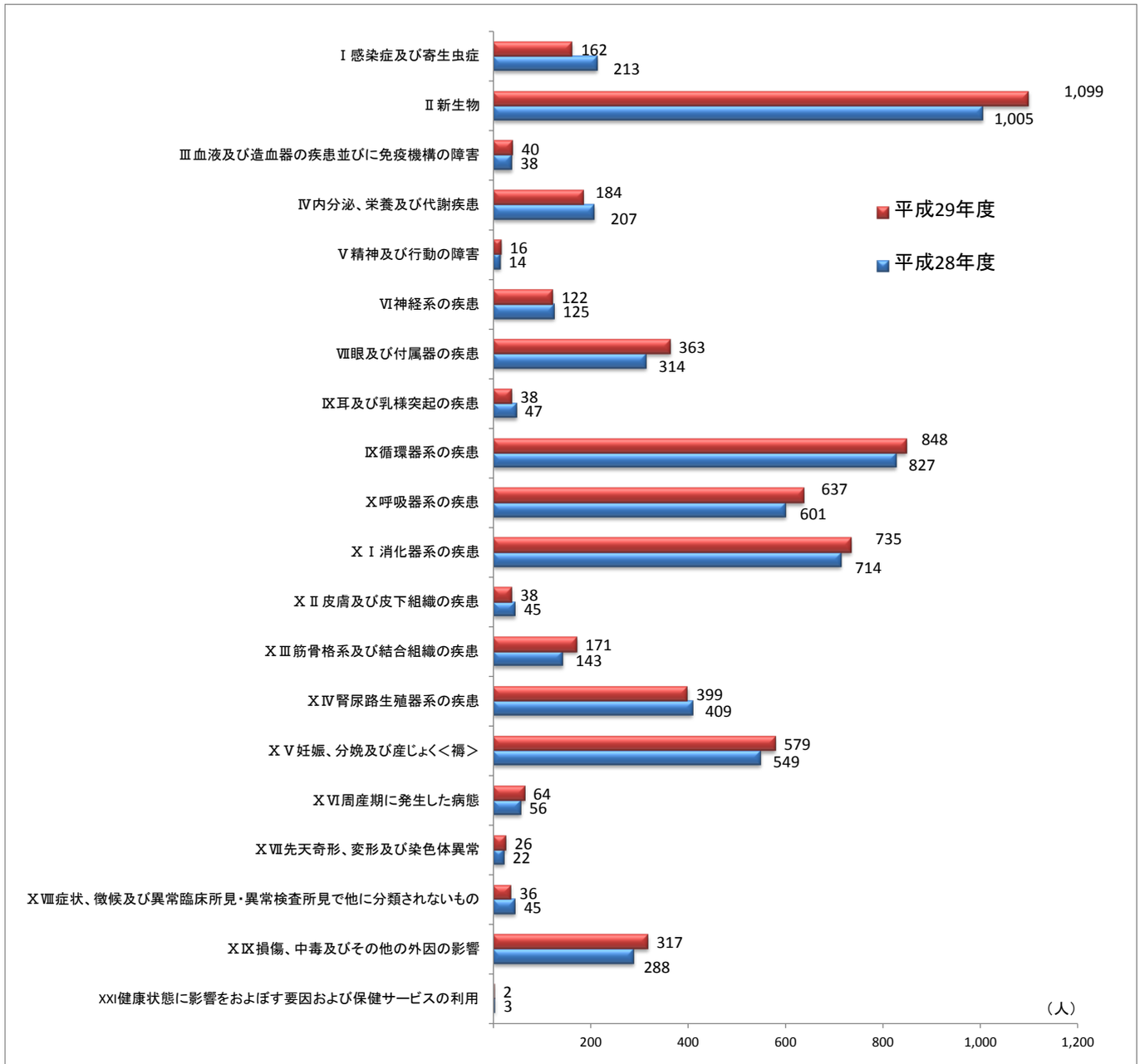


診療情報管理室 入院患者統計

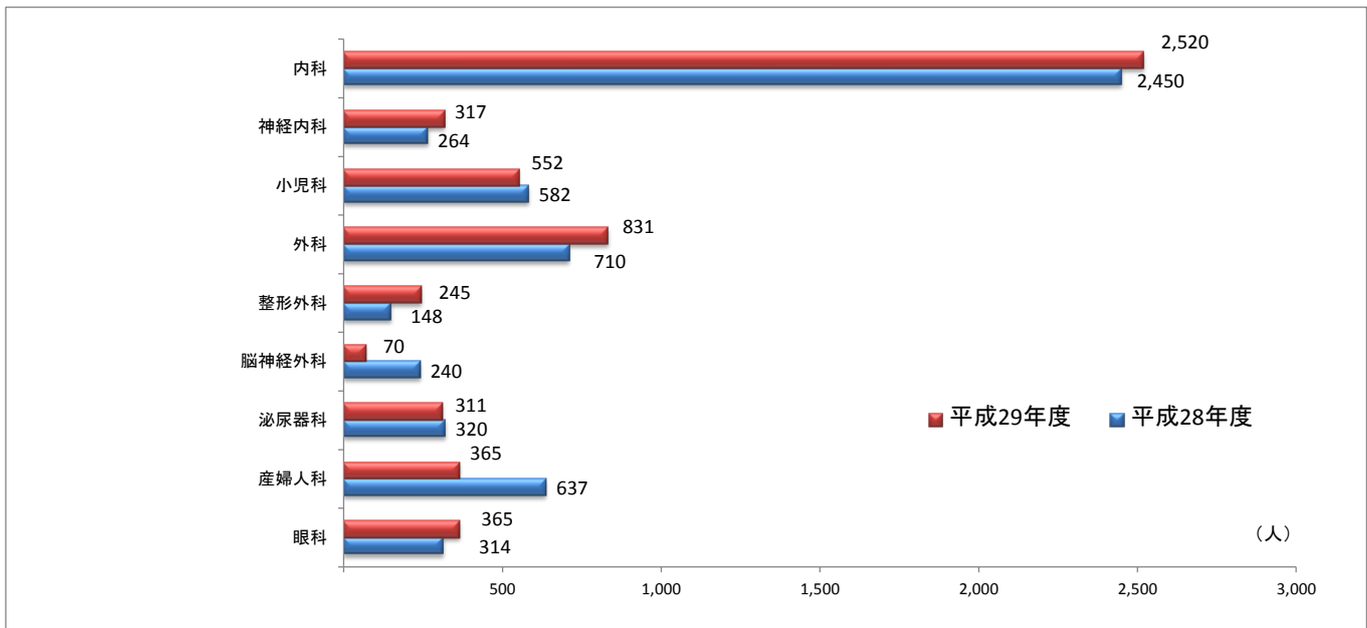
診療情報管理室 入院患者疾病分類別 統計

1. 平成29年度 国際疾病分類別 退院患者数・診療科別 退院患者数
2. 平成29年度 国際疾病分類別 退院患者割合・診療科別 退院患者割合
3. 平成29年度 国際疾病分類別・科別退院患者数
4. 平成29年度 国際疾病分類別・在院期間別退院患者数
5. 平成29年度 国際疾病分類別・地域別退院患者数
6. 平成29年度 国際疾病分類別・年齢階層別退院患者数
7. 平成29年度 診療科別上位疾患 国際疾病分類小分類×4
8. 平成29年度 退院患者・分娩・新生児統計
9. 平成29年度 退院患者国際疾病分類別・診療科別死因統計
10. 平成29年度 国際疾病分類別死亡退院患者統計
11. 平成29年度 年齢階層別・性別・死亡退院患者数・死因統計
12. 平成29年度 退院患者手術統計・手術個別分類別 上位50
13. 平成29年度 退院患者手術統計・大分類

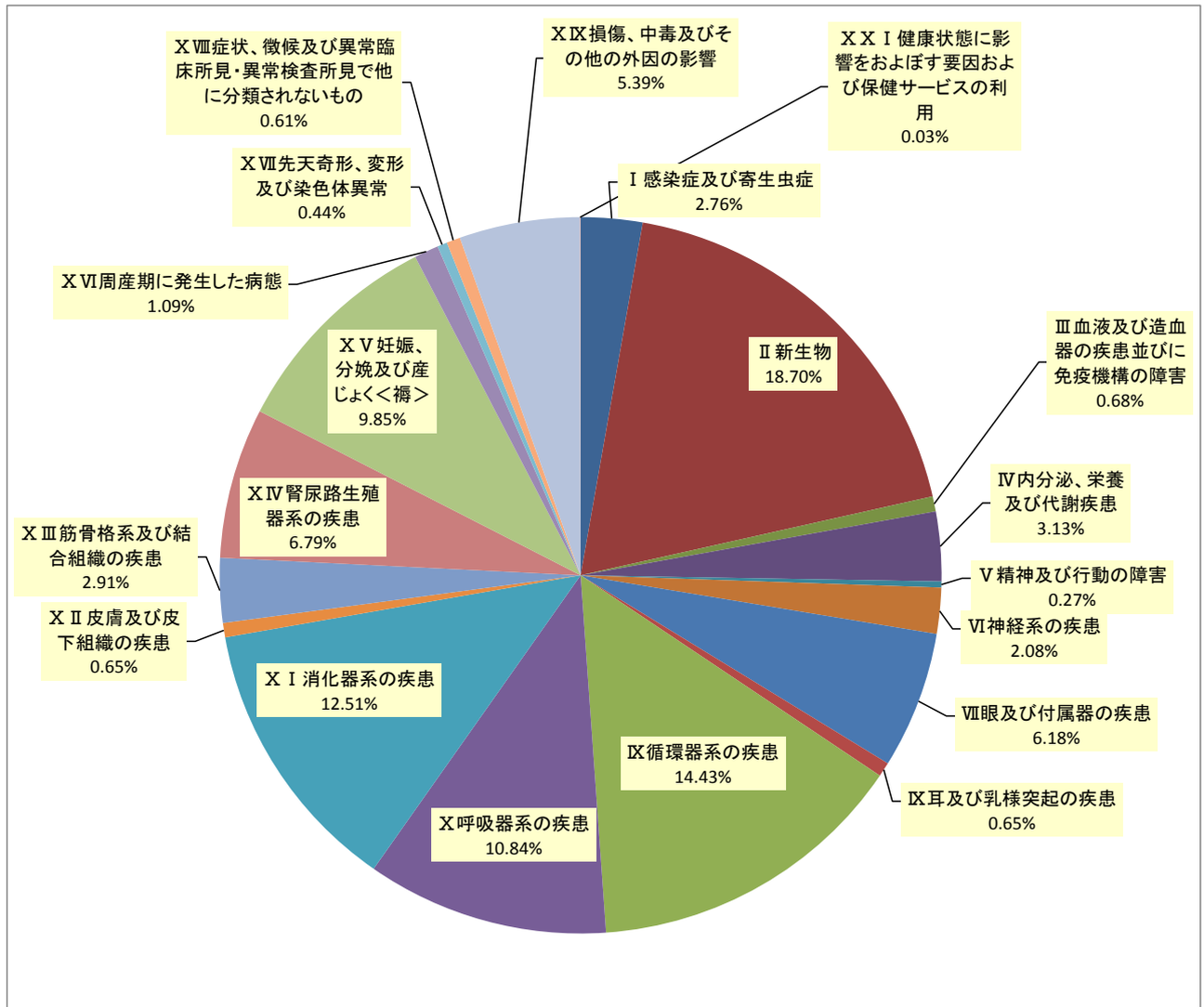
1.平成29年度 国際疾病大分類別 退院患者数（前年比較）



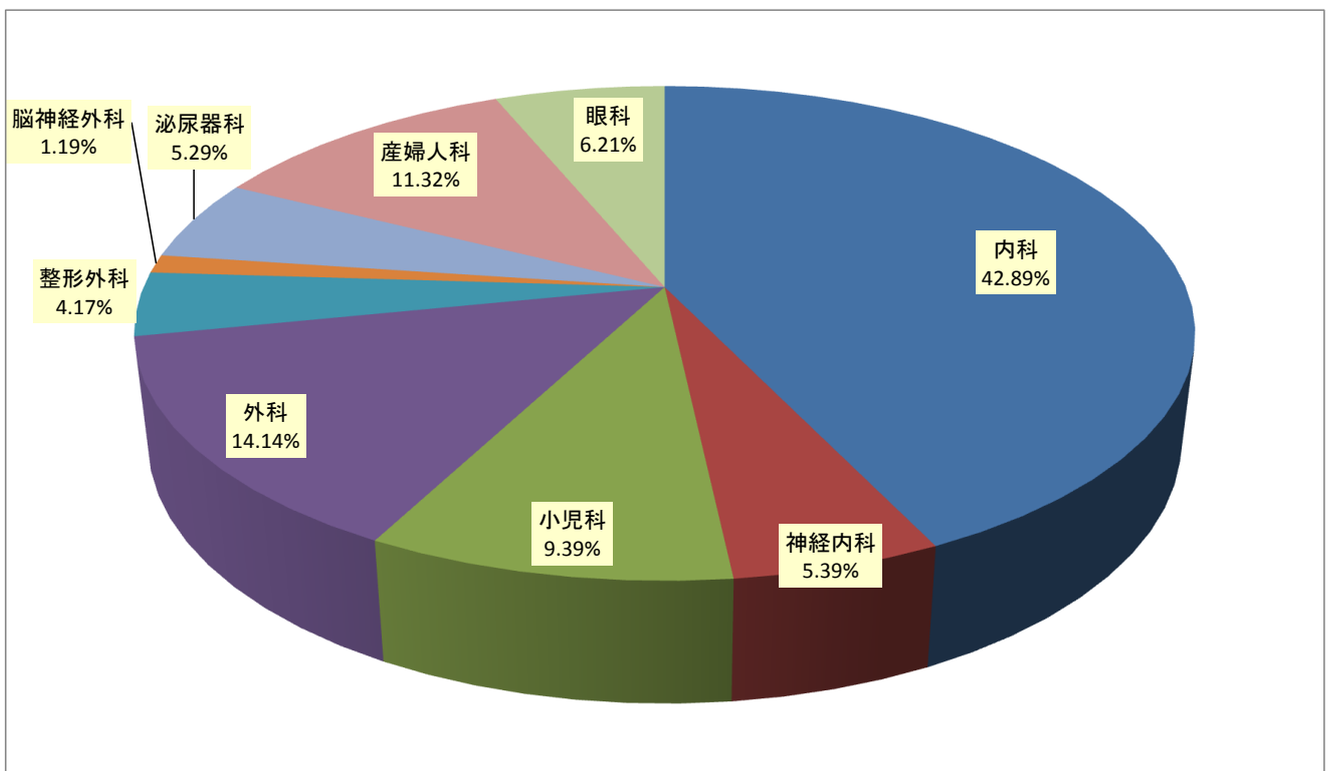
1.平成29年度 診療科別 退院患者数（前年比較）



2.平成29年度 国際疾病分類別 退院患者割合



2.平成29年度 診療科別 退院患者割合



3.平成29年度 国際疾病分類別・科別退院患者数

分類番号	ICD10大分類名称	性別	内科	神経内科	小児科	外科	整形外科	脳神経外科	泌尿器科	産婦人科	眼科	計
I	感染症及び寄生虫症	男	30	7	40	3			2			82
		女	31	1	40	6					2	80
		計	61	8	80	9			2		2	162
II	新生物	男	305	4		215		3	129			656
		女	157	1		222		4	15	44		443
		計	462	5		437		7	144	44		1099
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	10		10	2			2			24
		女	8		3	5						16
		計	18		13	7			2			40
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	73	2	17	3	1				2	98
		女	64	4	14	2	1		1			86
		計	137	6	31	5	2		1		2	184
V	精神及び行動の障害	男	2	1								3
		女	7	6								13
		計	9	7								16
VI	神経系の疾患	男	19	46	10		1	2				78
		女	10	29	3			2				44
		計	29	75	13		1	4				122
VII	眼及び付属器の疾患	男			1						139	140
		女									223	223
		計			1							362
VIII	耳及び乳様突起の疾患	男	14	1	1							16
		女	17	3	2							22
		計	31	4	3							38
IX	循環器系の疾患	男	424	74	3	3		15				519
		女	246	50	2	8	1	21			1	329
		計	670	124	5	11	1	36			1	848
X	呼吸器系の疾患	男	160	28	152	21				1		362
		女	142	20	107	6						275
		計	302	48	259	27				1		637
X I	消化器系の疾患	男	252	1	4	165						422
		女	224		2	87						313
		計	476	1	6	252						735
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	男	5	2	6	8						21
		女	11	2	2	2						17
		計	16	4	8	10						38
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	20	8	12	8	32					80
		女	33	8	4	4	42					91
		計	53	16	16	12	74					171
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	男	94	1	11				110			216
		女	79	2	12	2			49	39		183
		計	173	3	23	2			159	39		399
X V	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	男										
		女								579		579
		計								579		579
X VI	周産期に発生した病態	男			35							35
		女			29							29
		計			64							64
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	男	5	2	4	5	2			1		19
		女	3		3	1					1	7
		計	8	2	7	6	2			1		26
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	8	2	8	1		1				20
		女	11	2	2	1						16
		計	19	4	10	2		1				36
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	25	4	8	33	73	11		1		155
		女	31	5	5	18	91	11			1	162
		計	56	9	13	51	164	22	1		1	317
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男		1								1
		女					1					1
		計		1			1					2
合計		男	1446	184	322	467	109	32	246		141	2947
		女	1074	133	230	364	136	38	65	665	224	2929
		計	2520	317	552	831	245	70	311	665	365	5876

4.平成29年度 国際疾病分類別・在院期間別退院患者数

分類番号	ICD10大分類名称	性別	1日	2～3日	4～7日	8～14日	15～30日	1～3ヶ月	3～6ヶ月	6ヶ月～1年	1年～2年	2年以上	合計	平均在院日数
I	感染症及び寄生虫症	男		14	45	12	7	4					82	8.7
		女		22	32	14	7	3		2			80	11.3
		計		36	77	26	14	7		2			162	10.0
II	新生物	男	2	158	187	151	108	47	2		1		656	11.8
		女	3	105	72	143	78	39		1	2		443	14.0
		計	5	263	259	294	186	86		3	3		1099	12.7
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	2	1	6	9	5	1					24	12.0
		女			7	7	1	1					16	10.3
		計	2	1	13	16	6	2					40	11.3
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	男		10	22	42	15	9					98	13.7
		女	1	11	20	20	23	11					86	15.8
		計	1	21	42	62	38	20					184	14.7
V	精神及び行動の障害	男	1	1	1								3	3.7
		女	2	3	2	2	2	1		1			13	17.5
		計	3	4	3	2	2	1		1			16	14.9
VI	神経系の疾患	男		12	19	30	8	7				1	78	19.0
		女		12	12	8	5	5		2			44	16.5
		計		24	31	38	13	12		3			122	18.1
VII	眼及び付属器の疾患	男		107	33								140	3.2
		女		141	82								223	3.4
		計		248	115								363	3.3
VIII	耳及び乳様突起の疾患	男		6	7	3							16	5.1
		女		4	14	4							22	5.6
		計		10	21	7							38	5.4
IX	循環器系の疾患	男	5	210	64	100	81	52		5	2		519	14.3
		女	3	72	41	64	74	70		5			329	21.4
		計	8	282	105	164	155	122		10	2		848	17.1
X	呼吸器系の疾患	男	2	31	152	75	44	50	8				362	16.6
		女	1	27	116	45	42	41		2	1		275	16.2
		計	3	58	268	120	86	91		10	1		637	16.4
X I	消化器系の疾患	男	7	79	149	111	50	21	4		1		422	11.6
		女	2	76	100	72	48	14		1			313	10.3
		計	9	155	249	183	98	35		5	1		735	11.0
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	男			6	5	9	1					21	13.6
		女			3	4	6	3		1			17	30.6
		計			9	9	15	4		1			38	21.2
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	男		5	9	18	24	19		5			80	28.3
		女		5	6	16	33	29		2			91	29.0
		計		10	15	34	57	48		7			171	28.7
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	男		27	99	45	25	17		2	1		216	12.9
		女	3	22	77	38	30	8		5			183	13.2
		計	3	49	176	83	55	25		7	1		399	13.0
X V	妊娠、分娩及び産じょく褥瘡	男												
		女	48	17	266	206	22	18		2			579	9.1
		計	48	17	266	206	22	18		2			579	9.1
X VI	周産期に発生した病態	男	1	6	9	15	4						35	8.3
		女		6	6	13	3	1					29	10.9
		計	1	12	15	28	7	1					64	9.4
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	男	2	6	3	4	2		2				19	12.8
		女		1	4	1	1						7	9.4
		計	2	7	7	5	3	2					26	11.9
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	2	6	7	3	1		1				20	8.3
		女		6	3	3	2	2					16	14.5
		計	2	12	10	6	3	3					36	11.1
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	12	26	31	21	21	39		5			155	23.2
		女	8	33	12	22	32	49		6			162	26.8
		計	20	59	43	43	53	88		11			317	25.0
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男			1								1	4.0
		女							1				1	46.0
		計			1				1				2	25.0
合計		男	36	705	850	644	404	270	32	5	1		2947	13.6
		女	71	563	875	682	409	296	30	3			2929	14.0
		計	107	1268	1725	1326	813	566	62	8	1		5876	13.8

5.平成29年度 国際疾病分類別・地域別退院患者数

分類番号	ICD10大分類名称	性別	木津川市	和束町	笠置町	南山城村	精華町	井手町	京田辺市	城陽市	宇治市	京都府他	奈良市	奈良県他	その他	計	
I	感染症及び寄生虫症	男	50	4	1	4	19	1	2							1	82
		女	51	5		1	16	2	2				1	1		1	80
		計	101	9	1	5	35	3	4				1	1		2	162
II	新生物	男	362	33	12	20	120	21	51	10	1	1	19	3	3	3	656
		女	239	13	11	12	82	25	22	9			2	14	4	10	443
		計	601	46	23	32	202	46	73	19	1	3	33	7	13	13	1099
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	18				3	1						2		2	24
		女	8			2	2		2					1		1	16
		計	26			2	5	1	2					1	2	1	40
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	58	4		1	21	1	4	1	1	2	3			2	98
		女	44	7	1	6	9	7	6	1				3		2	86
		計	102	11	1	7	30	8	10	2	1	2	6			4	184
V	精神及び行動の障害	男	2		1												3
		女	8	3	1		1										13
		計	10	3	2		1										16
VI	神経系の疾患	男	50	1	3	7	13	1	1				1			1	78
		女	23			4	11	3						1	2		44
		計	73	1	3	11	24	4	1					2	2	1	122
VII	眼及び付属器の疾患	男	91	8	6	3	8	9	4	4			4	1	2	2	140
		女	142	19	7	6	16	22					2	7		2	223
		計	233	27	13	9	24	31	4	4			2	11	1	4	363
VIII	耳及び乳様突起の疾患	男	9	1		1	3	1								1	16
		女	12	2	1		5			1				1			22
		計	21	3	1	1	8	1	1					1		1	38
IX	循環器系の疾患	男	250	33	24	32	90	30	16		1	4	13	6	20	5	519
		女	186	18	6	19	44	21	17	2			1	9	1	5	329
		計	436	51	30	51	134	51	33	2	1	5	22	7	25	8	848
X	呼吸器系の疾患	男	244	10	7	8	59	12	1		4	1	7	2	7	7	362
		女	192	15	3	5	41	3	3		2	2	3	1	5	5	275
		計	436	25	10	13	100	15	4		6	3	10	3	12	12	637
X I	消化器系の疾患	男	247	29	7	11	66	11	18	1		3	20	4	5	5	422
		女	195	18		9	52	10	8			3	12	2	4	4	313
		計	442	47	7	20	118	21	26	1		6	32	6	9	9	735
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	男	13				5								1	2	21
		女	10		1		5									1	17
		計	23		1		10									3	38
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	41	11	6	2	10	3	2				3		2	2	80
		女	54	5	3	2	12	3	3	1			1	3	1	3	91
		計	95	16	9	4	22	6	5	1			1	6	1	5	171
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	男	104	7	7	9	50	8	17	2		2	6	3	1	1	216
		女	102	14	1	2	37	8	8	1		1	5	1	3	3	183
		計	206	21	8	11	87	16	25	3		3	11	4	4	4	399
X V	妊娠、分娩及び産じょく褥	男															
		女	294	7		7	63	10	18	23	4	21	26	11	95	95	579
		計	294	7		7	63	10	18	23	4	21	26	11	95	95	579
X VI	周産期に発生した病態	男	18				6		1			3	2	2	3	3	35
		女	12			1	3		1	2			1	1	8	8	29
		計	30			1	9		2	2			3	3	3	11	64
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	男	11				3	1	3							1	19
		女	4				2						1				7
		計	15				5	1	3				1			1	26
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	15		1		1		2				1				20
		女	11			2	2				1						16
		計	26		1	2	3			2		1					36
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	92	8	7	4	16	5	5			3	7		8	8	155
		女	100	16	5	8	16	3	4	1		1	4		4	4	162
		計	192	24	12	12	32	8	9	1		4	11		12	12	317
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男		1													1
		女	1														1
		計	1	1													2
合計		男	1675	150	82	102	493	105	127	18	7	19	86	24	59	2947	
		女	1688	142	40	86	419	117	95	40	7	35	92	24	144	2929	
		計	3363	292	122	188	912	222	222	58	14	54	178	48	203	5876	

6.平成29年度 国際疾病分類別・年齢階層別退院患者数

分類番号	ICD10大分類名称	性別	0~4	5~9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90以上	合計	平均年齢	
I	感染症及び寄生虫症	男	24	10	4	3	1	9	3		4	4	4	7	6	2	1	82	33.9	
		女	21	12	7		6	1	1	4	3	1	4	4	5	4	7	80	36.3	
		計	45	22	11	3	7	10	4	4	7	5	8	11	11	6	8	162	35.1	
II	新生物	男					1	1	15	37	52	116	114	119	121	66	14	656	73.2	
		女					4	17	41	45	22	71	83	59	59	33	9	443	67.9	
		計					5	18	56	82	74	187	197	178	180	99	23	1099	71.1	
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	4	5	1						1	2	2	2	2	3	2	24	48.5	
		女	2		1				1	1	3	2	2	1	1	1	2	2	16	58.4
		計	6	5	2				1	1	4	4	4	3	2	4	4	40	52.4	
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	8	3	6			8	6	8	4	12	12	10	8	6	7	98	57.2	
		女	6	3	5	1	2	4	4	11	2	5	7	10	6	12	8	8	86	59.1
		計	14	6	11	1	2	12	10	19	6	17	19	20	14	18	15	184	58.1	
V	精神及び行動の障害	男					1		1				1	1				3	47.7	
		女							3								3	3	13	71.2
		計					1		3	1			1	2	1	1	3	3	16	66.8
VI	神経系の疾患	男	4	4	1	2	2	4	4	6	1	17	7	16	5	3	2	78	58.6	
		女	1		2			3	2	2	1	4	4	5	10	6	4	44	69.9	
		計	5	4	3	2	2	7	6	8	2	21	11	21	15	9	6	122	62.7	
VII	眼及び付属器の疾患	男			1				2	6	8	20	21	35	35	9	3	140	74.4	
		女								2	5	21	19	55	45	37	34	7	223	75.7
		計			1					2	11	29	39	76	80	72	43	10	363	75.2
VIII	耳及び乳様突起の疾患	男	1							2	1	1	4	3	1	2	1	16	70.0	
		女	1		1			1	1	1		3	5	1	4	4	4	1	22	68.1
		計	2		1			1	1	2	1	4	9	4	5	6	2	38	68.9	
IX	循環器系の疾患	男		2		1		2	20	23	30	63	95	109	87	62	25	519	74.0	
		女		2				3	6	5	8	19	32	62	52	71	69	329	80.1	
		計		4		1		5	26	28	38	82	127	171	139	133	94	848	76.4	
X	呼吸器系の疾患	男	124	20	7	7	2	3	2	5	3	21	29	37	39	38	25	362	45.3	
		女	84	19	4		1	5	7	5	3	6	12	24	19	37	49	275	50.0	
		計	208	39	11	7	3	8	9	10	6	27	41	61	58	75	74	637	47.3	
X I	消化器系の疾患	男	8	6	6	1	8	11	38	57	34	46	71	52	34	33	17	422	64.3	
		女	4	5	2		5	16	19	28	26	26	30	50	34	46	22	313	68.0	
		計	12	11	8	1	13	27	57	85	60	72	101	102	68	79	39	735	65.9	
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	男	3	2	1		2	1	1	1			4	1	1	4	2	21	47.7	
		女		1	1				1	1	2	1		1	1	4	2	3	17	68.6
		計	3	3	2		2	1	2	2	3	1		5	2	5	6	3	38	57.1
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	10	2					1	4	8	14	9	10	10	8	4	80	63.1	
		女	4				3	2	5	5	9	18	16	13	11	5	9	91	69.4	
		計	14	2			3	2	6	4	13	23	27	26	23	19	9	171	66.4	
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	男	6	3	2	2	2	8	16	21	22	21	26	35	31	14	7	216	65.2	
		女	8	2	3		2	18	22	15	5	17	20	10	17	26	18	183	63.0	
		計	14	5	5	2	4	26	38	36	27	38	46	45	48	40	25	399	64.2	
X V	妊娠、分娩及び産じょく褥	男				7	129	389	54									579	32.7	
		女																	579	32.7
		計				7	129	389	54										1158	32.7
X VI	周産期に発生した病態	男	35															35	0.0	
		女	29																29	0.0
		計	64																64	0.0
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	男	9	1				2	1			4	1				1	19	29.6	
		女	2	1						1		2							7	34.1
		計	11	2					2	2		4	1					1	26	30.8
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	5	2	1			2		1	1			1	4	3		20	44.9	
		女	2			1	1		3	2	1	2		1	2	2	1	2	16	55.9
		計	7	2	1	1	1	3	2	1	2	1		3	6	4	2	36	49.8	
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	4	10	6	3	7	7	10	12	6	8	26	17	19	13	7	155	59.0	
		女	1	4	5	1	4	3	8	9	6	12	17	12	25	34	21	162	70.7	
		計	5	14	11	4	11	10	18	21	12	20	43	29	44	47	28	317	65.0	
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男												1				1	77.0	
		女																1	90.0	
		計																2	83.5	
合計		男	245	70	36	19	26	58	120	183	175	349	426	455	403	267	115	2947	63.3	
		女	165	49	31	10	157	466	175	133	109	196	291	303	288	325	231	2929	59.2	
		計	410	119	67	29	183	524	295	316	284	545	717	758	691	592	346	5876	61.3	

7.平成29年度診療科別上位疾患 国際疾病分類小分類 ①

内科				
No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	I20:狭心症	265	4.9	74.3
2	I50:心不全	159	22.6	82.4
3	J15:細菌性肺炎	106	20.4	78.0
4	K63:腸のその他の疾患	92	2.4	67.9
5	C16:胃の悪性新生物	89	10.9	72.9
6	K80:胆石症	87	11.5	73.8
7	N18:慢性腎不全	77	18.7	74.5
8	J69:誤嚥性肺炎	76	35.1	85.2
9	E11:2型(インスリン非依存性)糖尿病<NIDDM>	74	13.4	61.5
10	D12:結腸,直腸,肛門および肛門管の良性新生物	67	2.3	67.2
11	C22:肝および肝内胆管の悪性新生物	60	11.2	73.2
12	C25:膵の悪性新生物	53	13.9	74.0
13	C18:結腸の悪性新生物	47	10.7	73.0
14	I70:アテローム<じゅく<粥>状>硬化(症)	43	17.1	78.0
15	K83:胆道のその他の疾患	37	17.8	77.0
16	K57:腸の憩室性疾患	34	10.0	66.1
17	K55:腸の血行障害	32	10.1	67.9
18	H81:前庭機能障害	30	5.4	73.8
19	A09:感染症と推定される下痢および胃腸炎	28	7.9	63.6
19	N10:急性尿細管間質性腎炎	28	28.8	81.9
21	I25:慢性虚血性心疾患	27	5.1	72.9
22	C24:その他および部位不明の胆道の悪性新生物	26	15.3	81.0
22	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	26	10.7	73.0
24	C15:食道の悪性新生物	22	21.0	79.1
24	K25:胃潰瘍	22	12.3	73.1
26	I21:急性心筋梗塞	21	24.2	72.7
27	C20:直腸の悪性新生物	20	9.5	77.1
28	E87:その他の体液,電解質および酸塩基平衡障害	19	23.5	72.5
29	I44:房室ブロックおよび左脚ブロック	17	40.1	83.3
29	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	17	7.2	69.4
31	C78:呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	16	12.2	77.1
31	G47:睡眠障害	16	4.9	60.4
31	I35:非リウマチ性大動脈弁障害	16	19.8	80.7
31	J13:肺炎レンサ球菌による肺炎	16	27.3	79.1
31	K70:アルコール性肝疾患	16	14.3	67.0
31	K74:肝線維症および肝硬変	16	14.4	71.9
37	N17:急性腎不全	15	26.7	83.7
38	A41:敗血症	14	20.8	73.2
38	E86:体液量減少(症)	14	24.6	79.6
38	J10:インフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	14	11.6	84.4
38	N03:慢性腎炎症候群	14	4.6	62.8
42	I49:その他の不整脈	13	19.2	83.0
42	K81:胆のう<嚢>炎	13	20.3	78.7
42	K85:急性膵炎	13	18.8	65.8
45	C85:非ホジキン<non-Hodgkin>リンパ腫	12	19.9	78.8
45	K92:消化器系のその他の疾患	12	8.3	81.5
45	L03:蜂巣炎<蜂窩織炎>	12	16.7	70.4
45	M06:その他の関節リウマチ	12	21.8	72.9
全体症例数・平均在院日数		2,520	15.4	74.0

7.平成29年度診療科別上位疾患 国際疾病分類小分類 ②

神経内科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	I63:脳梗塞	98	30.3	74.5
2	J69:誤嚥性肺炎	17	38.5	80.1
3	G20:パーキンソン<Parkinson>病	15	36.8	72.7
4	G61:炎症性多発(性)ニューロパチ<シ>-	13	12.3	68.5
5	G40:てんかん	12	13.5	67.5
5	J15:細菌性肺炎	12	24.3	78.0
5	M62:その他の筋障害	12	31.8	81.0
8	I69:脳血管疾患の続発・後遺症	10	28.2	76.1
9	G45:一過性脳虚血発作および関連症候群	9	7.0	75.8
10	G31:神経系のその他の変性疾患,他に分類されないもの	8	13.0	76.1
11	E86:体液量減少(症)	5	14.8	83.2
11	J10:インフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	5	11.0	76.2
12	H81:前庭機能障害	4	7.3	76.8
全体症例数・平均在院日数		317	25.4	74.0

小児科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	J20:急性気管支炎	50	4.7	1.7
2	J15:細菌性肺炎	42	5.3	3.9
3	J12:ウイルス肺炎	34	4.6	1.4
4	A08:ウイルス性およびその他の明示された腸管感染症	28	4.5	4.3
4	J21:急性細気管支炎	28	5.0	0.5
6	A09:感染症と推定される下痢および胃腸炎	26	3.8	4.4
7	J02:急性咽頭炎	24	4.4	3.1
7	J45:喘息	24	4.5	3.2
9	M30:結節性多発(性)動脈炎および関連病態	16	10.7	2.4
10	J10:インフルエンザウイルスが分離されたインフルエンザ	15	3.7	5.0
11	E23:下垂体機能低下症およびその他の下垂体障害	14	3.8	6.9
11	P07:妊娠期間短縮および低出産体重に関連する障害	14	17.4	0.0
13	P59:その他および詳細不明の原因による新生児黄疸	13	3.8	0.0
14	N10:急性尿細管間質性腎炎	12	7.1	1.7
15	T78:有害作用,他に分類されないもの	11	1.2	6.8
16	B08:皮膚および粘膜病変を特徴とするその他のウイルス感染症	10	3.2	2.7
17	D69:紫斑病およびその他の出血性病態	9	9.0	5.4
17	J06:多部位および部位不明の急性上気道感染症	9	5.0	2.9
17	J46:喘息発作重積状態	9	4.9	3.9
18	P22:新生児の呼吸窮<促>迫	8	10.1	0.0
19	J13:肺炎レンサ球菌による肺炎	7	5.6	3.4
19	P21:出生時仮死	7	7.7	0.0
21	E86:体液量減少(症)	6	3.3	8.3
22	J00:急性鼻咽頭炎[かぜ]<感冒>	5	4.8	1.0
22	N39:尿路系のその他の障害	5	7.6	1.2
22	P70:胎児および新生児に特異的な一過性糖質代謝障害	5	11.0	0.0
全体症例数・平均在院日数		552	5.5	3.3

7.平成29年度診療科別上位疾患 国際疾病分類小分類 ③

外科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	C34:気管支および肺の悪性新生物	126	11.7	72.2
2	C50:乳房の悪性新生物	98	17.6	64.5
3	K40:そけいくち径ヘルニア	94	5.3	58.3
4	C18:結腸の悪性新生物	52	18.9	72.8
5	C16:胃の悪性新生物	42	17.1	70.6
6	C78:呼吸器および消化器の続発性悪性新生物	40	7.4	74.5
6	K80:胆石症	40	7.5	58.6
8	C20:直腸の悪性新生物	37	10.7	74.0
9	K35:急性虫垂炎	35	7.3	39.7
10	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	16	26.4	70.8
11	J93:気胸	14	13.0	52.6
11	K81:胆のうく嚢炎	14	15.6	70.0
13	S00:頭部の表在損傷	11	8.7	54.5
14	C25:膵の悪性新生物	8	31.0	70.4
14	I83:下肢の静脈瘤	8	10.6	78.4
16	D70:無顆粒球症	7	9.9	68.6
16	L03:蜂巣炎<蜂窩織炎>	7	15.1	72.7
16	S22:肋骨, 胸骨および胸椎骨折	7	21.4	84.4
19	K36:亜急性および慢性虫垂炎	6	9.3	52.7
19	K42:臍ヘルニア	6	3.0	22.7
19	T63:有毒動物との接触による毒作用	6	5.7	54.8
全体症例数・平均在院日数		831	13.9	65.5

整形外科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	S72:大腿骨骨折	57	44.6	82.2
2	M48:その他の脊椎障害	35	23.2	73.6
3	S82:下腿の骨折, 足首を含む	26	21.8	56.7
4	S42:肩および上腕の骨折	22	22.9	52.2
5	S52:前腕の骨折	21	11.7	55.0
6	S32:腰椎および骨盤の骨折	15	43.3	73.9
7	M17:膝関節症[膝の関節症]	14	34.6	73.2
8	M47:脊椎症	7	18.6	74.3
8	M51:その他の椎間板障害	7	29.3	67.4
10	S22:肋骨, 胸骨および胸椎骨折	5	46.6	68.8
全体症例数・平均在院日数		245	31.5	68.6

脳外科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	I61:脳内出血	16	40.4	75.9
2	S06:頭蓋内損傷	13	27.0	78.8
3	I62:その他の非外傷性頭蓋内出血	8	13.1	84.4
4	I63:脳梗塞	7	22.3	77.9
5	C79:その他の部位の続発性悪性新生物	4	7.0	62.0
5	I60:くも膜下出血	4	42.8	68.0
5	S00:頭部の表在損傷	4	2.0	32.8
全体症例数・平均在院日数		70	27.6	72.3

7.平成29年度診療科別上位疾患 国際疾病分類小分類 ④

泌尿器

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	C67:膀胱の悪性新生物	78	6.8	73.5
2	N20:腎結石および尿管結石	75	5.3	59.4
3	C61:前立腺の悪性新生物	38	7.8	73.1
4	N10:急性尿細管間質性腎炎	26	14.0	76.4
5	N13:閉塞性尿路疾患および逆流性尿路疾患	18	5.2	64.4
6	N40:前立腺肥大(症)	16	8.8	71.2
7	C64:腎盂を除く腎の悪性新生物	11	24.8	68.8
8	C65:腎盂の悪性新生物	7	17.7	62.0
9	C66:尿管の悪性新生物	5	16.0	84.6
9	N21:下部尿路結石	5	4.8	74.4
11	N41:前立腺の炎症性疾患	4	6.5	79.0
12	N45:精巣<睾丸>炎および精巣上体<副睾丸>炎	3	11.7	63.3
全体症例数・平均在院日数		311	8.5	69.3

産婦人科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	O80:単胎自然分娩	345	7.2	32.0
2	O34:既知の母体骨盤臓器の異常またはその疑いのための母体ケア	58	11.1	34.2
3	O47:偽陣痛	43	25.6	32.6
4	O02:受胎のその他の異常生成物	40	1.1	34.1
5	N87:子宮頸(部)の異形成	19	4.8	40.7
6	D25:子宮平滑筋腫	18	10.0	42.9
7	O21:過度の妊娠嘔吐	17	14.5	32.5
8	D27:卵巣の良性新生物	13	6.5	40.5
9	O20:妊娠早期の出血	10	8.7	33.9
9	O33:既知の胎児骨盤不均衡またはその疑いのための母体ケア	10	11.4	31.8
11	O44:前置胎盤	9	14.4	36.6
12	N81:女性性器脱	7	13.9	70.6
12	O65:母体の骨盤異常による分娩停止	7	13.3	35.9
14	D39:女性生殖器の性状不詳または不明の新生物	5	8.0	48.4
14	O03:自然流産	5	1.6	37.4
14	O32:既知の胎位異常またはその疑いのための母体ケア	5	15.2	33.6
14	O36:その他の既知の胎児側の問題またはその疑いのための母体ケア	5	11.4	31.6
18	N85:子宮のその他の非炎症性障害, 子宮頸(部)を除く	4	4.3	45.5
19	C54:子宮体部の悪性新生物	3	13.0	71.3
19	O00:子宮外妊娠	3	7.0	36.0
19	O42:前期破水	3	7.3	34.0
全体症例数・平均在院日数		665	9.1	34.5

眼科

No.	ICD10小分類名称	症例数	平均在院日数	平均年齢
1	H25:老人性白内障	358	3.3	75.4
2	H26:その他の白内障	2	3.5	59.0
2	H27:水晶体のその他の障害	2	3.0	82.0
全体症例数・平均在院日数		365	3.3	75.3

8.平成29年度 分娩・新生児統計

総分娩件数 449件

新生児人数 450人

分娩数統計

入院経路別件数

	件数	率(%)
通常入院	40	8.9%
救急入院	134	29.8%
紹介入院	275	61.2%
合計	449	100.0%

分娩様式件数/率

	件数	率(%)
正常	316	70.4%
異常	133	29.6%
合計	449	100.0%

異常分娩統計/率

	件数	率(%)
予定帝王切開	76	57.1%
緊急帝王切開	26	19.5%
その他	31	23.3%
合計	133	100.0%

主なハイリスク妊産婦の分娩成績

妊娠36週未満の早産 件数

週数	予定帝切	緊急帝切	他	合計
妊娠26週未満	0	0	2	2
妊娠26～33週	0	0	0	0
妊娠30～36週	4	7	10	21
総計	4	7	12	23

骨盤位(逆子)件数

週数	予定帝切	緊急帝切	その他	合計
妊娠37週未満	3	1	0	4
妊娠37週以上	1	1	0	2
総計	4	2	0	6

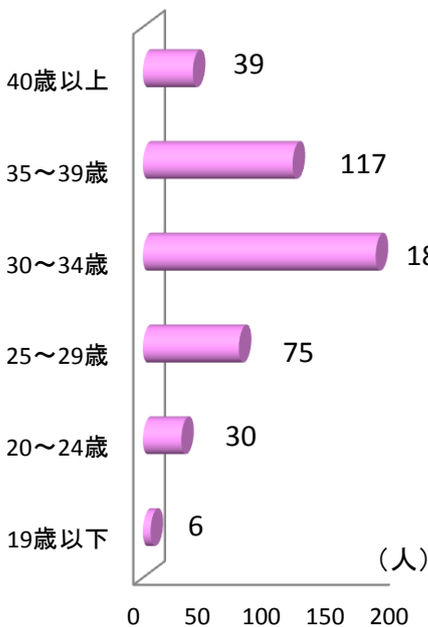
多胎件数

週数	予定帝切	緊急帝切	その他	合計
2人	1	0	0	1
3人	0	0	0	0
4人以上	0	0	0	0
総計	0	0	0	1

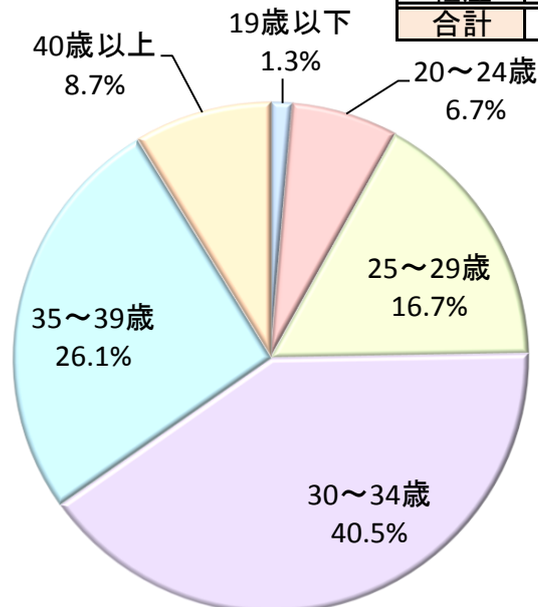
出生体重別の新生児統計

出生体重(g)	男児	女児	合計	率(%)	死産	未熟児
1,000g未満	1	1	2	0.4%	2	0
1,000～1,500g		1	1	0.2%	0	1
1,500～2,000g	3	1	4	0.9%	0	4
2,000～2,500g	13	16	29	6.4%	0	29
2,500g以上	200	214	414	92.0%	1	0
総計	217	233	450	100.0%	3	34

分娩年齢別件数



分娩年齢別割合



経産回数/率

	件数	率(%)
初経	192	42.8%
経産	257	57.2%
合計	449	100.0%

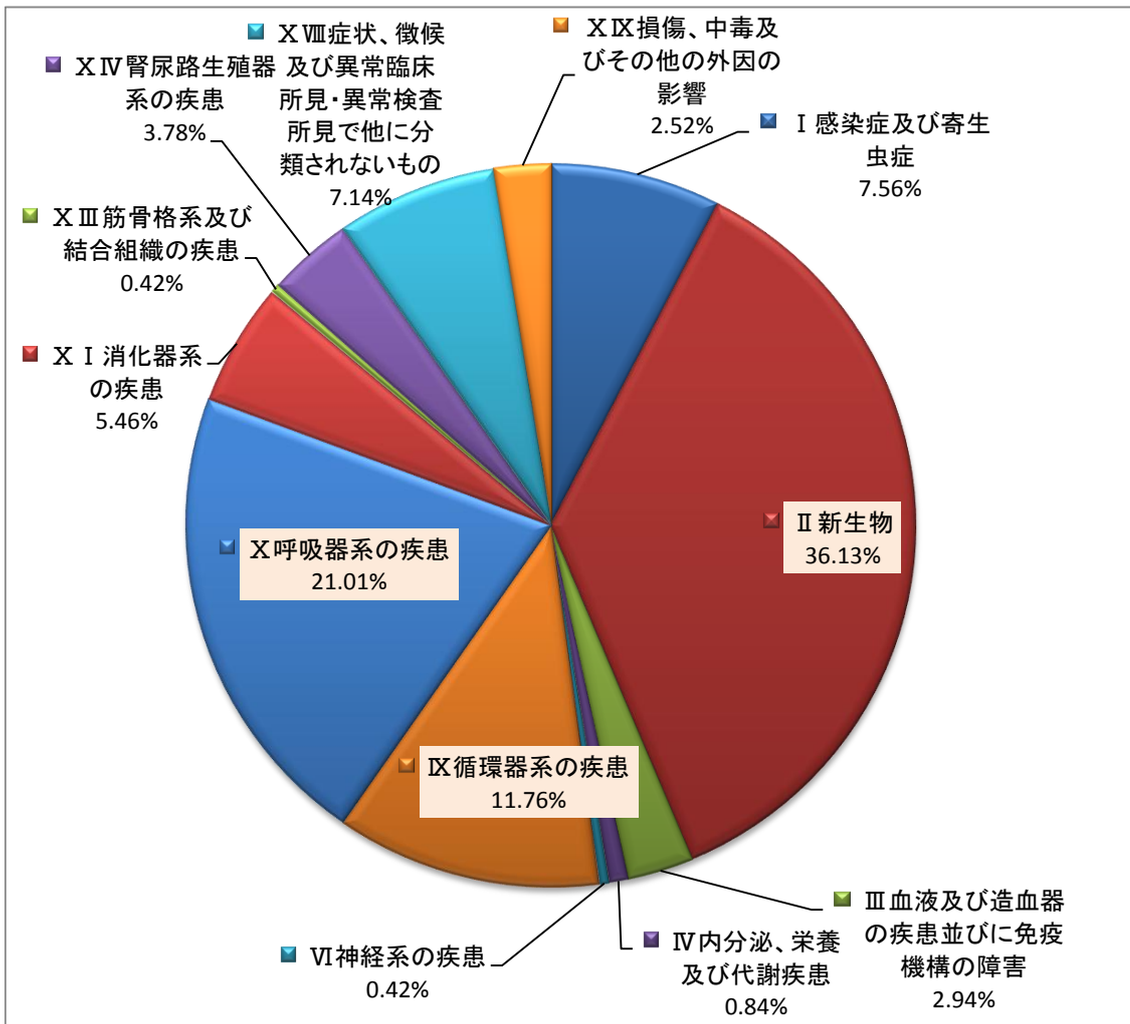
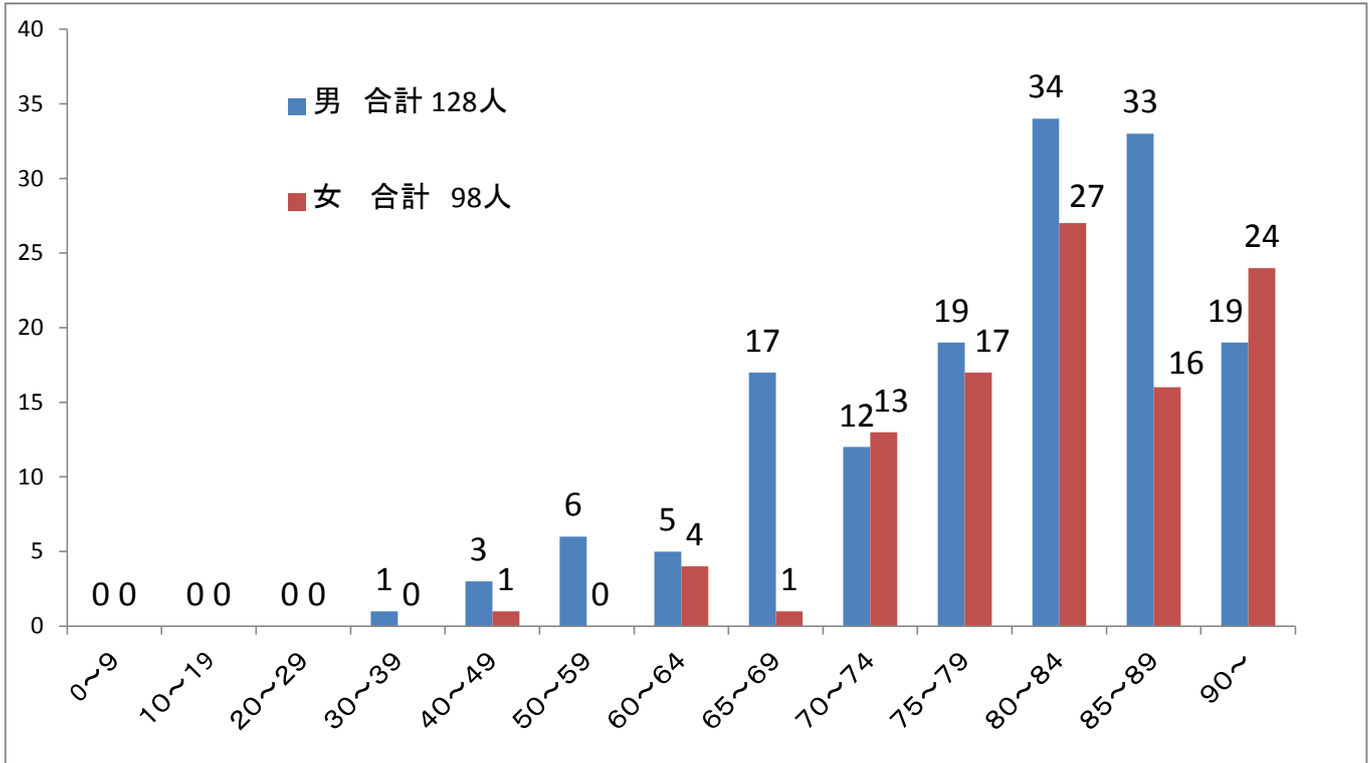
9.平成29年度 退院患者国際疾病分類別・診療科別死因統計

分類番号	ICD10大分類名称	性別	内科	神経内科	小児科	外科	整形外科	脳神経外科	泌尿器科	産婦人科	眼科	合計
I	感染症及び寄生虫症	男	3									3
		女	3			1						4
		計	6			1						7
II	新生物	男	37	1		14		1	5			58
		女	16	1		12			2	1		32
		計	53	2		26		1	7	1		90
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	2			1						3
		女				1						1
		計	2			2						4
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	男										
		女										
		計										
V	精神及び行動の障害	男										
		女										
		計										
VI	神経系の疾患	男										
		女										
		計										
VII	眼及び付属器の疾患	男										
		女										
		計										
VIII	耳及び乳様突起の疾患	男										
		女										
		計										
IX	循環器系の疾患	男	10	2		1						13
		女	15	2		1		1				19
		計	25	4		2		1				32
X	呼吸器系の疾患	男	21	8		1						30
		女	14	1				1				16
		計	35	9		1		1				46
X I	消化器系の疾患	男	8			1						9
		女	11			1		1				13
		計	19			2		1				22
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	男										
		女										
		計										
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	1									1
		女	2									2
		計	3									3
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	男							1			1
		女	3									3
		計	3							1		4
X V	妊娠、分娩及び産じょく褥	男										
		女										
		計										
X VI	周産期に発生した病態	男										
		女										
		計										
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	男										
		女										
		計										
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	7			1						8
		女	8									8
		計	15			1						16
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	1					1				2
		女	1									1
		計	2						1			3
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男										
		女										
		計										
合計		男	90	11		19		2	6			128
		女	73	4		16		3	2	1		99
		計	163	15		35		5	8	1		227

10.平成29年度 国際疾病分類別死亡退院患者統計

分類番号	ICD10大分類名称	性別	退院患者数	死亡退院患者数	粗死亡率	48時間以内の死亡数	精死亡率	死亡患者平均在院日数	平均死亡年齢
I	感染症及び寄生虫症	男	82	3	3.7%		3.7%	87.3	79.7
		女	80	4	5.0%	1	3.8%	25.5	83.3
		計	162	7	4.3%	1	3.7%	52.0	81.7
II	新生物	男	656	58	8.8%	2	8.5%	27.7	76.6
		女	443	32	7.2%	3	6.5%	46.1	73.9
		計	1099	90	8.2%	5	7.7%	34.2	75.7
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	24	3	12.5%		12.5%	36.3	89.3
		女	16	1	6.3%		6.3%	15.0	89.0
		計	40	4	10.0%		10.0%	31.0	89.3
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	98						
		女	86						
		計	184						
V	精神及び行動の障害	男	3						
		女	13						
		計	16						
VI	神経系の疾患	男	78						
		女	44						
		計	122						
VII	眼及び付属器の疾患	男	140						
		女	223						
		計	363						
VIII	耳及び乳様突起の疾患	男	16						
		女	22						
		計	38						
IX	循環器系の疾患	男	519	13	2.5%	2	2.1%	34.7	78.6
		女	329	19	5.8%	5	4.3%	31.1	85.8
		計	848	32	3.8%	7	2.9%	32.6	82.9
X	呼吸器系の疾患	男	362	30	8.3%	2	7.7%	38.1	84.9
		女	275	16	5.8%	3	4.7%	18.0	87.8
		計	637	46	7.2%	5	6.4%	31.1	85.9
X I	消化器系の疾患	男	422	9	2.1%	1	1.9%	35.8	79.4
		女	313	13	4.2%	2	3.5%	40.8	87.3
		計	735	22	3.0%	3	2.6%	38.8	84.1
X II	皮膚及び皮下組織の疾患	男	21						
		女	17						
		計	38						
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	80	1	1.3%	1		3.0	74.0
		女	91	2	2.2%		2.2%	142.5	75.5
		計	171	3	1.8%	1	1.2%	96.0	75.0
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	男	216	1	0.5%		0.5%	42.0	92.0
		女	183	3	1.6%	2	0.5%	33.3	87.3
		計	399	4	1.0%	2	0.5%	35.5	88.5
X V	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	男							
		女	579						
		計	579						
X VI	周産期に発生した病態	男	35						
		女	29						
		計	64						
X VII	先天奇形、変形及び染色体異常	男	19						
		女	7						
		計	26						
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	20	8	40.0%	2	30.0%	13.9	79.9
		女	16	8	50.0%	1	43.8%	44.9	88.3
		計	36	16	44.4%	3	36.1%	29.4	84.1
X IX	損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	155	2	1.3%	2		1.5	94.5
		女	162	1	0.6%	1		1.0	75.0
		計	317	3	0.9%	3		1.3	88.0
X X I	健康状態に影響をおよぼす要因および保健サービスの利用	男	1						
		女	1						
		計	2						
合計		男	2947	128	4.3%	12	3.9%	31.6	79.9
		女	2929	99	3.4%	18	2.8%	37.8	82.3
		計	5876	227	3.9%	30	3.4%	34.3	81.0

11.平成29年度 年齢階層別・性別・死亡患者数



平成二十九年別退院患者死因割合

12.平成29年度 入院患者年間手術統計

平成29年度 年間手術上位順 …手術個別分類別 上位 50

順位	手術名称	件数
1	水晶体再建術(眼内レンズを挿入する場合)	364
2	経皮的冠動脈ステント留置術	221
3	内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術	175
4	ヘルニア手術(腹腔鏡含む)	106
5	帝王切開術(選択・緊急帝王切開)	102
6	内視鏡的胆道ステント留置術	95
7	骨折観血的手術(関節内含む)	87
8	膀胱悪性腫瘍手術(経尿道的手術)	68
9	胆嚢摘出術(腹腔鏡含む)	62
10	四肢の血管拡張術・血栓除去術	58
11	内視鏡的胃ポリープ・粘膜切除術	57
11	創傷処理	57
13	経尿道的尿路結石除去術(レーザーによるもの)	52
13	大動脈バルーンパンピング法(IABP法)	52
13	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術	52
16	乳腺悪性腫瘍手術	47
17	流産手術(妊娠11週までの場合)	43
18	内視鏡的乳頭切開術	42
19	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	41
19	腹腔鏡下虫垂切除術	41
21	胸水・腹水濾過濃縮再静注法	38
22	経皮的冠動脈形成術	37
23	内視鏡的胆道結石除去術	36
23	結腸切除術(悪性腫瘍・腹腔鏡含む)	36
25	内視鏡的消化管止血術	35
26	経尿道的尿管ステント留置術	34
27	内シャント設置術	33
27	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術(両側)	33
29	胃瘻造設術(経皮的内視鏡下胃瘻造設術、腹腔鏡下胃瘻造設術を含む。)	31
30	肺悪性腫瘍手術(胸腔鏡含む)	30
31	ペースメーカー移植術(経静脈電極の場合)	28
32	人工骨頭挿入術	24
32	胃切除術(悪性腫瘍・腹腔鏡含む)	24
34	血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等)	23
35	子宮附属器腫瘍摘出術(腹腔鏡含む)	21
35	骨内異物除去術	21
37	人工関節置換術	20
38	食道・胃静脈瘤硬化療法(内視鏡によるもの)	19
38	内視鏡的膵管ステント留置術	19
38	子宮頸部(腔部)切除術	19
38	体外衝撃波腎・尿管結石破碎術(一連につき)	19
38	体外ペースメーカーリング術	19
43	小腸結腸内視鏡的止血術	18
43	子宮全摘術(腹腔鏡含む)	18
43	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法	18
43	直腸切除・切断術(腹腔鏡含む)	18
47	皮膚切開術	17
48	経尿道的前立腺手術(電解質溶液利用のもの)	15
49	中心静脈注射用植込型カテーテル設置	14
49	下部消化管ステント留置術	14

※ 多方面への診断的治療的処置一部除く

平成29年度 入院患者手術件数合計

3,446件

13 平成29年度 退院患者手術統計 大分類

手術大分類		性別	合計	手術大分類		性別	合計
I	(01-05)神経系への手術	男	16	IX	(42-54)消化器系への手術	男	655
		女	8			女	396
		計	24			計	1,051
II	(06-07)内分泌系への手術	男	1	X	(55-59)尿路系への手術	男	142
		女	3			女	56
		計	4			計	198
III	(08-16)眼への手術	男	141	X I	(60-64)男性性器への手術	男	34
		女	229			女	0
		計	370			計	34
IV	(18-20)耳への手術	男	1	X II	(65-71)女性性器への手術	男	0
		女	0			女	128
		計	1			計	128
V	(21-29)鼻・口及び咽喉への手術	男	1	X III	(72-75)産科的処置	男	0
		女	0			女	123
		計	1			計	123
VI	(30-34)呼吸器系への手術	男	30	X IV	(76-84)筋・骨格系への手術	男	106
		女	18			女	131
		計	48			計	237
VII	(35-39)心血管系への手術	男	365	X V	(85-86)外皮組織への手術	男	46
		女	179			女	81
		計	544			計	127
VIII	(40-41)血糖及びリンパ系への手術	男	0	X VI	(87-99)多方面への診断的治療的処置	男	298
		女	3			女	251
		計	3			計	549
総計						男	1,836
						女	1,606
						計	3,442

平成29年度退院患者 手術大分類別割合

