	34	44	42	50	34	33	29	433
呼吸器内科	29	40	29	52	46	33	41	21	37	35	22	32	417
血液内科	19	16	29	27	35	34	27	29	31	25	20	36	328
心臓血管外科	20	12	30	23	27	25	24	26	21	16	25	33	282
糖尿病内科	17	12	20	24	17	33	23	19	19	21	22	17	244
腫瘍内科	11	20	22	15	12	9	21	17	12	18	16	21	194
美容外科	4	3	7	10	7	6	12	9	3	3	9	12	85
心療内科	0	1	4	3	3	2	3	3	1	3	2	5	30
膠原病内科	6	5	5	0	0	1	1	0	1	2	0	1	22
放射線治療科	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	5
総計	1,487	1,501	2,072	2,139	1,967	2,094	2,377	2,097	2,261	1,699	1,848	2,391	23,933

診療科別 他院・他施設からの紹介患者数



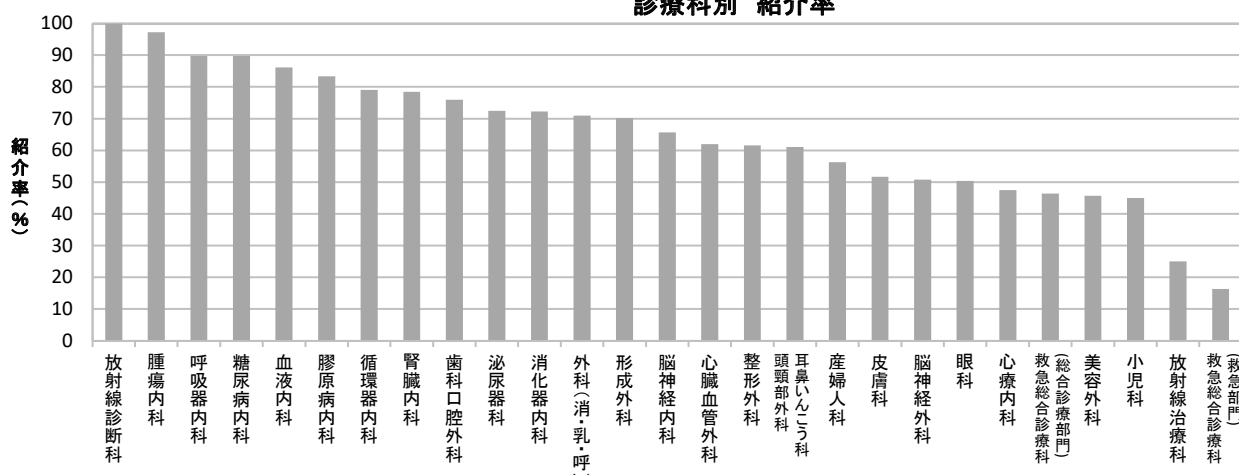
紹介患者数: 他病院・診療所から紹介状により紹介された患者数。(再診で紹介の場合も含む)

※開設者と直接関係のある病院又は診療所、施設等から紹介された患者の数も含む。

8-2. 紹介率(施設基準届出用) [診療科別]

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
放射線診断科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
腫瘍内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	88.9%	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	100.0%	97.3%
呼吸器内科	100.0%	96.0%	85.7%	93.5%	91.9%	84.2%	82.1%	93.8%	82.6%	81.8%	100.0%	88.9%	89.8%
糖尿病内科	80.0%	83.3%	100.0%	83.3%	90.0%	87.0%	92.9%	88.9%	92.9%	100.0%	91.7%	77.8%	89.7%
血液内科	80.0%	80.0%	81.3%	100.0%	72.2%	91.3%	86.4%	94.4%	80.0%	90.0%	93.3%	82.6%	86.1%
膠原病内科	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	83.3%
循環器内科	83.3%	81.4%	81.0%	84.0%	73.3%	84.3%	76.6%	84.8%	75.8%	73.2%	80.8%	73.6%	79.0%
腎臓内科	78.6%	100.0%	73.7%	78.6%	84.6%	76.2%	85.7%	66.7%	81.5%	84.2%	71.4%	76.2%	78.4%
歯科口腔外科	69.6%	55.4%	81.2%	74.7%	79.1%	75.9%	78.6%	72.9%	74.9%	73.5%	77.0%	81.0%	75.9%
泌尿器科	73.5%	71.4%	75.0%	71.6%	71.7%	69.5%	64.3%	70.5%	72.2%	75.6%	79.1%	77.7%	72.4%
消化器内科	75.5%	61.0%	69.3%	67.1%	74.0%	75.1%	73.3%	81.1%	64.8%	77.6%	76.9%	69.7%	72.2%
外科(消化器外科・ 乳腺外科・呼吸器外科)	78.2%	77.4%	74.0%	68.8%	62.8%	77.1%	75.0%	76.9%	56.3%	78.8%	71.4%	60.9%	71.0%
形成外科	56.4%	71.0%	73.2%	64.7%	71.7%	75.0%	77.4%	62.3%	74.2%	66.7%	86.2%	60.5%	70.1%
脳神経内科	57.5%	63.2%	56.3%	67.7%	61.3%	59.0%	68.3%	77.8%	69.1%	55.8%	66.1%	77.9%	65.7%
心臓血管外科	85.7%	100.0%	57.1%	69.6%	40.0%	66.7%	54.5%	66.7%	55.0%	66.7%	56.5%	68.0%	62.0%
整形外科	59.0%	56.3%	63.3%	55.4%	57.1%	63.2%	62.8%	56.3%	56.9%	72.3%	74.3%	63.6%	61.6%
耳鼻いんこう科	62.3%	66.7%	57.7%	65.6%	60.1%	61.5%	58.8%	61.1%	60.4%	63.5%	60.2%	58.7%	61.1%
産婦人科	85.7%	55.4%	51.2%	48.6%	51.1%	61.6%	60.6%	56.4%	54.3%	51.1%	57.7%	54.4%	56.3%
皮膚科	50.9%	52.1%	48.8%	51.4%	39.9%	46.3%	60.6%	55.5%	56.3%	56.5%	53.8%	53.3%	51.6%
脳神経外科	53.3%	3.7%	33.3%	65.4%	48.0%	50.0%	61.3%	56.4%	47.2%	54.8%	60.7%	66.7%	50.8%
眼科	60.0%	46.9%	48.7%	58.5%	51.1%	27.8%	40.5%	51.9%	57.5%	63.6%	65.5%	41.0%	50.4%
心療内科	0.0%	25.0%	50.0%	33.3%	50.0%	66.7%	100.0%	60.0%	20.0%	50.0%	0.0%	100.0%	47.5%
救急総合診療科 (総合診療部門)	60.8%	57.1%	53.8%	33.7%	31.0%	40.0%	47.7%	52.7%	63.6%	24.5%	73.2%	75.5%	46.4%
美容外科	75.0%	20.0%	35.7%	50.0%	70.0%	45.5%	33.3%	81.8%	25.0%	33.3%	36.4%	46.7%	45.7%
小児科	52.1%	44.6%	43.9%	41.2%	43.3%	47.0%	41.8%	47.8%	47.3%	45.3%	39.8%	49.6%	45.0%
放射線治療科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%
救急総合診療科(救急部門)	25.0%	22.4%	38.9%	25.0%	26.7%	2.6%	14.3%	25.0%	36.4%	3.3%	15.2%	23.1%	16.3%
平均	68.6%	62.8%	66.6%	63.8%	62.1%	65.3%	67.3%	68.1%	65.8%	63.7%	68.4%	67.6%	64.8%

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。

$$\text{紹介率} = \frac{\text{初診紹介患者の数(紹介初診患者数)}}{\text{初診患者の数}}$$

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	大石地区	1135	237
医療法人社団 愛友会 上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック	上尾地区	795	633
医療法人社団 愛友会 上尾中央腎クリニック	上尾地区	413	364
医療法人社団 昌美会 西村ハートクリニック	上尾地区	412	139
みどり皮膚科クリニック	上尾地区	330	15
医療法人健好会 石橋内科クリニック	大石地区	286	111
あげお本町クリニック	上尾地区	271	42
医療法人愛友会 桶川腎クリニック	桶川市	261	247
医療法人智正会 渡辺医院	桶川市	255	72
まつもと糖尿病クリニック	上尾地区	219	53
大森敏秀胃腸科クリニック	上尾地区	214	88
医療法人社団 由佑会 さくらクリニック	上尾地区	207	67
医療法人 優羽会 さいとうハートクリニック	上尾地区	200	118
医療法人慈秀会 上尾アーバンクリニック	上尾地区	192	84
医療法人社団 愛友会 西大宮腎クリニック	さいたま市西区	182	172
山崎耳鼻咽喉科医院	大石地区	166	28
かわむらハートクリニック	上尾地区	165	55
医療法人社団翡翠会 上平内科クリニック	上尾地区	159	79
医療法人 上尾整形外科	上尾地区	144	40
医療法人 藤塚医院	上尾地区	140	13
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	139	32
医療法人東医研 松沢医院	大谷地区	137	34
上平ファミリークリニック	上平地区	130	41
医療法人社団 曙光会 石くぼ医院	伊奈町	126	51
北上尾クリニック	上平地区	122	33
医療法人社団 清信会 ゆげクリニック	桶川市	122	44
医療法人社団 神崎皮膚科クリニック	桶川市	118	23
第2本郷整形外科皮膚科	大谷地区	115	30
医療法人社団 あげお第一診療所	大石地区	112	37
ナラヤマレディースクリニック	上尾地区	110	35
あげお東口内科	上尾地区	98	42
たまき整形外科・内科	上尾地区	96	19
上日出谷榎原整形外科	桶川市	95	33
医療法人有仁会 有馬整形外科	上尾地区	93	18
大宮駅前耳鼻咽喉科クリニック	さいたま市大宮区	88	41
医療法人社団 芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	87	52
府川医院	桶川市	86	7
医療法人豊和会 桶川中央クリニック	桶川市	85	55
かすが耳鼻咽喉科医院	上尾地区	85	18
医療法人博美会 豊田医院	桶川市	83	26
医療法人・社団 桃李会 佐々木耳鼻咽喉科・眼科	蓮田市	83	23
医療法人社団 康和会 かわ整形外科内科	大谷地区	83	35
医療法人社団 榎本会 榎本クリニック	上尾地区	81	21
みやうち内科・消化器内科クリニック	伊奈町	80	44
医療法人千松会 きたあげお耳鼻咽喉科クリニック	上平地区	79	16
医療法人社団 栗康会 こしきや内科リウマチ科クリニック	大谷地区	78	25
朝日内科歯科医院	桶川市	77	25
医療法人翔友会 小山内科医院	大谷地区	76	15
上尾かみクリニック	上平地区	74	15
おまた内科医院	さいたま市北区	74	28
上尾キッズクリニック	大谷地区	72	35
あまのメディカルクリニック	蓮田市	72	24
医療法人誠光会 ひかりクリニック	さいたま市大宮区	71	32
医療法人財団紅花会 桶川西口クリニック	桶川市	68	22
村田内科胃腸科医院	大石地区	67	18
伊奈entクリニック	伊奈町	66	24
ペニバナファミリークリニック	桶川市	64	16

医療機関名	市区町村(地区)	紹介患者数	うち入院数
医療法人社団淳真会 榎本医院	大石地区	64	22
おが・おおぐし眼科	上尾地区	64	22
医療法人社団 エヌエルシージー さいたまレディースクリニック	さいたま市大宮区	64	7
医療法人社団 わたまクリニック	鴻巣市	63	23
医療法人 孝仁会 鈴木内科医院	桶川市	61	18
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	61	25
医療法人社団 福島医院	上尾地区	60	22
医療法人理宏会 團クリニック	上尾地区	60	11
医療法人 上尾内科循環器科	平方地区	60	31
医療法人 深野医院	上尾地区	58	6
医療法人K.N.C 桶川K.N.Cクリニック	桶川市	58	19
医療法人 慶聴会 矢澤クリニック北本	北本市	57	32
医療法人社団 晴和メディカル 上尾駅前クリニック	上尾地区	57	33
あげお在宅医療クリニック	上平地区	56	41
しばさき内科クリニック	原市地区	56	13
医療法人 英琳会 上尾ふじなみ診療所	大石地区	55	24
医療法人社団慈誠会 ようだ眼科医院	桶川市	52	21
医療法人藤仁会 健康管理センターA-geo・townクリニック	上尾地区	51	13
金崎内科医院	伊奈町	51	24
河村クリニック	上尾地区	51	8
本藤整形外科	北本市	50	25
医療法人社団群羊会 南福音診療所	北本市	50	25
小島医院	桶川市	50	22
医療法人社団恵順会 蔵田医院	桶川市	49	28
埼玉みらいクリニック	上尾地区	48	19
医療法人社団 彩悠会 上尾ニツ宮クリニック	上尾地区	48	12
医療法人啓生会 上尾胃腸科外科医院	上尾地区	47	22
楢原医院	北本市	46	11
医療法人慧山会 上尾脳神経外科クリニック	上尾地区	46	28
鈴木医院	北本市	45	15
中妻クリニック	大石地区	44	19
医療法人健通会 山中内科クリニック	大谷地区	44	16
医療法人 清水こども医院	鴻巣市	44	22
医療法人社団 関口醫院 上尾ふれあいクリニック	平方地区	44	21
医療法人社団順信会 上尾メディカルクリニック	原市地区	44	16
松本内科医院	大石地区	42	3
宮坂医院	鴻巣市	42	10
医療法人 サマリア会 西上尾第二団地診療所	大石地区	41	14
葵ウィメンズクリニック	大谷地区	41	19
いけだファミリークリニック桶川	桶川市	41	10
医療法人北寿会 北本中央クリニック	北本市	40	22
医療法人聖恵会 今村整形外科・外科	上尾地区	40	5
医療法人 慈藤会 伊藤内科医院	上平地区	40	18
医療法人財団聖蹟会 アベル内科クリニック	桶川市	40	23
医療法人悠々会 内田クリニック	伊奈町	39	20
医療法人 大宮シティクリニック	さいたま市大宮区	38	9
原田耳鼻咽喉科医院	桶川市	38	6
医療法人三療会 たけうちクリニック	鴻巣市	38	13
医療法人社団ききょう会 伊奈クリニック	原市地区	37	17
安里医院	北本市	37	3
医療法人弘仁会 遠井クリニック	北本市	35	22
吉田医院	北本市	35	15
医療法人光集会 富安医院	さいたま市北区	34	5
上尾こいけ眼科	上尾地区	34	18
河本耳鼻咽喉科	行田市	34	14
山田医院	北本市	33	18
牛山医院	平方地区	33	8

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 鯉坂医院	平方地区	33	8
つつじヶ丘公園西クリニック	さいたま市北区	33	9
医療法人誠昇会 北本共済医院	北本市	32	13
医)みたけ会 きたもと脳神経外科クリニック	北本市	32	7
医療法人社団天徳会 北本整形外科	北本市	31	7
木下産婦人科クリニック	大石地区	31	10
医療法人社団一期会 藤倉医院	北本市	31	17
医療法人社団 幸訪会 北本駅東口クリニック	北本市	30	13
金子クリニック	さいたま市北区	30	12
医療法人江慈会 江原医院	上平地区	30	11
医療法人共立医療会 きたもと内科クリニック	北本市	30	13
たかのこどもクリニック	上尾地区	30	13
泉整形外科内科	桶川市	29	6
医療法人 福慈会 夢眠クリニック大宮北	さいたま市北区	28	8
北上尾すこやかクリニック	上尾地区	27	10
山口クリニック	大谷地区	27	7
医療法人清光会 清水内科医院	原市地区	27	10
はら内科クリニック	上尾地区	27	7
医療法人 佳美会 むらたクリニック	さいたま市西区	26	8
医療法人社団 碧水会 みんなのあげおクリニック	上尾地区	26	19
医療法人社団昇龍会 Women's Clinic ひらしま産婦人科	原市地区	26	6
医療法人社団 直秀会 武重外科・整形外科	上平地区	25	8
医療法人社団澤仁会 鴻巣第一クリニック	鴻巣市	25	14
医療法人 ピオス会 幹人クリニック	上平地区	25	5
医療法人社団 陽山会 陽山会クリニック	蓮田市	24	20
医療法人社団信悠会 木村クリニック	伊奈町	24	6
山崎医院	北本市	24	4
医療法人社団 おかべ耳鼻咽喉科医院	桶川市	24	4
医療法人 けやきクリニック	北本市	24	5
今成医院	伊奈町	23	9
高橋クリニック	さいたま市北区	23	8
佐川医院	上尾地区	23	8
江口医院	上平地区	23	13
荻野耳鼻咽喉科医院	熊谷市	23	8
医療法人 大野整形外科	桶川市	21	10
医療法人 半田耳鼻咽喉科医院	さいたま市見沼区	21	6
医療法人 増田外科医院	さいたま市北区	21	12
重城泌尿器科クリニック	久喜市	21	14
医療法人藤葉会 伊藤クリニック	北本市	21	12
栗原クリニック	桶川市	21	4
医療法人桂清会 わたなベクリニック	原市地区	21	4
医療法人社団雲母会 ひまわりこどもクリニック	鴻巣市	21	9
医療法人社団悠愛会 よしだ整形外科内科	北本市	20	5
医療法人七海会 こいずみクリニック	大石地区	20	7
池部医院	さいたま市北区	19	7
赤見台整形外科・内科クリニック	鴻巣市	19	7
医療法人社団 關口醫院 上尾ふれあい眼科	平方地区	19	10
みやはら耳鼻咽喉科	さいたま市北区	19	11
医療法人社団彩悠会 はすだセントラルクリニック	蓮田市	19	5
医療法人共立医療会 さくらこどもとととな診療所	北本市	19	3
医療法人なごみ なごみ診療所	白岡市	19	6
医療法人社団 優青会 あおぞらクリニック川越	川越市	19	15
医療法人 朋社会 南古谷クリニック	川越市	18	18
医療法人 池田医院	上尾地区	18	6
医療法人 前田内科医院	上尾地区	18	11
医療法人社団肇医会 高橋皮膚科医院	北本市	18	1
医療法人社団 まつざきクリニック まつざき整形リウマチクリニック	北本市	18	6
医療法人 榊山医院 かばやま眼科医院	桶川市	18	4

(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
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県央病院	桶川市	510	350
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	伊奈町	498	248
埼玉県立がんセンター	伊奈町	267	111
医療法人社団 哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	252	159
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	211	126
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	208	125
北里大学メディカルセンター	北本市	193	74
医療法人 藤仁会 藤村病院	上尾地区	193	89
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	185	78
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	178	71
さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	170	66
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	大谷地区	153	80
医療法人社団 埼玉巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	94	55
医療法人三慶会 指扇病院	さいたま市西区	92	47
社会医療法人 社幸会 行田総合病院	行田市	70	44
医療法人 顕正会 蓮田病院	蓮田市	65	31
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	64	40
医療法人社団 博翔会 桃泉園 北本病院	北本市	54	33
医療法人 慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	51	31
埼玉県総合リハビリテーションセンター	平方地区	49	15
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	45	40
医療法人 へブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	44	20
医療法人社団 浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	41	23
埼玉医療生活協同組合 羽生総合病院	羽生市	40	20
医療法人のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	40	20
深谷赤十字病院	深谷市	39	24
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	38	13
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	37	17
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	37	22
帝京大学医学部附属病院	東京都	36	8
埼玉県立小児医療センター	さいたま市中央区	35	6
独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	31	11
医療法人 大社会 久喜すずのき病院	久喜市	30	13
埼玉県立精神医療センター	伊奈町	27	4
埼玉医科大学病院	毛呂山町	26	7
社会医療法人 熊谷総合病院	熊谷市	25	14
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	25	10
順天堂大学医学部附属 順天堂医院	東京都	24	4
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会栗橋病院	久喜市	24	16
医療法人 啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	23	9
東京大学医学部附属病院	東京都	23	10
社会医療法人 さいたま市民医療センター	さいたま市西区	22	16
社会医療法人 ジャパンメディカルライアンス 東埼玉総合病院	幸手市	22	16
医療法人 明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	22	11
医療法人 若葉会 さいたま記念病院	さいたま市見沼区	21	13
JR東京総合病院	東京都	20	1
埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	20	5
医療法人社団 東光会 戸田中央総合病院	戸田市	19	5
医療法人 愛應会 騎西病院	加須市	19	5
医療法人社団 心の絆 蓮田よつば病院	蓮田市	18	7
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	7
ニューハート・ワタナベ国際病院	東京都	16	3
軽井沢町国民健康保険 軽井沢病院	埼玉県外	16	11
社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 埼玉県済生会川口総合病院	川口市	15	5
国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	東京都	15	5
さいたま市立病院	さいたま市緑区	13	2
公益財団法人 がん研究会 有明病院	東京都	13	5
東京女子医科大学病院	東京都	13	5
社会福祉法人 埼玉慈恵会 埼玉慈恵病院	熊谷市	13	8
国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	東京都	13	5

(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 おにくぼ矯正歯科	上尾地区	115	5
北上尾歯科	上尾地区	89	7
医療法人社団 翠輝会 手代木歯科医院	桶川市	87	5
オハナ歯科クリニック	上尾地区	83	8
医療法人H&B いのうえ歯科クリニック	桶川市	70	9
松本歯科医院	大石地区	69	3
医療法人社団伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	69	5
ひろ歯科医院	北本市	67	2
医療法人社団 歯友会 赤羽歯科	上尾地区	59	7
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	50	2
上尾駅前くじら歯科	上尾地区	47	3
林歯科医院	上尾地区	45	0
けやき歯科クリニック鴻巣駅前	鴻巣市	43	1
医療法人社団正麻会 桶川メイン歯科クリニック	桶川市	41	2
ラフィネデンタルクリニック上尾原市	原市地区	41	2
医療法人社団優萌会 新海歯科医院	大谷地区	39	4
花岡歯科医院	鴻巣市	37	1
たかだ歯科医院	桶川市	34	2
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	34	3
カナデ歯科	上平地区	33	1
とも歯科クリニック	大谷地区	32	2
日出谷歯科医院	桶川市	32	5
上尾東口歯科クリニック	上尾地区	31	1
田島歯科クリニック	鴻巣市	31	1
ラフィネデンタルクリニック	桶川市	30	2
医療法人Triple Arrows みずき歯科クリニック	さいたま市北区	30	1
ひるま歯科医院	桶川市	29	1
杉山歯科	上尾地区	27	1
医療法人社団麗和会 わたなべ歯科医院	上尾地区	27	1
医療法人八豊会 工藤歯科医院	上尾地区	26	2
なかむら歯科	上尾地区	26	1
内田歯科医院	上平地区	25	0
グリーン歯科	鴻巣市	25	1
医療法人Arrows マチダデンタルオフィス	大谷地区	24	0
かえこ歯科医院	鴻巣市	24	3
そらいろ歯科クリニック	上尾地区	23	1
クロスデンタルクリニック	さいたま市見沼区	23	0
須田歯科医院	上尾地区	22	2
医療法人善仁会 北本みなみ歯科医院	北本市	22	2
本郷歯科クリニック	さいたま市北区	22	3
医療法人 悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	21	0
小林歯科医院	上尾地区	20	0
医療法人 クリエイト 馬橋歯科医院吹上診療所	鴻巣市	19	0
医療法人社団 新世クリニック歯科	大谷地区	18	1
第一歯科診療所	大石地区	18	1
ほんだ歯科	大石地区	17	2
ヒサミデンタルクリニック	さいたま市北区	17	0
なでし子歯科	北本市	17	0
医療法人 生きる会 白鳥歯科・矯正歯科	原市地区	17	4
広瀬歯科医院	原市地区	17	1
小室歯科医院	鴻巣市	16	3
三門歯科医院	上尾地区	16	2
高橋歯科医院	上尾地区	16	1
植木歯科医院	上尾地区	16	3

(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	大石地区	157	62
医療法人社団愛友会 介護老人保健施設 あげお愛友の里	上平地区	141	58
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	43	25
医療法人社団 葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	31	24
社会福祉法人安誠福祉会 介護老人保健施設 ハーティハイム	平方地区	30	13
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	24	13
医療法人仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	19	1
医療法人藤仁会 介護老人保健施設 ふれあいの郷あげお	平方地区	19	8
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	9	5
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	3
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	6	0
医療法人 靖和会 介護老人保健施設 小江戸の郷	川越市	4	0
医療法人社団鴻愛会 こうのすナーシングホーム共生園	鴻巣市	4	3
医療法人財団聖蹟会 介護老人保健施設 アーバンみらいハートランド東大宮	さいたま市見沼区	4	1
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	3	0
医療法人財団聖蹟会 介護老人保健施設 ハートランド桶川	桶川市	3	0
医療法人誠昇会 介護老人保健施設 カントリーハーベスト北本	北本市	3	2
医療型障害児入所施設 カリヨンの社	さいたま市岩槻区	3	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	0
医療法人 ひかり会 介護老人保健施設 岩槻ライトケア	さいたま市岩槻区	2	0
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	2
医療法人北寿会 介護老人保健施設 いこいの家	北本市	2	2
社会福祉法人 埼玉県福祉事業団 埼玉県立 嵐山郷	嵐山町	1	1
医療法人啓仁会 介護老人保健施設 平成の森	川島町	1	0
介護老人保健施設 虹の園	加須市	1	1
医療法人若葉会 老人保健施設 わかばの丘	東松山市	1	0
社会福祉法人 欣彰会 敬寿園宝来ホーム	さいたま市西区	1	0
社会福祉法人 瑞泉 介護老人保健施設 あすか	さいたま市見沼区	1	0
医療法人社団葵会 介護老人保健施設 葵の園・大宮	さいたま市西区	1	0
医療法人 瑞穂会 介護老人保健施設 瑞穂の里	川越市	1	1
医療法人社団 松弘会トワーム指扇	さいたま市西区	1	0

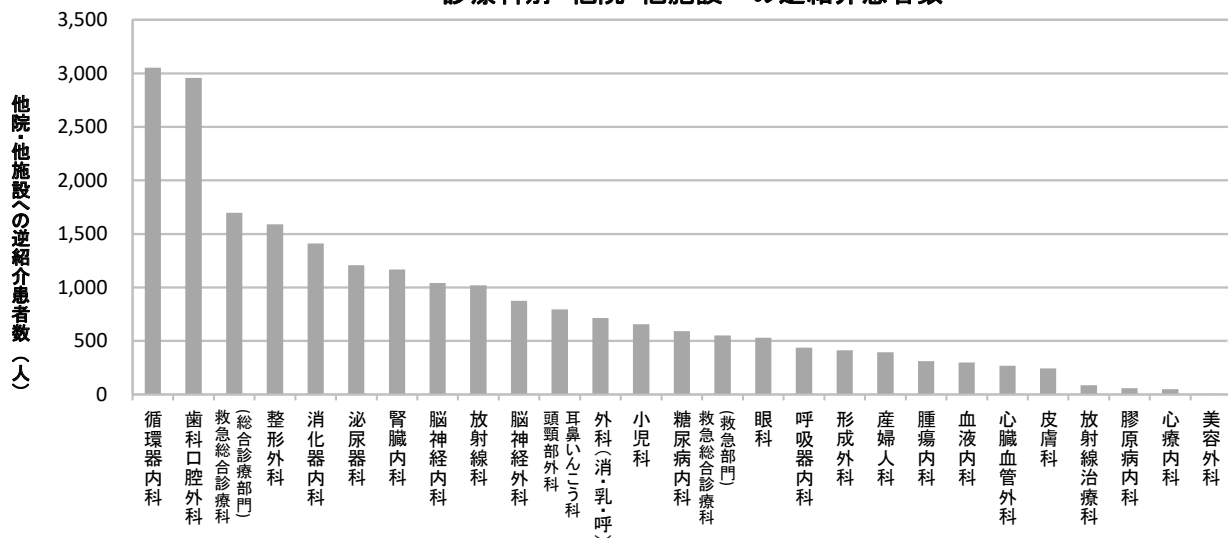
8-4. 他院・他施設からの紹介患者数 [患者の地域・地区別]

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	5,540	
		大石地区	2,252	
		大谷地区	874	
		上平地区	755	
		平方地区	287	
		原市地区	261	
	さいたま市	2,767		
	桶川市	2,634		
	伊奈町	1,338		
	北本市	1,157		
	鴻巣市	755		
	蓮田市	601		
	川越市	329		
	白岡市	312		
	久喜市	275		
	行田市	222		
	熊谷市	138		
	川口市	121		
	深谷市	68		
	羽生市	49		
加須市	48			
その他の埼玉県内	462			
埼玉県外		1,198		

8-5. 他院・他施設への逆紹介患者数〔診療科別〕

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
循環器内科	278	222	258	282	271	225	214	236	304	210	227	325	3,052
歯科口腔外科	230	179	202	247	277	226	280	248	301	217	248	301	2,956
救急総合診療科(総合診療部門)	157	140	163	143	167	142	136	148	138	103	110	149	1,696
整形外科	98	128	119	135	141	112	134	133	156	126	128	179	1,589
消化器内科	125	82	134	135	109	111	134	112	128	99	89	152	1,410
泌尿器科	101	77	120	93	78	87	110	122	105	93	99	120	1,205
腎臓内科	83	90	108	93	87	90	103	74	100	123	100	116	1,167
脳神経内科	82	70	86	101	89	77	96	80	87	87	84	100	1,039
放射線科	55	67	98	91	87	87	96	87	92	81	80	96	1,017
脳神経外科	126	66	67	81	50	41	89	61	84	67	62	81	875
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	48	49	68	78	60	58	63	75	61	63	66	105	794
外科(消化器外科 乳腺外科・呼吸器外科)	42	50	75	70	70	58	71	40	59	48	63	67	713
小児科	44	29	38	50	49	54	69	74	84	42	49	74	656
糖尿病内科	61	38	48	47	51	41	47	37	51	57	45	67	590
救急総合診療科(救急部門)	37	44	56	56	48	42	41	48	49	40	30	58	549
眼科	33	32	50	45	44	40	57	49	45	37	47	50	529
呼吸器内科	32	22	33	33	38	29	33	30	45	49	38	53	435
形成外科	17	21	34	34	32	55	24	38	48	39	28	41	411
産婦人科	26	25	44	28	37	32	44	38	31	29	27	32	393
腫瘍内科	20	21	21	30	20	25	22	30	20	27	27	46	309
血液内科	12	22	23	28	23	21	38	26	33	24	16	31	297
心臓血管外科	16	11	24	37	21	23	31	23	19	20	18	24	267
皮膚科	10	21	19	24	32	24	20	19	12	15	19	27	242
放射線治療科	6	8	9	10	8	8	3	4	10	6	2	12	86
膠原病内科	3	6	5	5	2	6	7	4	7	0	9	3	57
心療内科	3	7	4	5	1	3	3	2	4	6	3	7	48
美容外科	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	4
総計	1,745	1,528	1,906	1,982	1,892	1,717	1,965	1,839	2,074	1,708	1,714	2,316	22,386

診療科別 他院・他施設への逆紹介患者数

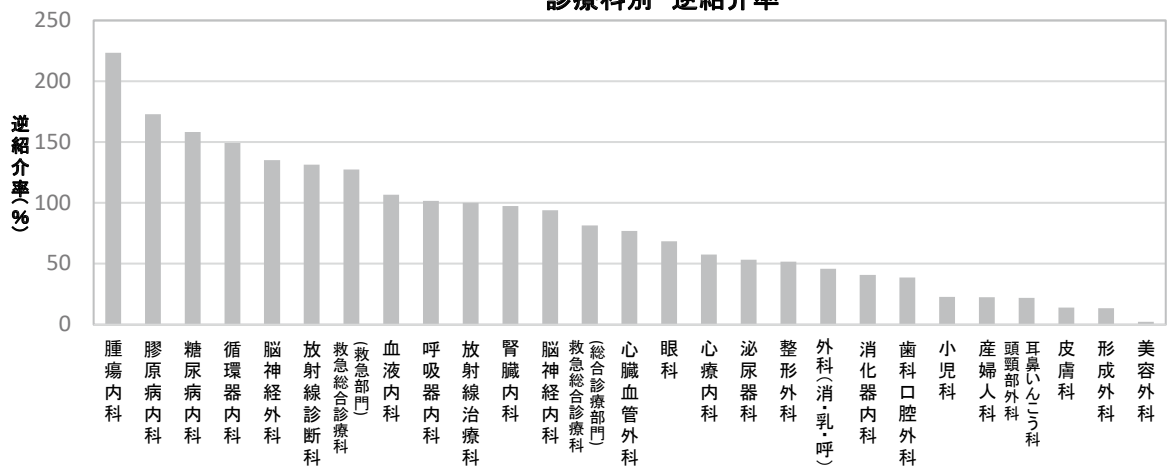


逆紹介患者数: 紹介元のかかりつけ医や地域の病院又は診療所、施設等に紹介した患者数
 逆紹介患者数は開設者と直接関係のある病院又は診療所、施設等へ紹介した患者の数も含む。

8-6.逆紹介率(施設基準届出用) [診療科別]

2020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
腫瘍内科	225.0%	325.0%	320.0%	242.9%	350.0%	240.0%	88.9%	216.7%	250.0%	162.5%	216.7%	222.2%	223.3%
膠原病内科	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	200.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	172.7%
糖尿病内科	560.0%	200.0%	109.1%	183.3%	190.0%	52.2%	100.0%	122.2%	171.4%	163.6%	175.0%	244.4%	158.1%
循環器内科	241.0%	228.8%	131.4%	158.5%	188.9%	164.0%	99.2%	145.5%	128.0%	122.7%	120.2%	140.6%	149.2%
脳神経外科	566.7%	155.6%	177.8%	176.9%	144.0%	55.3%	129.0%	94.9%	97.2%	100.0%	92.9%	107.7%	135.1%
放射線診断科	100.0%	135.4%	133.8%	137.9%	120.8%	134.8%	139.1%	128.4%	132.9%	132.2%	127.4%	125.0%	131.3%
救急総合診療科(救急部門)	241.7%	91.8%	250.0%	1275.0%	333.3%	115.8%	528.6%	612.5%	445.5%	29.3%	43.9%	66.7%	127.4%
血液内科	80.0%	150.0%	125.0%	94.7%	88.9%	65.2%	127.3%	94.4%	145.0%	220.0%	60.0%	95.7%	106.7%
呼吸器内科	150.0%	56.0%	135.7%	54.8%	59.5%	78.9%	64.3%	118.8%	126.1%	131.8%	164.7%	205.6%	101.5%
放射線治療科	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
腎臓内科	100.0%	337.5%	105.3%	135.7%	115.4%	71.4%	71.4%	25.9%	74.1%	100.0%	123.8%	114.3%	97.4%
脳神経内科	120.0%	131.6%	90.6%	90.3%	85.5%	83.6%	107.9%	100.0%	73.5%	104.7%	81.4%	87.0%	93.8%
救急総合診療科(総合診療部門)	88.3%	144.6%	112.5%	40.4%	55.1%	73.0%	78.0%	75.3%	86.9%	67.3%	141.5%	183.7%	81.4%
心臓血管外科	78.6%	83.3%	81.0%	100.0%	64.0%	80.0%	77.3%	133.3%	30.0%	116.7%	56.5%	64.0%	76.9%
眼科	110.0%	53.1%	71.8%	63.4%	53.2%	41.7%	69.0%	114.8%	77.5%	69.7%	72.4%	59.0%	68.5%
心療内科	100.0%	50.0%	100.0%	66.7%	25.0%	33.3%	50.0%	60.0%	40.0%	50.0%	66.7%	100.0%	57.5%
泌尿器科	104.4%	58.4%	65.6%	54.7%	37.7%	42.7%	47.6%	45.7%	46.1%	65.6%	64.0%	40.3%	53.2%
整形外科	65.0%	79.3%	45.8%	41.0%	46.2%	37.4%	44.7%	46.5%	63.2%	58.0%	58.4%	58.8%	51.7%
外科(消化器外科 乳腺外科・呼吸器外科)	58.2%	59.7%	58.4%	48.1%	55.1%	30.5%	50.0%	41.0%	29.2%	40.0%	58.7%	39.1%	45.8%
消化器内科	77.3%	62.9%	53.4%	43.7%	42.0%	36.0%	32.4%	30.0%	30.8%	34.8%	38.5%	41.8%	40.8%
歯科口腔外科	70.9%	57.0%	38.4%	51.7%	58.5%	48.9%	35.9%	21.8%	24.5%	24.2%	30.1%	22.7%	38.7%
小児科	58.3%	30.4%	23.5%	17.6%	15.6%	20.5%	17.1%	15.9%	19.6%	28.1%	29.6%	29.0%	22.7%
産婦人科	35.7%	18.5%	32.1%	18.0%	27.7%	20.5%	28.4%	21.8%	20.0%	15.6%	19.6%	16.5%	22.4%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	28.3%	17.4%	20.7%	27.1%	18.8%	19.0%	15.2%	21.7%	18.9%	31.4%	19.9%	26.7%	21.8%
皮膚科	10.5%	20.5%	12.2%	13.8%	11.8%	16.5%	10.6%	10.9%	10.3%	17.7%	16.5%	20.0%	13.8%
形成外科	7.7%	12.9%	12.5%	10.6%	15.1%	21.4%	11.9%	8.7%	19.4%	25.0%	5.2%	9.9%	13.3%
美容外科	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%	0.0%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	0.0%	9.1%	0.0%	2.3%
平均	125.1%	98.5%	85.4%	116.8%	85.3%	58.6%	86.1%	85.8%	80.0%	70.8%	70.1%	78.5%	81.7%

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

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
医療法人社団愛友会 上尾中央総合病院附属エイトナインクリニック	上尾地区	440
医療法人社団昌美会 西村ハートクリニック	上尾地区	350
医療法人優羽会 さいとうハートクリニック	上尾地区	252
医療法人 康裕会 かとう泌尿器科クリニック	大石地区	205
かわむらハートクリニック	上尾地区	175
医療法人健好会 石橋内科クリニック	大石地区	163
まつもと糖尿病クリニック	上尾地区	160
医療法人社団 愛友会 上尾中央腎クリニック	上尾地区	143
医療法人 慈秀会 上尾アーバンクリニック	上尾地区	133
医療法人 智正会 渡辺医院	桶川市	130
医療法人社団 愛友会 桶川腎クリニック	桶川市	125
医療法人社団 芳心会 山田ハートクリニック	鴻巣市	116
医療法人社団 清信会 ゆげクリニック	桶川市	104
医療法人社団 栗康会 こしきや内科リウマチ科クリニック	大谷地区	98
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	96
医療法人社団 上杏会 あげお第一診療所	大石地区	89
医療法人社団 由佑会 さくらクリニック	上尾地区	88
桶川駅前こどもクリニック	桶川市	84
医療法人 良裕会 松沢医院	大谷地区	84
医療法人 上尾内科循環器科	平方地区	83
医療法人 美寿々会 あげお東口内科	上尾地区	79
医療法人 理宏会 園クリニック	上尾地区	79
医療法人社団 恵順会 蔵田医院	桶川市	73
あげお在宅医療クリニック	上平地区	73
医療法人社団 翡翠会 上平内科クリニック	上尾地区	71
上平ファミリークリニック	上平地区	68
医療法人社団 淳真会 榎本医院	大石地区	65
医療法人 慶聴会 矢澤クリニック北本	北本市	63
医療法人社団 碧水会 みんなのあげおクリニック	上尾地区	62
医療法人 博美会 豊田医院	桶川市	60
医療法人社団 榎本会 榎本クリニック	上尾地区	59
医療法人 翔友会 小山内科医院	大谷地区	57
医療法人 健通会 山中内科クリニック	大谷地区	56
みどり皮フ科クリニック	上尾地区	54
医療法人 孝仁会 鈴木内科医院	桶川市	52
医療法人社団 医乗会 第2本郷整形外科皮膚科	大谷地区	52
あげお本町クリニック	上尾地区	51
医療法人社団 彩悠会 上尾ニツ宮クリニック	上尾地区	51
医療法人社団 晴和メディカル 上尾駅前クリニック	上尾地区	49
医療法人社団 慈誠会 ようだ眼科医院	桶川市	47
上尾こいけ眼科	上尾地区	45
医療法人 上尾整形外科	上尾地区	45
たまき整形外科・内科	上尾地区	45
医療法人社団 福島医院	上尾地区	45
村田内科胃腸科医院	大石地区	44
医療法人 サマリア会 西上尾第二団地診療所	大石地区	44
医療法人 誠光会 ひかりクリニック	さいたま市大宮区	44
医療法人社団 澤仁会 鴻巣第一クリニック	鴻巣市	43
医療法人社団 愛友会 西大宮腎クリニック	さいたま市西区	43
鈴木医院	北本市	42
おが・おおぐし眼科	上尾地区	42
府川医院	桶川市	41
医療法人社団 ききょう会 伊奈クリニック	原市地区	40
七本木内科クリニック	上里町	1
医療法人 K.N.C 桶川 K.N.C クリニック	桶川市	40
医療法人 藤塚医院	上尾地区	40
上尾キッズクリニック	大谷地区	39
北上尾クリニック	上平地区	39
医療法人 慈藤会 伊藤内科医院	上平地区	39

(b) 病院への逆紹介患者数

医療機関名	市区町村(地区)	逆紹介患者数
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立がんセンター	伊奈町	416
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	伊奈町	415
埼玉医科大学総合医療センター	川越市	344
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	257
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	大谷地区	212
日本赤十字社 さいたま赤十字病院	さいたま市中央区	189
医療法人社団博翔会 桃園園 北本病院	北本市	169
医療法人 藤仁会 藤村病院	上尾地区	168
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県央病院	桶川市	167
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	蓮田市	165
北里大学メディカルセンター	北本市	148
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	129
医療法人社団哺育会 白岡中央総合病院	白岡市	124
医療法人 啓仁会 平成の森・川島病院	川島町	121
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立小児医療センター	さいたま市中央区	118
埼玉医科大学病院	毛呂山町	56
帝京大学医学部附属病院	東京都	54
医療法人三慶会 指扇病院	さいたま市西区	52
社会医療法人 社幸会 行田総合病院	行田市	49
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立精神医療センター	伊奈町	47
埼玉県総合リハビリテーションセンター	平方地区	44
医療生協さいたま生活協同組合 埼玉協同病院	川口市	44
埼玉医科大学国際医療センター	日高市	42
医療法人社団 埼玉巨樹の会 新久喜総合病院	久喜市	41
独立行政法人 国立病院機構 東埼玉病院	蓮田市	40
医療法人社団 鴻愛会 こうのす共生病院	鴻巣市	39
獨協医科大学埼玉医療センター	越谷市	38
医療法人のぞみ会 のぞみ病院	伊奈町	36
医療法人大社会 久喜すずのき病院	久喜市	30
医療法人 顕正会 蓮田病院	蓮田市	30
順天堂大学医学部附属 順天堂医院	東京都	29
医療法人 壽照会 大谷記念病院	桶川市	29
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	28
医療法人 啓清会 関東脳神経外科病院	熊谷市	28
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	26
慶應義塾大学病院	東京都	25
国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	東京都	25
医療法人 慈正会 丸山記念総合病院	さいたま市岩槻区	23
さいたま市立病院	さいたま市緑区	23
地方独立行政法人 埼玉県立病院機構 埼玉県立循環器・呼吸器病センター	熊谷市	21
医療法人社団 浩蓉会 埼玉脳神経外科病院	鴻巣市	20
日本赤十字社 深谷赤十字病院	深谷市	19
社会医療法人 さいたま市民医療センター	さいたま市西区	19
医療法人社団 松弘会 三愛病院	さいたま市桜区	18
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	伊奈町	18
東京女子医科大学病院	東京都	17
東京大学医学部附属病院	東京都	17
社会福祉法人 シナプス 埼玉精神神経センター	さいたま市中央区	16
日本大学病院	東京都	16
社会医療法人 熊谷総合病院	熊谷市	16
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	15
埼玉医療生活協同組合 羽生総合病院	羽生市	14
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	14
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	14
医療法人 明浩会 西大宮病院	さいたま市大宮区	14
医療法人 ヘブロン会 大宮中央総合病院	さいたま市北区	14
医療法人社団 協友会 メディカルトピア草加病院	草加市	13
医療法人社団 心の絆 蓮田よつば病院	蓮田市	13

(c) 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 おにくぼ矯正歯科	上尾地区	97
北上尾歯科	上尾地区	83
オハナ歯科クリニック	上尾地区	77
医療法人社団 翠耀会 手代木歯科医院	桶川市	74
松本歯科医院	大石地区	62
医療法人社団伸整会 サン歯科医院	鴻巣市	58
医療法人H&B いのうえ歯科クリニック	桶川市	54
医療法人社団 歯友会 赤羽歯科	上尾地区	53
ひろ歯科医院	北本市	50
セレーノ矯正歯科	さいたま市大宮区	49
林歯科医院	上尾地区	44
医療法人社団優萌会 新海歯科医院	大谷地区	40
医療法人社団正麻会 桶川マイン歯科クリニック	桶川市	34
上尾駅前くじら歯科	上尾地区	34
けやき歯科クリニック鴻巣駅前	鴻巣市	32
とも歯科クリニック	大谷地区	29
たかだ歯科医院	桶川市	29
花岡歯科医院	鴻巣市	28
ラフィネデンタルクリニック上尾原市	原市地区	28
ホワイト歯科クリニック	さいたま市北区	28
ひるま歯科医院	桶川市	27
田島歯科クリニック	鴻巣市	27
日出谷歯科医院	桶川市	27
グリーン歯科	鴻巣市	26
カナデ歯科	上平地区	25
医療法人八豊会 工藤歯科医院	上尾地区	25
ラフィネデンタルクリニック	桶川市	24
そらいろ歯科クリニック	上尾地区	23
医療法人Arrows マチダデンタルオフィス	大谷地区	22
須田歯科医院	上尾地区	21
医療法人 悠水会 佐藤歯科クリニック	鴻巣市	21
杉山歯科	上尾地区	21
内田歯科医院	上平地区	20
クロスデンタルクリニック	さいたま市見沼区	20
小林歯科医院	上尾地区	20
第一歯科診療所	大石地区	18
医療法人社団麗和会 わたなべ歯科医院	上尾地区	18
上尾東口歯科クリニック	上尾地区	18
e-Life歯科クリニック	北本市	17
なかむら歯科	上尾地区	17
かえこ歯科医院	鴻巣市	17
本郷歯科クリニック	さいたま市北区	16
医療法人善仁会 北本みなみ歯科医院	北本市	16
医療法人 クリエイト 馬橋歯科医院吹上診療所	鴻巣市	16
医療法人社団 愛歯科診療所	上尾地区	16
ひろ歯科クリニック	鴻巣市	15
堀井歯科医院	大谷地区	15
岡本歯科医院	桶川市	15
高橋歯科医院	上尾地区	15
医療法人Triple Arrows みずき歯科クリニック	さいたま市北区	15
麻生デンタルクリニック	上平地区	14
ユニクス伊奈歯科	伊奈町	14
医療法人 生きる会 白鳥歯科・矯正歯科	原市地区	14
ほんだ歯科	大石地区	14
広瀬歯科医院	原市地区	14
はなみずき通り歯科	大石地区	14
医療法人社団恵安会 ミナミ歯科医院	北本市	14

(d) 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 エルサ上尾	大石地区	58
医療法人社団愛友会 介護老人保健施設 あげお愛友の里	上平地区	53
医療法人社団 葵会 介護老人保健施設 葵の園・桶川	桶川市	39
社会福祉法人安誠福祉会 介護老人保健施設 ハーティハイム	平方地区	30
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	21
医療法人社団 愛友会 介護老人保健施設 一心館	伊奈町	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	平方地区	13
医療法人社団鴻愛会 こうのすナーシングホーム共生園	鴻巣市	8
サニーライフ北本	北本市	7
特別養護老人ホーム あげぼの	平方地区	5
医療法人財団聖蹟会 介護老人保健施設 アーバンみらいハートランド東大宮	さいたま市見沼区	5
医療法人仁科整形外科 介護老人保健施設 秋桜	鴻巣市	5
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	5
特別養護老人ホーム パストーン浅間台	大石地区	4
新生ホーム	平方地区	4
特別養護老人ホーム 四季の郷上尾	大谷地区	4
らぼーる上尾	大谷地区	4
特別養護老人ホーム みちみち伊奈中央	伊奈町	4
クイーンズビラ 桶川	桶川市	4
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
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	4
特別養護老人ホーム はにわの里	桶川市	4
特別養護老人ホーム ウエルハーネス上尾	大谷地区	3
特別養護老人ホーム みちみち伊奈北	伊奈町	3
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	3
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
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	3
特別養護老人ホーム なごみの里	さいたま市北区	3
ロイヤルレジデンス上尾	原市地区	2
特別養護老人ホーム 上尾ほほえみの社	大石地区	2
ミモザ上尾あおき苑	大石地区	2
さくらの郷泉台	大石地区	2
鴻巣老人保健施設 こうのとり	鴻巣市	2
医療法人北寿会 介護老人保健施設 いこいの家	北本市	2
特別養護老人ホーム ナーシングコート	桶川市	2
特別養護老人ホーム けやきの社	北本市	2
医療型障害児入所施設 カリヨンの社	さいたま市岩槻区	2

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	3,912
		大石地区	1,060
		大谷地区	858
		上平地区	466
		原市地区	278
		平方地区	258
	さいたま市		2,330
	桶川市		1,811
	伊奈町		1,233
	北本市		1,174
	鴻巣市		911
	川越市		462
	蓮田市		382
	白岡市		215
	久喜市		192
	行田市		130
	川口市		125
	熊谷市		123
	川島町		122
	その他の埼玉県内		515
埼玉県外		856	

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	2020年度 転院患者数
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	19
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	14
医療法人社団 博翔会 桃泉園北本病院	12
医療法人社団 愛友会 蓮田一心会病院	10
医療法人財団 聖蹟会 埼玉県中央病院	5
医療法人社団 草芳会 三芳野病院	3
医療法人社団 草芳会 三芳野第2病院	3
医療法人 三慶会 指扇病院	3
その他	22
合計	91

(b) 療養型病院への転院患者数

病院・施設名	2020年度 転院患者数
医療法人啓仁会 平成の森川島病院	39
医療法人社団 愛友会 上尾中央第二病院	36
医療法人社団 博翔会 桃泉園北本病院	27
医療法人 壽照会 大谷記念病院	25
医療法人社団 顕心会 伊奈中央病院	11
医療法人社団 愛友会 伊奈病院	10
医療法人 ひかり会 クリニカル病院	10
医療法人社団 大和田病院	7
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	3
医療法人 慈弘会 岩槻中央病院	3
医療法人 顕正会 蓮田病院	3
その他	15
合計	195

(c) 老人保健施設への入所患者数

老人保健施設名	2020年度 入所患者数
医療法人社団 愛友会 エルサ上尾	67
医療法人社団 愛友会 あげお愛友の里	60
医療法人社団 葵会 葵の園桶川	43
医療法人社団 愛友会 一心館	24
社会福祉法人 安誠福祉会 ハーティハイム	18
医療法人財団 聖蹟会 ハートランド大宮	17
医療法人 藤仁会 ふれあいの郷あげお	14
医療法人社団 鴻愛会 こうのすナーシングホーム共生園	11
医療法人財団 聖蹟会 ハートランド桶川	8
医療法人社団 協友会 ハートケア東大宮	7
医療法人社団 誠恵会 みやびの里	6
医療法人財団 聖蹟会 アーバンみらいハートランド東大宮	6
社会福祉法人 安誠福祉会 ルーエハイム	5
医療法人 誠昇会 カントリーハーベスト北本	5
医療法人 仁科整形外科 秋桜	3
その他	18
合計	312

(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	2020年度 入所患者数
社会福祉法人 松川会 チェリーヒルズ北本	4
社会福祉法人 竹柿会 上尾ほほえみの杜	3
社会福祉法人 藤寿会 しののめ	3
その他	20
合計	30

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

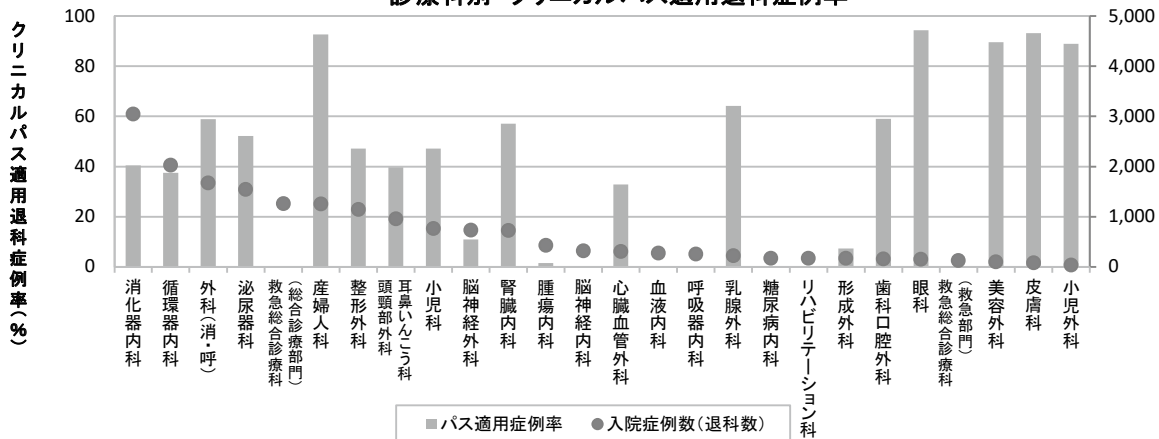
	入院症例数(退院数)	パス適用退院症例数	パス適用退院症例率
2020年度	17,202	7,463	43.4%

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]

2020年度	入院症例数(退科数)	パス適用退科症例数	パス適用退科症例率
消化器内科	3,047	1,232	40.4%
循環器内科	2,034	764	37.6%
外科(消化器外科・呼吸器外科)	1,681	989	58.8%
泌尿器科	1,547	808	52.2%
救急総合診療科(総合診療部門)	1,268	0	0.0%
産婦人科	1,262	1,168	92.6%
整形外科	1,153	544	47.2%
耳鼻いんこう科・頭頸部外科	966	384	39.8%
小児科	773	365	47.2%
脳神経外科	741	81	10.9%
腎臓内科	734	419	57.1%
腫瘍内科	438	7	1.6%
脳神経内科	328	0	0.0%
心血管外科	316	104	32.9%
血液内科	283	1	0.4%
呼吸器内科	264	0	0.0%
乳腺外科	226	145	64.2%
糖尿病内科	180	0	0.0%
リハビリテーション科	180	0	0.0%
形成外科	176	13	7.4%
歯科口腔外科	166	98	59.0%
眼科	158	149	94.3%
救急総合診療科(救急部門)	130	0	0.0%
美容外科	105	94	89.5%
皮膚科	88	82	93.2%
小児外科	45	40	88.9%
全科	18,289	7,487	40.9%

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	465
	12-011	産前クリニカルパス	373
	12-001	正常分娩クリニカルパス	335
	12-002	帝王切開術クリニカルパス	132
	12-003	婦人科開腹手術クリニカルパス	94
	12-007	(平日入院)婦人科腹腔鏡下手術クリニカルパス	60
	12-005	子宮内容除去術クリニカルパス	37
	12-008	子宮頸部円錐切除術クリニカルパス	31
	12-009	子宮内膜全面搔破術クリニカルパス	8
	12-004	婦人科腔式手術クリニカルパス	2
消化器内科	06-026	内視鏡的大腸ポリープ切除術(午前入院術後1泊)クリニカルパス	682
	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	221
	06-016	内視鏡的逆行性膵胆管造影(ERCP)	84
	06-024	胃・内視鏡的粘膜下層剥離術7日間(ESD)	72
	06-032	大腸内視鏡粘膜下層剥離術(午前)	46
	06-033	大腸内視鏡的粘膜下層剥離術(午後検査)	45
	06-027	肝生検(2泊3日)	30
	06-039	肝臓がん-RFA(ラジオ波焼灼術)	28
	06-030	肝動脈化学塞栓術 6日間(TACE)	11
	06-028	胃・内視鏡的粘膜剥離術9日間(ESD)	8
	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	1
外科	06-002	鼠径ヘルニア・臍ヘルニアヘルニア根治術クリニカルパス	241
	06-003	胆石症-腹腔鏡下胆嚢摘出術クリニカルパス	159
	06-014	虫垂炎-虫垂切除術クリニカルパス 緊急入院	98
	06-042	左側大腸切除術パス	91
	06-041	右側大腸切除術パス	74
	09-003	乳癌-胸筋温存乳房切除術	53
	99-003	中心静脈ポート挿入	48
	06-031	胃癌-幽門側胃切除術	43
	06-047	腹腔鏡下肝切除術(区域切除・葉切除)	41
	06-038	膵頭十二指腸切除術	39
	06-046	腹腔鏡下肝切除術(部分切除・亜区域切除)	38
	04-008	肺癌-胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術クリニカルパス	26
	06-044	人工肛門閉鎖術パス	22
	06-045	虫垂炎-虫垂切除術クリニカルパス 予定入院	22
	04-006	自然気胸-胸腔鏡下肺部分切除術クリニカルパス	18
	04-009	胸腔鏡下悪性腫瘍切除術(部分切除)	16
	06-037	痔体尾部切除術	12
	06-007	痔核-痔核根治術クリニカルパス	9
	04-007	経気管支鏡的肺生検	5
	04-010	胸腔鏡下縦隔腫瘍切除術	5

診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
循環器内科	05-012	心臓電気生理学的検査・経皮的カテーテル心筋焼灼術(2泊3日)	183
	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	132
	05-001	心臓カテーテル検査1泊2日クリニカルパス	108
	05-006	経皮的冠動脈形成術1泊2日クリニカルパス	107
	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日パス	60
	05-010	ICD、CRT-D、CRT植え込み術クリニカルパス	57
	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)	40
	05-003	冠動脈造影法2泊3日(前日入院)クリニカルパス	38
	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	38
泌尿器科	11-009	尿管結石-経尿道的結石破碎術	219
	11-002	前立腺腫瘍-前立腺生検	209
	11-024	前立腺癌-ロボット支援下腹腔鏡下前立腺全摘除術	115
	11-003	膀胱腫瘍-経尿道的膀胱腫瘍切除術	112
	11-015	前立腺肥大症-経尿道的レーザー前立腺切除術	56
	11-026	腎・尿管結石症-体外衝撃波結石砕石術 1泊	49
	11-038	腎癌-ロボット支援腎部分切除術	22
	11-033	腎癌-腹腔鏡下腎摘出術	13
	11-035	腎盂尿管癌-腹腔鏡下尿管全摘出術	9
11-040	良性疾患-腹腔鏡下腎摘出術	4	
整形外科	16-018	大腿骨転子部骨折-観血的整復内固定術クリニカルパス	82
	16-013	大腿骨頸部骨折-人工骨頭挿入術クリニカルパス	80
	16-014	抜釘術クリニカルパス(2泊3日)	58
	07-002	変形性股関節症-THAクリニカルパス	48
	16-020	橈骨遠位端骨折-観血的整復内固定術3泊4日クリニカルパス	39
	16-004	膝内障-関節鏡手術クリニカルパス	28
	16-005	前十字靭帯損傷-ACL再建術クリニカルパス	28
	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	19
	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	17
	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	16
	07-013	腰部脊柱管狭窄症-椎弓形成術クリニカルパス	15
	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	13
	07-015	変形性膝関節症-人工膝関節全置換術	13
	16-016	肩腱板縫合術クリニカルパス	13
	07-009	神経根ブロック1泊2日クリニカルパス	12
	16-003	アキレス腱断裂-アキレス腱縫合術クリニカルパス	12
	07-003	頸髄症-頸椎椎弓形成術クリニカルパス	11
	16-021	鎖骨骨折-観血的整復内固定術	11
	16-022	大腿骨頸部骨折-THAクリニカルパス	11
	07-011	変形性膝関節症-UKA(人工膝単顆置換術)	9
	16-015	抜釘術クリニカルパス(5泊6日)	8
	16-017	前距腓靭帯損傷-縫合・再建術	7
	16-019	膝蓋骨脱臼-MPFL再建術クリニカルパス	7
07-012	腰椎不安定症-脊椎固定術クリニカルパス	6	
16-008	外傷性反復性膝蓋骨脱臼-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	03-005	突発性難聴クリニカルパス	83
	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	70
	04-003	扁桃炎一口蓋扁桃摘出術クリニカルパス	70
	03-008	顔面神経麻痺	53
	10-005	甲状腺腫瘍クリニカルパス	32
	03-001	睡眠時無呼吸症候群－睡眠ポリグラフ検査	24
	03-003	喉頭ポリープ・喉頭肉腫－顕微鏡下喉頭微細手術	22
	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	16
	03-006	良性耳下腺腫瘍－耳下腺腫瘍摘出術クリニカルパス	16
	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	309
	11-032	(腎臓内科)内シャント造設術	63
	11-005	腎生検	37
	11-030	IgA腎症扁桃摘後ステロイドパルス療法	8
	14-004	ADPKDサムスカ導入	3
小児科	08-005	食物経口負荷試験	171
	10-003	ムコ多糖症Ⅰ型 酵素補充療法クリニカルパス	51
	07-014	乳児血管腫治療クリニカルパス	36
	06-006	鼠径ヘルニア(小児)－ヘルニア根治術クリニカルパス	24
	11-014	排尿時膀胱造影(VCG)クリニカルパス	24
	15-001	川崎病	23
	14-005	新生児黄疸クリニカルパス	21
	11-022	小児尿路感染症パス	17
	13-004	伴性無γグロブリン血症クリニカルパス	11
	14-002	停留精巣(小児)－精巣固定術クリニカルパス	7
	11-023	小児尿路感染症パス(水曜日入院用)	4
	11-028	小児陰嚢水腫(ヌック管水腫)－根治術クリニカルパス	4
	08-007	アトピー性皮膚炎入院	3
	15-002	川崎病肝障害	1
歯科口腔外科	06-029	局所麻酔下手術 一泊入院	98
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	94
	16-023	鼻骨骨折	13
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	32
	01-007	脳血管造影(一泊二日入院)クリニカルパス	14
	01-012	脳血管造影(二泊三日入院)クリニカルパス	13
	01-011	脳室-腹腔シャント術クリニカルパス	7
	01-010	内頸動脈血栓内膜剥離術(内頸動脈狭窄症、CEA)	5
	01-014	前日入院 慢性硬膜下血腫-穿頭血腫除去術	4
	01-002	未破裂性脳動脈瘤－クリッピング術	2
	01-017	糖尿病用脳血管造影(二泊三日入院)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	1
	01-015	頭蓋形成術	1
心臓血管外科	05-015	下肢静脈瘤レーザー焼灼術1泊2日	52
	05-013	胸腹部大動脈瘤-ステントグラフト内挿術	51
皮膚科	08-002	帯状疱疹クリニカルパス	49
	08-003	蜂窩織炎クリニカルパス	33
眼科	02-006	白内障(片眼)－水晶体再建術クリニカルパス	110
	02-008	硝子体手術－硝子体手術クリニカルパス(白内障併用)	34
	02-003	硝子体手術－硝子体手術クリニカルパス	5

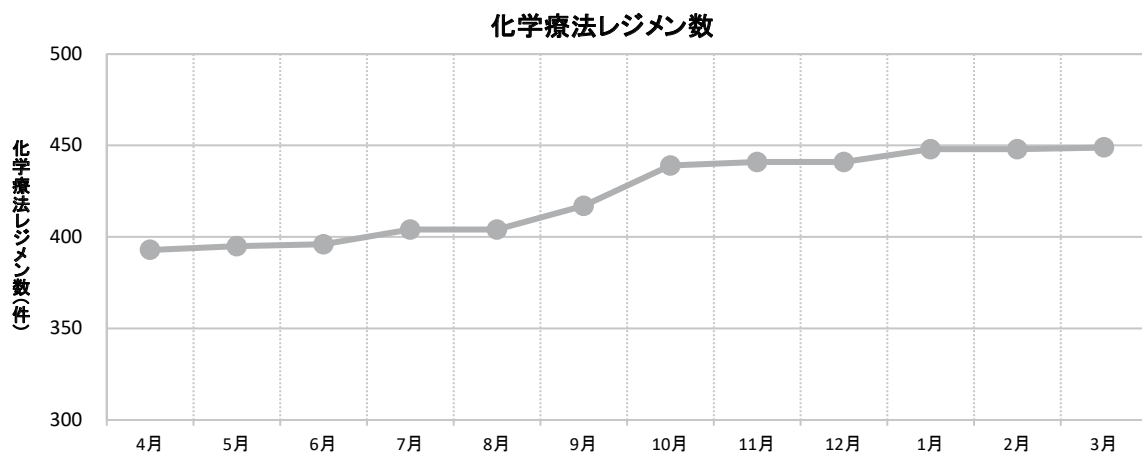
診療科	院内パスコード	クリニカルパス名	適用症例数
小児外科	14-003	小児臍ヘルニア-根治術クリニカルパス	4
外来パス	05-014	日帰り心臓カテーテル検査外来クリニカルパス	189
	11-027	前立腺がん根治的照射クリニカルパス	78
	09-002	乳房温存手術後外照射クリニカルパス	18
	09-005	乳房温存手術後寡分割照射	18
	09-004	乳房全摘出手術後外照射クリニカルパス	7
	11-037	前立腺癌術後PSA再発外照射クリニカルパス	6
	99-005	キトルダ導入パス	3
	99-004	オブジーボ導入パス(2週間隔)	2
	01-016	全脳照射	1

1入院で複数パスを使用した場合は重複してカウント。

10. がん化学療法

10-1. 化学療法レジメン数

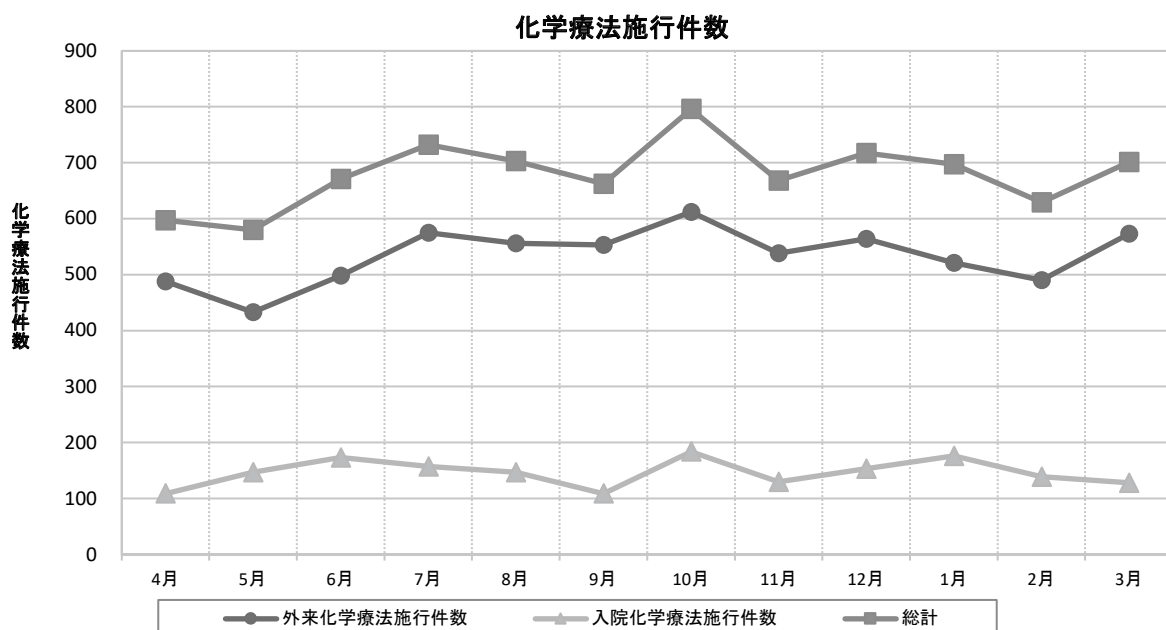
2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
化学療法レジメン数	393	395	396	404	404	417	439	441	441	448	448	449



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

2020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	488	433	498	575	556	553	612	538	564	521	490	573	6,401
入院化学療法施行件数	109	147	173	157	147	109	184	130	153	176	139	128	1,752
総計	597	580	671	732	703	662	796	668	717	697	629	701	8,153



無菌製剤処理料1を算定した件数をカウント。

10-3. 化学療法レジメナー覧

プロトコールコード
非ホジキンリンパ腫: CHOP
非ホジキンリンパ腫: R-CHOP
非ホジキンリンパ腫: Rituximab
非ホジキンリンパ腫: THP-COP
非ホジキンリンパ腫: 2-CdA
非ホジキンリンパ腫: CHASE
非ホジキンリンパ腫: CHASER
非ホジキンリンパ腫: FLU
非ホジキンリンパ腫: FC
非ホジキンリンパ腫: CVP
非ホジキンリンパ腫: R-CVP
非ホジキンリンパ腫: MST-16+VP-16
非ホジキンリンパ腫: R-THP-COP
非ホジキンリンパ腫: Bendamustine
非ホジキンリンパ腫: R-Bendamustine
非ホジキンリンパ腫: Rメンテナンス
非ホジキンリンパ腫: Ibrutinib①SLL【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Ibrutinib②MCL【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: GCD
非ホジキンリンパ腫: R-GCD
非ホジキンリンパ腫: DeVIC+RT①Stage I E
非ホジキンリンパ腫: VR-CAP
非ホジキンリンパ腫: DeVIC+RT②Stage II E
非ホジキンリンパ腫: Forodesine【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: Lenalidomide【限定薬品】
非ホジキンリンパ腫: G-Bendamustine①1コース目
非ホジキンリンパ腫: G-Bendamustine②2コース目～
非ホジキンリンパ腫: G-CHOP①1コース目
非ホジキンリンパ腫: G-CHOP②2コース目～
非ホジキンリンパ腫: G-CVP①1コース目
非ホジキンリンパ腫: G-CVP②2コース目～
非ホジキンリンパ腫: Gメンテナンス
ホジキンリンパ腫: ABVd
ホジキンリンパ腫: ABVD
ホジキンリンパ腫: Brentuximab Vedotin【限定薬品】
ホジキンリンパ腫: Nivolumab①2週毎
ホジキンリンパ腫: GCD
ホジキンリンパ腫: Pembrolizumab①3週毎
ホジキンリンパ腫: Pembrolizumab②6週毎
ホジキンリンパ腫: Nivolumab②4週毎
多発性骨髄腫: MP
多発性骨髄腫: VAD①急速投与
多発性骨髄腫: BD①寛解導入
多発性骨髄腫: BD②維持
多発性骨髄腫: VAD②標準投与

プロトコールコード
多発性骨髄腫: high dose DEX①注射
多発性骨髄腫: Ld【限定薬品】
多発性骨髄腫: MPB①1～4コース目
多発性骨髄腫: high dose DEX②内服
多発性骨髄腫: Pomalidomide+DEX【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+DEX①1コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+DEX②2コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+Ld①1コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+Ld②2～12コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Carfilzomib+Ld③13コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: Elotuzumab+Ld①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Elotuzumab+Ld②3コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: Panobinostat+BD①1～8コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: Panobinostat+BD②9～16コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: MPB②5～9コース目
多発性骨髄腫: MPB③1週毎Bortezomib
多発性骨髄腫: Ixazomib+Ld【限定薬品】
多発性骨髄腫: BLd
多発性骨髄腫: DBd①1～3コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DBd②4～8コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DBd③9コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd既治療①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd既治療②3～6コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd既治療③7コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: BPd①1～8コース目
多発性骨髄腫: BPd②9コース目～
多発性骨髄腫: DLd未治療①1～2コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd未治療②3～6コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DLd未治療③7コース目～【限定薬品】
多発性骨髄腫: DMPB①1コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DMPB②2～9コース目【限定薬品】
多発性骨髄腫: DMPB③10コース目～【限定薬品】
慢性骨髄性白血病: Imatinib①CP
慢性骨髄性白血病: Dasatinib①CP
慢性骨髄性白血病: Nilotinib①CP初発
慢性骨髄性白血病: Bosutinib【限定薬品】
慢性骨髄性白血病: Imatinib②AP・BC
慢性骨髄性白血病: Dasatinib②AP・BC
慢性骨髄性白血病: Nilotinib②CP2nd line以降・AP
慢性骨髄性白血病: Ponatinib【限定薬品】
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C①皮下注射
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C+ACR①65歳未満
急性骨髄性白血病: SPAC+VP-16
急性骨髄性白血病: SPAC①2週間服用
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C+ACR②65歳以上
急性骨髄性白血病: low dose Ara-C②持続静注

プロトコールコード
急性骨髄性白血病:SPAC②3週間服用
骨髄異形成症候群:Azacitidine①皮下注射
骨髄異形成症候群:Azacitidine②点滴静注
骨髄異形成症候群:Lenalidomide【限定薬品】
急性前骨髄球性白血病:ATRA①寛解導入
急性前骨髄球性白血病:ATRA②維持
急性前骨髄球性白血病:ATO①寛解導入【限定薬品】
急性前骨髄球性白血病:ATO②寛解後【限定薬品】
慢性リンパ性白血病:Bendamustine
慢性リンパ性白血病:FLU
慢性リンパ性白血病:FC
慢性リンパ性白血病:Ibrutinib【限定薬品】
本態性血小板血症:HU
本態性血小板血症:Anagrelide【限定薬品】
真性多血症:HU
真性多血症:Ruxolitinib
骨髄線維症:Ruxolitinib【限定薬品】
慢性好酸球性白血病・好酸球增多症候群:Imatinib
肝癌:EPI+Lipiodol
肝癌:EPI
肝癌:CDDP
肝癌:Sorafenib
肝癌:Miriplitin
肝癌:Regorafenib【限定薬品】
肝癌:Lenvatinib【限定薬品】
肝癌:Bmab+Atezolizumab
肝癌:Rmab
肝癌:Cabozantinib
乳癌:classical CMF
乳癌:EC①術前・術後補助
乳癌:DTX
乳癌:weekly PTX
乳癌:VNR
乳癌:Capecitabine①B法
乳癌:Trastuzumab①1週毎
乳癌:Trastuzumab②3週毎
乳癌:VNR+1週毎Trastuzumab
乳癌:weekly PTX+1週毎Trastuzumab
乳癌:Capecitabine+1週毎Trastuzumab
乳癌:DTX+1週毎Trastuzumab
乳癌:FEC100
乳癌:TC
乳癌:Anastrozole
乳癌:Exemestane
乳癌:Letrozole
乳癌:GT
乳癌:nab-PTX

プロトコールコード
乳癌:TAM
乳癌:Toremifene①2nd line以降
乳癌:Toremifene②術後補助
乳癌:TAM+4週毎Goserelin
乳癌:Capecitabine+Lapatinib
乳癌:UFT
乳癌:MPA
乳癌:VNR+3週毎Trastuzumab
乳癌:weekly PTX+3週毎Trastuzumab
乳癌:Capecitabine+3週毎Trastuzumab
乳癌:DTX+3週毎Trastuzumab
乳癌:S-1
乳癌:EC②進行・再発
乳癌:Capecitabine②A法
乳癌:XC
乳癌:Eribulin
乳癌:GEM
乳癌:weekly PTX+Bmab
乳癌:PTX+Trastuzumab
乳癌:T-DM1【限定薬品】
乳癌:DTX+Trastuzumab+Pertuzumab【限定薬品】
乳癌:Anastrozole+Trastuzumab
乳癌:Exemestane+Everolimus
乳癌:Letrozole+Lapatinib
乳癌:AC
乳癌:PTX
乳癌:Fulvestrant
乳癌:TAM+12週毎Goserelin
乳癌:Letrozole+Palbociclib【限定薬品】
乳癌:Fulvestrant+Palbociclib【限定薬品】
乳癌:Fulvestrant+Abemaciclib【限定薬品】
乳癌:Olaparib【限定薬品】
乳癌:Anastrozole+Abemaciclib【限定薬品】
乳癌:Letrozole+Abemaciclib【限定薬品】
乳癌:Trastuzumab+Pertuzumab【限定薬品】
乳癌:weekly nab-PTX+Atezolizumab【限定薬品】
乳癌:Trastuzumab Deruxtecan【限定薬品】
非小細胞肺癌:CBDCa+PTX
非小細胞肺癌:VNR
非小細胞肺癌:DTX
非小細胞肺癌:Gefitinib
非小細胞肺癌:Erlotinib
非小細胞肺癌:GEM
非小細胞肺癌:CDDP+GEM
非小細胞肺癌:CDDP+PEM
非小細胞肺癌:CBDCa+PEM
非小細胞肺癌:PEM

プロトコールコード
非小細胞肺癌: CDDP+VNR
非小細胞肺癌: Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: UFT
非小細胞肺癌: CBDCA+PTX+Bmab
非小細胞肺癌: S-1
非小細胞肺癌: CDDP+DTX+RT
非小細胞肺癌: CDDP+CPT-11
非小細胞肺癌: CBDCA+S-1
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly nab-PTX
非小細胞肺癌: CDDP+VNR ショートハイドレーション
非小細胞肺癌: CDDP+PEM+Bmab
非小細胞肺癌: PEM+Bmabメンテナンス
非小細胞肺癌: CDDP+S-1
非小細胞肺癌: Nivolumab①2週毎
非小細胞肺癌: Afatinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Alectinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Crizotinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: DTX+Rmab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Osimertinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+RT
非小細胞肺癌: Nedaplatin+DTX
非小細胞肺癌: Ceritinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Pembrolizumab①3週毎
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly nab-PTX+Pembrolizumab
非小細胞肺癌: Atezolizumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+PEM+Pembrolizumab
非小細胞肺癌: CDDP+PEM+Pembrolizumab
非小細胞肺癌: PEM+Pembrolizumabメンテナンス
非小細胞肺癌: ABCP【限定薬品】
非小細胞肺癌: Atezolizumab+Bmabメンテナンス【限定薬品】
非小細胞肺癌: CBDCA+weekly nab-PTX+Atezolizumab【限定薬品】
非小細胞肺癌: Pembrolizumab②6週毎
非小細胞肺癌: Nivolumab②4週毎
非小細胞肺癌: Dabrafenib+Trametinib【限定薬品】
非小細胞肺癌: Durvalumab【限定薬品】
小細胞肺癌: CDDP+CPT-11
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16
小細胞肺癌: AMR①2nd line以降
小細胞肺癌: AMR②1st line
小細胞肺癌: CDDP+VP-16
小細胞肺癌: CDDP+VP-16+RT
小細胞肺癌: NGT【限定薬品】
小細胞肺癌: CBDCA+VP-16+Atezolizumab
小細胞肺癌: Atezolizumabメンテナンス
食道癌: FP①進行・再発
食道癌: FP+RT①
食道癌: DTX

プロトコールコード
食道癌: FP②術前・術後補助
食道癌: weekly PTX
食道癌: FP+RT③
食道癌: FP③CCRT後
食道癌: Nivolumab①2週毎
食道癌: Pembrolizumab①3週毎
食道癌: Pembrolizumab②6週毎
食道癌: Nivolumab②4週毎
悪性胸膜中皮腫: CDDP+PEM
悪性胸膜中皮腫: Nivolumab①2週毎
悪性胸膜中皮腫: Nivolumab②4週毎
大腸癌: FL①RPMI術後補助
大腸癌: FOLFIRI
大腸癌: FOLFOX4
大腸癌: mFOLFOX6
大腸癌: UFT+LV
大腸癌: IRIS
大腸癌: FOLFIRI+Bmab
大腸癌: FOLFOX4+Bmab
大腸癌: mFOLFOX6+Bmab
大腸癌: CPT-11+Cmab①CPT-11A法
大腸癌: CPT-11+Cmab②CPT-11B法
大腸癌: Cmab
大腸癌: FOLFIRI+Cmab
大腸癌: CapeOX
大腸癌: CapeOX+Bmab
大腸癌: CPT-11
大腸癌: Capecitabine
大腸癌: Pmab
大腸癌: FOLFIRI+Pmab
大腸癌: UFT
大腸癌: S-1
大腸癌: mFOLFOX6+Pmab
大腸癌: mFOLFOX6+Cmab
大腸癌: SOX
大腸癌: SOX+Bmab
大腸癌: Regorafenib【限定薬品】
大腸癌: TAS-102【限定薬品】
大腸癌: Capecitabine+Bmab
大腸癌: FOLFIRI+Rmab【限定薬品】
大腸癌: FL②RPMI進行・再発
大腸癌: FL③sLV5FU2
大腸癌: FL+Bmab①RPMI
大腸癌: FL+Bmab②sLV5FU2
大腸癌: Capecitabine+RT
大腸癌: 5-FU+RT
大腸癌: 5-FU+MMC+RT

プロトコールコード
大腸癌: IRIS+Bmab
大腸癌: FOLFIRI+Afibercept
大腸癌: FOLFOXIRI①1～12コース目
大腸癌: FOLFOXIRI②13コース目～
大腸癌: FOLFOXIRI+Bmab①1～12コース目
大腸癌: FOLFOXIRI+Bmab②13コース目～
大腸癌: Nivolumab①2週毎
大腸癌: Nivolumab②4週毎
大腸癌: Nivolumab+Ipilimumab
大腸癌: Encorafenib+Binimetinib+Cmab【限定薬品】
膵癌: GEM
膵癌: S-1
膵癌: FOLFIRINOX
膵癌: GEM+nab-PTX
膵癌: FL+nal-IRI【限定薬品】
胃癌: S-1
胃癌: CPT-11
胃癌: S-1+CDDP
胃癌: DTX
胃癌: weekly PTX
胃癌: S-1+DTX②
胃癌: XP+Trastuzumab
胃癌: Trastuzumabメンテナンス
胃癌: 5-FU
胃癌: UFT
胃癌: nab-PTX
胃癌: SOX
胃癌: weekly PTX+Rmab【限定薬品】
胃癌: Rmab【限定薬品】
胃癌: CapeOX
胃癌: S-1+DTX①術後補助1コース目
胃癌: Nivolumab①2週毎
胃癌: Nivolumab②4週毎
胃癌: Trastuzumab Deruxtecan【限定薬品】
胃癌: weekly nab-PTX
胃癌: TAS-102【限定薬品】
胆道癌: GEM
胆道癌: S-1
胆道癌: GEM+CDDP
GIST: Imatinib
GIST: Sunitinib
GIST: Regorafenib【限定薬品】
小腸癌: mFOFLOX6
尿路上皮癌: M-VAC
尿路上皮癌: THP膀胱注入
尿路上皮癌: GC
尿路上皮癌: BCG膀胱注入②イムノブラダー

プロトコールコード
尿路上皮癌: CBDCA+GEM
尿路上皮癌: weekly PTX①毎週
尿路上皮癌: DTX
尿路上皮癌: weekly PTX②3投1休
尿路上皮癌: Pembrolizumab①3週毎
尿路上皮癌: Pembrolizumab②6週毎
精巣腫瘍: BEP
精巣腫瘍: VIP
精巣腫瘍: EP
精巣腫瘍: VeIP
精巣腫瘍: CBDCA
前立腺癌: DTX+PSL CRPC例
前立腺癌: Leuprorelin①4週毎
前立腺癌: Goserelin①4週毎
前立腺癌: Bicalutamide
前立腺癌: Flutamide
前立腺癌: EMP
前立腺癌: Degarelix①初回
前立腺癌: Abiraterone+PSL
前立腺癌: Enzalutamide
前立腺癌: Cabazitaxel+PSL【限定薬品】
前立腺癌: DTX ホルモン感受性+例
前立腺癌: 223Ra
前立腺癌: Goserelin②12週毎
前立腺癌: Leuprorelin②12週毎
前立腺癌: Abiraterone+PSL①内分泌療法未治療のハイリスク
前立腺癌: Apalutamide
前立腺癌: Darolutamide
前立腺癌: Degarelix②2コース目～4週毎
前立腺癌: Degarelix③2コース目～12週毎
腎癌: Sorafenib
腎癌: Sunitinib
腎癌: Teceleukin
腎癌: IFN- α スミフェロン
腎癌: IFN- α -2b イントロンA
腎癌: Everolimus
腎癌: Axitinib
腎癌: Temsirolimus【限定薬品】
腎癌: Pazopanib【限定薬品】
腎癌: Nivolumab①2週毎
腎癌: Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
腎癌: Axitinib+Avelumab【限定薬品】
腎癌: Axitinib+3週毎Pembrolizumab
腎癌: Axitinib+6週毎Pembrolizumab
腎癌: Nivolumab②4週毎
腎癌: Cabozantinib【限定薬品】
子宮頸癌: TC

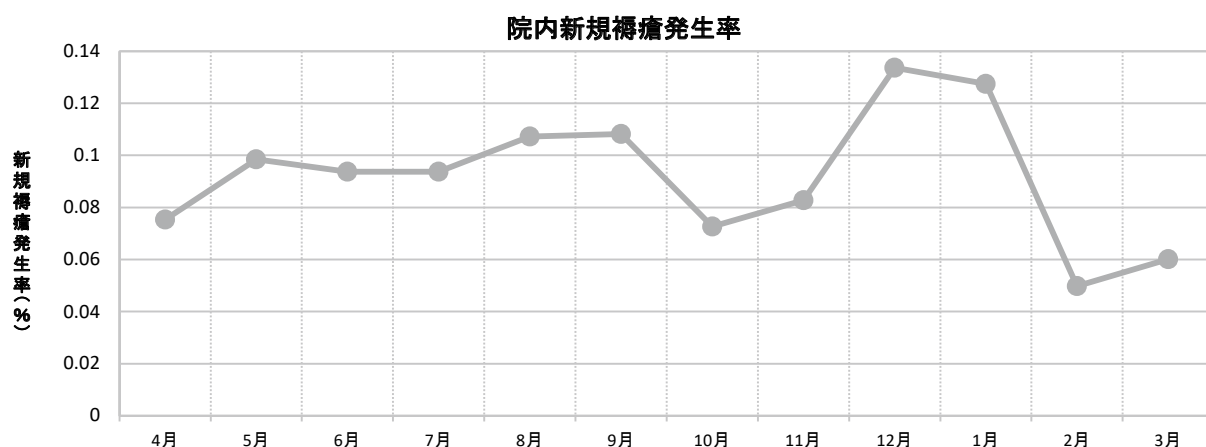
プロトコルコード
子宮頸癌:CDDP+RT
子宮頸癌:CDDP+NGT【限定薬品】
子宮頸癌:CDDP+PTX
子宮頸癌:CDDP+PTX+Bmab
子宮体癌:TC
子宮体癌:AP
子宮体癌:CDDP(AP療法8コース目)
子宮体癌:MPA
卵巣癌:TC
卵巣癌:BEP
卵巣癌:PLD
卵巣癌:GEM
卵巣癌:dose-dense weekly TC
卵巣癌:NGT【限定薬品】
卵巣癌:TC+Bmab
卵巣癌:Bmabメンテナンス
卵巣癌:VP-16
卵巣癌:CBDCA+PLD
卵巣癌:CBDCA+GEM
卵巣癌:DC
卵巣癌:CBDCA+GEM+Bmab
卵巣癌:PLD+Bmab
卵巣癌:NGT+Bmab【限定薬品】
卵巣癌:Olaparib【限定薬品】
絨毛性腫瘍:MTX
頭頸部癌:FP
頭頸部癌:S-1
頭頸部癌:DTX
頭頸部癌:超選択的動注CDDP+RT
頭頸部癌:CDDP+RT①局所進行
頭頸部癌:CDDP+RT②術後補助
頭頸部癌:Cmab+RT
頭頸部癌:FP+Cmab
頭頸部癌:Cmabメンテナンス
頭頸部癌:weekly PTX
頭頸部癌:CBDCA+5-FU+Cmab
頭頸部癌:CBDCA+5-FU
頭頸部癌:Nivolumab①2週毎
頭頸部癌:CBDCA+5-FU+Pembrolizumab
頭頸部癌:FP+Pembrolizumab
頭頸部癌:Pembrolizumab①3週毎
頭頸部癌:Pembrolizumab②6週毎
頭頸部癌:Nivolumab②4週毎
甲状腺癌:Lenvatinib【限定薬品】
甲状腺癌:Sorafenib
甲状腺癌:Vandetanib【限定薬品】

プロトコルコード
脳腫瘍:TMZ+RT
脳腫瘍:TMZ
脳腫瘍:TMZ+Bmab+RT①RT併用期
脳腫瘍:TMZ+Bmab+RT②維持期
脳腫瘍:TMZ+Bmab+RT③Bmab期
脳腫瘍:Bmab
脳腫瘍:BCNU wafers
悪性黒色腫:Dabrafenib【限定薬品】
悪性黒色腫:Dabrafenib+Trametinib【限定薬品】
悪性黒色腫:DTIC
悪性黒色腫:Ipilimumab【限定薬品】
悪性黒色腫:Nivolumab①2週毎
悪性黒色腫:Pembrolizumab①3週毎
悪性黒色腫:Vemurafenib【限定薬品】
悪性黒色腫:Pembrolizumab②6週毎
悪性黒色腫:Nivolumab②4週毎
悪性黒色腫:Nivolumab+Ipilimumab【限定薬品】
悪性黒色腫:Encorafenib+Binimetinib【限定薬品】
原発不明癌:CBDCA+PTX
神経内分泌腫瘍:Everolimus
神経内分泌腫瘍:Octreotide4週毎【限定薬品】
神経内分泌腫瘍:Sunitinib
悪性軟部腫瘍:DXR
悪性軟部腫瘍:Eribulin
悪性軟部腫瘍:Pazopanib【限定薬品】
悪性軟部腫瘍:Trabectedin【限定薬品】
悪性軟部腫瘍:weekly PTX
骨転移:89Sr
MSI-Highの固形癌:Pembrolizumab①3週毎
MSI-Highの固形癌:Pembrolizumab②6週毎

11. チーム医療

11-1. 院内新規褥瘡発生率

2020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	17,258	17,265	18,133	18,147	18,659	16,638	19,268	18,129	18,705	18,052	16,077	18,289	214,620
院内新規発生褥瘡患者数	13	17	17	17	20	18	14	15	25	23	8	11	198
院内新規褥瘡発生率	0.075%	0.098%	0.094%	0.094%	0.107%	0.108%	0.073%	0.083%	0.134%	0.127%	0.050%	0.060%	0.092%



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。

但し、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。

院内新規発生褥瘡患者数: 月に院内で新規に発生したd2以上(DU及びDTIを含む)の褥瘡患者数。

院内新規褥瘡発生率: 院内新規発生褥瘡患者数 / のべ入院患者数

11-2. NST回診実施患者数

2020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	414	422	352	295	296	241	344	317	344	378	331	267	4,001
NST回診実施患者数(のべ患者数)	54	44	76	76	63	67	73	67	70	53	59	85	787

NST(栄養サポートチーム): 多職種(医師、管理栄養士、看護師等)による患者への適切な栄養管理を実施し支援するチームのこと。

患者の栄養状態をスクリーニングして問題があるとアセスメントされれば適切な栄養管理を行う。

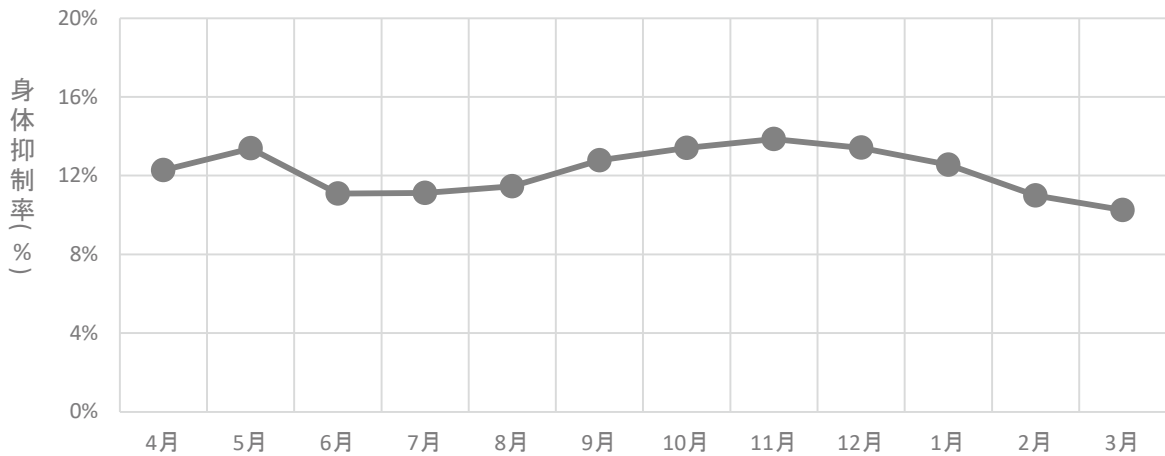
NST該当患者総数: 栄養アセスメント評価に基づくNST該当患者数。

NST回診実施患者数(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。

11-3.18歳以上の身体抑制率

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
18歳以上の身体抑制率	12.3%	13.4%	11.1%	11.1%	11.4%	12.8%	13.4%	13.9%	13.4%	12.6%	11.0%	10.2%	12.2%
18歳以上の入院患者延べ数	18,224	18,180	19,019	18,979	19,303	19,016	19,903	18,962	19,694	19,464	17,227	19,565	227,536
18歳以上の入院患者延べ数のうち身体抑制を実施した患者延べ数	2,237	2,432	2,107	2,109	2,210	2,429	2,666	2,627	2,641	2,443	1,893	2,005	27,799

18歳以上の身体抑制率



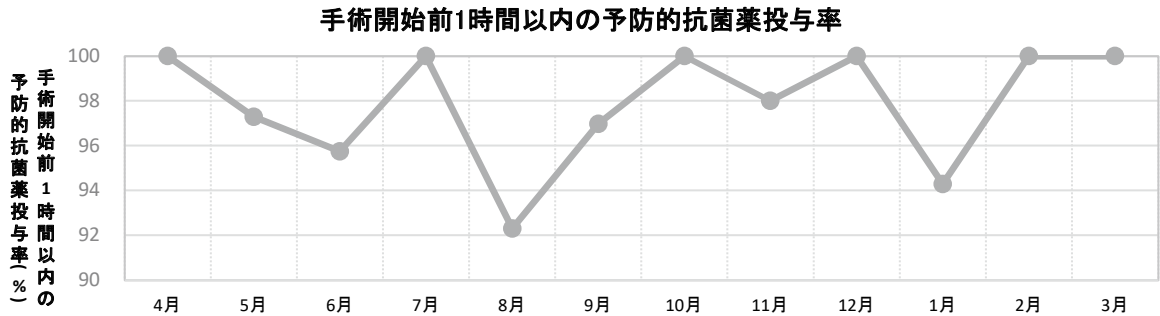
18歳以上の身体抑制率：分母のうち（物理的）身体抑制を実施した患者延べ数（device days）／18歳以上の入院患者延べ数（patient days）
 下記の条件に該当するものを物理的身体抑制と定義する。（日本病院会QIプロジェクト2019より）

1. 徘徊しないように車椅子や椅子・ベッドに体幹や四肢をひも等で縛る。
2. 転落しないようにベッドに体幹四肢をひも等で縛る。
3. 自分で降りられないようにベッドを柵（サイドレール）で囲む。
4. 点滴・経管栄養等のチューブを抜かないように、四肢をひも等で縛る。
5. 点滴・経管栄養等のチューブを抜かないようにまたは皮膚をかきむしらないように手指の機能を制限するミトン型の手袋等をつける。
6. 車椅子からずり落ちたり、立ち上がったりしないように、Y字型拘束帯や腰ベルト、車椅子テーブルをつける。
7. 立ち上がる能力のある人の立ち上がりを妨げるような椅子を使用する。
8. 脱衣やおむつはずしを制限するために、介護衣（つなぎ服）を着せる。
9. 他人への迷惑行為を防ぐために、ベッドなどに体幹や四肢をひも等で縛る。

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

2020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	52	37	47	45	39	33	41	50	48	35	46	39	512
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	52	36	45	45	36	32	41	49	48	33	46	39	502
手術開始前1時間以内の 予防的抗菌薬投与率	100.0%	97.3%	95.7%	100.0%	92.3%	97.0%	100.0%	98.0%	100.0%	94.3%	100.0%	100.0%	98.0%



特定術式手術施行患者数:

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

入院時年齢が18歳未満の患者、在院日数が120日以上患者、帝王切開手術施行患者、臨床試験・治験を実施している患者、術前に感染が明記されている患者、全身/脊髄/硬膜外麻酔で行われた手術・手技が、主たる術式の前後3日(主たる術式が冠動脈バイパス手術またはそのほかの心臓手術の場合は4日)に行われた手術開始日時の24時間前に抗菌薬を投与している患者(大腸手術でフラン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	2020年度											
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
MRSA	バンコマイシン	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	アルベカシン	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
緑膿菌	メロペネム	92.0%	97.0%	98.0%	98.0%	95.0%	95.0%	94.0%	98.0%	96.0%	98.0%	93.0%	89.0%
	セフェピム	92.0%	100.0%	93.0%	93.0%	92.0%	95.0%	90.0%	93.0%	92.0%	96.0%	86.0%	83.0%
	ピペラシリン	92.0%	97.0%	93.0%	93.0%	87.0%	95.0%	90.0%	92.0%	88.0%	91.0%	86.0%	80.0%
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%	90.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

分母: 薬剤感受性検査を行った検体数(「S」・「I」・「R」の総数)。

分子: 薬剤感受性の結果が「S」の検体数。

※薬剤感受性のSIR評価: 「S」=感受性、「I」=中間、「R」=耐性

12-3. 抗菌薬の使用状況

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2020年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
アミノグリコシド	ストレプトマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	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	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.12	0.08	0.05	0.04	0.08	0.05	0.06
	カナマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アミカシン	1.00	0.11	0.04	0.02	0.07	0.05	0.04	0.01	0.01	0.05	0.07	0.03	0.01
	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	イセパマイシン	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アルベカシン	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ベカナマイシン	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	スペクチノマイシン	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
セフェム	セファロチン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セファゾリン	3.00	3.42	2.94	3.29	3.63	4.40	3.85	3.16	3.27	3.55	2.33	3.06	2.53
	セフォチアム	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフメタゾール	4.00	2.35	2.82	2.27	3.20	2.26	2.60	2.14	2.36	2.26	2.21	1.70	1.93
	セフミノクス	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフペラゾン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	フロモキシセフ	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォタキシム	4.00	0.01	0.00	0.04	0.02	0.03	0.00	0.00	0.03	0.02	0.00	0.04	0.02
	セフタジジム	4.00	0.12	0.04	0.14	0.01	0.17	0.32	0.50	0.38	0.09	0.16	0.13	0.09
	セフスロジン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフトリアキソン	2.00	1.91	2.35	2.53	1.85	1.86	2.01	1.86	2.30	2.29	2.54	2.28	2.50
	セフメノキシム	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ラタモキシセフ	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォジジム	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォペラゾン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	スルバクタム/セフォペラゾン	4.00	0.36	0.45	0.39	0.38	0.30	0.33	0.46	0.31	0.23	0.37	0.23	0.24
	セフェピム	2.00	1.83	1.40	1.09	1.85	1.42	1.03	1.82	1.12	1.35	0.98	1.74	2.91
	セフピロム	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	セフォゾプラン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
カルバペネム	メロペネム	2.00	1.60	2.27	2.19	2.54	2.11	3.19	3.18	4.10	4.02	3.14	2.32	2.88
	ドリペネム	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.09	0.15
	ピアペネム	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	パニペネム/ベタミプロン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	イミペネム/シラスタチン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
キノロン	シプロフロキサシン	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	パズフロキサシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	レボフロキサシン	0.50	0.18	0.15	0.16	0.17	0.28	0.32	0.32	0.39	0.42	0.24	0.14	0.25
オキサゾリシン	リネゾリド	1.20	0.00	0.09	0.01	0.03	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

抗菌薬種類	薬剤名	DDD (g)	2020年度												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
グリコペプチド	バンコマイシン	2.00	0.45	0.70	0.72	0.76	0.61	0.71	0.91	1.02	0.76	0.89	0.48	0.72	
	テイコブラニン	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.00	0.01	0.05	
グリシルサイクリン	チゲサイクリン	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
クロラムフェニコール	クロラムフェニコール	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
サルファ剤	スルファジメトキシ	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ストレプトグラミン	キヌプリステン/ダルホプリステン	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
テトラサイクリン	ミノサイクリン	0.20	0.12	0.19	0.04	0.05	0.12	0.04	0.22	0.10	0.07	0.11	0.01	0.05	
ペニシリン	アンピシリン	2.00	0.46	0.50	1.78	2.68	2.40	2.55	2.48	1.12	1.79	0.71	0.96	3.58	
	ピペラシリン	14.00	0.10	0.00	0.07	0.00	0.03	0.00	0.04	0.06	0.02	0.10	0.10	0.10	
	ベンジルペニシリン	3.60	0.31	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00	0.23	0.21	0.27	0.50	
	アンピシリン/スルバクタム	6.00	4.63	4.12	3.82	4.55	4.60	4.69	3.73	5.00	4.19	4.07	4.03	4.59	
	ピペラシリン/タゾバクタム	14.00	1.94	2.04	2.58	2.84	2.70	1.94	2.37	2.53	2.29	2.07	1.66	1.65	
	アスポキシシリン	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	アンピシリン/クロキサシリン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ポリペプチド	コリスチン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
マクロライド	エリスロマイシン	1.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	
	アジスロマイシン	0.50	0.51	0.37	0.32	0.29	0.29	0.31	0.54	0.52	0.54	0.68	0.53	0.47	
モノバクタム	アズトレオナム	4.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.15	0.00	0.00	
	カルモナム	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
リポペプチド	ダプトマイシン	0.28	0.00	0.22	0.00	0.00	0.04	0.02	0.04	0.22	0.10	0.04	0.06	0.00	
リンコマイシン	クリンダマイシン	1.80	0.13	0.14	0.26	0.19	0.29	0.15	0.22	0.26	0.10	0.05	0.14	0.39	
	リンコマイシン	1.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
抗結核	イソニアジド	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	エンビオマイシン	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
抗真菌	アムホテリシンB	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	リポソーマルアムホテリシンB	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ミコナゾール	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	フルコナゾール	0.20	0.00	0.00	0.01	0.20	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.33	0.18	0.01	
	ホスフルコナゾール	0.20	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.02	0.07	0.00	
	イトラコナゾール	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	ポリコナゾール	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.04	
	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	0.10	0.40	0.15	0.01	0.16	0.16	0.48	0.38	0.59	0.08	0.12	0.24	0.21	
	ベンタミジン	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	
その他	スルファメトキサゾール/トリメプリーム	1.92	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.31	0.03	0.00	0.33	0.02	0.00	0.00	
	ホスホマイシン	8.00	0.01	0.01	0.00	0.02	0.02	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	
	ヘキサミン	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	メトロナゾール	1.50	0.05	0.00	0.04	0.06	0.18	0.00	0.23	0.00	0.03	0.00	0.12	0.03	

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される。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。

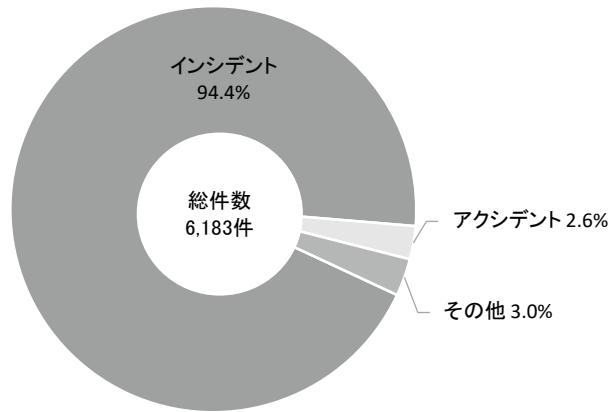
13. 安全管理

13-1. 安全管理報告書提出件数

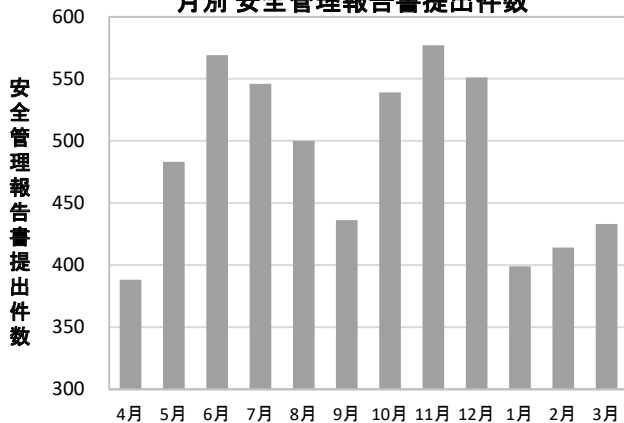
(a) レベル別 安全管理報告書提出件数

2020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	26	35	20	33	23	22	14	22	26	14	15	22	272	
	レベル1	163	184	267	259	222	192	253	262	276	171	172	194	2,615	
	レベル2	64	68	82	88	95	62	91	94	70	61	64	69	908	
	レベル3a	75	116	124	98	94	99	124	108	100	85	83	86	1,192	
アクシデント	レベル3b	13	10	4	8	19	6	8	5	22	9	5	4	113	
	レベル4a	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	
	レベル4b	0	0	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	6	
	レベル5	3	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	6	
その他	レベルA	9	19	19	12	10	14	28	11	14	17	19	13	185	
転倒・転落	インシデント	損傷レベル1	52	71	64	51	53	52	45	74	68	61	68	52	711
		損傷レベル2	8	9	12	17	13	9	12	17	11	7	12	10	137
	アクシデント	損傷レベル3	1	2	1	1	6	0	3	1	1	0	1	1	18
		損傷レベル4	2	3	0	1	1	2	5	2	0	0	2	0	18
		損傷レベル5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		416	518	593	573	536	458	583	596	593	425	441	451	6,183	

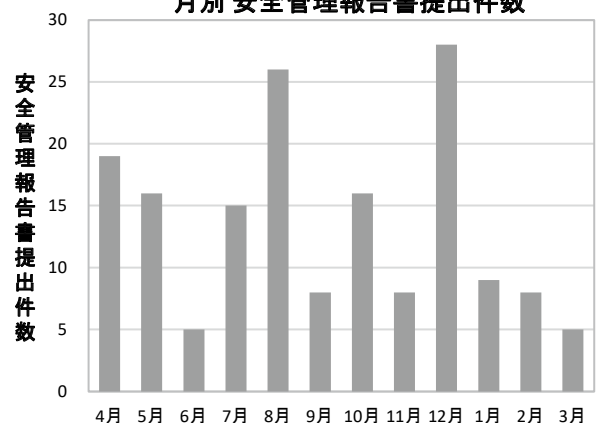
区別別 安全管理報告書提出割合



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



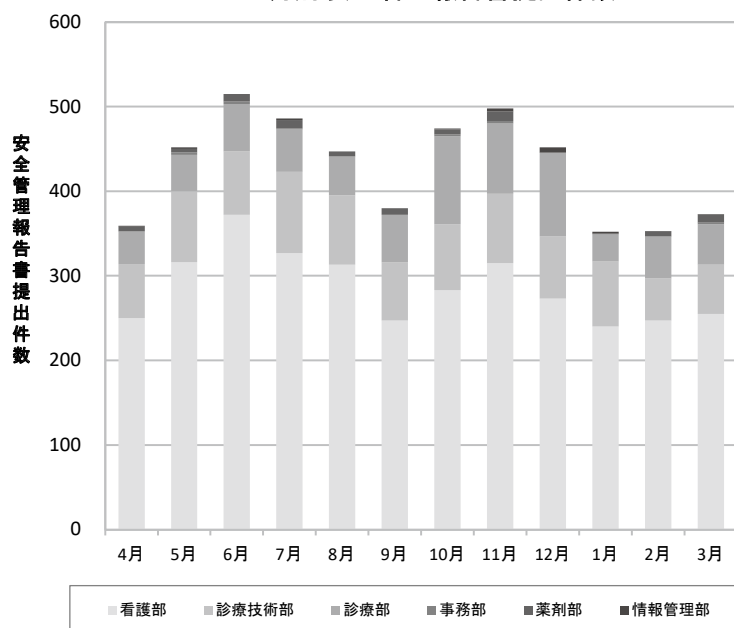
安全管理報告書提出件数は1事案に対し複数報告書が提出された場合重複してカウントする。

- レベル0 ⇒ 間違いなどが発生したが、実施されなかった
 - レベル1 ⇒ 実施されたが患者への実害はなかった(何らかの影響を与えた可能性は否定できない)
 - レベル2 ⇒ 処置や治療は行わなかった(患者観察の強化、バイタルサインの軽度変化、安全確認のための検査等の必要は生じた)
 - レベル3a ⇒ 簡単な処置や治療を要した(消毒、湿布、皮膚の縫合、鎮痛剤の投与など)
 - レベル3b ⇒ 濃厚な処置や治療を要した(バイタルサインの高度変化、人工呼吸器の装着、手術、入院日数の延長、外来患者の入院、骨折など)
 - レベル4a ⇒ 永続的な障害や後遺症が残ったが、有意な機能障害や美容上の問題は伴わない
 - レベル4b ⇒ 永続的な障害や後遺症が残り、有意な機能障害や美容上の問題を伴う
 - レベル5 ⇒ 死亡(原疾患の自然経過によるものを除く)
 - レベルA ⇒ その他
- 損傷レベル1 ⇒ 患者に損傷はなかった
 損傷レベル2 ⇒ 包帯、氷、創傷洗浄、四肢の挙上、局所薬が必要となった、あざ・擦り傷を招いた
 損傷レベル3 ⇒ 縫合、ステリー、皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫傷を招いた
 損傷レベル4 ⇒ 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった
 損傷レベル5 ⇒ 転倒による損傷の結果、患者が死亡した

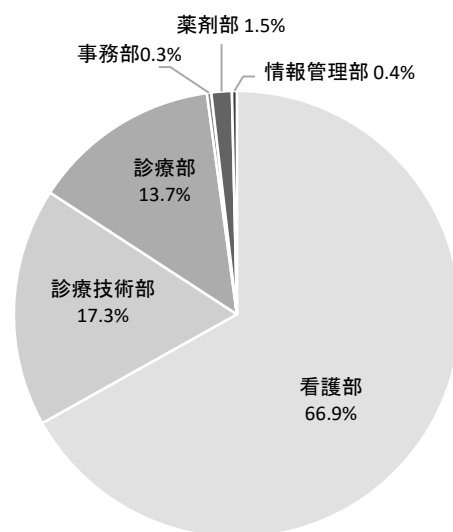
(b) 部門別安全管理報告書提出件数

2020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	38	43	56	50	46	56	104	83	98	32	49	48	703
看護部	250	316	372	327	313	247	283	315	273	240	247	255	3,438
薬剤部	5	4	9	10	6	8	6	11	1	1	6	9	76
診療技術部	64	84	75	96	82	69	78	82	74	77	50	58	889
事務部	1	3	3	1	0	0	2	3	0	0	1	2	16
情報管理部	1	2	0	2	0	0	1	4	6	2	0	1	19
全部門	359	452	515	486	447	380	474	498	452	352	353	373	5,141

月別 安全管理報告書提出件数



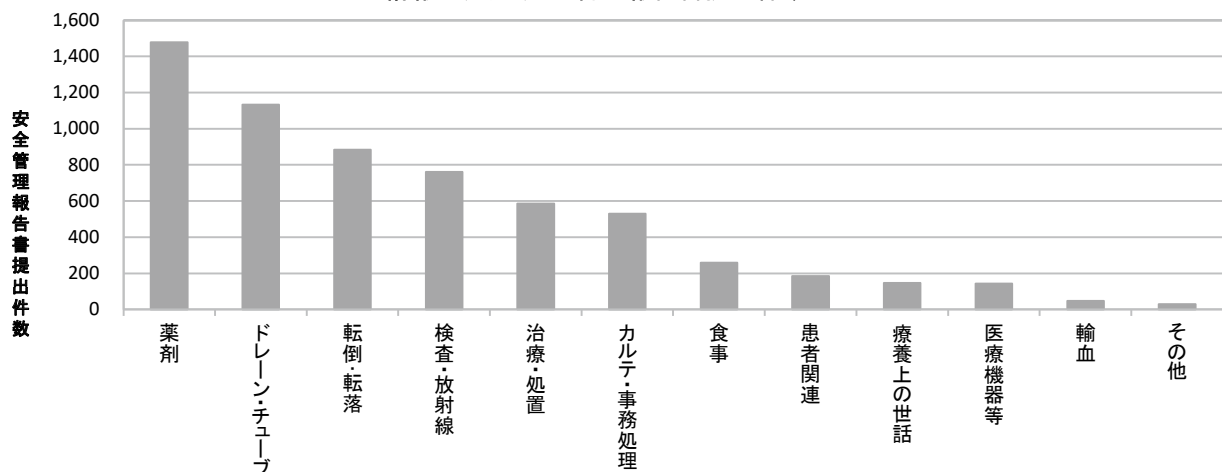
部門別 安全管理報告書提出割合



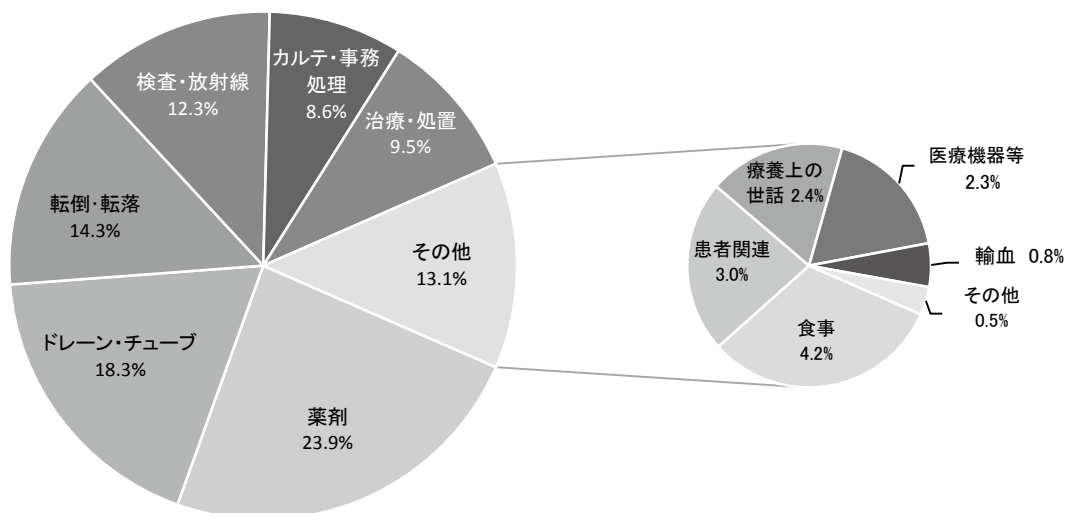
(c) 情報区分別提出件数

2020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	90	96	143	153	154	105	135	166	137	79	102	119	1,479
ドレーン・チューブ	86	114	132	98	91	86	109	91	83	87	74	83	1,134
転倒・転落	63	85	77	70	73	63	65	94	80	68	83	63	884
検査・放射線	58	63	66	69	68	61	66	76	84	45	55	50	761
治療・処置	33	54	44	38	52	38	79	52	64	41	48	43	586
カルテ・事務処理	32	29	62	56	34	52	40	49	71	41	30	33	529
食事	18	24	27	36	20	13	24	26	20	21	7	22	258
患者関連	9	16	15	23	14	14	25	11	14	15	15	14	185
療養上の世話	21	20	9	19	12	12	13	6	16	5	7	7	147
医療機器等	3	10	10	10	13	10	22	13	17	9	14	12	143
輸血	2	6	5	1	4	3	1	11	5	4	4	1	47
その他	1	1	3	0	1	1	4	1	2	10	2	4	30
総計	416	518	593	573	536	458	583	596	593	425	441	451	6,183

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

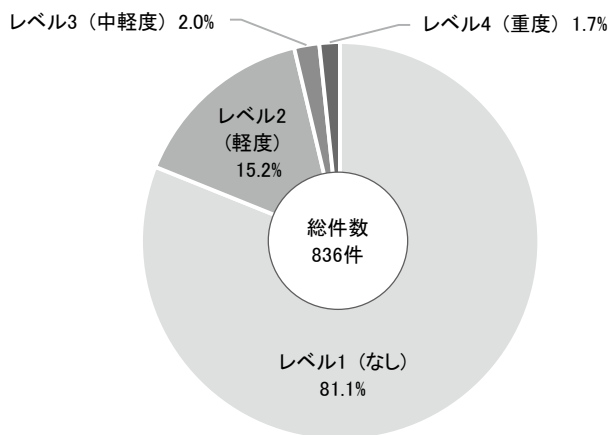


13-2. 入院中の転倒・転落

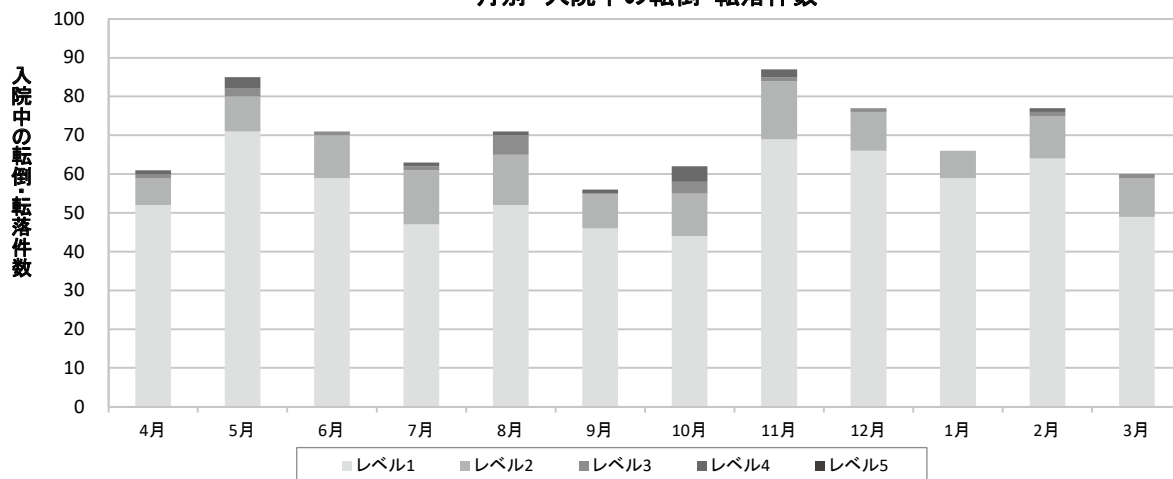
(a) 損傷レベル別 入院中の転倒・転落件数

2020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)	52	71	59	47	52	46	44	69	66	59	64	49	678
	レベル2 (軽度)	7	9	11	14	13	9	11	15	10	7	11	10	127
	レベル3 (中軽度)	1	2	1	1	5	0	3	1	1	0	1	1	17
	レベル4 (重度)	1	3	0	1	1	1	4	2	0	0	1	0	14
	レベル5 (死亡)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総計		61	85	71	63	71	56	62	87	77	66	77	60	836

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

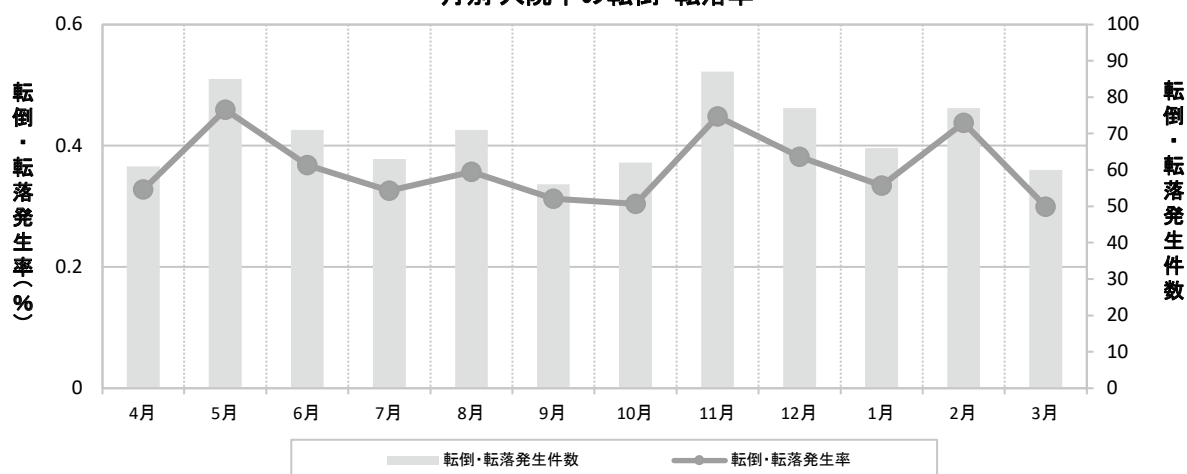
レベル4 ⇒ 手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の診察が必要となった

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

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
転倒・転落発生件数	61	85	71	63	71	56	62	87	77	66	77	60	836
のべ入院日数	18,605	18,500	19,308	19,347	19,889	17,924	20,397	19,413	20,177	19,761	17,600	20,032	230,953
転倒・転落発生率	0.33%	0.46%	0.37%	0.33%	0.36%	0.31%	0.30%	0.45%	0.38%	0.33%	0.44%	0.30%	0.36%

月別入院中の転倒・転落率

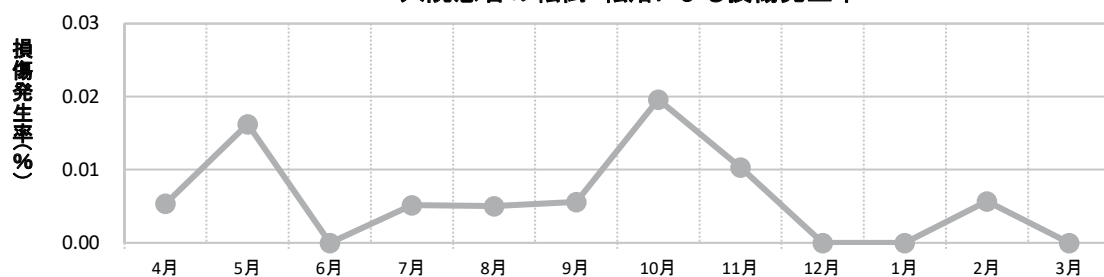


転倒・転落発生率: 転倒・転落発生件数 / のべ入院日数
 ※退院日を含む

(c) 入院患者の転倒・転落による損傷発生率

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
レベル4以上の 転倒・転落発生件数	1	3	0	1	1	1	4	2	0	0	1	0	14
のべ入院日数	18,605	18,500	19,308	19,347	19,889	17,924	20,397	19,413	20,177	19,761	17,600	20,032	230,953
損傷発生率	0.005%	0.016%	0.000%	0.005%	0.005%	0.006%	0.020%	0.010%	0.000%	0.000%	0.006%	0.000%	0.006%

入院患者の転倒・転落による損傷発生率

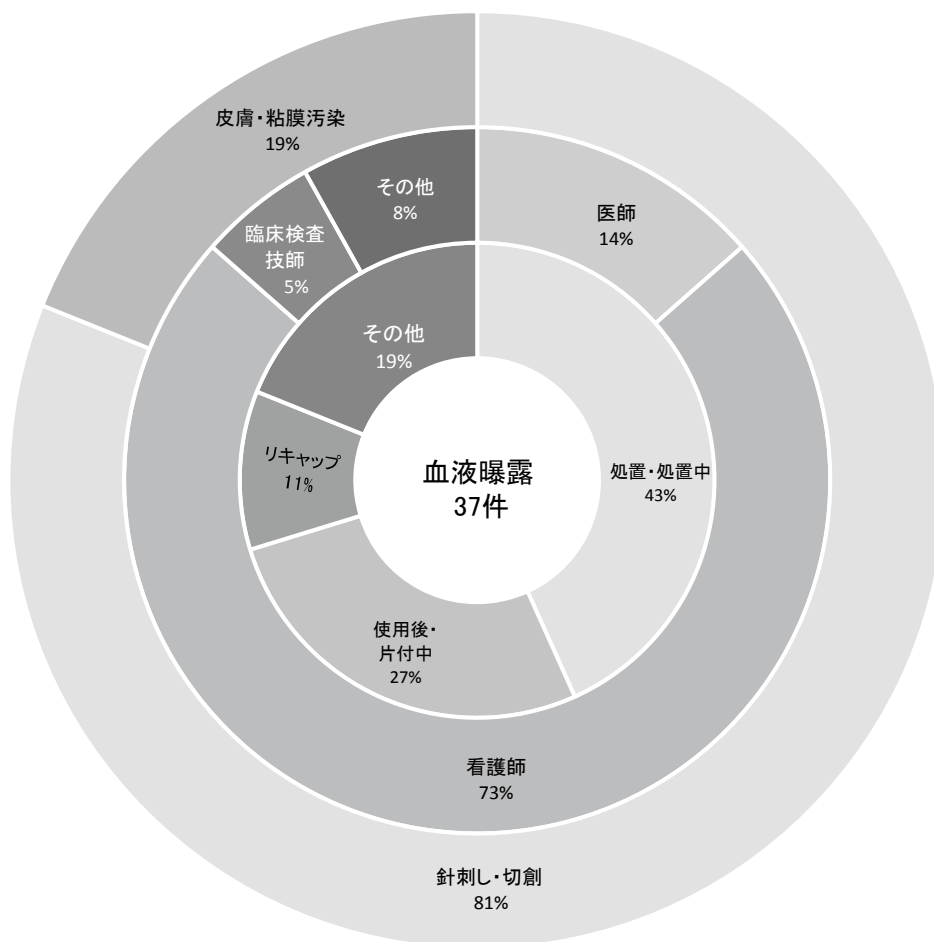


損傷発生率: 転倒・転落のうちレベル4以上の転倒・転落件数 / のべ入院日数
 ※退院日を含む

13-3. 血液曝露件数

2020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		6	4	4	3	4	3	2	2	3	2	1	3	37
事象別件数	針刺し・切創	5	3	3	3	4	2	2	2	3	2	0	1	30
	皮膚・粘膜汚染	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	2	7
原因別件数	処置・処置中	1	3	1	0	2	2	0	1	2	2	0	2	16
	使用后・片付中	1	1	2	2	1	0	1	0	1	0	0	1	10
	リキャップ	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	4
	その他	4	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	7
当事者の職種別件数	医師	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	5
	看護師	4	3	4	2	3	2	2	2	2	1	1	1	27
	臨床検査技師	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
	その他	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3

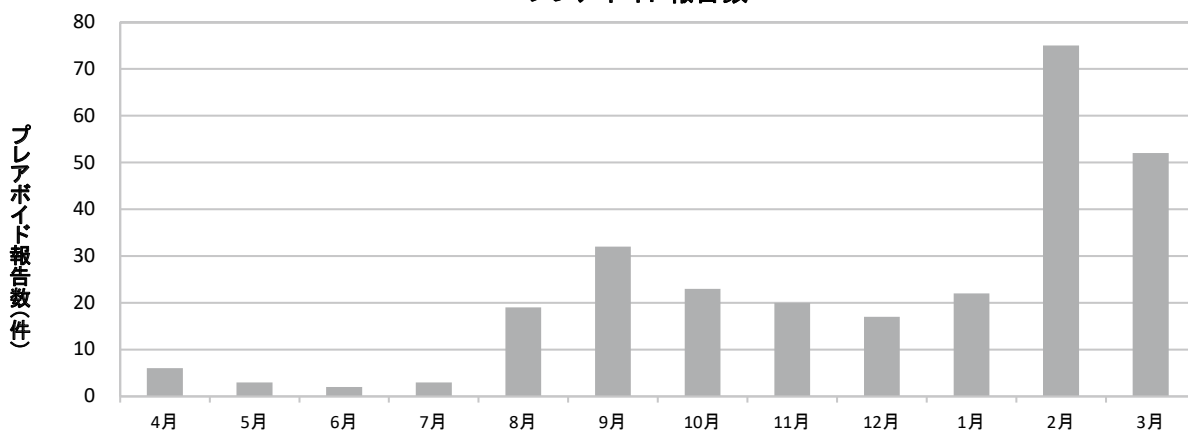
血液曝露の事象別・職種別・原因別構成



13-4. プレアボイド報告数

2020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	6	3	2	3	19	32	23	20	17	22	75	52	274

プレアボイド報告数



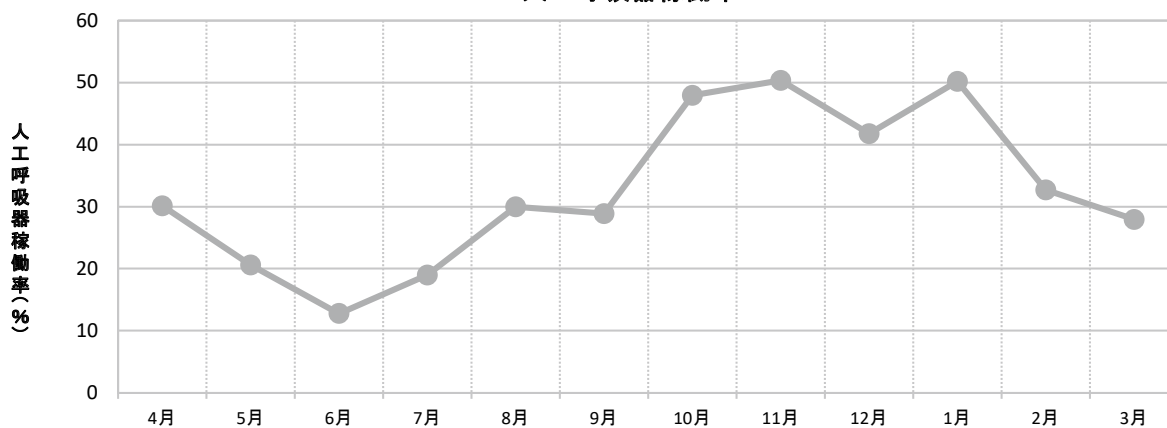
プレアボイド事例として日本病院薬剤師会に報告した件数。

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)

2020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	7.8	5.5	3.4	5.1	8.1	7.6	12.7	13.4	11.4	13.6	8.5	7.8
人工呼吸器平均待機台数	18.1	21.2	23.2	21.8	18.9	18.7	13.8	13.2	15.9	13.5	17.5	20.1
人工呼吸器稼働率	30.1%	20.6%	12.8%	19.0%	30.0%	28.9%	47.9%	50.4%	41.8%	50.2%	32.7%	28.0%

人工呼吸器稼働率



14. 学術研究・図書

14-1. 学術発表数

2020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		1	2	8
診療部	心臓血管センター	5	0	1
	循環器内科	15	39	13
	心臓外科	8	0	1
	血管外科	1	0	0
	消化器内科	11	2	5
	脳神経内科	8	3	12
	糖尿病内科	4	3	0
	腎臓内科	7	2	1
	血液内科	0	12	0
	呼吸器内科	35	9	1
	腫瘍内科	5	0	5
	小児科	6	1	2
	産婦人科	0	0	0
	外科(消化器外科)	90	8	44
	外科(乳腺外科)	4	1	1
	外科(呼吸器外科)	2	0	1
	外科(小児外科)	0	0	0
	整形外科	1	0	0
	脳神経外科	0	0	0
	泌尿器科	14	5	0
	耳鼻いんこう科	6	0	7
	頭頸部外科	0	0	0
	眼科	0	0	0
	形成外科	4	0	0
	美容外科	0	0	0
	皮膚科	0	0	0
	麻酔科	0	0	0
	救急総合診療科(救急部門・総合診療部門)	2	0	0
	放射線診断科	0	0	0
	放射線治療科	0	0	0
	病理診断科	5	4	7
	臨床検査科	2	1	1
	臨床遺伝科	5	0	0
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	0	0	0	
検診科	0	0	0	
救急医療センター	0	0	0	
リハビリテーションセンター	1	0	0	
臨床研修センター	0	0	0	
看護部	4	0	26	
薬剤部	4	30	2	
診療技術部	放射線技術科	17	21	6
	リハビリテーション技術科	21	0	1
	栄養科	2	0	0
	検査技術科	12	1	0
	臨床工学科	4	1	0
事務部	0	0	1	
情報管理部	0	0	2	
全部門		306	145	148

14-2. 図書蔵書数

		2020年度
図書	図書蔵書数	4,857
	年間受入数	272
	年間除籍数	128
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)	96

14-3. 図書貸出冊数

	2018年度	2019年度	2020年度
診療部	267	295	286
看護部	1,060	871	664
薬剤部	35	40	17
診療技術部	978	902	868
事務部	27	7	10
情報管理部	31	31	44
全部門	2,398	2,146	1,889

14-4. 他図書館との相互利用(文献依頼)件数

	2018年度	2019年度	2020年度
他図書館への文献依頼申込件数	671	658	459
診療部	504	493	329
看護部	69	97	68
薬剤部	10	9	1
診療技術部	88	57	61
事務部	0	1	0
情報管理部	0	1	0
他図書館からの文献依頼受付件数	458	393	449
内部処理件数	718	638	538

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

15. 臨床研修

15-1. 臨床研修指導医数

	2021年3月現在	
	7年以上の臨床経験を有する医師	
	医師数	臨床研修指導医数
理事長	1	0
院長・副院長・診療部長・診療副部長	9	8
腎臓内科	7	5
血液内科	2	2
糖尿病内科	5	2
外科	10	2
整形外科	4	4
泌尿器科	9	8
消化器内科	10	4
肝臓内科	1	1
眼科	2	0
小児科	6	2
循環器内科	15	9
心臓外科	3	2
血管外科	1	0
耳鼻いんこう科	6	2
脳神経内科	3	2
リハビリテーション科	2	1
形成外科	2	1
脳神経外科	4	4
美容外科	1	1
皮膚科	1	1
産婦人科	3	2
麻酔科	9	6
放射線診断科	6	4
放射線治療科	1	1
病理診断科	5	3
健診科	5	2
人間ドック科	5	0
臨床検査科	1	1
歯科口腔外科	4	0
乳腺外科	2	1
頭頸部外科	2	0
呼吸器外科	1	1
呼吸器内科	3	0
腫瘍内科	5	2
心療内科	2	0
救急総合診療科	5	3
小児外科	1	1
臨床遺伝科	1	0
心臓血管センター	1	0
栄養サポートセンター	1	1
生活習慣病センター	0	0
スポーツ医学センター	1	1
結石治療センター	1	1
リハビリテーションセンター	1	1
救急医療センター	1	1
災害医療センター	1	1
臨床研修センター	2	2
情報管理部	1	1
総計	175名	97名

15-2. 初期臨床研修医の採用活動実績

		2020年度採用
初期臨床研修医の募集定員		19
初期臨床研修医の採用人数	マッチング人数	19
	2次募集採用人数	0
	合計採用人数	19
マッチング率		100.0%
採用率		100.0%

16. 職場環境

16-1. 健康診断受診率

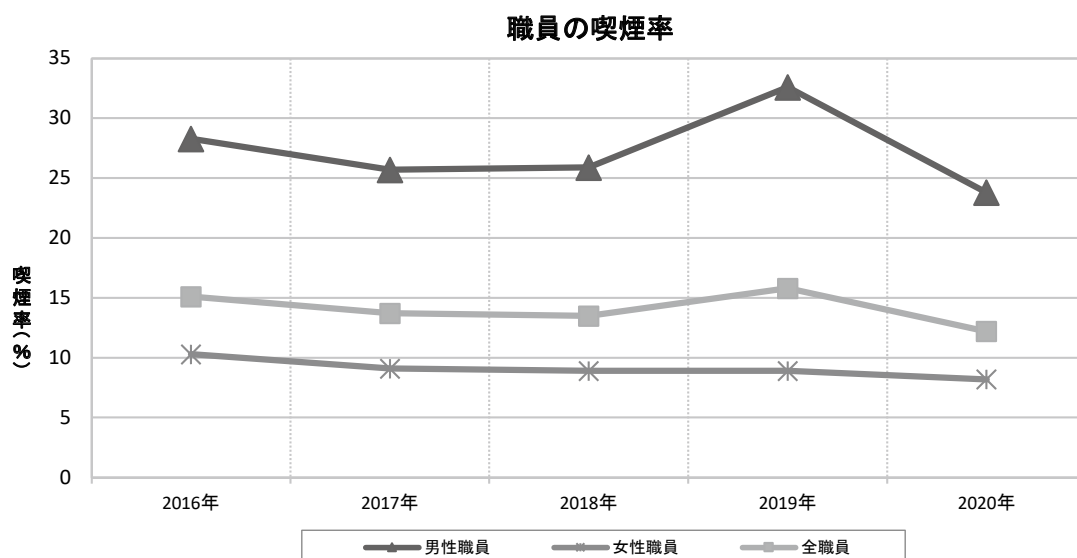
2021年2月	健康診断受診率	対象常勤職員数	健康診断受診者数
診療部	99.2%	245	243
看護部	98.3%	948	932
薬剤部	93.4%	61	57
診療技術部	100.0%	407	407
事務部	99.7%	289	288
情報管理部	97.0%	33	32
全部門	98.8%	1,983	1,959

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
2016年	28.3%	125	10.4%	128	15.1%	253
2017年	25.7%	134	9.2%	124	13.8%	258
2018年	25.9%	124	9.0%	116	13.5%	240
2019年	32.6%	219	9.0%	147	15.9%	366
2020年	23.8%	149	8.3%	151	12.3%	300



(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	2016年	9.6%	53.2%	0.0%	24.4%	37.2%	25.0%	28.3%
	2017年	12.0%	41.0%	0.0%	23.6%	40.2%	23.1%	25.7%
	2018年	12.5%	39.7%	0.0%	23.3%	38.4%	30.8%	25.9%
	2019年	36.7%	37.3%	0.0%	29.4%	38.2%	28.6%	32.6%
	2020年	11.0%	37.1%	0.0%	23.3%	29.8%	36.4%	23.8%
女性	2016年	0.0%	13.1%	0.0%	5.3%	5.7%	15.8%	10.4%
	2017年	0.0%	12.2%	0.0%	2.4%	6.4%	13.0%	9.2%
	2018年	0.0%	11.4%	0.0%	5.1%	6.4%	10.0%	9.0%
	2019年	6.1%	12.3%	0.0%	2.4%	5.5%	17.2%	9.0%
	2020年	2.0%	11.5%	2.5%	2.1%	5.8%	3.4%	8.3%

16-3. インフルエンザワクチン接種率

2020年12月	インフルエンザ ワクチン接種率	対象常勤職員数	インフルエンザ ワクチン接種者数
診療部	91.7%	254	233
看護部	98.2%	1,010	992
薬剤部	100.0%	63	63
診療技術部	99.8%	422	421
事務部	99.7%	295	294
情報管理部	100.0%	33	33
全部門	98.0%	2,077	2,036

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）

2021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	77.0%	261	201	201	60	0	0.0%
看護部	78.3%	1,017	796	796	221	0	0.0%
薬剤部	59.4%	64	38	38	26	0	0.0%
診療技術部	70.7%	133	94	94	39	0	0.0%
全部門	76.5%	1,475	1,129	1,129	346	0	0.0%

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

2020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	52.8%	3,651	1,928.0
看護部	81.6%	15,802	12,887.5
薬剤部	65.9%	984	648.0
診療技術部	79.1%	6,453	5,105.5
事務部	61.2%	4,609	2,821.0
情報管理部	75.8%	588	445.5
全部門	74.3%	32,087	23,835.5

16-6. 平均労働時間

2020年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
診療部	169.2	171.6	169.3	170.1	168.7	169.1	171.6	172.1	169.7	169.8	171.0	174.3	2,046.6
看護部	156.7	161.7	158.8	162.3	157.3	154.1	163.4	154.3	158.6	154.5	143.3	161.2	1,886.3
薬剤部	167.2	164.2	156.6	170.1	166.9	164.6	164.9	154.0	162.9	158.7	161.4	168.1	1,959.5
診療技術部	164.0	162.3	167.6	164.4	166.1	162.2	170.6	155.8	165.6	153.2	146.3	169.4	1,947.6
事務部	163.7	155.7	167.9	165.6	162.8	167.0	176.2	158.4	164.4	154.4	146.9	173.4	1,956.5
情報管理部	167.6	154.2	163.9	157.2	153.6	159.9	169.5	153.6	166.8	155.7	151.4	169.9	1,923.2
全部門	161.3	162.1	163.2	164.3	161.6	160.0	167.9	157.4	162.5	156.3	148.6	166.7	1,931.8

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。