

第6章 統計資料等

1. 患者数

【1】患者数

	令和3年度	令和4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	13,825	14,058	1,105	1,114	1,176	1,191	1,155	1,142	1,163	1,180	1,169	1,115	1,214	1,334
入院患者数	9,928	10,142	760	838	824	862	860	812	831	856	808	894	826	971
繰越患者数	-	-	345	276	352	329	295	330	332	324	361	221	388	363
退院患者数	8,710	10,145	829	762	847	896	825	810	839	819	948	727	851	992
再掲 死亡退院数	445	462	43	31	37	43	32	32	34	44	43	48	38	37
再掲 その他退院数	8,265	9,683	786	731	810	853	793	778	805	775	905	679	813	955
入院患者延数	134,125	132,888	10,472	11,117	10,981	11,473	10,788	10,113	11,158	10,945	11,367	11,025	10,963	12,486
一日平均入院患者数	367.5	364.1	349.1	358.6	366.0	370.1	348.0	337.1	359.9	364.8	366.7	355.6	391.5	402.8
病床利用率 (%)	68.7	68.1	65.2	67.0	68.4	69.2	65.0	63.0	67.3	68.2	68.5	66.5	73.2	75.3
入院診察日数	365	365	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31

	令和3年度	令和4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	224,632	233,485	18,917	18,600	20,357	19,878	20,188	19,774	19,186	19,370	19,607	17,940	18,380	21,288
初診	17,622	18,337	1,412	1,544	1,482	1,745	2,025	1,488	1,358	1,446	1,500	1,458	1,309	1,570
再掲 新来患者	5,219	5,107	397	454	453	447	576	414	348	418	368	386	336	510
再診	207,010	215,148	17,505	17,056	18,875	18,133	18,163	18,286	17,828	17,924	18,107	16,482	17,071	19,718
一日平均外来患者数	928.2	960.8	945.9	978.9	925.3	993.9	917.6	988.7	959.3	968.5	980.4	944.2	967.4	967.6
初診	72.8	75.5	70.6	81.3	67.4	87.3	92.0	74.4	67.9	72.3	75.0	76.7	68.9	71.4
再掲 新来患者	21.6	21.0	19.9	23.9	20.6	22.4	26.2	20.7	17.4	20.9	18.4	20.3	17.7	23.2
再診	855.4	885.4	875.3	897.7	858.0	906.7	825.6	914.3	891.4	896.2	905.4	867.5	898.5	896.3
外来診察日数	242	243	20	19	22	20	22	20	20	20	20	19	19	22

【2】科別月別_新入院患者数

診療科名	令和3年度	令和4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	124	104	9	10	8	11	6	6	12	11	10	8	6	7
血液・腫瘍内科	316	346	20	23	25	30	40	37	32	34	20	26	28	31
脳神経内科	186	222	18	22	22	18	19	13	20	22	21	15	17	15
呼吸器内科	544	589	41	57	46	62	45	45	48	42	33	57	44	69
消化器内科	1,342	1,595	137	109	151	123	105	144	151	132	117	132	129	165
循環器内科	1,231	1,221	90	125	101	74	108	83	91	106	100	115	107	121
総合内科	516	437	27	23	6	72	75	51	12	51	51	54	10	5
外科	915	892	79	70	85	67	60	72	70	75	68	75	70	101
整形外科	707	726	42	63	71	58	49	57	67	60	65	51	66	77
脳神経外科	243	220	12	17	21	17	15	7	15	25	25	17	25	24
呼吸器外科	296	236	21	25	18	22	20	18	14	17	13	25	22	21
心臓血管外科	118	101	8	9	7	8	7	9	4	10	11	11	7	10
皮膚科	44	57	3	8	5	4	3	5	5	3	4	5	5	7
泌尿器科	644	806	56	64	66	69	74	65	69	65	68	78	63	69
産婦人科	740	600	52	52	53	55	48	54	53	44	42	49	46	52
眼科	305	356	29	33	37	30	28	26	22	27	35	30	31	28
耳鼻いんこう科	429	381	27	37	26	35	35	25	23	32	29	36	40	36
リハビリ科診察	16	15	0	1	2	3	5	1	2	0	1	0	0	0
放射線治療科	14	19	1	3	1	0	1	1	0	4	1	4	1	2
歯科口腔外科	416	471	40	31	20	34	53	38	38	37	36	36	46	62
免疫内科	189	179	12	9	11	20	17	17	18	13	11	14	19	18
緩和ケア科	176	93	5	7	10	5	6	7	11	7	9	10	10	6
乳腺外科	206	260	13	22	18	20	27	18	23	21	19	33	24	22
腎臓内科	102	118	12	9	5	13	9	9	14	11	10	11	8	7
形成外科	91	91	6	8	7	12	5	4	14	7	9	2	2	15
合計	9,928	10,135	760	837	822	862	860	812	828	856	808	894	826	970

【3】科別月別_入院患者延数

診療科名	令和3年度	令和4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	2,321	2,105	1.6%	184	274	209	192	168	113	199	176	187	139	140	124
血液・腫瘍内科	8,976	8,707	6.5%	640	576	686	749	731	849	842	808	627	654	716	829
脳神経内科	4,045	4,672	3.5%	360	502	309	388	353	329	497	460	458	275	367	374
呼吸器内科	11,007	11,633	8.7%	901	942	1,143	1,181	979	831	1,006	826	800	832	959	1,233
消化器内科	13,389	14,424	10.8%	1,216	1,049	1,280	1,196	946	1,237	1,360	1,193	1,091	1,186	1,074	1,596
循環器内科	15,267	15,304	11.5%	1,233	1,440	1,071	1,045	1,298	1,163	1,264	1,132	1,370	1,225	1,500	1,563
総合内科	6,111	5,327	4.0%	353	176	52	561	874	474	140	438	905	1,051	240	63
外科	13,197	12,786	9.6%	1,199	1,241	1,184	1,146	837	921	1,020	1,010	990	1,041	979	1,218
整形外科	13,513	12,290	9.2%	985	988	1,176	1,180	815	885	1,074	1,103	987	726	1,166	1,205
脳神経外科	5,057	4,785	3.6%	276	327	489	405	383	301	308	384	436	555	534	387
呼吸器外科	3,516	2,643	2.0%	148	289	304	303	169	181	141	227	181	246	261	193
心臓血管外科	1,874	1,678	1.3%	166	124	147	121	86	132	87	120	202	157	144	192
皮膚科	458	514	0.4%	15	59	42	47	18	30	41	37	37	67	46	75
泌尿器科	4,625	5,694	4.3%	448	442	507	510	436	442	591	463	465	508	376	506
産婦人科	6,108	4,401	3.3%	392	353	337	437	467	447	456	336	261	292	279	344
眼科	2,198	2,612	2.0%	228	220	291	197	221	173	186	191	272	190	209	234
耳鼻いんこう科	5,430	5,737	4.3%	433	588	375	445	501	377	417	418	423	557	613	590
リハビリ科診察	456	222	0.2%	0	9	64	56	54	13	7	12	6	1	0	0
放射線治療科	343	360	0.3%	13	32	33	0	24	11	31	27	94	60	9	26
歯科口腔外科	1,832	2,086	1.6%	183	145	105	140	224	147	189	187	158	141	199	268
免疫内科	4,720	5,151	3.9%	452	355	296	404	363	408	524	442	557	390	451	509
緩和ケア科	5,119	4,800	3.6%	284	364	418	349	487	375	438	435	377	363	412	498
乳腺外科	1,846	2,125	1.6%	147	192	233	160	208	177	127	163	187	172	155	204
腎臓内科	1,531	1,853	1.4%	158	267	158	128	109	63	111	277	197	168	81	136
形成外科	1,162	1,516	1.1%	90	205	121	175	101	71	123	115	170	112	85	148
合計	134,125	133,425	100%	10,504	11,159	11,030	11,515	10,852	10,150	11,179	10,980	11,438	11,108	10,995	12,515

【4】科別月別_平均在院日数

診療科名	令和3年度	令和4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	20.4	20.3	22.0	33.0	20.8	18.9	26.5	19.3	19.1	14.7	15.8	20.5	17.5	21.5
血液・腫瘍内科	29.5	23.8	25.5	26.5	24.8	23.1	19.9	21.0	25.7	21.7	23.4	27.8	26.0	24.9
脳神経内科	22.7	20.3	20.2	23.4	12.6	19.9	18.1	22.4	23.9	25.5	16.7	21.9	20.5	23.0
呼吸器内科	20.2	18.3	18.6	18.9	22.6	18.0	17.6	16.2	20.3	17.4	18.6	16.3	19.5	16.2
消化器内科	9.6	8.2	7.7	8.9	7.9	7.9	9.2	7.7	8.3	8.2	7.9	8.9	7.7	8.9
循環器内科	11.8	11.6	12.0	10.9	9.6	12.4	12.0	12.4	12.7	10.4	11.3	11.6	13.2	10.9
総合内科	11.9	11.6	11.6	6.9	4.8	8.3	11.3	8.4	10.4	9.8	15.1	17.7	17.8	11.0
外科	14.6	13.0	13.7	15.8	12.9	15.1	12.1	12.3	13.0	12.3	12.8	12.9	12.1	11.9
整形外科	18.8	15.7	19.6	15.5	14.8	19.7	14.6	14.5	14.6	16.7	13.1	16.9	15.6	14.9
脳神経外科	20.8	20.8	20.9	25.5	21.0	20.7	26.3	31.9	21.9	16.2	17.1	30.7	17.6	14.7
呼吸器外科	11.2	10.2	5.7	12.0	15.4	12.1	8.2	8.8	9.5	12.8	10.1	10.9	9.3	8.4
心臓血管外科	16.1	15.0	19.8	12.0	20.0	11.5	11.1	13.7	18.2	12.4	15.8	13.2	21.1	15.6
皮膚科	9.5	8.3	3.7	6.7	7.2	11.4	5.0	5.8	7.2	11.3	7.1	16.9	9.3	9.3
泌尿器科	6.3	6.1	6.9	6.3	6.7	6.3	4.8	6.3	7.3	5.8	5.5	5.9	5.3	6.5
産婦人科	7.3	6.3	6.3	5.8	5.5	6.9	8.6	7.5	7.4	6.5	4.6	5.6	4.8	5.8
眼科	6.3	6.3	6.1	6.4	6.8	5.5	7.5	4.9	6.5	6.9	5.9	6.6	5.6	6.4
耳鼻いんこう科	12.1	14.2	16.4	14.7	12.9	11.9	13.8	14.4	14.9	12.3	13.6	16.8	14.7	14.9
※リハビリテーション科	27.4	13.7	0.0	18.0	42.0	21.6	7.1	12.0	4.0	22.0	5.0	0.0	0.0	0.0
放射線治療科	25.5	17.9	12.0	9.7	20.7	0.0	23.0	22.0	0.0	8.3	45.5	14.0	8.0	12.0
歯科口腔外科	3.4	3.3	2.9	4.0	3.5	3.1	3.2	3.0	3.8	3.8	3.2	3.1	3.5	3.2
免疫内科	27.2	26.8	30.0	34.4	30.3	18.2	19.7	30.7	25.1	34.4	34.6	36.5	20.9	23.7
※緩和ケア科	38.0	34.0	30.1	41.6	27.3	27.5	44.8	40.4	30.1	36.3	28.6	27.8	34.7	48.3
乳腺外科	8.2	7.2	9.9	8.4	11.1	6.6	7.5	7.5	4.7	7.4	8.2	4.9	5.0	8.2
腎臓内科	15.5	14.8	14.2	27.1	22.6	8.4	11.0	5.6	9.2	26.6	16.5	13.3	11.5	15.9
形成外科	12.2	15.3	17.2	26.4	13.1	13.6	17.3	19.1	7.4	16.8	17.8	35.3	22.9	9.6
全体 ※リハ・緩和を除く	13.2	11.7	11.9	12.6	11.8	11.7	11.3	11.1	12.0	11.7	11.6	12.4	11.7	11.3

※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3年度	令和4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	9,502	9,594	4.2%	799	772	842	742	814	887	786	817	802	731	758	844
血液・腫瘍内科	5,938	6,138	2.7%	495	465	513	511	473	482	506	497	598	491	503	604
脳神経内科	5,212	5,252	2.3%	444	401	497	471	453	494	445	413	425	411	355	443
呼吸器内科	10,291	10,563	4.6%	792	834	902	868	830	884	888	929	899	841	875	1,021
消化器内科	22,094	22,790	9.9%	1,900	1,851	2,032	1,988	1,806	2,028	1,994	2,009	1,916	1,620	1,725	1,921
循環器内科	17,874	18,181	7.9%	1,559	1,511	1,560	1,512	1,543	1,551	1,496	1,480	1,481	1,433	1,371	1,684
老年内科	2,494	2,697	1.2%	236	197	211	220	250	240	214	202	202	222	243	260
総合内科	3,958	4,795	2.1%	290	301	196	698	1,145	347	199	261	473	485	189	211
外科	10,450	10,521	4.6%	868	802	911	802	846	855	894	876	909	873	879	1,006
整形外科	17,528	15,594	6.8%	1,345	1,417	1,487	1,318	1,358	1,433	1,248	1,228	1,241	1,108	1,077	1,334
脳神経外科	5,663	5,563	2.4%	485	427	453	479	432	517	484	441	460	368	451	566
呼吸器外科	3,943	3,502	1.5%	287	264	332	290	274	322	274	285	303	266	285	320
心臓血管外科	2,239	2,066	0.9%	162	165	186	162	166	191	161	176	171	169	170	187
皮膚科	6,799	7,827	3.4%	647	665	730	647	688	684	603	632	624	580	628	699
泌尿器科	9,798	10,375	4.5%	853	823	886	865	892	909	843	874	884	825	836	885
産婦人科	9,591	9,045	3.9%	696	751	814	760	761	727	787	806	722	638	746	837
眼科	11,956	12,367	5.4%	959	991	1,129	1,019	998	1,023	1,044	1,038	1,040	979	1,029	1,118
耳鼻いんこう科	10,485	10,902	4.7%	865	853	929	911	981	904	910	989	858	835	876	991
リハビリ科診察	6,716	6,680	2.9%	566	499	574	537	557	556	610	591	594	495	479	622
放射線治療科	9,758	10,409	4.5%	823	841	830	894	782	700	906	901	807	754	1,027	1,144
放射線診断科	888	910	0.4%	72	68	86	73	64	69	73	87	76	77	80	85
麻酔科	1,008	1,012	0.4%	75	89	94	100	70	85	92	82	91	71	77	86
免疫内科	10,335	11,583	5.0%	897	883	1,050	1,035	1,001	976	907	913	985	865	928	1,143
歯科口腔外科	15,435	16,135	7.0%	1,296	1,164	1,385	1,397	1,380	1,352	1,267	1,360	1,351	1,289	1,312	1,582
緩和ケア科	859	837	0.4%	66	69	85	69	69	70	68	69	59	68	66	79
乳腺外科	6,789	7,678	3.3%	576	580	648	616	664	608	626	652	724	640	644	700
腎臓内科	1,611	1,752	0.8%	139	138	154	170	155	145	156	126	151	129	156	133
精神科	726	538	0.2%	42	44	45	50	47	44	49	44	51	42	40	40
形成外科	4,446	4,372	1.9%	372	405	463	374	401	373	331	323	335	286	315	394
検診部	235	246	0.1%	13	8	18	22	18	26	28	23	16	20	26	28
外来合計	224,632	229,925	100%	18,619	18,278	20,042	19,600	19,918	19,482	18,889	19,124	19,248	17,611	18,147	20,967

【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3年度	令和4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	236	115	15	7	9	12	9	7	5	14	12	9	5	11
血液・腫瘍内科	1,574	141	16	6	15	15	7	10	14	14	16	10	7	11
脳神経内科	333	384	26	36	42	42	26	37	35	40	29	24	19	28
呼吸器内科	716	527	28	37	38	46	40	40	48	60	48	42	54	46
消化器内科	503	1,231	97	94	117	118	102	115	96	112	100	88	102	90
循環器内科	315	660	55	60	57	54	53	66	53	61	43	59	43	56
老年内科	163	303	26	21	29	26	27	27	27	17	21	29	24	29
総合内科	795	2,684	163	189	86	421	739	174	85	120	251	266	94	96
外科	275	277	22	26	36	19	24	21	22	21	32	15	17	22
整形外科	722	963	90	126	108	81	74	79	76	60	60	66	61	82
脳神経外科	345	155	16	20	14	4	8	10	10	13	6	13	22	19
呼吸器外科	385	46	2	4	3	2	3	4	5	6	6	2	4	5
心臓血管外科	88	50	3	3	5	4	6	10	6	6	1	2	1	3
皮膚科	632	443	37	38	39	44	35	41	36	42	31	36	33	31
泌尿器科	448	350	25	32	32	36	36	24	29	40	22	25	24	25
産婦人科	260	570	52	45	52	54	53	47	47	46	51	42	43	38
眼科	292	470	36	41	42	33	24	41	42	51	31	34	41	54
耳鼻いんこう科	214	557	53	58	37	52	55	36	41	50	39	36	43	57
リハビリ科診察	2,648	76	11	7	7	6	7	7	7	5	3	3	4	9
放射線治療科	271	136	8	10	15	9	10	13	16	12	6	9	14	14
放射線診断科	402	562	48	42	47	37	38	43	50	55	44	44	52	62
麻酔科	50	35	4	1	7	1	2	3	8	1	2	1	1	4
免疫内科	127	298	18	28	27	33	23	24	25	17	22	21	13	47
感染症科	134	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
歯科口腔外科	2,747	4,663	353	362	391	416	398	396	360	383	373	374	390	467
緩和ケア科	183	183	11	16	13	12	16	14	17	18	10	16	20	20
乳腺外科	329	316	17	25	27	23	34	30	32	27	31	21	23	26
腎臓内科	58	65	8	8	4	9	4	2	5	4	6	2	6	7
精神科	10	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
形成外科	314	293	26	33	27	23	35	25	18	17	19	15	24	31
検診部	478	150	7	7	12	13	9	13	16	13	10	14	15	21
外来合計	16,047	16,707	1,288	1,392	1,349	1,661	1,897	1,359	1,231	1,325	1,325	1,319	1,200	1,412
外来患者総数	224,632	233,485	18,917	18,600	20,357	19,878	20,188	19,774	19,186	19,370	19,607	17,940	18,380	21,288
初診患者割合	7.1%	7.2%	6.8%	7.5%	6.6%	8.4%	9.4%	6.9%	6.4%	6.8%	6.8%	7.4%	6.5%	6.6%

【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3年度	令和4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	36.2	36.1	38.4	36.9	33.1	31.9	35.4	42.3	35.3	34.9	37.4	34.3	39.5	35.5
血液・腫瘍内科	22.1	23.1	22.5	22.4	21.2	23.1	19.9	21.8	23.5	22.5	27.5	23.7	24.2	25.2
脳神経内科	19.2	19.7	20.4	18.9	19.9	20.8	19.3	22.3	20.1	19.0	19.2	20.7	17.4	18.1
呼吸器内科	39.0	39.8	35.3	39.5	37.7	39.6	36.4	40.5	40.9	41.9	41.3	40.9	42.2	42.3
消化器内科	83.1	85.7	85.6	86.8	83.5	90.2	75.4	93.3	91.8	93.1	88.9	78.4	83.7	79.4
循環器内科	64.6	65.0	68.9	69.4	61.9	65.9	60.3	67.8	64.5	64.1	64.2	64.9	62.2	66.9
老年内科	9.5	10.3	11.0	9.4	8.8	10.2	10.6	11.2	10.0	9.5	9.2	10.6	11.7	11.7
総合内科	7.1	7.98	5.5	6.3	2.8	15.5	25.0	6.8	3.2	4.6	9.6	10.4	3.1	2.3
外科	38.2	38.3	38.3	37.2	37.2	35.4	33.5	37.6	39.5	39.1	40.8	40.4	40.8	41.0
整形外科	64.1	57.3	59.1	66.1	60.0	57.4	55.5	63.4	57.1	55.0	55.5	52.2	51.5	54.4
脳神経外科	35.4	33.4	36.1	30.7	30.8	35.3	27.7	41.4	36.1	31.8	33.7	29.5	33.8	35.2
呼吸器外科	34.1	31.5	31.8	32.4	32.8	30.3	28.8	30.6	30.8	30.3	33.6	28.3	35.3	34.4
心臓血管外科	19.6	19.2	17.9	20.9	17.8	17.4	18.6	21.3	19.4	18.9	18.9	17.6	22.0	20.5
皮膚科	21.9	25.2	25.5	26.4	26.5	24.8	24.6	27.0	23.3	25.1	24.9	24.7	25.3	24.9
泌尿器科	33.4	35.5	34.9	34.4	33.3	34.8	33.4	38.1	36.5	36.5	36.7	36.5	37.2	34.4
産婦人科	35.9	34.0	31.5	35.9	33.7	33.8	31.7	32.8	36.5	37.1	33.2	31.4	35.9	35.4
眼科	53.9	47.1	43.3	47.3	45.4	46.1	41.3	46.8	47.8	47.4	46.7	46.3	51.9	57.5
耳鼻いんこう科	42.9	45.9	43.8	38.9	47.2	46.4	43.2	47.4	47.7	46.7	46.3	47.4	45.9	51.8
リハビリ科診察	16.2	16.9	16.8	15.9	15.5	15.9	15.2	17.8	19.3	18.1	18.3	16.3	16.1	18.3
放射線治療科	28.6	31.6	29.1	32.2	27.4	32.5	26.5	23.7	34.2	34.8	29.3	27.5	42.2	40.2
放射線診断科	3.5	3.6	3.4	3.5	3.6	3.5	2.8	3.3	3.6	4.0	3.8	4.0	4.1	3.8
麻酔科	10.0	9.8	8.6	9.6	12.9	11.9	6.0	10.7	10.6	9.5	10.1	9.3	9.9	9.6
免疫内科	35.9	40.2	38.3	39.5	39.6	42.4	38.5	41.1	38.8	39.1	41.6	38.8	40.7	44.4
歯科口腔外科	61.7	64.4	62.3	59.2	61.4	67.8	60.1	66.4	62.3	66.5	65.4	65.6	66.4	70.0
緩和ケア科	4.2	4.1	3.6	3.6	4.5	4.7	3.5	4.2	5.1	3.7	3.2	4.4	4.2	5.1
乳腺外科	24.2	27.2	24.9	26.2	25.5	26.3	26.0	26.6	27.0	28.2	30.2	29.1	29.2	27.4
腎臓内科	12.6	13.0	13.1	11.4	13.9	15.3	15.7	14.1	14.8	10.1	12.4	12.9	13.0	10.7
精神科	5.5	5.0	6.2	6.6	5.4	6.3	4.3	4.5	5.0	4.4	4.9	4.8	4.0	4.6
形成外科	15.9	15.8	15.7	19.5	18.6	18.7	15.9	15.0	15.3	14.1	14.9	12.7	14.5	15.0
検診部	12.0	2.5	1.6	1.3	1.7	2.8	2.1	2.9	3.5	3.0	2.0	2.5	3.7	2.7
外来合計	890.5	889.4	872.9	888.5	863.6	906.2	837.0	922.2	903.1	892.1	903.1	865.8	911.2	922.5

2. 相談事業

がん対策・医療相談係取扱件数

(2022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	計	本年度 月平均
経済的問題の解決、調整援助	61.1	53	64	67	54	31	43	63	60	30	42	51	66	624	52.0
	対前年比	90.6%	100.0%	139.1%	76.1%	91.5%	63.3%	69.4%	87.5%	93.8%	53.6%	62.7%	104.1%	98.5%	85.1%
療養中の心理的社会的問題の 解決・調整援助	109.8	103	106	453	115	120	113	119	118	114	132	121	178	1,492	149.3
	対前年比	107.5%	83.1%	103.9%	343.2%	104.5%	108.1%	98.3%	86.2%	125.5%	111.8%	157.1%	119.8%	169.5%	136.0%
受診・受領援助 (受診状況、病状照会)	101.6	149	117	139	193	433	163	135	143	141	173	128	165	2,079	173.3
	対前年比	121.6%	147.5%	142.7%	131.1%	250.6%	390.1%	143.0%	164.6%	119.2%	169.9%	139.5%	100.0%	181.3%	170.5%
退院・社会復帰の援助	15.6	14	16	21	8	8	6	18	17	7	9	11	13	148	12.3
	対前年比	1731.4%	77.8%	61.5%	116.7%	160.0%	44.4%	46.2%	225.0%	85.0%	36.8%	52.9%	64.7%	162.5%	79.1%
地域活動(地域の保健福祉との 連携活動)	0.3	0	1	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	6	0.5
	対前年比	90.0%	-	-	-	0.0%	-	-	-	100.0%	0.0%	-	-	-	200.0%
在宅保健福祉サービスの情報 提供・ケースマネジメント	10.0	17	14	10	15	14	14	12	20	11	11	7	9	154	12.8
	対前年比	758.3%	89.5%	233.3%	90.9%	136.4%	350.0%	200.0%	85.7%	666.7%	183.3%	110.0%	50.0%	60.0%	128.3%
その他の医療福祉相談	7.3	11	11	13	9	6	7	6	3	1	6	6	6	85	7.1
	対前年比	165.3%	122.2%	137.5%	100.0%	180.0%	85.7%	100.0%	50.0%	37.5%	33.3%	150.0%	120.0%	85.7%	96.6%
計	305.7	347	329	403	394	612	347	354	363	305	373	324	437	4,588	382.3
	対前年比	108.9%	106.8%	121.9%	109.5%	147.0%	204.0%	109.1%	108.6%	117.5%	113.0%	121.5%	103.2%	149.1%	125.1%

※対前年度比＝ $\frac{\text{今年度当月値}}{\text{前年度同月値}}$
 $\frac{\text{本年度平均値}}{\text{R3(2021)年度平均値}}$

3.紹介率・逆紹介率

$$\text{○地域医療支援病院紹介率} = \frac{\text{【紹介患者の数】}}{\text{【初診患者の数】}} \times 100$$

【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

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	11,475
初診患者の総数	17,191
救急自動車・休日受診等	2,690
初診患者の数	14,501
地域医療支援病院紹介率	79.1%
前年度 紹介率	75.1%

$$\text{○地域医療支援病院逆紹介率} = \frac{\text{【逆紹介患者の数】}}{\text{【初診患者の数】}} \times 100$$

【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	11,081
初診患者の数	14,501
地域医療支援病院逆紹介率	76.4%
前年度 逆紹介率	56.4%

4. 手術件数

中央手術室で実施した手術件数

(2022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	
入	外科	66	54	73	53	58	77	62	60	53	65	61	89	771	
	乳腺外科	9	12	13	15	19	16	12	17	16	19	16	14	178	
	整形外科	49	59	73	59	50	57	63	60	69	44	70	71	724	
	脳神経外科	5	6	11	7	3	6	1	9	13	12	6	6	85	
	呼吸器外科	10	14	14	15	15	15	12	13	12	13	19	17	169	
	心臓血管外科	12	10	8	8	8	12	9	13	10	11	11	14	126	
	皮膚科	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5
	泌尿器科	25	31	33	42	43	36	35	35	43	37	35	39	434	
	産婦人科	23	25	32	34	29	34	32	26	33	29	29	26	352	
	眼科	47	42	62	38	56	30	43	44	56	39	45	51	553	
	耳鼻いんこう科	20	18	18	23	16	15	17	14	20	18	16	19	214	
	歯科口腔外科	18	16	12	14	18	12	17	18	14	11	14	20	184	
	麻酔科	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	
	呼吸器内科	1	3	0	1	1	1	1	2	1	0	0	3	14	
	形成外科	5	9	13	12	6	4	12	9	5	4	5	13	97	
	血液内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小計	291	301	362	321	327	315	316	320	345	302	327	383	3,910		
外	外科	6	9	6	5	4	11	5	4	5	8	3	8	74	
	乳腺外科	0	0	4	2	0	2	0	0	2	2	1	0	13	
	整形外科	2	8	5	2	2	3	4	5	4	5	8	4	52	
	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	1	0	1	
	皮膚科	1	1	2	1	1	1	3	1	3	3	3	1	21	
	泌尿器科	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	婦人科	6	5	5	2	1	1	0	0	0	0	0	0	20	
	眼科	62	61	65	53	62	62	81	72	56	71	67	69	781	
	耳鼻いんこう科	1	0	2	4	3	4	7	3	2	5	1	3	35	
	歯科口腔外科	2	3	5	5	3	8	3	5	5	5	4	4	52	
	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	
	形成外科	17	18	31	16	23	23	13	18	24	16	25	16	240	
	血液内科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小計	97	106	125	90	99	115	116	108	101	115	113	105	1,290		
合計	388	407	487	411	426	430	432	428	446	417	440	488	5,200		
うち	緊急手術 時間内	15	20	23	19	18	21	11	18	15	24	17	19	220	
	時間外	8	10	14	8	2	17	5	8	14	11	13	19	129	
	臨急	38	41	65	32	37	56	42	43	60	49	69	70	602	
合計	61	71	102	59	57	94	58	69	89	84	99	108	951		

5. 臨床工学部

		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
血管内治療業務	虚血等	50	54	54	39	52	35	34	45	46	39	57	72	577
	不整脈	11	12	14	6	15	13	13	16	14	10	18	14	156
	脳神経外科等	1	0	0	4	0	0	0	1	2	4	1	1	14
血液浄化業務	血液透析	54	75	74	80	61	74	107	121	105	99	66	83	999
	持続的血液濾過透析	16	9	3	8	11	17	28	11	18	13	26	13	173
	特殊血液浄化	10	7	3	7	14	10	17	4	10	8	4	8	102
	末梢血幹細胞採取	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	6
手術関連業務	自己血回収	24	16	30	22	23	21	23	33	21	19	29	29	290
	人工心肺	2	2	5	2	2	2	4	5	3	3	4	3	37
	非人工心肺バイパス術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	レーザーメス	4	3	7	13	9	8	7	5	9	9	9	6	89
	ラジオ波焼灼	3	3	0	1	2	4	3	3	0	1	0	4	24
	神経刺激術中モニタ	2	7	2	2	2	2	1	1	2	0	2	5	28
	ナビゲーション	4	2	2	9	9	3	5	10	7	6	6	4	67
	手術支援ロボット	9	10	10	3	5	6	8	9	12	13	14	9	108
補助循環業務	医療材料説明(トラッキング)	2	3	6	4	0	0	0	0	0	0	0	0	15
	IABP(管理含む)	6	4	0	9	3	0	6	7	5	2	0	1	43
	PCPS(管理含む)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
植込み デバイス業務	ペースメーカー、ICD等植込交換	5	15	5	9	6	9	7	2	4	9	12	15	98
	植込み型心電図レコーダ植込交換	0	0	0	0	3	0	2	0	0	2	0	2	9
	脊髄刺激装置(SCS)植込交換	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
	ペースメーカー、ICD等チェック	200	195	180	164	129	177	196	125	159	127	109	173	1934
	植込み型心電図レコーダチェック	1	3	2	1	3	3	16	10	4	4	3	3	53
	脊髄刺激装置(SCS)チェック	2	2	0	1	4	1	2	2	0	0	0	1	15
	デバイス対応(MR、手術室等)	29	18	22	19	16	26	25	16	11	9	15	12	218
デバイス患者指導	6	9	7	4	6	3	7	5	3	4	7	15	76	
携帯型心電計業務	携帯型心電計	3	9	10	3	5	9	2	10	2	3	6	8	70

		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
呼吸関連業務	人工呼吸器巡視	115	165	140	174	163	102	151	103	140	144	102	75	1574
	NPPV巡視	26	13	15	6	21	53	67	16	31	25	40	61	374
	ハイフローセラピー巡視	54	26	9	24	75	40	28	11	20	118	32	33	470
	CPAP、ASV導入	1	2	1	1	1	1	2	2	1	0	1	2	15
	CPAP、ASV巡視	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3
	CPAP、ASV解析	45	48	48	58	48	48	46	48	40	43	45	37	554
	CPAP、ASV患者指導	1	1	5	3	1	5	1	3	0	2	1	1	24
	睡眠時無呼吸症候群検査	5	4	7	1	3	7	8	2	2	1	1	7	48
救急介助業務	救急介助、CPRサポート	6	2	2	5	4	1	3	5	8	5	2	5	48
医療機器 管理業務	機器点検(院内対応)	196	202	189	173	181	206	204	170	179	183	144	171	2198
	機器修理(院内対応)	51	56	53	48	59	54	56	39	47	44	35	36	578
	機器取扱講習	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
	医療機器等研修	2	11	0	1	2	1	2	0	0	0	2	3	24

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
一般・造影・コピー	前年度	4,977	59,722	4,814	4,491	5,002	5,147	5,002	5,152	4,906	5,144	5,150	4,903	4,613	5,398
	4年度	5,198	62,381	4,979	5,468	5,703	5,222	5,027	5,178	4,900	5,137	5,047	4,873	4,861	5,986
	前年比(%)	104.5%	104.5%	103.4%	121.8%	114.0%	101.5%	100.5%	100.5%	99.9%	99.9%	98.0%	99.4%	105.4%	110.9%
CT頭頸部	前年度	451	5,416	395	358	453	458	432	434	484	462	507	454	458	521
	4年度	489	5,866	413	449	486	466	487	421	497	499	511	559	517	561
	前年比(%)	108.3%	108.3%	104.6%	125.4%	107.3%	101.7%	112.7%	97.0%	102.7%	108.0%	100.8%	123.1%	112.9%	107.7%
CTその他	前年度	1,502	18,029	1,503	1,341	1,490	1,448	1,485	1,549	1,517	1,465	1,546	1,535	1,465	1,685
	4年度	1,570	18,842	1,438	1,527	1,624	1,462	1,518	1,633	1,591	1,539	1,636	1,556	1,519	1,799
	前年比(%)	104.5%	104.5%	95.7%	113.9%	109.0%	101.0%	102.2%	105.4%	104.9%	105.1%	105.8%	101.4%	103.7%	106.8%
MR頭頸部	前年度	350	4,205	331	315	360	364	341	351	385	367	377	324	305	385
	4年度	335	4,019	357	208	268	315	331	351	383	368	377	312	348	401
	前年比(%)	95.6%	95.6%	107.9%	66.0%	74.4%	86.5%	97.1%	100.0%	99.5%	100.3%	100.0%	96.3%	114.1%	104.2%
MR脊髄	前年度	114	1,363	121	125	144	113	120	114	105	109	99	98	97	118
	4年度	83	992	83	57	60	102	84	99	94	87	88	72	73	93
	前年比(%)	72.8%	72.8%	68.6%	45.6%	41.7%	90.3%	70.0%	86.8%	89.5%	79.8%	88.9%	73.5%	75.3%	78.8%
MRその他	前年度	209	2,513	206	177	235	212	230	205	215	200	239	195	196	203
	4年度	202	2,419	211	121	133	185	247	221	208	225	200	214	220	234
	前年比(%)	96.3%	96.3%	102.4%	68.4%	56.6%	87.3%	107.4%	107.8%	96.7%	112.5%	83.7%	109.7%	112.2%	115.3%
アンギオ頭部	前年度	4	44	2	3	5	4	1	8	4	3	4	3	1	6
	4年度	5	55	3	2	4	4	7	1	4	4	6	8	3	9
	前年比(%)	125.0%	125.0%	150.0%	66.7%	80.0%	100.0%	700.0%	12.5%	100.0%	133.3%	150.0%	266.7%	300.0%	150.0%
アンギオ胸部	前年度	77	918	95	72	77	79	72	72	80	84	89	74	64	60
	4年度	64	764	71	69	74	47	68	45	48	62	65	51	75	89
	前年比(%)	83.2%	83.2%	74.7%	95.8%	96.1%	59.5%	94.4%	62.5%	60.0%	73.8%	73.0%	68.9%	117.2%	148.3%
アンギオその他	前年度	4	46	4	5	8	3	3	4	7	3	5	4	0	0
	4年度	14	165	9	17	12	15	16	14	10	10	11	13	15	23
	前年比(%)	358.7%	358.7%	225.0%	340.0%	150.0%	500.0%	533.3%	350.0%	142.9%	333.3%	220.0%	325.0%	#DIV/0!	#DIV/0!
SPECT頭部	前年度	22	265	15	16	27	18	23	25	30	21	21	25	18	26
	4年度	23	272	26	20	23	22	26	19	27	23	25	15	22	24
	前年比(%)	102.6%	102.6%	173.3%	125.0%	85.2%	122.2%	113.0%	76.0%	90.0%	109.5%	119.0%	60.0%	122.2%	92.3%

		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
SPECT胸部	前年度	15	176	13	12	19	15	12	15	16	13	14	11	15	21
	4年度	12	147	16	15	11	10	13	9	13	9	14	6	15	16
	前年比 (%)	83.5%	83.5%	123.1%	125.0%	57.9%	66.7%	108.3%	60.0%	81.3%	69.2%	100.0%	54.5%	100.0%	76.2%
RIその他	前年度	16	194	14	17	21	13	10	10	10	23	21	19	21	15
	4年度	17	201	16	12	16	18	11	21	17	17	23	17	14	19
	前年比 (%)	103.6%	103.6%	114.3%	70.6%	76.2%	138.5%	110.0%	210.0%	170.0%	73.9%	109.5%	89.5%	66.7%	126.7%
骨塩	前年度	95	1,141	83	86	99	106	106	93	84	84	97	97	86	120
	4年度	103	1,232	91	90	112	101	116	95	89	112	100	96	108	122
	前年比 (%)	108.0%	108.0%	109.6%	104.7%	113.1%	95.3%	109.4%	102.2%	106.0%	133.3%	103.1%	99.0%	125.6%	101.7%
結石	前年度	2	28	3	2	1	3	4	3	1	1	0	3	6	1
	4年度	2	29	5	2	3	1	1	2	4	3	1	2	3	2
	前年比 (%)	103.6%	103.6%	166.7%	100.0%	300.0%	33.3%	25.0%	66.7%	400.0%	300.0%	#DIV/0!	66.7%	50.0%	200.0%
治療 (X線、電子線)	前年度	837	10,041	797	833	1149	621	702	1113	917	835	733	744	826	771
	4年度	884	10,613	892	790	867	841	901	644	938	967	799	689	1078	1207
	前年比 (%)	105.7%	105.7%	111.9%	94.8%	75.5%	135.4%	128.3%	57.9%	102.3%	115.8%	109.0%	92.6%	130.5%	156.5%
治療CT	前年度	53	636	68	58	57	41	47	57	44	45	65	52	45	57
	4年度	54	651	51	65	56	52	44	49	72	59	25	53	58	67
	前年比 (%)	102.4%	102.4%	75.0%	112.1%	98.2%	126.8%	93.6%	86.0%	163.6%	131.1%	38.5%	101.9%	128.9%	117.5%
PET脳	前年度	0.4	5	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0
	4年度	3.4	41	4	2	11	6	0	0	2	5	3	2	3	3
	前年比 (%)	820.0%	820.0%		200.0%					200.0%		300.0%	200.0%	300.0%	
PET腫瘍	前年度	82	989	81	79	112	73	75	99	85	74	88	76	71	76
	4年度	69	825	71	76	95	93	0	0	65	91	71	76	89	98
	前年比 (%)	83.4%	83.4%	87.7%	96.2%	84.8%	127.4%	0.0%	0.0%	76.5%	123.0%	80.7%	100.0%	125.4%	128.9%

(2)内視鏡等検査取扱件数

		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 内視鏡 検査 ・ 治療	検査項目														
	上部内視鏡検査（経口）	303	274	322	291	206	311	290	275	286	235	297	284	3374	
	上部内視鏡検査（経鼻）	6	9	10	9	9	11	7	6	11	3	9	7	97	
	緊急上部内視鏡検査	7	4	5	5	6	8	9	9	16	13	9	2	93	
	EUS	10	9	8	10	12	10	9	10	13	2	16	10	119	
	EUS-FNA	5	3	4	5	2	4	4	4	1	1	1	7	41	
	カプセル内視鏡	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	4	
	上部小腸内視鏡	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	合計件数	331	299	350	320	235	345	319	305	327	255	332	311	3729	
	治療項目														
	EMR	0	0	0	1	0	1	0	0	2	1	1	1	7	
	ESD（胃）	3	6	3	6	5	4	5	2	3	3	3	3	46	
	ESD（食道）	0	1	1	0	0	0	1	2	0	1	3	2	11	
	止血術	3	6	3	1	6	4	3	4	5	5	5	5	50	
	EVL	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	5	
	異物摘出術	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	4	
	合計件数	8	13	7	9	12	10	9	9	11	11	13	11	123	
	上部内視鏡総数	339	312	357	329	247	355	328	314	338	266	345	322	3852	
	処置項目														
鎮静	117	82	104	93	85	127	97	92	96	69	118	105	1185		
拡大内視鏡（NBI）	7	11	2	5	1	5	2	0	4	0	11	4	52		
パテンシーカプセル	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3		
下部 内視鏡 検査 ・ 治療	検査項目														
	下部内視鏡検査	199	176	218	207	143	215	224	212	193	156	186	207	2336	
	緊急下部内視鏡検査	3	4	4	2	3	2	4	7	9	4	2	6	50	
	EUS	1	2	2	2	0	0	1	0	0	2	0	0	10	
	EUS-FNA	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3	
	合計件数	203	182	224	211	146	217	230	221	202	162	188	213	2399	
	治療項目														
	EMR	45	33	47	35	24	42	48	46	39	31	39	49	478	
	ESD	4	5	11	8	4	7	6	2	4	7	10	10	78	
	止血術	2	3	4	3	2	5	0	5	2	1	4	5	36	
	異物摘出術	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計件数	51	41	62	46	30	54	54	53	45	39	53	64	592	
	下部内視鏡総数	254	223	286	257	176	271	284	274	247	201	241	277	2991	
処置項目															
鎮静	62	62	69	59	44	60	74	60	50	41	58	65	704		
拡大内視鏡（NBI）	5	3	0	7	2	3	2	2	3	2	3	1	33		

		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
E R C P	ERCP総数	26	18	29	18	26	33	24	18	18	22	16	24	272
	IDUS	1	0	1	2	2	2	0	0	1	1	2	1	13
	処置項目													
	EST	4	4	6	4	8	7	6	3	3	5	2	7	59
	胆石砕石・排石	6	4	11	7	7	10	4	4	3	4	3	12	75
	膵石砕石・排石	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4
	ENBD	4	2	0	0	2	1	1	2	1	1	0	1	15
	ERBD（チューブステント）	8	7	11	5	7	12	8	3	5	10	7	10	93
	ERBD（金属ステント）	2	2	3	0	1	4	2	3	1	3	0	1	22
	ERPD	1	0	0	1	1	1	0	2	0	2	0	1	9
	ENPD	1	1	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	8
EPBD	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4	
EPPD	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
内 視 鏡 そ の 他	上部小腸内視鏡	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	下部小腸内視鏡	1	1	2	0	0	2	0	1	1	0	0	1	0
	EIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	食道ステント留置	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	胃十二指腸ステント留置	2	1	0	2	1	0	2	1	2	1	0	0	0
	下部消化管ステント留置	2	0	4	1	0	0	1	0	1	0	1	2	0
	食道狭窄拡張術	1	5	2	3	0	3	2	0	1	2	0	3	0
	胃十二指腸狭窄拡張術	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0
	小腸結腸狭窄拡張術	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	内視鏡下イレウス管留置	0	1	3	1	2	0	3	2	1	3	0	1	0
	経肛門イレウス管留置	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	肝生検	3	0	2	3	0	0	0	0	1	1	2	2	0
	肝膿瘍ドレナージ・穿刺	1	1	6	2	1	1	2	1	1	3	2	1	0
	捻転整復術	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食道瘻孔閉鎖	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	4	4	1	1	8	3	4	3	4	4	1	6	2	0
PTCD	PTCD挿入	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	5
	PTCD交換	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	6
	PTCDチューブ造影	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
	PTCDチューブ抜去	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	5
胃瘻	PEG造設	2	0	3	3	1	8	1	1	2	2	2	4	0
	PEG交換	3	1	5	6	1	3	5	0	2	5	3	5	0
	PEG抜去	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
総数		642	577	706	631	465	680	660	620	621	510	620	648	0

7. 病理
病理診断件数

(令和4年度)

	令和4 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	6307	480	476	584	527	477	567	522	510	574	478	536	576
術中迅速件数	335	18	24	26	27	26	35	25	23	32	41	30	28
細胞診断件数	4659	361	376	402	385	368	400	418	410	368	325	387	459
病理解剖件数	4	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0

8. 臨床検査

(1)臨床検査件数(採血数は含まず)

区分	R3年度総数	R4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	3,287,634	3,412,674	103.8%	276,497	274,711	287,845	278,903	280,821	285,652	278,652	284,186	290,795	281,549	275,474	317,589	284,390
一般検査	349,897	369,286	105.5%	31,045	29,305	31,019	30,756	31,056	31,524	30,579	30,954	30,995	28,971	29,526	33,556	30,774
尿	348,758	368,012	105.5%	30,927	29,191	30,912	30,651	30,945	31,426	30,466	30,833	30,896	28,902	29,427	33,436	30,668
糞便	516	513	99.4%	38	51	48	47	42	34	30	64	50	22	46	41	43
その他	623	761	122.2%	80	63	59	58	69	64	83	57	49	47	53	79	63
血液検査	759,437	782,668	103.1%	63,137	63,252	65,792	63,956	63,947	65,245	63,661	65,368	67,095	65,130	63,270	72,815	65,222
CBC	616,222	639,921	103.8%	51,427	51,407	53,794	52,160	52,382	53,289	52,062	53,454	54,903	53,360	51,844	59,839	53,327
血液像	67,777	69,217	102.1%	5,546	5,587	5,772	5,726	5,787	5,758	5,654	5,818	5,828	5,612	5,610	6,519	5,768
凝固	72,792	70,397	96.7%	5,918	6,027	5,940	5,853	5,533	5,956	5,714	5,824	6,045	5,857	5,547	6,183	5,866
その他	537	538	100.2%	43	38	48	34	40	58	43	53	71	36	36	38	45
血液ガス	2,109	2,595	123.0%	203	193	238	183	205	184	188	219	248	265	233	236	216
輸血検査	18,847	18,425	97.8%	1,485	1,560	1,611	1,480	1,437	1,544	1,482	1,626	1,654	1,506	1,404	1,636	1,535
血液型	12,994	12,768	98.3%	1,034	1,078	1,118	1,024	990	1,048	1,040	1,106	1,152	1,064	976	1,138	1,064
不規則抗体	5,470	5,255	96.1%	420	464	438	427	415	445	424	471	466	416	409	460	438
クロスマッチ	226	253	111.9%	14	11	37	18	19	37	14	34	22	15	13	19	22
その他	157	149	94.9%	17	7	18	11	13	14	4	15	14	11	6	19	12
微生物検査	37,601	40,888	108.7%	2,972	3,013	2,989	3,351	3,551	3,448	3,335	3,382	3,392	4,356	3,316	3,783	3,407
一般細菌	22,936	25,496	111.2%	1,773	1,871	1,856	1,916	1,861	2,181	2,197	2,190	2,304	2,738	2,149	2,460	2,125
抗酸菌(PCR含)	3,181	4,072	128.0%	291	291	303	327	291	350	361	394	404	334	316	410	339
特殊	11,067	10,712	96.8%	793	833	760	1,083	1,327	845	711	778	603	1,265	831	883	893
その他	417	608	145.8%	115	18	70	25	72	72	66	20	81	19	20	30	51
生化学免疫検査	2,088,941	2,168,415	103.8%	175,168	174,851	183,439	176,585	178,163	181,134	176,961	180,069	184,964	179,041	175,337	202,703	180,701
院内実施検査	2,038,807	2,115,617	103.8%	170,816	170,525	178,710	172,143	174,133	176,885	172,475	175,754	180,527	175,382	170,797	197,470	176,301
外注	50,134	52,798	105.3%	4,352	4,326	4,729	4,442	4,030	4,249	4,486	4,315	4,437	3,659	4,540	5,233	4,400
生理機能検査	32,911	32,992	100.2%	2,690	2,730	2,995	2,775	2,667	2,757	2,634	2,787	2,695	2,545	2,621	3,096	2,749
心電図	15,074	15,688	104.1%	1,274	1,299	1,415	1,334	1,296	1,305	1,284	1,307	1,254	1,236	1,216	1,468	1,307
超音波	12,310	11,936	97.0%	988	946	1,085	987	933	960	976	1,042	997	906	993	1,123	995
神経生理	2,360	2,402	101.8%	177	196	230	209	264	213	179	191	174	173	177	219	200
呼吸器	2,432	2,277	93.6%	177	223	199	188	133	222	153	195	210	176	174	227	190
その他	735	689	93.7%	74	66	66	57	41	57	42	52	60	54	61	59	57
採血	65,933	68,957	104.6%	5,645	5,575	5,879	5,643	5,727	5,838	5,643	5,752	5,792	5,545	5,537	6,381	5,746

(2) 血液取り扱い件数(アルブミンは総数に含まず)

製剤名	R3年度総数	R4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	14,178	12,690	89.5%	1,134	996	925	942	642	1,271	1,156	1,272	1,375	903	888	1,186	1,057.5
赤血球(RBC)	4,394	4,267	97.1%	301	358	351	336	275	379	341	398	440	380	338	370	355.6
新鮮凍結血漿	1,052	769	73.1%	44	28	50	34	35	136	78	112	46	72	88	46	64.1
濃厚血小板	8,660	7,590	87.6%	785	610	520	560	320	750	735	760	885	445	460	760	632.5
自己血	72	64	88.9%	4	0	4	12	12	6	2	2	4	6	2	10	5.3

アルブミン(g)	17,535	16,221	92.5%	1,385	1,150	1,225	710	1,840	1,200	2,310	1,617	1,260	1,362	1,200	962	1,351.8
----------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	---------

(3) COVID-19 検査件数

区分	R3年度総数	R4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	6,532	7,860	120%	477	526	469	822	1,228	663	449	528	766	925	515	492	655
行政検査PCR	187	122	65%	10	19	4	27	38	15	9	0	0	0	0	0	10
院内検査PCR	2,165	2,623	121%	149	153	96	350	709	290	117	113	214	245	106	81	219
行政院内PCR	622	718	115%	55	48	17	174	292	60	16	7	14	33	2	0	60
行政委託持込PCR	21	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
迅速PCR	492	1,172	238%	63	66	54	72	156	97	81	81	169	187	82	64	98
院内緊急	984	662	67%	26	34	24	93	228	123	17	24	31	23	22	17	55
地域外来検査センター	31	71	229%	5	5	1	11	33	10	3	1	0	2	0	0	6
その他	15	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外注検査PCR	1,875	1,615	86%	115	157	146	150	133	130	116	137	115	155	128	133	135
術前スクリーニング	1,728	1,615	93%	115	157	146	150	133	130	116	137	115	155	128	133	135
抗原検査	2,305	3,500	152%	203	197	223	295	348	228	207	278	437	525	281	278	292

9. 薬剤部

(1) 薬剤部取扱処方せん枚数等資料(令和4年度)

区 別		2021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	計	本年度平均			
薬剤部取扱数	内服	処方箋数	外来(院内)	656.8	672	691	718	744	908	692	608	628	729	586	698	8,411	700.9		
			対前年比	107.9%	111.4%	122.7%	109.5%	104.6%	133.5%	109.0%	93.8%	95.6%	111.2%	99.5%	89.1%	103.6%	—	106.7%	
		調剤件数	外来(院外)	8,502.1	8,597	8,452	8,816	8,491	8,794	8,797	8,298	8,536	8,665	8,043	8,015	9,182	102,686	8,557.2	
			対前年比	105.1%	101.9%	110.3%	102.1%	100.7%	103.7%	102.7%	97.6%	98.9%	95.8%	97.7%	101.4%	96.7%	—	100.6%	
			処方率	92.8%	92.8%	92.4%	92.5%	91.9%	90.6%	92.7%	93.2%	93.1%	92.2%	91.7%	93.2%	92.9%	—	92.4%	
	計	入院	7,824.6	7,409	7,676	7,387	7,500	7,417	6,950	7,696	7,822	8,061	7,333	7,338	8,593	91,182	7,598.5		
		対前年比	102.1%	97.8%	102.8%	93.3%	92.7%	87.5%	89.8%	98.0%	104.1%	105.3%	96.3%	90.0%	109.7%	—	97.1%		
	薬剤部取扱数	内服	処方箋数	計	16,983.4	16,678	16,819	16,921	16,735	17,119	16,439	16,602	16,986	17,463	16,105	15,939	18,473	202,279	16,856.6
				対前年比	103.8%	100.4%	107.2%	98.3%	97.1%	97.1%	97.0%	97.7%	101.1%	100.6%	97.1%	95.3%	102.6%	—	99.3%
			調剤件数	外来	1,794.1	1,849	1,876	1,957	2,033	2,497	1,905	1,678	1,735	2,075	2,034	1,629	1,957	23,225	1,935.4
対前年比				107.5%	111.4%	120.8%	108.9%	104.2%	134.6%	110.4%	96.0%	97.5%	114.9%	101.4%	91.5%	104.8%	—	107.9%	
入院				12,339.3	12,294	12,530	12,056	12,409	12,659	11,941	12,822	13,084	13,352	12,482	12,110	14,139	151,878	12,656.5	
計		対前年比	97.6%	105.4%	112.2%	97.0%	99.4%	99.1%	99.9%	103.7%	110.9%	109.2%	98.8%	91.0%	106.6%	—	102.6%		
		計	14,133.4	14,143	14,406	14,013	14,442	15,156	13,846	14,500	14,819	15,427	14,516	13,739	16,096	175,103	14,591.9		
薬剤部取扱数		注射	処方箋数	計	98.8%	106.2%	113.3%	98.5%	100.0%	103.6%	101.2%	102.7%	109.2%	109.9%	99.1%	91.1%	106.3%	—	103.2%
				対前年比	98.8%	106.2%	113.3%	98.5%	100.0%	103.6%	101.2%	102.7%	109.2%	109.9%	99.1%	91.1%	106.3%	—	103.2%
			調剤件数	外来	1,829.2	1,789	1,780	1,898	1,745	1,818	1,784	1,827	1,860	1,971	1,864	1,896	2,110	22,342	1,861.8
	対前年比			109.1%	97.0%	106.0%	102.5%	93.3%	96.2%	98.9%	97.8%	103.0%	104.0%	101.5%	113.7%	109.0%	—	101.8%	
	入院			11,548.1	10,795	11,217	10,755	11,349	10,741	11,484	12,052	11,789	12,692	13,336	11,845	13,322	141,377	11,781.4	
	計	対前年比	112.9%	104.6%	105.3%	95.1%	100.2%	89.1%	99.5%	102.6%	112.6%	103.4%	111.7%	95.5%	106.2%	—	102.0%		
		計	13,377.3	12,584	12,997	12,653	13,094	12,559	13,268	13,879	13,649	14,663	15,200	13,741	15,432	163,719	13,643.3		
	薬剤部取扱数	注射	調剤件数	対前年比	112.4%	103.4%	105.4%	96.2%	99.2%	90.1%	99.4%	101.9%	111.2%	103.5%	110.3%	97.6%	106.5%	—	102.0%
				計	4,032.9	3,865	3,912	4,100	3,802	3,953	4,036	4,116	4,316	4,516	4,158	4,311	4,667	49,752	4,146.0
			調剤件数	対前年比	101.9%	88.8%	100.0%	95.5%	91.6%	97.7%	101.6%	101.4%	109.5%	112.8%	106.7%	120.8%	111.3%	—	102.8%
入院				18,388.7	17,122	17,688	17,546	18,244	17,534	18,117	19,197	18,863	20,053	20,943	18,918	22,091	226,316	18,859.7	
対前年比				109.6%	107.7%	105.1%	96.9%	104.0%	92.8%	96.8%	100.4%	108.4%	103.1%	110.5%	96.8%	109.6%	—	102.6%	
計		計	22,421.6	20,987	21,600	21,646	22,046	21,487	22,153	23,313	23,179	24,569	25,101	23,229	26,758	276,068	23,005.7		
		対前年比	108.1%	103.6%	104.1%	96.6%	101.6%	93.6%	97.7%	100.5%	108.6%	104.7%	109.8%	100.5%	109.8%	—	102.6%		
薬剤部取扱数		化学療法	無菌製剤	処理料1(閉鎖式)	412.6	393	407	398	365	401	387	404	414	452	412	425	472	4,930	410.8
				対前年比	96.6%	87.9%	99.1%	88.8%	85.2%	95.8%	91.8%	92.2%	103.4%	108.1%	102.1%	116.7%	108.7%	—	98.0%
			無菌製剤	その他	46.3	36	39	45	31	35	29	31	41	43	31	51	54	466	38.8
	計			458.8	429	446	443	396	436	416	435	455	495	443	476	526	5,396	449.7	
	対前年比			96.6%	87.9%	99.1%	88.8%	85.2%	95.8%	91.8%	92.2%	103.4%	108.1%	102.1%	116.7%	108.7%	—	98.0%	
	中心静脈	無菌製剤	45.8	79	82	84	60	31	59	38	40	26	43	31	50	623	51.9		
		対前年比	121.9%	282.1%	256.3%	186.7%	81.1%	67.4%	125.5%	108.6%	181.8%	104.0%	110.3%	36.9%	68.5%	—	113.3%		
	薬剤部取扱数	化学療法	無菌製剤	処理料1(閉鎖式)	197.5	182	148	166	178	199	178	177	173	138	157	209	218	2,123	176.9
				対前年比	99.9%	72.2%	72.2%	72.9%	88.6%	105.9%	91.9%	92.8%	84.1%	68.5%	81.4%	110.2%	118.9%	—	87.5%
			無菌製剤	その他	25.2	5	21	14	32	17	25	16	23	1	22	17	21	214	17.8
計				222.7	187	169	180	210	216	203	193	196	139	179	226	239	2,337	194.8	
対前年比				99.9%	72.2%	72.2%	72.9%	88.6%	105.9%	91.9%	92.8%	84.1%	68.5%	81.4%	110.2%	118.9%	—	87.5%	
薬剤管理		薬剤管理指導料1	140.4	180	222	211	183	211	189	208	178	158	184	183	198	2,305	192.1		
		薬剤管理指導料2	474.9	437	469	533	536	521	530	524	487	465	433	503	470	5,908	492.3		
計		計	615.3	617	691	744	719	732	719	732	665	623	617	686	668	8,213	684.4		
		対前年比	97.2%	103.9%	124.1%	118.5%	119.0%	114.9%	119.0%	114.6%	94.9%	98.9%	98.2%	117.7%	115.4%	—	111.2%		
薬剤部取扱数		麻薬管理	指導加算	麻薬管理指導加算	17.3	19	7	15	13	15	8	10	11	9	11	11	140	11.7	
	対前年比			83.3%	146.2%	70.0%	83.3%	72.2%	65.2%	50.0%	41.7%	50.0%	56.3%	61.1%	91.7%	64.7%	—	67.6%	
	退院時		退院時服薬指導件数	55.1	48	52	70	71	72	67	75	40	79	50	81	63	768	64.0	
			対前年比	156.5%	81.4%	88.1%	127.3%	177.5%	138.5%	136.7%	113.6%	76.9%	105.3%	113.6%	139.7%	121.2%	—	116.2%	
			病棟	1,718.8	1,619	1,831	1,788	1,743	1,606	1,578	1,787	1,692	1,687	1,690	1,718	2,032	20,771	1,730.9	
	病棟	対前年比	103.0%	98.8%	116.6%	105.5%	97.9%	88.5%	94.4%	103.4%	93.2%	93.5%	101.4%	100.0%	117.8%	—	100.7%		
		病棟	151.8	125	166	114	145	156	123	190	138	178	223	213	182	1,953	162.8		
	がん	対前年比	1	76.2%	112.2%	116.3%	88.4%	96.3%	88.5%	162.4%	106.2%	88.1%	119.9%	204.8%	87.9%	—	107.2%		
		がん患者	33.5	17	17	21	14	13	21	20	15	35	25	24	34	256	21.3		
	連携	対前年比	95.2%	50.0%	44.7%	58.3%	34.1%	46.4%	60.0%	64.5%	45.5%	134.6%	67.6%	96.0%	89.5%	—	63.7%		
連携		34.7	31	49	48	37	54	40	48	52	54	42	51	60	566	47.2			
連携	対前年比	433%	281.8%	222.7%	129.7%	112.1%	186.2%	173.9%	102.1%	118.2%	122.7%	127.3%	124.4%	115.4%	—	136.1%			

(2) 月別医療用麻薬使用統計(令和4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	0	32	75	44	15	20	0	35	44	12	6	20	302
イーフェンバツカル錠50 μg	錠	0	0	0	60	90	52	10	18	0	89	0	0	319
イーフェンバツカル錠100 μg	錠	0	0	0	0	0	0	0	43	133	103	0	0	279
MSツワイスロンカプセル10mg	カプセル	14	0	0	0	0	10	0	0	8	0	0	0	32
MSツワイスロンカプセル30mg	カプセル	0	0	15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	21
塩酸モルヒネ錠10mg	錠	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	28
10%塩酸モルヒネ散	mg	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600
オキシコドン徐放カプセル5mg「テルモ」	カプセル	438	614	413	236	218	311	522	387	360	447	584	240	4,770
オキシコドン徐放カプセル20mg「テルモ」	カプセル	60	55	63	0	4	2	22	40	0	14	58	7	325
オキノーム散(2.5mg/包)	包	280	289	338	162	128	49	284	128	113	251	287	203	2,512
オキノーム散(5mg/包)	包	177	130	271	89	30	188	481	278	43	97	79	174	2,037
オキノーム散(10mg/包)	包	31	33	104	117	43	0	0	5	0	28	27	0	388
オキノーム散(20mg/包)	包	0	0	0	0	0	0	0	0	100	102	0	0	202
オプソ内服液5mg(5mg/2.5ml/包)	包	15	0	21	0	0	4	0	21	0	0	17	10	88
オプソ内服液10mg(10mg/5ml/包)	包	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	17
コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」	錠	54	232	0	92	158	0	0	9	166	141	245	232	1,329
ナルサス錠2mg	錠	356	170	145	214	221	275	55	88	110	195	171	147	2,147
ナルサス錠6mg	錠	166	81	232	253	233	247	163	206	252	270	157	191	2,451
ナルサス錠12mg	錠	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
ナルラビド錠1mg	錠	141	90	81	172	181	219	165	151	74	221	201	218	1,914
ナルラビド錠2mg	錠	187	164	143	430	160	209	58	180	204	163	65	100	2,063
アンペック坐剤(10mg)	個	69	0	0	2	9	8	3	3	0	0	1	3	98
フェントステープ [®] 1mg	枚	73	33	97	53	105	67	88	32	7	22	105	109	791
フェントステープ [®] 2mg	枚	43	11	49	14	76	75	109	113	161	88	38	14	791
フェントステープ [®] 6mg	枚	0	0	0	0	15	4	0	0	0	16	20	0	55
フェントステープ [®] 0.5mg	枚	76	30	60	81	87	72	76	49	65	86	26	83	791
モルヒネ塩酸塩注射液10mg(1mL)	管	41	20	31	38	8	65	37	38	20	14	18	48	378
塩酸モルヒネ注 50mg	管	0	2	5	0	0	0	7	0	0	0	1	0	15
オキファスト注10mg	管	59	21	109	147	128	61	49	80	105	96	101	97	1,053
オキファスト注50mg	管	24	1	1	7	30	9	27	24	55	74	21	78	351
ケタラール静注用(50mg/5mL/A)	管	0	1	1	0	0	0	0	11	0	0	0	3	16
ナルベイン注 2mg	管	13	64	60	125	153	13	43	70	93	30	43	49	756
ナルベイン注 20mg	管	17	0	0	0	11	3	0	0	2	10	7	10	60
フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」	管	302	384	380	314	302	411	281	289	275	268	307	408	3,921
フェンタニル注射液0.5mg「テルモ」	管	215	221	241	226	177	215	189	259	223	195	233	235	2,629
ペチジン塩酸塩注射液50mg「タケダ」	管	3	5	9	5	5	4	2	10	10	15	9	7	84
レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	V	164	179	210	199	189	208	153	196	191	194	192	211	2,286
レミフェンタニル静注用5mg「第一三共」	V	16	8	8	13	6	8	11	12	8	8	11	17	126

10. 栄養指導部

(1) 給食実施件数

(令和4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	18,683	19,262	18,414	20,046	18,659	16,584	18,504	19,103	19,504	19,361	19,040	21,426	228,586
特別食	5,875	7,137	6,843	6,728	6,203	6,861	7,617	6,978	7,412	6,307	6,433	7,650	82,044
合計	24,558	26,399	25,257	26,774	24,862	23,445	26,121	26,081	26,916	25,668	25,473	29,076	310,630

(2) 栄養指導件数

個別指導件数

(令和4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
エネルギーコントロール	75	97	78	79	79	81	67	79	74	74	67	82	932
たんぱくコントロール	1	6	1	4	1	5	1	3	4	4	1	3	34
エネルギーたんぱくコントロール	2	1	1				1	2	1			3	11
脂質コントロール			1	1		2	3		1				8
易消化	23	15	16	27	13	25	26	18	18	22	26	36	265
その他	6	12	10	11	7	11	9	12	9	2	5	7	101
合計	107	131	107	122	100	124	107	114	107	102	99	131	1,351

(糖尿病透析予防指導除く)

※集団指導－感染防止のため中止

令和4年度 退院患者に関する統計

対象 令和4年4月1日～令和5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4年4月1日～令和5年3月31日に退院した患者の実人数。

【平均在院日数】 =
$$\frac{\text{退院患者の延べ在院日数}}{\text{退院患者数}}$$

※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。

【粗死亡率】 =
$$\frac{\text{死亡患者数}}{\text{退院患者数}}$$

【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

II【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)

VII【市町別】退院患者数(転科含む)

VIII【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

X III【疾病分類別】死亡退院患者数 上位20

X IV【DPC統計】MDC別構成比

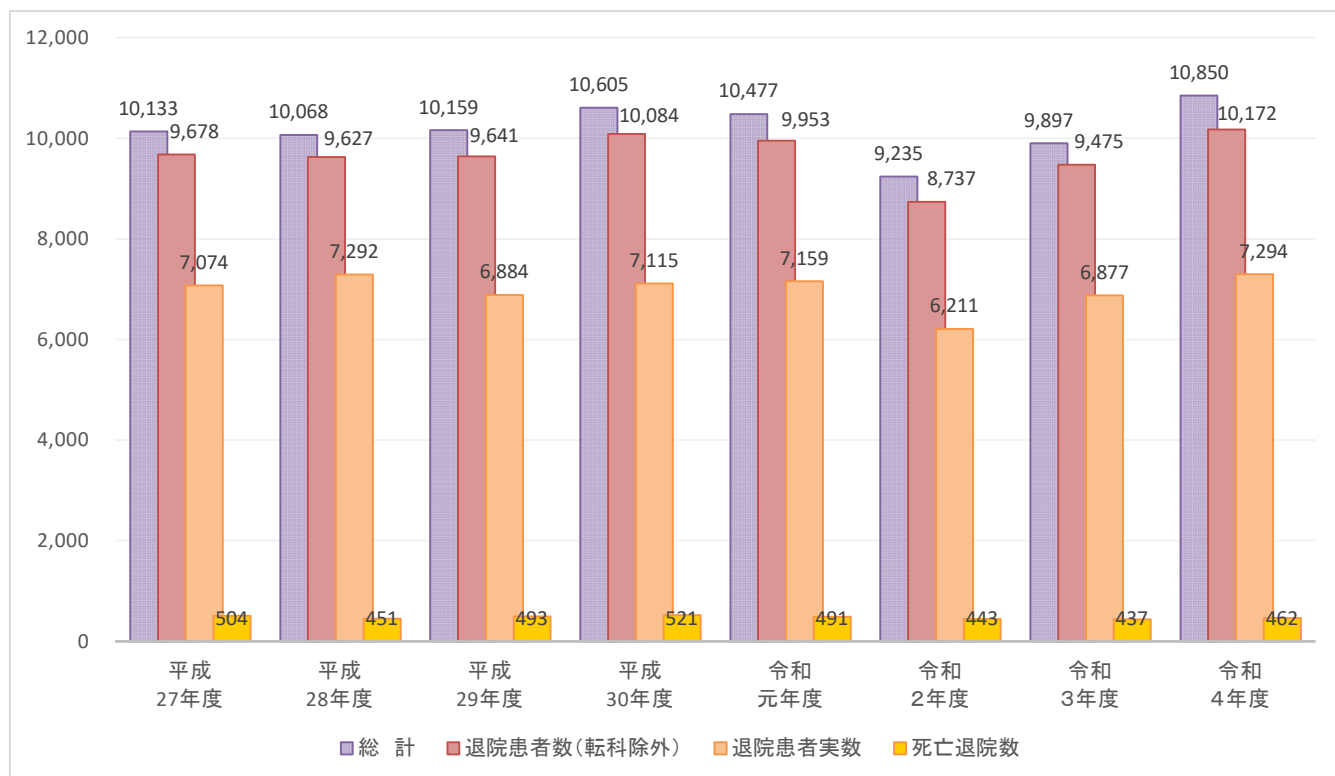
X V【DPC統計】MDC別退院患者入院期間内訳

X VI【DPC統計】MDC別年代別内訳

X VII【DPC統計】主な診療科別診断群分類(DPC)

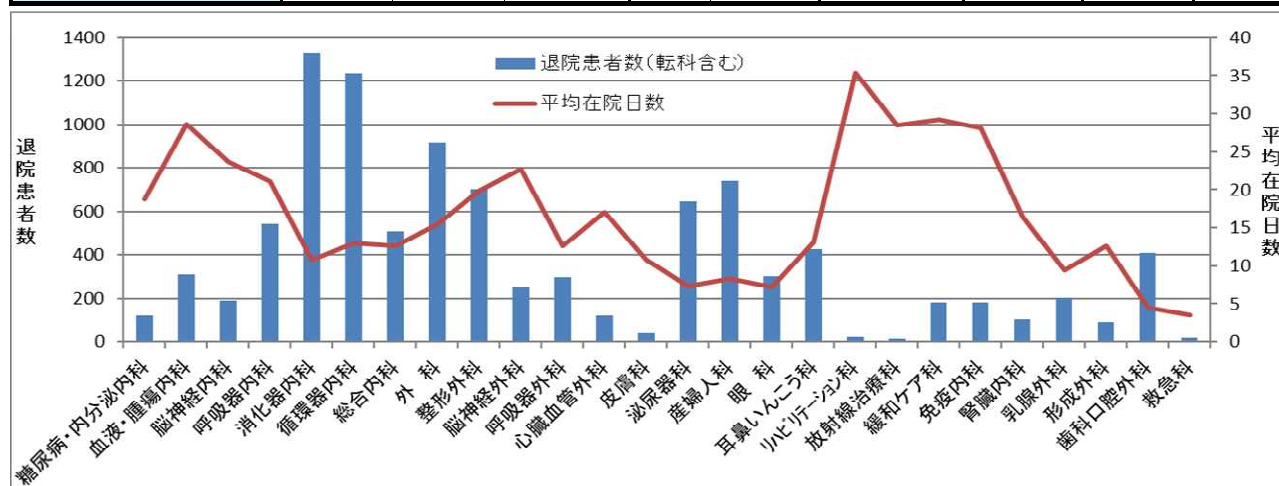
I【診療科別】【年度別】退院患者数(転科を含む)の推移

診療科	平成 27年度 2015	平成 28年度 2016	平成 29年度 2017	平成 30年度 2018	令和 元年度 2019	令和 2年度 2020	令和 3年度 2021	令和 4年度 2022
糖尿病・内分泌内科	157	166	152	132	135	98	123	113
血液・腫瘍内科	358	342	420	428	361	310	309	374
脳神経内科	186	200	213	192	183	171	188	229
呼吸器内科	672	667	801	819	785	623	542	662
消化器内科	1,473	1,321	1,417	1,494	1,543	1,264	1,328	1,653
循環器内科	1,336	1,356	1,240	1,333	1,169	1,081	1,235	1,268
老年内科	-	-	-	-	-	-	-	-
総合内科	-	-	1	47	65	205	506	566
外科	1,003	913	981	1,063	912	917	916	973
整形外科	651	696	719	803	796	866	702	767
脳神経外科	419	422	396	392	338	246	250	240
呼吸器外科	394	386	350	356	350	272	297	250
心臓血管外科	132	156	158	157	156	106	119	109
皮膚科	71	37	90	75	94	32	45	55
泌尿器科	644	617	532	487	583	584	645	814
産婦人科	686	745	675	769	744	583	741	612
眼科	577	571	515	469	511	327	300	361
耳鼻いんこう科	353	365	393	438	457	397	428	381
リハビリテーション科	236	193	206	205	236	217	20	15
放射線治療科	23	23	38	30	29	9	13	20
緩和ケア科	215	199	189	182	178	171	179	179
免疫内科	-	-	-	-	-	91	182	230
腎臓内科	-	-	-	-	-	40	105	131
乳腺外科	435	170	150	156	180	219	204	267
形成外科	-	64	110	128	152	102	92	98
歯科口腔外科	112	459	413	450	520	304	409	476
救急科	-	-	-	-	-	-	19	7
総計	10,133	10,068	10,159	10,605	10,477	9,235	9,897	10,850
退院患者数(転科除外)	9,678	9,627	9,641	10,084	9,953	8,737	9,475	10,172
退院患者実数	7,074	7,292	6,884	7,115	7,159	6,211	6,877	7,294
死亡退院数	504	451	493	521	491	443	437	462



Ⅱ【診療科別】退院患者数、在院日数

診療科	退院患者数(転科含む) A (=a+b)			再掲		退院患者 延べ 在院日数 B	退院患者 平均 在院日数 B / A	退院 患者 実数 C	死亡 退院
	男	女	計	転科 b	退院 患者数 a				
総計	5,894	4,956	10,850	678	10,172	132,586	12.2	7,294	462
糖尿病・内分泌内科	67	46	113	20	93	1,713	15.2	65	3
血液・腫瘍内科	226	148	374	20	354	9,122	24.4	151	22
脳神経内科	127	102	229	13	216	4,393	19.2	155	9
呼吸器内科	480	182	662	42	620	11,679	17.6	330	53
消化器内科	1006	647	1,653	147	1,506	14,177	8.6	1,051	75
循環器内科	810	458	1,268	61	1,207	15,308	12.1	883	49
総合内科	291	275	566	161	405	5,338	9.4	363	16
外科	625	348	973	44	929	12,946	13.3	689	28
整形外科	281	486	767	22	745	12,385	16.1	637	1
脳神経外科	130	110	240	22	218	4,542	18.9	163	4
呼吸器外科	171	79	250	15	235	2,654	10.6	162	5
心臓血管外科	70	39	109	0	109	1,634	15.0	80	2
皮膚科	28	27	55	4	51	488	8.9	38	0
泌尿器科	666	148	814	15	799	5,607	6.9	404	5
産婦人科	0	612	612	8	604	4,501	7.4	390	9
眼科	186	175	361	0	361	2,649	7.3	322	0
耳鼻いんこう科	220	161	381	9	372	5,519	14.5	285	4
リハビリテーション科	11	4	15	0	15	221	14.7	12	0
放射線治療科	13	7	20	1	19	362	18.1	16	0
緩和ケア科	103	76	179	1	178	4,523	25.3	170	158
免疫内科	86	144	230	38	192	5,288	23.0	119	9
腎臓内科	75	56	131	16	115	1,824	13.9	76	3
乳腺外科	5	262	267	11	256	2,126	8.0	192	6
形成外科	45	53	98	3	95	1,514	15.4	74	1
歯科口腔外科	170	306	476	0	476	2,065	4.3	465	0
救急科	2	5	7	5	2	8	1.1	2	0



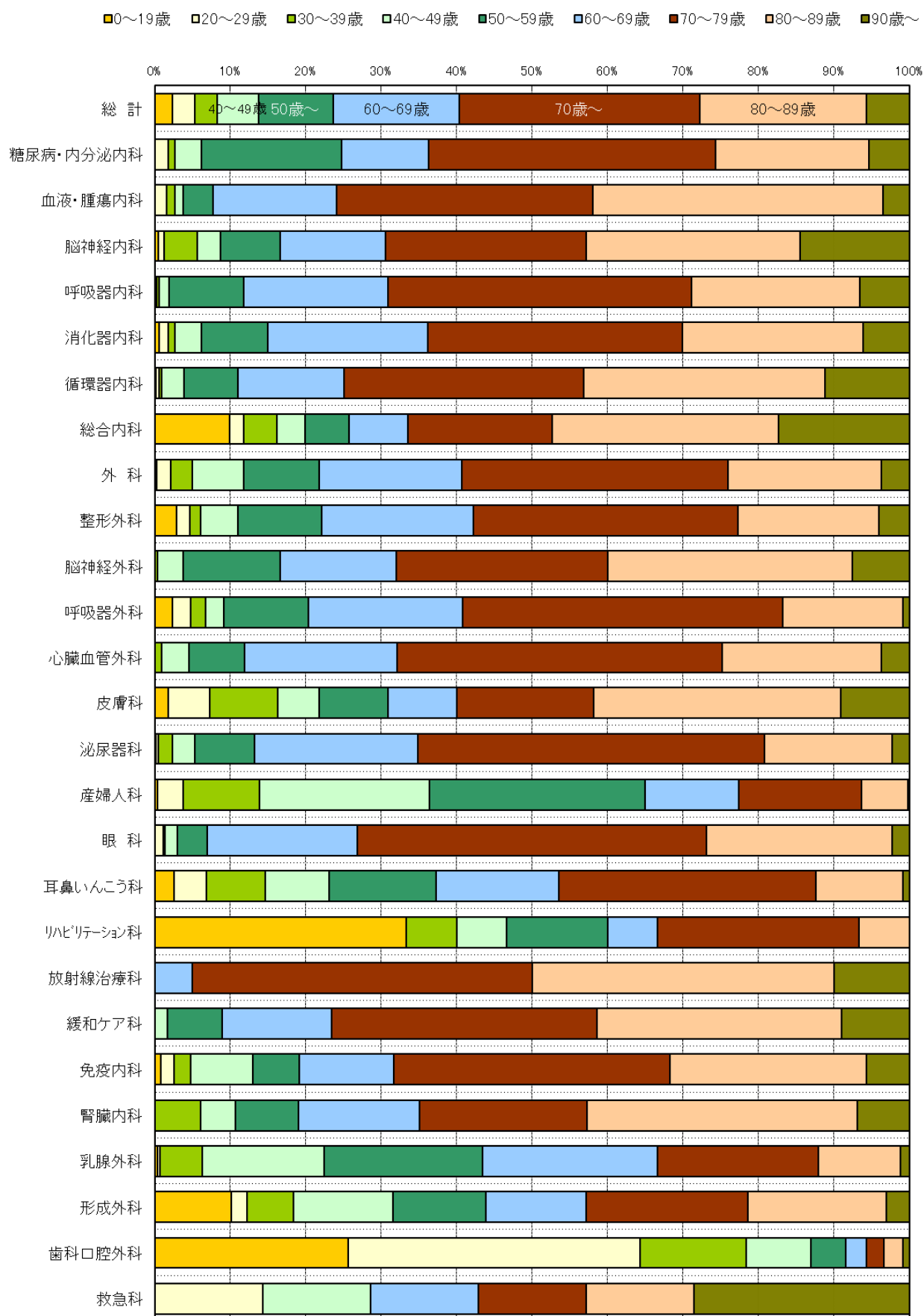
Ⅲ【診療科別】【月別】 退院患者数(転科含む) 退院患者延べ在院日数

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	866	809	900	948	922	859	870	860	1,033	851	905	1,027	10,850
	延在院日数	10,941	10,465	11,506	11,231	11,017	9,913	10,673	11,023	12,383	10,479	10,264	12,691	132,586
糖尿病・内分泌内科	退院患者数	8	10	12	11	9	7	8	14	13	6	10	5	113
	延在院日数	108	171	207	129	270	66	121	207	146	64	180	44	1,713
血液・腫瘍内科	退院患者数	28	20	28	32	34	41	32	37	31	29	28	34	374
	延在院日数	891	439	1,083	802	787	803	639	751	813	748	629	737	9,122
脳神経内科	退院患者数	17	22	25	19	18	15	20	14	32	12	18	17	229
	延在院日数	314	477	421	385	269	246	444	301	684	155	346	351	4,393
呼吸器内科	退院患者数	54	42	57	64	64	54	52	51	57	41	50	76	662
	延在院日数	1,096	683	953	1,268	1,191	941	930	898	939	627	876	1,277	11,679
消化器内科	退院患者数	149	112	147	152	99	154	147	136	140	123	126	168	1,653
	延在院日数	1,295	1,040	1,053	1,265	1,054	1,217	1,189	1,309	1,181	1,099	1,003	1,472	14,177
循環器内科	退院患者数	103	122	103	88	95	93	94	95	132	91	111	141	1,268
	延在院日数	1,339	1,616	1,066	1,007	1,078	1,161	1,294	1,162	1,609	1,029	1,178	1,769	15,308
総合内科	退院患者数	36	24	11	57	104	62	14	37	78	100	34	9	566
	延在院日数	466	171	79	453	899	490	147	338	772	1,033	391	99	5,338
外科	退院患者数	84	80	92	81	76	69	79	81	81	77	81	92	973
	延在院日数	1,295	1,189	1,284	1,180	827	871	803	1,328	984	1,031	932	1,222	12,946
整形外科	退院患者数	55	59	78	57	57	57	70	66	75	41	76	76	767
	延在院日数	932	1,003	1,249	862	1,047	1,005	1,072	1,139	971	702	1,152	1,251	12,385
脳神経外科	退院患者数	15	12	24	23	13	12	13	24	27	18	33	26	240
	延在院日数	350	238	456	426	228	313	318	409	353	292	621	538	4,542
呼吸器外科	退院患者数	24	20	23	26	19	22	13	16	21	17	28	21	250
	延在院日数	175	193	282	334	234	200	102	164	288	156	276	250	2,654
心臓血管外科	退院患者数	8	10	7	11	7	9	5	8	13	11	7	13	109
	延在院日数	75	210	124	166	80	98	55	83	277	157	85	224	1,634
皮膚科	退院患者数	3	7	5	4	4	4	5	3	5	3	5	7	55
	延在院日数	14	56	31	42	30	25	45	24	51	20	73	77	488
泌尿器科	退院患者数	58	60	67	74	76	57	73	70	75	77	58	69	814
	延在院日数	423	471	427	570	462	369	570	555	448	534	349	429	5,607
産婦人科	退院患者数	55	53	51	57	51	52	56	46	50	42	49	50	612
	延在院日数	452	422	286	411	396	503	333	537	296	233	274	358	4,501
眼科	退院患者数	34	27	37	30	24	31	27	22	42	21	32	34	361
	延在院日数	270	199	271	213	185	224	182	167	309	154	217	258	2,649
耳鼻いんこう科	退院患者数	24	39	29	35	34	25	29	31	30	27	39	39	381
	延在院日数	347	473	543	297	424	456	639	361	349	450	542	638	5,519
リハビリテーション科	退院患者数	0	0	1	2	8	1	1	1	1	0	0	0	15
	延在院日数	0	0	39	11	133	13	6	13	6	0	0	0	221
放射線治療科	退院患者数	1	3	2	0	1	0	0	2	3	5	1	2	20
	延在院日数	3	28	49	0	24	0	0	48	83	92	9	26	362
緩和ケア科	退院患者数	13	10	19	19	16	11	17	16	16	15	13	14	179
	延在院日数	242	365	445	410	438	221	543	372	450	411	241	385	4,523
免疫内科	退院患者数	20	13	12	23	21	11	25	14	25	18	25	23	230
	延在院日数	395	299	330	387	368	212	726	351	602	632	454	532	5,288
腎臓内科	退院患者数	9	10	11	15	10	10	10	11	15	15	6	9	131
	延在院日数	75	235	275	166	109	71	79	125	334	196	57	102	1,824
乳腺外科	退院患者数	14	19	23	22	24	23	22	19	24	27	27	23	267
	延在院日数	82	244	215	185	206	189	138	140	197	161	152	217	2,126
形成外科	退院患者数	4	7	10	12	6	4	15	6	10	6	5	13	98
	延在院日数	107	114	213	136	48	78	102	54	85	392	37	148	1,514
歯科口腔外科	退院患者数	50	27	24	34	52	35	40	40	37	29	43	65	476
	延在院日数	195	129	122	126	230	141	193	187	156	111	190	285	2,065
救急科	退院患者数	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	1	7
	延在院日数	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	2	8

IV【診療科別】【年齢階層別】退院患者数(転科含む)

診療科	総計	総計	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
			5 9 歳	5 19 歳	5 29 歳	5 39 歳	5 49 歳	5 59 歳	5 69 歳	5 79 歳	5 89 歳	5 歳
総計	男	5,894	32	93	104	133	225	534	1,050	2,088	1,395	240
	女	4,956	26	104	219	190	369	544	763	1,368	1,000	373
	計	10,850	58	197	323	323	594	1,078	1,813	3,456	2,395	613
糖尿病・内分泌内科	男	67	0	0	0	1	0	16	7	29	11	3
	女	46	0	0	2	0	4	5	6	14	12	3
血液・腫瘍内科	男	226	0	0	4	4	2	6	51	51	103	5
	女	148	0	0	2	0	2	9	10	76	41	8
脳神経内科	男	127	0	0	2	3	2	12	18	41	37	12
	女	102	0	1	0	7	5	6	14	20	28	21
呼吸器内科	男	480	0	1	0	2	5	54	94	195	105	24
	女	182	0	0	1	0	4	11	33	71	43	19
消化器内科	男	1,006	0	7	11	10	35	91	213	356	239	44
	女	647	0	3	8	5	24	53	139	201	157	57
循環器内科	男	810	0	1	0	4	31	67	134	278	244	51
	女	458	0	1	5	1	7	23	44	125	162	90
総合内科	男	291	19	9	2	6	9	16	26	67	101	36
	女	275	22	6	9	19	12	17	18	41	69	62
外科	男	625	0	1	11	21	35	63	132	226	122	14
	女	348	0	2	7	7	31	34	52	117	76	22
整形外科	男	281	1	12	8	7	23	31	48	96	47	8
	女	486	0	9	6	4	15	54	106	173	96	23
脳神経外科	男	130	0	0	0	1	3	15	17	38	48	8
	女	110	0	0	0	0	5	16	20	29	30	10
呼吸器外科	男	171	0	6	6	2	0	19	34	72	30	2
	女	79	0	0	0	3	6	9	17	34	10	0
心臓血管外科	男	70	0	0	0	0	4	7	14	28	16	1
	女	39	0	0	0	1	0	1	8	19	7	3
皮膚科	男	28	0	1	1	3	3	3	3	4	9	1
	女	27	0	0	2	2	0	2	2	6	9	4
泌尿器科	男	666	0	1	3	12	15	51	148	316	110	10
	女	148	0	0	0	3	9	14	28	58	28	8
産婦人科	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	612	0	2	21	62	138	175	76	99	38	1
眼科	男	186	0	0	0	1	5	10	42	82	43	3
	女	175	0	0	4	0	1	4	30	85	46	5
耳鼻いんこう科	男	220	2	5	7	20	18	30	27	87	23	1
	女	161	1	2	9	10	14	24	35	43	21	2
リハビリテーション科	男	11	0	4	0	1	1	2	0	2	1	0
	女	4	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0
放射線治療科	男	13	0	0	0	0	0	0	0	6	7	0
	女	7	0	0	0	0	0	0	1	3	1	2
緩和ケア科	男	103	0	0	0	0	1	5	14	43	33	7
	女	76	0	0	0	0	2	8	12	20	25	9
免疫内科	男	86	0	0	0	0	8	3	12	34	27	2
	女	144	0	2	4	5	11	11	17	50	33	11
腎臓内科	男	75	0	0	0	3	0	6	8	24	29	5
	女	56	0	0	0	5	6	5	13	5	18	4
乳腺外科	男	5	0	1	0	1	0	1	0	0	2	0
	女	262	0	0	1	14	43	55	62	57	27	3
形成外科	男	45	0	7	1	2	5	10	4	10	4	2
	女	53	0	3	1	4	8	2	9	11	14	1
歯科口腔外科	男	170	10	37	48	29	20	16	4	2	3	1
	女	306	3	72	136	38	21	6	9	9	9	3
救急科	男	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	女	5	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2

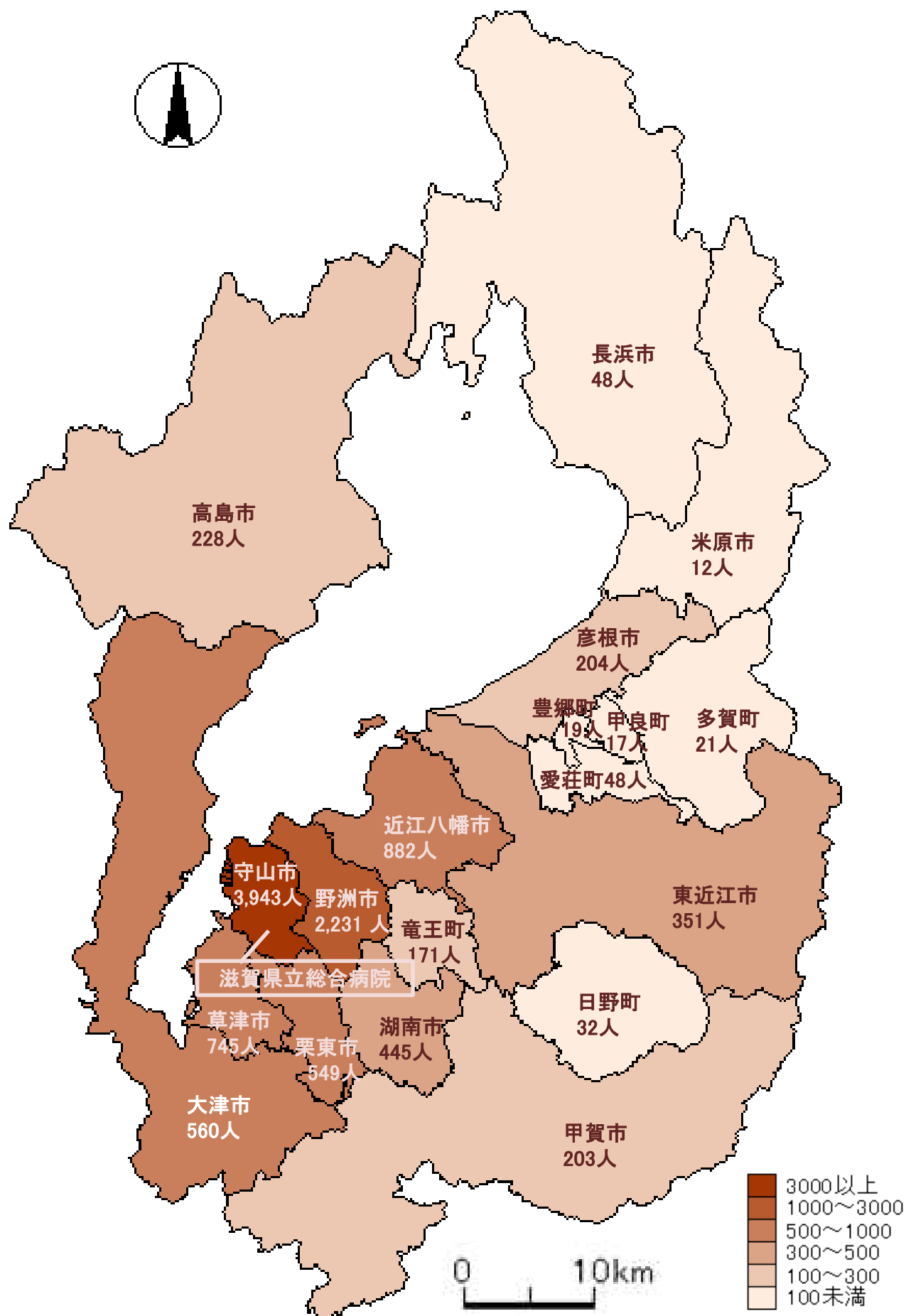
V【診療科別】【年齢階層別】退院患者数構成比



VI【診療科別】【市町別】退院患者数(転科含む)

診療科	市町	性別	総計	守山市	野洲市	草津市	栗東市	大津市	彦根市	長浜市	近江八幡市	甲賀市	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
総計	男	5,894	2,244	1,283	407	274	264	77	21	509	95	256	97	171	5	15	85	13	5	3	12	58	
	女	4,956	1,699	948	338	275	296	127	27	373	108	189	131	180	7	17	86	35	14	14	9	83	
	計	10,850	3,943	2,231	745	549	560	204	48	882	203	445	228	351	12	32	171	48	19	17	21	141	
糖尿病・内分泌内科	男	67	25	9	6	4	3	1	0	4	2	5	1	4	0	0	2	0	0	0	0	0	1
	女	46	15	8	2	4	6	0	0	2	0	4	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1
血液・腫瘍内科	男	226	58	60	9	4	18	1	16	13	3	8	9	12	2	4	0	0	0	1	1	7	
	女	148	54	34	16	7	19	10	0	1	1	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	
脳神経内科	男	127	60	22	11	10	3	7	0	9	0	3	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
	女	102	47	23	11	3	5	0	0	3	1	4	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	
呼吸器内科	男	480	140	102	48	12	29	5	0	76	6	20	6	20	0	0	14	0	0	0	0	2	
	女	182	48	32	12	9	16	0	1	20	3	18	15	2	0	0	0	0	0	0	0	6	
消化器内科	男	1,006	395	200	90	37	30	20	0	94	17	47	20	31	0	0	10	2	2	1	5	5	
	女	647	264	142	41	24	46	8	1	36	8	21	23	18	0	1	7	4	0	0	1	2	
循環器内科	男	810	359	197	47	34	28	9	0	34	10	38	6	17	1	4	11	0	0	0	3	12	
	女	458	199	120	32	18	14	4	0	10	2	22	9	6	0	2	9	0	0	1	1	9	
総合内科	男	291	85	59	18	20	32	1	1	20	14	7	8	18	0	1	3	2	0	0	0	2	
	女	275	83	31	30	24	31	1	3	22	10	11	4	8	0	3	9	3	1	0	1	0	
外科	男	625	247	156	31	21	26	7	0	59	5	33	14	11	0	0	8	1	0	1	2	3	
	女	348	126	86	12	14	18	8	0	25	4	15	9	17	0	0	6	3	2	2	0	1	
整形外科	男	281	121	54	13	13	17	3	0	17	8	12	9	6	0	0	4	1	0	0	0	3	
	女	486	174	81	39	15	43	3	2	31	15	28	13	11	1	4	13	4	2	1	0	6	
脳神経外科	男	130	60	35	12	6	1	0	0	7	0	1	0	5	0	1	0	0	0	0	0	2	
	女	110	52	26	3	8	5	0	0	7	2	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
呼吸器外科	男	171	49	40	11	6	12	4	0	23	3	6	6	5	1	0	1	2	1	0	0	1	
	女	79	24	15	2	4	4	2	1	12	2	4	2	4	0	0	1	0	0	0	0	2	
心臓血管外科	男	70	22	19	4	5	8	1	0	5	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	女	39	16	9	1	2	1	0	0	1	0	4	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
皮膚科	男	28	13	7	1	1	1	0	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
	女	27	17	4	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
泌尿器科	男	666	265	152	38	42	24	8	1	55	15	23	11	6	0	0	22	0	0	0	0	4	
	女	148	72	19	24	9	4	11	0	1	1	1	1	0	0	0	3	0	2	0	0	0	
産婦人科	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	612	133	95	27	54	29	63	10	88	14	9	9	31	2	4	6	14	5	2	5	12	
眼科	男	186	81	36	13	8	3	2	1	23	3	5	1	4	0	1	2	1	0	0	0	2	
	女	175	69	37	17	9	1	3	2	17	2	6	3	3	0	0	4	0	1	0	0	1	
耳鼻いんこう科	男	220	91	45	13	12	4	3	2	22	3	7	1	6	0	1	2	4	0	0	1	3	
	女	161	63	36	10	13	6	1	2	6	3	2	0	11	3	0	2	0	0	1	0	2	
リハビリテーション科	男	11	0	0	1	2	3	0	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
	女	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
放射線治療科	男	13	0	0	2	0	0	1	0	5	0	1	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	
	女	7	0	0	1	0	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
緩和ケア科	男	103	23	15	18	8	16	0	0	7	1	9	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
	女	76	21	12	8	12	10	1	0	4	1	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	
免疫内科	男	86	31	14	6	4	1	2	0	3	0	10	0	9	0	2	2	0	0	0	0	2	
	女	144	29	25	19	5	6	1	1	8	6	6	6	19	0	1	11	0	0	0	0	1	
腎臓内科	男	75	42	18	3	2	2	0	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	56	27	12	3	0	1	0	0	5	1	0	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0	
乳腺外科	男	5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	262	53	36	8	12	23	6	1	14	25	13	30	21	0	1	4	3	0	6	1	5	
形成外科	男	45	15	13	3	2	0	2	0	2	0	0	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	
	女	53	18	18	1	1	2	1	0	2	1	0	0	5	1	0	1	0	0	0	0	2	
歯科口腔外科	男	170	60	29	7	21	3	0	0	27	4	8	0	3	1	0	0	0	0	0	0	7	
	女	306	93	45	17	27	3	2	2	54	6	12	1	10	0	1	2	2	0	0	0	29	
救急科	男	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	女	5	2	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Ⅶ【市町別】退院患者数(転科含む)



「地理情報分析支援システム MANDARA」にて作成

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	割合	平均在院日数	平均年齢
糖尿病・内分泌内科	E11	インスリン非依存性糖尿病<NIDDM>	54	47.8%	12.4	71.4
	E10	インスリン依存性糖尿病<IDDM>	10	8.8%	13.0	61.0
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	9	8.0%	17.8	82.3
	D35	その他および部位不明の内分泌腺の良性新生物	4	3.5%	5.0	63.0
	E13	その他の明示された糖尿病	4	3.5%	15.8	60.3
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	4	3.5%	16.5	68.0
	E23	下垂体機能低下症およびその他の下垂体障害	3	2.7%	56.7	73.0
	E05	甲状腺中毒症[甲状腺機能亢進症]	2	1.8%	15.5	36.0
	E27	その他の副腎障害	2	1.8%	7.0	59.0
	E87	その他の体液, 電解質および酸塩基平衡障害	2	1.8%	18.0	75.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
血液・腫瘍内科	C83	びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	189	50.5%	22.3	75.6
	C92	骨髄性白血病	49	13.1%	40.2	68.7
	C90	多発性骨髄腫および悪性形質細胞性新生物	22	5.9%	25.0	73.8
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	11	2.9%	17.1	80.6
	C91	リンパ性白血病	10	2.7%	20.1	66.0
	D69	紫斑病およびその他の出血性病態	10	2.7%	38.9	77.2
	C81	ホジキン<Hodgkin>リンパ腫	9	2.4%	20.6	72.4
	N39	尿路系のその他の障害	8	2.1%	12.1	84.6
	C82	ろ<濾>胞性[結節性]非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	5	1.3%	20.2	64.8
	C84	末梢性および皮膚T細胞リンパ腫	5	1.3%	14.8	80.4

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
脳神経内科	I63	脳梗塞	72	31.4%	17.8	76.5
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	22	9.6%	22.3	80.7
	G70	重症勤務力症およびその他の神経筋障害	15	6.6%	24.7	65.1
	G61	炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>ー	13	5.7%	11.2	57.7
	I61	脳内出血	9	3.9%	24.2	71.3
	A41	その他の敗血症	7	3.1%	17.7	88.4
	G20	パーキンソン<Parkinson>病	7	3.1%	20.0	80.9
	G40	てんかん	6	2.6%	11.2	72.5
	M33	皮膚(多発性)筋炎	6	2.6%	18.2	39.0
	G12	脊髄性筋萎縮症および関連症候群	5	2.2%	19.2	72.2

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
呼吸器内科	C34	気管支および肺の悪性新生物	376	56.8%	17.4	71.1
	J84	その他の間質性肺疾患	29	4.4%	27.8	77.1
	C45	中皮腫	28	4.2%	13.9	69.9
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	28	4.2%	20.4	84.0
	J15	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	25	3.8%	16.9	75.6
	J18	肺炎, 病原体不詳	23	3.5%	16.5	77.7
	U07	COVID-19	19	2.9%	13.9	85.7
	J86	膿胸	15	2.3%	27.4	73.9
	J93	気胸	12	1.8%	16.8	68.4
	J90	胸水, 他に分類されないもの	7	1.1%	13.6	75.3

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
消化器内科	K63	腸のその他の疾患	437	26.4%	3.3	69.8
	C25	膵の悪性新生物	121	7.3%	10.1	71.7
	K80	胆石症	87	5.3%	10.0	77.8
	D12	結腸, 直腸, 肛門および肛門管の良性新生物	86	5.2%	5.0	67.9
	C15	食道の悪性新生物	73	4.4%	10.4	67.2
	C18	結腸の悪性新生物	69	4.2%	8.2	70.2
	K83	胆道のその他の疾患	69	4.2%	10.8	76.5
	C16	胃の悪性新生物	62	3.8%	9.1	74.7
	C220	肝細胞癌	32	1.9%	10.8	75.2
	K57	腸の憩室性疾患	32	1.9%	7.7	72.4

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
循環器内科	I20	狭心症	252	19.9%	5.3	73.4
	I50	心不全	219	17.3%	19.8	80.9
	I48	心房細動および粗動	176	13.9%	6.6	71.5
	I21	急性心筋梗塞	71	5.6%	15.6	70.7
	I70	アテローム<じゅく>粥状硬化(症)	65	5.1%	9.1	79.8
	I47	発作性頻拍(症)	55	4.3%	8.3	64.6
	T82	心臓および血管のプロステーシス, 挿入物および移植片の合併症	38	3.0%	12.4	79.1
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	34	2.7%	19.7	86.0
	I44	房室ブロックおよび左脚ブロック	29	2.3%	11.7	81.9
	I49	その他の不整脈	28	2.2%	13.7	71.5

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
総合内科	U07	COVID-19	533	94.2%	9.5	67.9
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	4	0.7%	8.5	84.5
	I46	心停止	2	0.4%	1.5	87.5
	I63	脳梗塞	2	0.4%	11.5	87.0
	J18	肺炎, 病原体不詳	2	0.4%	11.0	82.0
	A41	その他の敗血症	1	0.2%	9.0	87.0
	C15	食道の悪性新生物	1	0.2%	12.0	60.0
	C24	その他および部位不明の胆道の悪性新生物	1	0.2%	8.0	69.0
	C34	気管支および肺の悪性新生物	1	0.2%	12.0	77.0
	C56	卵巣の悪性新生物	1	0.2%	12.0	61.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
外科	K40	そけいくぬ径ヘルニア	125	12.8%	4.2	70.1
	K80	胆石症	96	9.9%	7.7	65.6
	C18	結腸の悪性新生物	91	9.4%	16.7	74.9
	K56	麻痺性イレウスおよび腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	63	6.5%	11.8	70.7
	C16	胃の悪性新生物	61	6.3%	22.7	71.2
	C20	直腸の悪性新生物	56	5.8%	18.2	70.4
	K35	急性虫垂炎	40	4.1%	7.8	55.9
	C15	食道の悪性新生物	35	3.6%	22.4	68.7
	C220	肝細胞癌	26	2.7%	18.8	74.8
	K65	腹膜炎	22	2.3%	19.9	78.1

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
整形外科	M16	股関節症[股関節部の関節症]	161	21.0%	16.0	68.1
	M17	膝関節症[膝の関節症]	107	14.0%	14.5	73.0
	M48	その他の脊椎障害	75	9.8%	16.5	71.7
	S72	大腿骨骨折	69	9.0%	18.9	82.4
	S52	前腕の骨折	38	5.0%	5.2	66.7
	S82	下腿の骨折, 足首を含む	38	5.0%	15.4	59.9
	M51	その他の椎間板障害	30	3.9%	10.6	56.2
	M87	骨<え>壊死	22	2.9%	16.4	61.6
	S32	腰椎および骨盤の骨折	20	2.6%	23.6	79.3
	M47	脊椎症	18	2.3%	17.8	70.7

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
脳神経外科	I63	脳梗塞	46	19.2%	19.7	78.1
	I61	脳内出血	39	16.3%	30.8	73.4
	S06	頭蓋内損傷	33	13.8%	15.2	78.4
	I62	その他の非外傷性頭蓋内出血	15	6.3%	13.5	83.7
	I67	その他の脳血管疾患	15	6.3%	4.7	61.7
	I60	くも膜下出血	12	5.0%	27.8	70.0
	G91	水頭症	11	4.6%	9.8	69.5
	C71	脳の悪性新生物	9	3.8%	41.1	77.4
	C793	脳および脳髄膜の続発性悪性新生物	6	2.5%	17.8	70.8
	D32	髄膜の良性新生物	6	2.5%	11.2	62.8

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
呼吸器外科	C34	気管支および肺の悪性新生物	128	51.2%	9.9	71.6
	J93	気胸	31	12.4%	7.9	47.6
	C780	肺の続発性悪性新生物	16	6.4%	8.4	72.1
	C37	胸腺の悪性新生物	7	2.8%	7.9	60.6
	D14	中耳および呼吸器系の良性新生物	6	2.4%	7.5	66.0
	D15	その他および部位不明の胸腔内臓器の良性新生物	6	2.4%	6.8	59.3
	S27	その他および詳細不明の胸腔内臓器の損傷	6	2.4%	8.7	73.2
	C782	胸膜の続発性悪性新生物	5	2.0%	8.8	68.6
	J18	肺炎, 病原体不詳	5	2.0%	14.0	75.8
	C77	リンパ節の続発性および部位不明の悪性新生物	4	1.6%	7.8	70.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
心臓血管外科	I83	下肢の静脈瘤	23	21.1%	2.0	65.3
	I714	腹部大動脈瘤, 破裂の記載がないもの	22	20.2%	13.4	76.5
	I34	非リウマチ性僧帽弁障害	13	11.9%	17.2	66.6
	I35	非リウマチ性大動脈弁障害	10	9.2%	14.6	78.1
	I20	狭心症	8	7.3%	21.3	71.8
	I710	大動脈の解離[各部位]	8	7.3%	27.5	60.9
	I712	胸部大動脈瘤, 破裂の記載がないもの	7	6.4%	23.1	78.9
	I70	アテローム<じゅく>粥状硬化(症)	4	3.7%	20.3	82.8
	I50	心不全	3	2.8%	7.7	79.3
	I48	心房細動および粗動	2	1.8%	1.0	74.5

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
皮膚科	B02	帯状疱疹[帯状ヘルペス]	14	25.5%	7.9	70.6
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	12	21.8%	10.6	78.5
	L63	円形脱毛症	6	10.9%	3.0	39.3
	A49	部位不明の細菌感染症	2	3.6%	16.5	65.0
	C44	皮膚のその他の悪性新生物	2	3.6%	2.0	84.5
	D04	皮膚の上皮内癌	2	3.6%	3.0	58.5
	D17	良性脂肪細胞性新生物(脂肪腫を含む)	2	3.6%	2.0	73.5
	L12	類天疱瘡	2	3.6%	31.5	61.0
	L27	摂取物質による皮膚炎	2	3.6%	12.5	78.0
	L51	多形紅斑	1	1.8%	9.0	66.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
泌尿器科	C61	前立腺の悪性新生物	202	24.8%	7.0	73.9
	C67	膀胱の悪性新生物	191	23.5%	5.5	74.1
	N20	腎結石および尿管結石	101	12.4%	8.3	63.4
	C64	腎盂を除く腎の悪性新生物	100	12.3%	4.8	67.6
	C65	腎盂の悪性新生物	56	6.9%	5.0	67.3
	N40	前立腺肥大(症)	38	4.7%	7.4	71.8
	N10	急性尿細管間質性腎炎	19	2.3%	10.0	72.3
	C66	尿管の悪性新生物	17	2.1%	8.8	74.9
	N30	膀胱炎	12	1.5%	10.1	75.1
	N21	下部尿路結石	9	1.1%	5.8	72.9

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
産婦人科	C54	子宮体部の悪性新生物	112	18.3%	6.3	63.4
	C56	卵巣の悪性新生物	108	17.6%	6.0	59.5
	D25	子宮平滑筋腫	67	10.9%	7.2	47.7
	D27	卵巣の良性新生物	63	10.3%	8.1	51.2
	D06	子宮頸(部)の上皮内癌	59	9.6%	4.2	42.1
	C53	子宮頸部の悪性新生物	56	9.2%	17.7	60.0
	N84	女性性器のポリープ	48	7.8%	2.9	50.1
	N85	子宮のその他の非炎症性障害, 子宮頸(部)を除く	23	3.8%	4.0	51.4
	N87	子宮頸(部)の異形成	10	1.6%	3.0	46.5
	N81	女性性器脱	9	1.5%	6.9	73.7

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
眼科	H25・H26	白内障	262	72.6%	7.0	75.6
	H35	その他の網膜障害	25	6.9%	7.2	70.0
	H33	網膜剥離および裂孔	20	5.5%	11.3	63.4
	H40	緑内障	19	5.3%	7.9	75.5
	H43	硝子体の障害	8	2.2%	7.1	70.8
	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	7	1.9%	4.9	71.0
	H30	網脈絡膜の炎症	4	1.1%	9.0	32.5
	H36	他に分類される疾患における網膜の障害	3	0.8%	8.0	73.3
	H46	視神経炎	3	0.8%	13.0	39.3
	Z96	その他の機能性の挿入物の存在	3	0.8%	7.0	82.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
耳鼻いんこう科	H91	その他の難聴	36	9.4%	8.3	65.8
	H81	前庭機能障害	31	8.1%	4.5	66.5
	C73	甲状腺の悪性新生物	20	5.2%	9.9	64.8
	J32	慢性副鼻腔炎	20	5.2%	7.1	55.5
	G51	顔面神経障害	19	5.0%	8.6	53.7
	C03	歯肉の悪性新生物	16	4.2%	48.8	75.3
	C10	中咽頭の悪性新生物	12	3.1%	61.3	77.8
	J36	扁桃周囲腫瘍	12	3.1%	8.9	43.3
	H71	中耳真珠腫	11	2.9%	9.7	60.2
	J34	鼻および副鼻腔のその他の障害	10	2.6%	6.8	57.5

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
リハビリテーション科	G20	パーキンソン<Parkinson>病	5	33.3%	8.8	69.2
	S06	頭蓋内損傷	3	20.0%	9.7	24.0
	F06	脳の損傷および機能不全並びに身体疾患によるその他の精神障害	1	6.7%	14.0	54.0
	G61	炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>ー	1	6.7%	71.0	38.0
	I61	脳内出血	1	6.7%	3.0	12.0
	I66	脳動脈の閉塞および狭窄、脳梗塞に至らなかったもの	1	6.7%	39.0	56.0
	M54	背部痛	1	6.7%	6.0	87.0
	M89	その他の骨障害	1	6.7%	5.0	19.0
	S14	頸部の神経および脊髄の損傷	1	6.7%	10.0	18.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
放射線治療科	C67	膀胱の悪性新生物	4	20.0%	17.0	84.5
	C34	気管支および肺の悪性新生物	3	15.0%	11.3	80.7
	C795	骨および骨髄の続発性悪性新生物	3	15.0%	9.0	74.0
	C15	食道の悪性新生物	1	5.0%	24.0	88.0
	C18	結腸の悪性新生物	1	5.0%	32.0	79.0
	C20	直腸の悪性新生物	1	5.0%	44.0	85.0
	C50	乳房の悪性新生物	1	5.0%	16.0	65.0
	C53	子宮頸部の悪性新生物	1	5.0%	3.0	74.0
	C77	リンパ節の続発性および部位不明の悪性新生物	1	5.0%	43.0	79.0
	C793	脳および脳髄膜の続発性悪性新生物	1	5.0%	8.0	72.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
緩和ケア科	C34	気管支および肺の悪性新生物	42	23.5%	25.1	77.7
	C25	膵の悪性新生物	24	13.4%	22.3	77.4
	C18	結腸の悪性新生物	17	9.5%	18.5	78.6
	C16	胃の悪性新生物	15	8.4%	28.0	77.5
	C20	直腸の悪性新生物	9	5.0%	23.8	69.3
	C15	食道の悪性新生物	8	4.5%	15.3	69.0
	C220	肝細胞癌	8	4.5%	53.0	80.0
	C50	乳房の悪性新生物	7	3.9%	18.1	74.7
	C23	胆のう<嚢>の悪性新生物	6	3.4%	18.3	76.0
	C54	子宮体部の悪性新生物	6	3.4%	21.7	66.7

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
免疫内科	M06	その他の関節リウマチ	27	11.7%	33.7	75.0
	M32	全身性エリテマトーデス<紅斑性狼瘡><SLE>	17	7.4%	33.1	50.9
	J15	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	15	6.5%	11.7	78.0
	M35	その他の全身性結合組織疾患	14	6.1%	15.9	62.8
	C92	骨髄性白血病	13	5.7%	30.1	76.7
	M31	その他のえ<壊>死性血管障害	12	5.2%	15.3	65.7
	M30	結節性多発(性)動脈炎および関連病態	9	3.9%	26.6	64.0
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	8	3.5%	14.3	81.4
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	8	3.5%	23.6	67.9
	J18	肺炎, 病原体不詳	7	3.0%	20.6	72.3

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
腎臓内科	N18	慢性腎不全	36	27.5%	15.6	73.4
	N02	反復性および持続性血尿	8	6.1%	3.3	56.8
	N39	尿路系のその他の障害	7	5.3%	13.0	84.0
	E87	その他の体液, 電解質および酸塩基平衡障害	6	4.6%	19.3	82.0
	I50	心不全	6	4.6%	5.5	75.5
	N03	慢性腎炎症候群	6	4.6%	5.0	58.2
	N04	ネフローゼ症候群	6	4.6%	27.0	65.2
	N05	詳細不明の腎炎症候群	6	4.6%	14.8	70.8
	N17	急性腎不全	5	3.8%	17.8	83.6
	N12	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの	4	3.1%	18.5	78.5

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
乳腺外科	C50	乳房の悪性新生物	226	84.6%	7.8	62.4
	R59	リンパ節腫大	7	2.6%	2.9	57.7
	C77	リンパ節の続発性および部位不明の悪性新生物	4	1.5%	6.8	70.0
	D05	乳房の上皮内癌	3	1.1%	5.7	64.3
	D70	無顆粒球症	3	1.1%	6.0	58.3
	C787	肝の続発性悪性新生物	2	0.7%	13.0	64.5
	C795	骨および骨髄の続発性悪性新生物	2	0.7%	15.0	61.5
	C798	その他の明示された部位の続発性悪性新生物	2	0.7%	15.5	59.0
	J70	その他の外的因子による呼吸器病態	2	0.7%	20.0	65.0
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	2	0.7%	12.0	58.0

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
形成外科	H02	眼瞼のその他の障害	17	17.3%	2.4	71.3
	C50	乳房の悪性新生物	11	11.2%	14.7	44.6
	Q17	耳のその他の先天奇形	6	6.1%	11.8	11.2
	C44	皮膚のその他の悪性新生物	5	5.1%	3.6	65.0
	D17	良性脂肪細胞性新生物(脂肪腫を含む)	5	5.1%	5.8	65.6
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	5	5.1%	21.2	60.0
	A48	その他の細菌性疾患、他に分類されないもの	3	3.1%	35.0	63.7
	D21	結合組織およびその他の軟部組織のその他の良性新生物	3	3.1%	2.3	24.3
	I89	リンパ管およびリンパ節のその他の非感染性障害	3	3.1%	13.7	56.7
	L89	じょく褥>瘡性潰瘍	3	3.1%	36.7	81.3

科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
歯科 口腔外科	K07	歯顎顔面(先天)異常[不正咬合を含む]	291	61.1%	4.7	26.8
	K01	埋伏歯	91	19.1%	3.1	24.7
	K05	歯肉炎および歯周疾患	23	4.8%	3.0	35.4
	D16	骨および関節軟骨の良性新生物	14	2.9%	4.4	27.9
	K10	顎骨のその他の疾患	14	2.9%	5.9	76.6
	K09	口腔部のうく嚢胞, 他に分類されないもの	13	2.7%	3.9	48.6
	K04	歯髓および根尖部歯周組織の疾患	11	2.3%	3.0	53.6
	L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	7	1.5%	7.6	61.3
	D10	口腔および咽頭の良性新生物	4	0.8%	2.5	45.0
S02	頭蓋骨および顔面骨の骨折	2	0.4%	9.0	30.5	

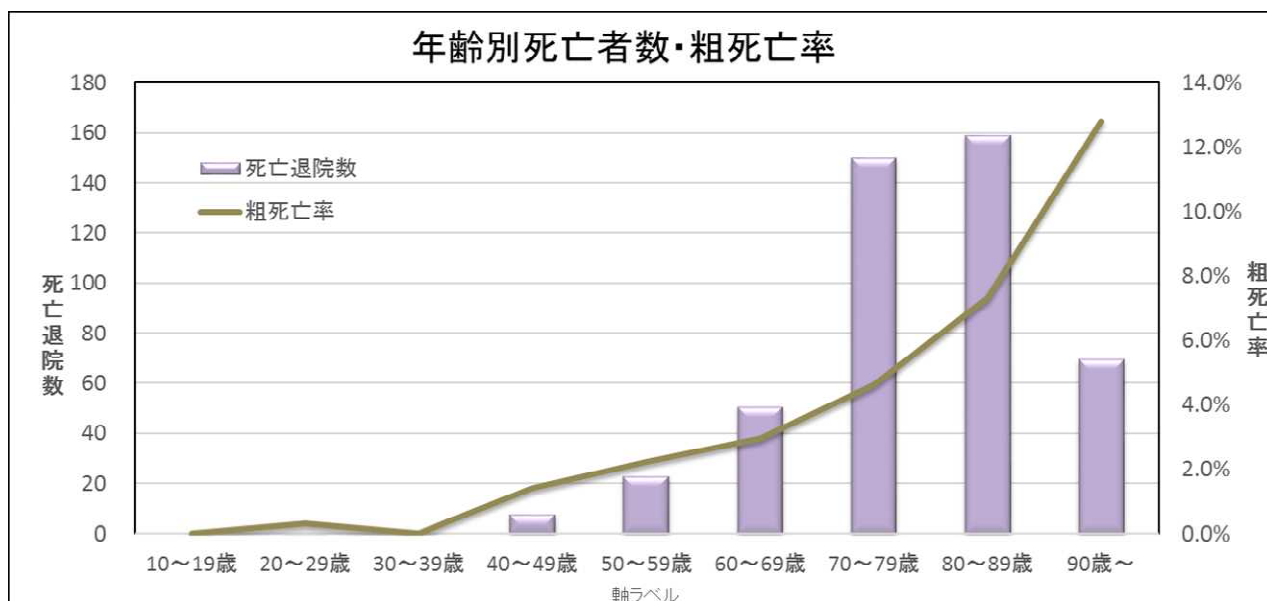
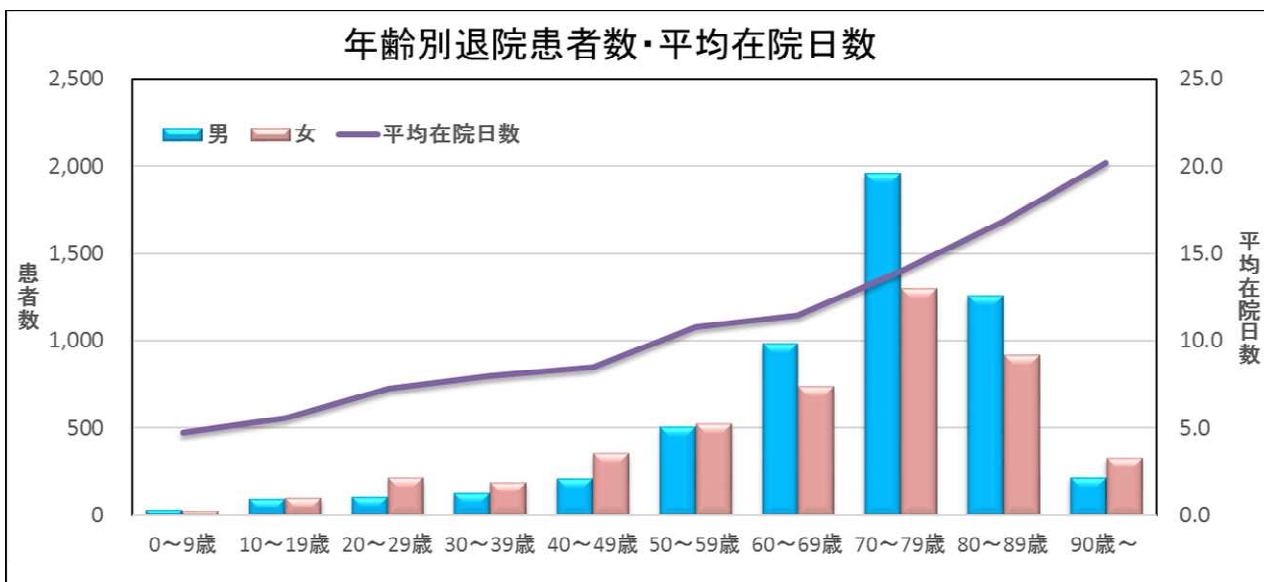
科	ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
救急科	G36	その他の急性播種性脱髄疾患	1	14.3%	1.0	40.0
	G40	てんかん	1	14.3%	2.0	20.0
	G52	その他の脳神経障害	1	14.3%	1.0	81.0
	J13	肺炎連鎖球菌による肺炎	1	14.3%	2.0	78.0
	J69	固形物および液状物による肺臓炎	1	14.3%	0.0	91.0
	N10	急性尿細管間質性腎炎	1	14.3%	0.0	66.0
	N30	膀胱炎	1	14.3%	2.0	96.0

区【診療科別】死亡退院患者数

診療科	退院患者数			死亡退院数			粗死亡率	48時間以内の死亡(再掲)	精死亡率	剖検(再掲)
	男	女	計	男	女	計				
総計	5,490	4,682	10,172	275	187	462	4.5%	61	0.6%	4
糖尿病・内分泌内科	55	38	93	3	0	3	3.2%	1	1.1%	0
血液・腫瘍内科	209	145	354	13	9	22	6.2%	2	0.6%	0
脳神経内科	123	93	216	5	4	9	4.2%	3	1.4%	0
呼吸器内科	451	169	620	44	9	53	8.5%	4	0.6%	0
消化器内科	917	589	1,506	44	31	75	5.0%	14	0.9%	0
循環器内科	770	437	1,207	25	24	49	4.1%	15	1.2%	2
総合内科	194	211	405	10	6	16	4.0%	4	1.0%	0
外科	593	336	929	17	11	28	3.0%	4	0.4%	0
整形外科	272	473	745	1	0	1	0.1%	0	0.0%	0
脳神経外科	118	100	218	1	3	4	1.8%	2	0.9%	0
呼吸器外科	157	78	235	5	0	5	2.1%	1	0.4%	0
心臓血管外科	70	39	109	1	1	2	1.8%	0	0.0%	0
皮膚科	27	24	51	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
泌尿器科	652	147	799	3	2	5	0.6%	1	0.1%	0
産婦人科	0	604	604	0	9	9	1.5%	3	0.5%	0
眼科	186	175	361	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
耳鼻いんこう科	214	158	372	3	1	4	1.1%	0	0.0%	0
リハビリテーション科	11	4	15	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
放射線治療科	13	6	19	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
緩和ケア科	103	75	178	91	67	158	88.8%	5	2.8%	1
免疫内科	72	120	192	6	3	9	4.7%	1	0.5%	0
腎臓内科	66	49	115	2	1	3	2.6%	1	0.9%	1
乳腺外科	4	252	256	0	6	6	2.3%	0	0.0%	0
形成外科	43	52	95	1	0	1	1.1%	0	0.0%	0
歯科口腔外科	170	306	476	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0
救急科	0	2	2	0	0	0	0.0%	0	0.0%	0

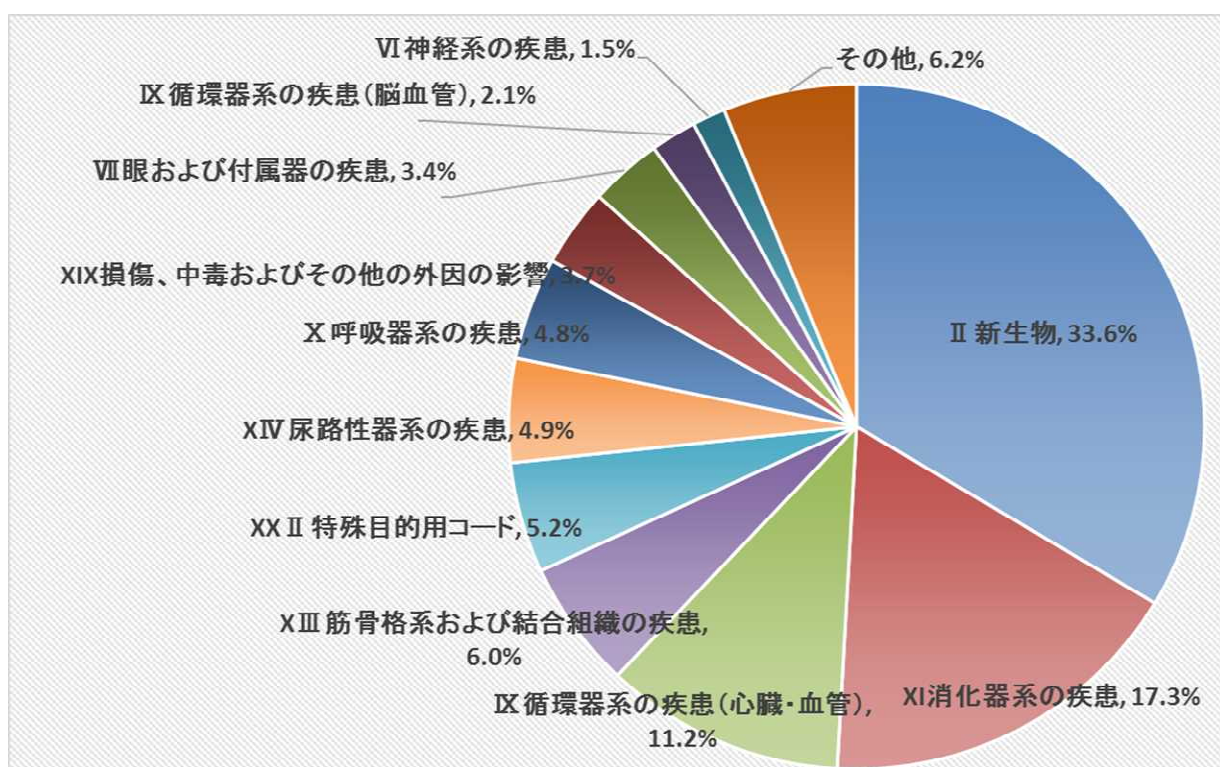
X【年齢階層別】 在院日数、死亡退院患者数

退院時年齢	退院患者数			平均在院日数	死亡退院数	粗死亡率	剖検	
	男	女	計				総数	実施率
総計	5,490	4,682	10,172	12.2	462	4.5%	4	0.9%
0～9歳	32	26	58	4.7	0	0.0%	0	0.0%
10～19歳	92	101	193	5.6	0	0.0%	0	0.0%
20～29歳	104	215	319	7.3	1	0.3%	0	0.0%
30～39歳	128	186	314	8.0	0	0.0%	0	0.0%
40～49歳	210	357	567	8.5	8	1.4%	0	0.0%
50～59歳	509	522	1,031	10.8	23	2.2%	0	0.0%
60～69歳	984	735	1,719	11.4	51	3.0%	1	2.0%
70～79歳	1,957	1,298	3,255	14.0	150	4.6%	1	0.7%
80～89歳	1,256	913	2,169	16.8	159	7.3%	1	0.6%
90歳～	218	329	547	20.2	70	12.8%	1	1.4%



X I【疾病分類別】退院患者数(転科含む)

ICD大分類	退院患者数(転科含む)			平均 在院 日数	構成 比 (%)	再掲		退院 患者 実数	死亡 退院
	男	女	計			転科	退院 患者数		
総計	5,894	4,956	10,850	12.2	100.0%	678	10,172	7,294	462
I 感染症および寄生虫症	70	65	135	16.8	1.2%	14	121	89	15
II 新生物	1,998	1,650	3,648	13.3	33.6%	200	3,448	1,921	292
III 血液および造血器の疾患並びに免疫機構の障害	32	28	60	21.8	0.6%	5	55	40	2
IV 内分泌・栄養および代謝疾患	85	63	148	14.0	1.4%	16	132	98	3
V 精神および行動の障害	5	5	10	7.7	0.1%	0	10	8	0
VI 神経系の疾患	92	75	167	15.7	1.5%	8	159	118	3
VII 眼および付属器の疾患	184	182	366	7.2	3.4%	0	366	323	0
VIII 耳および乳様突起の疾患	41	48	89	7.4	0.8%	2	87	73	0
IX 循環器系の疾患(心臓・血管)	771	441	1,212	11.5	11.2%	47	1,165	846	33
IX 循環器系の疾患(脳血管)	133	99	232	19.5	2.1%	22	210	168	7
X 呼吸器系の疾患	367	157	524	17.1	4.8%	45	479	380	49
XI 消化器系の疾患	1,022	852	1,874	7.2	17.3%	63	1,811	1,504	24
XII 皮膚および皮下組織の疾患	45	51	96	15.2	0.9%	7	89	64	1
XIII 筋骨格系および結合組織の疾患	244	410	654	17.7	6.0%	37	617	514	1
XIV 尿路性器系の疾患	255	277	532	9.9	4.9%	27	505	377	2
XV 妊娠、分娩および産褥	0	0	0	0.0	0.0%	0	0	0	0
XVI 周産期に発生した病態	0	0	0	0.0	0.0%	0	0	0	0
XVII 先天奇形、変形および染色体異常	10	9	19	11.3	0.2%	0	19	18	0
XVIII 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	54	39	93	11.5	0.9%	11	82	56	10
XIX 損傷、中毒およびその他の外因の影響	180	220	400	14.8	3.7%	24	376	307	5
XX 傷病および死亡の外因	1	0	1	3.0	0.0%	0	1	1	1
XXI 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	15	9	24	10.6	0.2%	1	23	14	1
XXII 特殊目的用コード	290	276	566	10.0	5.2%	149	417	375	13



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	割合	平均在院日数	平均年齢
A41	その他の敗血症	30	22.2%	21.7	80.6
A04	その他の細菌性腸管感染症	21	15.6%	10.6	62.4
B02	帯状疱疹[带状疱疹]	20	14.8%	10.5	70.2
A49	部位不明の細菌感染症	16	11.9%	17.8	75.7
A09	感染症と推定される下痢および胃腸炎	14	10.4%	9.1	73.9
A18	その他の臓器の結核	5	3.7%	41.4	80.4
A48	その他の細菌性疾患、他に分類されないもの	4	3.0%	30.8	67.8
A16	呼吸器結核、細菌学的又は組織学的に確認されていないもの	3	2.2%	34.0	85.7
A05	その他の細菌性食中毒	2	1.5%	7.5	82.0
B00	ヘルペスウイルス	2	1.5%	21.5	45.0

II 新生物					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
C34	気管支および肺の悪性新生物	555	15.2%	16.1	71.8
C50	乳房の悪性新生物	247	6.8%	8.4	62.0
C61	前立腺の悪性新生物	209	5.7%	7.1	74.0
C83	びまん性非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	206	5.6%	22.1	75.1
C67	膀胱の悪性新生物	198	5.4%	6.0	74.5
C18	結腸の悪性新生物	181	5.0%	14.0	73.4
C25	膝の悪性新生物	166	4.6%	13.0	72.3
C16	胃の悪性新生物	139	3.8%	17.1	73.6
C15	食道の悪性新生物	120	3.3%	14.5	68.1
C54	子宮体部の悪性新生物	119	3.3%	7.0	63.3

III 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	割合	平均在院日数	平均年齢
D69	紫斑病およびその他の出血性病態	16	26.7%	29.5	76.3
D50	鉄欠乏性貧血	8	13.3%	9.1	74.5
D70	無顆粒球症	7	11.7%	6.3	59.9
D61	その他の無形成性貧血	5	8.3%	23.0	70.4
D64	その他の貧血	5	8.3%	17.2	79.0
D65	播種性血管内凝固症候群	5	8.3%	24.6	72.4
D86	サルコイドーシス	3	5.0%	27.3	75.7
D89	その他の免疫機構の障害、他に分類されないもの	3	5.0%	44.0	72.3
D68	その他の凝固障害	2	3.3%	34.5	84.0
D73	脾疾患	2	3.3%	26.5	81.0

IV 内分泌・栄養および代謝疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
E11	インスリン非依存性糖尿病<NIDDM>	54	36.5%	12.4	71.4
E87	その他の体液, 電解質および酸塩基平衡障害	20	13.5%	13.2	79.7
E86	体液量減少(症)	19	12.8%	11.3	83.6
E10	インスリン依存性糖尿病<IDDM>	10	6.8%	13.0	61.0
E85	アミロイドーシス<アミロイド症>	8	5.4%	12.0	66.8
E04	その他の非中毒性甲状腺腫	6	4.1%	7.7	48.3
E05	甲状腺中毒症[甲状腺機能亢進症]	5	3.4%	20.6	47.6
E13	その他の明示された糖尿病	5	3.4%	13.8	64.4
E16	その他の隣内分泌障害	4	2.7%	11.8	85.5
E23	下垂体機能低下症およびその他の下垂体障害	4	2.7%	45.5	72.8

V 精神および行動の障害					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
F10	アルコール使用<飲酒>による精神および行動の障害	3	30.0%	3.3	51.0
F06	脳の損傷および機能不全並びに身体疾患によるその他の精神障害	1	10.0%	14.0	54.0
F15	その他の精神刺激薬使用による精神および行動の障害	1	10.0%	2.0	26.0
F19	多剤およびその他の精神刺激薬使用による精神および行動の障害	1	10.0%	9.0	69.0
F23	急性一過性精神病性障害	1	10.0%	14.0	57.0
F31	双極性感情障害	1	10.0%	3.0	81.0
F32	うつ病エピソード	1	10.0%	15.0	66.0
F41	その他の不安障害	1	10.0%	10.0	54.0

VI 神経系の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
G51	顔面神経障害	19	11.4%	8.6	53.7
G70	重症勤務力症およびその他の神経筋障害	16	9.6%	23.5	63.3
G61	炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>ー	14	8.4%	15.5	56.3
G95	その他の脊髄疾患	14	8.4%	18.9	70.1
G20	パーキンソン<Parkinson>病	13	7.8%	17.5	76.0
G40	てんかん	11	6.6%	9.4	67.9
G91	水頭症	11	6.6%	9.8	69.5
G45	一過性脳虚血発作および関連症候群	7	4.2%	8.4	77.4
G47	睡眠障害	7	4.2%	5.0	52.7
G90	自律神経系の障害	7	4.2%	5.4	75.3

VII 眼および付属器の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
H25・H26	白内障	262	71.6%	7.0	75.6
H35	その他の網膜障害	25	6.8%	7.2	70.0
H33	網膜剥離および裂孔	20	5.5%	11.3	63.4
H40	緑内障	19	5.2%	7.9	75.5
H02	眼瞼のその他の障害	17	4.6%	2.4	71.3
H43	硝子体の障害	8	2.2%	7.1	70.8
H30	網脈絡膜の炎症	4	1.1%	9.0	32.5
H36	他に分類される疾患における網膜の障害	3	0.8%	8.0	73.3
H46	視神経炎	3	0.8%	13.0	39.3
H27	水晶体のその他の障害	2	0.5%	7.0	84.0

VIII 耳および乳様突起の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
H91	その他の難聴	36	40.4%	8.3	65.8
H81	前庭機能障害	34	38.2%	4.7	67.9
H71	中耳真珠腫	11	12.4%	9.7	60.2
H90	伝音および感音難聴	5	5.6%	7.2	6.2
H66	化膿性および詳細不明の中耳炎	2	2.2%	11.0	71.0
H70	乳(様)突(起)炎および関連病態	1	1.1%	34.0	79.0

IX 循環器系の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
I20	狭心症	261	18.1%	5.8	73.4
I50	心不全	239	16.6%	19.2	80.8
I48	心房細動および粗動	178	12.3%	6.6	71.5
I63	脳梗塞	126	8.7%	18.6	77.2
I21	急性心筋梗塞	73	5.1%	15.6	70.4
I70	アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	71	4.9%	9.8	80.0
I47	発作性頻拍(症)	55	3.8%	8.3	64.6
I61	脳内出血	50	3.5%	28.5	72.0
I44	房室ブロックおよび左脚ブロック	29	2.0%	11.7	81.9
I49	その他の不整脈	28	1.9%	13.7	71.5

X 呼吸器系の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
J69	固形物および液状物による肺臓炎	157	30.0%	20.3	83.4
J18	肺炎, 病原体不詳	70	13.4%	15.4	79.3
J15	細菌性肺炎, 他に分類されないもの	55	10.5%	15.1	77.8
J93	気胸	43	8.2%	10.4	53.4
J84	その他の間質性肺疾患	35	6.7%	25.5	76.9
J86	膿胸	21	4.0%	26.7	75.0
J32	慢性副鼻腔炎	20	3.8%	7.1	55.5
J36	扁桃周囲腫瘍	12	2.3%	8.9	43.3
J90	胸水, 他に分類されないもの	11	2.1%	14.0	78.9
J34	鼻および副鼻腔のその他の障害	10	1.9%	6.8	57.5

XI 消化器系の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
K63	腸のその他の疾患	449	24.0%	3.8	69.9
K07	歯顎顔面(先天)異常[不正咬合を含む]	291	15.5%	4.7	26.8
K80	胆石症	185	9.9%	8.8	71.5
K40	そけい<単径>ヘルニア	125	6.7%	4.2	70.1
K56	麻痺性イレウスおよび腸閉塞, ヘルニアを伴わないもの	99	5.3%	10.8	70.2
K01	埋伏歯	91	4.9%	3.1	24.7
K83	胆道のその他の疾患	84	4.5%	10.7	74.5
K57	腸の憩室性疾患	45	2.4%	8.2	64.0
K35	急性虫垂炎	42	2.2%	7.6	57.1
K92	消化器系のその他の疾患	35	1.9%	9.9	75.3

X II 皮膚および皮下組織の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
L03	蜂巣炎<蜂窩織炎>	60	62.5%	15.2	72.5
L63	円形脱毛症	6	6.3%	3.0	39.3
L98	皮膚および皮下組織のその他の障害, 他に分類されないもの	5	5.2%	23.8	78.8
L89	じょく<褥>瘡性潰瘍	4	4.2%	29.0	83.8
L02	皮膚膿瘍, せつ<フルンケル>およびよう<カルブンケル>	3	3.1%	34.0	77.0
L90	皮膚の萎縮性障害	3	3.1%	6.3	45.3
L12	類天疱瘡	2	2.1%	31.5	61.0
L27	摂取物質による皮膚炎	2	2.1%	12.5	78.0
L72	皮膚および皮下組織の毛包のう胞	2	2.1%	2.5	36.0
L08	皮膚および皮下組織のその他の局所感染症	1	1.0%	2.0	63.0

XIII 筋骨格系および結合組織の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
M16	股関節症[股関節部の関節症]	161	24.6%	16.0	68.1
M17	膝関節症[膝の関節症]	107	16.4%	14.5	73.0
M48	その他の脊椎障害	76	11.6%	16.4	71.7
M06	その他の関節リウマチ	33	5.0%	31.8	74.4
M51	その他の椎間板障害	30	4.6%	10.6	56.2
M32	全身性エリテマトーデス<紅斑性狼瘡><SLE>	23	3.5%	28.5	52.1
M87	骨<え>壊死	22	3.4%	16.4	61.6
M47	脊椎症	19	2.9%	18.0	71.4
M35	その他の全身性結合組織疾患	17	2.6%	14.4	64.7
M31	その他のえ<壊>死性血管障害	16	2.4%	12.8	65.0

XIV 腎尿路生殖器系の疾患					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
N20	腎結石および尿管結石	105	19.7%	8.1	63.3
N39	尿路系のその他の障害	87	16.4%	14.4	84.1
N84	女性性器のポリープ	48	9.0%	2.9	50.1
N18	慢性腎不全	47	8.8%	14.8	73.7
N40	前立腺肥大(症)	38	7.1%	7.4	71.8
N10	急性尿細管間質性腎炎	30	5.6%	10.9	74.8
N85	子宮のその他の非炎症性障害, 子宮頸(部)を除く	23	4.3%	4.0	51.4
N17	急性腎不全	13	2.4%	15.1	83.0
N30	膀胱炎	13	2.4%	9.5	76.7
N12	尿細管間質性腎炎、急性又は慢性と明示されないもの	10	1.9%	24.6	73.0

XVII 先天奇形, 変形および染色体異常					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
Q17	耳のその他の先天奇形	6	31.6%	11.8	11.2
Q61	のう胞性腎疾患	2	10.5%	4.0	55.0
Q52	女性性器のその他の先天奇形	2	10.5%	7.5	84.5
Q28	頭部, 顔面, 脊柱および胸部の先天(性)筋骨格変形	2	10.5%	2.0	71.0
Q53	停留精巣	1	5.3%	5.0	66.0
Q18	顔面および頸部のその他の先天奇形	1	5.3%	8.0	34.0
Q65	股関節部の先天(性)変形	1	5.3%	66.0	32.0
Q07	神経系のその他の先天奇形	1	5.3%	22.0	59.0
Q89	その他の先天奇形, 他に分類されないもの	1	5.3%	6.0	68.0
Q38	舌、口(腔)および咽頭のその他の先天奇形	1	5.3%	3.0	6.0

XVIII 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
R57	ショック、他に分類されないもの	9	9.7%	16.4	80.4
R59	リンパ節腫大	8	8.6%	3.1	56.8
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	7	7.5%	11.3	68.1
R42	めまい<眩暈>感およびよろめき感	7	7.5%	4.6	75.4
R52	疼痛、他に分類されないもの	7	7.5%	15.6	69.7
R40	傾眠、昏迷および昏睡	6	6.5%	11.3	81.7
R50	不明熱	5	5.4%	10.4	77.2
R02	え<壊>疽、他に分類されないもの	4	4.3%	29.5	76.3
R04	気道からの出血	4	4.3%	7.5	62.0
R11	悪心および嘔吐	4	4.3%	12.3	80.3

XIX 損傷、中毒およびその他の外因の影響					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
S72	大腿骨骨折	70	17.5%	18.7	82.4
S06	頭蓋内損傷	40	10.0%	14.8	74.2
S52	前腕の骨折	38	9.5%	5.2	66.7
S82	下腿の骨折、足首を含む	38	9.5%	15.4	59.9
T82	心臓および血管のプロステーシス、挿入物および移植片の合併症	38	9.5%	12.4	79.1
T81	処置の合併症、他に分類されないもの	24	6.0%	19.3	67.5
S32	腰椎および骨盤の骨折	22	5.5%	22.6	79.6
S83	膝の関節および靭帯の脱臼 捻挫およびストレイン	13	3.3%	7.2	37.4
T84	体内整形外科的プロステーシス、挿入物および移植片の合併症	13	3.3%	40.3	76.2
S42	肩および上腕の骨折	12	3.0%	7.2	63.6

XX 傷病および死亡の外因					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
X70	縊首、絞首および窒息による故意の自傷および自殺	1	100.0%	3.0	90.0

XXI 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	割合	平均在院日数	平均年齢
Z93	人工的開口状態	11	45.8%	13.5	64.3
Z90	臓器の後天性欠損、他に分類されないもの	4	16.7%	8.5	74.8
Z95	心臓および血管の挿入物および移植片の存在	4	16.7%	7.3	83.3
Z96	その他の機能性の挿入物の存在	4	16.7%	10.0	79.8
Z98	その他の術後状態	1	4.2%	4.0	70.0

XX II 特殊目的用コード					
ICD	疾患名	件数	割合	平均在院日数	平均年齢
U07	COVID-19	566	100.0%	10.0	68.7

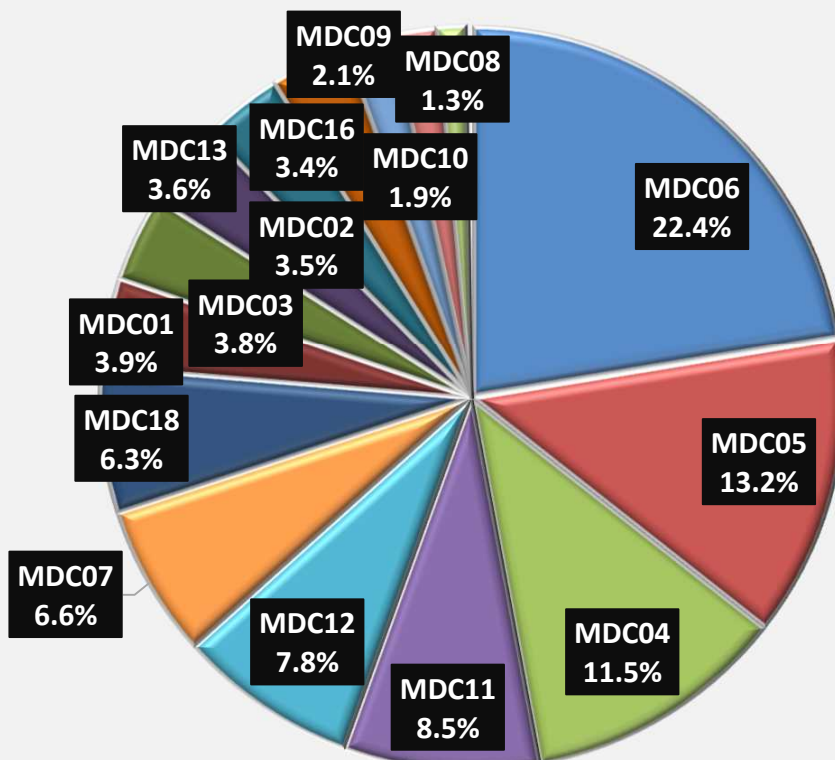
XⅢ【疾病分類別】死亡退院患者数 上位20

ICD 疾患名	退院患者数			死亡退院数			粗死亡率
	男	女	計	男	女	計	
C34 気管支及び肺の悪性新生物	378	144	522	54	15	69	10.8%
C25 膵の悪性新生物	80	72	152	21	19	40	18.5%
C16 胃の悪性新生物	106	38	144	17	6	23	19.7%
J69 固形物及び液状物による肺臓炎	92	37	129	16	6	22	11.1%
C18 結腸の悪性新生物	79	71	150	11	10	21	10.9%
I50 心不全	127	97	224	5	10	15	12.5%
U07 COVID-19	203	214	417	10	3	13	21.5%
A41 その他の敗血症	16	12	28	7	5	12	31.8%
C50 乳房の悪性新生物	0	239	239	0	10	10	15.0%
C92 骨髄性白血病	28	32	60	7	3	10	19.7%
C220 肝細胞癌	50	13	63	9	1	10	5.9%
J18 肺炎, 病原体不詳	42	23	65	6	3	9	6.1%
C15 食道の悪性新生物	99	10	109	8	1	9	55.6%
I46 心停止	49	33	82	2	6	8	7.2%
C20 直腸の悪性新生物	11	8	19	6	2	8	23.1%
C24 その他及び部位不明の胆道の悪性新生物	7	7	14	4	4	8	39.1%
J84 その他の間質性肺疾患	22	7	29	6	1	7	1.7%
C54 子宮体部の悪性新生物	0	117	117	0	7	7	50.0%
C61 前立腺の悪性新生物	203	0	203	7	0	7	41.7%
K65 腹膜炎	14	14	28	1	5	6	18.2%

XIV【DPC統計】MDC別構成比

MDC番号	MDC名称	件数		
		令和2年度 2020	令和3年度 2021	令和4年度 2022
MDC01	神経系疾患	349	345	406
MDC02	眼科系疾患	338	311	378
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	357	333	308
MDC04	呼吸器系疾患	927	1,014	999
MDC05	循環器系疾患	1,060	1,165	1,178
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	1,915	1,983	2,271
MDC07	筋骨格系疾患	736	587	699
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	65	112	101
MDC09	乳房の疾患	206	185	239
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	149	169	146
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	649	752	968
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	552	692	578
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	337	319	369
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	15	14	17
MDC15	小児疾患	0	2	0
MDC16	外傷・熱傷・中毒	243	299	281
MDC17	精神疾患	3	6	10
MDC18	その他	285	558	544
総件数		8,186	8,846	9,492

令和4年度MDC別患者数



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	406	50.5%	21.7	57	148	174	14	13
MDC02	眼科系疾患	378	11.9%	7.1	8	37	313	0	20
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	308	34.1%	15.1	21	84	171	8	24
MDC04	呼吸器系疾患	999	48.3%	17.6	104	379	363	30	123
MDC05	循環器系疾患	1,178	55.0%	12.0	102	546	499	27	4
MDC06	消化器系疾患、 肝臓・胆道・膵臓疾患	2,271	44.1%	10.5	180	821	1,169	42	59
MDC07	筋骨格系疾患	699	75.0%	19.4	88	436	136	23	16
MDC08	皮膚・皮下組織の 疾患	101	65.3%	12.3	16	50	30	4	1
MDC09	乳房の疾患	239	74.9%	7.5	20	159	56	0	4
MDC10	内分泌・栄養・代謝に 関する疾患	146	52.1%	14.4	16	60	61	6	3
MDC11	腎・尿路系疾患及び 男性生殖器系疾患	968	43.0%	8.5	122	294	351	13	188
MDC12	女性生殖器系疾患 及び産褥期疾患・ 異常妊娠分娩	578	65.6%	7.1	19	360	171	2	26
MDC13	血液・造血器・ 免疫臓器の疾患	369	43.3%	26.8	33	127	172	31	6
MDC14	新生児疾患、 先天性奇形	17	76.5%	12.6	1	12	3	1	0
MDC15	小児疾患	0	0	0.0	0	0	0	0	0
MDC16	外傷・熱傷・中毒	281	63.3%	15.3	59	119	95	8	0
MDC17	精神疾患	10	40.0%	8.5	2	2	4	0	2
MDC18	その他	544	6.0%	15.8	10	23	42	4	465
総件数		9,492	47.5%	13.3	858	3,657	3,810	213	954

XVI【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～
MDC01	神経系疾患	男	225	1	3	5	7	30	33	68	66	12
		女	181	0	1	2	11	15	35	51	45	21
		計	406	1	4	7	18	45	68	119	111	33
MDC02	眼科系疾患	男	193	0	0	1	5	10	45	83	45	4
		女	185	0	4	0	2	4	33	88	49	5
		計	378	0	4	1	7	14	78	171	94	9
MDC03	耳鼻咽喉科系疾患	男	189	7	6	17	17	24	23	73	21	1
		女	119	2	7	5	10	14	30	32	17	2
		計	308	9	13	22	27	38	53	105	38	3
MDC04	呼吸器系疾患	男	689	6	7	3	5	73	109	268	174	44
		女	310	0	1	3	11	20	54	114	66	41
		計	999	6	8	6	16	93	163	382	240	85
MDC05	循環器系疾患	男	762	1	0	3	34	69	136	280	203	36
		女	416	1	2	2	4	20	52	129	140	66
		計	1,178	2	2	5	38	89	188	409	343	102
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	男	1,414	6	17	28	60	135	316	509	304	39
		女	857	7	13	13	49	83	181	286	181	44
		計	2,271	13	30	41	109	218	497	795	485	83
MDC07	筋骨格系疾患	男	266	6	3	6	20	34	43	103	46	5
		女	433	9	9	10	29	53	100	149	67	7
		計	699	15	12	16	49	87	143	252	113	12
MDC08	皮膚・皮下組織の疾患	男	56	1	1	5	4	5	6	13	15	6
		女	45	0	2	2	2	5	5	8	17	4
		計	101	1	3	7	6	10	11	21	32	10
MDC09	乳房の疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	239	0	1	16	47	49	53	49	21	3
		計	239	0	1	16	47	49	53	49	21	3
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	男	68	0	0	3	0	16	13	23	9	4
		女	78	0	3	2	3	14	14	23	17	2
		計	146	0	3	5	3	30	27	46	26	6
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	男	731	2	4	13	15	56	150	341	134	16
		女	237	0	0	8	15	23	36	67	62	26
		計	968	2	4	21	30	79	186	408	196	42
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	578	0	22	62	134	162	72	96	30	0
		計	578	0	22	62	134	162	72	96	30	0
MDC13	血液・造血器・免疫臓器の疾患	男	209	2	5	4	3	7	43	58	85	2
		女	160	0	2	0	6	10	12	83	40	7
		計	369	2	7	4	9	17	55	141	125	9
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	男	10	5	0	1	0	0	3	1	0	0
		女	7	2	0	2	0	1	0	1	0	1
		計	17	7	0	3	0	1	3	2	0	1
MDC15	小児疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MDC16	外傷・熱傷・中毒	男	112	12	4	2	6	10	17	29	24	8
		女	169	3	1	2	5	12	19	46	58	23
		計	281	15	5	4	11	22	36	75	82	31
MDC17	精神疾患	男	4	0	0	0	0	2	2	0	0	0
		女	6	0	2	0	0	0	3	0	1	0
		計	10	0	2	0	0	2	5	0	1	0
MDC18	その他	男	272	27	4	7	9	16	21	62	94	32
		女	272	26	9	19	11	17	20	43	68	59
		計	544	53	13	26	20	33	41	105	162	91
総計		男	5,200	76	54	98	185	487	960	1,911	1,220	209
		女	4,292	50	79	148	339	502	719	1,265	879	311
		計	9,492	126	133	246	524	989	1,679	3,176	2,099	520

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
糖尿病・ 内分泌科	10007xxxxx1xx	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	26	50.0%	13.8
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	10	60.0%	20.2
	100040xxxx00x	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	28.6%	14.3
	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	25.0%	14.0
	100180xx990x0x	副腎皮質機能亢進症、非機能性副腎皮質腫瘍	手術なし手術・処置等1なし定義副傷病なし	4	75.0%	5.0
	100040xxxx01x	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 定義副傷病あり	3	66.7%	12.7
	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	50.0%	8.5
	100260xx9910xx	下垂体機能亢進症	手術なし 手術・処置等「1:内分泌負荷試験等」あり 手術・処置等2なし	2	0.0%	7.0
	100260xx9911xx	下垂体機能亢進症 手術なし	手術・処置等「1:内分泌負荷試験等」あり 手術・処置等「2:ソマトスタチンアナログ」あり	2	50.0%	24.5
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	2	100.0%	9.0
		合 計		88	50.0%	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
血液・ 腫瘍内科	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	84	51.2%	18.9
	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	27	55.6%	30.3
	130030xx99x9xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし手術・処置等2「9:ボラツズマブ ベドチン等」あり	24	16.7%	20.8
	130030xx99x3xx	非ホジキンリンパ腫	手術なし手術・処置等2「3:その他の化学療法」あり	18	27.8%	16.1
	130010xx97x2xx	急性白血病	手術あり 手術・処置等2「2:その他の化学療法」あり	16	75.0%	32.7
	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	12	8.3%	14.5
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	10	70.0%	16.6
	130010xx97x5xx	急性白血病	手術あり 手術・処置等2「5:アザシチジン」あり	9	77.8%	27.1
	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	7	14.3%	80.9
	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:ボルテゾミブ等」あり	7	28.6%	26.6
		合 計		347	40.4%	26.8

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
脳神経内科	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	22	68.2%	16.1
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	22	68.2%	20.1
	010110xxxx4xx	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	12	66.7%	11.3
	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	10	30.0%	20.8
	010060x2990411	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Rankin Scale 0、1又は2	8	50.0%	15.5
	010130xx99x4xx	重症筋無力症	手術なし手術・処置等2「4:ガンマグロブリン」あり	8	37.5%	27.0
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	7	42.9%	13.4
	010061xxxx0xx	一過性脳虚血発作	手術・処置等2なし	6	16.7%	10.0
	010230xx99x00x	てんかん	手術なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	6	16.7%	9.7
	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	5	0.0%	22.4
		合 計		214	50.9%	20.5

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
呼吸器内科	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	103	—	12.6
	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	47	48.9%	11.2
	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	42	61.9%	13.6
	040110xxxx0xx	間質性肺炎	手術・処置等2なし	35	22.8%	32.6
	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	28	42.9%	15.1
	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	27	70.4%	7.4
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	17	47.1%	20.8
	040150xx99x0xx	肺・縦隔の感染、膿瘍形成	手術なし 手術・処置等2なし	16	18.8%	26.3
	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	14	35.7%	35.7
	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	10	30.0%	18.1
	合 計				565	35.4%

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	
消化器内科	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	503	4.0%	3.6	
	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	100	49.0%	10.2	
	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	37	83.8%	7.3	
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	35	54.3%	18.0	
	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	30	—	9.1	
	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	30	46.6%	12.7	
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	23	60.9%	15.2	
	060130xx0200xx	食道、胃、十二指腸、他腸の炎症(その他良性疾患)	内視鏡的消化管止血術等 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	22	54.5%	9.5	
	060050xx97x0xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。)	その他の手術あり 手術・処置等2なし	21	38.1%	14.1	
	06007xxx97x0xx	膵臓、脾臓の腫瘍	その他の手術あり 手術・処置等2なし	21	71.5%	14.9	
	合 計				1,521	36.9%	9.2

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	
循環器内科	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	175	38.9%	6.6	
	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+血管内超音波検査等」あり 手術・処置等2なし	171	69.0%	5.2	
	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	122	51.7%	18.5	
	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	76	38.2%	11.8	
	050050xx9910x0	狭心症、慢性虚血性心疾患	手術なし 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なし 他の病院・診療所の病棟からの転院以外	62	67.7%	4.3	
	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	57	64.9%	6.7	
	050030xx97000x	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	53	34.0%	14.0	
	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	46	52.1%	6.9	
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし 手術・処置等2なし	29	55.2%	20.4	
	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	21	85.7%	16.6	
	合 計				1,186	51.8%	12.6

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
総合内科	180030-----	■DPC対象外症例		425	—	12.2
	010060x3990420	脳梗塞(脳卒中発症3日以内、かつ、JCS10以上)	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2あり発症前RankinScale3、4又は5	1	0.0%	49.0
	0400801299x001	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LA-DROPスコア1	1	100.0%	1.0
	050050xx97x3xx	狭心症、慢性虚血性心疾患	その他の手術あり手術・処置等2「3:SPECT等」あり	1	0.0%	40.0
	060300xx97101x	肝硬変(胆汁性肝硬変を含む。)	その他の手術あり手術・処置等1あり手術・処置等2なし定義副傷病あり	1	0.0%	80.0
	070395-----	■DPC対象外症例		1	—	79.0
	100280xxxxxxxx	尿崩症		1	0.0%	190.0
	140430xx97x0xx	腸管の先天異常	手術あり手術・処置等2なし	1	100.0%	6.0
		合 計		433	0.5%	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
外科	060160x001xxxx	鼠径ヘルニア(15歳以上)	ヘルニア手術鼠径ヘルニア等	123	80.5%	4.2
	060335x02000x	胆嚢炎等	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	63	55.6%	7.2
	060330xx02xxxx	胆嚢疾患(胆嚢結石など)	腹腔鏡下胆嚢摘出術等	41	95.1%	5.1
	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	40	40.0%	17.5
	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	33	54.5%	8.4
	060020xx02xxxx	胃の悪性腫瘍	胃切除術悪性腫瘍手術等	32	68.7%	17.3
	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	53.5%	14.9
	060170xx02xx0x	閉塞、壊疽のない腹腔のヘルニア	ヘルニア手術 腹壁癒着ヘルニア等 定義副傷病なし	21	33.3%	10.1
	060150xx03xxxx	虫垂炎	虫垂切除術虫垂周囲膿瘍を伴わないもの等	20	70.0%	5.4
	060035xx010x1x	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なし定義副傷病あり	19	42.1%	23.3
		合 計		941	58.7%	14.4

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
整形外科	07040xx01xxxx	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	177	92.1%	16.1
	070230xx01xxxx	膝関節症(変形性を含む。)	人工関節再置換術等	103	95.1%	15.2
	160800xx01xxxx	股関節・大腿近位の骨折	人工骨頭挿入術肩、股等	60	68.3%	22.5
	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	45	82.2%	17.5
	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	26	69.3%	15.2
	070350xx02xxxx	椎間板変性、ヘルニア	椎間板摘出術後方摘出術	22	81.8%	11.0
	070180xx97xxxx	脊椎変形	手術あり	20	70.0%	16.9
	070341xx020xxx	脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)	頸部脊椎固定術、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1なし	16	75.0%	15.8
	160690xx01xxxx	胸椎、腰椎以下骨折損傷(胸・腰椎損傷を含む。)	脊椎、骨盤脱臼観血的手術等	15	73.3%	28.3
	160760xx97xx0x	前腕の骨折	手術あり定義副傷病なし	13	76.9%	3.6
	合 計		729	78.7%	17.0	

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
脳神経外科	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	21	52.4%	20.8
	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	18	27.8%	11.4
	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	12	50.0%	16.4
	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	75.0%	2.8
	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	50.0%	18.4
	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	6	83.3%	17.3
	010010xx9900xx	脳腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし	5	40.0%	10.6
	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	5	40.0%	18.2
	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	5	60.0%	23.0
	010060x3020510	脳梗塞(脳卒中発症3日目以内、かつ、JCS10以上)	経皮的脳血管形成術等手術・処置等1なし 手術・処置等2「5:t PA」あり 定義副傷病1あり発症前Rankin Scale 3、4又は5	5	60.0%	16.4
	合 計			218	47.2%	21.1

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
呼吸器外科	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	99	83.8%	9.1
	040200xx01x00x	気胸	肺切除術等 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	14	57.1%	9.1
	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	11	81.8%	8.4
	040200xx99x00x	気胸	手術なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	10	90.0%	5.8
	040040xx99070x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「7:ペムレキセドナト リウム」あり定義副傷病なし	8	75.0%	6.3
	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	6	66.7%	7.5
	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	66.7%	13.7
	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	5	40.0%	13.2
	040010xx99x30x	縦隔悪性腫瘍、縦隔・胸膜の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「3:その他の化学療法」あり定義副傷病 なし	4	100.0%	4.0
	040040xx99071x	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「7:ペムレキセドナト リウム」あり定義副傷病あり	4	100.0%	12.0
	合 計			238	73.5%	11.0

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
心臓血管外科	050180xx02xxxx	静脈・リンパ管疾患	下肢静脈瘤手術等	23	100.0%	2.0
	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	20	90.0%	16.9
	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	14	85.8%	16.3
	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	5	20.0%	46.4
	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	5	80.0%	9.8
	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	4	100.0%	11.3
	050050xx0101xx	狭心症、慢性虚血性心疾患	心室瘤切除術(梗塞切除を含む。)単独のもの等手術・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	3	66.7%	21.0
	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	3	66.7%	4.0
	050050xx0111xx	狭心症、慢性虚血性心疾患	心室瘤切除術(梗塞切除を含む。)単独のもの等 手術・処置等1「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+血管内超音波検査等」あり 手術・処置等2「1:中心静脈注射・人工呼吸」あり	2	50.0%	25.0
	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%	14.5
	合 計			106	79.2%	15.8

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
皮膚科	080020xxxxxxx	帯状疱疹		14	85.7%	7.9
	080010xxxx0xxx	膿皮症	手術・処置等1なし	11	72.7%	11.4
	080190xxxxxxx	脱毛症		6	100.0%	3.0
	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	4	100.0%	2.5
	080030xxxxxxx	疱疹(帯状疱疹を除く。)、その類症		2	50.0%	7.5
	080100xxxx0x0x	薬疹、中毒疹	手術・処置等1なし 定義副傷病なし	2	50.0%	12.5
	080110xxxx0x0x	水疱症	手術・処置等2なし	2	50.0%	31.5
	161060xx99x0xx	詳細不明の損傷等	手術なし手術・処置等2なし	2	50.0%	9.0
	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	1	100.0%	2.0
	070520xx99xxxx	リンパ節、リンパ管の疾患	手術なし	1	100.0%	4.0
		合 計		52	80.8%	8.7

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
泌尿器科	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	115	55.7%	6.7
	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	78	7.7%	4.1
	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	75	—	2.9
	11012xxx02xx0x	上部尿路疾患	経尿道的尿路結石除去術	68	64.7%	7.1
	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23あり	67	94.0%	3.7
	110070-----	■DPC対象外症例		40	—	2.0
	110060-----	■DPC対象外症例		32	—	2.5
	110080xx01xxxx	前立腺の悪性腫瘍	前立腺悪性腫瘍手術等	28	3.6%	13.1
	110070xx99x3xx	■膀胱腫瘍	手術なし 手術・処置等2「3:アベルマブ」あり	24	—	2.1
	110200xx02xxxx	前立腺肥大症等	経尿道的前立腺手術等	21	61.9%	10.9
		合 計		799	40.0%	7.0

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
産婦人科	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	70	87.2%	4.0
	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	60	66.7%	9.6
	12002xxx02x0xx	子宮頸・体部の悪性腫瘍	子宮頸部(腔部)切除術等 手術・処置等2なし	52	98.1%	2.8
	120070xx02xxxx	卵巣の良性腫瘍	卵巣部分切除術(腔式を含む。) 腹腔鏡によるもの等	50	60.0%	6.8
	120220xx01xxxx	女性性器のポリープ	子宮全摘術等	44	100.0%	2.9
	120010xx99x70x	卵巣・子宮付属器の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「7:ベパシズマブ」あり 定義副傷病なし	37	78.4%	3.8
	120060xx02xxxx	子宮の良性腫瘍	腹腔鏡下腔式子宮全摘術等	33	36.4%	6.2
	120010xx99x50x	卵巣・子宮付属器の悪性腫瘍	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	30	86.7%	3.5
	120060xx01xxxx	子宮の良性腫瘍	子宮全摘術等	29	58.6%	9.1
	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(癒着剝離術を含む。)等	23	13.0%	2.9
		合 計		604	64.2%	7.5

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
眼科	020110xx97xxx1	白内障、水晶体の疾患	手術あり両眼	200	1.0%	8.0
	020110xx97xxx0	白内障、水晶体の疾患	手術あり片眼	63	0.0%	4.1
	020160xx97xxx0	網膜剥離	手術あり片眼	21	28.5%	10.9
	020220-----	■DPC対象外症例		18	—	6.3
	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	35.3%	7.8
	020240xx97xxx0	硝子体疾患	手術あり片眼	7	28.6%	6.4
	020220xx01xxx0	緑内障	緑内障手術 濾過手術片眼	6	50.0%	10.5
	020130xxxxxxx	原田病		5	60.0%	10.2
	020180xx97x0x0	糖尿病性増殖性網膜症	手術あり手術・処置等2なし片眼	5	20.0%	10.4
	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	5	20.0%	8.4
	合 計				361	8.9%

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
耳鼻いんこう科	030400xx99xxxx	前庭機能障害	手術なし	35	45.7%	4.7
	030428xxxxxxxx	突発性難聴		33	12.2%	8.5
	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	28	82.1%	7.8
	030150xx97xxxx	耳・鼻・口腔・咽頭・大唾液腺の腫瘍	手術あり	20	55.0%	8.2
	030350xxxxxxxx	慢性副鼻腔炎		20	30.0%	7.0
	030390xx99xxxx	顔面神経障害	手術なし	18	16.7%	8.7
	03001xxx0200xx	頭頸部悪性腫瘍	頭頸部悪性腫瘍手術等	15	80.0%	11.9
	03001xxx99x7xx	■頭頸部悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「7:ニボルマブ」あり	15	—	16.5
	030240xx99xxxx	扁桃周囲膿瘍、急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎	手術なし	13	23.1%	7.2
	030440xx01xxxx	慢性化膿性中耳炎・中耳真珠腫	鼓室形成手術	11	0.0%	10.0
	合 計				375	38.4%

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
リハビリテーション科	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	5	100.0%	8.8
	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	3	33.3%	9.7
	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	1	100.0%	3.0
	010070xx9900xx	脳血管障害	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2なし	1	0.0%	39.0
	010110xxxxx0xx	免疫介在性・炎症性ニューロパチー	手術・処置等2なし	1	0.0%	71.0
	070430xx99xxxx	神経栄養症、骨成長障害、骨障害(その他)	手術なし	1	100.0%	5.0
	071030xx99xx0x	その他の筋骨格系・結合組織の疾患	手術なし定義副傷病なし	1	100.0%	6.0
	160870xx99x01x	頸椎頭髄損傷	手術なし 手術・処置等2なし 定義副傷病あり	1	100.0%	10.0
	170060xxxxxxxx	■その他の精神及び行動の障害		1	—	14.0
	合 計				15	66.7%

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
放射線治療科	040040xx9902xx	肺の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等22あり	3	100.0%	11.3
	070040xx99x2xx	骨の悪性腫瘍(脊椎を除く。)	手術なし手術・処置等2「2:放射線療法」あり	3	66.7%	13.0
	010010xx9903xx	脳腫瘍	手術なし手術・処置等1なし手術・処置等2「3:放射線療法」あり	2	100.0%	8.0
	110070xx97x1xx	膀胱腫瘍	その他の手術あり手術・処置等2「1:放射線療法等」あり	2	100.0%	8.5
	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%	24.0
	060030xx99x2xx	小腸の悪性腫瘍、腹膜の悪性腫瘍	手術なし手術・処置等2「2:放射線療法」あり	1	0.0%	43.0
	合 計			20	65.0%	18.7

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
免疫内科	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	18	55.6%	15.3
	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	27.3%	82.4
	070560xx99x01x	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なし定義副傷病あり	11	63.6%	29.0
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	9	77.8%	26.0
	070470xx99x0xx	関節リウマチ	手術なし手術・処置等2なし	9	55.6%	15.4
	130010xx97x5xx	急性白血病	手術あり手術・処置等2「5:アザシチジン」あり	8	87.5%	17.8
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	7	57.1%	13.0
	070560xx99x4xx	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「4:アダリムマブ」あり	6	33.3%	28.5
	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	6	—	35.8
	070470xx97xxxx	関節リウマチ	その他の手術あり	5	20.0%	60.6
合 計			188	42.1%	29.5	

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
腎臓内科	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	12	66.7%	7.9
	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	11	18.2%	13.2
	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	10	90.0%	3.9
	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	10	90.0%	5.3
	110310xx99xxxx	腎臓又は尿路の感染症	手術なし	7	71.4%	11.1
	110280xx02x1xx	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「1:人工腎臓」あり	6	33.3%	52.8
	110260xx99x0xx	ネフローゼ症候群	手術なし手術・処置等2なし	5	60.0%	11.8
	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	4	100.0%	7.5
	110290xx99x0xx	急性腎不全	手術なし手術・処置等2なし	4	50.0%	13.8
	040081xx99x0xx	誤嚥性肺炎	手術なし手術・処置等2なし	3	33.3%	24.0
合 計			115	61.8%	16.4	

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
乳腺外科	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	125	91.2%	7.7
	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)	28	89.3%	5.2
	090010xx99x80x	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「8:ペルツスマブ」あり 定義副傷病なし	21	52.4%	3.5
	090010xx99x0xx	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2なし	14	71.4%	7.9
	090010xx99x6xx	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等2「6:パクリタキセル(アルブミン懸濁型)等」あり	11	63.6%	4.5
	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	8	0.0%	4.8
	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	7	100.0%	3.0
	040110xxxxx0xx	間質性肺炎	手術・処置等2なし	4	25.0%	32.3
	090010xx99x81x	乳房の悪性腫瘍	手術なし 手術・処置等「8:ペルツスマブ」あり 定義副傷病あり	4	75.0%	4.0
	070040xx99x2xx	骨の悪性腫瘍(脊椎を除く。)	手術なし 手術・処置等2「2:放射線療法」あり	3	66.7%	25.7
	合 計				263	74.5%

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	
形成外科	020230xx97x0xx	眼瞼下垂	手術あり手術・処置等2なし	15	93.3%	2.5	
	070010xx970xxx	骨軟部の良性腫瘍(脊椎脊髓を除く。)	その他の手術あり手術・処置等1なし	6	100.0%	2.5	
	140190xx97xxxx	小耳症・耳介異常・外耳道閉鎖	その他の手術あり	6	100.0%	11.8	
	080007xx010xxx	皮膚の良性新生物	皮膚、皮下腫瘍摘出術(露出部)等手術・処置等1なし	5	20.0%	5.4	
	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	4	0.0%	12.8	
	050170xx9720xx	閉塞性動脈疾患	その他の手術あり手術・処置等12あり手術・処置等2なし	3	33.3%	43.0	
	070071xx97xxxx	骨髄炎(上肢以外)	手術あり	3	100.0%	14.7	
	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	3	100.0%	2.0	
	080006xx97x0xx	皮膚の悪性腫瘍(黒色腫以外)	その他の手術あり手術・処置等2なし	3	100.0%	4.7	
	080010xxxx0xxx	膿皮症	手術・処置等1なし	3	66.7%	9.7	
	合 計				91	62.6%	16.1

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
救急科	180030-----	■DPC対象外症例		3	—	5.0
	010230xx97x00x	てんかん	手術あり 手術・処置等2なし 定義副傷病なし	1	100.0%	2.0
	11013xxx99xxxx	下部尿路疾患	手術なし	1	100.0%	2.0
	160870xx99x00x	頭椎頭髄損傷	手術なし手術・処置等2なし定義副傷病なし	1	100.0%	5.0
	合 計				6	50.0%

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

2012年1月1日～2021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センター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)

U I C C : 国際対がん連合(International Union Against Cancer)

実測生存率 : 死因に関係なく、全ての死亡を含めた生存率で、がん以外の死因による死亡も含んでいます。

期待生存率 : 国立がんセンターから提供される「コホート生命表」を用いて、対象患者の診断年、診断時年齢、および性別の分布から計算した生存率です。

相対生存率 : がん以外の死因による死亡の影響を補正するため、実測生存率を期待生存率で除したものです。

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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021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) ≪2012年～2021年診断例≫
12. 主要部位別_5年生存率 ≪2001年～2006年診断例≫

【参考】5年生存率について

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	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
局在コード 原発部位	1,375	1,312	1,468	1,440	1,417	1,560	1,504	1,559	1,518	1,541
総計										
C00 口唇	1					1				
C01 舌根部		3		1	2		1	3	4	1
C02 舌	6	3	9		12	14	11	13	9	9
C03 歯肉	5	3	5	1	6	7	6	8	6	
C04 口腔底		1	1	1	1		1	2		1
C05 口蓋	1	1			2	1		1		2
C06 その他の口腔	1	1	1		4	3	5	2	2	1
C07 耳下腺	1	3	4	3	3	2	5	3	3	4
C08 その他の大唾液腺			1	1	3	2	1	4	2	2
C09 扁桃		1	2	1	3	1	1	1	2	1
C10 中咽頭	1		1	3	2	8	4	6	5	6
C11 鼻咽頭	2		3	1	1	2		2		2
C12 梨状窩凹	3		3	1	3			5	10	10
C13 下咽頭		5	2		1	5	3	4	2	2
C14 ワルグイヤー輪			1						1	
C15 食道	32	28	45	28	31	35	41	35	39	35
C16 胃	198	218	185	190	157	171	167	161	136	113
C17 小腸	1	4	14	7	6	8	14	4	11	6
C18 結腸	117	95	115	111	113	97	116	120	123	141
C19 直腸S状結腸移行部	25	21	11	25	10	17	17	10	22	12
C20 直腸	40	48	53	45	51	61	64	52	50	72
※再掲(大腸)	182	164	179	181	174	175	197	182	195	225
C21 肛門管			2	4		2	2		3	
C220 肝	42	28	28	33	28	31	42	24	33	46
C221 肝内胆管	9	9	14	9	9	6	10	10	9	11
C23 胆嚢	16	14	16	9	5	12	5	6	8	14
C24 胆管	6	15	11	19	8	18	19	18	15	8
C25 膵	59	59	65	44	45	63	65	67	68	49
C30 鼻腔・中耳		1	1		3		1		3	3
C31 副鼻腔	1				2	5	1	2		1
C32 喉頭	6	6	10	4	7	12	10	9	8	8
C33 気管				1					2	
C34 気管支・肺	222	182	231	217	215	225	216	251	219	232
C37 胸腺	2	1	3	2	2	1	4	4	9	8
C38 心・縦隔・胸膜	6	6	3	4	4	12	9	5	3	4
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	1	3			1	3	1	4	1
C42 造血系・細網内皮系	18	24	28	46	32	42	52	48	31	52
C44 皮膚	17	15	19	18	23	32	33	46	31	38
C47 末梢神経・自律神経						1				
C48 後腹膜・腹膜	9	4	8	5	3		3	6	7	6
C49 結合組織・皮下組織・軟部組織	2	4	3	4	2	3	2	2	3	2
C50 乳房	160	119	130	155	161	156	158	174	175	176
C51 外陰	2	2	3	1	2	1	4	3	3	3
C52 陰茎	3		2	2	2	1	2	3	1	
C53 子宮頸部	58	99	123	113	136	112	100	99	93	95
C54 子宮体部	27	31	34	28	33	21	36	26	38	42
C55 子宮(詳細不詳)										
C56 卵巣	18	22	11	18	17	18	18	27	17	30
C57 卵管			1	4	4	2	6	2	2	2
C60 陰茎	1		1	2		1	2		1	1
C61 前立腺	102	94	89	114	113	127	95	105	128	104
C62 精巣	6	3	1	4	5	5		5	6	1
C63 精索	1				1	1	2		1	1
C64 腎	14	18	26	22	17	22	17	17	18	23
C65 腎盂	5	9	6	4	3	5	2	3	11	4
C66 尿管	9	7	4	6	1	8	4	4	6	8
C67 膀胱	52	37	50	38	38	60	45	51	40	51
C68 尿道	1							1		
C69 眼および付属器	2		2		3	1	2		1	
C70 髄膜	2	8	9	16	11	20	10	11	6	14
C71 脳	9	8	18	10	12	8	10	8	15	14
C72 脊髄・脳神経・中枢神経		3	2	5	3	10	3	3	13	1
C73 甲状腺	12	8	13	17	14	26	18	27	20	28
C74 副腎		1	1			1		1	1	
C75 その他の内分泌腺	1	4	3	9	4	10	7	7	6	9
C76 その他不明確な部位								2		1
C77 リンパ節	35	25	27	25	26	20	22	36	29	22
C80 原発部位不明	5	9	10	9	12	23	7	8	4	8

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態コード	組織診断名	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
959-972 974-975	悪性リンパ腫	63	43	59	53	47	61	49	60	49	44
973-976	多発性骨髄腫	5	11	7	12	11	13	15	7	10	12
980-994	白血病	6	9	12	18	10	14	19	17	10	17
995-998	他の造血器腫瘍	7	3	8	16	12	15	18	23	13	23

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	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
局在コード 原発部位	1,077	1,036	1,176	1,155	1,256	1,357	1,260	1,329	1,236	1,258
総計										
C00 口唇	1					1				
C01 舌根部		3		1	2		1	2	3	1
C02 舌	2	3	8		11	9	7	11	7	8
C03 歯肉	4	3	5	1	4	5	4	7	5	
C04 口腔底		1	1	1			1	2		1
C05 口蓋	1	1			2	1		1		2
C06 その他の口腔	1		1		4	3	5	2	2	1
C07 耳下腺		2	3	3	3	1	4	3	3	3
C08 その他の大唾液腺			1		2	2	1	4	2	1
C09 扁桃		1	2	1	2	1	1	1	1	1
C10 中咽頭	1			3	1	4	4	3	4	5
C11 鼻咽頭	2		2	1	1	1		1		1
C12 梨状窩凹	3		3	1	3			5	10	7
C13 下咽頭		3	2	1	1	4	2	3	1	1
C14 ワルゲイヤール			1							
C15 食道	31	25	32	22	28	30	32	34	28	28
C16 胃	172	189	166	169	142	162	153	138	113	98
C17 小腸	1	4	12	5	4	8	10	4	8	6
C18 結腸	91	79	88	95	101	83	103	105	105	128
C19 直腸S状結腸移行部	22	20	6	20	6	17	13	9	19	10
C20 直腸	34	34	46	34	42	51	49	46	40	55
※再掲(大腸)	147	133	140	149	149	151	165	160	164	193
C21 肛門管				3		2	2		3	
C220 肝	33	24	23	23	25	28	30	16	26	34
C221 肝内胆管	7	8	9	6	9	6	8	9	8	9
C23 胆嚢	13	8	9	7	2	10	5	4	6	10
C24 胆管	2	9	10	14	8	13	14	11	8	5
C25 膵	40	45	49	34	39	49	50	48	44	35
C30 鼻腔・中耳			1		3				2	1
C31 副鼻腔					2	1	1	1		
C32 喉頭	6	5	9	3	6	8	7	6	6	7
C33 気管				1					2	
C34 気管支・肺	197	157	197	171	186	206	203	221	187	186
C37 胸腺	2		2	1	1	1	4	4	6	7
C38 心・縦隔・胸膜	5	4	1	3	3	12	7	4	2	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	1		2			1	3	1	3	1
C42 造血系・細網内皮系	15	20	25	41	28	41	49	44	26	47
C44 皮膚	14	13	15	14	21	31	24	43	30	36
C47 末梢神経・自律神経										
C48 後腹膜・腹膜	6	2	7	3	3		2	4	4	3
C49 結合組織・皮下組織・軟部組織	2	1		3	2	2	1	1	1	2
C50 乳房	70	49	74	94	144	137	111	152	147	149
C51 外陰	2	2	3	1	2	1	3	2	3	2
C52 陰茎	3		1	1	2	1	2	3		
C53 子宮頸部	56	96	113	101	132	108	94	81	78	82
C54 子宮体部	25	28	28	26	31	18	31	23	32	34
C55 子宮(詳細不詳)										
C56 卵巣	12	17	8	13	15	13	14	21	14	28
C57 卵管			1	2	4	2	6	2	2	1
C60 陰茎	1		1	2			1		1	
C61 前立腺	74	65	65	96	104	112	78	91	108	80
C62 精巣	5	3		3	2	3		5	4	1
C63 精索	1					1	2			
C64 腎	9	17	22	17	15	18	13	13	12	17
C65 腎盂	4	8	6	3	2	5	2	3	10	4
C66 尿管	8	5	4	4	1	6	3	3	2	6
C67 膀胱	46	32	47	34	34	55	40	45	36	42
C68 尿道								1		
C69 眼および付属器	2		1		3	1	1		1	
C70 髄膜	2	8	8	15	10	18	6	8	5	10
C71 脳	6	6	13	8	8	4	8	6	8	8
C72 脊髄・脳神経・中枢神経		2	1	4	2	8	2	2	9	1
C73 甲状腺	9	4	11	13	12	13	14	22	15	23
C74 副腎		1	1			1		1	1	
C75 その他の内分泌腺	1	3	1	6	4	7	6	6	4	4
C76 その他不明確な部位								2		
C77 リンパ節	29	20	22	22	23	14	19	34	26	18
C80 原発部位不明	3	6	7	6	9	17	4	4	3	4

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態コード	組織診断名	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
959-972 974-975	悪性リンパ腫	53	36	50	46	42	48	45	55	44	35
973-976	多発性骨髄腫	4	8	6	8	10	13	13	6	8	10
980-994	白血病	5	8	11	18	10	14	19	16	8	15
995-998	他の造血器腫瘍	6	3	7	15	9	14	17	21	12	22

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	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
局在コード 原発部位	983	907	1,013	974	1,057	1,150	1,077	1,141	1,068	1,088
総計										
C00 口唇	1					1				
C01 舌根部		3		1	2		1	2	3	1
C02 舌	2	3	8		11	7	4	11	6	8
C03 歯肉	4	3	5	1	4	5	4	7	4	
C04 口腔底		1	1	1			1	1		1
C05 口蓋	1	1			2	1				2
C06 その他の口腔	1		1		4	1	4	2	2	1
C07 耳下腺		2	3	3	3	1	4	3	3	3
C08 その他の大唾液腺			1		2	2	1	4	2	1
C09 扁桃		1	2	1	2	1	1	1	1	1
C10 中咽頭	1			3	1	4	4	3	4	5
C11 鼻咽頭	2		2	1	1	1		1		1
C12 梨状窩凹	3		3	1	3			5	8	7
C13 下咽頭		2	2	1	1	4	2	3	1	1
C14 ワルグイヤー輪			1							
C15 食道	24	23	30	21	21	26	26	27	27	27
C16 胃	172	186	165	167	135	158	153	137	113	98
C17 小腸	1	4	11	3	2	7	10	4	8	5
C18 結腸	82	75	81	82	85	65	82	79	87	111
C19 直腸S状結腸移行部	21	20	5	18	6	15	11	8	16	10
C20 直腸	29	31	40	27	33	45	40	37	34	50
※再掲(大腸)	132	126	126	127	124	125	133	124	137	171
C21 肛門管				2		2	2		3	
C220 肝	33	24	23	23	25	28	30	16	26	34
C221 肝内胆管	7	8	9	6	9	6	8	9	8	9
C23 胆嚢	13	8	9	7	2	10	5	4	5	10
C24 胆管	2	9	9	14	8	13	14	11	8	5
C25 膵	40	45	45	33	39	49	50	48	44	35
C30 鼻腔・中耳			1		3				2	1
C31 副鼻腔					1	1	1	1		
C32 喉頭	5	4	9	3	6	8	6	6	6	7
C33 気管				1					2	
C34 気管支・肺	197	157	196	171	186	206	201	213	183	179
C37 胸腺	2		2	1	1	1	4	4	6	7
C38 心・縦隔・胸膜	5	4	1	3	3	12	7	4	2	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	1		2			1	3	1	3	1
C42 造血系・細網内皮系	15	20	25	41	28	41	49	44	26	47
C44 皮膚	10	10	12	6	17	25	15	32	20	30
C47 末梢神経・自律神経										
C48 後腹膜・腹膜	6	2	7	3	3		2	4	4	3
C49 結合組織・皮下組織・軟部組織	2	1		3	2	2	1	1	1	2
C50 乳房	57	43	68	81	128	114	94	134	129	129
C51 外陰	2	2	3	1	1	1	3	1	3	2
C52 陰	3		1	1		1	1	2		
C53 子宮頸部	33	29	36	21	38	37	32	32	23	26
C54 子宮体部	25	27	28	26	31	18	31	23	32	34
C55 子宮(詳細不詳)										
C56 卵巣	12	17	8	13	13	12	9	18	13	22
C57 卵管			1	2	4	2	6	2	2	1
C60 陰茎	1		1	2			1		1	
C61 前立腺	74	65	65	96	104	112	78	91	108	80
C62 精巣	5	3		3	2	3		5	4	1
C63 精索	1					1	1			
C64 腎	9	17	22	17	15	18	13	13	12	17
C65 腎盂	4	6	5	1	2	4	2	2	7	3
C66 尿管	5	2	1	4	1	5	3	1		4
C67 膀胱	20	11	14	14	14	23	17	14	11	11
C68 尿道								1		
C69 眼および付属器	2		1		3	1	1		1	
C70 髄膜										
C71 脳	6	6	7	4	6	4	2	5	8	6
C72 脊髄・脳神経・中枢神経		1								
C73 甲状腺	9	4	11	13	12	13	14	22	15	23
C74 副腎		1	1			1		1	1	
C75 その他の内分泌腺	1								1	
C76 その他不明確な部位								2		
C77 リンパ節	29	20	22	22	23	14	19	34	26	18
C80 原発部位不明	3	6	7	6	9	17	4	4	3	4

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態コード	組織診断名	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
959-972 974-975	悪性リンパ腫	53	36	50	46	42	48	45	55	44	35
973-976	多発性骨髄腫	4	8	6	8	10	13	13	6	8	10
980-994	白血病	5	8	11	18	10	14	19	16	8	15
995-998	他の造血器腫瘍	6	3	7	15	9	14	17	21	12	22

診断年 診断区分	性別	2012			2013			2014			2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021		
		初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計
ICD03 原発部位	総計	622	137	759	586	126	712	650	153	803	638	130	768	655	97	752	740	115	855	694	117	811	722	124	846	669	157	826	632	161	793
	男女	455	161	616	450	150	600	526	139	665	517	155	672	601	64	665	617	88	705	566	127	693	607	106	713	567	125	692	626	122	748
	計	1,077	298	1,375	1,036	276	1,312	1,176	292	1,468	1,155	285	1,440	1,256	161	1,417	1,357	203	1,560	1,260	244	1,504	1,329	230	1,559	1,236	282	1,518	1,258	283	1,541
C00	口唇	1		1												1		1													
	男女計	1		1												1		1													
C01	舌根部				1		1						2		2					1		1	1	1	2	3	1	4	1		1
	男女計				2		2				1		1		1				1		1	1	1	2	3	3	1	4	1		1
C02	舌	2	4	6	2		2	5	1	6			6	6	3	9	6	3	9	6	3	9	6	1	7	3	1	4	7	1	8
	男女計	2	4	6	3		3	8	1	9			11	1	12	9	5	14	7	4	11	11	2	13	7	2	9	8	1	9	
C03	歯肉	1		1	1		1	2		2	1	1	2	1	3	1		1	1	1	1	2	5	1	6	5	1	6			
	男女計	4	1	5	2		2	3		3			2	1	3	4	2	6	3	1	4	2	2	2	2	5	1	6			
C04	口腔底	4	1	5	3		3	5		5	1	1	4	2	6	5	2	7	4	2	6	7	1	8	5	1	6				
	男女計	4	1	5	3		3	5		5	1	1	4	2	6	5	2	7	4	2	6	7	1	8	5	1	6				
C05	口蓋				1		1	1		1	1		1		1					1		1	1	1	2				1		1
	男女計	1		1	1		1	1		1		1		1		1		1		1		1	1	2				1		1	
C06	頬粘膜	1		1			1			1			2		2	1		1	3		3	2		2	2	2	2	2	1		1
	男女計	1		1	1		1	1		1			3		3	1		1	2	3	2	2		2	2	2	2	2	1		1
C07	耳下腺		1	1		1	1	1	1	2	1		1	1	1	1	1	1	2	1	3	2		2	1	1	2	1	1	2	3
	男女計		1	1	2	1	2	2	2	4	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	4	1	5	3	3	3	3	3	3	1	4
C08	顎下腺						1		1		1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	4		4		4	2		1	1	2
	男女計				1		1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	4		4		4	2		1	1	2
C09	扁桃				1		1	1		1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	男女計				1		1	1		1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C10	中咽頭	1		1				1	1	2		2	1	1	2	3	4	7	2	2	3	3	6	3	1	4	3	1	4	5	5
	男女計	1		1				1	1	2		2	1	1	2	3	4	7	2	2	3	3	6	3	1	4	3	1	4	5	5
C11	鼻咽頭	1		1			2	1	3	1		1	1		1	1	1	2			1	1	2					1	1	2	
	男女計	2		2			2	1	3	1		1	1		1	1	1	2			1	1	2					1	1	2	
C12	梨状陥凹	3		3			3		3	1		1	3		3						5		5	10		10	6	3	9		
	男女計	3		3			3		3	1		1	3		3						5		5	10		10	6	3	9		
C13	下咽頭				3	1	4	2		2			1		1	2	1	3	2	1	3	2	1	3	1	1	2	1	1	2	1
	男女計				3	2	5	2		2			1		1	4	1	5	2	1	3	3	1	4	1	1	2	1	1	2	1
C14	ルダゲイ-輪						1		1																		1	1			
	男女計						1		1																		1	1			
C15	食道	27	1	28	24	3	27	29	12	41	19	5	24	24	2	26	23	4	27	25	8	33	29	1	30	24	9	33	27	7	34
	男女計	4		4	1		1	3	1	4	3	1	4	4	1	5	7	1	8	7	1	8	5		5	4	2	6	1	1	1
	計	31	1	32	25	3	28	32	13	45	22	6	28	28	3	31	30	5	35	32	9	41	34	1	35	28	11	39	28	7	35
C16	胃	115	21	136	132	17	149	118	14	132	120	13	133	100	11	111	113	8	121	115	9	124	97	17	114	83	17	100	62	8	70
	男女計	57	5	62	57	12	69	48	5	53	49	8	57	42	4	46	49	1	50	38	5	43	41	6	47	30	6	36	36	7	43
	計	172	26	198	189	29	218	166	19	185	169	21	190	142	15	157	162	9	171	153	14	167	138	23	161	113	23	136	98	15	113

診断年 診断区分	性別	2012			2013			2014			2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021			
		初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計				
		C17 小腸	男女計	1		1	3		3	6	2	8	3	2	5	2	2	4	4		4	5	3	8	3		3	5	2	7	2	
C18 結腸	男女計	52	12	64	49	7	56	50	12	62	56	6	62	58	6	64	54	7	61	58	5	63	49	9	58	57	6	63	64	5	69	
C19 直腸S状結腸移行部	男女計	15	1	16	9		9	4	2	6	10	3	13	4	3	7	9		9	8	4	12	8	1	9	13	1	14	4	2	6	
C20 直腸	男女計	18	5	23	20	7	27	33	5	38	25	6	31	27	6	33	32	3	35	35	9	44	30	5	35	31	7	38	35	12	47	
C18 C19 C20 【再掲】大腸	男女計	85	18	103	78	14	92	87	19	106	91	15	106	89	15	104	95	10	105	101	18	119	87	15	102	101	14	115	103	19	122	
C21 肛門管	男女計							1	1	2	1	1	2				1		1	1		1				1	2					
C220 肝	男女計	25	6	31	17	4	21	19	5	24	16	6	22	16	2	18	22	3	25	25	8	33	12	6	18	18	5	23	24	8	32	
C221 肝内胆管	男女計	4	2	6	8	1	9	6	4	10	3	2	5	7	7	7	2		2	3	1	4	8	1	9	4	1	5	3	1	4	
C23 胆のう	男女計	7	2	9	2	2	4	3	2	5	4	1	5	1	1	2	5	1	6	5		5	2	1	3	3	2	5	4	1	5	
C24 胆道	男女計	1	2	3	7	4	11	8	1	9	8	5	13	7	7	10	3	13	7	1	8	5	5	10	4	5	9	4	2	6		
C25 膵	男女計	17	9	26	22	7	29	26	9	35	23	7	30	27	5	32	22	11	33	24	10	34	29	9	38	25	13	38	18	6	24	
C30 鼻腔	男女計	23	10	33	23	7	30	23	7	30	11	3	14	12	1	13	27	3	30	26	5	31	19	10	29	19	11	30	17	8	25	
C31 副鼻腔	男女計	40	19	59	45	14	59	49	16	65	34	10	44	39	6	45	49	14	63	50	15	65	48	19	67	44	24	68	35	14	49	
C32 喉頭	男女計					1	1	1		1			1			1			1		1					2	2	1	3		2	
C33 気管	男女計					1	1	1		1			2			3					1					2	1	3	1	2	3	
C34 気管支・肺	男女計	6		6	5	1	6	8	1	9	3	1	4	6	1	7	7	4	11	5	2	7	5	3	8	5	2	7	7	1	8	
C37 胸腺	男女計		1	1										1	1	2	2	2	4	5	1	1	1	1	2						1	
C38 心臓 縦隔 胸膜	男女計	6		6	5	1	6	8	1	10	1		1	6	1	7	8	4	12	7	3	10	6	3	9	1	1	2	8	7	1	8
	男女計	142	16	158	113	17	130	137	23	160	113	29	142	138	21	159	148	18	166	145	9	154	156	22	178	124	22	146	125	32	157	
	男女計	55	9	64	44	8	52	60	11	71	58	17	75	48	8	56	58	1	59	58	4	62	65	8	73	63	10	73	61	14	75	
	男女計	197	25	222	157	25	182	197	34	231	171	46	217	186	29	215	206	19	225	203	13	216	221	30	251	187	32	219	186	46	232	
	男女計	1		1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1		1	1		1	3		3	3	3	6	4	1	5	
	男女計	1		1			1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1		1	3		3	1		1	3	3	3	3	3	3	
	男女計	2		2	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1		1	4		4	4		4	6	3	9	7	1	8	
	男女計	5	1	6	4	2	6	1	1	2	3	1	4	3	1	4	11		11	5	1	6	3		3	2	1	3	2	2	2	
	男女計	5	1	6	4	2	6	1	2	3	3	1	4	3	1	4	12		12	7	2	9	4	1	5	2	1	3	4	4	4	

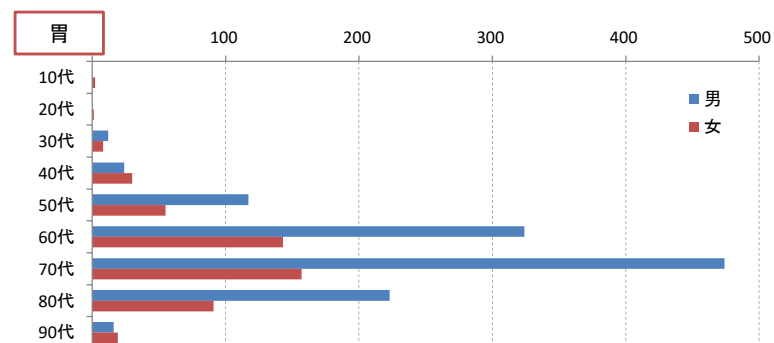
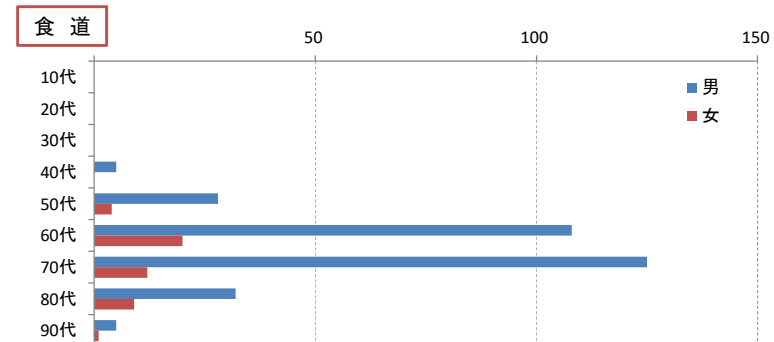
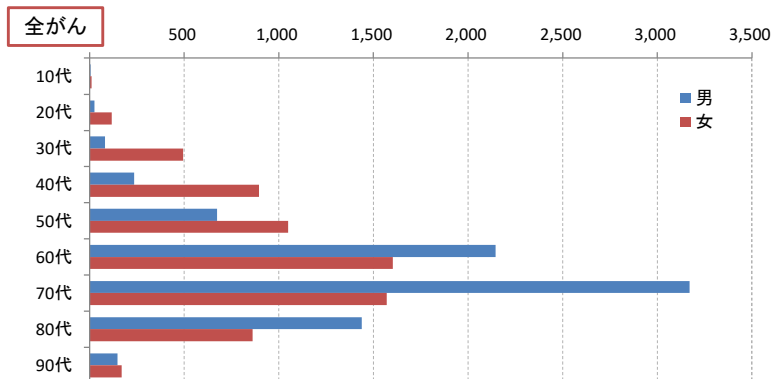
診断年 診断区分	性別	2012			2013			2014			2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021		
		初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計
C66 尿管	男	6	1	7	3	2	5	1		1	3	2	5			3	1	4	3	1	4	3	1	4	2	3	5	5	2	7	
	女	2		2			2	3		3	1		1	1		3	1	4								1	1	1	1	1	
C67 膀胱	男	38	6	44	24	4	28	42	3	45	28	3	31	28	3	31	40	4	44	35	3	38	39	5	44	33	3	36	33	8	41
	女	8		8	8	1	9	5		5	6	1	7	6	1	7	15	1	16	5	2	7	6	1	7	3	1	4	9	1	10
C68 尿道	男		1	1																		1									
	女																					1									
C69 眼および付属器	男	1		1			1	1		2				2		2			1	1		2									
	女	1		1										1		1										1		1			
C70 髄膜	男	1		1			1	4		4	3		3	2	1	3	5	1	6	3	2	5	2		2	3	3	4	1	5	
	女	1		1	7		7	4	1	5	12	1	13	8		8	13	1	14	3	2	5	6	3	9	2	1	3	6	3	9
C71 脳	男	1	2	3	4	2	6	5	3	8	5	1	6	7	3	10	2	2	4	5	1	6	3	1	4	3	4	7	5	5	10
	女	5	1	6	2		2	8	2	10	3	1	4	1	1	2	2	2	4	3	1	4	3	1	4	5	3	8	3	1	4
C72 脊髄脳神経中枢神経系	男				2	1	3	1		1	1		1	1		1	4	2	6	2		2			2	3	5				
	女							1	1	1	3	1	4	1	1	2	4		4		1	1	2	1	3	7	1	8	1		1
C73 甲状腺	男	3	1	4	2	1	3	4		4	8	1	9	4	1	5	3	2	5	6		6	6	2	8	5	2	7	9	1	10
	女	6	2	8	2	3	5	7	2	9	5	3	8	8	1	9	10	11	21	8	4	12	16	3	19	10	3	13	14	4	18
C74 副腎	男																					1			1						
	女				1		1	1		1						1		1													
C75 下垂体 頭蓋咽頭管 松果体	男	1		1	2		2	1	2	3	3		3	1		1	4		4	2	1	3	4	1	5	1	1	2	1	2	3
	女				1	1	2			3	3	3	6	3		3	3	3	6	4		4	2		2	3	1	4	3	3	6
C76 その他の不明確な部位	男																					1			1					1	1
	女																					1			1						
C77 リンパ節	男	15	5	20	13	4	17	10	3	13	12	2	14	17	3	20	8	3	11	9	2	11	21		21	17	2	19	13	3	16
	女	14	1	15	7	1	8	12	2	14	10	1	11	6		6	6	3	9	10	1	11	13	2	15	9	1	10	5	1	6
C80 原発不明	男	2		2	3	1	4	2	3	5	5	2	7	5	1	6	10	2	12	1	1	2	4	2	6	1	1	2	3	2	5
	女	1	2	3	3	2	5	5		5	1	1	2	4	2	6	7	4	11	3	2	5		2	2	2	2	1	2	3	3

【再掲】※ICDO3組織形態コードによる分類

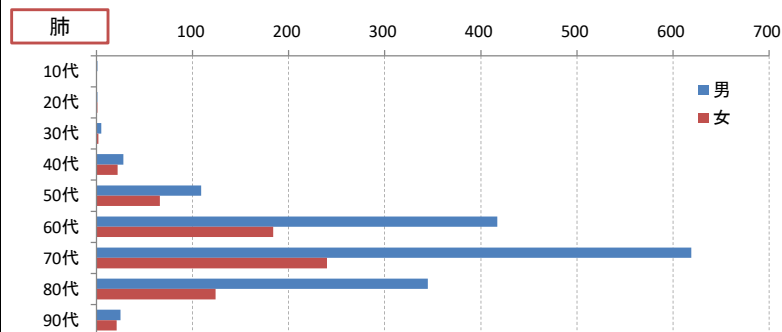
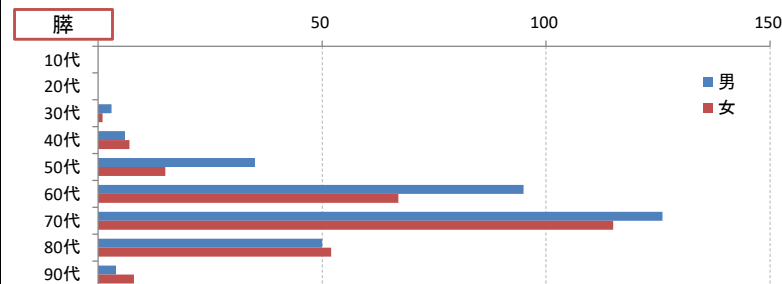
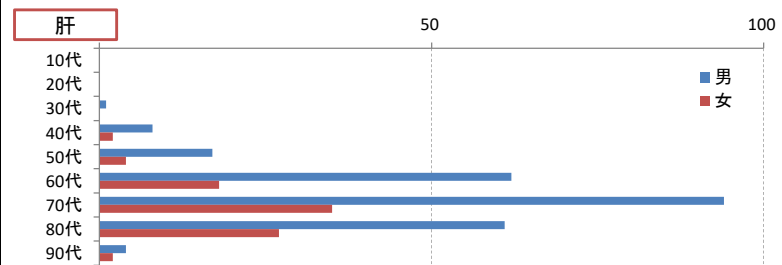
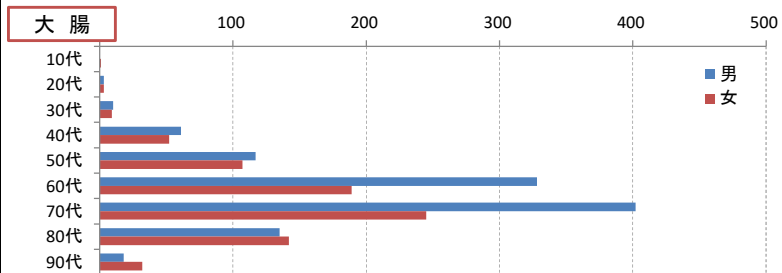
診断年 初回診断・治療後	性別	2012			2013			2014			2015			2016			2017			2018			2019			2020			2021				
		初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計	初	後	計		
959-972 974-975 悪性リンパ腫	男	25	7	32	18	6	24	28	7	35	21	5	26	27	5	32	26	9	35	23	2	25	35	2	37	29	3	32	19	5	24		
	女	28	3	31	18	1	19	22	2	24	25	2	27	15		15	22	4	26	22	2	24	20	3	23	15	2	17	16	4	20		
973 976多発性骨髄腫	男	2		2	6		6	1	1	2	2	5	3	8	5	1	6	5	1	6	5	7	1	8	4	1	5	3	2	5	4	2	6
	女	2	1	3	2	3	5	5		5	3	1	4	5		5	8		8	6	1	7	2		2	5		5	6		6		
980-994 白血病	男	3		3	8		8	6	1	7	10		10	6		6	9		9	15		15	12	1	13	6	1	7	6	1	7		
	女	2	1	3		1	1	5		5	8		8	4		4	5		5	4		4	4		4	2	1	3	9	1	10		
995-998 他の造血器腫瘍	男	4	1	5	8	3	11	6	1	7	7	8	4	12	10	1	11	13	2	15	6	1	7	8	2	10	10	2	12		12		
	女	3		3				6	1	7	10		10	6		6	9		9	15		15	12	1	13	6	1	7	6	1	7		
995-998 他の造血器腫瘍	男	2	1	3				1	5	6	11	1	12	4	2	6	11	1	12	10	1	11	17	2	19	5	1	6	14		14		
	女	4		4	1		1	2		2	4		4	5	1	6	3		3	7		7	4		4	7		7	8	1	9		
995-998 他の造血器腫瘍	男	2		2	3		3	1	2	3	7	1	8	15	1	16	9	3	12	14		14	17	2	19	12	1	13	22	1	23		
	女	6	1	7	3		3	7		7	15	1	16	9	3	12	14		14	17		18	21	2	23	12	1	13	22	1	23		

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）（2012年～2021年診断累積）

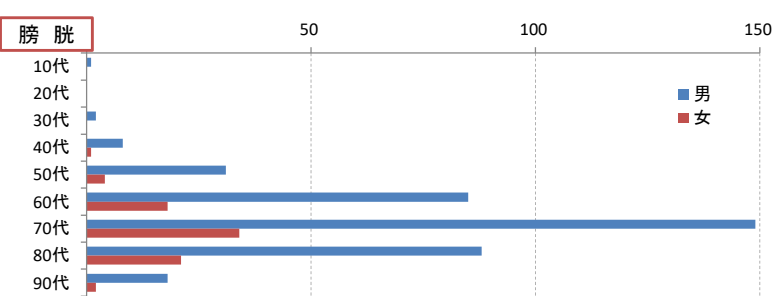
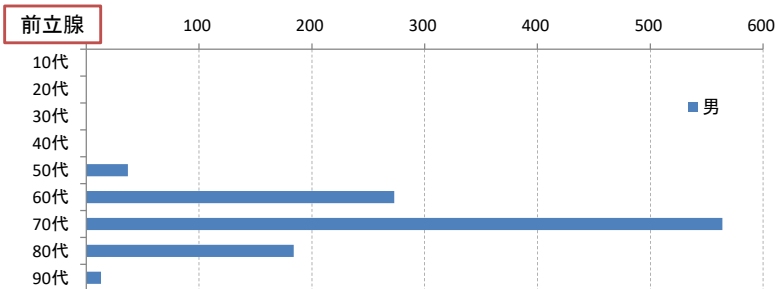
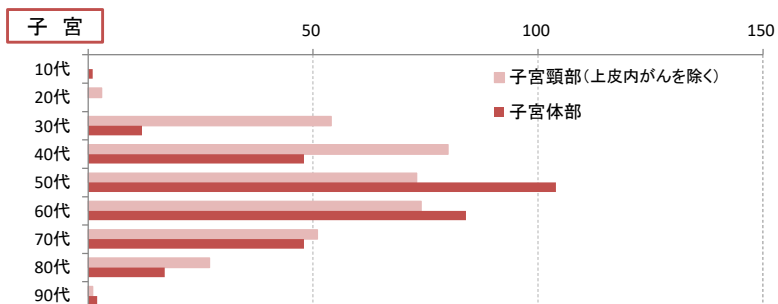
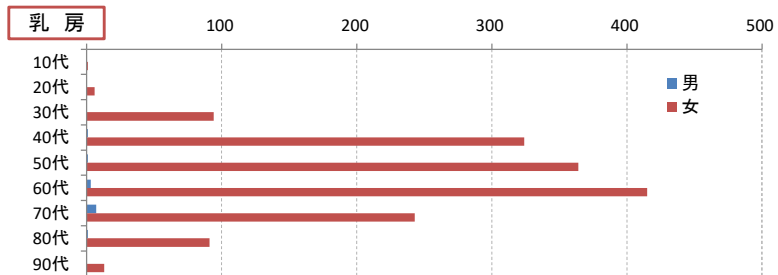
診断時年齢			0 9 歳	10 19 歳	20 29 歳	30 39 歳	40 49 歳	50 59 歳	60 69 歳	70 79 歳	80 89 歳	90 歳 以上	
	ICDO3	原発部位	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
	総計			6	26	82	236	673	2,145	3,171	1,438	148	
			11	117	494	895	1,049	1,603	1,570	861	169		
		計	17	143	576	1,131	1,722	3,748	4,741	2,299	317		
C00	口唇									1	1		
		計								1	1		
C01	舌根部					1		3	1	6	1		
		計	1			1	3	3	1	8	1		
C02	舌			2		3	11	13	18	18	10		
		計		2		1	4	2	8	9	5		
C03	歯肉					1	1	3	4	17	14	7	
		計				1	1	3	4	17	14	7	
C04	口腔底							1	1	3			
		計						3	2	3			
C05	口蓋								1	1	1		
		計						1	2	3			
C06	頬粘膜					1		1	5	4	1	1	
		計				1		1	7	6	4	1	
C07	耳下腺			2		2	2	6	5	4	4	1	
		計		2		4	1	9	9	5	5	1	
C08	顎下腺				1		2	3	5	5		1	
		計			3		2	4	4	5		2	
C09	扁桃					1	3	3	3	1	1		
		計				1	3	6	1	2			
C10	中咽頭				1		3	15	9	2	1		
		計			1	1	3	17	11	3			
C11	鼻咽頭					1		8	1	3			
		計				1		8	1	3			
C12	梨状陥凹						3	13	14	4			
		計					3	13	15	4			
C13	下咽頭							8	9	2			
		計						1	1	1	2		
C14	ワルゲイ-輪					1				1			
		計				1				1			
C15	食道					5	28	108	125	32	5		
		計					4	20	12	9	1		
C16	胃		2	1	8	24	117	324	474	223	16		
		計	2	1	8	30	55	143	157	91	19		
		計	2	1	20	54	172	467	631	314	35		



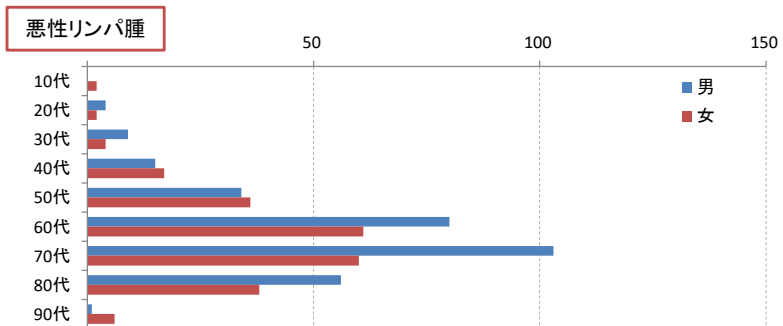
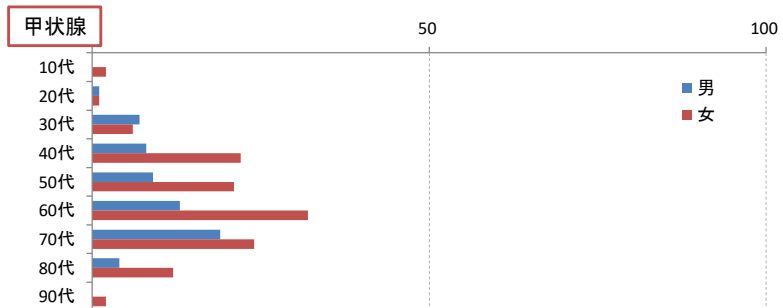
診断時年齢		0 9 歳	10 19 歳	20 29 歳	30 39 歳	40 49 歳	50 59 歳	60 69 歳	70 79 歳	80 89 歳	90 歳 以上
C17 小腸	男				2		10	14	11	8	
	女					2	3	11	8	6	
C18 結腸	男			1	6	29	62	172	243	96	13
	女		1	2	6	34	59	125	176	102	21
C19 直腸S状結腸移行部	男				1	3	10	42	32	12	1
	女				1	5	17	16	19	8	3
C20 直腸	男			2	3	29	45	114	127	27	4
	女			1	2	13	31	48	50	32	8
C18 C19 C20 【再掲】大腸	男		0	3	10	61	117	328	402	135	18
	女		1	3	9	52	107	189	245	142	32
	計		1	6	19	113	224	517	647	277	50
C21 肛門管	男				1	1	1	1	3	1	
	女				1	1	2	2	6	1	
C220 肝	男				1	8	17	62	94	61	4
	女					2	4	18	35	27	2
C221 肝内胆管	男				1	1	1	20	27	10	1
	女					1	1	13	14	6	
C23 胆のう	男					3	1	8	22	10	2
	女					1	5	12	24	14	3
C24 胆道	男					1	7	30	31	19	1
	女						3	11	18	12	4
C25 膵	男				3	6	35	95	126	50	4
	女				1	7	15	67	115	52	8
C30 鼻腔	男						2	1	1	2	1
	女							2	1	3	
C31 副鼻腔	男						2	4	3	5	1
	女							1	1	1	
C32 喉頭	男					2	2	24	30	12	3
	女					1		3	2		1
C33 気管	男						1		1	1	
	女										
C34 気管支・肺	男		1	1	5	28	109	417	619	345	25
	女			1	2	22	66	184	240	124	21
C37 胸腺	男				2	4	5	6	4		
	女					1	3	3	6	1	1
C38 心臓 縦隔 胸膜	男			1	4	1	2	11	18	9	
	女				1	1		1	6	2	
C40 四肢の 骨・関節・ 関節軟骨	男							1			
	女							1	1		
	計							2	1		



診断時年齢		0 9 歳	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			1		1	1	3	2	3	
	女					1	1	1	1	1	
C42 血液 骨髄 脾	男		2	4	3	17	17	40	104	36	4
	女			2	7	10	23	30	34	36	4
C44 皮膚	男		2	6	10	27	40	70	138	72	8
	女					2	5	14	31	39	27
C47 末梢神経 自律神経	男					1					
	女										
C48 後腹膜 腹膜	男				2	4	5	1	3	3	
	女				1	1	7	12	9	3	
C49 結合組織 皮下組織 軟部組織	男			1	2	2		3	8	2	
	女			1			2	1	3	2	
C50 乳房	男			2	2	2	2	4	11	4	
	女		1	6	94	324	364	415	243	91	13
C51 外陰部	男							6	9	5	3
	女				1			6	9	5	3
C52 膣	男			1	1	1	2	4	7		
	女			1	1	1	2	4	7		
C53 子宮頸部	男										
	女		1	90	317	291	136	101	60	31	1
C53 【再掲】子宮頸部 (上皮内がん除く)	男										
	女		1	90	317	291	136	101	60	31	1
C54 子宮体部	男			3	54	80	73	74	51	27	1
	女			3	54	80	73	74	51	27	1
C54 子宮体部	男		1		12	48	104	84	48	17	2
	女		1		12	48	104	84	48	17	2
C55 子宮(詳細不詳)	男										
	女										
C56 卵巣	男			3	13	30	48	55	29	17	1
	女			3	13	30	48	55	29	17	1
C57 卵管	男					1	5	12	3	2	
	女					1	5	12	3	2	
C60 陰茎	男					1	1	2	4	1	1
	女										
C61 前立腺	男						37	273	564	184	13
	女						37	273	564	184	13
C62 精巣	男			2	8	9	8	3	6		
	女			2	8	9	8	3	6		
C63 精索	男						1	2	3	1	
	女						1	2	3	1	
C64 腎	男				4	6	14	48	40	29	2
	女				1	5	2	15	17	10	1
C65 腎盂	男						3	15	10	7	1
	女							6	6	4	
C66 尿管	男						1	14	11	13	3
	女						1	2	7	4	1
C67 膀胱	男		1		2	8	31	85	149	88	18
	女					1	4	18	34	21	2
C67 膀胱	男				2	9	35	103	183	109	20
	女		1								



診断時年齢		0 9 歳	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
C68 尿道	男								1		
	女						1				
C69 眼および付属器	男					1	1		3	1	1
	女							2	1	1	
C70 髄膜	男				2	3	4	9	6	7	2
	女				2	6	7	18	27	10	4
C71 脳	男		1	6	3	7	5	14	22	6	
	女		1	2	2	3	11	11	10	7	1
C72 脊髄脳神経中枢神経系	男		1		2	1	2	2	8	2	1
	女		2	8	5	10	16	25	32	13	1
C73 甲状腺	男			1	7	8	9	13	19	4	
	女		2	1	6	22	21	32	24	12	2
C74 副腎	男								1	1	
	女				1				1	1	
C75 下垂体頭蓋咽頭管松果体	男					2	6	9	7	3	
	女			3	7	3	4	12	3	1	
C76 その他の不明確な部位	男								2		
	女						1				
C77 リンパ節	男			4	3	8	13	44	48	41	1
	女		1	1	2	7	15	29	27	19	4
C80 原発不明	男				2	2	7	15	12	11	2
	女					5	6	10	8	11	4
	計				2	7	13	25	20	22	6



【再掲】※ICD03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	60 69 歳	70 79 歳	80 89 歳	90 歳 以上
959-972 974-975 悪性リンパ腫	男			4	9	15	34	80	103	56	1
	女		2	2	4	17	36	61	60	38	6
	計		2	6	13	32	70	141	163	94	7
973 976 多発性骨髄腫	男					3	4	5	33	7	1
	女					1	8	15	12	11	3
	計					4	12	20	45	18	4
980-994 白血病	男		2	5	1	8	9	18	31	11	
	女		1	6	4	5	10	9	11	11	1
	計		2	6	7	12	14	28	40	22	1
995-998 他の造血器腫瘍	男				2	6	4	18	40	18	3
	女			1	1	4	10	6	12	13	
	計			1	3	10	14	24	52	31	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	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
守山市	356	341	358	426	396	419	398	433	413	448
野洲市	173	177	197	209	193	207	234	249	238	248
栗東市	85	87	94	97	93	101	115	107	127	102
草津市	91	104	138	98	137	115	118	116	113	105
近江八幡市	161	128	179	148	164	191	176	210	176	153
湖南市	65	58	68	60	69	73	61	59	59	58
甲賀市	40	36	31	22	34	33	35	31	28	41
東近江市	112	108	85	74	63	86	79	96	83	72
大津市	93	86	98	91	62	96	94	84	112	119
高島市	26	35	37	41	43	53	37	24	38	57
彦根市	72	44	73	70	66	63	60	48	55	52
長浜市	6	12	11	11	10	12	9	11	1	13
米原市	4	5	4	7	8	11	4	5	5	3
犬上郡	21	18	23	16	19	19	16	10	5	11
蒲生郡	30	31	30	30	29	40	27	45	29	26
愛知郡	10	7	10	8	6	9	14	9	17	13
京都府	7	16	13	18	8	15	9	6	2	7
京都府以外の県外	23	19	19	14	17	17	18	16	17	13
合計	1,375	1,312	1,468	1,440	1,417	1,560	1,504	1,559	1,518	1,541

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	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
守山市	218	210	234	274	262	267	263	283	275	287
野洲市	119	121	131	146	127	133	168	166	159	169
栗東市	62	57	78	86	63	77	90	85	96	72
草津市	63	77	110	77	97	93	93	91	82	78
近江八幡市	134	100	143	119	136	159	144	171	157	129
湖南市	41	46	54	46	51	51	39	41	52	47
甲賀市	33	25	26	18	24	22	26	23	21	34
東近江市	92	80	71	55	42	67	66	84	68	55
大津市	74	75	79	73	51	84	71	72	100	102
高島市	19	32	33	34	35	45	30	19	31	51
彦根市	61	34	57	60	56	52	53	41	47	40
長浜市	6	10	9	9	8	12	9	11	1	10
米原市	1	4	4	6	5	8	3	5	4	3
犬上郡	19	17	18	15	15	18	15	8	5	10
蒲生郡	21	20	25	22	19	27	20	36	22	20
愛知郡	10	7	10	7	3	8	13	8	14	12
京都府	6	15	13	15	8	10	6	6	2	6
京都府以外の県外	23	15	17	11	15	16	17	14	16	10
合計	1,002	945	1,112	1,073	1,017	1,149	1,126	1,164	1,152	1,135
紹介率 (紹介がん患者／がん患者)	74.9%	72.9%	72.0%	75.7%	74.5%	71.8%	73.7%	74.9%	74.7%	73.7%

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）

患者住所圏域	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
守山市	187	173	205	221	210	233	235	253	265	262
野洲市	98	103	112	122	116	130	113	111	106	139
栗東市	95	103	118	127	117	91	106	124	98	110
草津市	99	85	88	81	92	84	105	92	82	60
近江八幡市	153	124	146	127	137	192	175	213	189	163
湖南市	11	11	18	15	15	18	17	13	17	18
甲賀市	36	23	21	17	27	25	23	20	14	27
東近江市	45	36	43	30	21	24	25	38	22	28
大津市	84	121	142	86	83	137	116	113	158	136
高島市	13	19	20	30	21	29	31	16	29	42
彦根市	75	46	64	72	65	77	62	47	62	50
長浜市	8	11	13	12	11	16	14	17	10	13
米原市				3	1	2	1			
犬上郡	13	10	13	11	11	6	8	4	5	5
蒲生郡	12	11	8	11	11	8	7	9	13	6
愛知郡			1			1				
京都府	36	36	53	62	38	33	40	45	50	38
京都府以外の県外	37	33	47	46	41	43	48	49	32	38
合計	1,002	945	1,112	1,073	1,017	1,149	1,126	1,164	1,152	1,135

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	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	計
近江八幡市立総合医療センター	86	74	77	63	75	117	113	137	135	101	978
済生会滋賀県病院	61	66	64	74	67	59	57	76	58	69	651
滋賀医科大学医学部附属病院	25	44	58	30	28	51	44	49	66	57	452
市立野洲病院	41	39	35	30	41	40	53	50	46	62	437
済生会守山市民病院	39	27	36	40	36	56	38	46	34	44	396
加藤乳腺クリニック	57	48	27	26	34	31	28	26	31	12	320
大津赤十字病院	27	30	34	14	13	47	18	18	24	33	258
井上クリニック	23	14	20	15	22	24	17	16	20	19	190
彦根市立病院	21	15	18	17	19	19	20	18	16	17	180
淡海医療センター	12	10	18	18	14	15	24	23	12	14	160
京都大学医学部附属病院	13	11	16	18	13	12	16	17	24	17	157
友仁山崎病院	30	9	15	18	13	17	8	11	22	13	156
高島市民病院	9	15	10	22	16	25	14	9	7	17	144
公立甲賀病院	28	15	12	9	18	10	14	10	5	12	133
久保産婦人科	6	11	8	8	10	12	18	11	19	22	125
たかだ内科医院	9	8	20	11	11	13	10	10	14	11	117
ふくはら内科クリニック	7	15	13	14	7	13	10	17	9	10	115
せんぎく腎泌尿器科クリニック	0	0	0	0	0	0	16	29	35	33	113
市立大津市民病院	5	10	8	9	5	1	8	13	25	23	107
まつおファミリークリニック	1	2	4	13	13	16	16	18	7	8	98
守山さくら内科クリニック	13	8	12	13	10	12	4	12	5	3	92
神野レディスクリニック	7	12	8	11	11	15	16	2	2	6	90
大橋内科医院	10	6	10	12	5	4	13	10	8	7	85
眞下胃腸科医院	8	6	15	12	7	4	9	8	7	6	82
市立長浜病院	4	6	6	8	7	12	11	10	6	11	81
すぎやま内科	6	7	7	12	6	12	8	4	4	12	78
太田産婦人科医院	10	10	5	10	6	3	4	7	10	11	76
藤井医院	7	5	7	8	4	7	12	3	10	12	75
徳林クリニック	11	4	8	12	10	7	7	4	10	2	75
はやし婦人科クリニック	5	9	5	12	8	16	2	5	5	7	74
安田医院	4	10	6	10	10	8	9	3	6	5	71
白井医院	1	8	6	9	4	12	5	6	11	7	69
すずきクリニック	0	4	4	7	6	4	8	4	14	16	67
東近江敬愛病院	3	5	5	5	4	6	10	10	7	11	66
ますだ医院	6	5	8	8	7	7	11	2	4	6	64
東近江総合医療センター	13	3	11	3	4	3	8	6	5	7	63
ヴォーリス記念病院	16	7	10	2	4	9	3	6	2	4	63
峯森内科医院	6	9	7	5	8	8	2	10	5	3	63
豊郷病院	9	7	7	7	6	4	7	4	5	4	60

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 (診断から概ね4ヶ月以内の治療)	診断年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	初発診断数		1,077	1,036	1,176	1,155	1,256	1,357	1,260	1,329	1,236
手術(原発巣切除)		652	735	802	725	799	783	793	814	733	790
	実施率	60.5%	70.9%	68.2%	62.8%	63.6%	57.7%	62.9%	61.2%	59.3%	62.8%
手術治療の種類 (複数手術選択あり)	外科的	368	368	401	387	423	421	405	380	352	357
	鏡視下	196	273	286	255	274	225	266	293	271	340
	内視鏡	116	137	150	106	121	153	135	153	127	110
手術治療の結果	治癒切除	593	643	730	644	698	701	708	749	656	707
	非治癒切除	55	63	57	75	101	82	85	61	77	83
	不明	4	29	15	6	0	0	0	4	0	2
放射線治療		195	132	175	177	246	242	190	266	221	220
	実施率	18.1%	12.7%	14.9%	15.3%	19.6%	17.8%	15.1%	20.0%	17.9%	17.5%
化学療法		389	353	375	362	389	441	384	454	422	437
	実施率	36.1%	34.1%	31.9%	31.3%	31.0%	32.5%	30.5%	34.2%	34.1%	34.7%
内分泌療法		74	41	75	110	125	112	72	112	113	119
	実施率	6.9%	4.0%	6.4%	9.5%	10.0%	8.3%	5.7%	8.4%	9.1%	9.5%

【再掲】治療法併用の件数

診断年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
手術 + 放射線治療 + 化学療法 + 内分泌療法	4	8	2	4	10	6	3	9	12	12
手術 + 放射線治療 + 化学療法	18	12	19	18	27	16	18	35	19	29
手術 + 放射線治療 + 内分泌療法	20	7	31	41	39	24	13	27	10	23
手術 + 放射線治療	17	24	12	18	11	19	16	21	15	14
手術 + 化学療法	188	216	195	167	175	195	174	177	170	184
手術 + 内分泌療法	16	0	12	16	22	23	18	20	22	31
手術 + その他の療法	7	3	3	6	9	6	7	7	4	7
放射線治療 + 化学療法	69	36	58	58	51	52	46	53	52	57
放射線治療 + 内分泌療法	18	8	14	6	10	18	12	18	20	12
手術のみ	409	491	542	473	511	495	550	521	476	495
外科的手術のみ	185	212	227	211	237	246	249	188	188	177
内視鏡的手術 + 外科的手術	3	11	5	1	0	3	3	2	4	2
体腔鏡的手術のみ	118	157	186	163	163	122	173	198	169	224
内視鏡的手術 + 体腔鏡的手術	4	4	8	6	16	10	8	3	7	8
内視鏡的手術のみ	99	107	116	91	94	114	117	129	106	84
放射線治療のみ	48	36	39	32	97	106	82	101	91	72
化学療法のみ	109	78	97	106	115	164	141	173	155	149
内分泌療法のみ	15	15	12	34	33	33	24	31	35	35

原発部位別_初回治療の件数（上皮内がんを含む）（初発）（2012年～2021年）

局在コード 原発部位	初発合計	手術(原発巣切除)					手術治療の結果			放射線治療		化学療法		内分泌療法	
		実施率	外科的治療	鏡視下の治療	内視鏡的治療	治療切除	非治療切除	治療・非治療不明	実施率	実施率	実施率				
合計	12,140	7,699	63.4%	3,862	2,679	1,308	6,829	810	60	2,064	17.0%	4,006	33.0%	953	7.9%
C00 口唇	2	2	100.0%	2			2								
C01 舌根部	13	5	38.5%	5			5			4	30.8%	6	46.2%		
C02 舌	66	59	89.4%	59			57	1	1	6	9.1%	12	18.2%		
C03 歯肉	38	25	65.8%	25			23	1	1	6	15.8%	7	18.4%		
C04 口腔底	7	6	85.7%	6			5	1		1	14.3%	2	28.6%		
C05 口蓋	8	2	25.0%	1		1	1	1		3	37.5%	1	12.5%		
C06 その他の口腔	19	16	84.2%	16		1	16			3	15.8%	4	21.1%		
C07 耳下腺	25	19	76.0%	19			10	7	2	11	44.0%	7	28.0%	1	4.0%
C08 その他の大唾液腺	13	9	69.2%	9			6	2	1	6	46.2%	4	30.8%		
C09 扁桃	11	4	36.4%	4			3	1		6	54.5%	8	72.7%		
C10 中咽頭	25	10	40.0%	6		4	10			11	44.0%	8	32.0%		
C11 鼻咽頭	9									7	77.8%	5	55.6%		
C12 梨状窩凹	32	13	40.6%	8		5	9	4		20	62.5%	15	46.9%		
C13 下咽頭	17	9	52.9%	5	1	3	7	1	1	9	52.9%	7	41.2%		
C14 ワルダイヤー輪	1											1	100.0%		
C15 食道	290	157	54.1%	35	44	80	139	13	5	100	34.5%	145	50.0%		
C16 胃	1502	1184	78.8%	480	296	433	1092	90	2	29	1.9%	367	24.4%		
C17 小腸	62	39	62.9%	28	7	5	29	9	1	2	3.2%	18	29.0%		
C18 結腸	978	879	89.9%	248	470	207	760	119		11	1.1%	345	35.3%		
C19 直腸S状結腸移行部	142	138	97.2%	24	104	16	114	24		3	2.1%	57	40.1%		
C20 直腸	431	378	87.7%	30	254	114	336	36	6	44	10.2%	176	40.8%		
※再掲(大腸)	1551	1395	89.9%	302	828	337	1210	179	6	58	3.7%	578	37.3%		
C21 肛門管	10	3	30.0%	1	2		3			6	60.0%	8	80.0%		
C220 肝	262	125	47.7%	106	17	3	114	11		18	6.9%	48	18.3%		
C221 肝内胆管	79	38	48.1%	37	1		32	5	1	7	8.9%	28	35.4%		
C23 胆嚢	74	34	45.9%	23	5	8	22	12		1	1.4%	21	28.4%		
C24 胆管	94	67	71.3%	67		6	62	5		7	7.4%	11	11.7%		
C25 膵	433	160	37.0%	139	6	22	113	45	2	30	6.9%	280	64.7%		
C30 鼻腔・中耳	7	2	28.6%			2	2			4	57.1%	2	28.6%		
C31 副鼻腔	5									3	60.0%	3	60.0%		
C32 喉頭	63	19	30.2%	8	1	10	16	3		45	71.4%	28	44.4%		
C33 気管	3	1	33.3%		1			1		1	33.3%	1	33.3%		
C34 気管支・肺	1911	911	47.7%	22	889		847	61	3	353	18.5%	915	47.9%		
C37 胸腺	28	21	75.0%	3	18		20	1		8	28.6%	8	28.6%		
C38 心・縦隔・胸膜	45	4	8.9%	1	3		2	2		8	17.8%	29	64.4%		
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	12	2	16.7%	2			1	1		5	41.7%	8	66.7%		

初回治療 (診断から概ね4ヶ月 以内の治療)	初発合計	手術(原発巣切除)				手術治療の結果			放射線治療		化学療法		内分泌療法	
		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	実施率		
C42 造血系・細網内皮系	336	2	0.6%	2			2		13	3.9%	220	65.5%	5	1.5%
C44 皮膚	241	202	83.8%	201	1		199	3	6	2.5%	3	1.2%		
C47 末梢神経・自律神経														
C48 後腹膜・腹膜	34	26	76.5%	24	2		14	9	3	8.8%	21	61.8%		
C49 結合組織・皮下組織・軟部組織	15	4	26.7%	4			4		3	20.0%	5	33.3%		
C50 乳房	1127	804	71.3%	804			779	24	1	67.4%	331	29.4%	525	46.6%
C51 外陰	21	9	42.9%	9			7	2	12	57.1%	3	14.3%		
C52 膣	13	8	61.5%	8			6	2	7	53.8%	5	38.5%		
C53 子宮頸部	941	808	85.9%	752	59		737	66	5	12.8%	154	16.4%		
C54 子宮体部	276	257	93.1%	183	72	4	231	15	11	7.7%	115	41.7%	1	0.4%
C55 子宮(詳細不詳)														
C56 卵巣	155	147	94.8%	140	9		95	43	9	1.3%	123	79.4%		
C57 卵管	20	19	95.0%	18	2		13	6			19	95.0%		
C60 陰茎	6	3	50.0%	3			2		1		1	16.7%		
C61 前立腺	873	242	27.7%	38	196	8	205	36	1	27.6%	19	2.2%	407	46.6%
C62 精巣	26	22	84.6%	21	1		22		6	23.1%	10	38.5%		
C63 精索	4	4	100.0%	4			4							
C64 腎	153	120	78.4%	3	116	1	105	15	8	5.2%	19	12.4%		
C65 腎盂	47	34	72.3%	2	31	1	29	4	5	10.6%	21	44.7%		
C66 尿管	42	32	76.2%	6	26		31	1	1	2.4%	14	33.3%		
C67 膀胱	411	392	95.4%	10	34	374	317	74	1	1.7%	87	21.2%	1	0.2%
C68 尿道	1								1	100.0%	1	100.0%		
C69 眼および付属器	9	1	11.1%	1			1		6	66.7%	2	22.2%		
C70 髄膜	90	25	27.8%	25			20	5	4	4.4%				
C71 脳	75	26	34.7%	25	1		12	14	43	57.3%	43	57.3%		
C72 脊髄・脳神経・中枢神経	31	6	19.4%	6			6		9	29.0%				
C73 甲状腺	136	124	91.2%	124			114	10	17	12.5%	2	1.5%	8	5.9%
C74 副腎	5	4	80.0%	2	2		3	1	1	20.0%	2	40.0%		
C75 その他の内分泌腺	42	17	40.5%	13	3	1	13	4	2	4.8%				
C76 その他不明な部位	2	2	100.0%	2				2	1	50.0%				
C77 リンパ節	227	6	2.6%	3	3		2	3	1	33.0%	164	72.2%	1	0.4%
C80 原発部位不明	63	12	19.0%	10	2			12	10	15.9%	36	57.1%	4	6.3%

【再掲】※組織形態コードによる分類

形態 コード	組織診断名	初発合計	手術(原発巣切除)				手術治療の結果			放射線治療		化学療法		内分泌療法		
			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	実施率			
959-972 974-975 悪性リンパ腫		454	33	7.3%	26	7		13	16	4	99	21.8%	302	66.5%	2	0.4%
973-976 多発性骨髄腫		86									12	14.0%	63	73.3%		
980-994 白血病		124									1	0.8%	95	76.6%	1	0.8%
995-998 他の造血器腫瘍		126											63	50.0%	4	3.2%

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)

原発部位	診断年	初発診断数	手術(原発巣切除)				手術治療の結果			手術なし	
			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		
食道	2017	30	14	46.7%	4	3	7	14			16
	2018	32	21	65.6%	3	7	11	20	1		11
	2019	34	14	41.2%	1	4	9	13	1		20
	2020	28	15	53.6%			8	7			13
	2021	28	12	42.9%			6	6	8	4	16
胃	2017	162	127	78.4%	56	28	51	120	7		35
	2018	153	122	79.7%	59	25	43	113	9		31
	2019	138	105	76.1%	32	21	52	102	3		33
	2020	113	79	69.9%	33	16	33	74	5		34
	2021	98	65	66.3%	24	21	21	61	4		33
大腸 (結腸+直腸)	2017	151	136	90.1%	27	75	39	126	10		15
	2018	165	147	89.1%	25	88	39	132	15		18
	2019	160	140	87.5%	25	70	41	133	7		20
	2020	164	144	87.8%	36	76	40	118	26		20
	2021	193	167	86.5%	25	113	40	138	29		26
肝	2017	28	11	39.3%	9	2		11			17
	2018	30	15	50.0%	10	5		14	1		15
	2019	16	6	37.5%	6			5	1		10
	2020	26	8	30.8%	7	1		8			18
	2021	34	19	55.9%	13	6		17	2		15
膵	2017	49	14	28.6%	14			10	4		35
	2018	50	18	36.0%	17	1		15	3		32
	2019	48	19	39.6%	18	1		16	3		29
	2020	44	9	20.5%	9			7	2		35
	2021	35	8	22.9%	8			8			27
肺	2017	206	94	45.6%	5	89		86	8		112
	2018	203	100	49.3%	2	98		94	6		103
	2019	221	114	51.6%	4	110		109	5		107
	2020	187	87	46.5%	2	85		84	3		100
	2021	186	107	57.5%	1	106		97	10		79
乳房	2017	137	86	62.8%	86			84	2		51
	2018	111	81	73.0%	81			78	3		30
	2019	152	91	59.9%	91			90	1		61
	2020	147	83	56.5%	83			81	2		64
	2021	149	115	77.2%	115			113	2		34
子宮頸部	2017	108	89	82.4%	89			78	11		19
	2018	94	76	80.9%	75	1		67	9		18
	2019	81	59	72.8%	45	14		56	2	1	22
	2020	78	68	87.2%	57	13		67	1		10
	2021	82	68	82.9%	53	15		66	2		14
子宮体部	2017	18	15	83.3%	15			14	1		3
	2018	31	28	90.3%	17	10	1	27	1		3
	2019	23	23	100.0%	10	13		23			
	2020	32	31	96.9%	13	17	1	28	3		1
	2021	34	30	88.2%	14	16	2	26	4		3
前立腺	2017	112	18	16.1%	12	5	1	9	9		94
	2018	78	9	11.5%		9		8	1		69
	2019	91	25	27.5%		24	1	25			66
	2020	108	25	23.1%		21	4	24	1		83
	2021	80	17	21.3%		17		17			63

原発部位	診断年	初発診断数	放射線治療		化学療法		内分泌療法		治療法併用					
				実施率		実施率		実施率	手術 + 放射線 + 化学	手術 + 放射線	手術 + 化学	手術 + 内分泌	放射線 + 化学	
食道	2017	30	13	43.3%	15	50.0%					3			11
	2018	32	9	28.1%	17	53.1%			1		7			8
	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
胃	2017	162	3	1.9%	40	24.7%			1		21			2
	2018	153	5	3.3%	26	17.0%			1		13			1
	2019	138	2	1.4%	34	24.6%			1		18			1
	2020	113	1	0.9%	29	25.7%					20			1
	2021	98	4	4.1%	37	37.8%					22			1
大腸 (結腸 + 直腸)	2017	151	4	2.6%	55	36.4%			1		46			2
	2018	165	7	4.2%	50	30.3%			4	1	39			1
	2019	160	7	4.4%	55	34.4%			5		38			2
	2020	164	7	4.3%	64	39.0%			3	1	51			3
	2021	193	13	6.7%	85	44.0%			7		60			5
肝	2017	28	1	3.6%	4	14.3%								
	2018	30	2	6.7%	3	10.0%								
	2019	16	2	12.5%	7	43.8%					1			1
	2020	26	5	19.2%	8	30.8%								1
	2021	34	1	2.9%	5	14.7%								
膵	2017	49	4	8.2%	30	61.2%			1		10			2
	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
肺	2017	206	20	9.7%	108	52.4%			2	1	46			8
	2018	203	31	15.3%	93	45.8%			2	1	36			13
	2019	221	28	12.7%	106	48.0%			3		34			15
	2020	187	17	9.1%	89	47.6%				1	28			11
	2021	186	30	16.1%	75	40.3%			5		31			13
乳房	2017	137	93	67.9%	32	23.4%	61	44.5%	12	37	15	16		2
	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
	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
子宮 頸部	2017	108	15	13.9%	22	20.4%					14			7
	2018	94	13	13.8%	11	11.7%					8			3
	2019	81	24	29.6%	13	16.0%			4	2	4			5
	2020	78	13	16.7%	13	16.7%			3	1	5			4
	2021	82	14	17.1%	14	17.1%			3		7			4
子宮 体部	2017	18	2	11.1%	5	27.8%			1		3			
	2018	31			9	29.0%					8			
	2019	23			10	43.5%					10			
	2020	32			7	21.9%					7			
	2021	34	1	2.9%	15	44.1%					13			1
前立腺	2017	112	47	42.0%	1	0.9%	47	42.0%				3		
	2018	78	38	48.7%	1	1.3%	32	41.0%						
	2019	91	35	38.5%			42	46.2%				4		
	2020	108	43	39.8%			55	50.9%		1		3		
	2021	80	29	36.3%			36	45.0%						

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)

原発部位	診断年	初発診断数	UICC 治療前病期(c-Stage)						UICC 術後病理学的病期(p-Stage)							手術なし	
			0期	I期	II期	III期	IV期	不明 該当なし	I期 IV期比	0期	I期	II期	III期	IV期	術前 治療あり		不明 該当なし
食道	2017	30	4	7	1	9	9		0.8	4	5	1	1		3		16
	2018	32	6	7	3	7	7	2	1.0	6	7				7	2	10
	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
胃	2017	162		96	22	11	24	9	4.0		89	11	16	7	4		35
	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
	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
大腸 (結腸+直腸)	2017	151	23	45	34	19	27	3	1.7	26	36	26	22	21	6		14
	2018	165	19	50	22	41	27	6	1.9	32	31	29	32	14	9	3	15
	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
	2021	193	18	43	52	33	41	6	1.0	22	45	40	32	20	12		22
肝	2017	28		16	7	4	1		16.0		7	3	1				17
	2018	30		18	3	3	3	3	6.0		12	1	1	1			15
	2019	16		4	7	2	2	1	2.0		2	3				2	9
	2020	26		10	6	4	3	3	3.3		6		1			3	16
	2021	34		21	3	4		6	-		12	4	2			1	15
膵	2017	49		1	16	5	24	3	0.04		1	9		1	3		35
	2018	50		16	5	4	25		0.6		2	9	1	3	3	1	31
	2019	48		16	3	2	26	1	0.6		4	7	1	3	4		29
	2020	44		7	4	7	26		0.3		2	4				3	35
	2021	35		11	1	7	14	2	0.8			4			4	1	26
肺	2017	206		83	18	36	65	4	1.3		64	13	10	5	2		112
	2018	203		82	17	34	59	11	1.4	2	66	13	10	5	3	2	102
	2019	221	6	91	20	24	71	9	1.3	8	74	15	9	7	2		106
	2020	187		73	15	30	66	3	1.1	4	62	7	10	2	1	2	99
	2021	186	2	82	16	29	45	12	1.8	7	67	10	16	6	1	1	78
乳房	2017	137	26	55	34	12	4	6	13.8	21	50	20	7		28	3	8
	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
	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
子宮 頸部	2017	108	74	9	18	5	2		4.5	69	10	2	5	1	3		18
	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
	2020	78	57	9	5	2	4	1	2.3	55	7	2	3		2		9
	2021	82	58	8	11	4	1		8.0	53	7	1	6		3		12
子宮 体部	2017	18		13		2	1	2	13.0		12	1	3				2
	2018	31		28		2	1		28.0		20	1	5	1	1		3
	2019	23		18		4	1		18.0		17	3	2		1		
	2020	32		27	1	1	1	2	27.0		27		3	1			1
	2021	34		27	1	2	4		6.8		27			3		1	3
前立腺	2017	112		49	26	19	16	2	3.1		1	12	3		2		94
	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
	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

主要部位_5年生存率（2001～2006年診断例）

		院内がん登録 2001-2006年診断例				全がん協調査 2000-2004年診断例				地域がん登録		
		総数	I期 IV期比	実測 生存率 (%)	相対 生存率 (%)	総数	I期 IV期比	実測 生存率 (%)	相対 生存率 (%)	2000- 2002年 診断例	2003-2005年診断例	
			手術率 (%)				相対 生存率(%) 全国集計※1			相対 生存率(%) 全国集計※1	相対 生存率(%) 滋賀県	
全部位	全症例	4,222	1.9	55.3	61.4	123,360	1.9	59.8	65.7	56.9	58.6	60.3
	手術症例※3	2,697	63.9	72.2	78.9	78,763	63.8	72.8	78.5	-	-	-
食道	全症例	119	0.9	29.4	32.2	4,993	1.1	34.4	38.7	33.2	33.7	34.4
	手術症例	53	44.5	43.4	47.0	1,974	39.5	44.0	48.0	-	-	-
胃	全症例	829	3.0	61.3	68.4	19,625	3.3	63.9	71.3	64.3	63.3	63.3
	手術症例	709	85.5	69.8	77.8	13,230	67.4	69.6	76.9	-	-	-
大腸 (結腸+ 直腸)	全症例	547	2.4	70.0	78.2	結腸 7,319	1.4	66.1	73.9	68.4	69.2	71.4
						直腸 5,004	1.7	67.1	73.8			
	手術症例	523	95.6	72.1	80.5	結腸 6,197	84.7	68.0	75.9	-	-	-
						直腸 4,401	87.9	68.7	75.4	-	-	-
肝 (肝内胆管 除)※2	全症例	148	4.6	29.1	32.6	5,182	1.8	29.2	32.8	27.1	27.9	28.1
	手術症例	34	23.0	55.9	60.3	1,512	29.2	48.1	53.1	-	-	-
膵	全症例	155	0.2	5.2	5.8	-	-	-	-	5.5	7.0	8.9
	手術症例	39	25.2	12.8	14.4	-	-	-	-	-	-	-
肺	全症例	687	1.4	32.8	37.0	20,671	1.4	36.1	40.5	29.0	29.7	32.0
	手術症例	295	42.9	67.1	75.4	10,097	48.8	62.4	69.1	-	-	-
乳房	全症例	323	7.4	85.5	88.6	19,845	8.5	88.1	90.9	87.7	89.1	88.2
	手術症例	304	94.1	88.2	91.3	18,250	92.0	90.3	93.2	-	-	-
前立腺	全症例	260	0.2	78.5	95.4	5,627	0.5	81.5	96.9	84.6	93.8	95.4
	手術症例	77	29.6	96.1	100.0	2,397	42.6	91.8	100.0	-	-	-

※1：生存率測定に必要な精度を満たした地域のがん登録データを集計したもの。
2000-2002年診断例：宮城県、山形県、新潟県、福井県、大阪府、長崎県、
2003-2005年診断例：宮城県、山形県、新潟県、福井県、滋賀県、大阪府、長崎県

※2：院内がん登録では肝内胆管がんを除いているが、
全がん協および地域がん登録では肝内胆管がんを含んでいる。

※3：手術症例とは、原発巣切除例をいう。

【参考】

診断年	総件数	I期	II期	III期	IV期	不明	I期/IV期比
全がん協 2000-2004年診断例	123,360	43,017	26,299	20,972	22,315	10,757	1.9
全がん協 2000-2004年診断例手術症例	78,763	33,520	20,852	12,548	7,636	4,207	4.4

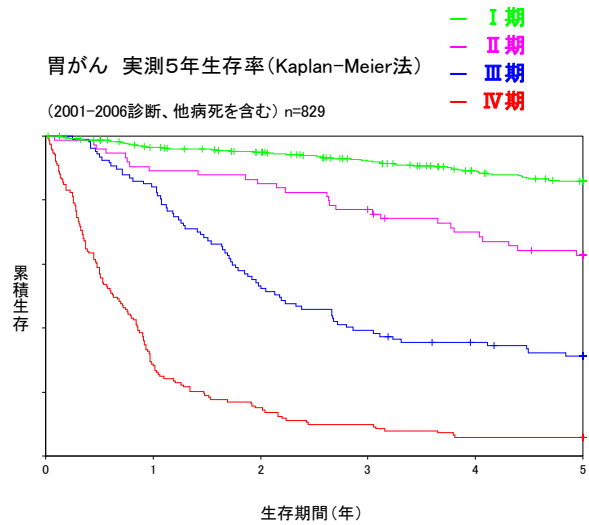
診断年	総件数	限局	領域※3	遠隔転移	不明
地域がん登録 2000-2002年診断例	154,022	65,830	40,678	26,304	21,210
地域がん登録 2003-2005年診断例	190,404	82,767	52,995	38,804	15,838

※3：「所属リンパ節転移」と「臨床臓器浸潤」を合わせたもの

胃がん_5年生存率

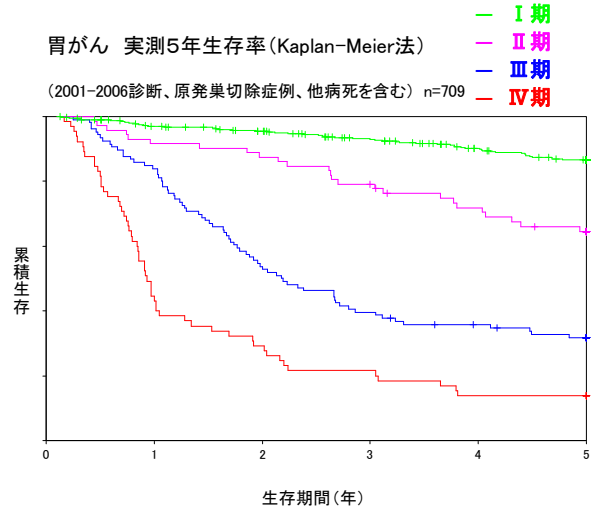
【全症例】

臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	465	60	87.1	96.5	87.6	97.6
II	74	27	63.5	72.7	62.2	69.6
III	107	73	31.8	36.0	40.0	45.1
IV	153	144	5.9	6.8	7.2	8.0
不明	30	17	-	-	-	-
全症例	829	321	61.3	68.4	63.9	71.3
I期IV期比			3.0		3.2	



【手術症例のみ】

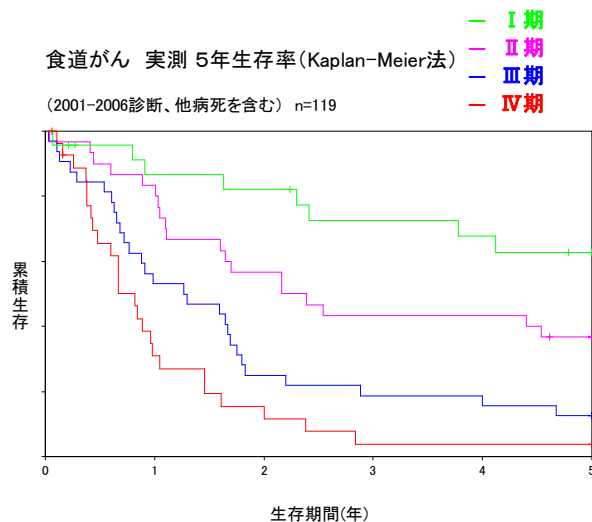
臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	451	55	87.8	97.2	88.6	97.4
II	72	25	65.3	74.6	64.4	71.5
III	106	72	32.1	36.3	40.9	45.9
IV	65	56	13.9	15.9	13.0	14.5
不明	15	6	-	-	-	-
全症例	709	214	69.8	77.8	69.6	76.9
I期IV期比			6.9		5.2	



食道がん_5年生存率

【全症例】

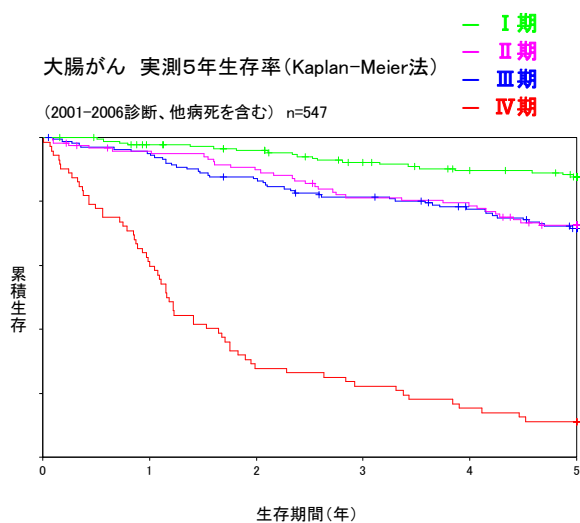
臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	24	8	66.7	73.5	68.9	77.6
II	30	19	36.7	40.2	40.0	45.5
III	32	28	12.5	13.5	21.4	24.0
IV	28	25	10.7	11.3	9.5	10.5
不明	5	4	-	-	-	-
全症例	119	84	29.4	32.2	34.4	38.7
I期IV期比			6.9		5.2	



大腸がん_5年生存率

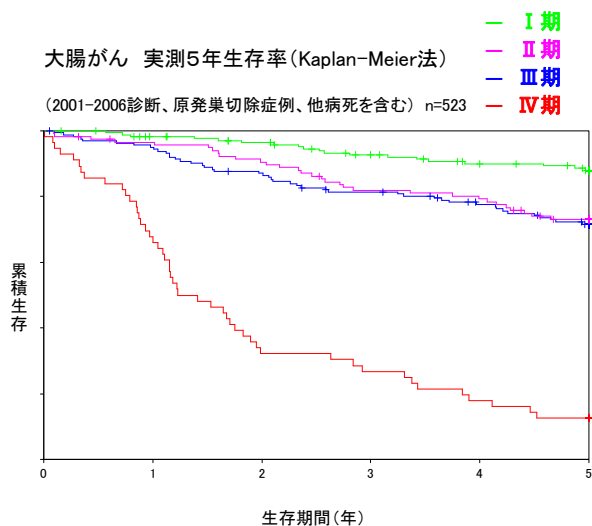
【全症例】

臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査(結腸) 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	176	20	88.6	98.0	88.3	98.4
II	120	32	73.3	84.2	79.2	89.3
III	163	45	72.4	80.2	70.2	78.6
IV	72	64	11.1	12.0	14.4	15.9
不明	16	3	-	-	-	-
全症例	547	164	70.0	78.2	66.1	73.9
I期IV期比			2.4		1.4	



【手術症例のみ】

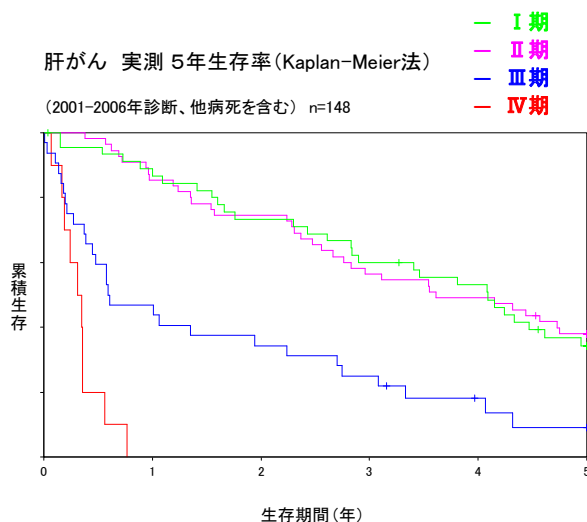
臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査(結腸) 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	173	19	89.0	98.5	89.3	99.4
II	118	31	73.7	84.7	79.6	89.7
III	163	45	72.4	80.2	70.5	78.8
IV	56	49	12.5	13.5	16.7	18.4
不明	13	3	-	-	-	-
全症例	523	146	72.1	80.5	68.0	75.9
I期IV期比			3.1		1.4	



肝がん_5年生存率

【全症例】

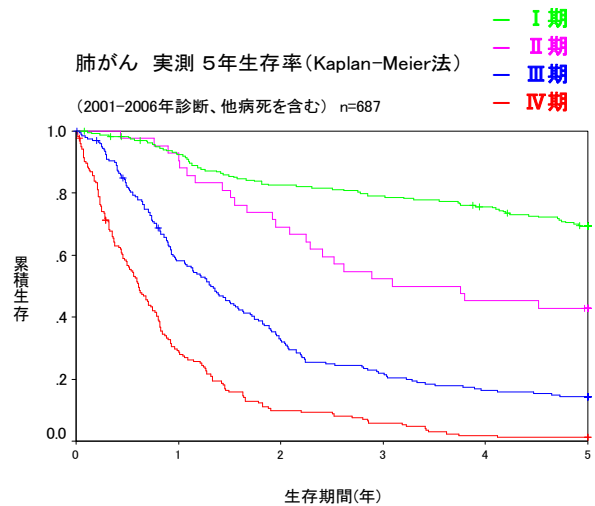
臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	46	29	37.0	43.2	96.1	99.2
II	55	34	38.2	41.8	91.4	94.3
III	32	28	12.5	13.5	70.4	72.6
IV	10	10	0.0	0.0	34.0	35.1
不明	5	4	-	-	-	-
全症例	148	105	29.1	32.6	88.1	90.9
I期IV期比			4.6		1.8	



肺がん_5年生存率

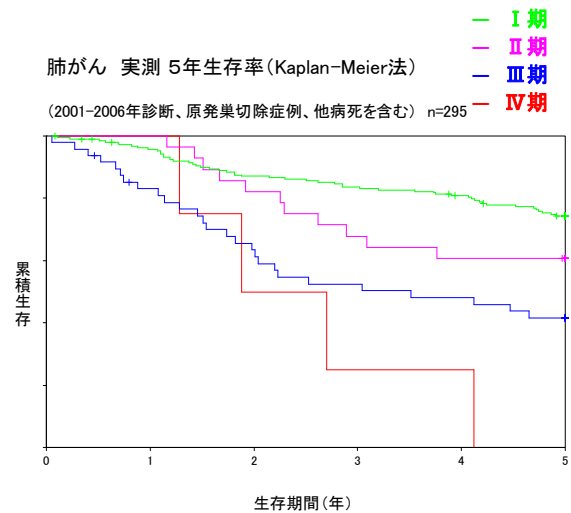
【全症例】

臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	238	72	69.8	79.1	71.8	80.4
II	42	24	42.9	49.6	37.9	43.1
III	201	169	15.9	17.7	18.2	20.5
IV	175	170	2.9	3.1	4.2	4.7
不明	31	27	-	-	-	-
全症例	687	462	33.7	38.1	36.1	40.5
I期IV期比			1.4		1.4	



【手術症例のみ】

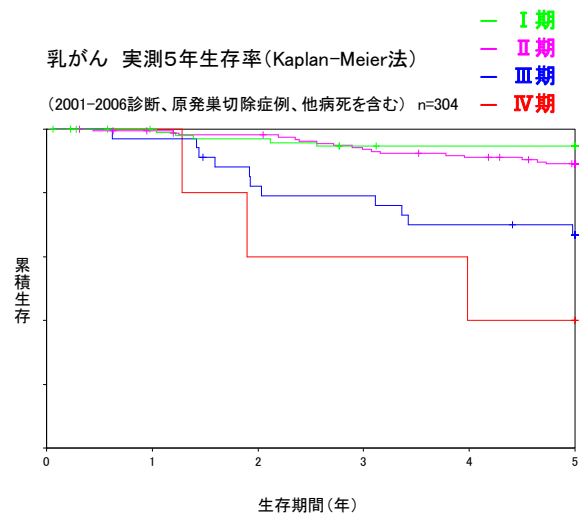
臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	212	53	75.0	84.5	75.3	83.4
II	28	11	60.7	70.1	48.3	54.1
III	48	27	43.8	47.8	33.2	36.5
IV	4	4	0.0	0.0	10.9	11.9
不明	3	2	-	-	-	-
全症例	295	97	67.5	75.8	62.4	69.1
I期IV期比			53.0		13.6	



乳がん_5年生存率

【手術症例のみ】

臨床病期	症例数	死亡数	院内がん登録 2001-2006年診断例		全がん協調査 2000-2004年診断例	
			実測生存率	相対生存率	実測生存率	相対生存率
I	101	5	95.1	98.5	96.2	99.3
II	162	17	89.5	92.3	91.6	94.5
III	34	11	67.7	70.0	71.7	73.9
IV	5	3	40.0	40.9	41.9	43.2
不明	2	0	-	-	-	-
全症例	304	36	88.2	91.3	90.3	93.2
I期IV期比			20.2		16.4	



【参考】

5年生存率について

診断から5年以上を経過した院内がん登録症例（2001年～2006年診断）について、全国がん成人病センター協議会が示す「がん患者生存率公表にあたっての指針」に従い、「診断時年齢15歳未満および95歳以上」「上皮内がん・0期」を除外し、必要なデータ精度（5年後の消息判明率90以上、症例数100以上、ステージ（病期）判明率60%以上）を満たしている部位の5年生存率を計算しました。計算には、診断日を起点とした実測生存率にKaplan-Meier法を用いました。また、がん以外の死因による死亡の影響を補正するため、実測生存率を期待生存率で除した相対生存率を計測しました。期待生存率はコホート生存率表に基づいて、Edrere II法により計算しました。

全国がん成人病センター協議会加盟施設における

がん患者生存率公表にあたっての指針サマリー

(2004年11月25日版)

1) 生存率共同調査の目的・意義

全がん協の共同調査は他の医療機関の目標となるおおよその生存率の目安を示す

2) がん患者の生存率とがん患者に対する治療効果の指標は同じではない

生存率に影響する要因(医療側、保健事業、患者側、測定方法)

3) データソース

院内がん登録(H型)、診療科(D型):H型を目指す

4) 1腫瘍1登録:第1がんを算定対象とする

5) 院内がん登録整備:2006年1月1日から標準的院内がん登録に移行する

6) 2007年1月1日から外来患者の登録を開始する

当面は初回入院治療患者を算定対象とする

7) 起算日は診断日を用いる(現時点では入院日でも可)

8) 固形がんではUICC分類に基づいた病期分類と地域がん登録の集計項目である臨床進行度を用いることを推奨する

9) 解析対象例は症例区分1, 2, 3(診断または初回治療方針の決定・施行)とする

10) 解析対象は15歳以上95歳未満とする

11) 上皮内がん、0期は除外して生存率解析する

12) 一定の精度を保証する

消息判明率95%以上目標、90%未満は算定中止(死亡以外で生存日数1826日未満は消息不明とする)

ステージ判明率80%以上目標、60%未満は算定中止

13) 追跡調査は市町村照会とする

14) 生存率はカプランマイヤー法を用いる

15) 5年相対生存率を算定する(男女別)

16) 年齢調整生存率、ステージ調整生存率を算定する

17) 生存率を公表する場合は公表例を参考にデータを開示する

18) 算定値の公表の方法を協議するための委員会を設置する

19) 各施設は評価する際に必要な情報を事務局に提出する

以上

臨床指標（クオリティ・インディケーター）

Q I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Q Iプロジェクトに参加しています。Q I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)

2022年7月6日から2022年7月7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

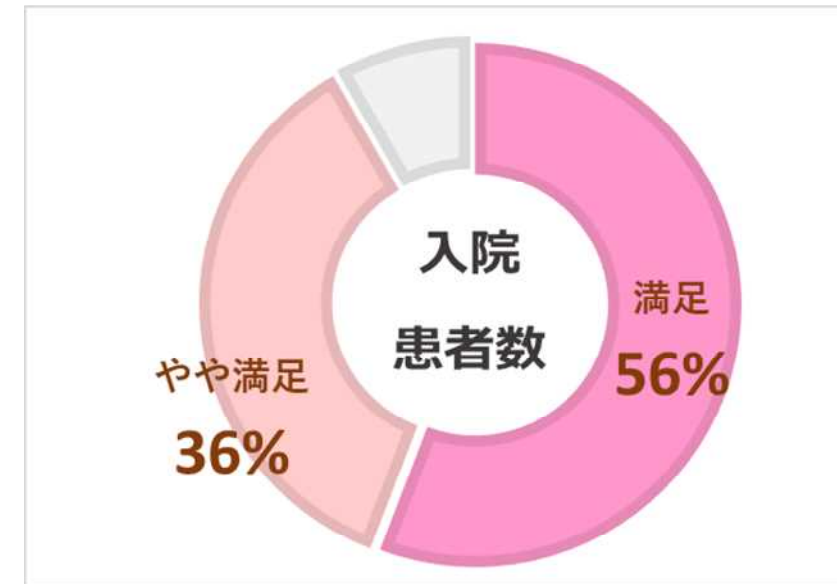
設問は「不満/やや不満/どちらともいえない/やや満足/満足/未記入」の5段階評価

2022年7月1日から2022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

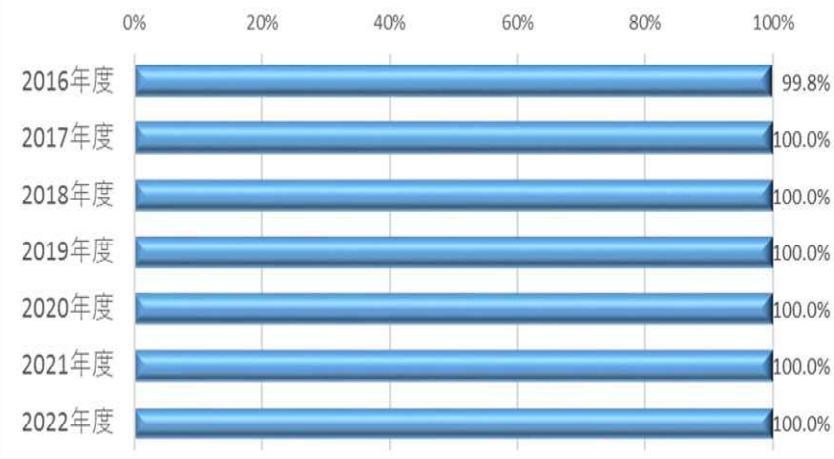
設問は「不満/やや不満/どちらともいえない/やや満足/満足/未記入」の5段階評価



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。

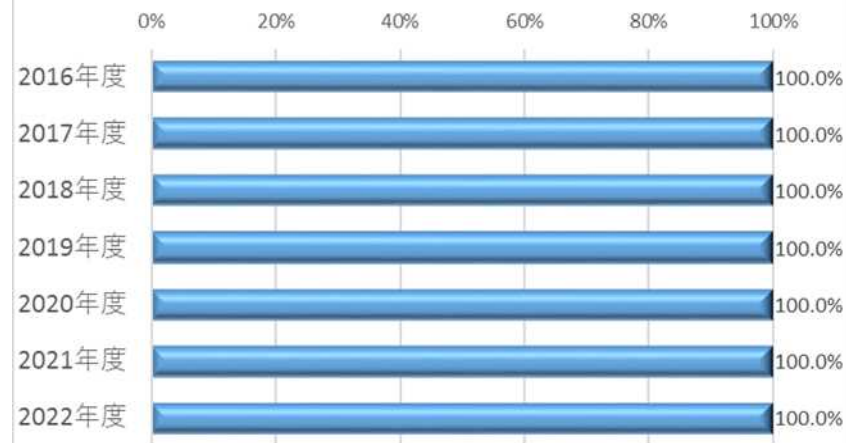


手術後に、手術部位感染 (Surgical Site Infection : SSI) が発生すると、入院期間が延長し、入院医療費が有意に増大します。SSI を予防する対策の一つとして、手術前後の抗菌薬投与があり、手術開始から終了後2~3 時間まで、血中および組織中の抗菌薬濃度を適切に保つことで、SSI を予防できる可能性が高くなります。このため手術執刀開始の1 時間以内に、適切な抗菌薬を静注することで、SSI を予防し、入院期間の延長や医療費の増大を抑えることができると考えられています。

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

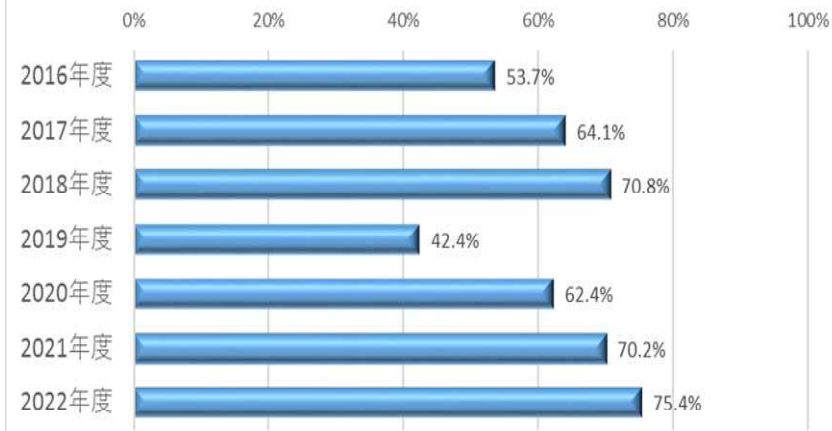
※除外 術前に感染が明記されている患者

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。

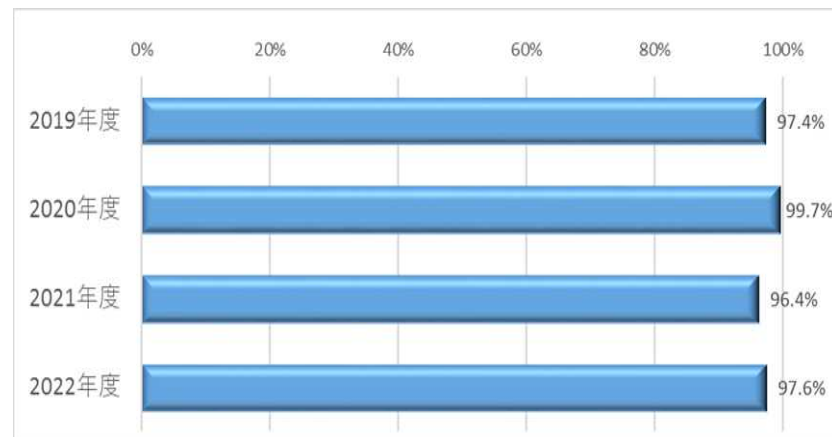


職員におけるインフルエンザワクチン予防接種率

分母：職員数

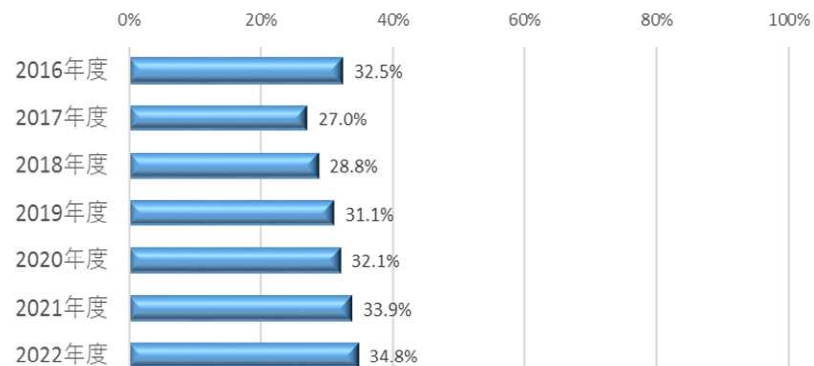
※除外 他施設でインフルエンザワクチンを接種した記録がある職員

分子：インフルエンザワクチンを予防接種した職員数



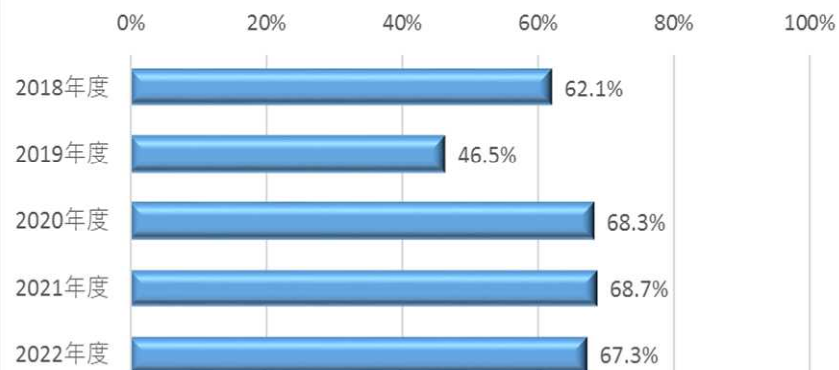
糖尿病患者の血糖コントロールHbA1c (NGSP) <7.0%

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



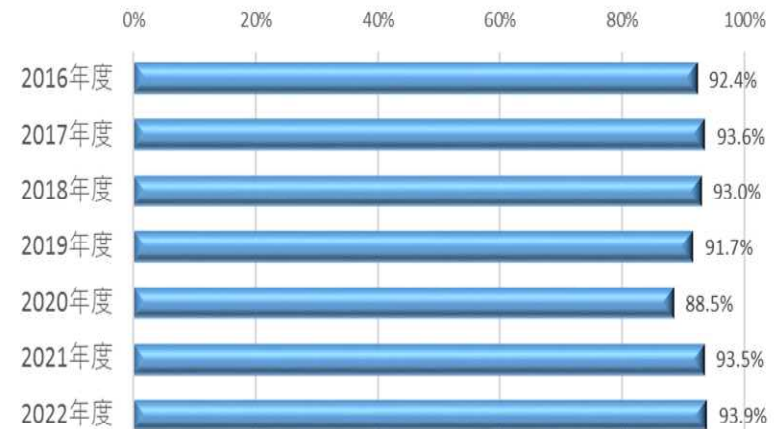
糖尿病の治療には運動療法、食事療法、薬物療法があります。運動療法や食事療法の実施を正確に把握するのは難しいため、薬物療法を受けている患者が適切に血糖コントロールがなされているかを評価した指標となります。

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

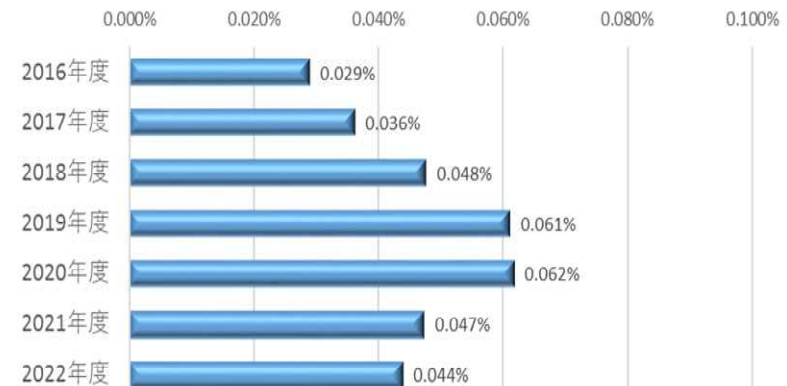
分母：救急車受け入れ要請人数
 ※包含 ホットラインでの受け入れ要請患者数
 ※除外 他院からの搬送（転送）
 ヘリコプターによる搬送（転送）
 分子：救急車で来院した患者数



救急車受け入れ要請に対して、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、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



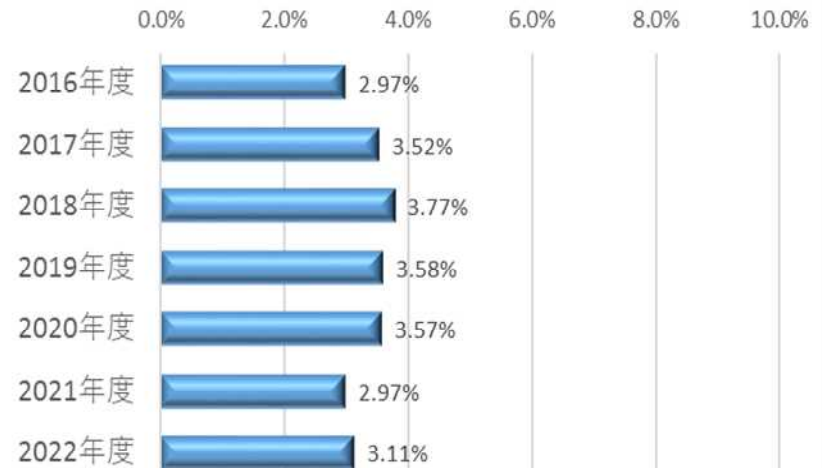
日本褥瘡学会
 DESIGN-R（2008年改訂版褥瘡経過評価用）

Depth(深さ)	内容
d0	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。

死亡退院患者率

分母：退院患者数
 ※除外 緩和ケア病棟等退院患者
 死亡時の1日分の入院料等を算定する患者
 分子：分母のうち、死亡退院患者数

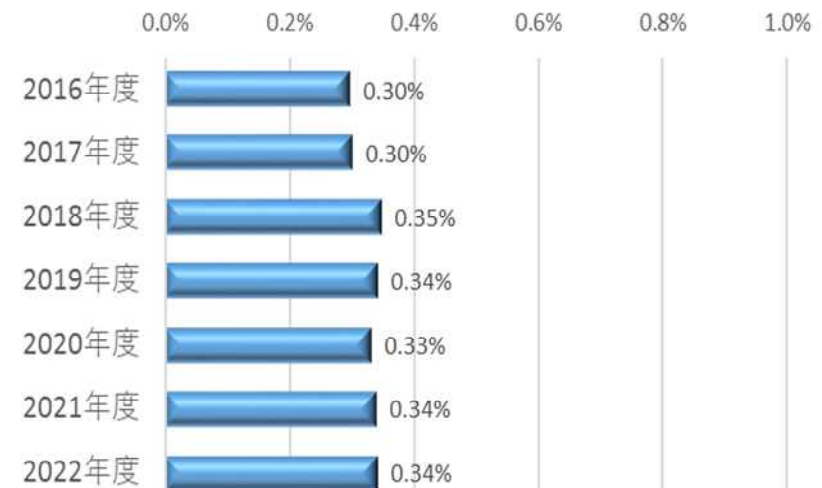


入院患者の転倒・転落発生率

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とも、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、



入院患者の転倒・転落による損傷発生率(レベル2以上)

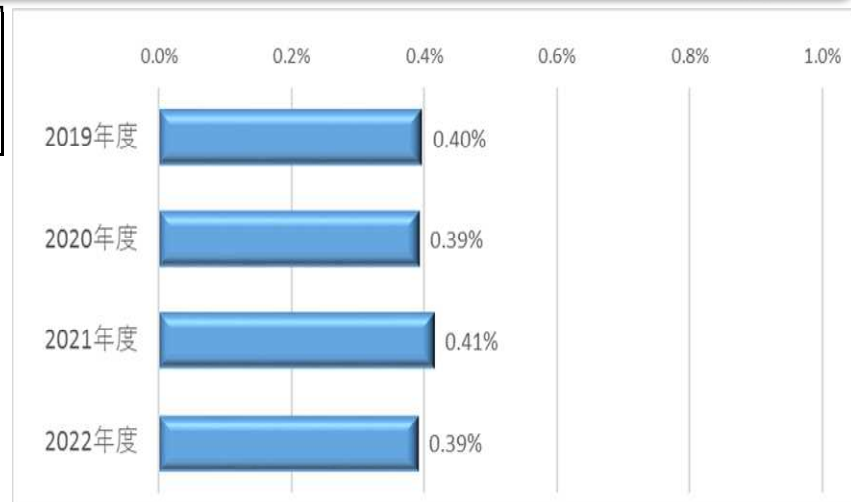
分母：入院患者延べ数（人日）
 分子：入院中の患者に発生した損傷レベル2以上の転倒・転落件数
 入院中の患者に発生した損傷レベル4以上の転倒・転落件数

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

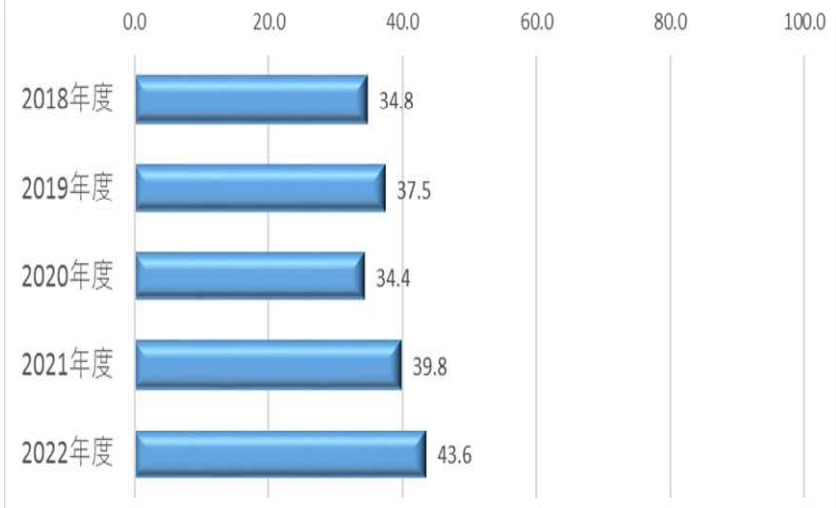
分母：65歳以上の入院患者延べ数（人日）
 分子：65歳以上の入院中の患者に発生した転倒・転落件数



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

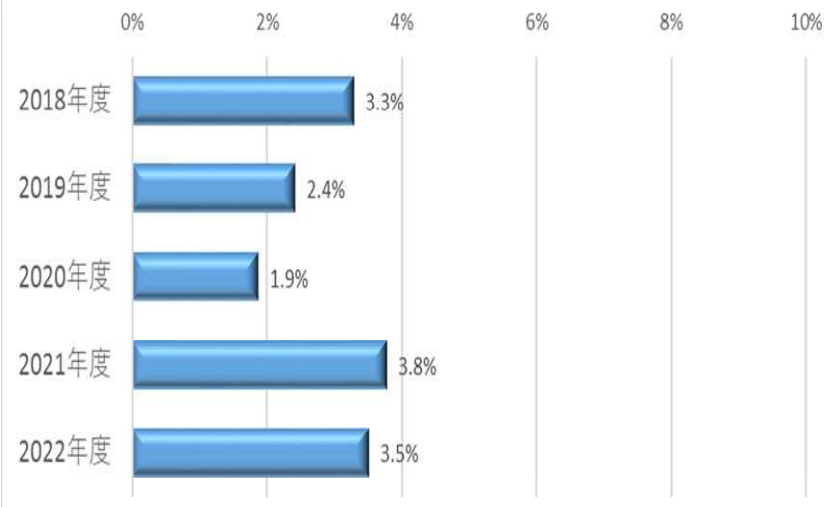
分母：許可病床数
分子：調査期間中の月ごとの入院患者におけるインシデント・アクシデント
報告件数×100

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に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

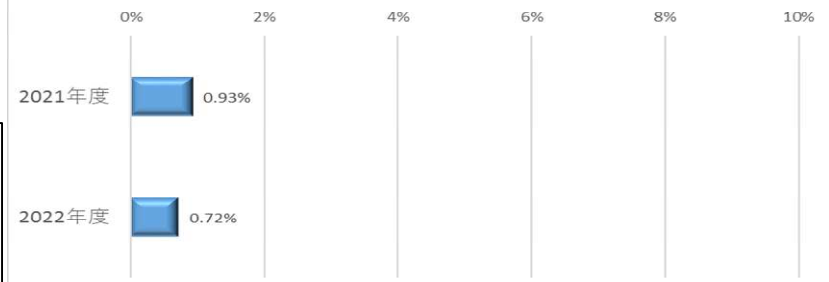
分母：入院患者延べ数（人日）
 分子：尿道留置カテーテルが挿入されている患者延べ数（使用日数）
 ※包含
 自院での挿入行為の有無にかかわらず尿道留置カテーテルが留置されている患者
 ※除外
 恥骨上膀胱留置カテーテル
 コンドーム型カテーテル
 間欠的な導尿目的のカテーテル挿入
 洗浄目的で挿入された尿道留置カテーテル



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°C)
 - 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 10^5 CFU/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
 2. 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 10^5 CFU/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

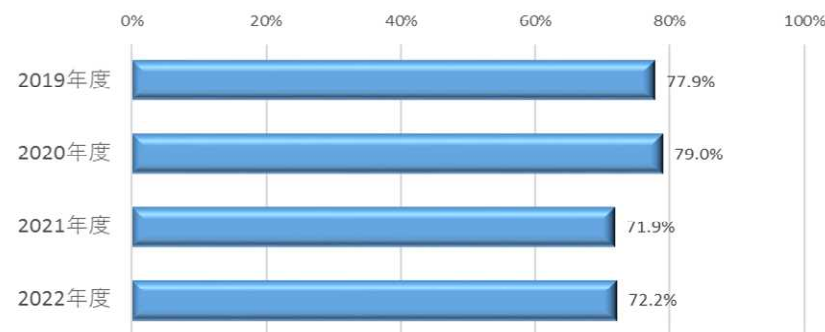
ここからは厚労省提出のDPCのデータを使用したQIになります。

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

○TIA 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。

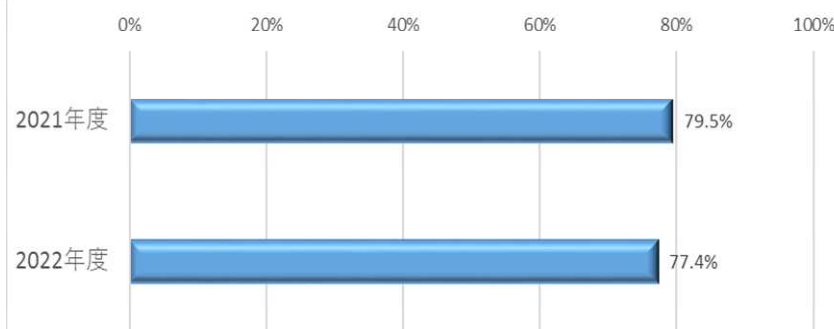


脳梗塞(TIA含む)患者における抗血小板薬処方割合

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）

○TIA 一過性脳虚血発作

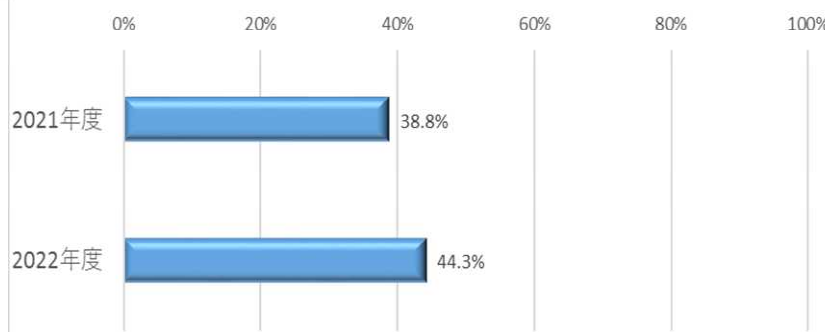
脳梗塞の3次予防に抗血小板薬は有効であるとされています。



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見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

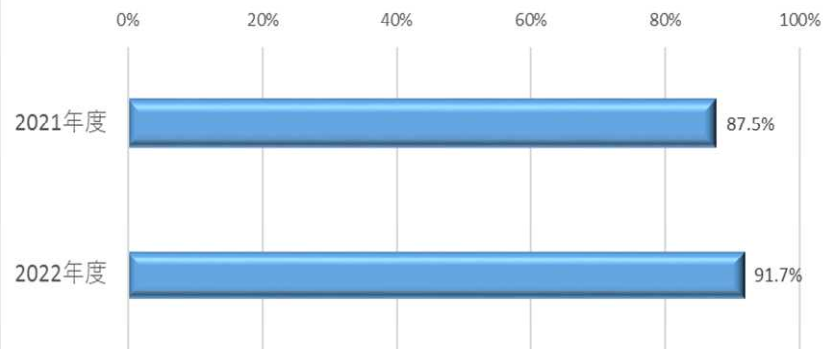
分母：脳梗塞かTIAの診断で入院し、かつ心房細動と診断を受けた18歳以上の入院症例

※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

○TIA 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。



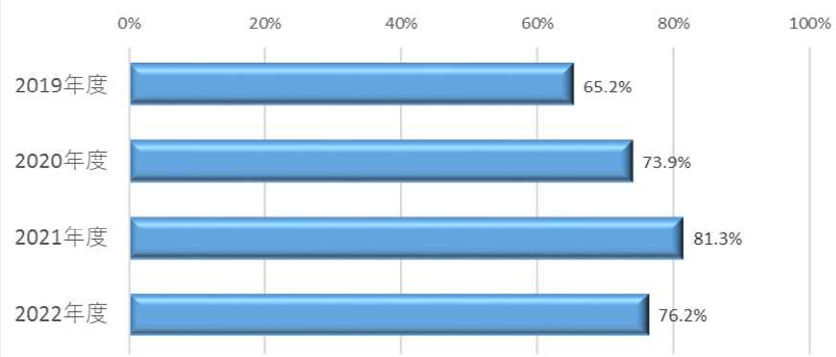
脳梗塞における入院後早期リハビリ実施患者割合

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。



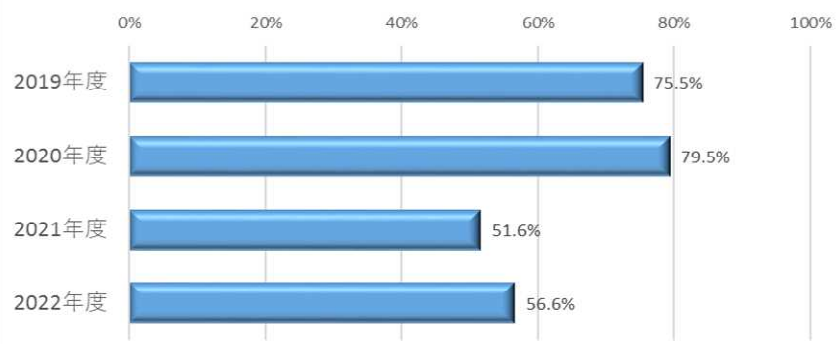
糖尿病・慢性腎臓病患者への栄養管理実施率

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

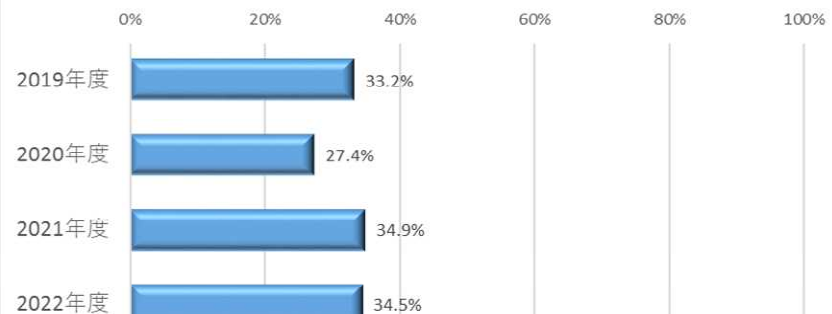
積極的な栄養管理の介入の実施についての指標です。



広域抗菌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

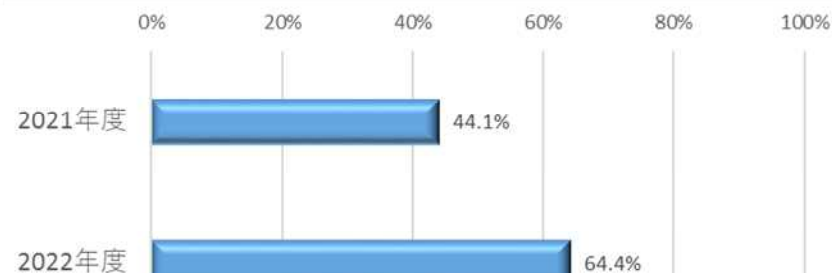
広域抗菌薬を使用する際の望ましいプラクティスです。



広域抗菌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

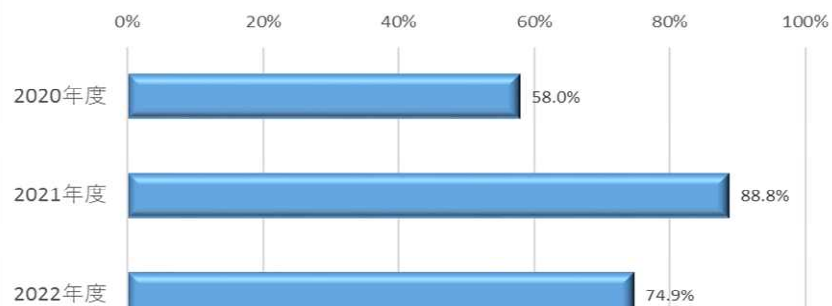
広域抗菌薬を使用する際の望ましいプラクティスです。



血液培養実施時の2セット実施率

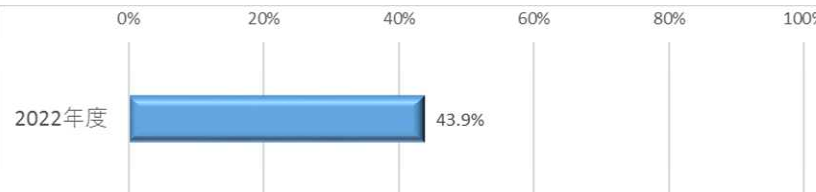
分母：血液培養のオーダー日数(人日)
分子：血液培養のオーダーが1日2件以上ある日数(人日)

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。



脳卒中患者に対する地域連携の実施割合

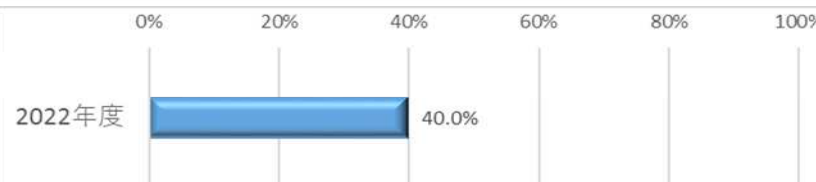
分母：脳卒中て入院した症例
 ※除外 死亡退院
 転院症例
 分子：分母のうち、地域連携に関する算定のある症例



地域連携実績を評価する指標です。

大腿骨頸部骨折患者に対する地域連携の実施割合

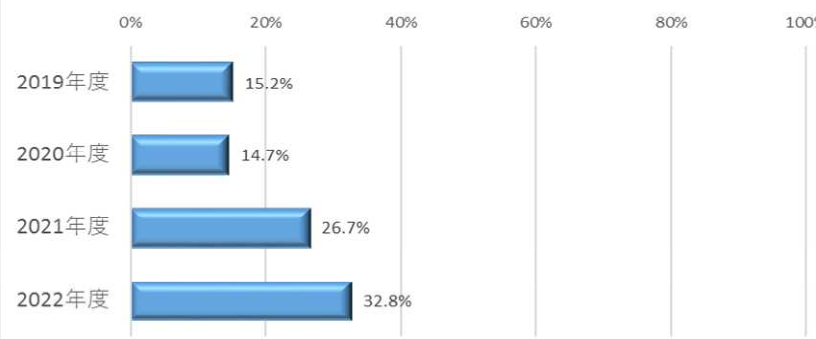
分母：大腿骨頸部骨折て入院し、大腿骨頸部の手術を受けた症例
 ※除外 死亡退院
 転院症例
 分子：分母のうち、地域連携に関する算定のある症例



地域連携実績を評価する指標です。

大腿骨頸部骨折の早期手術割合

分母：大腿骨頸部骨折て入院し、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

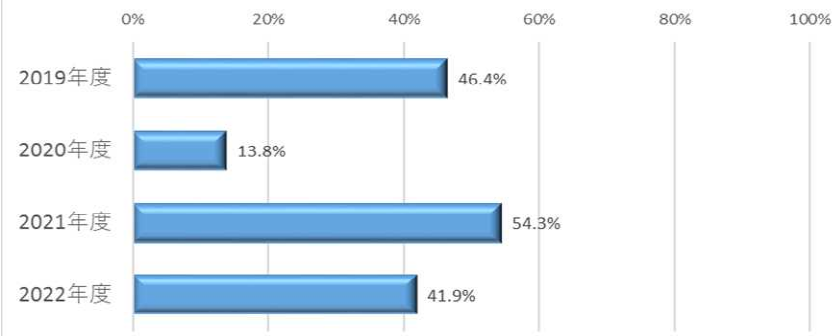


適切な手術時期についての指標です。

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

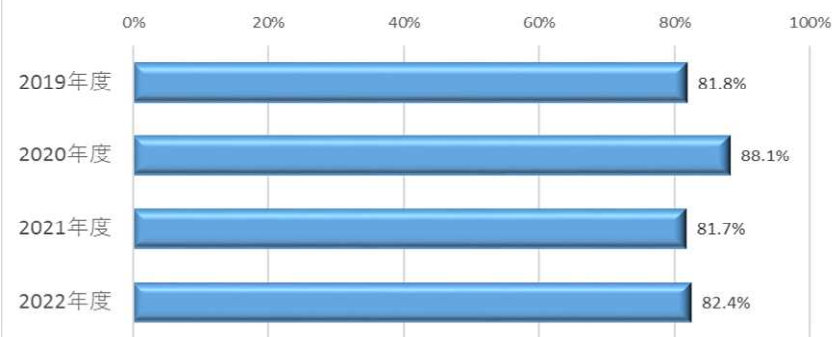
適切な手術時期についての指標です。



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
 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ソンの3剤すべてを併用した数

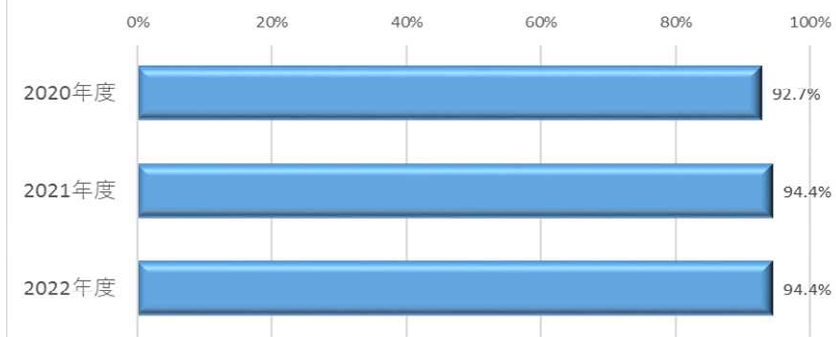
化学療法を円滑に進めるためのガイドライン遵守の計測についての指標です。



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

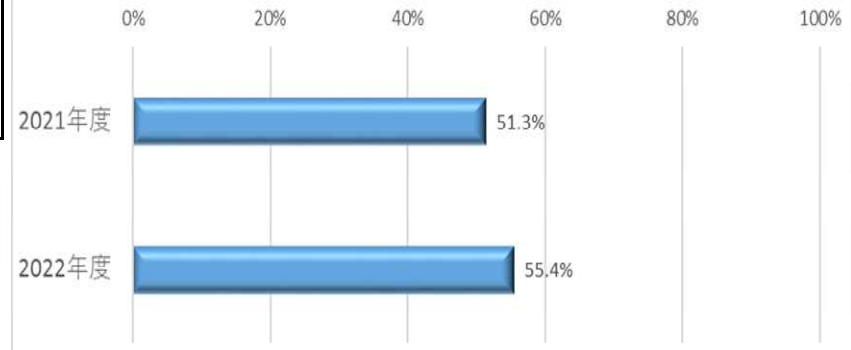
抗MRSA薬の使用に際し、有効血中濃度の維持、副作用の抑制、耐性化の回避のため、治療薬物モニタリング（TDM）が重要です。



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

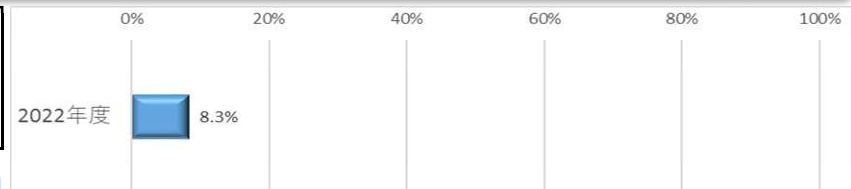
薬剤師の薬学的管理指導は、医療改善につながります。



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受けた症例
→初回の集中治療入室のみを評価対象とする

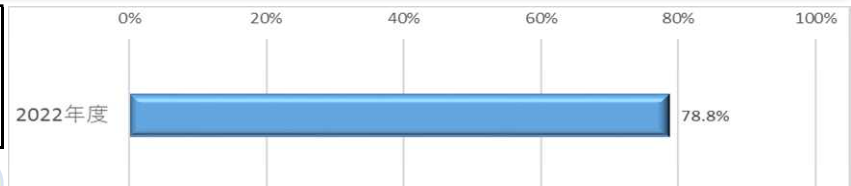
重症患者に対する早期栄養開始により、感染症の合併減少や死亡率低下が指摘されています。



アスピリン内服患者の退院時酸分泌抑制薬(PPI/H2RA)処方率

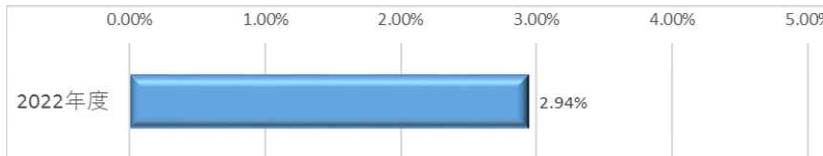
分母：退院時にアスピリン内服薬が処方されている18歳以上の患者
分子：分母のうち、退院時に酸分泌抑制薬(PPI/H2RA)が退院時処方された症例

治療内容をみるプロセス指標です。



退院後30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30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。

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51巻

令和6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/>

