第6章 統計資料等

1. 患者数

【1】患者数

	令和4年度	令和5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
入院患者総数	14,058	14,495	1,161	1,147	1,166	1,154	1,251	1,167	1,219	1,259	1,246	1,172	1,241	1,312
入院患者数	10,142	10,516	819	847	863	846	916	825	907	880	874	938	861	940
———————— 繰越患者数	-	-	342	300	303	308	335	342	312	379	372	234	380	372
退院患者数	10,145	10,504	861	844	858	819	909	855	840	887	1,012	792	869	958
再掲 死亡退院数	462	480	40	36	34	30	43	26	40	34	52	51	46	48
再掲 その他退院数	9,683	10,024	821	808	824	789	866	829	800	853	960	741	823	910
入院患者延数	132,888	138,575	11,033	10,691	10,781	10,505	11,687	11,165	11,784	11,744	12,384	12,261	11,729	12,811
一日平均入院患者数	364.1	378.6	367.8	344.9	359.4	338.9	377.0	372.2	380.1	391.5	399.5	395.5	404.4	413.3
病床利用率(%)	68.1	70.8	68.7	64.5	67.2	63.3	70.5	69.6	71.1	73.2	74.7	73.9	75.6	77.2
入院診察日数	365	366	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31

	令和4年度	令和5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
外来患者総数	233,485	230,511	18,790	18,504	19,769	18,688	19,613	19,411	19,789	19,544	19,693	18,085	18,952	19,673
初診	18,337	16,913	1,372	1,369	1,385	1,429	1,481	1,417	1,453	1,404	1,350	1,374	1,435	1,444
再掲 新来患者	5,107	4,709	348	402	390	434	457	355	412	376	360	403	406	366
再診	215,148	213,598	17,418	17,135	18,384	17,259	18,132	17,994	18,336	18,140	18,343	16,711	17,517	18,229
一日平均外来患者数	960.8	944.7	939.5	925.2	898.6	934.4	891.5	970.6	942.3	930.7	984.7	951.8	997.5	983.7
初診	75.5	69.3	68.6	68.5	63.0	71.5	67.3	70.9	69.2	66.9	67.5	72.3	75.5	72.2
再掲 新来患者	21.0	19.3	17.4	20.1	17.7	21.7	20.8	17.8	19.6	17.9	18.0	21.2	21.4	18.3
再診	885.4	875.4	870.9	856.8	835.6	863.0	824.2	899.7	873.1	863.8	917.2	879.5	921.9	911.5
外来診察日数	243	244	20	20	22	20	22	20	21	21	20	19	19	20

【2】科別月別_新入院患者数

診療科名	令和4年度	令和5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
糖尿病・内分泌内科	104	137	12	11	13	7	13	9	10	7	17	18	11	9
血液•腫瘍内科	346	151	23	27	28	22	22	29						
血液内科		210							40	33	27	29	38	43
脳神経内科	222	281	19	22	17	25	29	20	23	24	26	32	22	22
呼吸器内科	589	734	69	72	71	52	51	60	55	72	47	69	59	57
消化器内科	1,595	1,567	119	118	122	130	143	116	121	144	132	148	136	138
腫瘍内科		75							10	14	11	15	11	14
循環器内科	1,221	1,299	106	111	95	117	93	103	105	104	117	130	95	123
総合内科	437	194	5	5	8	25	43	25	13	3	10	13	26	18
外科	892	929	67	74	81	72	75	74	77	77	93	83	74	82
整形外科	726	826	64	72	77	63	70	54	70	72	65	73	68	78
脳神経外科	220	247	25	14	18	17	16	25	18	18	23	22	23	28
呼吸器外科	236	260	23	15	17	23	25	21	25	21	18	26	23	23
心臓血管外科	101	90	10	8	8	6	7	6	8	8	5	5	9	10
皮膚科	57	53	3	6	3	5	8	2	6	3	2	5	6	4
泌尿器科	806	558	50	52	42	46	53	48	49	41	43	40	43	51
産婦人科	600	577	53	54	55	56	54	34	53	47	41	42	43	45
眼科	356	373	27	35	40	22	30	38	39	25	27	27	28	35
耳鼻いんこう科	381	416	31	31	40	42	46	29	38	32	36	32	28	31
リハビリ科診察	15	24	1	2	1	2	5	2	3	2	1	2	0	3
放射線治療科	19	16	1	2	2	2	1	2	2	2	0	2	0	0
歯科口腔外科	471	582	43	36	43	41	61	54	57	41	53	45	46	62
免疫内科	179	273	19	20	21	17	18	22	19	25	28	31	31	22
緩和ケア科	93	109	11	11	12	7	12	8	7	9	9	7	8	8
乳腺外科	260	264	20	27	20	29	21	21	27	25	22	20	18	14
腎臓内科	118	152	10	10	20	12	14	11	18	13	11	10	10	13
形成外科	91	114	8	12	9	5	6	9	13	18	10	12	5	7
救急科														
合 計	10,135	10,511	819	847	863	845	916	822	906	880	874	938	861	940

【3】科別月別_入院患者延数

診療科名	令和4年度	令和5年度	構成比	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
糖尿病•内分泌内科	2,105	2,262	1.6%	210	206	209	145	159	118	162	78	266	307	227	175
血液・腫瘍内科	8,707	4,051	2.9%	803	615	651	666	601	715						
血液内科		4,884	3.5%							723	870	827	792	707	965
脳神経内科	4,672	5,413	3.9%	423	459	328	358	418	429	455	509	570	649	423	392
呼吸器内科	11,633	12,384	8.9%	1,056	1,042	1,203	876	886	1,077	1,116	1,291	989	1,005	911	932
消化器内科	14,424	15,263	11.0%	1,262	1,137	1,218	1,201	1,313	1,094	1,221	1,334	1,405	1,430	1,339	1,309
腫瘍内科		821	0.6%							105	156	166	127	128	139
循環器内科	15,304	15,288	11.0%	1,123	1,186	945	1,122	1,204	1,191	1,167	1,252	1,451	1,612	1,465	1,570
総合内科	5,327	2,760	2.0%	59	52	107	250	681	370	163	54	143	255	274	352
外科	12,786	12,716	9.2%	1,065	1,093	956	961	1,068	909	968	1,042	1,241	1,223	1,123	1,067
整形外科	12,290	14,954	10.8%	1,241	1,272	1,300	1,254	1,314	1,058	1,222	1,169	1,334	1,124	1,180	1,486
脳神経外科	4,785	4,277	3.1%	355	254	324	314	247	460	370	322	389	377	343	522
呼吸器外科	2,643	3,281	2.4%	248	175	190	267	349	364	363	314	233	229	285	264
心臓血管外科	1,678	1,757	1.3%	147	130	189	119	126	106	135	129	166	101	220	189
皮膚科	514	633	0.5%	60	70	35	42	111	25	51	13	13	32	96	85
泌尿器科	5,694	4,693	3.4%	471	409	412	432	374	467	384	318	335	345	318	428
産婦人科	4,401	4,408	3.2%	359	319	370	354	449	298	394	421	373	372	402	297
眼科	2,612	2,338	1.7%	194	227	265	176	197	238	246	175	192	151	124	153
耳鼻いんこう科	5,737	5,571	4.0%	502	407	421	401	578	532	566	375	492	365	462	470
リハビリ科診察	222	411	0.3%	6	44	29	19	51	86	76	30	13	33	0	24
放射線治療科	360	349	0.3%	7	25	57	30	11	38	43	50	18	45	25	0
歯科口腔外科	2,086	2,523	1.8%	207	149	181	183	279	220	254	184	234	185	219	228
免疫内科	5,151	6,240	4.5%	430	513	479	370	352	467	517	600	515	603	621	773
緩和ケア科	4,800	5,615	4.1%	452	465	393	465	452	517	463	475	509	467	455	502
乳腺外科	2,125	1,844	1.3%	129	168	187	185	146	135	206	166	187	93	123	119
腎臓内科	1,853	2,403	1.7%	97	167	161	196	215	184	269	267	204	209	177	257
形成外科	1,516	1,425	1.0%	127	107	171	119	106	61	140	150	119	130	82	113
救急科		0	0.0%	0	0	0	0	0	6	5	0	0	0	0	0
合 計	133,425	138,564	100%	11,033	10,691	10,781	10,505	11,687	11,159	11,779	11,744	12,384	12,261	11,729	12,811

【4】科別月別_平均在院日数

診療科名	令和4年度	令和5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
糖尿病•内分泌内科	20.3	17.8	21.0	18.7	17.4	22.3	15.1	14.8	17.1	14.2	16.1	17.1	21.6	19.4
血液•腫瘍内科	23.8	26.1	30.9	22.0	24.1	29.6	30.1	22.3						
血液内科		24.1							19.5	26.8	26.7	26.8	22.1	23.5
脳神経内科	20.3	19.9	23.5	20.9	18.2	15.9	16.7	21.5	19.4	22.6	21.9	22.8	17.6	18.2
呼吸器内科	18.3	16.8	15.3	14.7	17.6	17.3	16.9	18.4	19.4	18.6	16.6	16.0	14.7	16.4
消化器内科	8.2	10.0	10.3	9.8	10.3	9.9	9.4	9.5	10.6	9.4	10.4	10.6	10.0	9.4
腫瘍内科		11.8							13.1	12.5	12.8	9.8	13.5	10.3
循環器内科	11.6	11.9	10.6	10.9	9.5	10.0	13.0	11.7	11.6	12.1	11.6	14.3	14.5	12.7
総合内科	11.6	16.0	13.1	13.0	12.6	11.9	15.3	16.1	18.1	13.5	17.9	20.4	17.7	20.1
外科	13.0	13.4	15.8	13.5	12.4	12.6	13.7	11.4	13.6	13.2	13.5	14.4	14.3	12.5
整形外科	15.7	18.1	18.5	18.8	16.5	19.3	19.3	17.5	19.4	16.0	18.0	17.2	16.9	19.9
脳神経外科	20.8	17.7	13.9	17.5	21.6	15.7	15.4	20.0	18.0	21.5	15.9	20.4	13.7	21.8
呼吸器外科	10.2	12.4	10.6	10.3	11.2	12.7	14.0	15.8	15.1	13.1	11.4	10.0	13.9	10.2
心臓血管外科	15.0	18.7	13.4	20.0	18.9	21.6	14.8	19.3	15.9	17.2	25.5	16.8	29.3	17.2
皮膚科	8.3	12.2	17.1	12.7	14.0	7.6	15.9	8.3	10.2	3.7	5.2	10.7	17.5	15.5
泌尿器科	6.1	8.4	8.7	8.0	9.6	9.5	6.9	9.9	8.0	7.4	7.3	9.9	7.5	8.9
産婦人科	6.3	7.6	6.6	6.1	6.7	6.4	8.2	8.4	7.9	8.8	8.7	9.7	8.6	6.1
眼科	6.3	6.3	6.9	7.0	6.5	7.7	7.2	6.3	6.9	6.5	6.2	6.2	4.1	4.6
耳鼻いんこう科	14.2	13.3	16.5	11.5	11.1	9.9	13.4	17.4	14.5	11.9	11.9	13.5	15.9	14.0
※リハビリテーション科	13.7	17.9	12.0	22.0	19.3	12.7	14.6	28.7	30.4	12.0	8.7	16.5	0.0	9.6
放射線治療科	17.9	22.5	14.0	12.5	28.5	12.0	22.0	19.0	21.5	25.0	0.0	45.0	25.0	0.0
歯科口腔外科	3.3	4.3	4.5	4.2	4.4	4.5	4.5	4.1	4.5	4.2	4.4	4.4	4.7	3.6
免疫内科	26.8	22.7	23.9	25.7	22.8	22.4	18.5	22.8	27.9	23.1	17.8	20.8	19.7	30.3
※緩和ケア科	34.0	34.8	28.3	31.0	24.6	44.3	25.1	49.2	34.3	43.2	33.9	33.4	50.6	38.6
乳腺外科	7.2	7.0	6.6	6.3	8.5	7.0	7.0	6.3	7.8	7.1	7.2	5.3	7.0	8.2
腎臓内科	14.8	15.8	9.7	18.6	8.7	15.1	14.8	14.7	16.8	20.5	15.1	20.9	18.6	20.6
形成外科	15.3	12.2	14.1	8.9	21.4	17.0	13.3	6.8	11.2	8.3	12.5	11.3	13.7	18.8
救急科														
全体 ※リハ・緩和を除く	11.7	11.8	11.8	11.2	11.2	11.2	11.5	11.7	12.1	11.9	11.7	12.9	12.1	12.1

※リハビリ科診察および緩和ケア科は合計から除外しております。

【5】科別月別_外来患者数

診療科名	令和4年度	令和5年度	構成比	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
糖尿病•内分泌内科	9,594	9,794	4.3%	737	823	868	799	867	810	808	866	788	762	830	836
血液·腫瘍内科	6,138	3,372	1.5%	499	557	574	530	621	591						
血液内科		3,789	1.7%							614	616	650	625	661	623
脳神経内科	5,252	6,023	2.7%	448	443	506	478	536	506	550	523	500	484	507	542
呼吸器内科	10,563	11,038	4.9%	902	961	934	926	925	962	923	875	955	877	896	902
消化器内科	22,790	21,140	9.4%	1767	1746	1771	1736	1747	1808	1851	1873	1790	1474	1741	1836
腫瘍内科		954	0.4%							101	155	152	178	176	192
循環器内科	18,181	17,863	7.9%	1538	1530	1524	1471	1468	1462	1498	1503	1503	1421	1433	1512
老年内科	2,697	2,813	1.2%	206	206	235	217	234	218	252	258	231	242	263	251
総合内科	4,795	581	0.3%	82	44	51	40	77	61	34	41	39	42	37	33
外科	10,521	9,928	4.4%	855	848	874	768	845	867	781	798	825	752	811	904
整形外科	15,594	14,469	6.4%	1235	1165	1232	1142	1204	1210	1213	1201	1225	1140	1196	1306
脳神経外科	5,563	5,411	2.4%	490	449	481	464	369	499	459	463	491	420	388	438
呼吸器外科	3,502	3,189	1.4%	302	230	300	258	288	258	280	258	239	259	252	265
心臓血管外科	2,066	2,076	0.9%	181	170	165	162	186	174	183	181	161	164	167	182
皮膚科	7,827	8,127	3.6%	623	686	677	660	689	692	754	697	671	629	674	675
泌尿器科	10,375	9,569	4.2%	785	770	835	738	827	809	829	789	809	758	785	835
産婦人科	9,045	8,275	3.7%	728	689	775	727	646	688	719	735	706	577	645	640
眼科	12,367	11,953	5.3%	991	913	1134	968	1021	1085	1022	983	1007	871	940	1018
耳鼻いんこう科	10,902	10,520	4.7%	836	891	876	871	917	875	906	891	858	850	856	893
リハビリ科診察	6,680	7,807	3.5%	632	546	593	580	630	674	718	702	756	611	680	685
放射線治療科	10,409	9,989	4.4%	952	733	972	853	833	728	963	775	865	783	807	725
放射線診断科	910	1,078	0.5%	79	77	91	83	83	91	85	103	88	104	94	100
麻酔科	1,012	958	0.4%	81	85	75	88	83	95	96	70	80	73	64	68
免疫内科	11,583	12,359	5.5%	911	994	1028	1035	1170	1078	965	1062	1068	947	1008	1093
歯科口腔外科	16,135	17,202	7.6%	1334	1334	1531	1292	1454	1410	1524	1468	1453	1399	1495	1508
緩和ケア科	837	758	0.3%	75	71	81	59	71	57	51	62	58	62	54	57
乳腺外科	7,678	7,471	3.3%	649	646	648	653	704	674	621	628	569	554	554	571
腎臓内科	1,752	1,893	0.8%	154	151	142	176	144	171	190	146	158	160	142	159
精神科	538	666	0.3%	38	47	65	60	64	65	57	58	63	59	43	47
形成外科	4,372	4,594	2.0%	362	354	383	377	398	395	362	381	477	357	353	395
検診部	246	227	0.1%	15	12	18	17	22	17	19	28	18	9	31	21
外来合計	229,925	225,886	100%	18,487	18,171	19,439	18,228	19,123	19,030	19,428	19,189	19,253	17,643	18,583	19,312

【6】科別月別_初診患者数(初診料を算定した数)

診療科名	令和4年度	令和5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
糖尿病•内分泌内科	115	118	16	13	8	13	14	10	7	9	4	5	5	14
血液•腫瘍内科	141	70	12	9	15	14	11	9	0	0	0	0	0	0
血液内科		62	7	11	11	13	13	7	0	0	0	0	0	0
脳神経内科	384	477	40	60	38	31	39	38	42	39	26	40	49	35
呼吸器内科	527	554	40	49	39	50	43	44	50	45	52	47	46	49
消化器内科	1,231	1,288	103	96	104	81	92	130	128	117	97	87	127	126
腫瘍内科		18	0	0	0	0	0	0	2	2	2	4	3	5
循環器内科	660	647	49	52	54	59	39	50	61	62	48	57	60	56
老年内科	303	323	33	27	22	30	23	31	31	32	16	30	28	20
総合内科	2,684	200	31	19	15	21	25	18	16	12	12	15	9	7
外科	277	258	24	29	18	22	17	19	27	26	25	14	15	22
整形外科	963	815	82	77	77	58	67	66	64	59	50	73	71	71
脳神経外科	155	149	9	10	11	16	10	12	12	13	16	16	9	15
呼吸器外科	46	59	9	2	8	6	6	2	5	5	4	1	4	7
心臓血管外科	50	50	3	4	5	8	3	5	5	3	0	4	3	7
皮膚科	443	501	44	52	44	48	44	45	32	32	39	33	41	47
泌尿器科	350	308	29	28	27	23	26	23	24	30	25	23	22	28
産婦人科	570	468	43	50	34	48	30	40	47	40	36	30	38	32
眼科	470	483	41	34	40	36	39	47	54	44	36	28	44	40
耳鼻いんこう科	557	528	36	54	31	50	47	51	43	43	33	41	37	62
リハビリ科診察	76	91	8	7	4	9	11	4	8	6	8	8	11	7
放射線治療科	136	106	7	5	6	12	14	10	7	8	13	8	8	8
放射線診断科	562	699	46	46	59	45	58	62	52	70	64	65	64	68
麻酔科	35	64	4	5	3	8	8	5	7	5	4	6	5	4
免疫内科	298	309	24	27	23	27	29	24	29	29	25	23	23	26
感染症科	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
歯科口腔外科	4,663	4,929	390	377	435	407	418	410	429	397	395	412	434	425
緩和ケア科	183	198	22	15	22	11	18	15	12	18	18	16	12	19
乳腺外科	316	350	20	27	15	27	42	24	36	35	43	33	28	20
腎臓内科	65	71	8	7	9	4	6	9	8	4	6	3	3	4
精神科	3	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0
形成外科	293	361	32	27	28	38	33	29	33	35	26	18	31	31
検診部	150	139	11	7	10	8	15	10	14	14	14	2	18	16
外来合計	16,707	14,696	1,238	1,236	1,227	1,239	1,240	1,249	1,285	1,234	1,137	1,143	1,248	1,271
外来患者総数	233,485	230,511	18,790	18,504	19,769	18,688	19,613	19,411	19,789	19,544	19,693	18,085	18,952	19,673
初診患者割合	7.2%	6.4%	6.6%	6.7%	6.2%	6.6%	6.3%	6.4%	6.5%	6.3%	5.8%	6.3%	6.6%	6.5%

【7】科別月別_一日平均外来患者数(外来患者総数/外来稼働日)

診療科名	令和4年度	令和5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
糖尿病•内分泌内科	36.1	35.0	32.6	34.9	33.7	37.4	34.4	34.5	33.5	36.1	35.2	34.8	36.0	38.2
血液・腫瘍内科	23.1	24.6	22.5	24.9	23.7	24.3	25.1	26.9						
血液内科		28.0							25.8	26.4	28.4	29.2	30.9	27.6
脳神経内科	19.7	22.5	21.8	20.7	20.8	21.7	21.7	22.5	23.6	23.5	22.0	22.8	24.2	24.7
呼吸器内科	39.8	41.7	40.9	43.4	38.7	42.4	40.4	44.5	40.6	40.2	43.5	42.4	42.6	41.7
消化器内科	85.7	79.2	80.4	80.0	74.1	78.7	72.0	82.4	81.0	85.2	80.4	70.9	83.3	83.4
腫瘍内科		8.9							5.8	7.7	8.0	10.5	10.4	11.5
循環器内科	65.0	64.7	67.8	68.0	60.6	64.7	58.5	65.1	61.7	64.8	67.0	66.6	66.2	66.2
老年内科	10.3	11.0	9.4	9.7	10.0	10.3	10.0	10.6	11.1	12.1	10.6	12.5	12.8	13.1
総合内科	8.0	1.5	2.4	2.7	1.8	1.3	2.0	2.0	1.0	1.0	0.9	1.0	1.2	0.8
外科	38.3	37.3	38.4	39.3	36.9	35.8	35.5	39.9	34.2	36.3	37.2	35.9	38.5	41.0
整形外科	57.3	54.4	56.1	53.2	51.4	53.1	49.8	55.3	53.2	54.6	56.5	55.1	56.9	59.1
脳神経外科	33.4	33.8	35.1	33.6	32.7	34.6	27.4	37.7	33.9	33.6	35.9	34.3	34.3	32.5
呼吸器外科	31.5	28.3	32.9	25.0	29.8	28.9	25.2	29.3	28.0	28.8	27.4	29.0	25.8	30.4
心臓血管外科	19.2	18.8	19.8	18.1	16.4	17.5	17.4	19.4	20.6	20.3	18.1	18.5	19.5	20.9
皮膚科	25.2	27.0	24.2	27.0	24.3	26.9	25.6	28.4	29.1	27.6	27.9	26.7	28.3	28.1
泌尿器科	35.5	34.0	33.5	33.0	33.3	31.1	32.5	35.2	34.0	33.2	35.0	35.2	35.1	37.1
産婦人科	34.0	32.0	33.5	32.6	33.0	34.5	27.2	32.4	31.9	34.6	33.5	30.4	30.9	30.3
眼科	47.1	46.3	44.6	41.9	51.2	52.4	46.0	49.1	45.0	45.6	46.3	42.1	45.9	46.1
耳鼻いんこう科	45.9	48.6	46.4	47.9	44.9	50.1	48.0	50.0	46.9	50.2	46.8	50.3	54.0	49.2
リハビリ科診察	16.9	19.6	20.1	17.6	17.0	18.0	17.3	20.2	20.9	21.8	22.3	18.5	21.4	20.7
放射線治療科	31.6	30.2	38.0	25.8	32.8	31.7	27.3	25.4	32.8	29.1	33.9	30.4	30.8	25.5
放射線診断科	3.6	4.2	3.8	3.8	3.8	3.9	3.7	4.4	3.9	4.7	4.4	5.4	4.7	4.7
麻酔科	9.8	9.3	8.9	8.9	8.9	11.0	10.3	10.5	10.8	8.9	8.4	8.6	8.8	7.4
免疫内科	40.2	44.6	38.9	43.7	42.5	44.2	46.5	46.6	42.4	46.6	46.6	43.5	45.6	48.1
歯科口腔外科	64.4	68.8	64.7	65.4	67.6	63.0	64.5	68.4	69.9	71.5	70.8	71.0	76.3	73.3
緩和ケア科	4.1	3.6	4.8	3.8	4.8	3.3	3.6	3.8	2.5	3.5	3.6	3.9	2.7	3.6
乳腺外科	27.2	28.6	27.4	30.6	25.7	32.1	36.6	36.9	26.6	28.2	24.7	26.0	25.7	25.7
腎臓内科	13.0	10.9	14.0	13.1	12.8	16.1	9.6	9.8	11.0	8.3	9.6	10.1	10.6	10.0
精神科	5.0	3.7	2.7	3.3	3.8	4.3	3.5	4.8	4.4	3.9	3.8	4.6	2.9	3.2
形成外科	15.8	16.2	14.8	14.7	15.3	15.9	15.3	17.2	15.0	16.1	20.8	17.4	15.6	16.6
検診部	2.5	2.3	1.9	1.7	2.0	2.1	2.2	2.1	2.4	3.1	2.3	1.1	3.4	3.0
外来合計	889.4	919.6	881.7	867.7	854.1	890.7	839.2	914.6	883.5	906.8	911.3	888.6	925.4	923.1

2. 相談事業

がん対策・医療相談係取扱件数

(2023年度)

区分		R4年度 月平均	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	<u> </u>	本年度 月平均
経済的問題の解決、調整援助	力	52.0	73	73	65	68	43	48	72	46	57	54	81	60	740	
	対前年比	85.1%	137.7%	114.1%	97.0%	125.9%	138.7%	111.6%	114.3%	76.7%	190.0%	128.6%	158.8%	90.9%	118.6%	118.6%
療養中の心理的社会的問題	の	149.3	179	181	207	160	171	143	161	200	188	156	159	159	2,064	172.0
解決•調整援助	対前年比	136.0%	173.8%	170.8%	45.7%	139.1%	142.5%	126.5%	135.3%	169.5%	164.9%	118.2%	131.4%	89.3%	138.3%	115.2%
受診•受領援助		173.3	196	189	175	167	231	185	142	181	145	161	178	176	2,126	177.2
(受診状況、病状照会)	対前年比	170.5%	131.5%	161.5%	125.9%	86.5%	53.3%	113.5%	105.2%	126.6%	102.8%	93.1%	139.1%	106.7%	102.3%	102.3%
退院・社会復帰の援助		12.3	31	39	14	23	24	32	31	9	32	41	24	21	321	26.8
	対前年比	79.1%	221.4%	150.0%	77.8%	460.0%	133.3%	246.2%	387.5%	45.0%	168.4%	241.2%	141.2%	262.5%	171.7%	171.7%
地域活動(地域の保健福祉と	の	0.5	2	1	0	2	0	1	1	26	0	0	0	5	38	3.2
連携活動)	対前年比	200.0%	-	100.0%	-	-	-	100.0%	100.0%	1300.0%	0.0%	-	-	-	633.3%	633.3%
在宅保健福祉サービスの情報		12.8	17	24	31	9	20	13	3	14	9	16	17	14	187	15.6
提供・ケースマネジメント	対前年比	128.3%	100.0%	171.4%	310.0%	60.0%	142.9%	92.9%	25.0%	70.0%	81.8%	145.5%	242.9%	155.6%	121.4%	121.4%
その他の医療福祉相談		7.1	4	7	9	7	5	3	2	5	0	1	7	2	52	4.3
	対前年比	96.6%	36.4%	63.6%	69.2%	77.8%	83.3%	42.9%	33.3%	166.7%	0.0%	16.7%	116.7%	33.3%	61.2%	61.2%
計		382.3	502	514	501	436	494	425	412	481	431	429	466	437	5,528	460.7
	対前年比	125.1%	144.7%	156.2%	124.3%	110.7%	80.7%	122.5%	116.4%	132.5%	141.3%	115.0%	143.8%	100.0%	120.5%	120.5%

※対前年度比= 今年度当月値÷前年度同月値 本年度平均値÷R4(2022)年度平均値

3.紹介率•逆紹介率

〇地域医療支援病院紹介率=

【紹介患者の数】

—×100

【初診患者の数】

【紹介患者の数】

・開設者と直接関係のない他の病院又は診療所から紹介状により紹介された者の数(初診の患者に限る。)

【初診患者の数】

- ・初診患者の総数(地方公共団体又は医療機関に所属する救急自動車により搬入された患者、当該地域医療支援病院が医療法第30 条の4 に基づいて作成された 医療計画において位置付けられた救急医療事業を行う場合にあっては、当該救急医療事業において休日又は夜間に受診した患者及び自他覚的症状がなく健康診 断を目的とする当該病院の受診により疾患が発見された患者について、特に治療の必要性を認めて治療を開始した患者を除く。)
- ・「休日」とは、日曜日、国民の祝日に関する法律(昭和二十三年法律第百七十八号)第三条に規定する休日、一月二日及び三日並びに十二月二十九日、三十日 及び三十一日をいい、「夜間」とは、午後六時から翌日の午前八時まで(土曜日の場合は、正午以降)をいう。

紹介患者の数	11,957
初診患者の総数	17,031
救急自動車·休日受診等	2,764
初診患者の数	14,267
地域医療支援病院紹介率	83.8%
前年度 紹介率	79.1%

〇地域医療支援病院逆紹介率= 【逆紹介患者の数】 ×100 【初診患者の数】

【逆紹介患者の数】

- ・地域医療支援病院から他の病院又は診療所に紹介した者の数
- ・診療に基づき他の機関での診療の必要性等を認め、患者に説明し、その同意を得て当該機関に対して、診療状況を示す文書を添えて照会を行った患者(開設者と直接関係のある他の機関に紹介した患者を除く。)

逆紹介患者の数	12,621
初診患者の数	14,267
地域医療支援病院逆紹介率	88.5%
前年度 逆紹介率	76.4%

4. 手術件数

中央手術室で実施した手術件数

(2023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
	外科	60	65	69	56	80	61	63	66	89	85	79	79	852
	乳腺外科	15	17	15	16	20	15	20	21	23	19	14	12	207
	整形外科	70	74	81	63	71	56	68	69	71	66	69	81	839
٦.	脳神経外科	12	5	6	7	7	9	6	8	14	12	7	15	108
入	呼吸器外科	17	13	14	16	18	19	18	17	11	14	13	14	184
	心臓血管外科	10	10	15	7	10	10	10	10	6	8	9	12	117
	皮膚科	0	0	0	0	2	0	1	1	1	0	1	0	6
	泌尿器科	25	32	27	32	35	32	35	31	31	25	28	32	365
	産婦人科	26	24	26	19	34	17	24	24	21	20	24	25	284
	眼科	46	53	58	40	49	54	53	44	42	42	22	35	538
	耳鼻いんこう科	21	14	23	26	30	19	21	25	26	20	22	22	269
	歯科口腔外科	10	12	13	12	15	9	14	11	14	12	11	11	144
	麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	呼吸器内科	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	3	2	11
700	形成外科	8	12	9	7	6	10	13	19	10	8	6	7	115
院	血液内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	循環器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3
	その他	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	小計	320	332	357	301	378	312	348	347	361	331	309	347	4,039
	外科	7	6	8	1	8	5	4	7	6	3	4	10	69
	乳腺外科	1	2	0	0	4	0	2	2	1	1	5	0	18
	整形外科	7	6	7	3	2	6	2	5	4	1	5	4	52
外	脳神経外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
/ /	呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	心臓血管外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	皮膚科	4	3	2	3	1	1	3	2	2	2	3	1	27
	泌尿器科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	眼科	64	70	85	74	82	71	86	94	71	77	93	87	954
	耳鼻いんこう科	2	2	4	0	2	4	1	2	2	4	7	4	34
	歯科口腔外科	6	5	6	5	3	7	4	5	6	8	5	11	71
	麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	呼吸器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
来	形成外科	26	27	26	25	37	24	27	21	29	27	24	20	313
	血液内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	循環器内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	117	121	138	111	139	118	129	138	121	123	146	137	1,538
	合 計	437	453	495	412	517	430	477	485	482	454	455	484	5,581
う	緊急手術 時間内	15	18	19	15	24	15	20	18	29	23	14	18	228
5	時間外	10	14	10	13	16	8	14	8	19	17	12	20	161
	臨急	60	56	84	37	64	55	53	43	80	54	68	90	744
	숨 計	85	88	113	65	104	78	87	69	128	94	94	128	1,133

5. 臨床工学部

ひ. 師外_	┗ ╶ ╊╺╠	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
	虚血等	42	56	55	44	45	50	50	51	43	65	40	62	603
血管内治療業務	不整脈	12	18	19	17	13	14	11	15	12	13	11	20	175
	その他(脳神経外科,心外等)	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1	2	2	18
	血液透析	48	46	71	68	72	87	144	100	116	73	58	85	968
	持続的血液濾過透析	0	0	8	2	0	48	9	5	4	2	10	6	94
血液浄化業務	特殊血液浄化	7	16	5	2	5	7	2	2	1	0	0	2	49
	末梢血幹細胞採取	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	4
	胸腹水濾過濃縮	1	1	3	2	1	1	2	1	0	0	1	0	13
	人工心肺	2	4	5	3	3	4	3	5	5	5	5	4	48
	オフポンプバイパス術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自己血回収	27	34	22	26	27	26	28	30	23	24	25	25	317
	レーザーメス	5	6	4	5	13	8	10	8	11	6	5	7	88
	ラジオ波焼灼	3	2	3	2	2	4	2	2	0	1	1	2	24
手術関連業務	神経刺激術中モニタ	2	4	4	4	7	5	5	4	5	4	2	5	51
	手術支援ロボット	14	14	11	10	8	13	11	15	16	12	15	14	153
	ナビゲーション	9	8	6	5	4	7	4	8	3	4	7	8	73
	手術室機器点検	0	7	5	0	3	3	0	6	1	0	2	1	28
	手術室機器修理	11	10	23	15	8	20	16	9	16	6	13	13	160
	その他ME対応	6	7	7	13	9	7	15	12	18	15	13	16	138
補助循環業務	IABP(管理含む)	0	4	8	3	0	13	4	6	0	8	8	1	55
110-22 101-28-20-323	PCPS(管理含む)	0	0	4	0	1	7	0	0	0	2	0	0	14
	不整脈デバイス植込交換	9	24	3	8	7	10	11	7	7	7	10	9	112
	脊髄刺激装置(SCS)植込交換	0	1	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	5
植込み	不整脈デバイスチェック	156	155	169	139	138	183	212	134	175	145	137	185	1928
デバイス業務	脊髄刺激装置(SCS)チェック	3	2	0	0	0	1	1	3	7	2	1	1	21
	面談指導	4	14	2	5	5	6	8	6	4	4	6	4	68
	デバイス対応(MR、手術室等)	14	10	6	11	13	9	15	5	10	8	12	12	125
携帯型心電計業務	携帯型心電計装着	7	7	12	2	4	1	0	1	1	0	2	4	41
	携帯型心電計解析	8	7	13	6	2	1	1	1	0	0	0	3	42
	CPAP、ASV解析	50	44	54	35	42	35	31	35	39	30	47	34	476
睡眠時無呼吸関	CPAP、ASV導入	2	2	1	1	1	1 2	1	2	1	3	1	2	18
連業務	面談指導 CACHO本共業	5	4	4	1	1		0	2	4	1	2	ა	29
	SAS検査装着 SAS検索概括	8		6	6	ა	6 8	13 12	5 5	3	3	5	3	62
	SAS検査解析 呼吸器関連ラウンド	155	139	95	137	298	298	279	265	234	247	386	344	65 2877
	子吸器関連プラフト その他ME機器ラウンド	150	139	95 132	137	296 136	296 121	125	109	234 124	111	300 116	344 121	1524
	ての他ME機器プラフト 低体温療法	190	140	132	199	130	121				111	110	121	
	低体温浆法 救急介助	3	3	0		0	7	6 11	0 6	0	8	3 11	12	12 76
ME業務	救急介助 搬送対応	0	ئ 1	0	6	ن 1	ι 2	11	2	3	0	11	13 16	76 41
WIL未伤	版达対心 その他ME対応	38	38	32	37	87	65	79	78	63	76	8 79	16 68	740
	機器日常点検	აი 2	აი 728	940	940	540	834	79 872	891	1059	1120	79 870	1058	9854
	機器定期点検	114	720 37	940 25	940 43	340 37	834 34	44	38	1059	36	42	1008	9604 601
	機器修理(院内対応)	27	31 18	25 36	16	31	23	27	23	13	22	17	31	284
	部内機器講習	21	2	J0 //	10	0	1	3	23 1	0	1	0	ر 21	
講習	部内候番膊自 部外向け機器講習	7	3	2	3	<i>J</i>	3	ა 3	0	4	1	1	ა 5	21 36
	ロルバリング放命語白	1	3	2	პ	4	J	ა	U	4	1	1	0	აი

6. 放射線診療および画像診断

(1) 放射線部の件数

		月平均	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
40 14-04	前年度	5198	62381	4979	5468	5703	5222	5027	5178	4900	5137	5047	4873	4861	5986
一般・造影・ コピー	5年度	5514	66170	5164	5143	5561	5181	5525	5429	5539	5704	5691	5544	5749	5940
_	前年比(%)	106.1%	106.1%	103.7%	94.1%	97.5%	99.2%	109.9%	104.8%	113.0%	111.0%	112.8%	113.8%	118.3%	99.2%
	前年度	489	5866	413	449	486	466	487	421	497	499	511	559	517	561
CT頭頸部	5年度	526	6310	501	480	488	502	533	512	536	526	549	554	564	565
	前年比(%)	107.6%	107.6%	121.3%	106.9%	100.4%	107.7%	109.4%	121.6%	107.8%	105.4%	107.4%	99.1%	109.1%	100.7%
	前年度	1570	18842	1438	1527	1624	1462	1518	1633	1591	1539	1636	1556	1519	1799
CTその他	5年度	1641	19696	1551	1561	1672	1532	1730	1567	1680	1671	1694	1632	1700	1706
	前年比(%)	104.5%	104.5%	107.9%	102.2%	103.0%	104.8%	114.0%	96.0%	105.6%	108.6%	103.5%	104.9%	111.9%	94.8%
	前年度	335	4019	357	208	268	315	331	351	383	368	377	312	348	401
MR頭頸部	5年度	379	4543	371	363	410	358	362	399	376	364	399	358	381	402
	前年比(%)	113.0%	113.0%	103.9%	174.5%	153.0%	113.7%	109.4%	113.7%	98.2%	98.9%	105.8%	114.7%	109.5%	100.2%
	前年度	83	992	83	57	60	102	84	99	94	87	88	72	73	93
MR脊髄	5年度	99	1182	107	91	101	96	100	97	111	98	86	101	82	112
	前年比(%)	119.2%	119.2%	128.9%	159.6%	168.3%	94.1%	119.0%	98.0%	118.1%	112.6%	97.7%	140.3%	112.3%	120.4%
	前年度	202	2419	211	121	133	185	247	221	208	225	200	214	220	234
MRその他	5年度	206	2474	192	192	221	203	203	187	206	216	224	211	207	212
	前年比(%)	102.3%	102.3%	91.0%	158.7%	166.2%	109.7%	82.2%	84.6%	99.0%	96.0%	112.0%	98.6%	94.1%	90.6%
	前年度	5	55	3	2	4	4	7	1	4	4	6	8	3	9
アンギオ頭部	5年度	4	50	2	2	4	8	5	4	5	2	6	1	5	6
	前年比(%)	90.9%	90.9%	66.7%	100.0%	100.0%	200.0%	71.4%	400.0%	125.0%	50.0%	100.0%	12.5%	166.7%	66.7%
	前年度	64	764	71	69	74	47	68	45	48	62	65	51	75	89
アンギオ胸部	5年度	66	788	58	71	78	62	59	62	63	66	57	80	51	81
	前年比(%)	103.1%	103.1%	81.7%	102.9%	105.4%	131.9%	86.8%	137.8%	131.3%	106.5%	87.7%	156.9%	68.0%	91.0%
	前年度	14	165	9	17	12	15	16	14	10	10	11	13	15	23
アンギオその他	5年度	11	134	10	13	3	10	10	19	13	9	13	7	13	14
	前年比(%)	81.2%	81.2%	111.1%	76.5%	25.0%	66.7%	62.5%	135.7%	130.0%	90.0%	118.2%	53.8%	86.7%	60.9%
	前年度	23	272	26	20	23	22	26	19	27	23	25	15	22	24
SPECT頭部	5年度	24	289	20	21	25	22	32	27	27	29	17	24	26	19
	前年比(%)	106.3%	106.3%	76.9%	105.0%	108.7%	100.0%	123.1%	142.1%	100.0%	126.1%	68.0%	160.0%	118.2%	79.2%

		月平均	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	前年度	12	147	16	15	11	10	13	9	13	9	14	6	15	16
SPECT胸部	5年度	16	187	10	22	16	13	13	13	18	18	24	14	14	12
	前年比(%)	127.2%	127.2%	62.5%	146.7%	145.5%	130.0%	100.0%	144.4%	138.5%	200.0%	171.4%	233.3%	93.3%	75.0%
	前年度	17	201	16	12	16	18	11	21	17	17	23	17	14	19
RIその他	5年度	14	165	14	12	19	15	20	18	11	11	15	7	15	8
	前年比(%)	82.1%	82.1%	87.5%	100.0%	118.8%	83.3%	181.8%	85.7%	64.7%	64.7%	65.2%	41.2%	107.1%	42.1%
	前年度	103	1232	91	90	112	101	116	95	89	112	100	96	108	122
骨塩	5年度	120	1437	131	91	136	126	122	115	115	112	101	113	144	131
	前年比(%)	116.6%	116.6%	144.0%	101.1%	121.4%	124.8%	105.2%	121.1%	129.2%	100.0%	101.0%	117.7%	133.3%	107.4%
	前年度	2	29	5	2	3	1	1	2	4	3	1	2	3	2
結石	5年度	1	10	1	0	0	0	1	1	1	3	1	0	0	2
	前年比(%)	34.5%	34.5%	20.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	50.0%	25.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
沙库	前年度	884	10613	892	790	867	841	901	644	938	967	799	689	1078	1207
治療 (X線、電子線)	5年度	797	9567	877	697	875	729	869	773	997	790	840	836	705	579
	前年比(%)	90.1%	90.1%	98.3%	88.2%	100.9%	86.7%	96.4%	120.0%	106.3%	81.7%	105.1%	121.3%	65.4%	48.0%
	前年度	54	651	51	65	56	52	44	49	72	59	25	53	58	67
治療CT	5年度	54	649	52	49	42	60	62	68	64	57	45	66	57	27
	前年比(%)	99.7%	99.7%	102.0%	75.4%	75.0%	115.4%	140.9%	138.8%	88.9%	96.6%	180.0%	124.5%	98.3%	40.3%
	前年度	3.4	41	4	2	11	6	0	0	2	5	3	2	3	3
PETI巡	5年度	8.4	101	1	8	12	10	9	9	7	10	11	4	5	15
	前年比(%)	246.3%	246.3%	25.0%	400.0%	109.1%	166.7%	#DIV/0!	#DIV/0!	350.0%	200.0%	366.7%	200.0%	166.7%	500.0%
	前年度	69	825	71	76	95	93	0	0	65	91	71	76	89	98
PET腫瘍	5年度	78	939	57	94	68	79	81	80	81	73	80	87	82	77
	前年比(%)	113.8%	113.8%	80.3%	123.7%	71.6%	84.9%	#DIV/0!	#DIV/0!	124.6%	80.2%	112.7%	114.5%	92.1%	78.6%

2023年	丰度	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
	検査項目													
	上部内視鏡検査(経口)	266	254	264	208	266	251	249	294	279	214	273	240	3058
	上部内視鏡検査(経鼻)	7	6	7	6	4	8	5	9	6	2	10	10	80
	緊急上部内視鏡検査	6	4	4	5	13	6	5	7	11	7	7	8	83
上	EUS	11	7	4	7	3	6	7	3	9	10	11	6	84
	EUS-FNA	1	5	3	3	5	5	3	4	3	4	2	5	43
部	カプセル内視鏡	1	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	6
内	上部小腸内視鏡	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3
視	合計件数	292	278	282	229	291	277	269	318	309	238	304	270	3357
	治療項目													
鏡	EMR	0	1	0	0	1	0	0	2	0	3	0	1	8
検	ESD (胃)	5	4	4	5	5	3	2	1	4	3	4	4	44
	ESD(食道)	2	0	1	2	0	2	2	0	1	1	3	0	14
查	止血術	3	2	2	1	8	2	0	3	5	1	3	4	34
	EVL	0	1	1	1	1	1	0	1	2	3	4	0	15
2/2	異物摘出術	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	5
治	合計件数	10	8	8	9	15	8	4	8	12	13	15	10	120
療	上部内視鏡総数	302	286	290	238	306	285	273	326	321	251	319	280	3477
	処置項目													
	鎮静	95	101	99	82	120	103	100	114	105	103	128	113	1263
	拡大内視鏡(NBI)	4	2	10	0	1	3	2	2	1	1	1	2	29
	パテンシーカプセル	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	検査項目													
下	下部内視鏡検査	170	185	200	181	180	184	193	227	216	168	172	204	2280
立口	緊急下部内視鏡検査	2	1	1	3	3	6	6	0	8	3	4	2	39
部	EUS	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3	0	6
内	EUS-FNA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
視	合計件数	173	186	202	184	183	190	199	228	224	172	179	206	2326
	治療項目													
鏡	EMR	29	33	31	37	34	28	38	45	35	29	34	54	427
検	ESD	3	4	7	4	3	4	4	7	4	7	5	5	57
	止血術	1	2	2	4	4	4	3	2	3	3	0	5	33
査	異物摘出術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
•	合計件数	33	39	40	45	41	36	45	54	42	39	39	64	517
治	下部内視鏡総数	206	225	242	229	224	226	244	282	266	211	218	270	2843
	処置項目													
療	鎮静	52	48	57	51	51	64	71	68	46	56	59	64	687
	拡大内視鏡(NBI)	1	1	4	1	4	0	0	1	0	0	0	0	12
	ERCP総数	18	26	28	24	32	21	18	25	18	35	28	27	300
	IDUS	0	0	0	2	2	1	0	0	0	2	2	2	11
	処置項目													
_	EST	2	5	8	5	8	3	3	4	5	11	11	11	76
E	胆石砕石・排石	3	7	5	5	6	0	2	5	4	8	7	7	59
R	膵石砕石・排石	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
С	ENBD (5 - 3 - 1)	0	1	1	2	2	1	1	0	1	2	2	5	18
	ERBD (チューブステント)	5	5	4	7	10	9	6	3	1	12	12	16	90
Р	ERBD(金属ステント)	1	2	4	2	3	7	6	4	1	4	2	2	38
	ERPD	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	5
	ENPD	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	6
	EPBD	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	EPPD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

2023年	F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
	上部小腸内視鏡	0	1	0	1	0	1	0	1	1	3	3	0	11
	下部小腸内視鏡	2	0	2	1	1	1	0	0	0	1	2	1	11
	EIS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	食道ステント留置	0	0	2	1	1	2	0	1	2	0	0	0	9
内	胃十二指腸ステント留置	0	1	0	1	0	1	0	3	1	1	1	0	9
視	下部消化管ステント留置	0	1	1	1	0	1	2	2	2	4	3	0	17
	食道狭窄拡張術	6	3	2	5	7	4	6	6	2	3	2	3	49
鏡	胃十二指腸狭窄拡張術	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	4
そ	小腸結腸狭窄拡張術	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2	6
の	内視鏡下イレウス管留置	1	3	5	2	2	3	3	3	3	1	2	2	30
	経肛門イレウス管留置	0	0	0	1	0	0	0	3	1	1	1	0	7
他	肝生検	1	0	0	4	0	1	1	2	1	2	2	1	15
	肝膿瘍ドレナージ・穿刺	3	1	3	2	5	0	2	5	2	0	2	3	28
	捻転整復術	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	食道瘻孔閉鎖	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	2	3	4	2	4	3	5	8	5	1	2	2	41
	PTCD挿入	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	2	7
PTCD	PTCD交換	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	6
FICD	PTCDチューブ造影	0	0	2	0	1	0	0	1	1	2	0	0	7
	PTCDチューブ抜去	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	4
	PEG造設	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	3	3	15
胃瘻	PEG交換	3	1	3	5	2	4	4	3	2	2	5	3	37
	PEG抜去	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
_	総数	548	558	587	521	592	556	560	673	629	518	598	600	6940

7. 病理 病理診断件数

(令和5年度)

												(DATE I V	
	令和5 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
組織診断件数	6244	500	495	461	522	552	472	557	586	538	510	553	498
術中迅速件数	392	34	25	27	38	35	29	39	35	32	40	31	27
細胞診断件数	4537	404	360	361	371	352	371	398	417	381	356	369	397
病理解剖件数	9	0	0	0	0	0	3	1	1	0	2	1	1

8. 臨床検査 (1)臨床検査件数(採血数は含まず)

区分	R4年度総数	R5年度総数	前年比	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	月平均
総数	3,412,630	3,573,554	104.7%	275,796	286,569	296,564	286,233	309,759	293,722	301,059	303,507	305,073	299,122	300,173	315,977	297,796
一般検査	369,286	395,766	107.2%	30,553	31,625	33,865	31,201	34,126	33,452	33,604	33,790	33,466	32,183	33,288	34,613	32,981
尿	368,012	394,430	107.2%	30,432	31,536	33,756	31,126	34,023	33,354	33,486	33,680	33,353	32,054	33,155	34,475	32,869
糞便	513	522	101.8%	34	43	51	33	39	29	42	72	53	38	47	41	44
その他	761	814	107.0%	87	46	58	42	64	69	76	38	60	91	86	97	68
血液検査	782,668	813,290	103.9%	62,596	65,107	67,026	65,296	70,811	66,810	68,393	69,163	69,701	68,110	68,163	72,114	67,774
CBC	639,921	667,848	104.4%	51,597	53,719	55,103	53,483	57,941	54,769	56,044	56,891	57,269	55,927	55,997	59,108	55,654
血液像	69,217	70,801	102.3%	5,572	5,659	5,981	5,668	6,153	5,855	5,984	6,078	5,960	5,831	5,881	6,179	5,900
凝固	70,397	70,733	100.5%	5,184	5,495	5,627	5,794	6,381	5,931	6,010	5,845	6,093	5,978	5,936	6,459	5,894
その他	538	575	106.9%	37	49	56	51	34	33	47	51	49	50	60	58	48
血液ガス	2,595	3,333	128.4%	206	185	259	300	302	222	308	298	330	324	289	310	278
輸血検査	18,425	19,123	103.8%	1,364	1,398	1,570	1,481	1,626	1,485	1,676	1,649	1,718	1,619	1,825	1,712	1,594
血液型	12,768	13,160	103.1%	932	970	1082	1040	1134	1024	1154	1136	1166	1136	1224	1162	1,097
不規則抗体	5,255	5,366	102.1%	396	386	449	403	460	414	474	462	484	433	515	490	447
クロスマッチ	253	400	158.1%	20	24	24	20	20	32	31	30	48	40	65	46	35
その他	149	197	132.2%	16	18	15	18	12	15	17	21	20	10	21	14	16
微生物検査	40,844	45,584	111.6%	3,188	3,166	3,066	3,638	4,304	3,770	3,564	3,781	4,241	4,149	4,093	4,624	3,799
一般細菌	25,499	30,429	119.3%	2,145	2,115	2,161	2,358	2,737	2,574	2,531	2,518	2,850	2,615	2,726	3,099	2,536
抗酸菌(PCR含)	4,071	4,291	105.4%	328	344	231	422	295	399	385	372	358	363	381	413	358
特殊	10,714	10,303	96.2%	693	635	648	831	1,195	756	623	864	964	1,100	916	1,078	859
その他	560	561	100.2%	22	72	26	27	77	41	25	27	69	71	70	34	47
生化学免疫検査	2,168,415	2,265,799	104.5%	175,260	182,451	188,062	181,961	196,079	185,519	190,913	192,173	193,133	190,340	189,944	199,964	188,817
院内実施検査	2,115,617	2,208,511	104.4%	170692	177894	182753	177666	191529	180733	186113	187520	188666	185427	184884	194634	184,043
外注	52,798	57,288	108.5%	4568	4557	5309	4295	4550	4786	4800	4653	4467	4913	5060	5330	4,774
生理機能検査	32,992	33,992	103.0%	2,835	2,822	2,975	2,656	2,813	2,686	2,909	2,951	2,814	2,721	2,860	2,950	2,833
心電図	15,688	15,795	100.7%	1334	1276	1347	1291	1307	1211	1396	1363	1311	1307	1312	1340	1,316
超音波	11,936	12,742	106.8%	991	1018	1081	970	1077	1036	1118	1164	1026	1001	1081	1179	1,062
神経生理	2,402	2,459	102.4%	191	227	225	211	191	223	201	182	220	183	210	195	205
呼吸器	2,277	2,332	102.4%	244	241	268	133	197	164	147	180	201	183	199	175	194
その他	689	664	96.4%	75	60	54	51	41	52	47	62	56	47	58	61	55
55.4	00.055	74.000	100 101	5.00	= 0 · · · •	2 222	= =c-1	0.0:-	E 0.00	2.22	2.222			5 000	0.07.5	E 0.0=
採血	68,957	71,098	103.1%	5,626	5,941	6,020	5,792	6,015	5,982	6,060	6,009	5,925	5,742	5,930	6,056	5,925

(2)血液取り扱い件数(アルブミンは総数に含まず) (単位)

製剤名	R4年度総数	R5年度総数	前年比	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	月平均
総数	12,690	13,668	107.7%	835	879	965	1,289	1,297	1,325	1,104	1,494	1,313	977	1,006	1,184	1,139.0
赤血球(RBC)	4,267	4,469	104.7%	257	249	297	376	326	368	402	376	427	441	479	471	372.4
新鮮凍結血漿	769	952	123.8%	26	94	78	134	58	100	46	72	40	90	78	136	79.3
濃厚血小板	7,590	8,195	108.0%	550	530	590	775	905	855	650	1,040	840	440	445	575	682.9
自己血	64	52	81.3%	2	6	0	4	8	2	6	6	6	6	4	2	4.3
アルブミン(g)	16,221	15,244	94.0%	765	1877	1125	1142	817	1312	1457	862	1240	1550	1265	1832	1,270.3

(3)COVID-19 検査件数

区分	R4年度総数	R5年度総数	前年比	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	月平均
総数	7,860	3,931	50%	373	216	225	324	544	383	274	253	323	386	293	337	328
行政検査PCR	122	0	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
院内検査PCR	2,623	261	10%	49	30	20	22	47	27	20	17	17	8	2	2	22
行政院内PCR	718	0	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
行政委託持込PCR	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
迅速PCR	1,172	243	21%	44	28	20	22	42	23	20	16	17	7	2	2	20
院内緊急	662	18	3%	5	2	0	0	5	4	0	1	0	1	0	0	2
地域外来検査センター	71	0	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外注検查PCR	1,615	115	7%	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
術前スクリーニング	1,615	115	7%	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
抗原検査	3,500	3,555	102%	209	186	205	302	497	356	254	236	306	378	291	335	296

9. 薬剤部 (1)薬剤部取扱処方せん枚数等資料(令和5年度)

区	別		2022年度平均	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	al	本年度平均
	外	来 (院内)	700.9	564	619	674	698	858	705	682	729	807	739	728	724	8,527	710.6
処		対前年比	106.7%	83.9%	89.6%	93.9%	93.8%	94.5%	101.9%	112.2%	116.1%	109.5%	101.4%	124.2%	103.7%	_	101.49
	外	来(院外)	8,557.2	8,285	8,506	8,743	8,275	8,760	8,579	8,612	8,633	8,744	8,129	8,358	8,715	102,339	8,528.3
方		対前年比	100.6%	96.4%	100.6%	99.2%	97.5%	99.6%	97.5%	103.8%	101.1%	100.9%	101.1%	104.3%	94.9%	_	99.7%
E		処方率	92.4%	93.6%	93.2%	92.8%	92.2%	91.1%	92.4%	92.7%	92.2%	91.6%	91.7%	92.0%	92.3%	_	92.3%
E 実	入	院	7,598.5	7,765	7,126	7,772	7,238	8,117	7,572	8,072	7,833	8,261	8,191	8,039	8,659	94,645	7,887.1
序 又 数		対前年比	97.1%	104.8%	92.8%	105.2%	96.5%	109.4%	108.9%	104.9%	100.1%	102.5%	111.7%	109.6%	100.8%	_	103.89
数	ā	 	16,856.6	16,614	16,251	17,189	16,211	17,735	16,856	17,366	17,195	17,812	17,059	17,125	18,098	205,511	17,125.9
ž		対前年比	99.3%	99.6%	96.6%	101.6%	96.9%	103.6%	102.5%	104.6%	101.2%	102.0%	105.9%	107.4%	98.0%	_	101.69
t 🖳	外	来	1,935.4	1,570	1,744	1,872	1,935	2,424	1,959	1,898	2,038	2,258	2,086	2,019	2,061	23,864	1,988.7
100		対前年比	107.9%	84.9%	93.0%	95.6%	95.2%	97.1%	102.9%	113.1%	117.5%	108.9%	102.5%	123.9%	105.3%	-	102.8%
刺刺	入	院	12,656.5	12,212	11,522	11,899	11,506	12,570	12,320	13,158	13,275	13,498	13,841	13,538	14,908	154,247	12,853.9
英		対前年比	102.6%	99.3%	92.0%	98.7%	92.7%	99.3%	103.2%	102.6%	101.5%	101.1%	110.9%	111.8%	105.4%	_	101.6%
数	8-	· ·	14,591.9	13,782	13,266	13,771	13,441	14,994	14,279	15,056	15,313	15,756	15,927	15,557	16,969	178,111	14,842.6
		対前年比	103.2%	97.4%	92.1%	98.3%	93.1%	98.9%	103.1%	103.8%	103.3%	102.1%	109.7%	113.2%	105.4%	_	101.79
	外	来	1,861.8	1,780	1,860	2,023	2,033	2,291	2,073	2,105	2,029	2,136	2,154	2,113	2,190	24,787	2,065.6
処		対前年比	101.8%	99.5%	104.5%	106.6%	116.5%	126.0%	116.2%	115.2%	109.1%	108.4%	115.6%	111.4%	103.8%		110.99
E 処 方	入	院	11,781.4	11,019	10,522	11,103	11,772	14,137	13,352	13,843	13,828	15,316	14,485	14,881	16,230	160,488	13,374.0
ß s		対前年比	102.0%	102.1%	93.8%	103.2%	103.7%	131.6%	116.3%	114.9%	117.3%	120.7%	108.6%	125.6%	121.8%	_	113.59
女数	8		13,643.3	12,799	12,382	13,126	13,805	16,428	15,425	15,948	15,857	17,452	16,639	16,994	18,420	185,275	15,439.6
ĝ		対前年比	102.0%	101.7%	95.3%	103.7%	105.4%	130.8%	116.3%	114.9%	116.2%	119.0%	109.5%	123.7%	119.4%		113.29
<u>ا</u>	外	来	4,146.0	4,018	4,234	4,538	4,287	4,812	4,438	4,417	4,211	4,234	4,367	4,317	4,520	52,393	4,366.1
^ 100		対前年比	102.8%	104.0%	108.2%	110.7%	112.8%	121.7%	110.0%	107.3%	97.6%	93.8%	105.0%	100.1%	96.9%		105.39
荆	入	院	18,859.7	17,867	16,982	17,961	18,941	22,995	21,372	22,439	22,307	24,193	22,972	23,080	25,567	256,676	21,389.7
j #		対前年比	102.6%	104.4%	96.0%	102.4%	103.8%	131.1%	118.0%	116.9%	118.3%	120.6%	109.7%	122.0%	115.7%		113.49
数数	8-		23,005.7	21,885	21,216	22,499	23,228	27,807	25,810	26,856	26,518	28,427	27,339	27,397	30,087	309,069	25,755.8
		対前年比	102.6%	104.3%	98.2%	103.9%	105.4%	129.4%	116.5%	115.2%	114.4%	115.7%	108.9%	117.9%	112.4%		112.09
○ bm	処理彩	∤1(閉鎖式)	410.8	426	437	491	429	489	429	448	401	394	415	416	425	5,200	433.3
(外来化学	# その		38.8	38	40	50	53	80	67	56	68	89	96	107	94	838	69.8
法来生	刻 =====		449.7	464	477	541	482	569	496	504	469	483	511	523	519	6,038	503.2
学数者	된 웨	対前年比	98.0%	108.2%	107.0%	122.1%	121.7%	130.5%	119.2%	115.9%	103.1%	97.6%	115.3%	109.9%	98.7%		111.99
	剤処理件		51.9	85	62	55	72	58	10	59	88	74	79	103	115	860	71.7
(中心静脈		対前年比	113.3%	107.6%	75.6%	65.5%	120.0%	187.1%	16.9%	155.3%	220.0%	284.6%	183.7%	332.3%	230.0%	_	138.19
	T	∤1(閉鎖式)	176.9	207	197	202	181	168	151	179	184	164	196	184	164	2,177	181.4
(入院化学	# ~0		17.8	24	23	31	37	20	14	12	48	26	20	21	19	295	24.6
法院件制	刻 一		194.8	231	220	233	218	188	165	191	232	190	216	205	183	2,472	206.0
学数者	· 削	対前年比	87.5%	123.5%	130.2%	129.4%	103.8%	87.0%	81.3%	99.0%	118.4%	136.7%	120.7%	90.7%	76.6%		105.79
	理指導料		192.1	214	201	238	230	211	176	206	216	217	189	236	212	2,546	212.2
	里指導料2		492.3	391	403	512	530	590	575	544	582	667	586	554	649	6,583	548.6
計			684.4	605	604	750	760	801	751	750	798	884	775	790	861	9,129	760.8
		対前年比	111.2%	98.1%	87.4%	100.8%	105.7%	109.4%	104.5%	102.5%	120.0%	141.9%	125.6%	115.2%	128.9%		111.29
麻薬管	理指導加		11.7	18	14	13	12	15	19	19	13	18	14	17	10	182	15.2
		対前年比	67.6%	94.7%	200.0%	86.7%	92.3%	100.0%	237.5%	190.0%	118.2%	200.0%	127.3%	154.5%	90.9%	_	129.69
退院時	服薬指導		64.0	2		21	41	37	38	33	26	34	19	5	3	259	21.6
		対前年比	116.2%	4.2%	l	30.0%	57.7%	51.4%	56.7%	44.0%	65.0%	43.0%	38.0%	6.2%	4.8%		33.79
病棟薬	剤業務実		1,730.9	1,712	1766	1788	1670	1770	1682	1892	1908	1918	1983	1871	2084	22,044	1,837.0
		対前年比	100.7%	105.7%	96.5%	100.0%	95.8%	110.2%	106.6%	105.9%	112.8%	113.7%	117.3%	108.9%	102.6%	_	106.19
病棟薬剤	削業務実施		162.8	177	138	114	149	203	203	156	151	172	176	224	179	2042	170.2
		対前年比	107.2%	141.6%	83.1%	100.0%	102.8%	130.1%	165.0%	82.1%	109.4%	96.6%	78.9%	105.2%	98.4%		104.59
がん患る	者指導管理		21.3	29	15	24	21	26	20	21	24		33	28	24	298	24.8
70.076.1	-,447-05	対前年比	63.7%	170.6%	88.2%	114.3%	150.0%	200.0%	95.2%	105.0%	160.0%	94.3%	132.0%	116.7%	70.6%		116.69
連携充実	主加管	对刑十九	47.2	49	59	114.5%	150.0%	200.0%	55	45	45	94.5%	152.0%	50	70.6%	603	50.3
/±175/じラ	ヘルチ	対前年比	136.1%	49 158.1%	120.4%	56 116.7%	54 145.9%	96.3%	137.5%	93.8%	45 86.5%	46 85.2%	38 90.5%	98.0%	90.0%	609	106.59

(2) 月別医療用麻薬使用統計(令和5年度)

麻薬名	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	払出合計
アヘンチンキ(100mg/mL)	ml	5.6	0	20	0	20	10.5	36.6	43.5	20	0	10.5	74	240.7
イーフェンバッカル錠50μg	錠	0	0	0	29	9	20	0	0	0	0	0	56	114
イーフェンバッカル錠100 μ g	錠	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	40
MSツワイスロンカプセル10mg	カプ・セル	0	40	0	0	0	0	0	26	48	2	34	111	261
MSツワイスロンカプセル30mg	カプ・セル	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
塩酸モルヒネ錠10mg	錠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10%塩酸モルヒネ散	mg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オキシコドン徐放カプセル5mg「テルモ」	カプ・セル	772	496	662	685	417	351	419	552	488	526	374	276	6,018
オキシコドン徐放カプセル20mg「テルモ」	カプ・セル	14	21	103	48	39	37	33	32	13	91	126	210	767
オキノーム散(2.5mg/包)	包	397	353	158	145	159	80	3	124	256	286	98	145	2,204
オキノーム散(5mg/包)	包	83	73	167	97	21	173	49	74	244	107	116	236	1,440
オキノーム散(10mg/包)	包	0	4	0	14	46	30	0	5	12	30	31	14	186
オキノーム散(20mg/包)	包	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
オプソ内服液5mg(5mg/2.5ml/包)	包	0	67	0	4	0	20	68	27	86	35	42	60	409
オプソ内服液10mg(10mg/5ml/包)	包	0	0	0	67	0	14	30	0	0	0	0	0	111
コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」	錠	195	139	91	258	229	524	303	408	334	761	433	83	3,758
ナルサス錠2mg	錠	122	204	194	296	303	280	297	449	368	322	113	210	3,158
ナルサス錠6mg	錠	43	145	32	174	201	265	130	191	138	157	92	144	1,712
ナルラピド錠1mg	錠	139	150	246	121	245	294	300	348	280	314	103	54	2,594
ナルラピド錠2mg	錠	30	147	54	240	540	292	271	121	35	3	70	333	2,136
メサペイン10mg	錠	0	0	0	0	0	0	39	16	0	0	0	0	55
メサペイン錠5mg	錠	0	0	0	0	0	0	47	16	0	0	0	28	91
アンペック坐剤(10mg)	個	0	1	0	4	0	0	10	3	2	0	0	0	20
アンペック坐剤(20mg)	個	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
フェントステープ°1mg	枚	77	50	70	95	45	102	109	40	29	70	70	78	835
フェントステープ [°] 2mg	枚	0	1	0	19	82	83	72	45	26	10	12	20	370
フェントステープ ⁶ mg	枚	0	0	0	0	0	31	23	9	0	0	4	34	101
フェントステープ0.5mg	枚	25	38	75	114	37	78	51	17	16	15	28	39	533
アンペック注200mg	管	0	0	0	0	0	0	1	16	0	0	0	0	17
モルヒネ塩酸塩注射液10mg(1mL)	管	16	62	133	152	31	52	63	48	32	51	120	108	868
塩酸モルヒネ注 50mg	管	0	2	6	16	17	9	37	10	12	0	2	7	118
オキファスト注10mg	管	70	107	150	145	93	74	47	101	39	67	100	80	1,073
オキファスト注50mg	管	61	23	42	100	87	61	49	32	36	25	40	54	610
ケタラール静注用(50mg/5mL/A)	管	6	0	1	0	11	90	4	0	0	0	1	0	113
ナルベイン注 2mg	管	57	58	32	0	42	4	0	0	12	6	7	2	220
ナルベイン注 20mg	管	24	3	4	3	24	42	9	0	0	0	0	0	109
フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」	管	280	293	325	280	349	309	427	361	404	454	405	378	4,265
フェンタニル注射液0.5mg「テルモ」	管	200	196	212	182	249	199	198	199	210	250	342	341	2,778
ペチジン塩酸塩注射液50mg「タケダ」	管	8	7	6	3	6	5	1	6	3	3	5	0	53
レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	V	207	227	214	197	229	245	224	231	254	229	261	216	2,734
レミフェンタニル静注用5mg「第一三共」	V	6	7	9	13	12	7	9	9	12	19	11	13	127

10. 栄養指導部

(1)給食実施件数

(令和5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	計
一般食	19, 233	18, 244	19, 225	18, 696	20, 989	20, 944	21, 370	20, 384	21, 228	21, 480	20, 289	22, 628	244, 710
特別食	6, 945	7, 247	6, 014	5, 929	5, 595	4, 911	6, 050	6, 637	7, 203	6, 715	7, 168	7, 461	77, 875
숨 計	26, 178	25, 491	25, 239	24, 625	26, 584	25, 855	27, 420	27, 021	28, 431	28, 195	27, 457	30, 089	322, 585

(2) 栄養指導件数 個別指導件数

(令和5年度)

		1									/ 3 H /		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
エネルギーコントロール	82	76	85	62	63	63	69	67	74	58	73	53	825
たんぱくコントロール	0	4	1	3	3	5	0	5	3	6	0	3	33
エネルギーたんぱくコントロール	0	0	3	4	0	1	2	2	2	1	0	2	17
脂質コントロール	0	2	1	1	0	0	1	1	2	2	1	0	11
易消化	31	28	19	16	28	15	23	24	28	24	31	26	293
その他	6	4	12	12	13	21	19	17	25	20	19	33	201
合 計	119	114	121	98	107	105	114	116	134	111	124	117	1, 380

(糖尿病透析予防指導除く)

集団指導件数(人数)

(令和5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	計
心臓リハビリ栄養指導	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	0	18

令和5年度 退院患者に関する統計

対象 令和5年4月1日~令和6年3月31日に退院した患者の、退院サマリー情報をもとに作成した。

疾病統計においては、退院サマリーで主治医が選択した「主病名」を対象とし、

ICD-10を用いて分類した。

1入院ごとの統計においては、退院時の診療科の情報を対象とした。

診療科別の統計においては、転科に配慮し診療科ごとの情報を統計した。

年度別の統計においては、退院サマリーシステムの情報をもとに作成した。

用語の定義 【退院患者数】1回の入院(入院日から退院日)を「1」と数える。

入院中に転科があった場合には、退院時の診療科の情報を統計の対象とする。

【退院患者数(転科含む)】入院期間中に所属した診療科ごとに、入科から転科までを「1」と数える。

【退院患者実数】令和5年4月1日~令和6年3月31日に退院した患者の実人数。

退院患者数

※医事統計(診療報酬の施設基準・入院基本料)とは計算方法が異なる。

【DPC入院期間Ⅱ内退院率】各診断群の入院期間Ⅱ(全国平均在院日数)までに退院した患者の割合。

統計表 I【診療科別】【年度別】退院患者数の推移

Ⅲ【診療科別】退院患者数、在院日数

Ⅲ【診療科別】【月別】 退院患者数(転科含む)、退院患者延べ在院日数

Ⅳ【診療科別】(年齢階層別】 退院患者数(転科含む)

V【診療科別】【年齢階層別】退院患者数構成比

VI【診療科別】【市町別】退院患者数(転科含む)

Ⅷ【市町別】退院患者数(転科含む)

™【診療科別】主な疾患の退院患者数(転科含む)

IX【診療科別】死亡退院患者数

X【年齢階層別】在院日数、死亡退院患者数

X I【疾病分類別】退院患者数

X II【疾病分類別】全科疾病分類別上位頻度

XⅢ【疾病分類別】死亡退院患者数 上位20

XIV 【DPC統計】MDC別構成比

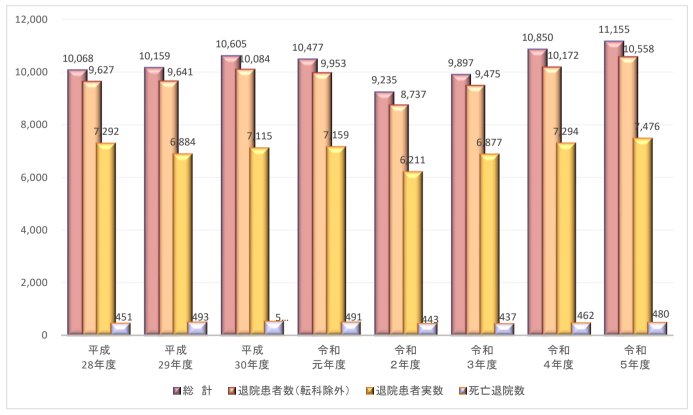
X V 【DPC統計】MDC別退院患者入院期間内訳

XVI【DPC統計】MDC別年代別内訳

XVII【DPC統計】主な診療科別診断群分類(DPC)

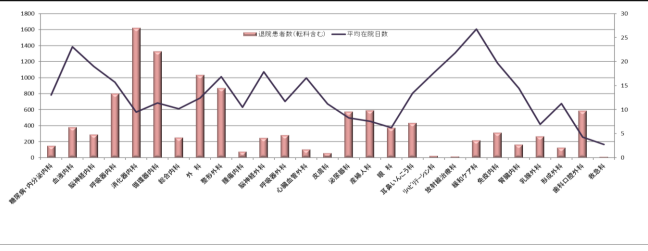
I【診療科別】【年度別】退院患者数(転科を含む)の推移

年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度	令和 3 年度	令和 4 年度	令和 5 年度
診療科	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
糖尿病・内分泌内科	166	152	132	135	98	123	113	147
血液内科	342	420	428	361	310	309	374	380
脳神経内科	200	213	192	183	171	188	229	289
呼吸器内科	667	801	819	785	623	542	662	799
▍ 消化器内科	1,321	1,417	1,494	1,543	1,264	1,328	1,653	1,618
循環器内科	1,356	1,240	1,333	1,169	1,081	1,235	1,268	1,325
老年内科	_	_	_	_	_	_	_	_
総合内科	_	1	47	65	205	506	566	251
外 科	913	981	1,063	912	917	916	973	1,031
整形外科	696	719	803	796	866	702	767	870
腫瘍内科	_	_	_	_	_	_	_	76
脳神経外科	422	396	392	338	246	250	240	249
呼吸器外科	386	350	356	350	272	297	250	280
心臓血管外科	156	158	157	156	106	119	109	103
皮膚科	37	90	75	94	32	45	55	55
泌尿器科	617	532	487	583	584	645	814	575
産婦人科	745	675	769	744	583	741	612	590
眼科	571	515	469	511	327	300	361	372
耳鼻いんこう科	365	393	438	457	397	428	381	434
リハピリテーション科	193	206	205	236	217	20	15	23
放射線治療科	23	38	30	29	9	13	20	16
緩和ケア科	199	189	182	178	171	179	179	215
免疫内科	_	_	_	_	91	182	230	313
腎臓内科	-	-	-	-	40	105	131	164
乳腺外科	170	150	156	180	219	204	267	266
形成外科	64	110	128	152	102	92	98	124
歯科口腔外科	459	413	450	520	304	409	476	586
救急科	-	-	10.005	- 10.477	- 0.005	19	,	4
総計	10,068	10,159	10,605	10,477	9,235	9,897	10,850	11,155
退院患者数(転科除外)	9,627	9,641	10,084	9,953	8,737	9,475	10,172	10,558
退院患者実数	7,292	6,884	7,115	7,159	6,211	6,877	7,294	7,476
死亡退院数	451	493	521	491	443	437	462	480



Ⅱ【診療科別】退院患者数、在院日数

	退院	患者数 (転 A(=a+b)		再	掲	退院患者 延べ	退院患者 平均	退院 患者	死亡 退院
診療科		A (-a+b)		転科	退院 患者数	在院日数	在院日数	実数	延げ
	男	女	計	b	a a	В	B/A	С	
総計	5,986	5,169	11,155	597	10,558	138,253	12.4	7,476	480
糖尿病•内分泌内科	78	69	147	29	118	1,920	13.1	96	2
血液内科	210	170	380	24	356	8,784	23.1	161	26
脳神経内科	166	123	289	25	264	5,506	19.1	199	13
呼吸器内科	569	230	799	46	753	12,538	15.7	360	47
消化器内科	988	630	1,618	114	1,504	15,385	9.5	964	61
循環器内科	823	502	1,325	43	1,282	15,074	11.4	914	53
総合内科	147	104	251	97	154	2,559	10.2	115	10
外 科	657	374	1,031	51	980	12,772	12.4	719	23
整形外科	294	576	870	36	834	14,642	16.8	736	0
腫瘍内科	40	36	76	11	65	800	10.5	48	3
脳神経外科	152	97	249	10	239	4,447	17.9	181	9
呼吸器外科	191	89	280	10	270	3,282	11.7	162	5
心臓血管外科	68	35	103	5	98	1,713	16.6	78	3
皮膚科	27	28	55	4	51	618	11.2	44	0
泌尿器科	451	124	575	17	558	4,778	8.3	345	10
産婦人科	0	590	590	5	585	4,474	7.6	330	4
眼 科	162	210	372	1	371	2,329	6.3	335	0
耳鼻いんこう科	256	178	434	9	425	5,816	13.4	317	1
リハビリテーション科	13	10	23	1	22	407	17.7	20	0
放射線治療科	12	4	16	1	15	349	21.8	13	0
緩和ケア科	125	90	215	1	214	5,758	26.8	210	194
免疫内科	145	168	313	34	279	6,153	19.7	179	11
腎臓内科	98	66	164	11	153	2,368	14.4	101	4
乳腺外科	3	263	266	5	261	1,847	6.9	183	1
形成外科	57	67	124	5	119	1,397	11.3	94	0
歯科口腔外科	252	334	586	0	586	2,526	4.3	570	0
救急科	2	2	4	2	2	11	2.8	2	0



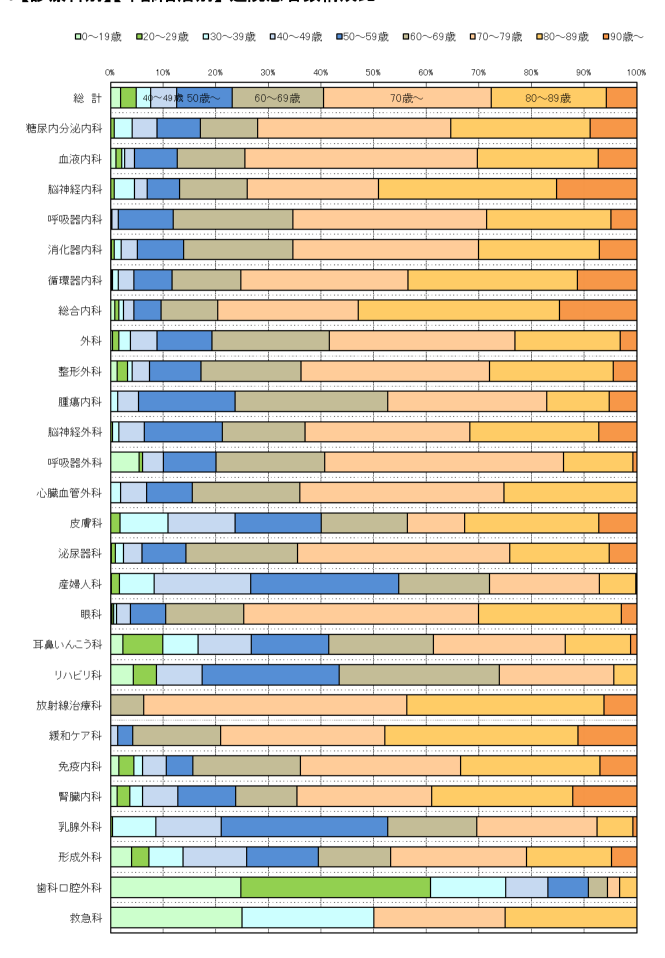
皿【診療科別】【月別】 退院患者数(転科含む) 退院患者延べ在院日数

診療科	月	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
合計	退院患者数	890	875	893	869	1,002	918	887	917	1,068	876	931	1,029	11,155
H #I	延在院日数	11,642	10,930	10,647	10,301	11,677	10,536	10,941	11,725	13,792	11,237	12,477	12,348	138,253
糖尿病・内分泌内科	退院患者数	12	14	13	10	13	8	12	5	17	19	12	12	147
1820/075 1373 807 317	延在院日数	140	226	170	113	170	78	121	56	193	311	136	206	1,920
血液・腫瘍内科	退院患者数	31	29	27	26	22	38	36	32	37	35	28	39	380
	延在院日数	827	766	637	544	628	735	679	655	1,116	711	738	748	8,784
脳神経内科	退院患者数	18	24	20	24	28	23	25	22	28	28	26	23	289
	延在院日数	680	511	315 72	336 54	442	424	442	419	536	512	581 67	308	5,506 799
呼吸器内科	退院患者数延在院日数	73	1,133	1.052	885	1,111	63 907	1.049	70 1.252	77	60 876	1.015	66 947	12.538
	退院患者数	129	121	1,032	121	162	121	112	150	1,233	136	143	152	1,618
消化器内科	延在院日数	1,475	1,102	1,111	1.143	1.481	1.093	923	1,592	1,382	1.382	1.325	1.376	15,385
	退院患者数	109	112	106	111	93	110	100	106	137	101	113	127	1,325
循環器内科	延在院日数	1,389	1,239	933	1,066	852	1,220	1,243	1,176	1,592	1,123	1,661	1,580	15,074
***	退院患者数	4	4	10	19	66	37	16	6	12	27	24	26	251
総合内科	延在院日数	46	50	107	212	607	478	144	74	114	266	242	219	2,559
外科	退院患者数	70	90	77	88	90	90	70	83	98	95	86	94	1,031
∕ । पर्न	延在院日数	933	1,298	1,000	1,025	1,090	928	859	1,063	1,131	1,258	1,165	1,022	12,772
整形外科	退院患者数	72	64	84	71	69	68	57	74	87	72	72	80	870
22.797111	延在院日数	1,142	1,022	1,516	1,295	1,172	1,277	1,018	1,278	1,385	1,207	1,017	1,313	14,642
腫瘍内科	退院患者数	0	0	0	0	0	0	7	13	17	14	10	15	76
	延在院日数	0	0	0	0	0	0	74	137	192	130	94	173	800
脳神経外科	退院患者数	26	15	12	23	16	22	26	13	29	17	29	21	249
	延在院日数 退院患者数	313	202	239 17	365	180	211	479	289	464	284	1,089	332	4,447
呼吸器外科	延在院日数	25 235	210	152	20 193	25 235	25 306	24 348	27 385	25 464	20 207	20	32 325	280 3,282
	退院患者数	12	5	12	6	10	6	11	7	8	7	6	13	103
心臓血管外科	延在院日数	217	52	227	122	160	19	207	96	173	137	101	202	1,713
-1	退院患者数	4	5	3	6	7	4	4	4	3	2	6	7	55
皮膚科	延在院日数	48	75	45	44	83	57	48	12	17	12	60	117	618
泌尿器科	退院患者数	58	50	44	45	58	48	50	45	49	35	43	50	575
<i>那</i> 小水箭件	延在院日数	529	364	397	429	428	463	437	340	359	250	376	406	4,778
産婦人科	退院患者数	56	50	56	55	55	37	48	49	46	35	51	52	590
モルレン・リコ	延在院日数	395	287	387	308	447	327	280	482	393	237	519	412	4,474
眼科	退院患者数	29	30	42	24	25	39	32	29	35	22	33	32	372
	延在院日数	196	191	295	178	174	255	209	187	227	133	142	142	2,329
耳鼻いんこう科	退院患者数	32	42	36	39	43	32	40	31	47	22	34	36	434
	延在院日数	477	690	334	527	437	297	612	401	784	291	391	575	5,816
リハピリテーション科	退院患者数延在院日数	0	34	2 45	11	2	5	2 38	3	2	33	0	20	23
	退院患者数	0	2	2	3	0	2	2	2	17	0	2	0	16
放射線治療科	延在院日数	0	19	58	42	0	43	28	60	29	0	70	0	349
	退院患者数	21	19	20	14	24	13	20	13	21	21	10	19	215
緩和ケア科	延在院日数	534	546	472	323	634	338	554	390	479	658	311	519	5,758
免疫内科	退院患者数	20	21	24	17	28	25	19	29	35	29	34	32	313
光授內件	延在院日数	390	438	437	313	620	350	384	541	652	670	631	727	6,153
腎臓内科	退院患者数	11	10	18	16	15	15	14	15	16	11	10	13	164
La taket a L.L.	延在院日数	102	65	296	178	141	232	215	265	253	162	204	255	2,368
乳腺外科	退院患者数	19	26	24	26	21	22	26	22	30	16	17	17	266
	延在院日数	119	155	155	244	137	132	209	128	242	83	99	144	1,847
形成外科	退院患者数	10	12	8	10	10	9	12	20	10	11	7	5	124
	延在院日数	167	103	92	222	129	48	86	177	134	124	74	41	1,397
歯科口腔外科	退院患者数	49	35	40	40	62	53	55	47	54	39	48	64	586
	延在院日数	212	152	175	183	279	210	250	203	229	180	214	239	2,526
救急科	退院患者数	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4
	延在院日数	0	0	0	0	0	6	5	0	0	0	0	0	11

IV【診療科別】【年齢階層別】 退院患者数(転科含む)

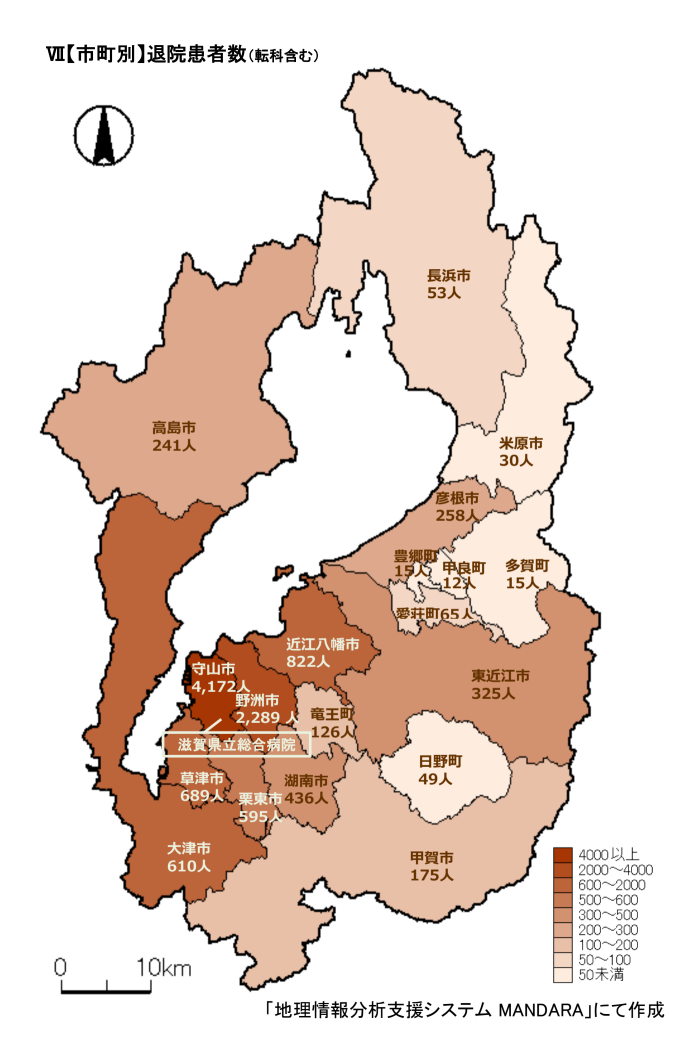
	総	総	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
	400	***	S	S	S	\$	S	S	\$	S	S	歳
診療科	計	āl	9 歳	19 歳	29 歳	39 歳	49 歳	59 歳	69 歳	79 歳	89 歳	S
	男	5,986	10	84	144	135	211	571	1,092	2,052	1,428	259
総計	女	5,169	7	112	187	166	340	609	848	1,497	1,013	390
	計	11,155	17	196	331	301	551	1,180	1,940	3,549	2,441	649
糖尿病・内分泌内科	男	78	0	0	1	4	5	8	6	27	25	
	女	69	0	0	0	1	2	4	10	27	14	1
血液・腫瘍内科	男	210	0	4	2	1	4	17	35	90	52	
	女男	170	0	0	2	1 7	3 1	14	14 25	78	35 61	1
脳神経内科	女	166 123	0	0	2	4	6	12 6	12	42 30	37	
	男	569	0	0	1	1	4	64	134	195	152	1
呼吸器内科	女	230	0	0	0	0	6	19	48	99	37	
	男	988	0	2	8	13	28	83	207	373	235	3
消化器内科	女	630	0	1	0	8	22	59	129	198	136	7
	男	823	0	1	2	13	24	68	124	277	250	6
循環器内科	女	502	0	1	1	1	16	28	49	143	177	8
An A *-	男	147	0	1	2	1	3	7	17	38	62	1
総合内科	女	104	1	0	0	1	2	6	10	29	34	2
니 4세	男	657	0	2	10	13	21	63	163	234	136	1
外 科	女	374	0	2	2	10	31	45	67	129	70	1
整形外科	男	294	0	5	13	6	16	40	51	96	61	
金がかれ	女	576	0	6	4	2	12	45	115	215	144	3
腫瘍内科	男	40	0	0	0	0	1	4	12	14	8	
ル主スのドライヤ	女	36	0	0	0	1	2	10	10	9	1	
脳神経外科	男	152	0	0	0	0	5	23	19	59	34	1
加州ではエンドイヤ	女	97	0	0	1	3	7	14	20	19	27	
呼吸器外科	男	191	0	14	1	0	5	20	34	90	26	
-1 3X4BF7114	女	89	0	1	1	0	6	8	24	37	11	
心臟血管外科	男	68	0	0	0	2	2	7	11	31	15	
· U (##### E) / -	女	35	0	0	0	0	3	2	10	9	11	
皮膚科	男	27	0	0	0	0	4	6	2	5	9	
	女	28	0	0	1	5	3	3	7	1	5	
泌尿器科	男	451	0	0	4	9	16	33	94	178	95	2
	女	124	0	1	0	0	4	15	28	54	14	
産婦人科	男	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
	女田	590	0	1	9	39	108	166	102	123	41	
眼 科	男女	162 210	0	0	0	0	8	16 9	23 32	64 102	44 57	
	男	256	3	4	14	19	23	36	50	76	30	
耳鼻いんこう科	女	178	1	2	19	10	23	28	36	33	24	
	男	178	0	1	0	0	0	6	30	2	1	
リハピリテーション科	女	10	0	0	1	0	2	0	4	3	0	
	男	12	0	0	0	0	0	0	1	6	4	
放射線治療科	女	4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
An	男	125	0	0	0	0	1	2	24	44	46	
緩和ケア科	女	90	0	0	0	0	2	4	12	23	33	1
A	男	145	0	1	3	0	5	5	26	55	35	1
免疫内科	女	168	0	4	6	5	9	11	38	40	48	
取職力利	男	98	0	1	4	2	2	11	11	30	27	1
腎臓内科	女	66	0	1	0	2	9	7	8	12	17	1
乳腺外科	男	3	0	0	0	0	0	1	1	1	0	
ナレルボフトイン	女	263	0	0	1	22	33	83	44	60	18	
形成外科	男	57	0	1	2	3	6	8	8	14	14	
112 194 / FTFT	女	67	1	3	2	5	9	9	9	18	6	
歯科口腔外科	男	252	7	46	76	39	27	31	11	10	5	(
四十一年八十十	女	334	4	88	135	45	20	14	10	4	14	(
救急科	男	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
WASHING I. I	女	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	

V【診療科別】【年齢階層別】退院患者数構成比



VI【診療科別】【市町別】退院患者数(転科含む)

診療	市町科	性別	能計	中山市	野洲市	草津市	栗東市	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	甲實市	湖南市	高島市	東近江市	米原市	日野町	竜王町	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町	県外・その他
		男	5,986	2,277	1,206	396	337	302	117	31	459	61	254	115	177	15	24	82	23	5	4	8	93
	総計	女	5,169	1,895	1,083	293	258	308	141	22	363	114	182	126	148	15	25	44	42	10	8	7	85
		計	11,155	4,172	2,289	689	595	610	258	53	822	175	436	241	325	30	49	126	65	15	12	15	178
林尼白	病·内分泌内科	男	78	44	11	6	6	2	0	0	1	1	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
TRE 1/3~71	4 - P3/J MOP314	女	69	33	16	2	1	8	0	0	2	1	2	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1
mЯ	支・腫瘍 内科	男	210	46	51	10	4	7	8	16	17	3	9	18	9	3	1	0	0	0	0	0	8
	A (22/4017711	女	170	74	36	8	5	8	1	0	12	0	1	14	3	5	0	1	2	0	0	0	0
脳	神経内科	男	166	75	31	21	10	3	3	0	6	0	7	3	1	0	0	1	0	0	1	0	4
		女	123	65	27	9	4	4	0	0	6	1	4	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0
啊	吸器内科	男	569	158	129	28	28	47	7	0	102	1	20	15	15	0	1	12	2	0	0	2	2
		女田	230	70	64	9	11	24	0		16	1	14	7	6	0	0	3	2	0	0	0	3
消	化器内科	男女	988	388	184	56	46	51	33	0	75	5	47	19	55	2	2	10	4	1	1	3	6
		男	630 823	277 351	131 175	49 65	20 33	27 44	13 10	1	40 38	12 7	15 28	18 11	12 22	0 2	5	15	1	0	1	2	5 12
循	環器内科	女女	502	233	130	34	16	18	10	0	11	6	26	7	7	0	2	3	1	0	0	1	6
		男	147	67	34	8	8	3	6	0	7	1	7	1	3	0	0	1	0	0	0	0	1
1	総合内科	女	104	52	24	8	4	9	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		男	657	279	142	33	30	20	17	2	50	7	31	16	10	2	1	6	1	0	0	0	10
	外科	女	374	134	88	15	6	16	20	1	34	5	14	13	12	1	1	3	0	4	4	0	3
	Mar. 11 411	男	294	110	51	19	18	26	6	1	11	2	19	8	9	1	0	3	2	0	1	0	7
5	整形外科	女	576	192	113	52	27	58	4	2	34	16	21	16	11	0	2	11	4	2	0	0	11
	医疗会员	男	40	11	5	5	1	1	1	0	9	0	2	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0
1	重瘍内科	女	36	6	9	6	5	0	0	0	3	2	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0
BIÓ	(神経外科	男	152	63	31	6	11	13	0	2	12	0	5	0	4	0	0	1	0	0	0	0	4
200	(中学年277年)	女	97	35	25	6	4	5	2	0	9	2	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
psp	吸器外科	男	191	65	39	10	7	9	5	6	21	8	5	2	8	0	0	2	1	1	0	0	2
	W-4 MM 7 1 1 1	女	89	21	24	6	3	3	2	0	15	0	5	3	2	0	3	0	0	1	0	0	1
心	業血管 外科	男	68	24	21	5	3	3	2	0	6	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
		女	35	9	9	2	0	2	0	0	3	2	2	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0
	皮膚科	男	27	13	5	3	2	0	1	0	0		0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
		女男	28	11 200	3	3	2	16	0	0	8	10	2	0 5	6	0	0	0	0	0	0	0	0
ż	必尿器科	女	451 124	70	96 18	39	37 6	11	6	0	3	0	11 4	0	1	0	0	14	0	0	1	0	0
		男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
į	奎婦人科	女	590	152	107	20	58	24	73	8	62	15	13	9	22	3	1	2	15	1	1	1	3
		男	162	67	37	15		4	3				9	0	2	1	0				0	0	2
	眼科	女	210	99	46	12	10	9	0	0		1	15	5	0	1	2	2		0	0	0	1
		男	256	89	47	8	17	7	5	1	23	5	13	6	16	2	0	2	9	1	0	1	4
_ A#	▶いんこう科	女	178	68	38	4	13	10	2	5	4	3	4	5	13	2	1	3	0	0	0	0	3
llat	:゚リテーション科	男	13	0	1	2	1	5	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
7/10	- // /4/T	女	10	4	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
放射	討線治療科	男	12	1	1	1	0	0	1	0	5		0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	4	0	0	0			0			0	0	1	2	0	0			0	0	0	0
#	和ケア科	男	125	24	24	21	15	21	0	0	3	2	7	3	2	0	0	3	0	0	0	0	0
		女		26	11	11	12	9	0	0	1	1	11	1	1	0	1	0	1	0	1	0	3
1	免疫内科	男	145	64	19	11	13	6	0				6	1	4	0	8	1	0	2	0	0	3
		女田	168	52	31	13	3	13 5	2	5 0	13	9	8	5 1	6	0	3	0	5 0	0	0	0	0
1	腎臓内科	男女	98 66	49 36	20 9	1	2	4	0		3 8		6 2	0	2	0	0			0	0	0	0
		男	3	1	1	0		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
į	乳腺外科	女	263	61	47	5	9	22	11	0	16		3	12	28	1	9	4	4	1	0	0	5
		男	57	26	8	9	1	0	3	0	1	0	1	2	1	0	0	1	2	0	0	0	2
;	形成外科	女	67	32	12	4	2	3	3	0	1	1	1	2	3	1	0	0	1	0	0	1	0
د طد	는 Company #4	男	252	62	42	12	31	9	0	2	50	1	15	0	2	2	0	4	0	0	0	0	20
图	科口腔外科	女	334	82	64	11	35	19	0	0	55	8	8	3	8	1	2	1	0	0	0	0	37
	救急科	男	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7A/BATT	女	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Ⅷ【診療科別】主な疾患の退院患者数(転科含む)

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	E11	インスリン非依存性糖尿病 <niddm></niddm>	64	43.5%	12.1	71.5
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	13	8.8%	21.1	87.0
糖	E10	インスリン依存性糖尿病〈IDDM〉	9	6.1%	11.3	61.1
糖尿病	N39	尿路系のその他の障害	8	5.4%	15.9	82.1
内内	E13	その他の明示された糖尿病	5	3.4%	12.4	80.0
分泌	N10	急性尿細管間質性腎炎	5	3.4%	17.6	74.8
内	E27	その他の副腎障害	4	2.7%	8.5	55.0
科	E16	その他の膵内分泌障害	3	2.0%	4.7	68.7
	E83	ミネラル〈鉱質〉代謝異常	3	2.0%	8.3	62.7
	E05	甲状腺中毒症[甲状腺機能亢進症]	2	1.4%	37.5	57.5

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	C83	びまん性非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫	141	37.1%	22.5	73.3
	C90	多発性骨髄腫及び悪性形質細胞性新生物	31	8.2%	26.7	73.6
	C92	骨髄性白血病	28	7.4%	39.9	71.5
血液	D46	骨髓異形成症候群	22	5.8%	26.6	75.2
腫	C85	非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫のその他及び詳細不明の型	17	4.5%	15.2	74.2
瘍	C91	リンパ性白血病	16	4.2%	24.1	71.4
内科	C82	ろ<濾>胞性[結節性]非ホジキン <non-hodgkin>リンパ腫</non-hodgkin>	14	3.7%	21.0	74.6
	C84	末梢性及び皮膚T細胞リンパ腫	13	3.4%	29.1	72.4
	D61	その他の無形成性貧血	11	2.9%	32.8	72.9
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	11	2.9%	15.4	82.3

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	163	脳梗塞	94	32.5%	18.6	79.7
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	29	10.0%	24.1	82.4
	G61	炎症性多発(性)ニューロパチ〈シ〉—	16	5.5%	18.2	60.9
脳神経	I61	脳内出血	15	5.2%	20.3	83.1
経	G40	てんかん	9	3.1%	9.2	64.2
内科	G12	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	8	2.8%	18.4	70.8
	G70	重症勤務力症及びその他の神経筋障害	8	2.8%	20.8	69.4
	N10	急性尿細管間質性腎炎	7	2.4%	15.6	79.9
	N39	尿路系のその他の障害	7	2.4%	17.1	83.0
	G45	一過性脳虚血発作及び関連症候群	6	2.1%	6.8	78.7

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	C34	気管支及び肺の悪性新生物	487	61.0%	14.2	70.9
	J18	肺炎, 病原体不詳	52	6.5%	16.4	75.8
	J84	その他の間質性肺疾患	38	4.8%	30.7	77.5
呼	U07	COVID-19	24	3.0%	15.3	84.5
吸器	G47	睡眠障害	22	2.8%	2.0	60.5
内	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	18	2.3%	18.4	80.0
科	C45	中皮腫	14	1.8%	16.1	70.5
	J86	膿胸	14	1.8%	30.0	80.8
	J15	細菌性肺炎,他に分類されないもの	12	1.5%	18.0	80.8
	J85	肺及び縦隔の膿瘍	11	1.4%	21.5	74.9

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	K63	腸のその他の疾患	349	21.6%	3.2	70.4
	C25	膵の悪性新生物	124	7.7%	13.6	69.6
	C15	食道の悪性新生物	94	5.8%	8.5	68.3
消	C18	結腸の悪性新生物	77	4.8%	9.5	72.7
化器	D12	結腸, 直腸, 肛門及び肛門管の良性新生物	74	4.6%	3.8	70.1
内	C16	胃の悪性新生物	72	4.4%	11.9	77.3
科	K80	胆石症	65	4.0%	9.2	72.5
	K83	胆道のその他の疾患	65	4.0%	8.5	76.6
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	59	3.6%	19.4	82.7
	K57	腸の憩室性疾患	43	2.7%	8.1	72.2

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	I20	狭心症	286	21.6%	4.8	72.9
	150	心不全	234	17.7%	18.8	82.1
	I48	心房細動及び粗動	170	12.8%	5.6	72.5
循	147	発作性頻拍(症)	68	5.1%	9.5	69.4
環器	I21	急性心筋梗塞	53	4.0%	15.2	71.8
内	170	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	46	3.5%	9.2	77.5
科	149	その他の不整脈	41	3.1%	9.8	71.7
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	30	2.3%	24.6	87.5
	144	房室ブロック及び左脚ブロック	29	2.2%	10.6	78.2
	T82	心臓及び血管のプロステーシス、挿入物及び移植片の合併症	24	1.8%	8.9	77.6

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	U07	COVID-19	216	86.1%	10.7	77.9
	K92	消化器系のその他の疾患	3	1.2%	7.3	74.0
	S72	大腿骨骨折	3	1.2%	10.7	84.0
<i>6//</i> \	E11	インスリン非依存性糖尿病 <niddm></niddm>	2	0.8%	9.5	82.0
総合	J15	細菌性肺炎,他に分類されないもの	2	0.8%	6.5	91.0
合内科	K80	胆石症	2	0.8%	8.5	82.0
	A41	その他の敗血症	1	0.4%	2.0	80.0
	B34	部位不明のウイルス感染症	1	0.4%	10.0	29.0
	C50	乳房の悪性新生物	1	0.4%	2.0	52.0
	C795	骨及び骨髄の続発性悪性新生物	1	0.4%	0.0	73.0

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	K40	そけいく鼡径>ヘルニア	122	11.8%	4.3	73.1
	C18	結腸の悪性新生物	93	9.0%	17.0	71.7
	C20	直腸の悪性新生物	80	7.8%	17.2	69.2
pul.	C16	胃の悪性新生物	74	7.2%	18.5	74.1
外	K80	胆石症	72	7.0%	6.6	64.9
科	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	60	5.8%	14.2	71.2
	K81	胆のう〈嚢〉炎	49	4.8%	7.9	70.3
	C25	膵の悪性新生物	45	4.4%	16.5	70.4
	K35	急性虫垂炎	45	4.4%	9.3	55.8
	C15	食道の悪性新生物	30	2.9%	13.8	69.1

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	M16	股関節症[股関節部の関節症]	189	21.7%	16.1	68.2
	M17	膝関節症[膝の関節症]	142	16.3%	13.9	74.5
	S72	大腿骨骨折	101	11.6%	19.9	81.4
skale	M48	その他の脊椎障害	92	10.6%	15.3	72.3
整形	S32	腰椎及び骨盤の骨折	45	5.2%	18.0	74.3
外科	S82	下腿の骨折, 足首を含む	30	3.4%	20.7	65.9
	M51	その他の椎間板障害	26	3.0%	10.7	57.3
	S52	前腕の骨折	20	2.3%	7.2	68.6
	T84	体内整形外科的プロステーシス,挿入物及び移植片の合併症	15	1.7%	30.9	76.1
	M47	脊椎症	14	1.6%	22.2	71.2

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	C15	食道の悪性新生物	14	18.4%	10.1	63.4
	C50	乳房の悪性新生物	12	15.8%	6.2	57.8
	C25	膵の悪性新生物	11	14.5%	14.2	69.5
0=6	C16	胃の悪性新生物	9	11.8%	12.0	70.3
腫瘍内科	C18	結腸の悪性新生物	5	6.6%	6.6	75.2
内科	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	4	5.3%	24.5	90.3
	C221	肝内胆管癌	2	2.6%	3.5	69.5
	C23	胆のう〈嚢〉の悪性新生物	2	2.6%	6.5	71.5
	C24	その他及び部位不明の胆道の悪性新生物	2	2.6%	14.5	83.0
	N39	尿路系のその他の障害	2	2.6%	7.0	80.5

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	163	脳梗塞	56	22.5%	18.4	77.3
	I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	26	10.4%	9.1	78.7
	S06	頭蓋内損傷	24	9.6%	9.8	77.0
脳	I61	脳内出血	23	9.2%	30.7	72.6
脳神経	167	その他の脳血管疾患	21	8.4%	7.2	61.6
外科	G91	水頭症	15	6.0%	11.0	71.4
枓	165	脳実質外動脈の閉塞及び狭窄、脳梗塞に至らなかったもの	14	5.6%	20.4	77.2
	D32	髄膜の良性新生物	8	3.2%	9.8	61.8
	G40	てんかん	7	2.8%	8.1	72.0
	C71	脳の悪性新生物	4	1.6%	46.8	71.3

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	C34	気管支及び肺の悪性新生物	164	58.6%	11.8	71.4
	J93	気胸	36	12.9%	12.4	53.8
	C780	肺の続発性悪性新生物	14	5.0%	7.2	61.8
呼	D14	中耳及び呼吸器系の良性新生物	8	2.9%	8.3	70.1
吸器	C37	胸腺の悪性新生物	5	1.8%	10.2	55.0
外	D15	その他及び部位不明の胸腔内臓器の良性新生物	5	1.8%	8.2	45.6
科	S27	その他及び詳細不明の胸腔内臓器の損傷	5	1.8%	6.4	76.2
	J86	膿胸	4	1.4%	63.5	69.5
	C782	胸膜の続発性悪性新生物	3	1.1%	8.3	73.3
	J18	肺炎, 病原体不詳	3	1.1%	16.3	80.3

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	I71	大動脈瘤及び解離	28	27.2%	18.6	73.1
	183	下肢の静脈瘤	23	22.3%	2.0	67.9
	I35	非リウマチ性大動脈弁障害	20	19.4%	22.6	70.6
心	134	非リウマチ性僧帽弁障害	13	12.6%	22.4	71.3
臓血	120	狭心症	5	4.9%	14.8	66.8
管外	105	リウマチ性僧帽弁疾患	2	1.9%	31.5	77.5
科	133	急性及び亜急性心内膜炎	2	1.9%	46.5	53.0
	150	心不全	2	1.9%	28.5	86.5
	I72	その他の動脈瘤及び解離	2	1.9%	26.5	79.0
	M86	骨髓炎	2	1.9%	14.5	70.0

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	16	29.1%	15.4	70.8
	B02	帯状疱疹[帯状ヘルペス]	14	25.5%	8.8	61.9
	C44	皮膚のその他の悪性新生物	6	10.9%	2.7	78.8
	L27	摂取物質による皮膚炎	3	5.5%	22.7	57.7
皮膚	L63	円形脱毛症	2	3.6%	3.0	41.5
膚科	T78	アナフィラキシーショックなどの有害作用	2	3.6%	2.0	49.0
	A46	丹毒	1	1.8%	11.0	70.0
	B01	水痘	1	1.8%	8.0	74.0
	L12	類天疱瘡	1	1.8%	33.0	59.0
	M72	線維芽細胞性障害	1	1.8%	24.0	50.0

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	C67	膀胱の悪性新生物	161	28.0%	8.5	76.4
	C61	前立腺の悪性新生物	111	19.3%	8.7	74.2
	N20	腎結石及び尿管結石	96	16.7%	6.6	62.2
• > 1	N10	急性尿細管間質性腎炎	27	4.7%	11.6	73.3
泌尿	C66	尿管の悪性新生物	26	4.5%	7.6	72.0
器科	N40	前立腺肥大(症)	26	4.5%	6.1	72.3
	C64	腎盂を除く腎の悪性新生物	25	4.3%	9.2	69.4
	C65	腎盂の悪性新生物	12	2.1%	3.9	66.1
	N13	閉塞性尿路疾患及び逆流性尿路疾患	9	1.6%	11.0	72.6
	N21	下部尿路結石	7	1.2%	4.4	77.4

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	C54	子宮体部の悪性新生物	137	23.2%	5.5	66.0
	C56	卵巣の悪性新生物	91	15.4%	7.9	61.8
	C53	子宮頚部の悪性新生物	82	13.9%	13.7	63.6
.	D27	卵巣の良性新生物	44	7.5%	6.4	52.6
産婦	N84	女性性器のポリープ	39	6.6%	2.9	49.1
人科	D25	子宮平滑筋腫	38	6.4%	6.8	47.6
	D06	子宮頚(部)の上皮内癌	31	5.3%	4.7	46.5
	N85	子宮のその他の非炎症性障害, 子宮頚(部)を除く	19	3.2%	3.9	49.0
	N80	子宮内膜症	11	1.9%	7.5	45.0
	K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	10	1.7%	12.6	66.1

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	H25-H26	白内障	271	72.8%	6.1	75.6
	H35	その他の網膜障害	34	9.1%	6.5	71.2
	H40	緑内障	29	7.8%	5.4	75.2
	Н33	網膜剥離及び裂孔	21	5.6%	8.4	52.7
眼	H43	硝子体の障害	8	2.2%	5.1	72.1
科	T85	その他の体内プロステーシス、挿入物および移植片の合併症	4	1.1%	7.3	52.8
	Z96	その他の機能性の挿入物の存在	2	0.5%	6.0	76.5
	H05	眼窩の障害	1	0.3%	3.0	53.0
	H21	虹彩及び毛様体のその他の障害	1	0.3%	21.0	71.0
	H27	水晶体のその他の障害	1	0.3%	4.0	54.0

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	H81	前庭機能障害	32	7.4%	4.9	66.9
	C73	甲状腺の悪性新生物	30	6.9%	9.6	63.5
	H91	その他の難聴	23	5.3%	8.3	57.2
耳鼻	G51	顔面神経障害	22	5.1%	9.1	63.5
いん	C10	中咽頭の悪性新生物	19	4.4%	20.8	70.0
 =	J32	慢性副鼻腔炎	16	3.7%	7.0	55.4
う科	C13	下咽頭の悪性新生物	15	3.5%	29.3	72.3
	H71	中耳真珠腫	14	3.2%	9.6	45.1
	J03	その他の慢性閉塞性肺疾患	14	3.2%	8.2	30.9
	C77	リンパ節の続発性及び部位不明の悪性新生物	13	3.0%	6.3	62.2

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	F06	脳の損傷及び機能不全並びに身体疾患によるその他の精神障害	7	30.4%	22.9	54.1
リハ	G20	パーキンソン <parkinson>病</parkinson>	4	17.4%	17.8	67.8
ビ	G82	脳性麻痺	4	17.4%	12.5	66.5
リテ	R47	言語の障害	3	13.0%	8.7	51.3
	S06	頭蓋内損傷	2	8.7%	34.0	62.0
3	G81	片麻痺	1	4.3%	11.0	46.0
科	I61	脳内出血	1	4.3%	10.0	69.0
	163	脳梗塞	1	4.3%	11.0	46.0

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	C34	気管支及び肺の悪性新生物	5	31.3%	12.0	76.6
	C67	膀胱の悪性新生物	3	18.8%	24.7	72.7
放	C20	直腸の悪性新生物	2	12.5%	44.5	78.5
射 線	C61	前立腺の悪性新生物	2	12.5%	9.0	86.0
放射線治療科	C15	食道の悪性新生物	1	6.3%	17.0	70.0
科	C44	皮膚のその他の悪性新生物	1	6.3%	29.0	71.0
	C50	乳房の悪性新生物	1	6.3%	36.0	72.0
	C82	ろ<濾>胞性[結節性]非ホジキン <non-hodgkin>リンパ腫</non-hodgkin>	1	6.3%	26.0	74.0

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	C34	気管支及び肺の悪性新生物	59	27.4%	29.5	78.8
	C25	膵の悪性新生物	27	12.6%	20.2	77.6
	C18	結腸の悪性新生物	24	11.2%	37.5	76.0
緩	C16	胃の悪性新生物	13	6.0%	22.5	79.5
和ケ	C20	直腸の悪性新生物	10	4.7%	13.7	76.0
フ ア 科	C15	食道の悪性新生物	8	3.7%	19.1	79.0
朴 	C61	前立腺の悪性新生物	7	3.3%	22.6	80.1
	C220	肝細胞癌	4	1.9%	38.5	74.3
	C24	その他及び胆道の悪性新生物	4	1.9%	40.8	75.3
	C71	脳の悪性新生物	4	1.9%	58.5	74.5

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	J15	細菌性肺炎,他に分類されないもの	24	7.7%	15.2	74.9
	M06	その他の関節リウマチ	24	7.7%	26.0	77.2
	C83	びまん性非ホジキン <non-hodgkin>リンパ腫</non-hodgkin>	21	6.7%	19.6	77.0
<u> </u>	M31	その他のえく壊>死性血管障害	18	5.8%	16.0	72.8
免疫	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	17	5.4%	14.5	88.8
内科	M30	結節性多発(性)動脈炎及び関連病態	15	4.8%	18.8	65.7
	D89	その他の免疫機構の障害、他に分類されないもの	13	4.2%	22.0	66.8
	М33	皮膚(多発性)筋炎	13	4.2%	16.4	73.8
	U07	COVID-19	12	3.8%	27.5	77.5
	M35	その他の全身性結合組織疾患	10	3.2%	32.3	70.2

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	N18	慢性腎不全	40	24.4%	11.4	69.9
	N02	反復性及び持続性血尿	17	10.4%	3.4	47.7
	J69	固形物及び液状物による肺臓炎	13	7.9%	14.6	85.5
EV	N04	ネフローゼ症候群	8	4.9%	29.0	71.5
腎臓	E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	7	4.3%	16.3	84.6
内科	E11	インスリン非依存性糖尿病 <niddm></niddm>	6	3.7%	13.2	65.2
	N03	慢性腎炎症候群	6	3.7%	5.0	66.0
	J15	細菌性肺炎,他に分類されないもの	4	2.4%	17.3	79.8
	J18	肺炎, 病原体不詳	4	2.4%	14.3	85.0
	N10	急性尿細管間質性腎炎	4	2.4%	7.0	78.3

科	ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	C50	乳房の悪性新生物	241	90.6%	6.9	60.3
	D24	乳房の良性新生物	5	1.9%	3.6	41.0
	C85	非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫のその他及び詳細不明の型	3	1.1%	3.0	68.7
10 1	D70	無顆粒球症	3	1.1%	7.0	52.7
乳腺	N63	乳房の小結節	3	1.1%	3.0	50.7
外 科	L03	蜂巢炎<蜂窩織炎>	2	0.8%	10.5	72.0
1-1	R59	リンパ節腫大	2	0.8%	3.0	69.5
	A41	その他の敗血症	1	0.4%	52.0	73.0
	D05	乳房の上皮内癌	1	0.4%	7.0	45.0
	D17	良性脂肪細胞性新生物(脂肪腫を含む)	1	0.4%	7.0	80.0

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	D17	良性脂肪細胞性新生物(脂肪腫を含む)	16	12.9%	3.9	55.1
	C50	乳房の悪性新生物	11	8.9%	8.6	48.8
	L98	皮膚及び皮下組織のその他の障害,他に分類されないもの	11	8.9%	18.5	69.3
π.	C44	皮膚のその他の悪性新生物	9	7.3%	6.7	77.6
形成	L03	蜂巢炎<蜂窩織炎>	9	7.3%	15.6	69.9
外科	A48	その他の細菌性疾患、他に分類されないもの	5	4.0%	45.0	78.2
	H02	眼瞼のその他の障害	5	4.0%	2.0	74.6
	D23	皮膚のその他の良性新生物	4	3.2%	3.8	52.8
	L72	皮膚および皮下組織の毛包のう胞	4	3.2%	2.0	37.0
	M86	骨髓炎	4	3.2%	25.0	70.3

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齡
	K07	歯顎顔面(先天)異常[不正咬合を含む]	359	61.3%	4.7	29.2
	K01	埋伏歯	119	20.3%	3.0	23.3
	K05	歯肉炎及び歯周疾患	27	4.6%	2.9	34.0
歯科	K04	歯髄及び根尖部歯周組織の疾患	23	3.9%	2.5	60.2
	K10	顎骨のその他の疾患	16	2.7%	6.9	69.5
腔外科	K09	口腔部のう〈嚢〉胞,他に分類されないもの	14	2.4%	3.5	47.6
科	D16	骨及び関節軟骨の良性新生物	10	1.7%	6.2	46.8
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	5	0.9%	5.8	48.6
	S02	頭蓋骨及び顔面骨の骨折	4	0.7%	10.3	61.8
	C03	歯肉の悪性新生物	2	0.3%	6.5	84.0

科	ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
	F19	多剤使用、その他の精神作用物質使用による精神および行動の障害	1	25.0%	2.0	31.0
救急	K91	消化器系の処置後障害	1	25.0%	1.0	88.0
科	R40	傾眠, 昏迷及び昏睡	1	25.0%	5.0	76.0
	T45	全身及び血液に作用する薬物による中毒	1	25.0%	3.0	19.0

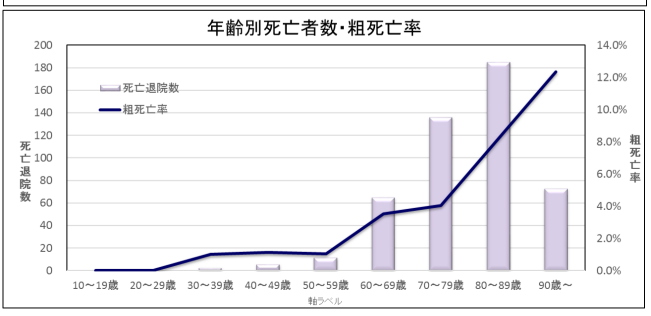
IX【診療科別】死亡退院患者数

	i	退院患者数	t	死	亡退院	数	粗死	48時間 以内の	精死	剖検
診療科	男	女	計	男	女	計	亡率	死亡(再掲)	亡率	(再揭)
総計	5,986	5,169	11,155	283	197	480	4.3%	52	0.5%	10
糖尿病・内分泌内科	78	69	147	1	1	2	1.4%	0	0.0%	0
血液・腫瘍内科	210	170	380	19	7	26	6.8%	5	1.3%	1
脳神経内科	166	123	289	8	5	13	4.5%	2	0.7%	0
呼吸器内科	569	230	799	32	15	47	5.9%	2	0.3%	1
消化器内科	988	630	1,618	27	34	61	3.8%	4	0.2%	1
循環器内科	823	502	1,325	29	24	53	4.0%	14	1.1%	3
総合内科	147	104	251	6	4	10	4.0%	2	0.8%	0
外 科	657	374	1,031	15	8	23	2.2%	2	0.2%	0
整形外科	294	576	870	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
腫瘍内科	40	36	76	2	1	3	3.9%	1	1.3%	0
脳神経外科	152	97	249	5	4	9	3.6%	4	1.6%	0
呼吸器外科	191	89	280	4	1	5	1.8%	0	0.0%	0
心臟血管外科	68	35	103	2	1	3	2.9%	3	2.9%	0
皮膚科	27	28	55	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
泌尿器科	451	124	575	9	1	10	1.7%	1	0.2%	0
産婦人科	0	590	590	0	4	4	0.7%	0	0.0%	0
眼 科	162	210	372	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
耳鼻いんこう科	256	178	434	0	1	1	0.2%	0	0.0%	0
リハピリテーション科	13	10	23	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
放射線治療科	12	4	16	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
緩和ケア科	125	90	215	114	80	194	90.2%	9	4.2%	2
免疫内科	145	168	313	7	4	11	3.5%	1	0.3%	1
腎臓内科	98	66	164	3	1	4	2.4%	1	0.6%	1
乳腺外科	3	263	266	0	1	1	0.4%	1	0.4%	0
形成外科	57	67	124	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
歯科口腔外科	252	334	586	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
救急科	2	2	4	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0

X【年齢階層別】 在院日数、死亡退院患者数

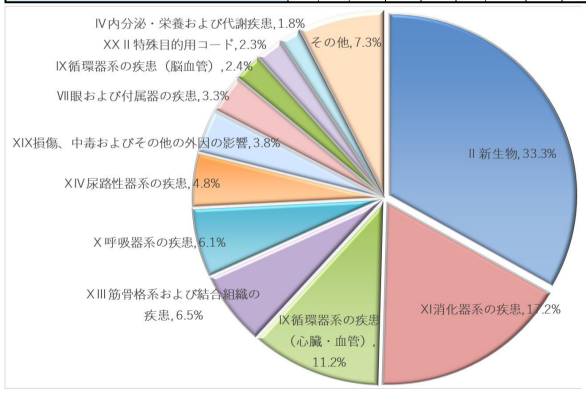
退院時年齡	退院患者数			平均在院	死亡退院数	粗死亡率	剖検		
, <u></u> ,	男	女	計	日数			総数	率	
総計	5,641	4,917	10,558	13.4	480	4.5%	10	2.1%	
0~9歳	10	7	17	3.4	0	0.0%	0	0.0%	
10~19歳	84	110	194	5.1	0	0.0%	0	0.0%	
20~29歳	142	187	329	7.0	0	0.0%	0	0.0%	
30~39歳	133	165	298	7.6	3	1.0%	0	0.0%	
40~49歳	205	329	534	9.2	6	1.1%	1	16.7%	
50~59歳	543	591	1,134	10.2	12	1.1%	0	0.0%	
60~69歳	1,024	814	1,838	12.3	65	3.5%	2	3.1%	
70~79歳	1,934	1,430	3,364	13.9	136	4.0%	2	1.5%	
80~89歳	1,327	932	2,259	16.9	185	8.2%	5	2.7%	
90歳~	239	352	591	19.2	73	12.4%	0	0.0%	





X I 【疾病分類別】退院患者数(転科含む)

	ICD大分類	退院制	者数	転科含む)	平均 在院	構成 比	再	掲	退院患者	死亡
	にし入が境	男	女	計	日数	1%	転科	退院 患者数	実数	退院
	総計	5,986	5,169	11,155	12.4	100.0%	678	10,558	7,476	480
I	感染症および寄生虫症	83	70	153	16.6	1.4%	14	144	114	11
П	新生物	1,952	1,758	3,710	13.5	33.3%	200	3,529	1,911	305
ш	血液および造血器の疾患並びに免疫機構の障害	43	48	91	17.0	0.8%	5	77	43	3
IV	内分泌・栄養および代謝疾患	111	88	199	13.4	1.8%	16	169	132	4
V	精神および行動の障害	14	6	20	13.2	0.2%	0	20	18	0
VI	神経系の疾患	119	65	184	14.6	1.6%	8	178	135	2
VΙ	眼および付属器の疾患	159	214	373	6.2	3.3%	0	372	334	0
AII	耳および乳様突起の疾患	49	39	88	7.3	0.8%	2	88	79	0
IX	循環器系の疾患(心臓・血管)	778	475	1,253	10.9	11.2%	47	1,212	870	39
IV.	循環器系の疾患(脳血管)	163	106	269	17.9	2.4%	22	256	200	11
х	呼吸器系の疾患	454	223	677	18.9	6.1%	45	643	495	54
ΧI	消化器系の疾患	1,095	820	1,915	7.2	17.2%	63	1,845	1,529	23
хπ	皮膚および皮下組織の疾患	45	62	107	14.8	1.0%	7	101	72	2
ХШ	筋骨格系および結合組織の疾患	250	471	721	17.2	6.5%	37	689	576	3
ΧIV	尿路性器系の疾患	257	274	531	9.4	4.8%	27	505	366	7
χV	妊娠、分娩および産褥	0	0	0	0.0	0.0%	0	0	0	0
ΧVI	周産期に発生した病態	0	0	0	0.0	0.0%	0	0	0	0
ΧWI	先天奇形、変形および染色体異常	8	14	22	11.1	0.2%	0	22	18	0
ΧWII	症状、微候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類 されないもの	60	64	124	11.8	1.1%	11	112	85	8
XIX	損傷、中毒およびその他の外因の影響	179	250	429	15.1	3.8%	24	396	338	1
хх	傷病および死亡の外因	0	0	0	0.0	0.0%	0	0	0	0
ххı	健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用	18	11	29	8.6	0.3%	1	29	25	0
ХХI	特殊目的用コード	149	111	260	11.9	2.3%	149	171	136	7



X II【疾病分類別】全科疾病分類別上位頻度(転科含む)

I	感染症および寄生虫症				
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
A41	その他の敗血症	43	28.1%	21.6	78.3
B02	帯状疱疹[帯状ヘルペス]	20	13.1%	9.0	60.3
A09	感染症と推定される下痢及び胃腸炎	20	13.1%	8.4	67.5
A49	部位不明の細菌感染症	15	9.8%	11.9	74.7
A04	その他の細菌性腸管感染症	9	5.9%	12.6	62.1
A48	その他の細菌性疾患、他に分類されないもの	7	4.6%	34.0	77.1
B27	伝染性単核症	4	2.6%	6.3	22.8
B44	アスペルギルス症	4	2.6%	33.5	69.5
B00	ヘルペスウイルス	3	2.0%	27.3	59.7
A46	丹毒	3	2.0%	9.7	66.0

I	新生物				
ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
C34	気管支及び肺の悪性新生物	716	19.3%	14.8	71.7
C50	乳房の悪性新生物	269	7.3%	7.1	59.9
C25	膵の悪性新生物	207	5.6%	15.1	70.8
C18	結腸の悪性新生物	201	5.4%	16.3	72.8
C83	びまん性非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫	172	4.6%	21.3	73.5
C16	胃の悪性新生物	168	4.5%	15.6	75.6
C67	膀胱の悪性新生物	167	4.5%	8.9	76.3
C15	食道の悪性新生物	148	4.0%	10.6	68.7
C54	子宮体部の悪性新生物	139	3.7%	6.1	66.1
C20	直腸の悪性新生物	124	3.3%	15.2	70.3

Ш	血液および造血器の疾患並びに免疫機構の障害				
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
D89	その他の免疫機構の障害、他に分類されないもの	18	19.8%	18.7	67.2
D69	紫斑病及びその他の出血性疾患	15	16.5%	16.4	64.9
D70	無顆粒球症	15	16.5%	10.6	66.5
D61	その他の無形成性貧血	13	14.3%	30.0	73.5
D64	その他の貧血	8	8.8%	14.3	74.0
D65	播種性血管内凝固症候群	7	7.7%	20.7	76.6
D50	鉄欠乏性貧血	6	6.6%	9.8	81.5
D86	サルコイドーシス	4	4.4%	4.5	59.5
D59	後天性溶血性貧血	2	2.2%	15.0	55.0
D53	その他の栄養性貧血	1	1.1%	28.0	83.0

IV	内分泌・栄養および代謝疾患				
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
E11	インスリン非依存性糖尿病 <niddm></niddm>	75	37.7%	12.1	71.6
E86	体液量減少(症)	31	15.6%	16.6	81.5
E87	その他の体液、電解質及び酸塩基平衡障害	28	14.1%	12.3	79.6
E10	インスリン依存性糖尿病〈IDDM〉	9	4.5%	11.3	61.1
E85	アミロイドーシス〈アミロイド症〉	6	3.0%	11.7	82.8
E83	ミネラル<鉱質>代謝異常	6	3.0%	9.8	72.7
E27	その他の副腎障害	5	2.5%	8.8	59.0
E13	その他の明示された糖尿病	5	2.5%	12.4	80.08
E16	その他の膵内分泌障害	5	2.5%	6.6	73.0
E04	その他の非中毒性甲状腺腫	4	2.0%	5.5	66.0

V	精神および行動の障害				
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
F06	脳の損傷及び機能不全並びに身体疾患によるその他の精神障害	8	40.0%	21.3	52.6
F10	アルコール使用〈飲酒〉による精神および行動の障害	6	30.0%	5.8	50.7
F42	強迫性障害<強迫神経症>	1	5.0%	2.0	49.0
F41	その他の不安障害	1	5.0%	6.0	44.0
F45	身体表現性障害	1	5.0%	2.0	35.0
F50	摂食障害	1	5.0%	44.0	58.0
F05	せん妄, アルコールその他の精神作用物質によらないもの	1	5.0%	3.0	89.0
F19	多剤使用、その他の精神作用物質使用による精神および行動の障害	1	5.0%	2.0	31.0

VI	神経系の疾患				
ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
G47	睡眠障害	23	12.5%	2.4	60.2
G51	顔面神経障害	23	12.5%	9.3	64.2
G40	てんかん	18	9.8%	8.6	69.1
G61	炎症性多発(性)ニューロパチ〈シ〉ー	17	9.2%	17.3	61.7
G91	水頭症	16	8.7%	10.8	72.1
G95	その他の脊髄疾患	11	6.0%	14.5	62.1
G20	パーキンソン〈Parkinson〉病	10	5.4%	16.9	72.7
G12	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	9	4.9%	17.0	69.9
G45	一過性脳虚血発作及び関連症候群	8	4.3%	6.5	78.9
G70	重症筋無力症及びその他の神経筋障害	8	4.3%	20.8	69.4

VII	眼および付属器の疾患						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
H25•H26	白内障	271	72.7%	6.1	75.6		
H35	その他の網膜障害	34	9.1%	6.5	71.2		
H40	緑内障	29	7.8%	5.4	75.2		
H33	網膜剥離及び裂孔	21	5.6%	8.4	52.7		
H43	硝子体の障害	8	2.1%	5.1	72.1		
H02	眼瞼のその他の障害	5	1.3%	2.0	74.6		
H30	眼瞼のその他の障害	2	0.5%	3.0	24.0		
H05	眼窩の障害	1	0.3%	3.0	53.0		
H21	虹彩及び毛様体のその他の障害	1	0.3%	21.0	71.0		
H27	水晶体のその他の障害	1	0.3%	4.0	54.0		

VIII	耳および乳様突起の疾患						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
H81	前庭機能障害	36	40.9%	5.3	67.1		
H91	その他の難聴	23	26.1%	8.3	57.2		
H71	中耳真珠腫	14	15.9%	9.6	45.1		
H90	伝音及び感音難聴	6	6.8%	6.8	39.2		
H66	化膿性及び詳細不明の中耳炎	5	5.7%	9.8	48.8		
H60	外耳炎	3	3.4%	10.3	42.3		
H70	乳(様)突(起)炎及び関連病態	1	1.1%	7.0	43.0		

ΙX	循環器系の疾患						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
120	狭心症	291	19.1%	4.9	72.8		
150	心不全	247	16.2%	18.7	82.1		
I48	心房細動及び粗動	172	11.3%	5.6	72.5		
163	脳梗塞	159	10.4%	18.5	78.4		
I47	発作性頻拍(症)	68	4.5%	9.5	69.4		
I21	急性心筋梗塞	58	3.8%	14.4	72.9		
170	アテローム〈じゅ〈〈粥〉状〉硬化(症)	48	3.2%	9.6	77.7		
I71	大動脈瘤及び解離	44	2.9%	19.4	76.3		
I49	その他の不整脈	41	2.7%	9.8	71.7		
I61	脳内出血	39	2.6%	26.2	76.5		

Х	呼吸器系の疾患						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	208	30.7%	23.7	83.9		
J18	肺炎,病原体不詳	116	17.1%	16.8	78.3		
J84	その他の間質性肺疾患	53	7.8%	28.4	77.1		
J15	細菌性肺炎,他に分類されないもの	51	7.5%	16.1	77.6		
J93	気胸	46	6.8%	13.2	59.2		
J86	膿胸	18	2.7%	37.4	78.3		
J03	その他の慢性閉塞性肺疾患	16	2.4%	7.6	31.0		
J32	慢性副鼻腔炎	16	2.4%	7.0	55.4		
J85	肺および縦隔の膿瘍	14	2.1%	20.8	74.9		
J34	鼻および副鼻腔のその他の障害	13	1.9%	6.8	49.5		

XI	消化器系の疾患						
ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
K63	腸のその他の疾患	365	19.1%	3.7	70.4		
K07	歯顎顔面(先天)異常[不正咬合を含む]	359	18.7%	4.7	29.2		
K80	胆石症	140	7.3%	8.0	68.8		
K40	そけい<鼡径>ヘルニア	122	6.4%	4.3	73.1		
K01	埋伏歯	119	6.2%	3.0	23.3		
K56	麻痺性イレウス及び腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	105	5.5%	12.2	71.9		
K83	胆道のその他の疾患	82	4.3%	8.3	75.9		
K81	胆のう〈嚢〉炎	66	3.4%	8.7	72.5		
K57	腸の憩室性疾患	58	3.0%	9.1	70.0		
K35	急性虫垂炎	48	2.5%	8.9	54.3		

XΙ	皮膚および皮下組織の疾患						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	57	53.3%	14.9	71.0		
L98	皮膚及び皮下組織のその他の障害,他に分類されないもの	17	15.9%	16.4	74.7		
L89	じょく〈褥〉瘡性潰瘍	6	5.6%	13.8	91.0		
L72	皮膚および皮下組織の毛包のう胞	4	3.7%	2.0	37.0		
L02	皮膚膿瘍, せつ〈フルンケル〉及びよう〈カルブンケル〉	4	3.7%	33.5	66.5		
L27	摂取物質による皮膚炎	4	3.7%	18.3	56.0		
L40	乾せん<癬>	3	2.8%	15.3	70.7		
L60	爪の障害	2	1.9%	2.5	64.5		
L97	下肢の潰瘍、他に分類されないもの	2	1.9%	2.5	77.0		
L63	円形脱毛症	2	1.9%	3.0	41.5		

ХШ	筋骨格系および結合組織の疾患						
ICD	疾患名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
M16	股関節症[股関節部の関節症]	189	26.2%	16.1	68.2		
M17	膝関節症[膝の関節症]	142	19.7%	13.9	74.5		
M48	その他の脊椎障害	92	12.8%	15.3	72.3		
M51	その他の椎間板障害	26	3.6%	10.7	57.3		
M06	その他の関節リウマチ	26	3.6%	24.3	77.2		
M31	その他のえく壊>死性血管障害	21	2.9%	20.3	74.0		
M46	その他の炎症性脊椎障害	19	2.6%	26.5	71.9		
M33	皮膚(多発性)筋炎	19	2.6%	16.8	65.4		
M30	結節性多発(性)動脈炎及び関連病態	17	2.4%	16.9	65.5		
M47	脊椎症	16	2.2%	20.7	70.6		

ΧIV	腎尿路生殖器系の疾患						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
N20	腎結石及び尿管結石	100	18.8%	6.7	62.2		
N39	尿路系のその他の障害	84	15.8%	13.5	82.5		
N10	急性尿細管間質性腎炎	51	9.6%	12.8	75.7		
N18	慢性腎不全	48	9.0%	12.3	70.5		
N84	女性性器のポリープ	39	7.3%	2.9	49.1		
N40	前立腺肥大(症)	26	4.9%	6.1	72.3		
N02	反復性及び持続性血尿	21	4.0%	4.2	45.5		
N85	子宮のその他の非炎症性障害, 子宮頚(部)を除く	19	3.6%	3.9	49.0		
N17	急性腎不全	12	2.3%	17.3	80.8		
N80	子宮内膜症	11	2.1%	7.5	45.0		

XVII	先天奇形, 変形および染色体異常					
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢	
Q43	腸のその他の先天奇形	3	13.6%	20.7	75.0	
Q61	のう胞性腎疾患	2	9.1%	19.0	69.0	
Q89	その他の先天奇形,他に分類されないもの	2	9.1%	6.0	52.0	
Q67	頭部, 顔面, 脊柱及び胸部の先天(性)筋骨格変形	2	9.1%	13.0	22.5	
Q18	顔面及び頚部のその他の先天奇形	2	9.1%	3.0	26.5	
Q17	耳のその他の先天奇形	2	9.1%	9.0	10.5	
Q39	食道の先天奇形	2	9.1%	13.5	87.0	
Q16	聴覚障害の原因となる耳の先天奇形	1	4.5%	11.0	65.0	
Q20	心臓の房室及び結合部の先天奇形	1	4.5%	4.0	86.0	
Q21	心(臓)中隔の先天奇形	1	4.5%	16.0	67.0	

XVII	(VIII 症状, 微候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの						
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢		
R40	傾眠, 昏迷及び昏睡	12	9.7%	8.9	80.4		
R59	リンパ節腫大	11	8.9%	4.5	72.3		
R50	不明熱	9	7.3%	10.3	53.9		
R56	痙攣〈痙攣〉、他に分類されないもの	7	5.6%	15.7	75.3		
R54	老衰	6	4.8%	25.3	89.2		
R52	疼痛, 他に分類されないもの	6	4.8%	21.5	58.2		
R09	循環器系および呼吸器系に関するその他の症状および徴候	6	4.8%	20.8	73.3		
R11	悪心および嘔吐	6	4.8%	6.5	72.3		
R79	その他の血液科学的異常所見	6	4.8%	6.3	50.7		
R42	めまい〈眩暈〉感及びよろめき感	5	4.0%	3.4	68.2		

XIX	損傷, 中毒およびその他の外因の影響					
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢	
S72	大腿骨骨折	104	24.3%	19.6	81.5	
S32	腰椎及び骨盤の骨折	45	10.5%	18.0	74.3	
T81	処置の合併症, 他に分類されないもの	32	7.5%	13.3	68.0	
S82	下腿の骨折, 足首を含む	31	7.2%	20.4	66.4	
S06	頭蓋内損傷	29	6.8%	12.6	76.9	
T82	心臓及び血管のプロステーシス, 挿入物及び移植片の合併症	24	5.6%	8.9	77.6	
S52	前腕の骨折	20	4.7%	7.2	68.6	
S22	肋骨, 胸骨及び胸椎骨折	15	3.5%	17.0	81.1	
T84	体内整形外科的プロステーシス, 挿入物及び移植片の合併症	15	3.5%	30.9	76.1	
S42	肩及び上腕の骨折	14	3.3%	10.6	75.2	

IXX	健康状態に影響を及ぼす要因および保健サービスの利用				
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
Z93	人工的開口状態	15	51.7%	9.1	67.5
Z95	心臓及び血管の挿入物及び移植片の存在	8	27.6%	6.8	75.5
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	4	13.8%	13.0	73.8
Z90	臓器の後天性欠損,他に分類されないもの	2	6.9%	4.0	62.0

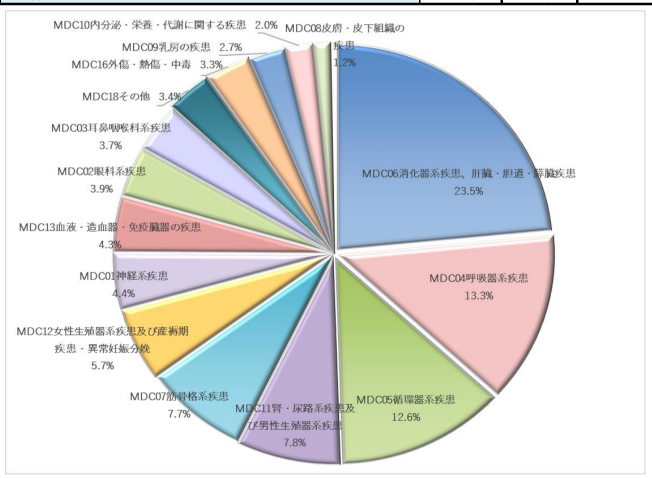
XXII	特殊目的用コード				
ICD	疾 患 名	件数	%	平均在院日数	平均年齢
U07	COVID-19	260	100.0%	11.9	78.4

XⅢ【疾病分類別】死亡退院患者数 上位20

IOD	走 中 <i>只</i>	退	院患者	数	死	亡退院	数	粗死
ICD	疾 患 名	男	女	計	男	女	計	七率
C34	気管支及び肺の悪性新生物	482	205	687	50	32	82	11.9%
C25	膵の悪性新生物	92	100	192	19	26	45	23.4%
J69	固形物及び液状物による肺臓炎	138	67	205	21	6	27	13.2%
C18	結腸の悪性新生物	85	80	165	12	14	26	15.8%
C16	胃の悪性新生物	111	47	158	14	8	22	13.9%
150	心不全	136	101	237	8	8	16	6.8%
C20	直腸の悪性新生物	75	40	115	7	6	13	11.3%
C15	食道の悪性新生物	123	21	144	8	3	11	7.6%
C61	前立腺の悪性新生物	116	0	116	11	0	11	9.5%
A41	その他の敗血症	25	16	41	4	5	9	22.0%
J84	その他の間質性肺疾患	32	15	47	7	2	9	19.1%
I61	脳内出血	24	14	38	3	4	7	18.4%
J18	肺炎,病原体不詳	73	39	112	6	1	7	6.3%
U07	COVID-19	104	67	171	3	4	7	4.1%
C83	びまん性非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫	68	91	159	5	1	6	3.8%
I46	心停止	5	3	8	4	2	6	75.0%
C220	肝細胞癌	38	14	52	6	0	6	11.5%
C85	非ホジキン〈non-Hodgkin〉リンパ腫のその他 及び詳細不明の型	18	10	28	3	3	6	21.4%
C92	骨髓性白血病	21	11	32	5	1	6	18.8%
C67	膀胱の悪性新生物	127	38	165	4	2	6	3.6%

XⅣ【DPC統計】MDC別構成比

			件数	
MDC番号	MDC名称	令和3年度	令和4年度	令和5年度
		2021	2022	2023
MDC01	神経系疾患	345	406	428
MDC02	眼科系疾患	311	378	380
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	333	308	359
MDC04	呼吸器系疾患	1, 014	999	1, 299
MDC05	循環器系疾患	1, 165	1, 178	1, 232
MDC06	消化器系疾患、肝臓·胆道·膵臓疾患	1, 983	2, 271	2, 287
MDC07	筋骨格系疾患	587	699	754
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	112	101	120
MDC09	乳房の疾患	185	239	266
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	169	146	198
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	752	968	760
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	692	578	555
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	319	369	422
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	14	17	15
MDC15	小児疾患	2	0	1
MDC16	外傷•熱傷•中毒	299	281	321
MDC17	精神疾患	6	10	11
MDC18	その他	558	544	332
総件数		8, 846	9, 492	9, 740



X V【DPC統計】MDC別退院患者入院期間内訳

MDC番号	MDC名称	件数	入院期間 Ⅱ 内退院率	平均在 院日数	期間 I 患者数	期間 Ⅱ 患者数	期間Ⅲ 患者数	特定期 間超患 者数	出来高 診断群 患者数
MDC01	神経系疾患	428	51.9%	19.2	55	164	197	6	6
MDC02	眼科系疾患	380	34.1%	6.2	19	104	238	0	19
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	359	55.6%	11.7	43	152	148	8	8
MDC04	呼吸器系疾患	1,299	54.4%	16.6	138	460	466	36	199
MDC05	循環器系疾患	1,232	60.7%	11.3	140	604	450	32	6
MDC06	消化器系疾患、 肝臓・胆道・膵臓疾患	2,287	53.6%	10.7	173	1,009	990	35	80
MDC07	筋骨格系疾患	754	76.1%	18.0	92	466	164	11	21
MDC08	皮膚・皮下組織の 疾患	120	54.6%	11.5	21	44	50	4	1
MDC09	乳房の疾患	266	78.4%	7.0	20	187	54	3	2
MDC10	内分泌・栄養・代謝に 関する疾患	198	54.4%	13.6	19	87	83	6	3
MDC11	腎・尿路系疾患及び 男性生殖器系疾患	760	54.6%	9.7	103	280	305	13	59
MDC12	女性生殖器系疾患 及び産褥期疾患・ 異常妊娠分娩	555	71.5%	7.4	24	329	138	3	61
MDC13	血液・造血器・ 免疫臓器の疾患	422	42.1%	24.0	39	132	203	32	16
MDC14	新生児疾患、 先天性奇形	15	80.0%	9.6	2	10	3	0	0
MDC15	小児疾患	1	100%	15.0	0	1	0	0	0
MDC16	外傷・熱傷・中毒	321	59.1%	16.9	50	139	124	7	1
MDC17	精神疾患	11	80.0%	9.7	1	3	1	0	6
MDC18	その他	332	39.8%	22.7	20	27	68	3	214
	総 件 数	9,740	57.1%	13.2	959	4,198	3,682	199	702

X VI【DPC統計】MDC別年代別内訳

MDC番号	MDC名称	性別	計	~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70 ~ 79	80~89	90~
		男	258	0	0	6	4	22	38	88	82	18
MDC01	神経系疾患	女	170	0	5	4	10	13	31	46	41	20
		計	428	0	5	10	14	35	69	134	123	38
		男	163	1	1	2	8	16	23	64	45	3
MDC02	眼科系疾患	女	217	0	2	0	2	9	32	107	57	8
		計	380	1	3	2	10	25	55	171	102	11
		男	229	6	14	20	20	34	51	62	21	1
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	女	130	3	13	10	14	20	23	27	16	4
	121 = 2111111111111111	計	359	9	27	30	34	54	74	89	37	5
		男	887	13	5	4	8	80	165	316	237	59
MDC04	呼吸器系疾患	女	412	0	0	1	9	25	86	144	85	62
2 00 .	7 20 44 710 70 70	計	1,299	13	5	5	17	105	251	460	322	121
		男	785	1	1	13	25	74	129	284	216	42
MDC05	循環器系疾患	女	447	1	1	0	19	29	50	133	146	68
WID COO	旧场证外达	計	1.232	2	2	13	44	103	179	417	362	110
MDC06	消化器系疾患、肝	<u>男</u> 女	1,434	4	9	22	47	133	338	555	294	32
MDC00	臓・胆道・膵臓疾患	計	853	4	2	18	43	103	184	286	157	56
			2,287	8	11	40	90	236	522	841	451	88
MDCCZ	饮品妆衣店虫	男	266	5	8	5	17	39	58	90	37	7
MDC07	筋骨格系疾患	女	488	6	6	5	26	44	107	194	89	11
		計	754	11	14	10	43	83	165	284	126	18
	皮膚・皮下組織の疾	男	50	1	1	1	6	6	4	13	16	2
MDC08	患	女	70	2	3	4	4	5	14	13	14	11
		計	120	3	4	5	10	11	18	26	30	13
	乳房の疾患	男	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
MDC09		女	265	0	1	24	35	89	42	55	17	2
		計	266	0	1	24	35	90	42	55	17	2
	 内分泌・栄養・代謝	男	86	0	1	4	8	13	12	18	24	6
MDC10	に関する疾患	女	112	0	1	3	9	17	22	29	26	5
	で戻する次心	計	198	0	2	7	17	30	34	47	50	11
	取 日吹不走中五式	男	532	0	10	10	19	41	98	201	126	27
MDC11	腎・尿路系疾患及び 男性生殖器系疾患	女	228	2	1	1	16	29	37	75	45	22
	力任工但价不沃思	計	760	2	11	11	35	70	135	276	171	49
	女性生殖器系疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MDC12	及び産褥期疾患・	女	555	0	9	40	104	154	95	116	36	1
	異常妊娠分娩	計	555	0	9	40	104	154	95	116		1
		男	220	4	3	1	4	20		97	48	2
	血液・造血器・免疫	女	202	0	1	1	5	15	32	94	36	18
	臓器の疾患	計	422	4	4	2	9	35	73	191	84	20
		男	5	0	0	0	0	3	0	0		0
	新生児疾患、	女	10	3	2	0	1	0	3	0		0
	先天性奇形	計	15	3	2	0	1	3		0		0
		男	1	0	1	0	0			0		0
MDC15	小児疾患	女	0	0	0	0	0	0		0		0
5010	. 7077/EX	計	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
		男	120	4	4	2	4	8		41	38	8
MDC16	外傷・熱傷・中毒	女	201	3	4	3	7	8	17	41	83	29
WID010	八吻 水物 个世	計	321	7	8	5	11	16	28	88	121	37
MDC17	生	男	7	1	2	1	0	2	1	0	0	0
MDC17	精神疾患	女	4	0	0	1	1	0	0	1	0	1
		計	11	1	2	2	1	2	1	1	0	1
MDO40	7.0 /th	男	201	1	3	1	6	13	23	56		25
MDC18	その他	女	131	1	1	4	3	9	16	37	38	22
		計	332	2	4	5	9	22	39	93	111	47
		男	5,245	41	63	92	176		992	1,885		232
	総計	女	4,495	25	52	119	308	569	791	1,404	887	340
		計	9,740	66	115	211	484	1,074	1,783	3,289	2,146	572

XVII【DPC統計】主な診療科別診断群分類(DPC)

■:出来高の診断群

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	10007xxxxxx1xx	2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	手術・処置等2「1:インスリン製剤」あり	31	64.5%	13.4
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	15	60.0%	17.6
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	11	54.5%	16.4
糖	100040xxxxx00x	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡	手術・処置等2なし定義副傷病なし	7	57.1%	18.0
尿病	10008xxxxxx1xx	その他の糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	手術・処置等2「1:インスリン製剤」あり	6	100.0%	12.5
内	10006xxxxxx1xx	1型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	手術・処置等2「1:インスリン製剤」あり	4	75.0%	11.3
分泌内	100202xxxxxx0x	その他の副腎皮質機能低下症	定義副傷病なし	4	75.0%	7.8
科	100210xxxxxxxx	低血糖症		3	66.7%	4.7
	100050xxxxxxxx	低血糖症(糖尿病治療に伴う場合)		2	50.0%	4.5
	10007xxxxxx0xx	2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)	手術・処置等2なし	2	0.0%	11.5
		合	#H	117	57.4%	15.0

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	130030xx99x9xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし 手術・処置等2「9:ポラツズマブ ベドチン等」あり	60	35.0%	16.5
	130030xx99x5xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし 手術・処置等2「5:リツキシマブ+フィルグラスチム 等」あり	27	48.1%	21.2
	130030xx97x50x	非ホジキンリンパ腫	手術あり 手術・処置等2「5:リツキシマブ+フィルグラスチム 等」あり 定義副傷病なし	17	58.8%	34.5
	130030xx97x9xx	非ホジキンリンパ腫	手術あり 手術・処置等2「9:ポラツズマブ ベドチン等」あり	13	46.2%	45.7
血液・	130060xx97x40x	骨髓異形成症候群	手術あり 手術・処置等2「4:アザシチジン」あり 定義副傷病なし	13	7.7%	30.1
腫瘍	130030xx99x4xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし 手術・処置等2「4:リツキシマブ」あり	12	25.0%	13.2
内科	130010xx97x9xx	急性白血病	手術あり手術・処置等2「9:アザシチジン+ベネトクラクス」あり	11	36.4%	54.7
	130040xx99x5xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物	手術なし 手術・処置等2「5: ダラツムマブ等」あり	11	18.2%	23.6
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	10	60.0%	15.4
	130040xx99x4xx	多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物	手術なし 手術・処置等2「4:ボルテゾミブ等」あり	10	20.0%	22.4
		合	#H	360	38.8%	24.8

科	診断群分類番号	診斷群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	30	46.7%	22.2
		脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「4:エダラボン」あり 定義副傷病なし発症前Rankin Scale 0、1又は2	25	64.0%	15.7
		脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「4:エダラボン」あり 定義副傷病なし発症前Rankin Scale 3、4又は5	14	50.0%	19.6
	010110xxxxx4xx	10110xxxxx4xx 免疫介在性・炎症性ニューロパチー 手術・処置等2「4:ガンマグロブリン」あり				
脳神	010040x099000x	非外傷性頭蓋内血腫(非外傷性硬膜下血腫以外) (JCS10未満)	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	11	45.5%	20.1
400		脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「2:リハビリテーション」あり 定義副傷病なし発症前Rankin Scale 0、1又は2	10	50.0%	16.4
科	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	10	40.0%	15.0
	010060x2990410	脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「4:エダラボン」あ り定義副傷病1あり発症前RankinScale3、4又は5	7	28.6%	21.9
	010230xx99x00x	てんかん	手術なし 手術・処置等2なし定義副傷病なし	7	14.3%	13.4
	010060x2990200	脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「2:リハビリテーション」あり 定義副傷病なし発症前Rankin Scale 3、4又は5	6	33.3%	24.3
		合	#H	263	45.2%	20.4

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	040040xx9909xx	■肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「9:ニボルマブ等」あり	190	_	10.7
	040040xx99040x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「4:その他の化学療法」あり定義副傷病なし	53	66.0%	8.7
	040040xx9900xx	肺の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	50	50.0%	16.4
	040110xxxxx0xx	間質性肺炎	手術・処置等2なし	40	25.0%	28.0
呼吸	040040xx99041x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「4:その他の化学療法」あり定義副傷病あり	30	66.7%	14.2
器内	040150xx99x0xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成	手術なし 手術・処置等2なし	25	44.0%	24.8
科	030250xx990xxx	睡眠時無呼吸	手術なし手術・処置等1なし	22	100.0%	2.0
	0400801499×002	肺炎等(市中肺炎かつ75歳以上)	手術なし手術・処置等2なし定義副傷病なLA-DROP スコア2	22	54.5%	16.2
	040040xx99080x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「8:ラムシルマブ」 あり 定義副傷病なし	21	66.7%	8.6
	040040xx99081x	肺の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「8:ラムシルマブ」 ああり 定義副傷病あり	19	26.3%	15.2
		合	B†	731	50.6%	16.6

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	060100xx01xxxx	小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。)	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	415	28.7%	3.2
	060340xx03x00x	胆管(肝内外)結石、胆管炎	限局性腹腔膿瘍手術等手術・処置等2なし定義副傷病なし	104	66.3%	8.2
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	63	58.7%	18.8
	060010xx99x5xx	■食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	手術なし 手術・処置等2「5:ニボルマブ」あり	46	ı	7.3
消	060020xx04xxxx	胃の悪性腫瘍	内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術	33	72.7%	7.9
化器中	06007xxx97x0xx	膵臓、脾臓の腫瘍	その他の手術あり手術・処置等2なし	23	43.5%	16.5
内科	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	23	43.5%	15.0
	06007xxx9910xx	膵臓、脾臓の腫瘍	手術なし 手術・処置等「1:胃・十二指腸ファイバースコピー」あり 手術・処置等2なし	22	77.3%	5.5
	060102xx99xxxx	穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患	手術なし	20	70.0%	6.4
	06007xxx9906xx		手術・処置等1なし 手術・処置等2「6:フルオロウラシル+レボ ホリナートカルシウム+イリノテカン塩酸塩+オキサリプラチン」 あり	19	31.6%	7.2
		合	#H	1,515	48.2%	9.8

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	050050xx0200xx	狭心症、慢性虚血性心疾患	経皮的冠動脈形成術等 手術・処置等1なし、もしくは「1:心臓カテーテル法による諸検査」「2:心臓カテーテル法による諸検査・1血管内超音波検査等」あり 手術・処置等2なし	200	73.5%	5.8
	050070xx01x0xx	頻脈性不整脈	経皮的カテーテル心筋焼灼術手術・処置等2なし	164	42.7%	6.4
	050130xx9900x0	心不全	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし他の病院・診療所の病棟からの転院以外	145	60.0%	16.2
	050050xx9910x0	狭心症、慢性虚血性心疾患	手術なし 手術・処置等111:小脈カナーナル法による諸模査 あり手術・処置等2なし 他の病院・診療所の病棟からの転院	95	73.7%	3.4
循	050070xx99000x	頻脈性不整脈	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	73	80.8%	3.9
内	050210xx97000x	徐脈性不整脈	手術あり手術・処置等1なし、もしくは「1:心臓カテーテル法による諸検査」、「3:心臓電気生理学的検査」あり手術・処置等2なし定義副傷病なし	62	41.9%	10.0
科	050170xx03000x	閉塞性動脈疾患	動脈塞栓除去術 その他のもの(観血的なもの)等 手術・処置 等1なし、もしくは「1:心臓カテーテル法による諸検査」あり 手 術・処置等2なし 定義副傷病なし	36	69.4%	5.6
		急性心筋梗塞(続発性合併症を含む。)、再発性 心筋梗塞	その他の手術あり手術・処置等1なし、もしくは「1:心臓カテーテル法による諸検査」あり手術・処置等2なし定義副傷病なし	36	30.6%	12.9
	050130xx97000x	心不全	その他の手術あり手術・処置等1なし、1あり手術・処置等2なし 定義副傷病なし	30	63.3%	20.1
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	27	51.9%	21.2
		合	#H	1,265	57.9%	11.8

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	180030	■DPC対象外症例		149	-	14.1
	030240xx99xxxx	扁桃周囲膿瘍、急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎	手術なし	1	100.0%	3.0
	0400801299x000	肺炎等(市中肺炎かつ15歳以上65歳未満)	手術なし手術・処置等2なし 定義副傷病なしA-DROP スコア0	1	100.0%	4.0
	0400801499x002	肺炎等(市中肺炎かつ75歳以上)	手術なし手術・処置等2なし定義副傷病なLA-DROP スコア2	1	100.0%	4.0
総	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	1	100.0%	2.0
合内	050130xx9900x0	心不全	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし他の病院・診療所の病棟からの転院以外	1	100.0%	3.0
科	060130xx9900xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症(その他良性疾患)	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし	1	100.0%	6.0
	060190xx99x0xx	虚血性腸炎	手術なし手術・処置等2なし	1	100.0%	7.0
	100380xxxxxxxx	体液量減少症		1	100.0%	3.0
	11012xxx97xx1x	上部尿路疾患	その他の手術あり定義副傷病あり	1	100.0%	6.0
		合	B†	161	83.3%	13.4

科	診断群分類番号	診斷群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	060160x001xxxx	鼠径ヘルニア(15歳以上)	ヘルニア手術鼠径ヘルニア等	120	79.2%	4.3
	060335xx02000x	胆囊炎等	腹腔鏡下胆嚢摘出術等手術・処置等1なし手術・処置等2なし 定義副傷病なし	81	60.5%	6.9
	060035xx010x0x	結腸(虫垂を含む。)の悪性腫瘍	結腸切除術全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等手術・処置 等1なし定義副傷病なし	47	55.3%	16.6
	060020xx02xxxx	胃の悪性腫瘍	胃切除術悪性腫瘍手術等	40	72.5%	16.6
外	060330xx02xxxx	胆嚢疾患(胆嚢結石など)	腹腔鏡下胆嚢摘出術等	32	100.0%	5.0
	060050xx02xxxx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)	肝切除術部分切除等	28	57.1%	15.7
科	060150xx03xxxx	虫垂炎	虫垂切除術虫垂周囲膿瘍を伴わないもの等	24	58.3%	6.0
	060210xx99000x	ヘルニアの記載のない腸閉塞	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	22	63.6%	8.3
	060040xx0200xx	直腸肛門(直腸S状部から肛門)の悪性腫瘍	肛門悪性腫瘍手術 切除等 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	22	50.0%	15.8
	060210xx9700xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞	手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	22	68.2%	12.6
		合	B†	991	64.0%	13.1

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	07040xxx01xxxx	股関節骨頭壊死、股関節症(変形性を含む。)	人工関節再置換術等	196	94.9%	15.8
	070230xx01xxxx	膝関節症(変形性を含む。)	人工関節再置換術等	135	93.3%	14.4
	160800xx01xxxx	股関節・大腿近位の骨折	人工骨頭挿入術肩、股等	88	73.9%	20.5
	070343xx01x0xx	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)	腰部骨盤、不安定椎脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)前方椎体固定等手術・処置等 2なし	47	66.0%	18.2
整形	070343xx97x0xx	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)	腰部骨盤、不安定椎その他の手術あり手術・処置等2なし	37	75.7%	13.9
外科	160690xx01xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷(胸・腰髄損傷を含む。)	脊椎、骨盤脱臼観血的手術等	19	68.4%	28.7
	070180xx97xxxx	脊椎変形	手術あり	19	42.1%	25.1
	070350xx02xxxx	椎間板変性、ヘルニア	椎間板摘出術後方摘出術	19	84.2%	11.1
	180040xx97x0xx	■手術・処置等の合併症	手術あり手術・処置等2なし	15	_	22.9
	160690xx99xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷(胸・腰髄損傷を含む。)	手術なし	12	41.7%	15.0
		合	B+	819	76.1%	17.8

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	060010xx99x40x	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	手術なし手術・処置等2「4:化学療法ありかつ放射線療法なし」あり 定義副傷病なし	5	60.0%	7.8
	060010xx99x30x	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	手術なし手術・処置等2「3:化学療法ありかつ放射線療法あり」あり 定義副傷病なし	4	100.0%	7.0
	060210xx99000x	ヘルニアの記載のない腸閉塞	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし定義副傷病なし	3	66.7%	8.3
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	3	100.0%	14.7
腫	040110xxxxx0xx	間質性肺炎	手術・処置等2なし	3	100.0%	12.3
. The	080010xxxx0xxx	膿皮症	手術・処置等1なし	3	0.0%	19.7
科	06007xxx97x0xx	膵臓、脾臓の腫瘍	その他の手術あり手術・処置等2なし	3	0.0%	13.7
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	2	100.0%	7.0
	090010xx99x81x	乳房の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等「8:ペルツズマブ」あり 定義副傷病あり	2	100.0%	3.0
	06007xxx9900xx	膵臓、脾臓の腫瘍	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	2	50.0%	10.0
		合	#H	67	60.3%	11.7

科	診断群分類番号	診斷群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	160100xx97x00x	頭蓋•頭蓋内損傷	その他の手術あり手術・処置等2なし定義副傷病なし	16	18.8%	9.2
	010050xx02x00x	非外傷性硬膜下血腫	慢性硬膜下血腫穿孔洗浄術等手術・処置等2なし定義副傷病なし	15	73.3%	9.2
	010060x2990401	脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「4:エダラボン」あり 定義副傷病なし発症前Rankin Scale 0、1又は2	13	38.5%	16.9
	010040x099000x	非外傷性頭蓋内血腫(非外傷性硬膜下血腫以外) (JCS10未満)	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	10	50.0%	17.6
脳	160100xx99x00x	頭蓋・頭蓋内損傷	手術なし 手術・処置等2なし定義副傷病なし	8	75.0%	7.8
神経外	010030xx9910xx	未破裂脳動脈瘤	手術なし 手術・処置等1あり手術・処置等2なし	8	87.5%	2.6
464	010060x2990400	脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10未 満)	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「4:エダラボン」あり 定義副傷病なし発症前Rankin Scale 3、4又は5	7	28.6%	19.4
	010200xx01x00x	水頭症	水頭症手術脳室穿破術(神経内視鏡手術によるもの)等手術・ 処置等2なし定義副傷病なし	7	85.7%	15.4
	010030xx03x0xx	未破裂脳動脈瘤	脳血管内手術 手術・処置等2なし	6	66.7%	8.7
	010010xx03x00x	脳腫瘍	頭蓋内腫瘍摘出術等 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	6	50.0%	19.2
		合	B+	235	57.6%	19.1

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	040040xx97x00x	肺の悪性腫瘍	手術あり 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	110	81.8%	9.0
	040040xx99040x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「4:その他の化学療法」あり定義副傷病なし	25	12.0%	12.1
	040200xx01x00x	気胸	肺切除術等 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	15	60.0%	9.3
	040040xx9905xx	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「5:ゲフィチニブ」あり	10	60.0%	14.4
呼吸	040030xx01xxxx	呼吸器系の良性腫瘍	肺切除術気管支形成を伴う肺切除等	10	60.0%	8.6
88	040200xx99x00x	気胸	手術なし 手術・処置等2なし定義副傷病なし	8	75.0%	7.9
弒	040200xx01x01x	気胸	肺切除術等 手術・処置等2なし 定義副傷病あり	6	66.7%	16.2
	040040xx97x01x	肺の悪性腫瘍	手術あり手術・処置等2なし定義副傷病あり	6	50.0%	21.3
	040010xx01x0xx	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍	縦隔悪性腫瘍手術等手術・処置等2なし	5	100.0%	7.6
	040040xx99060x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「6:クリゾチニブ 等」あり 定義副傷病なし	5	60.0%	14.0
		合	#	271	62.5%	12.7

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	050080xx0101xx	弁膜症(連合弁膜症を含む。)	ロス手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術)等手 術・処置等1なし手術・処置等2「1:中心静脈注射・人工呼吸」 あり	26	76.9%	23.1
	050180xx02xxxx	静脈・リンパ管疾患	下肢静脈瘤手術等	23	100.0%	2.0
	050163xx02x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤	大動脈瘤切除術(吻合又は移植を含む。)腹部大動脈(分枝血管の再建を伴うもの)等手術・処置等2「1:中心静脈注射・人工呼吸」あり	6	100.0%	14.3
心	050080xx0111xx	弁膜症(連合弁膜症を含む。)	ロス手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術)等手術・処置等1「1:心臓カテーテル法による諸検査」あり手術・処置等2「1:人工呼吸、中心静脈注射」あり	5	20.0%	53.0
職血管	050163xx01x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤 大動脈瘤切除術 (吻合又は移植を含む。)	上行大動脈及び弓部大動脈の同時手術等 手術・処置等2「1: 心臓カテーテル法による諸検査」あり	4	75.0%	21.5
外科	050163xx03x0xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤	ステントグラフト内挿術手術・処置等2なし	3	66.7%	11.3
	050161xx9900xx	大動脈解離	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	3	33.3%	24.0
	050161xx97x1xx	解離性大動脈瘤	その他の手術あり手術・処置等2「1:人工呼吸」あり	3	33.3%	37.3
	050163xx03x1xx	非破裂性大動脈瘤、腸骨動脈瘤	ステントグラフト内挿術手術・処置等2「1:中心静脈注射・人工 呼吸」あり	2	100.0%	12.5
	050161xx01x1xx	解離性大動脈瘤	ステントグラフト内挿術手術・処置等2「1:中心静脈注射・人工 呼吸」あり	2	100.0%	12.0
		合	ā l	98	73.4%	20.0

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	080010xxxx0xxx	膿皮症	手術・処置等1なし	18	50.0%	11.9
	080020xxxxxxx	帯状疱疹		15	66.7%	8.7
	080006xx01x0xx	皮膚の悪性腫瘍(黒色腫以外)	皮膚悪性腫瘍切除術等手術・処置等2なし	5	100.0%	2.6
	080030xxxxxxxx	疱疹(帯状疱疹を除く。)、その類症	0	2	50.0%	6.0
皮	080190xxxxxxxx	脱毛症		2	100.0%	3.0
肩科	080100xxxx0x0x	薬疹、中毒疹	手術・処置等1なし 定義副傷病なし	2	0.0%	26.0
	070395xx970xxx	壊死性筋膜炎	手術あり 手術・処置等1なし	1	100.0%	24.0
	080110xxxxx0xx	水疱症	手術・処置等2なし	1	0.0%	33.0
	080245xx97xxxx	放射線皮膚障害	手術あり	1	100.0%	3.0
	130111xxxxx00x	アレルギー性紫斑病	手術・処置等2なし 定義副傷病なし	1	100.0%	8.0
		合 計		51	62.7%	10.5

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	110070xx03x0xx	膀胱腫瘍	膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等2なし	96	53.1%	6.9
	11012xxx02xx0x	上部尿路疾患	経尿道的尿路結石除去術	76	63.2%	5.7
	110080xx991xxx	前立腺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1「前立腺針生検法」あり	54	25.9%	3.1
	110070xx99x3xx	■膀胱腫瘍	手術なし 手術・処置等2「3:アベルマブ」あり	26	_	2.0
泌	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	24	54.2%	11.6
尿器	110080xx01xxxx	前立腺の悪性腫瘍	前立腺悪性腫瘍手術等	21	0.0%	14.1
科	11022xxx01xxxx	男性生殖器疾患	精索捻転手術等	14	14.3%	5.0
	110200xx02xxxx	前立腺肥大症等	経尿道的前立腺手術等	14	85.7%	7.9
	11001xxx01x0xx	腎腫瘍 腎(尿管)	悪性腫瘍手術等 手術・処置等2なし	10	40.0%	11.2
	11001xxx9905xx	■腎腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「5:ニボルマブ等」 あり	10	_	4.2
		合	Ħ	563	52.5%	8.5

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	12002xxx99x40x	子宮頸・体部の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「4:その他の化学療法」あり 定義副傷病なし	84	88.1%	3.5
	12002xxx01x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍	子宮悪性腫瘍手術等手術・処置等2なし	55	78.2%	9.1
	12002xxx99x6xx	■子宮頸・体部の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「6:ペムブロリズマブ」あり	44	_	3.7
	120220xx01xxxx	女性性器のポリープ	子宮全摘術等	39	94.9%	3.0
産	120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍	卵巣部分切除術(腟式を含む。) 腹腔鏡によるもの等	35	71.4%	6.5
婦人和	120010xx99x70x	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「7:ベバシズマブ」あり 定義副傷病なし	31	90.3%	3.6
科	120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍	腹腔鏡下腟式子宮全摘術等	27	44.4%	6.3
	120010xx99x50x	卵巣・子宮附属器の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「5:カルボプラチン+パクリタキセル 等」あり 定義副傷病なし	27	92.6%	3.1
	12002xxx02x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍	子宮頸部(腟部)切除術等 手術・処置等2なし	24	95.8%	3.0
	120230xx02xxxx	子宮の非炎症性障害	子宮鏡下子宮中隔切除術、子宮内腔癒着切除術(癒着剥離術を含む。)等	20	25.0%	2.8
		合	B†	587	70.4%	7.8

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	020110xx97xxx1	白内障、水晶体の疾患	手術あり両眼	194	24.7%	7.1
	020110xx97xxx0	白内障、水晶体の疾患	手術あり片眼	62	17.7%	3.5
	020160xx97xxx0	網膜剥離	手術あり片眼	23	60.9%	7.6
	020220	■DPC対象外症例		19	_	5.3
眼	020200xx9710xx	黄斑、後極変性	手術あり手術・処置等1「水晶体再建術」あり手術・処置等2な し	17	47.1%	6.5
科	020240xx97xxx0	硝子体疾患	手術あり片眼	14	42.9%	6.6
	020200xx9700xx	黄斑、後極変性	手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	12	50.0%	6.5
	020220xx97xxx0	緑内障	その他の手術あり片眼	9	77.8%	5.0
	020110xx99xxxx	白内障、水晶体の疾患	手術なし	5	100.0%	1.2
	020220xx97xxx1	緑内障	その他の手術あり両眼	5	100.0%	5.6
		合	#H	372	32.9%	6.3

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	030400xx99xxxx	前庭機能障害	手術なし	35	51.4%	4.7
	100020xx010xxx	甲状腺の悪性腫瘍	甲状腺悪性腫瘍手術切除(頸部外側区域郭清を伴わないもの)等手術・処置等1なし	27	55.6%	8.6
	03001xxx0200xx	頭頸部悪性腫瘍	頸部悪性腫瘍手術等	21	76.2%	9.8
	030428xxxxxxxx	突発性難聴		20	5.0%	8.9
耳鼻い	030390xx99xxxx	顔面神経障害	手術なし	20	0.0%	9.2
ر ا	030150xx97xxxx	耳・鼻・口腔・咽頭・大唾液腺の腫瘍	手術あり	19	73.7%	6.5
う科	030440xx01xxxx	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫	鼓室形成手術	19	0.0%	9.7
	030350xxxxxxx	慢性副鼻腔炎		18	50.0%	6.9
	03001xxx99x31x	頭頸部悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「3:化学療法ありかつ放射線療法あり」あり定義副傷病あり	14	71.4%	33.6
	03001xxx97x0xx	頭頸部悪性腫瘍	その他の手術あり手術・処置等2なし	12	83.3%	6.4
		合	11	427	52.4%	13.6

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	170060xxxxxxxx	■その他の精神及び行動の障害		5	_	18.0
	010160xx99x00x	パーキンソン病	手術なし 手術・処置等2なし定義副傷病なし	4	50.0%	17.8
IJ	010310xx99x00x	脳の障害(その他)	手術なし 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	4	50.0%	12.5
ハビ	010040x099000x	非外傷性頭蓋內血腫(非外傷性硬膜下血腫以外) (JCS10未満)	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	2	50.0%	14.5
リテ	010010xx9900xx	脳腫瘍	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	2	0.0%	21.0
ショ	010069xx99000x	脳卒中の続発症	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	2	0.0%	11.0
カ科	160100xx99x01x	頭蓋•頭蓋內損傷	手術なし 手術・処置等2なし 定義副傷病あり	1	0.0%	39.0
	010050xx99x0xx	非外傷性硬膜下血腫	手術なし 手術・処置等2なし	1	0.0%	29.0
	010081xxxxx00x	免疫介在性脳炎•脊髄炎	手術・処置等2なし 定義副傷病なし	1	0.0%	27.0
		合	āl-	22	29.4%	18.1

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	040040xx9902xx	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「2:化学療法なしかつ放射線療法あり」	4	75.0%	14.3
	110070xx99x20x	膀胱腫瘍	手術なし手術・処置等2「2:その他の化学療法」あり 定義副傷病なし	2	50.0%	19.0
	060040xx99x2xx	直腸肛門(直腸S状部から肛門)の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「2:放射線療法」あり	2	0.0%	44.5
	060010xx99x2xx	食道の悪性腫瘍(頸部を含む。)	手術なし 手術・処置等2「2:放射線療法」あり	1	100.0%	17.0
放射	110080xx9903xx	前立腺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「3:その他の化学療法」あり	1	0.0%	16.0
線治	110080xx9902xx	前立腺の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「2:放射線療法」あり	1	100.0%	2.0
科	130030xx99x2xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし手術・処置等2「2:放射線療法」あり	1	0.0%	26.0
	110070xx99x1xx	膀胱腫瘍	手術なし 手術・処置等2「1:放射線療法等」あり	1	0.0%	36.0
	040040xx9900xx	肺の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	1	100.0%	3.0
	090010xx99x2xx	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「2:放射線療法」あり	1	0.0%	36.0
		合	BH .	15	46.7%	21.3

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 II 内 退院率	平均 在院日数
	070560xx99x00x	重篤な臓器病変を伴う全身性自己免疫疾患	手術なし 手術・処置等2なし定義副傷病なし	33	48.5%	15.8
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	16	81.3%	12.3
	070560xx97xxxx	重篤な臓器病変を伴う全身性自己免疫疾患	手術あり	11	18.2%	53.5
	070470xx99x0xx	関節リウマチ	手術なし 手術・処置等2なし	10	60.0%	13.5
免	040110xxxxx0xx	間質性肺炎	手術・処置等2なし	8	25.0%	27.5
疫内	070560xx99x5xx	■重篤な臓器病変を伴う全身性自己免疫疾患	手術なし 手術・処置等2「5:トシリズマブ等」あり	8	_	26.4
科	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	8	37.5%	13.1
	070470xx99x3xx	関節リウマチ	手術なし 手術・処置等2「3:アダリムマブ」あり	7	14.3%	46.7
	130030xx99x4xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし 手術・処置等2「4:リツキシマブ」あり	6	16.7%	17.3
	130030xx99x9xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし手術・処置等2「9:ポラツズマブ ベドチン等」あり	6	16.7%	25.7
		合	Ħ	271	45.7%	22.6

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	110280xx9900xx	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	21	95.2%	5.9
	110280xx02x00x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	動脈形成術、吻合術その他の動脈等手術・処置等2なし定義副 傷病なし	16	93.8%	3.8
	110280xx991xxx	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	手術なし 手術・処置等1「経皮的腎生検法」あり	13	69.2%	5.6
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	12	83.3%	14.0
W	110290xx99x0xx	急性腎不全	手術なし 手術・処置等2なし	8	75.0%	15.0
脚内	110280xx9901xx	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2「1:人工腎臓」あり	7	14.3%	13.3
科	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	5	80.0%	9.8
	110260xx99x0xx	ネフローゼ症候群	手術なし手術・処置等2なし	5	40.0%	27.4
	110280xx97x00x	慢性腎炎症候群・慢性間質性腎炎・慢性腎不全	その他の手術あり手術・処置等2なし定義副傷病なし	4	100.0%	5.0
	0400801499×003	肺炎等(市中肺炎かつ75歳以上)	4	75.0%	12.8	
		合	Rt .	151	65.3%	15.5

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
	090010xx010xxx	乳房の悪性腫瘍	乳腺悪性腫瘍手術乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴うもの(内 視鏡下によるものを含む。))等手術・処置等1なし	128	96.1%	7.0
	090010xx02xxxx	乳房の悪性腫瘍	乳腺悪性腫瘍手術 乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わないもの)	48	83.3%	5.5
	090010xx99x80x	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「8:ペルツズマブ」あり 定義副傷病なし	22	9.1%	4.4
	090010xx99x0xx	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2なし	14	85.7%	6.1
乳	090020xx97xxxx	乳房の良性腫瘍	手術あり	13	100.0%	3.5
腺 外 科	090010xx99x40x	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「4:アダリムマブ」あり 定義副傷病なし	9	11.1%	5.0
14	130030xx97x00x	非ホジキンリンパ腫	手術あり手術・処置等2なし定義副傷病なし	5	100.0%	3.0
	090010xx97x0xx	乳房の悪性腫瘍	その他の手術あり手術・処置等2なし	4	50.0%	7.5
	090030xx97xxxx	乳房の炎症性障害	手術あり	2	0.0%	12.5
	090010xx011xxx	乳房の悪性腫瘍	2	50.0%	42.0	
		숌	#H	265	78.7%	7.1

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間Ⅱ内 退院率	平均 在院日数
	070010xx970xxx	骨軟部の良性腫瘍(脊椎脊髄を除く。)	その他の手術あり手術・処置等1なし	19	73.7%	4.0
	080010xxxx0xxx	膿皮症	手術・処置等1なし	11	45.5%	13.7
	080006xx01x0xx	皮膚の悪性腫瘍(黒色腫以外)	皮膚悪性腫瘍切除術等手術・処置等2なし	8	75.0%	5.3
	180060xx97xxxx	その他の新生物	手術あり	5	100.0%	2.2
形	070395xx970xxx	壊死性筋膜炎	手術あり 手術・処置等1なし	5	40.0%	61.0
成外	100100xx97x0xx	糖尿病足病変	手術あり 手術・処置等2なし	4	100.0%	11.0
科	020230xx97x0xx	眼瞼下垂	手術あり 手術・処置等2なし	4	100.0%	2.0
	100100xx97x1xx	糖尿病足病変	手術あり 手術・処置等「2:プロスタグランジンE1製剤等」あり	3	66.7%	47.3
	090010xx010xxx	乳房の悪性腫瘍	乳腺悪性腫瘍手術乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴うもの(内 視鏡下によるものを含む。))等手術・処置等1なし	3	66.7%	10.7
	070010xx99xxxx	骨軟部の良性腫瘍(脊椎脊髄を除く。)	3	100.0%	2.0	
		合	Ħ	118	65.3%	12.7

科	診断群分類番号	診断群分類名称	DPC補助名称	件数	入院期間 Ⅱ 内 退院率	平均 在院日数
dit-	170020xxxxxx0x	精神作用物質使用による精神及び行動の障害	定義副傷病なし	1	100.0%	2.0
急科	161070xxxxx1xx	薬物中毒(その他の中毒)	手術・処置等2「1:人工呼吸、中心静脈注射」あり	1	100.0%	3.0
•		合	B†	2	100.0%	2.5

院内がん登録統計

登録の方法

厚生労働省が指定する都道府県がん診療連会拠点病院として、定められた標準登録様式の登録項目定義に従い、 がん登録実務者(国立がん研究センターの実務研修を修了した診療情報管理士等)が診療録や退院サマリーの情報をもとに院内がん登録を実施しています。

「がん」は原発部位ごとに1腫瘍1登録としています。原発部位や病理組織診断は「ICD-O-3(国際疾病分類-腫瘍学-第3版)」、進行と拡がりは「UICC(国際対がん連合)TNM分類」により分類しています。

登録の対象

悪性新生物(ICD-O-3の性状コードが「3(悪性)」または「2(上皮内がん)」に該当する腫瘍を対象としています。 ただし、頭蓋内腫瘍は良性または性状不詳(ICD-O-3の性状コードが「0」または「1」)のものを含んでいます。 2001年~2007年は入院症例のみ、2008年以降は外来症例を含む全がんを対象としています。

今回の集計対象

2013年1月1日~2022年12月31日に当院で診断されたもの。(年別集計の基準は当院の診断日)

用語の説明

初発: 当院で初めてがんと診断した症例です。

治療開始後:他の医療機関で治療を開始した後に当院を受診した症例です。

主要部位:診断数の多い部位(食道、胃、大腸(結腸+直腸)、肝、膵、肺、乳房、子宮頸部、子宮体部、前立腺) 初回治療:診断から概ね4ヶ月以内の治療です。(血液疾患などでは第一回目の寛解までを含めています)

UICC: 国際対がん連合(International Union Against Cancer)

統計表

- 1. 診断年別 原発部位別 件数(上皮内がんを含む)(初発 + 治療開始後) ≪2013年~2022年診断例≫
- 2. 診断年別」原発部位別」件数(上皮内がんを含む)(初発のみ)≪2013年~2022年診断例≫
- 3. 診断年別 原発部位別 件数(上皮内がんを除く)(初発のみ)≪2013年~2022年診断例≫
- 4. 診断年別_部位別_性別_件数(上皮内がんを含む)(初発+治療開始後) ≪2013年~2022年診断例≫
- 5. 年齢階層別_部位別_性別_件数(上皮内がんを含む)(初発+治療開始後)≪2013年~2022年診断例≫
- 6. 診断年別_患者住所別_件数(上皮内がんを含む)(初発+治療開始後)≪2013年~2022年診断例≫
- 7. 診断年別_紹介元医療機関所在地別_件数(上皮内がんを含む)(初発+治療開始後) ≪2013年~2022年診断例≫
- 8. 診断年別 初回治療別 件数(上皮内がんを含む)(初発のみ) ≪2013年~2022年診断例≫
- 9. 原発部位別_初回治療の件数(上皮内がんを含む)(初発のみ) ≪2013年~2022年診断例≫
- 10. 主要部位別_診断年別_初回治療別_件数(上皮内がんを含む)(初発のみ) ≪2013年~2022年診断例≫
- 11. 主要部位別_診断年別_UICC病期別_件数(上皮内がんを含む)(初発のみ) ≪2013年~2022年診断例≫

診断年別_原発部位別_件数 (上皮内がんを含む) (初発+治療開始後)

	診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
局在コード	原発部位 総計	1,312	1,468	1,440	1,417	1,560	1,504	1,559	1,518	1,541	1,586
C00	口唇	.,	.,	.,	.,	1	.,	.,	.,	.,	
C01	舌根部	3		1	2		1	3	4	1	3
C02	舌	3	9		12	14	11	13	9	9	8
C03	歯肉	3	5	1	6	7	6	8	6		11
C04 C05	口腔底	1	1	1	1 2	1	1	2		1 2	3
C06	その他の口腔	1	1		4	3	5	2	2	1	2
C07	耳下腺	3	4	3	3	2	5	3	3	4	3
C08	その他の大唾液腺		1	1	3	2	1	4	2	2	1
C09	扁桃	1	2	1	3	1	1	1	2	1	3
C10	中咽頭		1	3	2	8	4	6	5	6	5
C11	鼻咽頭 梨状窩凹		3	<u> </u>	3	2		2 5	10	10	3
C13	下咽頭	5	2		1	5	3	4	2	2	3
C14	ワルダイヤー輪		1				-		1		1
C15	食道	28	45	28	31	35	41	35	39	35	29
C16	胃	218	185	190	157	171	167	161	136	113	116
C17	小腸	4	14	7	6	8	14	4	11	6	9
C18 C19	結腸 直腸S状結腸移行部	95 21	115 11	111 25	113 10	97 17	116 17	120 10	123 22	141 12	117 17
C20	直腸 直腸	48	53	45	51	61	64	52	50	72	42
520	※再掲(大腸)	164	179	181	174	175	197	182	195	225	176
C21	肛門管		2	4		2	2		3		3
C220	肝	28	28	33	28	31	42	24	33	46	29
C221	肝内胆管	9	14	9	9	6	10	10	9	11	6
C23	胆囊胆管	14 15	16 11	9 19	5 8	12 18	5 19	6 18	8 15	14 8	9 16
C25	膵	59	65	44	45	63	65	67	68	49	65
C30	<u>"·</u> 鼻腔•中耳	1	1		3		1		3	3	2
C31	副鼻腔				2	5	1	2		1	2
C32	喉頭	6	10	4	7	12	10	9	8	8	5
C33	気管 たま は	100	001	1	015	005	010	051	2	000	000
C34 C37	気管支・肺 胸腺	182 1	231	217	215 2	225 1	216 4	251 4	219 9	232 8	228 6
C38	心・縦隔・胸膜	6	3	4	4	12	9	5	3	4	5
C40	四肢の骨・関節・関節軟骨	1	1					1			
C41	四肢以外の骨・関節・関節軟骨	1	3			1	3	1	4	1	1
C42	造血系·細網内皮系	24	28	46	32	42	52	48	31	52	48
C44 C47	皮膚 末梢神経・自律神経	15	19	18	23	32 1	33	46	31	38	31
C47	後腹膜・腹膜	4	8	5	3	<u>'</u>	3	6	7	6	4
C49	結合組織·皮下組織·軟部組織	4	3	4	2	3	2	2	3	2	2
C50	乳房	119	130	155	161	156	158	174	175	176	238
C51	外陰	2	3	1	2	1	4	3	3	3	1
C52	を	00	2	2	2	110	2	3	1	0.5	2
C53	子宮頸部 子宮体部	99 31	123 34	113	136	112	100 36	99 26	93 38	95 42	94 47
C55	子宮(詳細不詳)	31	34	20	33	21	30	20	30	42	47
C56	卵巣	22	11	18	17	18	18	27	17	30	24
C57	卵管		1	4	4	2	6	2	2	2	1
C60	陰茎	2.1	1	2	115	1	2	105	1	1	1
C61	前立腺 精巣	94	89 1	114	113 5	127 5	95	105 5	128	104	126
C62	精索	J	1	4	1	1	2	J	1	1	1
C64	腎	18	26	22	17	22	17	17	18	23	20
C65	腎盂	9	6	4	3	5	2	3	11	4	7
C66	尿管	7	4	6	1	8	4	4	6	8	9
C67	膀胱	37	50	38	38	60	45	51	40	51	66
C69	尿道 眼および付属器		2		3	1	2	1	1		1
C70	髄膜	8	9	16	11	20	10	11	6	14	19
C71	脳	8	18	10	12	8	10	8	15	14	9
C72	脊髄・脳神経・中枢神経	3	2	5	3	10	3	3	13	1	3
C73	甲状腺	8	13	17	14	26	18	27	20	28	22
C74	副腎	1 4	1 3	9	A	10	7	1 7	1 6	9	<u>2</u> 5
C75	その他の内分泌腺その他不明確な部位	4	3	9	4	10	1	2	б	1	5 1
C77	リンパ節	25	27	25	26	20	22	36	29	22	36
C80	原発部位不明	9	10	9	12	23	7	8	4	8	9
	>*/ クログかれてく会と → しゃ								l		

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態コード 組織診断名	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
⁹⁵⁹⁻⁹⁷² 悪性リンパ腫	43	59	53	47	61	49	60	49	44	51
973 976 多発性骨髄腫	11	7	12	11	13	15	7	10	12	8
980-994 白血病	9	12	18	10	14	19	17	10	17	21
995-998 他の造血器腫瘍	3	8	16	12	15	18	23	13	23	22

診断年別_原発部位別_件数(上皮内がんを含む)(初発のみ)

	診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	原発部位 総計	1,036	1,176	1,155	1,256	1,357	1,260	1,329	1,236	1,258	1,285
C00		0		4	0	1	4	0	0	4	
C01	古版部 <u></u> 舌	3	8	1	2 11	9	7	11	3 7	1 8	3
C03		3	5	1	4	5	4	7	5		10
C04	口腔底	1	1	1			1	2		1	1
C05	口蓋	1	4		2	1		1		2	2
C06	その他の口腔 耳下腺	2	1 3	3	3	3	5 4	3	3	1	2
C08	その他の大唾液腺		1	<u> </u>	2	2	1	4	2	1	1
C09	扁桃	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3
C10	中咽頭		_	3	1	4	4	3	4	5	4
C11	鼻咽頭 梨状窩凹		3	1	1	1		1 5	10	1 7	2
C13	下咽頭	3	2		1	4	2	3	10	1	1
C14	ワルダイヤー輪		1								
C15	食道	25	32	22	28	30	32	34	28	28	24
C16 C17		189	166	169	142	162	153	138	113	98	91 8
C17		79	12 88	5 95	101	83	10 103	105	8 105	6 128	96
C19	直腸S状結腸移行部	20	6	20	6	17	13	9	19	10	15
C20	直腸	34	46	34	42	51	49	46	40	55	31
001	<u>※再掲(大腸)</u> 肛門管	133	140	149	149	151	165	160	164	193	142
C21 C220	肝	24	23	23	25	28	30	16	3 26	34	3 18
C221	肝内胆管	8	9	6	9	6	8	9	8	9	5
C23	胆嚢	8	9	7	2	10	5	4	6	10	7
C24	<u>胆管</u> 膵	9	10	14	8	13	14	11	8	5	9
C25		45	49 1	34	39	49	50	48	44 2	35 1	40
C31	<u> </u>		'		2	1	1	1			2
C32	喉頭	5	9	3	6	8	7	6	6	7	3
C33	気管 気管	457	407	1	400	200	000	004	2	100	477
C34 C37	気管支・肺 胸腺	157	197 2	171 1	186	206	203	221 4	187	186 7	177 6
C38	心・縦隔・胸膜	4	1	3	3	12	7	4	2	4	4
C40	四肢の骨・関節・関節軟骨							1			
C41	四肢以外の骨・関節・関節軟骨	00	2	44	00	1	3	1	3	1	40
C42 C44	造血系·細網内皮系 皮膚	20 13	25 15	41 14	28 21	41 31	49 24	44	26 30	47 36	43 31
C47	末梢神経・自律神経	10	10	17	21	- 01	2-1	10	- 00	- 00	
C48	後腹膜・腹膜	2	7	3	3		2	4	4	3	3
C49	結合組織・皮下組織・軟部組織	1 49	74	3 94	2	137	1	1 1 1 5 0	1 147	2	2
C50 C51	乳房 外陰	2	74 3	1	144	137	111	152 2	3	149	200
C52	腟		1	1	2	1	2	3	, ,		
C53	子宮頸部	96	113	101	132	108	94	81	78	82	84
C54	子宮体部	28	28	26	31	18	31	23	32	34	35
C55 C56	子宮(詳細不詳)	17	8	13	15	13	14	21	14	28	22
C57	卵管	<i></i>	1	2	4	2	6	2	2	1	1
C60	陰茎		1	2		,	1		1		1
C61	前立腺 精巣	65 3	65	96 3	104	112	78	91 5	108	80	104
C62				ა	2	ა 1	2	J	4	'	1
C64	取 月	17	22	17	15	18	13	13	12	17	15
C65	腎盂	8	6	3	2	5	2	3	10	4	6
C66 C67		5 32	4 47	34	1 34	6 55	3 40	3 45	36	6 42	7 55
C67		32	47	34	34	55	40	1	30	42	33
C69	眼および付属器		1		3	1	1		1		
C70	髄膜	8	8	15	10	18	6	8	5	10	16
C71	脳 表數, 脳神経, 由板神経	6 2	13 1	8	8	8	8	6	8	8	<u>8</u>
C73	脊髄·脳神経·中枢神経 甲状腺	4	11	13	12	13	14	22	15	23	18
C74	副腎	1	1			1		1	1		2
C75	その他の内分泌腺	3	1	6	4	7	6	6	4	4	5
C76	その他不明確な部位	00	00	00	0.0	1.4	10	24	0.0	10	33
C77	リンパ節 原発部位不明	20 6	22 7	22 6	23 9	14 17	19 4	34	26 3	18	9
000	WY 20 日内1五・11・621		,	U	9	17	4	4	J	4	<u> </u>

【再掲】※組織形態コードによる分類

		727								
形態コード 組織診断名	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
⁹⁵⁹⁻⁹⁷² 悪性リンパ腫	36	50	46	42	48	45	55	44	35	45
973 976 多発性骨髄腫	8	6	8	10	13	13	6	8	10	7
980-994 白血病	8	11	18	10	14	19	16	8	15	20
995-998 他の造血器腫瘍	3	7	15	9	14	17	21	12	22	18

診断年別_原発部位別_件数(上皮内がんを除く)(初発のみ)

	診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	原発部位 総計	907	1,013	974	1,057	1,150	1,077	1,141	1,068	1,088	1,098
C00	口唇 舌根部	3		1	2	1	1	2	3	1	2
C01	古低印 <u>古</u> 括	3	8	1	11	7	1	11	6	8	3 4
C03	 歯肉	3	5	1	4	5	4	7	4		10
C04	口腔底	1	1	1			1	1		1	1
C05	口蓋 7.0 // 0.7 /	1			2	1				2	2
C06	その他の口腔 耳下腺	2	3	3	3	1	4	3	3	3	3
C08	その他の大唾液腺		1	0	2	2	1	4	2	1	1
C09	扁桃	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3
C10	中咽頭			3	1	4	4	3	4	5	4
C11	鼻咽頭 梨状窩凹		3	1	1	1		<u>1</u> 5	8	7	2
C13	下咽頭	2	2	'	1	4	2	3	1	1	1
C14	ワルダイヤー輪		1								
C15	食道	23	30	21	21	26	26	27	27	27	24
C16 C17	小腸	186 4	165 11	167 3	135 2	158 7	153 10	137 4	113	98 5	91 8
C18	結腸	75	81	82	85	65	82	79	87	111	86
C19	直腸S状結腸移行部	20	5	18	6	15	11	8	16	10	15
C20	直腸	31	40	27	33	45	40	37	34	50	27
C21	<u>※再掲(大腸)</u> 肛門管	126	126	<i>127</i>	124	<i>125</i>	<i>133</i>	124	<i>137</i>	171	<i>128</i>
C220	肝肛门官	24	23	23	25	28	30	16	26	34	18
G221	肝内胆管	8	9	6	9	6	8	9	8	9	5
C23	胆囊	8	9	7	2	10	5	4	5	10	7
C24 C25	胆管 膵	9 45	9 45	14 33	8 39	13 49	14 50	11 48	8 44	5 35	38
C30	<u> </u>	45	1	33	39	49	50	48	2	1	38 1
C31	副鼻腔				1	1	1	1			1
C32	喉頭	4	9	3	6	8	6	6	6	7	3
C33	気管 生 吐	157	100	1	100	000	001	010	2	170	175
C34 C37	気管支・肺 胸腺	157	196 2	171 1	186 1	206	201 4	213 4	183	179 7	175 6
C38	心・縦隔・胸膜	4	1	3	3	12	7	4	2	4	4
C40	四肢の骨・関節・関節軟骨							1			
C41	四肢以外の骨・関節・関節軟骨	00	2	44	00	1	3	1	3	1	40
C42 C44	造血系·細網内皮系 皮膚	20 10	25 12	41 6	28 17	41 25	49 15	32	26 20	47 30	43 20
C47	末梢神経・自律神経	10	12	U	17	20	10	02	20	00	20
C48	後腹膜•腹膜	2	7	3	3		2	4	4	3	3
C49	結合組織・皮下組織・軟部組織	1	00	3	2	2	1	104	1	2	2
C50 C51	乳房 外陰	43	68	81 1	128 1	114	94	134	129	129 2	176 1
C52	<u></u>		1	1		1	1	2			<u> </u>
C53	子宮頸部	29	36	21	38	37	32	32	23	26	32
C54	子宮体部	27	28	26	31	18	31	23	32	34	35
C55	子宮(詳細不詳)	17	8	13	13	12	9	18	13	22	17
C57	卵管	.,	1	2	4	2	6	2	2	1	1
C60	陰茎		1	2			1		1		1
C61	前立腺	65	65	96	104	112	78	91	108	80	104
C62 C63	精巣 精索	3		3	2	3 1	1	5	4	1	3 1
C64	段月	17	22	17	15	18	13	13	12	17	15
C65	腎盂	6	5	1	2	4	2	2	7	3	1
C66	尿管	2	1	4 14	1 14	5	17	1 14	4.4	4	3 15
C67 C68	膀胱 尿道	11	14	14	14	23	17	14	11	11	15
C69	眼および付属器		1		3	1	1	•	1		
C70	髄膜										
C71	脳	6	7	4	6	4	2	5	8	6	5
C72 C73	脊髄·脳神経·中枢神経 甲状腺	1	11	13	12	13	14	22	15	23	18
C74	副腎	1	1	10	12	1	17	1	1	20	2
C75	その他の内分泌腺								1		
C76	その他不明確な部位	-		25				2	25		1
C77	リンパ節 原発部位不明	20 6	22 7	22	23 9	14 17	19	34	26 3	18	33 9
	原光部位不明 X2.404.441.741.75 L**			6	9	17	4	4	3	4	9

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態コード 組織診断名	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
⁹⁵⁹⁻⁹⁷² 悪性リンパ腫 ⁹⁷⁴⁻⁹⁷⁵ 悪性リンパ腫	36	50	46	42	48	45	55	44	35	45
973 976 多発性骨髄腫	8	6	8	10	13	13	6	8	10	7
980-994 白血病	8	11	18	10	14	19	16	8	15	20
995-998 他の造血器腫瘍	3	7	15	9	14	17	21	12	22	18

診断年別_部位別_件数 詳細 (上皮内がんを含む) (初発 + 治療開始後) 初: 初発、後: 治療開始後

ă	诊断年	性		2012			2013			2014			2015			2016			2018			2019			2020			2021			2022	
診	断区分	別	初	後	#	初	後	8+	初	後	B†	初	後	B+	初	後	計	初	後	B†	初	後	at	初	後	計	初	後	#H	初	後	81
	√総計	男	622	137	759	586	126	712	650	153	803	638	130	768	655	97	752	694	117	811	722	124	846	669	157	826	632	161	793	634	154	788
ICDO3	原発部位	女計	455 1,077	161 298	616 1,375	450 1,036	150 276	600 1,312	526 1,176	139 292	665 1,468	517 1,155	155 285	672 1,440	601 1,256	64 161	665 1,417	566 1,260	127 244	693 1,504	607 1329	106 230	713 1,559	567 1236	125 282	692 1,518	626 1258	122 283	748 1,541	651 1285	147 301	798 1,586
		男	1,077	250	1,373	1,030	270	1,312	1,170	232	1,400	1,133	203	1,440	1,230	101	1,417	1,200	244	1,004	1329	230	1,008	1230	202	1,010	1236	203	1,041	1203	301	1,000
C00	口唇	女計	1		1																											
C01	舌根部	男女				1 2		1 2				1		1	2		2	1		1	1	1	1 2	3	1	4	1		1	3		3
		計男	2	4	6	3 2		3	5	1	6	1		1	2		2 6	1 6	3	1 9	2 6	1	3 7	3	1	4	1 7	1	1	3	2	3
C02	舌	女				1		1	3		3				5	1	6	1	1	2	5	1	6	4	1	5	1		1	2	2	4
		計男	2	4	6	3		3 1	2	1	9	1		1	11	1	12 3	7	1	11 2	11 5	1	13 6	7 5	1	9	8	1	9	4	4	8
C03	歯肉	女計	4	1 1	5 5	2 3		2	3 5		3 5	1		1	2 4	1 2	3 6	3 4	1 2	4 6	2 7	1	2 8	5	1	6				6 10	1	7 11
C04	口腔底	男女				1		1	1		1	1		1		1	1	1		1	1		1				1		1	1		1
		計				1		1	1		1	1		1		1	1	1		1	2		2				1		1	1	- 1	1
C05	口蓋	男女	1		1										2		2										2		2	1		1
		計男	1		1	1		1							2 1		2 1	3		3	1		2	2		2	2		2 1	1	1	3 1
C06	頬粘膜	女計	1		1		1	1	1		1				3		3 4	2 5		2 5	2		2	2		2	1		1	1 2		1 2
C07	耳下腺	男女		1	1	2	1	1 2	1 2	1	2 2	1 2		1 2	1 2		1 2	2	1	3 2	2		2	1 2		1 2	2	1	3	2		2
007	71111	計		1	1	2	1	3	3	1	4	3		3	3		3	4	1	5	3		3	3		3	3	1	4	3		3
C08	顎下腺	男女									1		1	1	1	1	1 2	1		1	4		4	2		2			2			1
		計男							1		1	1	1	1	2 1	1	3 2	1		1	4		1	2	1	2	1	1	2	1 2		1 2
C09	扁桃	女計				1		1	1 2		1 2	1		1	1 2	1	1	1		1	1		1	1	1	2	1		1	1 3		1
C10	中咽頭	男	1		1			-	_	1	1	2		2	1	1	2	2		2 2	3	3	6	3	1	4	5	1	5	2	1	2
CIU	中咽頭	女計	1		1					1	1	3		3	1	1	2	2 4		4	3	3	6	4	1	1 5	5	1	1 6	2 4	1	3 5
C11	鼻咽頭	男女計	1		1				2	1	3	1		1	1		1				1	1	2				1	1	2			
		計男	2		2				2	1	3	1		1	1		1				1 5	1	2 5	10		10	1 6	1	9	2	1	3
C12	梨状陥凹	女計	3		3				3		3	1		1	3		3				5		5	10		10	1 7	3	1 10	2	1	3
010	下明西	男	3		3	3	1	4	2		2	1		1	1		1	2	1	3	2	1	3	1	1	2	,	1	1	1	2	3
013	下咽頭	女計				3	1 2	1 5	2		2				1		1	2	1	3	3	1	1 4	1	1	2	1	1	1 2	1	2	3
C14	ワルダ・イヤー輪	男女							1		1														1	1					1	1
		計男	27	1	28	24	3	27	1 29	12	1 41	19	5	24	24	2	26	25	8	33	29	1	30	24	1	1 33	27	7	34	18	1	1 21
C15	食道	女計	4	4	4 32	1		1	3	1	4 45	3	1	4 28	4	1	5	7	1 9	8	5	1	5	4 28	2	6	1		1	6	2	8
		男	115	21	136	25 132	17	149	32 118	13	132	120	13	133	100	11	31 111	32 115	9	124	97	17	35 114	83	17	100	28 62	8	35 70	24 68	18	29 86
C16	胃	女計	57 172	5 26	62 198	57 189	12 29	69 218	48 166	5 19	53 185	49 169	8 21	57 190	42 142	4 15	46 157	38 153	5 14	43 167	41 138	6 23	47 161	30 113	6 23	36 136	36 98	7 15	43 113	23 91	7 25	30 116

診断年別_部位別_件数 詳細 (上皮内がんを含む) (初発 + 治療開始後)

初:初発、後:治療開始後

衫	断年	性		2012			2013			2014			2015			2016			2018			2019			2020			2021			2022	
診	断区分	別	初	後	#H	初	後	計	初	後	計	初	後	Ħ	初	後	Ħ	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	Ħ	初	後	B†
C17	小腸	男女計	1		1	3 1 4		3 1 4	6 6 12	2	8 6 14	3 2 5	2	5 2 7	2 2 4	2	4 2 6	5 5 10	3 1 4	8 6 14	3 1 4		3 1 4	5 3 8	2 1 3	7 4 11	2 4 6		2 4 6	2 6 8	1	2 7 9
C18	結腸	男女計	52 39 91	12 14 26	64 53 117	49 30 79	7 9 16	56 39 95	50 38 88	12 15 27	62 53 115	56 39 95	6 10 16	62 49 111	58 43 101	6 6 12	64 49 113	58 45 103	5 8 13	63 53 116	49 56 105	9 6 15	58 62 120	57 48 105	6 12 18	63 60 123	64 64 128	5 8 13	69 72 141	47 49 96	9 12 21	56 61 117
C19	直腸S状結腸 移行部	男女計	15 7 22	1 2 3	16 9 25	9 11 20	1	9 12 21	4 2 6	2 3 5	6 5	10 10 20	3 2 5	13 12 25	4 2 6	3 1 4	7 3 10	8 5 13	4	12 5 17	8 1 9	1	9 1 10	13 6 19	1 2 3	14 8 22	4 6 10	2	6 6 12	7 8 15	1 1 2	8 9 17
C20	直腸	男女計	18 16 34	5 1 6	23 17 40	20 14 34	7 7 14	27 21 48	33 13 46	5 2 7	38 15 53	25 9 34	6 5 11	31 14 45	27 15 42	6 3 9	33 18 51	35 14 49	9 6 15	44 20 64	30 16 46	5 1 6	35 17 52	31 9 40	7 3 10	38 12 50	35 20 55	12 5 17	47 25 72	20 11 31	7 4 11	27 15 42
C18 C19 C20	【再掲】大腸	男女計	85 62 147	18 17 35	103 79 182	78 55 133	14 17 31	92 72 164	87 53 140	19 20 39	106 73 179	91 58 149	15 17 32	106 75 181	89 60 149	15 10 25	104 70 174	101 64 165	18 14 32	119 78 197	87 73 160	15 7 22	102 80 182	101 63 164	14 17 31	115 80 195	103 90 193	19 13 32	122 103 225	74 68 142	17 17 34	91 85 176
C21	肛門管	男女計	117		702	700	07	707	770	1 1 2	1 1 2	1 2 3	1	2 2 4	770	20	,,,	1 1 2	02	1 1 2	700		702	1 2 3		1 2 3	700	02	220	2 1 3		2 1 3
C220	肝	男女計	25 8 33	6 3 9	31 11 42	17 7 24	4	21 7 28	19 4 23	5	24 4 28	16 7 23	6 4 10	22 11 33	16 9 15	2 1 3	18 10 18	25 5 30	8 4 12	33 9 42	12 4 16	6 2 8	18 6 24	18 8 26	5 2 7	23 10 33	24 10 34	8 4 12	32 14 46	15 3 18	10 1 11	25 4 29
C221	肝内胆管	男女計	4 3 7	2	6 3 9	8	1	9	6 3 9	4 1 5	10 4 14	3 3 6	2 1 3	5 4 9	7 2 9		7 2 9	3 5 8	1 1 2	4 6 10	8 1 9	1	9 1 10	4 4 8	1	5 4 9	3 6 9	1 1 2	4 7 11	3 2 5	1	4 2 6
C23	胆のう	男女計	7 6 13	2 1 3	9 7 16	2 6 8	2 4 6	4 10 14	3 6 9	2 5 7	5 11 16	4 3 7	1 1 2	5 4 9	1 1 2	1 2 3	2 3 5	5 5		5 5	2 2 4	1 1 2	3 3 6	3 3 6	2 2	3 5 8	6 4 10	3 1 4	9 5 14	5 2 7	2 2	5 4 9
C24	胆道	男女計	1 1 2	2 2 4	3 6	7 2 9	4 2 6	11 4 15	8 2 10	1	9 2 11	8 6 14	5	13 6 19	7 1 8	-	7 1 8	7 7 14	1 4 5	8 11 19	5 6 11	5 2 7	10 8 18	4 4 8	5 2 7	9 6 15	4 1 5	1 3	6 2 8	6 3 9	5 2 7	11 5 16
C25	膵	男女計	17 23 40	9 10 19	26 33 59	22 23 45	7 7 14	29 30 59	26 23 49	9 7 16	35 30 65	23 11 34	7 3 10	30 14 44	27 12 39	5 1 6	32 13 45	24 26 50	10 5 15	34 31 65	29 19 48	9 10 19	38 29 67	25 19 44	13 11 24	38 30 68	18 17 35	6 8 14	24 25 49	21 19 40	11 14 25	32 33 65
C30	鼻腔	男女計					1	1	1		1				1 2 3		1 2 3		1	1				2	1	3	1	2	2 1 3	1 1 2		1 1 2
C31	副鼻腔	男女計		1	1										1 1 2		1 1 2	1		1	1	1	2					1	1	2		2
C32	喉頭	男女計	6		6	5	1	6	8 1 9	1	9 1 10	3	1	4	6	1	7	5 2 7	2 1 3	7 3 10	5 1 6	3	8 1 9	5 1 6	2	7 1 8	7	1	8	3	1 1 2	4 1 5
C33	気管	男女計										1		1										2		2						
C34	気管支・肺	男女計	142 55 197	16 9 25	158 64 222	113 44 157	17 8 25	130 52 182	137 60 197	23 11 34	160 71 231	113 58 171	29 17 46	142 75 217	138 48 186	21 8 29	159 56 215	145 58 203	9 4 13	154 62 216	156 65 221	22 8 30	178 73 251	124 63 187	22 10 32	146 73 219	125 61 186	32 14 46	157 75 232	129 48 177	35 16 51	164 64 228
C37	胸腺	男女計	1 1 2		1 1 2		1	1	1 1 2	1	2 1 3	1	1	2 2	1	1	1 1 2	1 3 4		1 3 4	3 1 4		3 1 4	3 3 6	3	6 3 9	4 3 7	1	5 3 8	3 3 6		3 3 6
C38	心臓 縦隔 胸膜	男女計	5	1	6	4	2	6	1	1 1 2	1 2 3	3	1	4	3	1	4	5 2 7	1 1 2	6 3 9	3 1 4	1	3 2 5	2	1	3	2 2 4		2 2 4	3 1 4	1	4 1 5

診断年別_部位別_件数 詳細 (上皮内がんを含む) (初発 + 治療開始後) 初: 初発、後: 治療開始後

ă	诊断年	性	性 別 初 後 打 野 女 計				2013			2014			2015			2016			2018			2019			2020			2021			2022	
診	断区分		初	後	8+	初	後	計	初	後	al	初	後	B+	初	後	# +	初	後	B†	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	8+
C40	四肢の 骨・関節・ 関節軟骨	女					1	1		1	1										1		1									
C41	四肢以外の 関節・ 関節軟骨	男女計	1		1		1	1	2	1	3							2 1 3		2 1 3	1		1	2 1 3	1	2 2 4	1		1		1	1
C42	血液 骨髄 脾	男女計	7 8 15	1 2 3	8 10 18	16 4 20	4	16 8 24	13 12 25	3	16 12 28	26 15 41	4 1 5	30 16 46	15 13 28	3 1 4	18 14 32	33 16 49	2 1 3	35 17 52	32 12 44	4	36 12 48	12 14 26	4 1 5	16 15 31	24 23 47	2 3 5	26 26 52	26 17 43	4 1 5	30 18 48
C44	皮膚	男女計	5 9 14	2 1 3	7 10 17	7 6 13	1 1 2	8 7 15	8 7 15	3 1 4	11 8 19	8 6 14	3 1 4	11 7 18	9 12 21	2	11 12 23	18 6 24	3 6 9	21 12 33	19 24 43	2 1 3	21 25 46	20 10 30	1	21 10 31	20 16 36	2	22 16 38	14 17 31		14 17 31
C47	末梢神経 自律神経	男女計																														
C48	後腹膜 腹膜	男女計	6	1 2 3	1 8 9	2 2	2 2	4	3 4 7	1	4 4 8	1 2 3	2	1 4 5	1 2 3		1 2 3	2 2	1	1 2 3	3 1 4	2 2	3 3 6	2 2 4	2 1 3	4 3 7	2 1 3	1 2 3	3 3 6	1 2 3	1	1 3 4
C49	結合組織 皮下組織 軟部組織	男女計	1 1 2		1 1 2	1	3	3 1 4		3	3	2 1 3	1	3 1 4	1 1 2		1 1 2	1	1	2	1	1	2	1	1 1 2	2 1 3	1 1 2		1 1 2	2 2		2 2
C50	乳房	男女計	3 67 70	90 90	3 157 160	49 49	70 70	119 119	74 74	56 56	130 130	92 94	61 61	2 153 155	1 143 144	17 17	1 160 161	1 110 111	47 47	1 157 158	2 150 152	22 22	2 172 174	147 147	28 28	175 175	3 146 149	27 27	173 176	200 200	38 38	238 238
C51	外陰部	女計	2 2		2	2 2		2 2	3		3	1 1		1	2 2		2 2	3	1	4	2	1	3	3		3	2 2	1 1	3	1		1
C52	腟	女計	3		3				1	1	2	1	1	2	2		2	2 2		2	3		3		1	1					2 2	2
C53	子宮頸部	女計	56 56	2 2	58 58	96 96	3	99 99	113 113	10 10	123 123	101	12 12	113 113	132 132	4	136 136	94 94	6	100 100	81 81	18 18	99 99	78 78	15 15	93 93	82 82	13 13	95 95	84 84	10	94 94
C53	【再掲】子宮頸部 (上皮内がん除く)	女計	33 33	2	35 35	29 29	3	32 32	36 36	9	45 45	21 21	8	29 29	38 38	3	41	32 32	5 5	37 37	32 32	10	42 42	23 23	6	29 29	26 26	7	33 33	32 32	8	40 40
C54	子宮体部	女計	25 25	2 2	27 27	28 28	3	31 31	28 28	6	34 34	26 26	2 2	28 28	31 31	2 2	33 33	31 31	5	36 36	23 23	3 3	26 26	32 32	6	38 38	34 34	8	42 42	35 35	12 12	47 47
C55	子宮(詳細不詳)	女計	23	2	L ,	20	3	01	20	U	04	20		20	31		- 00	31	3	00	20	3	20	32	0	00	34	0	72	33	12	
C56	卵巣	女計	12 12	6 6	18 18	17 17	5 5	22 22	8	3	11 11	13 13	5 5	18 18	15 15	2 2	17 17	14 14	4	18 18	21 21	6	27 27	14 14	3	17 17	28 28	2 2	30 30	22 22	2 2	24 24
C57	卵管	女	12	0	10	17	3	22	1	J	1	2	2	4	4 4		4	6	4	6	2	0	2 2	2	3	2	1	1	2	1		1
C60	陰茎	男	1		1				1		1	2	2	2	4		4	1	1	2	2			1		1	'	1	1	1		1
	前立腺	男	74	28	102	65	29	94	65	24	89 80	96 96	18	114	104	9	113	78 78	17	95 05	91	14	105	108	20	128	80	24	104	104	22	126
C62	精巣	男	74 5	28	102	65 3	29	94	65	1	89 1	96	18	114	104	3	113 5	78	17	95	91 5	14	105 5	108	20	128	80	24	104	3	22	126 3
C63		男	5	1	1	3		3		1	1	3	1	4	2	1	5 1	2		2	5		5	4	1	<u>6</u> 1	1	1	1	1		1
		計男	7	3	10	12		12	18	3	21	12	3	15	10	1	11	11	4	2 15	9	3	12	8	1 5	13	13	1 6	1 19	1 12	5	17
C64	腎	女計	2 9	2 5	4 14	5 17	1	6 18	4 22	1 4	5 26	5 17	2 5	7 22	5 15	1	6 17	2 13	4	2 17	4 13	1 4	5 17	4 12	1	5 18	4 17	6	4 23	3 15	5	3 20
C65	腎盂	男女計	4	1	5	6 2 8	1	7 2 9	3 3 6		3 3 6	3	1	3 1 4	2	1	3	2 2		2 2	1 2 3		1 2 3	8 2 10	1	8 3 11	2 2 4		2 2	6	1	6 1 7

診断年別_部位別_件数 詳細 (上皮内がんを含む) (初発 + 治療開始後)

初:初発、後:治療開始後

診	断年	性	初 後 計 3 6 1 5 2				2013			2014			2015			2016			2018			2019			2020			2021			2022	
診断	所区分	別	初	後	#H	初	後	B†	初	後	計	初	後	計	初	後	#	初	後	Ħ	初	後	計	初	後	計	初	後	Ħ	初	後	計
C66 质	录管	男女	2	1	7 2	3 2	2	5 2	1		1	3	2	5 1	1		1	3	1	4	3	1	4	2	3	5 1	5 1	2	7	4 3	1	5 4
C67 II	膀胱	計男女	38 8	6	9 44 8	5 24 8	4	7 28 9	4 42 5	3	45 5	28 6	3	31 7	1 28 6	3	31 7	3 35 5	3 2	38 7	3 39 6	5 1	44	33 3	3	36 4	33 9	8 1	41 10	7 44 11	8 3	9 52 14
	=*	計男	46	6 1	52 1	32	5	37	47	3	50	34	4	38	34	4	38	40	5	45	45	6	51	36	4	40	42	9	51	55	11	66
C68 5		女計男	1	1	<u>1</u>				1	1	2				2		2	1	1	2	1		1									
C69 (限および 付属器	女計	1 2		1 2				1	1	2				1		1	1	1	2				1		1 1					1	1
C70 骨	髄膜	男女計	1 1 2		1 1 2	7 8		1 7 8	4 4 8	1	4 5 9	12 15	1	13 16	2 8 10	1	3 8 11	3 3 6	2 2 4	5 5 10	6	3	9 11	3 2 5	1	3 3 6	4 6 10	1 3 4	5 9 14	14 16	1 2 3	3 16 19
C71 /	図	男女計	1 5	2 1 3	3 6	4 2 6	2	6 2 8	5	3 2 5	8 10 18	5 3 8	1 1 2	6 4 10	7 1 8	3	10 2 12	5 3 8	1 1 2	6 4 10	3	1 1 2	4	3 5 8	4 3	7 8 15	5 3 8	5 1 6	10 4	4 4 8	1	5
C72 N	等髄 凶神経	男女	0	3	9	2	1	3	13	1	1	1 3	1	1 4	1	1	1 2	2	1	2	2	1	3	2 7	3	5 8	1	0	14	1 1	1	2
C73 F	中枢神経系	計男女	3	1 2	4 8	2 2 2	1 3	3 3 5	1 4 7	2	4 9	8 5	1 1 3	5 9 8	2 4 8	1 1	3 5 9	6 8	1	6 12	6 16	2 3	3 8 19	9 5 10	2 3	13 7 13	9	1 4	1 10 18	5 13	1 1 3	3 6 16
		計男	9	3	12	4	4	8	11	2	13	13	4	17	12	2	14	14	4	18	22	5	27	15	5	20	23	5	28	18	4	22
C74 副		女計男	1			1 1 2		1 1 2	1	2	1 1 3	3		3	1		1	2	1	3	1 4	1	1 5	1	1	1 2	1	2	3	2 2 3		2 2 3
C75 및	下垂体 頃蓋咽頭管 公果体	女計	1		1	1 3	1 1	2	1	2	3	3 6	3	6 9	3		3	4 6	1	4	2 6	1	2	3 4	1 2	4	3 4	3 5	6	2 5		2 5
C76 7	その他の 不明確な 部位	男女計																			1 1 2		1 1 2					1	1	1		1
C77 '.	ノンパ節	男女計	15 14 29	5 1 6	20 15 35	13 7 20	4 1 5	17 8 25	10 12 22	3 2 5	13 14 27	12 10 22	2 1 3	14 11 25	17 6 23	3	20 6 26	9 10 19	1 3	11 11 22	21 13 34	2 2	21 15 36	17 9 26	2 1 3	19 10 29	13 5 18	3 1 4	16 6 22	21 12 33	1 2 3	22 14 36
C80 [原発不明	男女計	2 1 3	2	2 3	3 3	1 2 3	4 5 9	2 5	3	5 5 10	5 1	1 3	7 2 9	5 4 9	1 2 3	6 6 12	1 3 4	1 2	2 5 7	4	2 2 4	6 2	1 2	1	2 2	3 1 4	2 2 4	5 3	4 5 9	J	4 5 9

【再場】※ICDO3組織形能コードによる分類

	<u> </u>		ガハンバ	<u> </u>	1 100	トシル	大只																								
診断年	性別		2012			2013			2014			2015			2016			2018			2019			2020			2021			2022	
初回診断・治療後	エカリ	初	後	8H	初	後	BH	初	後	計	初	後	Ħ	初	後	計	初	後	81	初	後	BH	初	後	計	初	後	計	初	後	81
050 070	男	25	7	32	18	6	24	28	7	35	21	5	26	27	5	32	23	2	25	35	2	37	29	3	32	19	5	24	27	3	30
959-972 974-975 悪性リンパ腫	女	28	3	31	18	1	19	22	2	24	25	2	27	15		15	22	2	24	20	3	23	15	2	17	16	4	20	18	3	21
07.1 070	計	53	10	63	36	7	43	50	9	59	46	7	53	42	5	47	45	4	49	55	5	60	44	5	49	35	9	44	45	6	51
	男	2		2	6		6	1	1	2	5	3	8	5	1	6	7	1	8	4	1	5	3	2	5	4	2	6	6	1	7
973 976多発性骨髄腫	女	2	1	3	2	3	5	5		5	3	1	4	5		5	6	1	7	2		2	5		5	6		6	1		1
	計	4	1	5	8	3	11	6	1	7	8	4	12	10	1	11	13	2	15	6	1	7	8	2	10	10	2	12	7	1	8
	男	3		3	8		8	6	1	7	10		10	6		6	15		15	12	1	13	6	1	7	6	1	7	9		9
980-994 白血病	女	2	1	3		1	1	5		5	8		8	4		4	4		4	4		4	2	1	3	9	1	10	11	1	12
	計	5	1	6	8	1	9	11	1	12	18		18	10		10	19		19	16	1	17	8	2	10	15	2	17	20	1	21
	男	2	1	3	2		2	5	1	6	11	1	12	4	2	6	10	1	11	17	2	19	5	1	6	14		14	12	4	16
995-998他の造血器腫瘍	女	4		4	1		1	2		2	4		4	5	1	6	7		7	4		4	7		7	8	1	9	6		6
	計	6	1	7	3		3	7	1	8	15	1	16	9	3	12	17		18	21	2	23	12	1	13	22	1	23	18	4	22

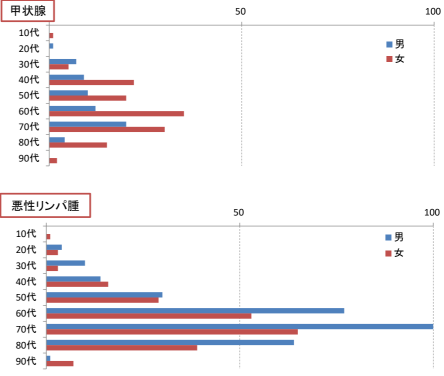
年齢階層別別_原発部位別_件数(上皮内がんを含む)(初発+治療開始後)(2013年~2022年診断累積)

	診断時年齢		0 - 	10 19 歳	20 29 歳	30 39 歳	40 49 歳	50 59 歳	60 69 歳	70 79 歳	80 89 歳	90 歳 以 上									
ICDO3	総計 原発部位	男 女 計		6 10 16	25 119 144	82 488 570	902 1,133	1,061 1,703	2,060 1,582 3,642	3,220 1,672 4,892	1,524 934 2,458	164 183 347	全がん		500	1,000	1,500	2,000	2,500	3,000	3,500
C00		男女計		10		373	1,100	1,700	0,0 12	1	2,100	317	10代								·男 · 女
C01	舌根部	男女計		1			1	3	1	8 2 10	2		30代 40代			_					
C02	舌	男女計			1	1	4 4 8	13 2 15	12 9 21	15 11 26	10 6 16		50代 60代								
C03	歯肉	男女計					1	3	4	12 8 20	8 9 17	2 6 8	70代 80代								•
C04	口腔底	男 女 計						2 2 4	1 1 2	3			90代								
C05	口蓋	男 女 計						1	3	2 2 4	2		食 道	i		50			100		150
C06	頬粘膜	男 女 計				1		1	5 2 7	4 3 7	1 3 4	1	10代 20代	-							■男 ■女
C07	耳下腺	男 女計			2 2	4	2 2 4	1 1 2	7 3 10	5 4 9	1 4 5	1	30代 40代								
C08	顎下腺	男 女計 田				1 2 3	1	2 2 3	4 1 5 3	5 5 2	1	1 2	50代 60代								
C09	扁桃	男 女計					1	3	3 6	1 3	2	1	70代 80代								
C10	中咽頭	男 女計 男				1	1 2	3 3 7	15 2 17	9 2 11 3	2 3 5	1	90代	,							
C11	鼻咽頭	女計						7 3	1 11	3	6		胃		100		200	300		400	500
C12	梨状陥凹	女計						3	11	1 15 10	6 3		10代 20代	_						i	■男 ■女
C13	下咽頭	女計						1	1 10	11 11	5 5		30代 40代								
C14	ワルダイヤー輪	女 計					1 1 5	27	104	1 121	1 34	5	50代 60代	-							
C15	食道	男 女 計				0	1 6 22	6 33	19 123 304	13 134 460	10 44 227	1 6 16	70代 80代	-							•
C16	胃	男 女 計		2 2	1	9 8 17	27 49	102 50 152	126 430	150 610	92 319	18 34	90代	_							

	診断時年齢		0 - 	10 19 歳	20 29 歳	30 39 歳	40 49 歳	50 59 歳	60 69 歳	70 79 歳	80 — 89 歳	90 歳 以 上										
C17	小腸	男 女 計				2	2 2	10 3 13	15 12 27	11 11 22	8 8 16	1	大 腸 10代		10	00	200	300		400	Į	500
C18	結腸	男女計		1	2 1 3	7 5 12	27 31 58	53 55 108	165 118 283	236 189 425	110 108 218	14 26 40	20代 30代								■男 ■女	
C19	直腸S状結腸 移行部	男女計				1 1 2	4 4 8	8 13 21	36 15 51	32 22 54	11 11 22	1 3 4	40代									
C20	直腸	男女計			2	3 2 5	29 12 41	44 32 76	110 44 154	128 53 181	34 33 67	5 7 12	70代 80代									
C18 C19 C20	【再掲】大腸	男女計		0 1 1	3 3 6	10 9 19	61 52 113	117 107 224	328 189 517	402 245 647	135 142 277	18 32 50	90代	_			5	50			:	100
C21	肛門管	男女計				1	1	1 1 2	1 1 2	4 4 8	2		10代 20代	<u> </u>							■男 ■女	-
C220	肝	男女計					7 1 8	16 4 20	56 15 71	95 35 130	62 24 86	5 2 7	30代 40代 50代	-							• 🗷	
C221	肝内胆管	男女計				1	1 1 2	1 1 2	18 15 33	26 12 38	11 5 16	1	60代 70代 80代									
C23	胆のう	男女計					2 1 3	1 2 3	6 14 20	19 24 43	12 13 25	2 2 4	90代									
C24	胆道	男女計					1 1 2	6 3 9	32 11 43	34 17 51	22 13 35	2 5 7	10代			50)		100		■男	150
C25	膵	男 女 計				3 1 4	5 6 11	33 14 47	96 65 161	131 107 238	51 64 115	6 8 14	30代	-							■女	
C30	鼻腔	男 女 計						2	2	1 2 3	2 3 5	1 1 2	50代 60代						•			
C31	副鼻腔	男 女 計						2	4 1 5	3 1 4	1 1 2		70代 80代 90代									
C32	喉頭	男 女 計					2 1 3	2	23 3 26	29 2 31	12 1 13	3 1 4		_	100	200	300	400	500	600		700
C33	気管	男女計						1		1	1		10代	<u> </u>	100	200	300	400	300		■男	700
C34	気管支·肺	男 女 計		1 1 2	1	5 1 6	27 18 45	106 62 168	398 181 579	644 250 894	347 125 472	28 21 49	20代30代	<u> </u>							■女	
C37	胸腺	男女計				2 1 3	4 1 5	5 2 7	7 5 12	5 6 11	1	1	40代 50代									
C38	心臓 縦隔 胸膜	男女計			1 1 2	4 1 5	1	2	9 1 10	19 6 25	8 2 10		60代 70代 80代									
C40	四肢の	男女計							1 1 2	1			90代	-								

	診断時年齢		0 	10 19 歳	20 29 歳	30 39 歳	40 49 歳	50 59 歳	60 69 歳	70 79 歳	80 89 歳	90 歳 以 上											
C41	四肢以外の 関節・ 関節軟骨	男 女 計			1		1	1 1 2	2 1 3	2 2 4	3 1 4		乳房	!	10	00	2	00	3	300	4	100	500
C42	血液 骨髄 脾	男女計		2	5 2 7	4 7 11	17 8 25	18 24 42	45 29 74	108 38 146	46 42 88	4 4 8	10代 20代 30代	-								■男 ■女	
C44	皮膚	男女計		_		1	3 7 10	12 5 17	23 15 38	54 35 89	49 38 87	16 28 44	40代 50代										
C47	末梢神経 自律神経	男女計					1	.,,	00		0,		60代 70代 80代	-									
C48	後腹膜 腹膜	男女計				2 1 3	5 1 6	5 7 12	10 10	3 5 8	3 4 7		90代	<u></u>									
C49	結合組織 皮下組織 軟部組織	男女計			1 1 2	1	2	1	3	8 5 13	2		子 宮 10代	<u> </u>			50			100		皮内がんを『	150 ≩<)
C50	乳房	男女		1	6	91	2 1 326	1 1 375	4 2 426	5 282	1 107	18	20代 30代		ı					■子宮信			
C51	外陰部	計 女 計		1	6	91 1 1	327	376	428 5 5	287 9 9	108 5 5	18 3 3	40代 50代				-	_	_				
C52	腟	女 計			1 1	1 1	1 1	2 2	5 5	5 5			60代 70代										
C53	子宮頸部	女 計		1	93 93	314 314	308 308	142 142	102 102	68 68	35 35	1 1	80代										
C53	【再掲】子宮頸部 (上皮内がん除く)	女計			3 3	50 50	79 79	71 71	74 74	59 59	31 31	1 1	90代	_									
C54	子宮体部	女計		1	1 1	12 12	48 48	108 108	86 86	53 53	25 25	2	前立朋	!	100		200	30	0	400		500	600
C55	子宮(詳細不詳)	女計											10代 20代	-									_
C56	卵巣	女計			3	17 17	29 29	54 54	49 49	30 30	20 20		30代 40代									•	男
C57	卵管	女計					1	6	12 12	3	2		50代										
C60	陰茎	男計						1 1	2	4 4		2	60代 70代	-									
C61	前立腺	男計						37 37	263 263	579 579	201 201	15 15	80代	-									
C62	精巣	男計			1 1	7 7	8 8	7	5 5	5 5			90代										
C63	精索	男計							2 2	4 4	1 1		膀胱]			50			100			150
C64	腎	男女計				4 1 5	6 4 10	16 2 18	46 15 61	45 18 63	30 9 39	3 1 4	10代 20代 30代	-								:	
C65	腎盂	男女計						3	12 6 18	14 6 20	7 4 11	1 1 2	40代 50代	_								-	
C66	尿管	男女計						1 1 2	13 2 15	10 8 18	12 4 16	4 2 6	60代 70代										
C67	膀胱	男女計		1		3	9 2 11	32 5 37	84 19 103	153 35 188	90 23 113	18 2 20	80代 90代										

	診断時年齢		0 	10 - 19 歳	20 一 29 歳	30 一 39 歳	40 一 49 歳	50 — 59 歳	60 — 69 歳	70 79 歳	80 89 歳	90 歳 以 上
C68	尿道	男女						1				
000	冰坦	計						1				
		男					1	1		3		1
C69	眼および	女							1	1	2	
	付属器	計					1	1	1	4	2	1
		男				2	3	4	9	7	8	2
C70	髄膜	女				2	6	11	21	32	13	4
		計				4	9	15	30	39	21	6
		男		1	6	3	7	5	14	23	7	
C71	脳	女		1	2	2	4	12	8	10	6	1
		計		2	8	5	11	17	22	33	13	1
	脊髄	男		1		3	1	2	2	9	2	1
C72	脳神経	女					4	3	8	8	2	
	中枢神経系	計		1		3	5	5	10	17	4	1
		男			1	7	9	10	12	20	4	
C73	甲状腺	女		1		5	22	20	35	30	15	2
		計		1	1	12	31	30	47	50	19	2
074	크네 EZ	男								1	1	
C74	副腎	女				1		1		2	1	
	て近け	計男				1	2	7	8	3 8	2	
C75	下垂体 頭蓋咽頭管	女			3	7	4	4	12	4	1	
0/3	與蓋咽頭官 松果体	計			3	7	6	11	20	12	5	
	<u>松米</u> 体 その他の	男			3	/	U	11	20	3	3	
C76	不明確な	女						1		J		
070	部位	計						1		3		
	H1- 1-2-	男			4	4	7	12	41	46	49	1
C77	リンパ節	女			1	1	7	10	27	33	21	4
		計			5	5	14	22	68	79	70	5
		男				2	1	7	16	13	12	2
C80	原発不明	女					4	7	11	10	9	5
		計				2	5	14	27	23	21	7



【再掲】※ICDO3組織形態コードによる分類

	診断時年齢		0 — 9 歳	10 19 歳	20 — 29 歳	30 — 39 歳	40 — 49 歳	50 — 59 歳	6-8 憲	70 79 歳	80 — 89 歳	90歳以上
959-972		男			4	10	14	30	77	100	64	1
974-975	悪性リンパ腫	女		1	3	3	16	29	53	65	39	7
074 070		計		1	7	13	30	59	130	165	103	8
	多発性骨髄	男					2	3	5	33	14	1
973 976	罗光压月脚 腫	女					1	8	15	11	11	2
	浬	計					3	11	20	44	25	3
		男		2	5	2	9	10	19	30	14	
980-994	白血病	女			1	6	4	6	9	13	15	2
		計		2	6	8	13	16	28	43	29	2
		男			1	2	6	5	22	45	20	3
995-998	他の造血器腫瘍	女			1	1	2	10	6	14	15	
		計			2	3	8	15	28	59	35	3

診断年別_患者住所別_件数 (上皮内がんを含む) (初発 + 治療開始後)

患者住所 診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
守山市	341	358	426	396	419	398	433	413	448	430
野洲市	177	197	209	193	207	234	249	238	248	270
栗東市	87	94	97	93	101	115	107	127	102	102
草津市	104	138	98	137	115	118	116	113	105	100
近江八幡市	128	179	148	164	191	176	210	176	153	152
湖南市	58	68	60	69	73	61	59	59	58	70
甲賀市	36	31	22	34	33	35	31	28	41	47
東近江市	108	85	74	63	86	79	96	83	72	68
大津市	86	98	91	62	96	94	84	112	119	152
高島市	35	37	41	43	53	37	24	38	57	51
彦根市	44	73	70	66	63	60	48	55	52	53
長浜市	12	11	11	10	12	9	11	1	13	10
米原市	5	4	7	8	11	4	5	5	3	3
犬上郡	18	23	16	19	19	16	10	5	11	17
蒲生郡	31	30	30	29	40	27	45	29	26	25
愛知郡	7	10	8	6	9	14	9	17	13	11
京都府	16	13	18	8	15	9	6	2	7	5
京都府以外の県外	19	19	14	17	17	18	16	17	13	20
合計	1,312	1,468	1,440	1,417	1,560	1,504	1,559	1,518	1,541	1,586

診断年別_患者住所別_紹介件数 (上皮内がんを含む) (初発+治療開始後)

患者住所√ 診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
守山市	210	234	274	262	267	263	283	275	287	289
野洲市	121	131	146	127	133	168	166	159	169	206
栗東市	57	78	86	63	77	90	85	96	72	79
草津市	77	110	77	97	93	93	91	82	78	75
近江八幡市	100	143	119	136	159	144	171	157	129	123
湖南市	46	54	46	51	51	39	41	52	47	56
甲賀市	25	26	18	24	22	26	23	21	34	38
東近江市	80	71	55	42	67	66	84	68	55	55
大津市	75	79	73	51	84	71	72	100	102	132
高島市	32	33	34	35	45	30	19	31	51	42
彦根市	34	57	60	56	52	53	41	47	40	50
長浜市	10	9	9	8	12	9	11	1	10	9
米原市	4	4	6	5	8	3	5	4	3	3
犬上郡	17	18	15	15	18	15	8	5	10	13
蒲生郡	20	25	22	19	27	20	36	22	20	18
愛知郡	7	10	7	3	8	13	8	14	12	10
京都府	15	13	15	8	10	6	6	2	6	4
京都府以外の県外	15	17	11	15	16	17	14	16	10	18
合計	945	1,112	1,073	1,017	1,149	1,126	1,164	1,152	1,135	1,220
紹介率 (紹介がん患者/がん患者)	72.9%	72.0%	75.7%	74.5%	71.8%	73.7%	74.9%	74.7%	73.7%	76.9%

診断年別_紹介元医療機関所在地別_件数 (上皮内がんを含む) (初発 + 治療開始後)

患者住所圏域	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
守山市	173	205	221	210	233	235	253	265	262	294
野洲市	103	112	122	116	130	113	111	106	139	180
栗東市	103	118	127	117	91	106	124	98	110	104
草津市	85	88	81	92	84	105	92	82	60	78
近江八幡市	124	146	127	137	192	175	213	189	163	119
湖南市	11	18	15	15	18	17	13	17	18	19
甲賀市	23	21	17	27	25	23	20	14	27	40
東近江市	36	43	30	21	24	25	38	22	28	36
大津市	121	142	86	83	137	116	113	158	136	163
高島市	19	20	30	21	29	31	16	29	42	26
彦根市	46	64	72	65	77	62	47	62	50	41
長浜市	11	13	12	11	16	14	17	10	13	12
米原市			3	1	2	1				
犬上郡	10	13	11	11	6	8	4	5	5	7
蒲生郡	11	8	11	11	8	7	9	13	6	9
愛知郡		1			1					
京都府	36	53	62	38	33	40	45	50	38	49
京都府以外の県外	33	47	46	41	43	48	49	32	38	43
合計	945	1,112	1,073	1,017	1,149	1,126	1,164	1,152	1,135	1,220

診断年別_主要紹介元医療機関別_件数 (上皮内がんを含む) (初発+治療開始後)

紹介元医療機関名	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	計
近江八幡市立総合医療センター	74	77	63	75	117	113	137	135	101	84	976
済生会滋賀県病院	66	64	74	67	59	57	76	58	69	47	637
市立野洲病院	39	35	30	41	40	53	50	46	62	81	477
滋賀医科大学医学部附属病院	44	58	30	28	51	44	36	66	57	50	464
済生会守山市民病院	27	36	40	36	56	38	46	34	44	33	390
加藤乳腺クリニック	48	27	26	34	31	28	26	31	12	14	277
大津赤十字病院	30	34	14	13	47	18	18	24	33	28	259
井上クリニック	14	20	15	22	24	17	16	20	19	18	185
彦根市立病院	15	18	17	19	19	20	17	16	17	15	173
せんぎく腎泌尿器科クリニック	0	0	0	0	0	16	29	35	33	51	164
京都大学医学部附属病院	11	16	18	13	12	16	17	24	17	13	157
淡海医療センター	10	18	18	14	15	24	23	12	14	9	157
高島市民病院	15	10	22	16	25	14	9	7	17	16	151
久保産婦人科	11	8	8	10	12	18	11	19	22	22	141
友仁山崎病院	9	15	18	13	17	8	11	22	13	14	140
市立大津市民病院	10	8	9	5	1	8	13	25	23	34	136
公立甲賀病院	15	12	9	18	10	14	10	5	12	19	124
ふくはら内科クリニック	15	13	14	7	13	10	17	9	10	8	116
たかだ内科医院	8	20	11	11	13	10	10	14	11	4	112
まつおファミリークリニック	2	4	13	13	16	16	18	7	8		97
守山さくら内科クリニック	8	12	13	10	12	4	12	5	3	11	90
白井医院	8	6	9	4	12	5	6	11	7	17	85
市立長浜病院	6	6	8	7	12	11	10	6	11	6	83
神野レディスクリニック	12	8	11	11	15	16	2	2	6		83
大橋内科医院	6	10	12	5	4	13	10	8	7	7	82
すぎやま内科	7	7	12	6	12	8	4	4	12	9	81
真下胃腸科医院	6	15	12	7	4	9	8	7	6	7	81
すずきクリニック	4	4	7	6	4	8	4	14	16	13	80
東近江敬愛病院	5	5	5	4	6	10	10	7	11	16	79
はやし婦人クリニック	9	5	12	8	16	2	5	5	7	10	79
安田医院	10	6	10	10	8	9	3	6	5	7	74
太田産婦人科医院	10	5	10	6	3	4	7	10	11	5	71
徳林クリニック	4	8	12	10	7	7	4	10	2	6	70
藤井医院	5	7	8	4	7	12	3	10	12		68
渡辺産婦人科	3	6	5	7	5	7	9	7	7	10	66
峯森内科医院	9	7	5	8	8	2	10	5	3	8	65
ますだ医院	5	8	8	7	7	11	2	4	6	2	60
ひろたに医院	4	2	8	3	10	7	8	2	6	8	58
豊郷病院	7	7	7	6	4	7	4	5	4	7	58

診断年別_初回治療別_件数(上皮内がんを含む)(初発)

初回治療	診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
(診断から概ね4ヶ月以内の治療)	初発診断数	1,036	1,176	1,155	1,256	1,357	1,260	1,329	1,236	1,258	1,285
手術(原発巣切除)		735	802	725	799	783	793	814	733	790	770
丁州(水元来9)(水)	実施率	70.9%	68.2%	62.8%	63.6%	57.7%	62.9%	61.2%	59.3%	62.8%	59.9%
	外科的	368	401	387	423	421	405	380	352	357	389
手術治療の種類 (複数手術選択あり) 	鏡視下	273	286	255	274	225	266	293	271	340	280
	内視鏡	137	150	106	121	153	135	153	127	110	112
	治癒切除	643	730	644	698	701	708	749	656	707	687
手術治療の結果	非治癒切除	63	57	75	101	82	85	61	77	83	83
	不明	29	15	6	0	0	0	4	0	2	1
放射線治療		132	175	177	246	242	190	266	221	220	235
(X) 秋/D 塚	実施率	12.7%	14.9%	15.3%	19.6%	17.8%	15.1%	20.0%	17.9%	17.5%	18.3%
化学療法		353	375	362	389	441	384	454	422	437	408
10 于 旅 広	実施率	34.1%	31.9%	31.3%	31.0%	32.5%	30.5%	34.2%	34.1%	34.7%	31.8%
内分泌療法		41	75	110	125	112	72	112	113	119	153
Y3万 松饭瓜	実施率	4.0%	6.4%	9.5%	10.0%	8.3%	5.7%	8.4%	9.1%	9.5%	11.9%

【再掲】治療法併用の件数

診断年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
手術 + 放射線治療 + 化学療法 + 内分泌療法	8	2	4	10	6	3	9	12	12	10
手術 + 放射線治療 + 化学療法	12	19	18	27	16	18	35	19	29	25
手術 + 放射線治療 + 内分泌療法	7	31	41	39	24	13	27	10	23	18
手術 + 放射線治療	24	12	18	11	19	16	21	15	14	21
手術 + 化学療法	216	195	167	175	195	174	177	170	184	153
手術 + 内分泌療法	0	12	16	22	23	18	20	22	31	56
手術 + その他の療法	3	3	6	9	6	7	7	4	7	8
放射線治療 + 化学療法	36	58	58	51	52	46	53	52	57	54
放射線治療 + 内分泌療法	8	14	6	10	18	12	18	20	12	16
手術のみ	491	542	473	511	495	550	521	476	495	474
外科的手術のみ	212	227	211	237	246	249	188	188	177	172
内視鏡的手術 + 外科的手術	11	5	1	0	3	3	2	4	2	1
体腔鏡的手術のみ	157	186	163	163	122	173	198	169	224	208
内視鏡的手術 + 体腔鏡的手術	4	8	6	16	10	8	3	7	8	7
内視鏡的手術のみ	107	116	91	94	114	117	129	106	84	85
放射線治療のみ	36	39	32	97	106	82	101	91	72	90
化学療法のみ	78	97	106	115	164	141	173	155	149	149
内分泌療法のみ	15	12	34	33	33	24	31	35	35	36

原発部位別_初回治療の件数 (上皮内がんを含む) (初発) (2013年~2022年)

	初回治療			手術(原発巣切	除)		手術	5治療の結	果	放射線	治療	化学织	療法	内分泌	療法
	(診断から概ね4ヶ月 以内の治療)	初発合計		実施率	外科的 治療	鏡視下 的治療	内視鏡 的治療	治癒切除	非治癒 切除	治癒・ 非治癒 不明		実施率		実施率		実施率
局在コード	原発部位合計	12,348	7,798	63.2%	3,883	2,763	1,304	6,923	818	57	2,104	17.0%	4,025	32.6%	1,032	8.4%
C00	口唇	1	1	100.0%	1			1								
C01	舌根部	16	7	43.8%	7			6	1		6	37.5%	7	43.8%		
C02	舌	68	61	89.7%	61			59	1	1	6	8.8%	10	14.7%		
C03	歯肉	44	30	68.2%	30			28	1	1	14	31.8%	10	22.7%		
C04	口腔底	8	7	87.5%	7			6	1		2	25.0%	3	37.5%		
C05	口蓋	9	3	33.3%	2		1	2	1		3	33.3%	2	22.2%		
C06	その他の口腔	20	17	85.0%	17			17			4	20.0%	3	15.0%		
C07	耳下腺	28	21	75.0%	21			11	8	2	13	46.4%	8	28.6%	1	3.6%
C08	その他の大唾液腺	14	10	71.4%	10			7	2	1	7	50.0%	5	35.7%		
C09	扁桃	14	4	28.6%	4			3	1		8	57.1%	11	78.6%		
C10	中咽頭	28	10	35.7%	6		4	10			15	53.6%	9	32.1%		
C11	鼻咽頭	7									5	71.4%	4	57.1%		
C12	梨状窩凹	31	13	41.9%	8		5	9	4		20	64.5%	14	45.2%		
C13	下咽頭	18	10	55.6%	5	1	4	8	1	1	10	55.6%	8	44.4%		
C14	ワルダイヤー輪	1											1	100.0%		
C15	食道	283	149	52.7%	26	50	75	132	12	5	96	33.9%	139	49.1%		
C16	胃	1,421	1,118	78.7%	453	273	421	1037	79	2	29	2.0%	346	24.3%		
C17	小腸	69	43	62.3%	32	7	5	32	10	1	2	2.9%	19	27.5%		
C18	結腸	983	874	88.9%	240	472	208	762	112		10	1.0%	344	35.0%		
C19	直腸S状結腸移行部	135	130	96.3%	22	99	15	107	23		2	1.5%	50	37.0%		
C20	直腸	428	369	86.2%	28	248	113	328	36	5	48	11.2%	178	41.6%		
	※再掲(大腸)	1,546	1,373	88.8%	290	819	336	1197	171	5	60	3.9%	572	37.0%		
	肛門管	13	4	30.8%	2	2		4			8	61.5%	10	76.9%		
C220	***	247	115	46.6%	96	17	3	103	12		18	7.3%	45	18.2%		
C221	肝内胆管	77	35	45.5%	34	1		29	5	1	8	10.4%	29	37.7%		
C23	胆嚢	68	31	45.6%	21	5	7	21	10		2	2.9%	20	29.4%		
C24	胆管	101	69	68.3%	69		6	63	6		7	6.9%	13	12.9%		
C25	膵 	433	154	35.6%	136	6	19	110	42	2	26	6.0%	278	64.2%		
C30	鼻腔·中耳	9	3	33.3%			3	2	1		6	66.7%	2	22.2%		
C31	副鼻腔	7			1			1			4	57.1%	3	42.9%		
C32	喉頭	60	20	33.3%	8	1	11	17	3		43	71.7%	28	46.7%		
C33	気管	3	1	33.3%		1			1		1	33.3%	1	33.3%		
C34	気管支·肺	1,891	933	49.3%	20	913		867	63	3	324	17.1%	881	46.6%		
C37	胸腺	32	26	81.3%	2	24		24	2		9	28.1%	8	25.0%		
C38	心・縦隔・胸膜	44	4	9.1%	1	3		2	2		10	22.7%	31	70.5%		
C40	四肢の骨・関節・関節軟骨	1									1	100.0%	1	100.0%		
C41	四肢以外の骨・関節・関節軟骨	11	2	18.2%	2			1	1		4	36.4%	7	63.6%		

初回治療	初発合計		手術	原発巣切	除)		手術	新治療の結	果	放射網	東治療	化学	療法	内分泌	療法
(診断から概ね4ヶ月 以内の治療)	1000 E E		実施率	外科的 治療	鏡視下 的治療	内視鏡 的治療	治癒 切除	非治癒 切除	治癒・ 非治癒 不明		実施率		実施率		実施率
C42 造血系·細網内皮系	364	2	0.5%	2				2		13	3.6%	239	65.7%	5	1.4%
C44 皮膚	258	217	84.1%	216	1		213	3	1	5	1.9%	3	1.2%		
C47 末梢神経·自律神経															
C48 後腹膜·腹膜	31	22	71.0%	20	2		13	7	2	3	9.7%	18	58.1%		
C49 結合組織·皮下組織·軟部組織	15	4	26.7%	4			3	1		4	26.7%	4	26.7%		
C50 乳房	1,257	894	71.1%	894			863	30	1	699	55.6%	382	30.4%	596	47.4%
C51 外陰	20	8	40.0%	8			6	2		12	60.0%	3	15.0%		
C52 腟	10	7	70.0%	7			5	2		5	50.0%	4	40.0%		
C53 子宮頸部	969	820	84.6%	747	76		747	68	5	146	15.1%	152	15.7%		
C54 子宮体部	286	266	93.0%	178	86	4	241	14	11	6	2.1%	116	40.6%	3	1.0%
C55 子宮(詳細不詳)															
C56 卵巣	165	154	93.3%	147	10		98	47	9	2	1.2%	128	77.6%		
C57 卵管	21	20	95.2%	19	2		14	6				20	95.2%		
C60 陰茎	6	2	33.3%	2			1		1			1	16.7%		
C61 前立腺	903	249	27.6%	17	224	8	208	41		291	32.2%	22	2.4%	412	45.6%
C62 精巣	24	21	87.5%	20	1		21			5	20.8%	8	33.3%		
C63 精索	4	3	75.0%	3			3								
C64 腎	159	128	80.5%	4	123	1	114	14		6	3.8%	18	11.3%		
C65 腎盂	49	37	75.5%		36	1	33	3	1	4	8.2%	20	40.8%		
C66 尿管	41	31	75.6%		31		30	1		1	2.4%	11	26.8%		
C67 膀胱	420	405	96.4%	5	35	388	322	83		7	1.7%	94	22.4%	1	0.2%
C68 尿道	1									1	100.0%	1	100.0%		
C69 眼および付属器	7			1			1			5	71.4%	2	28.6%		
C70 髄膜	104	25	24.0%	25			20	5		4	3.8%				
C71 脳	77	27	35.1%	26	1		11	16		43	55.8%	43	55.8%		
C72 脊髄·脳神経·中枢神経	33	7	21.2%	7			7			9	27.3%				
C73 甲状腺	145	130	89.7%	130			120	10		16	11.0%	2	1.4%	8	5.5%
C74 副腎	7	6	85.7%	3	3		5	1		1	14.3%	2	28.6%		
C75 その他の内分泌腺	46	17	37.0%	12	3	2	13	4		2	4.3%				
C76 その他不明確な部位	3	2	66.7%	2				2		2	66.7%				
C77 リンパ節	231	6	2.6%	3	3		2	3	1	29	12.6%	165	71.4%	2	0.9%
C80 原発部位不明	69	12	17.4%	9	3			12		12	17.4%	39	56.5%	4	5.8%

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態 如缢孙贞	₩₩₩₩		手術	(原発巣切	除)		手術	所治療の結	果	放射線	泉治療	化学:	療法	内分泌	多療法
ルボ 組織診断名 コード 組織診断名	初発合計		実施率	外科的 治療	体腔鏡 的治療	内視鏡 的治療	治癒 切除	非治癒 切除	治癒・ 非治癒 不明		実施率		実施率		実施率
959-972 974-975 悪性リンパ腫	446	32	7.2%	25	7		12	16	4	90	20.2%	292	65.5%	3	0.7%
973 976 多発性骨髄腫	89									12	13.5%	65	73.0%		
980-994 白血病	139									1	0.7%	106	76.3%	1	0.7%
995-998 他の造血器腫瘍	138											71	51.4%	4	2.9%

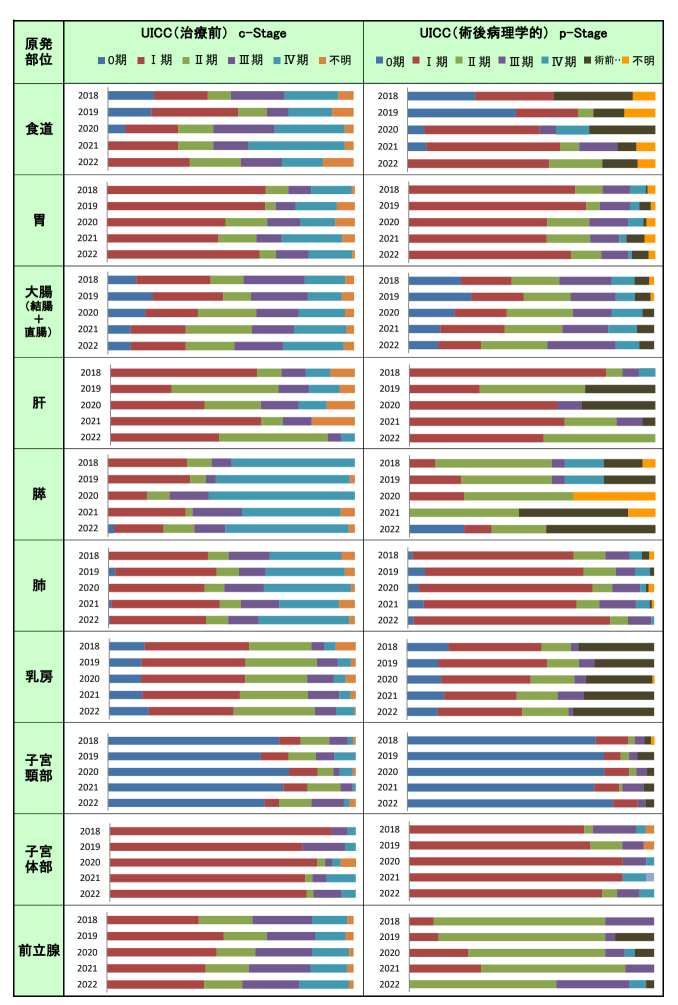
主要部位別_診断年別_初回治療別_件数 (上皮内がんを含む) (初発のみ)

原発	診断年	初発		手術	(原発巣切	切除)	手術	手術			
部位		診断数		実施率	外科的	鏡視下	内視鏡	治癒 切除	非治癒 切除	治癒・ 非治癒 不明	なじ
	2018	32	21	65.6%	3	7	11	20	1		11
	2019	34	14	41.2%	1	4	9	13	1		20
食道	2020	28	15	53.6%		8	7	15			13
	2021	28	12	42.9%		6	6	8	4		16
	2022	24	13	54.2%		8	5	13			11
	2018	153	122	79.7%	59	25	43	113	9		31
	2019	138	105	76.1%	32	21	52	102	3		33
胃	2020	113	79	69.9%	33	16	33	74	5		34
	2021	98	65	66.3%	24	21	21	61	4		33
	2022	91	71	78.0%	24	20	32	69	2		20
	2018	165	147	89.1%	25	88	39	132	15		18
大腸	2019	160	140	87.5%	25	70	41	133	7		20
(結腸 十	2020	164	144	87.8%	36	76	40	118	26		20
直腸)	2021	193	167	86.5%	25	113	40	138	29		26
	2022	142	114	80.3%	24	74	19	100	14		28
	2018	30	15	50.0%	10	5		14	1		15
	2019	16	6	37.5%	6			5	1		10
肝	2020	26	8	30.8%	7	1		8			18
	2021	34	19	55.9%	13	6		17	2		15
	2022	18	11	61.1%	11			8	3		7
	2018	50	18	36.0%	17	1		15	3		32
	2019	48	19	39.6%	18	1		16	3		29
膵	2020	44	9	20.5%	9			7	2		35
	2021	35	8	22.9%	8			8			27
	2022	40	9	22.5%	9			6	3		31
	2018	203	100	49.3%	2	98		94	6		103
	2019	221	114	51.6%	4	110		109	5		107
肺	2020	187	87	46.5%	2	85		84	3		100
	2021	186	107	57.5%	1	106		97	10		79
	2022	177	84	47.5%	1	83		77	7		93
	2018	111	81	73.0%	81			78	3		30
	2019	152	91	59.9%	91			90	1		61
乳房	2020	147	83	56.5%	83			81	2		64
	2021	149	115	77.2%	115			113	2		34
	2022	200	155	77.5%	155			149	6		45
	2018	94	76	80.9%	75	1		67	9		18
2 🕏	2019	81	59	72.8%	45	14		56	2	1	22
子宮 頸部	2020	78	68	87.2%	57	13		67	1		10
나무 다	2021	82	68	82.9%	53	15		66	2		14
	2022	84	59	70.2%	42	17		55	4		25
	2018	31	28	90.3%	17	10	1	27	1		3
子宮	2019	23	23	100.0%	10	13		23			
大 体部	2020	32	31	96.9%	13	17	1	28	3		1
TT HP	2021	34	30	88.2%	14	16	2	26	4		3
	2022	35	33	94.3%	19	14		31	2		2
	2018	78	9	11.5%		9		8	1		69
	2019	91	25	27.5%		24	1	25			66
前立腺	2020	108	25	23.1%		21	4	24	1		83
	2021	80	17	21.3%		17		17			63
	2022	104	30	28.8%		30		21	9		74

FE 84	診断年	初発	放射線治療		化学療法		内分泌療法		治療法併用					
原発 部位		診断数		実施率		実施率		実施率	手術 + 放射線 +化学	手術 + 放射線	手術 + 化療	手術 + 内分泌	放射線 + 化療	
	2018	32	9	28.1%	17	53.1%			1	71X 27 11VK	7	F 171 /2C	8	
食道	2019	34	14	41.2%	14	41.2%			1		1		9	
	2020	28	10	35.7%	17	60.7%			2		4		7	
~~	2021	28	9	32.1%	17	60.7%			1	1	2		7	
	2022	24	2	8.3%	9	37.5%					2		2	
	2018	153	5	3.3%	26	17.0%			1		13		1	
	2019	138	2	1.4%	34	24.6%			1		18		1	
胃	2020	113	1	0.9%	29	25.7%					20		1	
-	2021	98	4	4.1%	37	37.8%					22		1	
	2022	91	4	4.4%	26	28.6%					19		2	
	2018	165	7	4.4%	50	30.3%			4	1	39		1	
大腸	2019	160	7	4.2%	55	34.4%			5	ı	38		2	
(結腸	2020	164	7	4.4%	64	39.0%			3	1	51		3	
+		193			85				7	'			5	
直腸)	2021		13	6.7%		44.0%				4	60		2	
	2022	142	8	5.6%	53	37.3%			2	1	38		2	
	2018	30	2	6.7%	3	10.0%					-		-	
ОТ	2019	16	2	12.5%	7	43.8%					1		1	
肝	2020	26	5	19.2%	8	30.8%							1	
	2021	34	1	2.9%	5	14.7%								
	2022	18			4	22.2%					10			
膵	2018	50	4	8.0%	30	60.0%			_		10		4	
	2019	48	2	4.2%	33	68.8%			2		12			
	2020	44	3	6.8%	31	70.5%					7		3	
	2021	35	1	2.9%	25	71.4%					7		1	
	2022	40			22	55.0%					4			
	2018	203	31	15.3%	93	45.8%			2	1	36		13	
	2019	221	28	12.7%	106	48.0%			3		34		15	
肺	2020	187	17	9.1%	89	47.6%				1	28		11	
	2021	186	30	16.1%	75	40.3%			5		31		13	
	2022	177	37	20.9%	66	37.3%			1	1	21		17	
	2018	111	50	45.0%	37	33.3%	36	32.4%	10	20	23	18		
	2019	152	102	67.1%	47	30.9%	66	43.4%	20	31	19	16	3	
乳房	2020	147	74	50.3%	52	35.4%	57	38.8%	13	13	26	19	3	
	2021	149	64	43.0%	46	30.9%	83	55.7%	18	27	20	31	3	
	2022	200	67	33.5%	71	35.5%	108	54.0%	20	22	38	55	5	
	2018	94	13	13.8%	11	11.7%					8		3	
フ ゥ	2019	81	24	29.6%	13	16.0%			4	2	4		5	
子宮 頸部	2020	78	13	16.7%	13	16.7%			3	1	5		4	
共口	2021	82	14	17.1%	14	17.1%			3		7		4	
	2022	84	25	29.8%	12	14.3%			2	2	1		9	
	2018	31			9	29.0%					8			
	2019	23			10	43.5%					10			
子宮	2020	32			7	21.9%					7			
体部	2021	34	1	2.9%	15	44.1%					13		1	
	2022	35			15	42.9%	2	5.7%			15			
	2018	78	38	48.7%	1	1.3%	32	41.0%						
	2019	91	35	38.5%	-		42	46.2%				4		
前立腺	2020	108	43	39.8%			55	50.9%		1		3		
	2021	80	29	36.3%			36	45.0%						
	2022	104	36	34.6%	4	3.8%	42	40.4%			11	1		

主要部位別_診断年別_UICC病期別_件数 (上皮内がんを含む) (初発のみ)

原発	診	初発 UICC 治療前病期(c-Stage)								UICC 術後病理学的病期(p-Stage)							
部位	断年	診断 数	0期	I期	Ⅱ期	皿期	IV期	不明 該当なし	I期 Ⅳ期比	0期	I期	Ⅱ期	皿期	IV期	術前 治療 あり	不明 該当なし	手術なし
	2018	32	6	7	3	7	7	2	1.0	6	7				7	2	10
食道	2019	34	6	12	4	3	6	3	2.0	7	4	1			2	2	18
	2020	28	2	6	4	7	8	1	0.8	1	7		1	2	4		13
	2021	28		8	4	4	11	1	0.7	1	7	1	2		1	1	15
	2022	24		8	5	4	4	3	2.0		8	3			2	1	10
	2018	153		98	14	14	25	2	3.9		85	14	14	8	1	4	27
_	2019	138		88	6	11	23	10	3.8		77	6	13	4	5	2	31
胃	2020	113		54	19	15	16	9	3.4		46	14	13	5	1	3	31
	2021	98		44	15	10	24	5	1.8		38	12	8	2	5	3	30
	2022	91		56	6	12	16	1	3.5		48	9	8	1	5	2	18
	2018	165	19	50	22	41	27	6	1.9	32	31	29	32	14	9	3	15
大腸 (結腸	2019	160	29	46	18	37	22	8	2.1	36	30	27	26	11	9	2	19
+	2020	164	25	35	39	28	31	6	1.1	27	31	39	23	18	7		19
直腸)	2021	193	18	43	52	33	41	6	1.0	22	45	40	32	20	12		22
	2022	142	13	32	28	28	35	6	0.9	14	20	31	32	11	7		27
	2018	30		18	3	3	3	3	6.0		12	1	1	1			15
OТ	2019	16		4	7	2	2	1	2.0		2	3				2	9
肝	2020	26		10	6	4	3	3	3.3		6	4	1			3	16
	2021	34		21	3	4	_	6	-		12	4	2			1	15
	2022	18		8	8	1	1	0	8.0		6	5	- 1	2	2	1	7
	2018	50		16 16	5	4	25	-	0.6		2	9	1	3	3	1	31 29
膵	2019	48 44		7	3	7	26 26	1	0.6		2	7	1	3	4	3	35
n d.	2020	35		11	1	7	14	2	0.8			4			4	1	26
	2021	40	1	8	5	5	20	1	0.8	2	1	2			4	'	31
	2018	203	_ '	82	17	34	59	11	1.4	2	66	13	10	5	3	2	102
	2019	203	6	91	20	24	71	9	1.4	8	74	15	9	7	2		102
肺	2019	187	0	73	15	30	66	3	1.1	4	62	7	10	2	1	2	99
սի	2021	186	2	82	16	29	45	12	1.8	7	67	10	16	6	1	1	78
	2022	177	1	69	16	22	65	4	1.1	2	67	6	8	1			93
	2018	111	16	47	28	6	5	9	9.4	17	38	12	3		31		10
	2019	152	20	64	44	13	8	3	8.0	18	62	18	9		34		11
乳房	2020	147	19	62	37	16	7	6	8.9	18	47	23	6		35	1	17
	2021	149	20	59	41	19	7	3	8.4	20	39	22	14		38		16
	2022	200	32	69	66	17	15	1	4.6	22	60	33	3		58		24
	2018	94	65	8	11	7	2	1	4.0	58	10	2	3		2	1	18
	2019	81	50	9	9	6	7		1.3	47	4	2	2		4		22
子宮	2020	78	57	9	5	2	4	1	2.3	55	7	2	3		2		9
頸部	2021	82	58	8	11	4	1		8.0	53	7	1	6		3		12
	2022	84	53	5	11	11	2	2	2.5	50	6		2		2		24
	2018	31		28		2	1		28.0		20	1	5	1	1		3
ァー	2019	23		18		4	1		18.0		17	3	2		1		
子宮 体部	2020	32		27	1	1	1	2	27.0		27		3	1			1
아마 아마	2021	34		27	1	2	4		6.8		27			3		1	3
	2022	35		28	1	4	2		14.0		26	2	3	2			2
	2018	78		29	17	19	11	2	2.6		1	7	2				68
	2019	91		43	16	18	11	3	3.9		3	17	1		4		66
前立腺	2020	108		48	17	25	16	2	3.0		6	14	2	1	2		83
	2021	80		32	14	20	12	2	2.7		5	10	2				63
	2022	104		41	16	24	21	2	2.0			18	9	2	1		74



臨床指標(クオリティ・インディケーター)

Q」とは、病院の機能や診療、サービスなどを様々な指標を用いて客観的な数値で示したものです。

当院は、2016年(平成28年)度から一般社団法人日本病院会のQIプロジェクトに参加しています。QIプロジェクトでは「自院の診療の質を知り、経時的に改善する」ことを目的とされ、医療の質の測定、評価、公表するための指標の検討と、PDCAサイクルを病院の運営管理の手法に組み込むことを推進されています。

当院でも、日本病院会からフィードバックされた参加病院とのベンチマークの結果をもとに、「自院の診療の質」の現状を把握、また医療の質向上委員会および関連の部署・委員会等で、結果を分析し検討を実施、改善を実施いたしました。今後も結果を分析・検討していくことで、医療の質の向上をめざしていきます。

医療の質向上委員会

患者満足度(外来患者) 患者満足度(入院患者)

2023年7月4日から2023年7月5日の2日間で実施した 外来満足度調査

分母:外来満足度調査に回答していただいた患者

※除外 未記入

分子:「この病院について総合的にはどう思われますか?」という

設問に満足またはやや満足と回答された患者

設問は「不満/やや不満/どちらともいえない/やや満足/満足/未記入」

の5段階評価

2023年7月1日から2023年7月31日の31日間で実施した 入院満足度調査

分母:入院満足度調査に回答していただいた患者

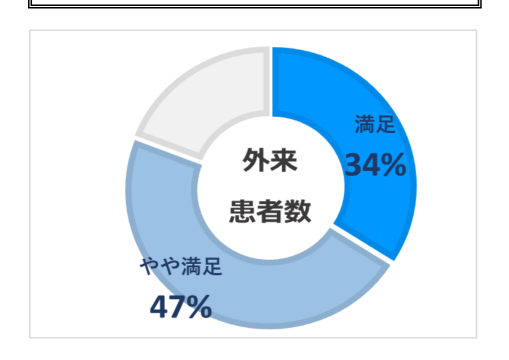
※除外 未記入

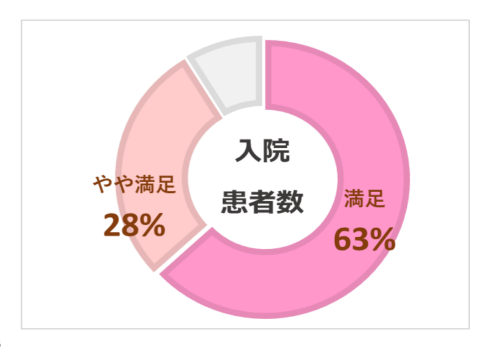
分子:「この病院について総合的にはどう思われますか?」という

設問に満足またはやや満足と回答された患者

|設問は「不満/やや不満/どちらともいえない/やや満足/満足/未記入」

の5段階評価





特定術式における手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率

分母:特定術式の手術件数

※除外 術前に感染が明記されている患者

分子:手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数

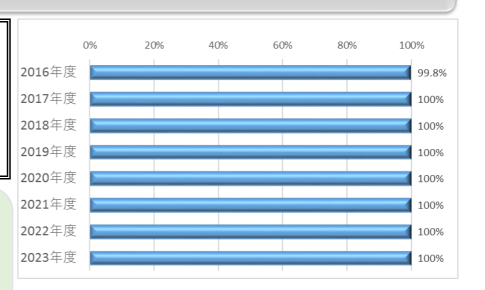
(手術開始時刻は皮膚切開時刻とする)

○対象術式:冠動脈バイパス手術、その他の心臓手術、膝関節置換術

股関節人工骨頭置換術、血管手術、大腸手術、子宮全摘除術

○注射薬だけでなく内服薬も抗菌薬の対象となります。

手術後に、手術部位感染(Surgical Site Infection: SSI)が発生すると、入院期間が延長し、入院医療費が有意に増大します。SSIを予防する対策の一つとして、手術前後の抗菌薬投与があり、手術開始から終了後2~3時間まで、血中および組織中の抗菌薬濃度を適切に保つことで、SSIを予防できる可能性が高くなります。このため手術執刀開始の1時間以内に、適切な抗菌薬を静注することで、SSIを予防し、入院期間の延長や医療費の増大を抑えることができると考えられています。



特定術式における適切な予防的抗菌薬選択率

分母:特定術式の手術件数

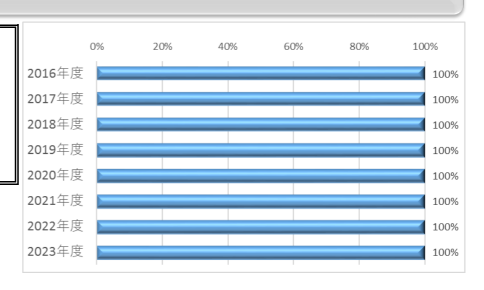
※除外 術前に感染が明記されている患者

分子:術式ごとに適切な予防的抗菌薬が選択された手術件数

○対象術式は「特定術式における手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与

率」と同様です。

○注射薬だけでなく内服薬も抗菌薬の対象となります。



特定術式における術後24時間*以内の予防的抗菌薬投与停止率

分母:特定術式の手術件数

※除外 術前に感染が明記されている患者

分子:術後24時間(心臓手術の場合は48時間以内)以内に予防的抗菌薬が

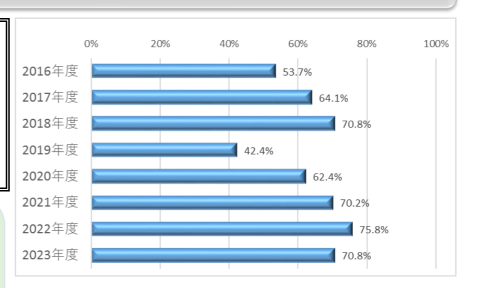
停止された手術件数

○対象術式:冠動脈バイパス手術、その他の心臓手術、大腸手術

子宫全摘除術

○注射薬だけでなく内服薬も抗菌薬の対象となります。

手術後に、手術部位感染が発生すると入院期間が延長します。手術部位感染を予防する対策の一つとして、手術前後の抗菌薬投与があり、手術開始から終了後2~3時間まで、血中および組織中の抗菌薬濃度を適切に保つことで、手術部位感染を予防できる可能性が高くなります。しかし、不必要に長期間投与することで、抗菌薬による副作用の出現や耐性菌の発生、医療費の増大につながります。一般的には、非心臓手術では術後24時間以内、心臓手術では術後48時間以内までに抗菌薬を中止することが推奨されています。

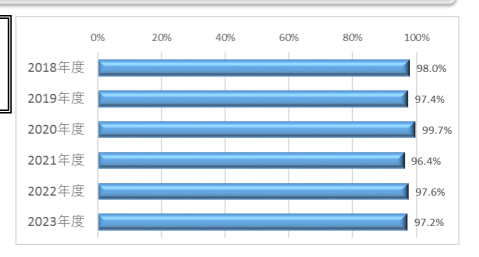


職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

分母:職員数

※除外 他施設でインフルエンザワクチンを接種した記録がある職員

分子:インフルエンザワクチンを予防接種した職員数



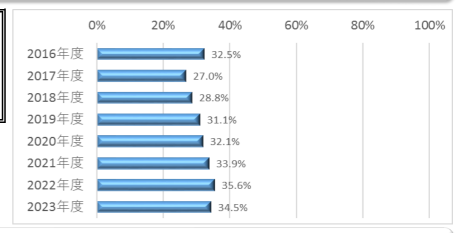
糖尿病患者の血糖コントロールHbA1c (NGSP) < 7.0%

分母:糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数

→過去1年間に糖尿病治療薬が外来で合計90日以上処方されている患者

(退院時処方も含む)

分子:HbA1c(NGSP)の最終値が7.0%未満の外来患者数



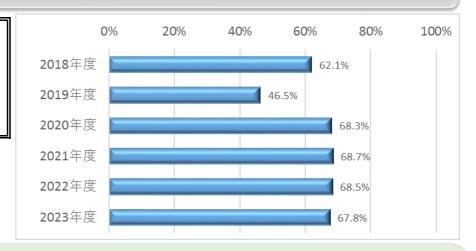
65歳以上の糖尿病患者の血糖コントロールHbA1c (NGSP) <8.0%

分母: 糖尿病の薬物治療を施行されている65歳以上の外来患者数

→過去1年間に糖尿病治療薬が外来で合計90日以上処方されている

65歳以上の患者(退院時処方も含む)

分子: HbA1c (NGSP) の最終値が8.0%未満の65歳以上の外来患者数



糖尿病の治療には運動療法、食事療法、薬物療法があります。運動療法や食事療法の実施を正確に把握するのは難しいため、薬物療法を受けている患者が適切に血糖コントロールがなされているかを評価した指標となります。

HbA1c は、過去2~3 か月間の血糖値のコントロール状態を示す指標です。各種大規模スタディの結果から糖尿病合併症、特に細血管合併症の頻度は HbA1c に比例しており、合併症を予防するためには、HbA1c を7.0%以下に維持することが推奨されています。したがって、HbA1c が7.0%以下にコントロールされている患者の割合を調べることは、糖尿病診療の質を判断する指標の1つであると考えられます。

ただ、高齢者や認知症患者、低血糖を感知できない糖尿病自律神経症を合併している患者、悪性腫瘍や狭心症患者など血糖を高めにコントロールした方が安全である患者など、専門医があえてHbA1cを高めに維持している患者もいます。

救急車・ホットラインの応需率

分母:救急車受け入れ要請人数

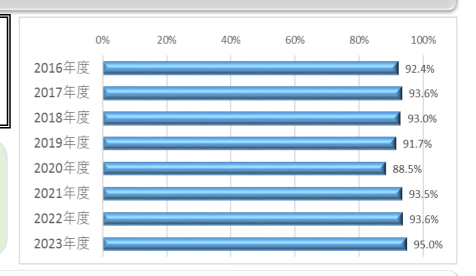
※包含 ホットラインでの受け入れ要請患者数

※除外 他院からの搬送(転送)

ヘリコプターによる搬送(転送)

分子:救急車で来院した患者数

救急車受入れ要請に対して、実際に受け入れ対応をおこなった件数で算出をしています。救急車受入体制の充実は、救急診療を担う医療者の人数、診療の効率化、救急患者の受入を担当する看護師や各診療科の協力といった様々な要因が挙げられます。



褥瘡発生率

分母:同日入退院患者または褥瘡持込患者または調査月間以前の院内新規

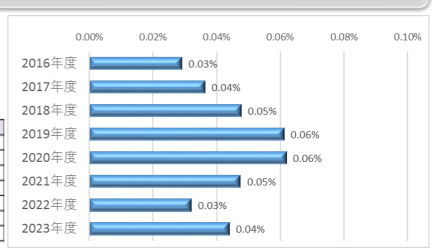
褥瘡発生患者を除く入院患者延べ数(人日)

分子:d2(真皮までの損傷)以上の院内新規褥瘡発生患者数

日本褥瘡学会

DESIGN-R(2008年改訂版褥瘡経過評価用)

Depth(深さ)	内容
dO	皮膚損傷・発赤なし
d1	持続する発赤
d2	真皮までの損傷
D3	皮下組織までの損傷
D4	皮下組織を超える損傷
D5	関節腔、体腔に至る損傷
DU	深さ判定が不能の場合



褥瘡は、看護ケアの質評価の重要な指標の1つとなっています。褥瘡は患者のQOLの低下をきたすとともに、感染を引き起こすなど治癒が長期に及ぶことによって、結果的に在院日数の長期化や医療費の増大にもつながります。褥瘡予防対策は、提供する医療の重要な項目の1つととらえられ、1998 年からは診療報酬にも反映されています。

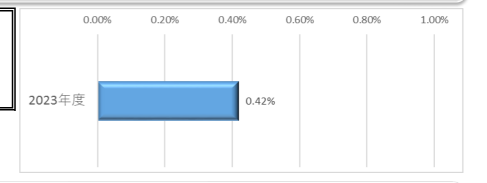
新規圧迫創傷(褥瘡)発生率

分母:調査期間初日(〇時時点)の入院患者数+調査期間に新たに入院した

患者数

分子:調査期間中にd2(真皮までの損傷)以上の院内新規圧迫創傷発生

患者数



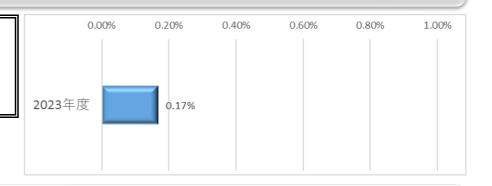
新規医療関連機器圧迫創傷(MDRPI)発生率

分母:調査期間初日(〇時時点)の入院患者数+調査期間に新たに入院した

患者数

分子:調査月の新規医療関連機器圧迫創傷(Medical Device Ralated

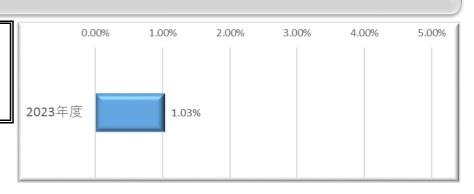
Pressure Injury: MDRPI) 発生患者数



持ち込み圧迫創傷(褥瘡)率

分母:調査期間に新たに入院した患者数

分子:入院後24時間以内に圧迫創傷発生の記録がある患者数

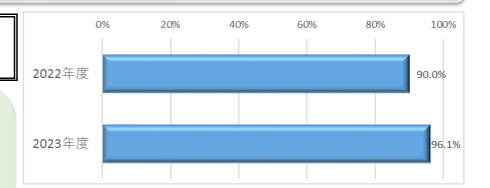


紹介割合

分母:初診患者数

分子:紹介患者数+救急搬送患者数

- ・紹介患者の数
 - 一他の病院又は診療所から紹介状により紹介された者の数(初診に限る)
 - 情報通信機器を用いた診療のみをおこなった場合を除く。
- ・ 救急搬送者の数
 - 一地方公共団体又は医療機関に所属する救急自動車により搬送された 初診の患者の数
- ・初診患者の数
 - 一医学的に初診といわれる診療行為があった患者の数。以下を除く。
 - ・救急搬送者、休日又は夜間に受診した患者



入院患者の転倒・転落発生率

分母:入院患者延べ数(人日)

分子:入院中の患者に発生した転倒・転落件数

入院中の患者の転倒やベッドからの転落は少なくありません。原因としては、 入院という環境の変化によるものや疾患そのもの、治療・手術などによる身体 的なものなどさまざまなものがあります。

転倒・転落の指標としては、転倒・転落によって患者に傷害が発生した損傷 発生率と、患者への傷害に至らなかった転倒・転落事例の発生率との両者を指標とすることに意味があります。転倒・転落による傷害発生事例の件数は少なくても、それより多く発生している傷害に至らなかった事例もあわせて報告して発生件数を追跡するとともに、それらの事例を分析することで、より転倒・転落発生要因を特定しやすくなります。こうした事例分析から導かれた予防策を実施して転倒・転落発生リスクを低減していく取り組みが、転倒による傷害予防につながります。



入院患者の転倒・転落による損傷発生率(レベル2以上)入院患者の転倒・転落による損傷発生率(レベル4以上)

分母:入院患者延べ数(人日)

分子:入院中の患者に発生した損傷レベル2以上の転倒・転落件数 入院中の患者に発生した損傷レベル4以上の転倒・転落件数

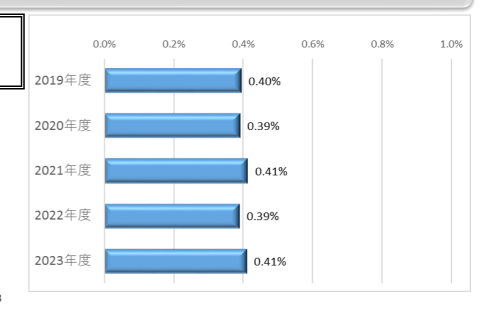
1:なし	患者に損傷はなかった
2:軽度	包帯、氷、創傷洗浄、四肢の挙上、局所薬が必要な、あざ・擦り傷を招いた
3:中軽度	縫合、ステリー・皮膚接着剤、副子が必要となった、または筋肉・関節の挫傷を招いた
4:重度	手術、ギプス、牽引、骨折を招いた・必要となった、または神経損傷・身体内部の損傷の ため診察が必要となった
5:死亡	転倒による損傷の結果、患者が死亡した



65歳以上の入院患者における転倒・転落発生率

分母:65歳以上の入院患者延べ数(人日)

分子:65歳以上の入院中の患者に発生した転倒・転落件数



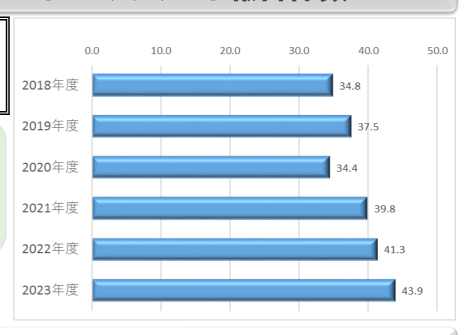
1か月間・100床当たりのインシデント・アクシデント報告件数

分母:許可病床数

分子:調査期間中の月ごとの入院患者におけるインシデント・アクシデント

報告件数×100

インシデントあるいはアクシデントを「報告する」という安全文化を知るための指標です。

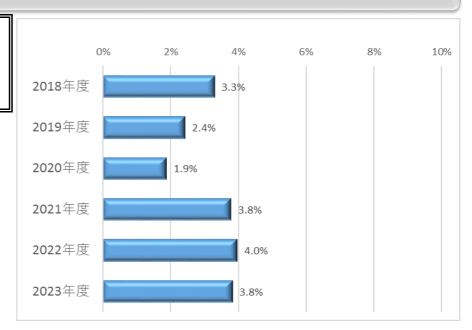


全報告中医師による報告の占める割合

分母:調査期間中の月毎の入院患者のおけるインシデント・アクシデント

報告総件数

分子:分母のうち医師が提出したインシデント・アクシデント報告総件数



尿道留置カテーテル使用率

分母:入院患者延べ数(人日)

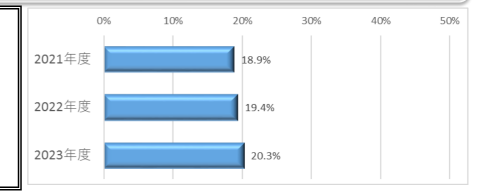
分子:尿道留置カテーテルが挿入されている患者延べ数(使用日数)

※包含

自院での挿入行為の有無にかかわらず尿道留置カテーテルが 留置されている患者

※除外

助骨上膀胱留置カテーテル コンドーム型カテーテル 間欠的な導尿目的のカテーテル挿入 洗浄目的で挿入された尿道留置カテーテル



本指標は値が高いか低いかをみるものではなく、あくまでカテーテル関連尿路感染症のアウトカム指標を算出するための事前準備であるため、医学的理由で 長期留置が必要な場合であっても、分母から除外していません。

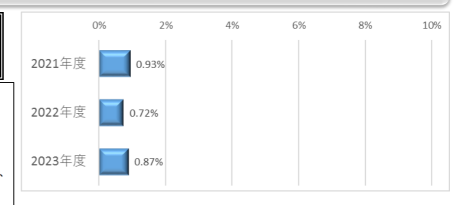
症候性尿路感染症発生率

分母:入院患者における延べ尿道留置カテーテル使用日数

分子:分母のうちカテーテル関連症候性尿路感染症の定義に合致した延べ回数

◎ 症候性尿路感染症 基準 1a

- 基準1a-1 (以下の3つを全て満たすこと)
 - 1. 尿道留置カテーテルが3日以上留置されている、かつイベント日にカテーテルが挿入されている
 - 2. 以下の徴候や症状が少なくとも1つある
 - 発熱(>38.0℃)
 - 恥骨上の圧痛*
 - ・ 肋骨脊椎角の痛みまたは圧痛*
 - 3. 1回の尿培養で検出された微生物が2種類以下、かつ1種類以上の微生物数が10⁵CFU/ml以上検出される、かつすべての基準がInfection Window Period内に発生している。
- 基準1a-2 (以下の3つを全て満たすこと)
 - 1. イベント日の当日または前日に尿道留置カテーテルが抜去されている
 - 以下の徴候や症状が少なくとも1つある
 - · 発熱(>38.0°C)
 - 恥骨上の圧痛*
 - ・ 肋骨脊椎角の痛みまたは圧痛*
 - 尿意切迫感がある*
 - 頻尿*
 - 排尿時痛*
 - 3. 1回の尿培養で検出された微生物が2種類以下、かつ1種類以上の微生物数が105CFU/ml以上検出される、かつすべての基準がInfection Window Period内に発生している。
 - *:ほかに確認された原因がないこと



ここからは厚労省提出のDPCのデータを使用したQIになります。

脳梗塞(TIA含む)患者のうち入院2日目までの抗血栓・抗凝固療法処方割合

分母:発症後3日以内に脳梗塞かTIAの診断で入院した18歳以上の症例

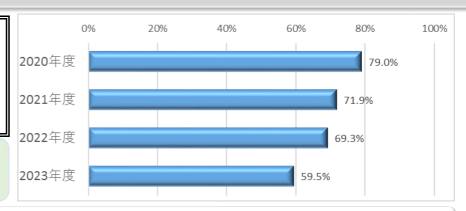
※除外 t-PA治療を受けた症例

分子:分母のうち、入院2日目までに抗血小板療法もしくは 一部の抗凝固

療法(オザグレルナトリウム)を受けた症例

OTIA 一過性脳虚血発作

脳梗塞の治療に際して急性期に抗血小板療法もしくは抗凝固療法を開始することが勧められています。



脳梗塞(TIA含む)患者における抗血小板薬処方割合

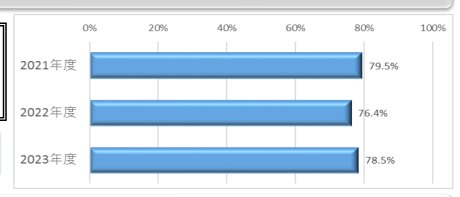
分母:脳梗塞かTIAの診断で入院した18歳以上の症例

※除外 死亡退院

分子:分母のうち、抗血小板薬を処方された症例(持参薬登録を含む)

OTIA 一過性脳虚血発作

脳梗塞の3次予防に抗血小板薬は有効であるとされています。



脳梗塞患者におけるスタチン処方割合

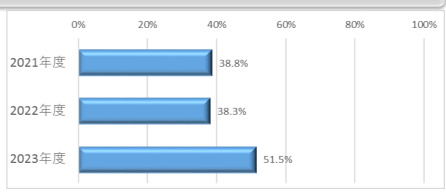
分母:脳梗塞で入院した症例数

※除外 3日以内に退院した症例

死亡退院

分子:分母のうち、スタチンが投与された症例(持参薬登録を含む)

退院後の再発予防内容をみるプロセス指標です。



心房細動を合併する脳梗塞(TIA含む)患者への抗凝固薬処方割合

分母:脳梗塞かTIAの診断で入院し、かつ心房細動と診断を受けた18歳以上の

入院症例

※除外 死亡退院

分子:分母のうち、抗凝固薬を処方された症例

OTIA 一過性脳虚血発作

心房細動を合併する脳梗塞の3次予防に抗凝固薬は有効であるとされています。



脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合

分母:発症後3日以内に脳梗塞の診断で入院した18歳以上の症例

※除外 7日以内の死亡退院

分子:分母のうち、入院後早期(3日以内)に脳血管リハビリテーション

治療を受けた症例

脳卒中の診断後、できるだけ早期にリハビリを開始することが、機能の早期回復 と低下抑制につながるとされています。



糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率

分母:18歳以上の糖尿病・慢性腎臓病であり、それらへの治療が主目的では

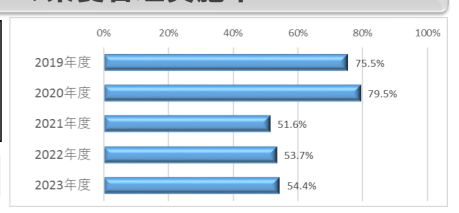
ない入院症例の食事

※除外 主傷病名・入院契機病名・医療資源病名のいずれかに糖尿病

もしくは慢性腎臓病が該当する症例

分子:分母のうち、特別食加算の算定

積極的な栄養管理の介入の実施についての指標です。

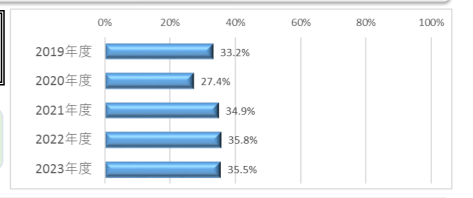


カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用時の血液培養実施率

分母:広域抗菌薬投与を開始した入院症例数

分子:分母のうち投与開始初日に血液培養検査を実施した人数

広域抗菌薬を使用する際の望ましいプラクティスです。

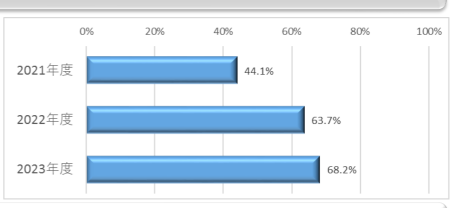


カルバペネム・ニューキノロン・抗MRSA薬使用までの培養検査実施率

分母:広域抗菌薬投与を開始した入院症例数

分子:分母のうち投与開始初日までに培養検査を実施した人数

広域抗菌薬を使用する際の望ましいプラクティスです。

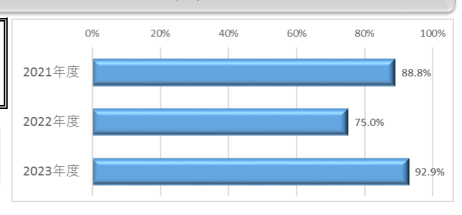


血液培養検査における同日2セット以上の実施割合

分母:血液培養のオーダー日数(人日)

分子:血液培養のオーダーが1日2件以上ある日数(人日)

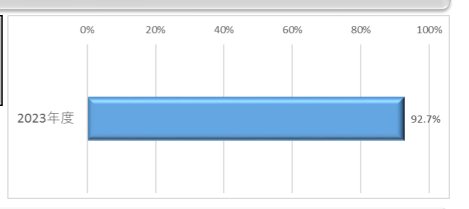
血液培養は1セットのみの場合の疑陽性による過剰治療を防ぐため、2セット以上おこなうことが推奨されています。



血液培養検査における同日2セット以上の実施割合(6歳以上)

分母:血液培養のオーダー日数(人日) (実施日が6歳以上) 分子:血液培養のオーダーが1日2件以上ある日数(人日)

血液培養は1セットのみの場合の疑陽性による過剰治療を防ぐため、2セット以上おこなうことが推奨されています。



脳卒中患者に対する地域連携の実施割合

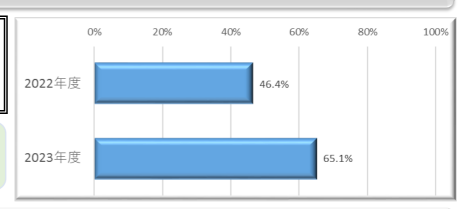
分母:脳卒中で入院した症例

※除外 死亡退院

転院症例

分子:分母のうち、地域連携に関する算定のある症例

地域連携実績を評価する指標です。



大腿骨頚部骨折患者に対する地域連携の実施割合

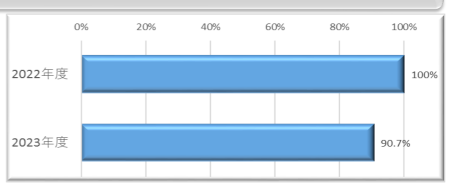
分母:大腿骨頚部骨折で入院し、大腿骨頚部の手術を受けた症例

※除外 死亡退院

転院症例

分子:分母のうち、地域連携に関する算定のある症例

地域連携実績を評価する指標です。



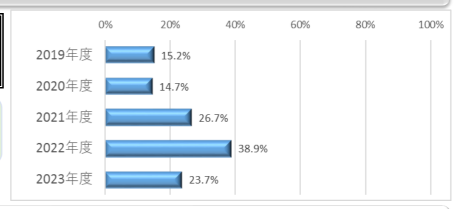
大腿骨頚部骨折の早期手術割合

分母:大腿骨頚部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例

※除外 入院後2日以内の死亡症例

分子:分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数

適切な手術時期についての指標です。



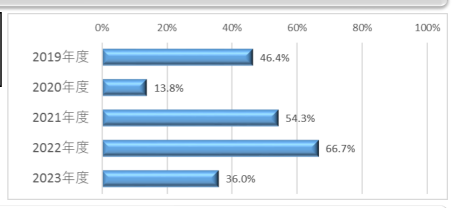
大腿骨転子部骨折の早期手術割合

分母:大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例

※除外 入院後2日以内の死亡症例

分子:分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数

適切な手術時期についての指標です。



シスプラチンを含むがん薬物療法後の急性期予防的制吐剤投与率

分母:18歳以上の症例で、入院にてシスプラチンを含む化学療法を受けた、

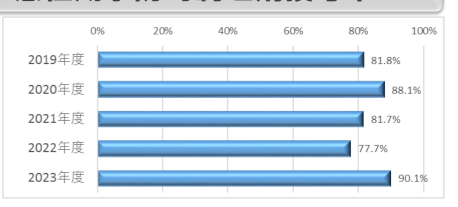
実施日数

※除外 血液腫瘍症例 肝及び肝内胆管の悪性新生物〈腫瘍〉

分子:分母の実施日の前日または当日に、5HT3受容体拮抗薬、NK1受容体

拮抗薬およびデキサメタゾンの3剤すべてを併用した数

化学療法を円滑に進めるためのガイドライン遵守の計測についての指標です。

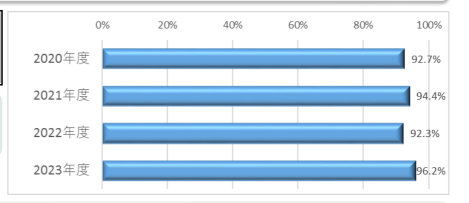


抗MRSA薬投与に対する薬物血中濃度測定割合

分母:TDMを行うべき抗MRSA薬を4日以上投与された症例数

分子:分母のうち、薬物血中濃度を測定された症例

抗MRSA薬の使用に際し、有効血中濃度の維持、副作用の抑制、耐性化の回避のため、治療薬物モニタリング(TDM)が重要です。

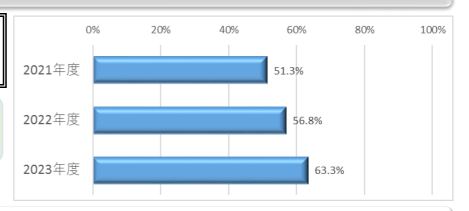


薬剤管理指導実施割合(病棟薬剤業務実施加算の有る医療機関)

分母:入院症例数

分子:分母のうち、薬剤管理指導を受けた症例数

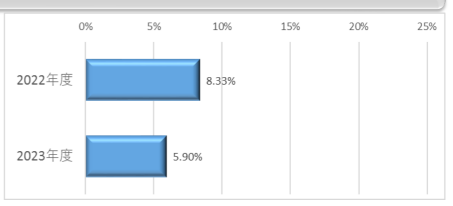
薬剤師の薬学的管理指導は、医療改善につながります。



集中治療を要する重症患者に対する早期栄養介入

分母:集中治療室に3日間以上連続して入室していた18歳以上の症例 分子:分母のうち、集中治療室入室後3日以内に栄養介入をうけた症例 →初回の集中治療入室のみを評価対象とする

重症患者に対する早期栄養開始により、感染症の合併減少や死亡率低下が指摘されています。



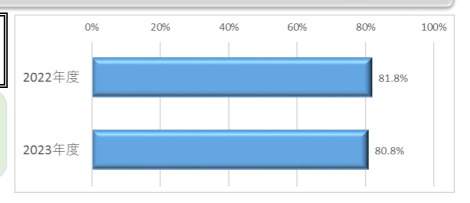
アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬(PPI/H2RA)処方率

分母:退院時にアスピリン内服薬が処方されている18歳以上の患者

分子:分母のうち、退院時に酸分泌抑制薬(PPI/H2RA)が退院時処方された

症例

治療内容をみるプロセス指標です。



退院後4週間以内の予定外再入院割合

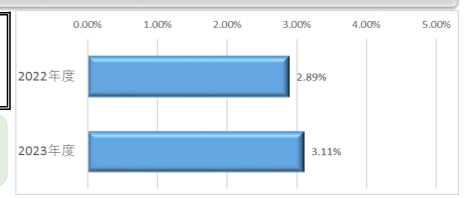
分母:対象期間に退院した患者のうち、家庭から一般病棟へ入院した患者

分子:分母のうち前回退院から4週間以内に計画外で再入院した症例

※除外 予定入院症例

新たな疾患で入院となった症例

前回入院時の治療が不十分であった場合や、回復が不完全な状態で早期退院を強いることによる予定外の再入院を防ぐための指標です。



退院後7日以内の予定外再入院割合

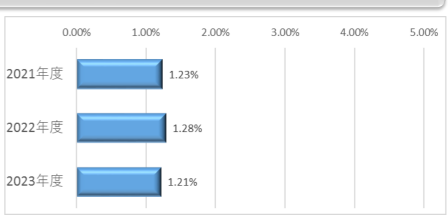
分母:対象期間に退院した患者のうち、家庭から一般病棟へ入院した患者

分子:分母のうち前回退院から7日以内に計画外で再入院した症例

※除外 予定入院症例

新たな疾患で入院となった症例

前回入院時の治療が不十分であった場合や、回復が不完全な状態で早期退院を強いることによる予定外の再入院を防ぐための指標です。



滋賀県立総合病院 年報 第52巻

令和7年2月発行

編集·発行 滋賀県立総合病院

〒524-8524

滋賀県守山市守山五丁目4番30号

TEL (077)582-5031 (代)

FAX (077) 582-5931

URL https://www.pref.shiga.lg.jp/kensou/

