



診療科別・市町村別・退院患者数【2019年度】

退院科	性別	佐久保健医療圏										佐久保健医療圏 療園 集計	
		佐久市	小諸市	軽井沢町	御代田町	立科町	佐久穂町	小海町	川上村	南相木村	南牧村		北相木村
C救急科	女	141	25	9	20	7	13	6	1	3	5		230
	男	157	26	16	13	10	22	10	4	9	2		269
	合計	298	51	25	33	17	35	16	5	3	14	2	499
C消化器内科	女	186	27	20	18	13	27	8	14	2	6	3	324
	男	237	57	49	25	27	41	12	13	1	2	4	468
	合計	423	84	69	43	40	68	20	27	3	8	7	792
C呼吸器内科	女	76	27	13	11	7	8	3	3			2	152
	男	182	61	37	38	11	15	13	10	6	5	2	354
	合計	258	78	50	29	18	23	16	13	6	5	4	506
C循環器内科	女	143	25	24	13	15	26	9	4	4	4	2	269
	男	307	67	52	31	23	35	15	19	1	6	2	558
	合計	450	92	76	44	38	61	24	23	5	10	4	827
C腎臓内科	女	66	22	9	13	1	12	9	6	1	2	1	142
	男	200	45	33	13	7	23	10	8	5	4	5	353
	合計	266	67	42	26	8	35	19	14	6	6	6	495
C血液内科	女	71	39	6	11	7	11	6	2		2	2	157
	男	107	46	23	11	18	10	13	1	5			234
	合計	178	85	29	22	25	21	19	3	5	2	2	391
C糖尿病・ 内分泌内科	女	15		1	5								23
	男	14	2	1			1		2				20
	合計	29	2	2	5		1		4				43
C内視鏡内科	女	18	9	4	2		1				1		35
	男	58	17	17	7	1	7	4	3	1	3	3	121
	合計	76	26	21	9	1	8	4	3	1	4	3	156
C腫瘍内科	女	61	22	4	7	4	12	1	1				112
	男	84	27	23	7	7	13	1	5				177
	合計	155	49	27	14	11	25	2	6				289
C緩和ケア 内科	女						1						1
	男						1						1
	合計						2						2
C外科	女	12	5	1							1		20
	男	2			1				1				4
	合計	12	7	1	1		1		1		1		24
C消化器外科	女	169	42	27	20	2	26	12	10	2	7	1	318
	男	305	66	31	30	14	49	11	18	5	17	5	551
	合計	474	108	58	50	16	75	23	28	7	24	6	869
C呼吸器外科	女	25	13	7	3	1		1	4		1		55
	男	62	30	16	6	4	4	5	3	4	5		139
	合計	87	43	23	9	5	4	6	7	4	6		194
C心臓血管 外科	女	30	14	3	7	6	10	2			3		75
	男	83	30	14	13	8	7	4	6	1	1		177
	合計	123	44	17	20	14	17	6	6	1	4		252
C乳腺外科	女	72	21	13	5	3	4	3	1				122
	男	1											1
	合計	73	21	13	5	3	4	3	1				123
C脳神経外科	女	137	9	18	12	13	18	9		3	1		220
	男	187	27	16	16	11	29	6	5	1	3	2	303
	合計	324	36	34	28	24	47	15	5	4	4	2	523
C整形外科	女	168	34	19	9	14	31	16	12	9	18	6	336
	男	189	46	33	17	15	30	23	12	1	12	9	387
	合計	357	80	52	26	29	61	39	24	10	30	15	723
C形成外科	女	58	27	6	6	6	7	4	2		1		120
	男	61	32	7	17	7	9	4	4		1		142
	合計	120	59	13	25	13	16	8	6		2		262
C小児外科	女	17	5	2	6	1	2	1			1		35
	男	43	11	5	8	1	4	1	2		2		77
	合計	60	16	7	14	2	6	2	2		3		112
C小児科	女	181	32	27	14	3	11	5	7	2	3		265
	男	191	37	30	14	5	11	6	20	4	10	3	330
	合計	352	69	57	28	8	22	10	27	6	13	3	595
C新生児	女	47	8	2	8		3	2	4		2		76
	男	46	6	8	2		2	1	2		2	1	72
	合計	95	14	10	10		5	3	6		4	1	148
C耳鼻咽喉 科	女	107	34	12	11	1	10	12	5		2	1	185
	男	119	27	15	10	6	19	8	9		5	1	219
	合計	226	61	27	21	7	29	20	14		7	2	414
C泌尿器科	女	47	17	8	7	1	7	1			1		89
	男	135	46	31	17	14	18	8	1		2		274
	合計	182	65	39	24	15	25	9	1		3		363
C産科	女	380	75	37	26	7	21	9	13	1	10	3	582
	男	380	75	37	26	7	21	9	13	1	10	3	582
	合計	760	150	74	52	14	42	18	26	2	20	6	1164
C婦人科	女	111	33	18	12	2	11	6	2		1		186
	男	111	33	18	12	2	11	6	2		1		186
	合計	222	66	36	24	4	22	12	4		2		372
C歯科口腔 外科	女	2					1						3
	男	2					1						3
	合計	4					2						6
統計		5,118	1,265	747	524	303	623	279	241	81	161	60	9,382

診療科別・市町村別・退院患者数【2019年度】

診療科	性別	上小保健医療圏				上小保健医療圏	松本保健医療圏	上伊那保健医療圏	諏訪保健医療圏	大北保健医療圏	長野保健医療圏	新伊保健医療圏	北信保健医療圏	木曾保健医療圏	その他県外	総計
		上田市	東御市	長和町	青木村	集計	県内	県内	県内	県内	県内	県内	県内	県内	県外	
C救急科	女	18	9	2		29			1						30	290
	男	43	17	1	1	61	2				5				69	398
	合計	61	26	2	1	90	2		1		5				99	688
C消化器内科	女	56	25	5	1	87					4				18	433
	男	80	44	18	1	143			1		6				26	644
	合計	136	69	23	2	230			1		10				44	1,077
C呼吸器内科	女	24	10			34					5				9	200
	男	87	22	5	2	116					4				15	489
	合計	111	32	5	2	150					9				24	689
C循環器内科	女	39	16	5	1	61	1				1				5	337
	男	85	29	5		119	1				11				23	712
	合計	124	45	10	1	180	2				12				28	1,049
C腎臓内科	女	24	17	4	1	46					1				12	201
	男	38	22			60					8				21	442
	合計	62	39	4	1	106					9				33	643
C血液内科	女	80	7			87					6				13	264
	男	99	36	11	3	149					4		3		5	395
	合計	179	43	11	4	237					10		3		18	659
C糖尿病・内分泌内科	女	2	1			3										28
	男	4	2	2		8										28
	合計	6	3	2		11										54
C内視鏡内科	女	10	3	2		15	6				5		1		10	72
	男	42	15	4		61	3		4	1	11	1		5	53	260
	合計	52	18	6		76	9		4	1	16	1		5	63	332
C腫瘍内科	女	28	15	9	3	55					1				9	177
	男	35	13			48					8				2	235
	合計	63	28	9	3	103					9				11	412
C緩和ケア内科	女															1
	男															1
	合計															2
C外科	女	1				1										1
	男	3				3										6
	合計	4				4										7
C消化器外科	女	52	24	5		81		1	1		6	1	1		23	432
	男	92	64	3	2	151	1		5		7	1	1		33	760
	合計	144	88	8	2	242	1	1	6		13	2	2		56	1,192
C呼吸器外科	女	23	5	1		29									3	87
	男	19	13	2		34	1		1		3				4	182
	合計	42	18	2		63	1		1		3				7	269
C心臓血管外科	女	35	5	2		42					7		1		3	128
	男	100	24	2	2	128			1		11		2		8	325
	合計	135	29	4	2	170			1		18		3		9	453
C乳腺外科	女	50	22	1	2	75					5		1		6	209
	男															1
	合計	50	22	1	2	75					5		1		6	210
C脳神経外科	女	8	3	3		14					1				14	249
	男	17	15	3		35		1			1				18	356
	合計	25	18	6		49		1			2				32	605
C整形外科	女	41	43	7	1	92					1				15	445
	男	55	36	5	1	97			1		9				35	529
	合計	96	79	12	2	189			2		10				50	974
C形成外科	女	4	9	1		14					4	1			5	144
	男	13	10	4		27					7				7	183
	合計	17	19	5		41					11	1			12	327
C小児外科	女	2	1			3									2	40
	男	6	4			10									2	89
	合計	8	5			13									4	129
C小児科	女	6	9		3	18					3		2		17	305
	男	16	7	3	1	27	2	1							20	380
	合計	22	16	3	4	45	2	1			3		2		37	685
C新生児	女	7	4			11	2					1			25	115
	男	6	4			10					4				22	108
	合計	13	8			21	2				4	1			47	223
C耳鼻咽喉科	女	14	8			22			1						9	227
	男	24	16	3		43	1		1		3				12	279
	合計	38	24	3		65	1		2		3				21	506
C泌尿器科	女	7	8	1		16									4	108
	男	34	17	9		60									15	348
	合計	41	25	10		76									19	456
C産科	女	35	28	1		64	15	3	6	1	16	5	1		150	843
	合計	35	28	1		64	15	3	6	1	16	5	1		150	843
	男	41	28	3		72									15	283
C婦人科	女	41	28	3		72									15	283
	合計	41	28	3		72									15	283
	男															1
C歯科口腔外科	女															4
	男	1				1									1	1
	合計	1				1									1	5
総計		1,506	710	130	27	2,373	35	8	22	2	168	10	13	5	761	12,799

疾病大分類別・年齢区分別・退院患者数【2019年度】

大分類	性別	0~9 歳	10~1 9歳	20~2 9歳	30~3 9歳	40~4 9歳	50~5 9歳	60~6 9歳	70~7 9歳	80~8 9歳	90歳 ~	総計
01: 感染症及び寄生虫症	女	29	6	4	7	2	4	6	18	9	4	89
	男	33	3	3	5	2	4	12	19	18	2	101
	合計	62	9	7	12	4	8	18	37	27	6	190
02: 新生物	女	10	2	14	49	141	175	260	333	180	40	1,204
	男	8	1	5	13	47	116	384	557	288	28	1,447
	合計	18	3	19	62	188	291	644	890	468	68	2,651
03: 血液および造血器の疾患 ならびに免疫機構の障害	女	4		2	5	3	4	6	8	8	2	42
	男	5	2		3	5	2	2	18	11		48
	合計	9	2	2	8	8	6	8	26	19	2	90
04: 内分泌、栄養および代謝 疾患	女	2	1	1	4	8	8	8	12	8	4	56
	男	5		1	3	6	8	14	15	6	1	59
	合計	7	1	2	7	14	16	22	27	14	5	115
05: 精神および行動の障害	女		3	2	1					1	1	8
	男		1	1			2	2	1	1		8
	合計		4	3	1		2	2	1	2	1	16
06: 神経系の疾患	女	8	2	4	3	10	6	8	17	15	7	80
	男	5	5	2	5	4	10	18	17	16		82
	合計	13	7	6	8	14	16	26	34	31	7	162
07: 眼および付属器の疾患	女	1					1		4	1		7
	男	1				1		2	2			6
	合計	2				2		2	6	1		13
08: 耳および乳突突起の疾患	女	6	3	2	6	8	7	15	14	8	1	70
	男	5	3	8	11	5	3	10	9	2		56
	合計	11	6	10	17	13	10	25	23	10	1	126
09: 循環器系の疾患	女				8	8	47	82	185	203	78	611
	男			1	6	64	116	252	420	277	59	1,195
	合計			1	14	72	163	334	605	480	137	1,806
10: 呼吸器系の疾患	女	125	7	14	13	20	19	35	52	55	19	359
	男	145	27	17	20	32	46	61	149	118	20	635
	合計	270	34	31	33	52	65	96	201	173	39	994
11: 消化器系の疾患	女	31	14	8	28	36	34	96	114	117	55	533
	男	25	21	23	35	49	65	170	253	164	34	839
	合計	56	35	31	63	85	99	266	367	281	89	1,372
12: 皮膚および皮下組織の疾 患	女	4	4	4	2	5	3	7	4	6	4	43
	男	4	4	3	3	6	11	13	4	4		52
	合計	8	8	7	5	11	14	20	8	10	4	95
13: 筋骨格系および結合組織 の疾患	女	9	6	3	2	9	20	53	86	55	2	245
	男	11	2	5	13	9	24	87	119	50	3	323
	合計	20	8	8	15	18	44	140	205	105	5	568
14: 腎尿路生殖器系の疾患	女	6	1	4	18	24	25	30	31	35	19	193
	男	20	6	5	2	29	35	80	89	43	8	317
	合計	26	7	9	20	53	60	110	120	78	27	510
15: 妊娠、分娩および産じょ く産>	女		9	275	502	55						841
	合計		9	275	502	55						841
16: 周産期に発生した病態	女	119										119
	男	110										110
	合計	229										229
17: 先天奇形、変形および染 色体異常	女	17	3	1	1	2	4	4				32
	男	46	4			4	1	2	2			59
	合計	63	7	1	1	6	5	6	2			91
18: 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	女	18	1	1	1		5	6	17	8	2	59
	男	32	5	7		6	12	13	28	14	2	119
	合計	50	6	8	1	6	17	19	45	22	4	178
19: 損傷、中毒およびその他 の外因の影響	女	74	21	21	12	31	71	76	99	118	61	584
	男	120	30	32	40	72	76	152	169	115	29	835
	合計	194	51	53	52	103	147	228	268	233	90	1,419
21: 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	女	5	1	11	15	34	46	119	160	71	6	468
	男	8	7	9	9	45	83	230	318	146	10	865
	合計	13	8	20	24	79	129	349	478	217	16	1,333
総計		1,051	205	493	845	783	1,092	2,315	3,343	2,171	501	12,799

疾病大分類別・退院患者数【2019年度】

大分類	中分類	女	男	退院患者数	延べ在院日数	平均在院日数	
01:感染症及び寄生虫症	A00-A09:腸管感染症	39	47	86	681	7.9	
	A15-A19:結核	3	2	5	99	19.8	
	A20-A28:人畜共通細菌性疾患		1	1	5	5.0	
	A30-A49:その他の細菌性疾患	24	23	47	996	21.2	
	A50-A64:主として性的伝播様式をとる感染症	1		1	25	25.0	
	B00-B09:皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイルス感染症	4	13	17	132	7.8	
	B15-B19:ウイルス肝炎	1	1	2	9	4.5	
	B25-B34:その他のウイルス疾患	13	6	19	266	14.0	
	B35-B49:真菌症	3	7	10	241	24.1	
	B50-B64:原虫疾患		1	1	15	15.0	
	B65-B83:ぜん虫症	1		1	10	10.0	
	01:感染症及び寄生虫症 集計		89	101	190	2,479	13.0
	02:新生物	C00-C14:口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	11	27	38	409	10.8
C15-C26:消化管の悪性新生物		342	732	1,074	13,589	12.7	
C30-C39:呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物		80	177	257	3,648	14.2	
C43-C44:皮膚の黒色腫及びその他の悪性新生物		19	18	37	192	5.2	
C45-C49:上皮及び軟部組織の悪性新生物		15	8	23	250	10.9	
C50-C59:乳房の悪性新生物		164		164	1,521	9.3	
C61-C68:女性生殖器の悪性新生物		102		102	1,784	17.5	
C69-C73:男性生殖器の悪性新生物			24	24	358	14.9	
C84-C88:尿路の悪性新生物		40	100	140	1,519	10.9	
C69-C72:脳、脳及び中枢神経系のその他の部位の悪性新生物		4	9	13	597	45.9	
C73-C75:甲状腺及びその他の内分泌腺の悪性新生物		20	3	23	148	6.4	
C78-C80:部位不明腫瘍、結節部位及び部位不明の悪性新生物		77	94	171	2,432	14.2	
C81-C96:リンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物		96	126	222	6,886	31.0	
D00-D09:上皮内新生物		42	7	49	243	5.0	
D10-D36:良性新生物		114	48	162	1,298	8.0	
D37-D48:性状不詳または不明の新生物	78	74	152	2,230	14.7		
02:新生物 集計		1,204	1,447	2,651	37,104	14.0	
03:血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	D50-D53:栄養性貧血	7	3	10	80	8.0	
	D55-D59:溶血性貧血	2	2	4	38	9.5	
	D60-D64:無形成性貧血及びその他の貧血	5	10	15	245	16.3	
	D65-D69:凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	11	15	26	660	25.4	
	D70-D77:血塊及び造血器のその他の疾患	15	14	29	397	13.7	
	D80-D89:免疫機構の障害	2	4	6	61	10.2	
03:血液および造血器の疾患ならびに免疫機構の障害 集計		42	48	90	1,481	16.5	
04:内分泌、栄養および代謝疾患	E00-E07:甲状腺障害	3	1	4	42	10.5	
	E10-E14:糖尿病	7	11	18	213	11.8	
	E15-E16:その他のグルコース調節及び膵内分泌腺障害	2	6	8	40	5.0	
	E20-E35:その他の内分泌腺障害	18	19	37	357	9.6	
	E40-E46:栄養失調(症)	3	2	5	190	38.0	
	E65-E68:肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂取>	1		1	2	2.0	
	E70-E90:代謝障害	22	20	42	869	20.7	
04:内分泌、栄養および代謝疾患 集計		56	59	115	1,713	14.9	
05:精神および行動の障害	F00-F09:症状性を含む器質性精神障害	1	1	2	31	15.5	
	F10-F19:精神作用物質使用による精神及び行動の障害	2	5	7	63	9.0	
	F20-F29:統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害		1	1	4	4.0	
	F40-F48:神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	2	1	3	16	5.3	
	F50-F59:生理的障害及び身体的原因に関連した行動症候群	3		3	32	10.7	
05:精神および行動の障害 集計		8	8	16	146	9.1	
06:神経系の疾患	G00-G09:中枢神経系の急性疾患	5	9	14	348	24.9	
	G10-G13:主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	2	4	6	48	8.0	
	G20-G26:錐体外路障害及び異常運動	5	1	6	54	9.0	
	G30-G32:神経系のその他の急性疾患	1		1	11	11.0	
	G40-G47:痙攣性及び発作性障害	29	42	71	582	8.2	
	G50-G59:神経、神経根及び神経そう<囊>の障害	28	18	46	294	6.4	
	G60-G64:多発(性)ニューロパチ<シ>ー及びその他の末梢神経系の障害	1	1	2	2	2.0	
	G70-G73:神経筋接合部及び筋の疾患	1		1	2	2.0	
	G80-G83:脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群		2	2	65	32.5	
	G90-G99:神経系のその他の障害	9	5	14	206	14.7	
06:神経系の疾患 集計		80	82	162	1,612	10.0	
07:眼および付属器の疾患	H00-H06:眼瞼、涙器及び眼窩の障害	7	6	13	31	2.4	
07:眼および付属器の疾患 集計		7	6	13	31	2.4	

疾病大中分類別・退院患者数【2019年度】

大分類	中分類	女	男	退院患者数	延べ在院日数	平均在院日数
08:耳および乳突突起の疾患	H60-H62:外耳疾患		1	1	5	5.0
	H65-H75:中耳及び乳突突起の疾患	28	29	57	313	5.5
	H80-H83:内耳疾患	18	5	23	150	6.5
	H90-H95:耳のその他の障害	24	21	45	300	6.7
08:耳および乳突突起の疾患 累計		70	56	126	768	6.1
09:循環器系の疾患	I00-I02:急性リウマチ熱	1	1	1	22	22.0
	I05-I09:慢性リウマチ性心疾患	17	18	35	446	12.7
	I10-I15:高血圧性疾患	2	6	8	76	9.5
	I20-I25:虚血性心疾患	82	287	369	2,978	8.1
	I26-I28:肺性心疾患及び肺循環疾患	19	6	25	304	12.2
	I30-I52:その他の型の心疾患	203	355	558	8,338	14.9
	I60-I69:脳血管疾患	189	267	456	9,878	21.7
	I70-I79:動脈、細動脈及び毛細血管の疾患	79	239	318	4,466	14.0
09:循環器系の疾患 累計		19	17	36	329	9.1
09:循環器系の疾患 累計		611	1,195	1,806	26,837	14.9
10:呼吸器系の疾患	J00-J08:急性上気道感染症	19	35	54	237	4.4
	J10-J18:インフルエンザ及び肺炎	107	190	297	3,421	11.5
	J20-J22:その他の急性下気道感染症	36	35	71	386	5.4
	J30-J39:上気道のその他の疾患	92	125	217	1,283	5.9
	J40-J47:慢性下気道疾患	20	46	66	538	8.2
	J60-J70:外的因子による肺疾患	29	63	92	1,625	17.7
	J80-J84:主として間質を障害するその他の呼吸器疾患	21	61	82	2,118	25.8
	J85-J86:下気道の化膿性及び「えくぼ」死性病態	11	25	36	895	24.9
	J90-J94:胸膜のその他の疾患	10	41	51	655	12.8
	J95-J99:呼吸器系のその他の疾患	14	14	28	1,033	36.9
10:呼吸器系の疾患 累計		359	635	994	12,191	12.3
11:消化器系の疾患	K00-K14:口腔、唾液腺及び嚥下の疾患	8	2	10	92	9.2
	K20-K31:食道、胃及び十二指腸の疾患	41	68	109	1,162	10.7
	K35-K38:虫垂の疾患	42	67	109	803	7.4
	K40-K46:ヘルニア	66	157	223	859	3.9
	K50-K52:非感染性腸炎及び非感染性大腸炎	9	21	30	387	12.9
	K55-K63:腸のその他の疾患	122	129	251	2,713	10.8
	K65-K67:膵臓の疾患	7	18	23	425	18.5
	K70-K77:肝疾患	20	38	58	1,150	19.8
	K80-K87:胆のうく<囊>、胆管及び膵の障害	175	280	455	3,914	8.6
11:消化器系の疾患 累計		43	61	104	1,324	12.7
11:消化器系の疾患 累計		533	839	1,372	12,829	9.4
12:皮膚および皮下組織の疾患	L00-L08:皮膚及び皮下組織の感染症	15	29	44	651	14.8
	L10-L14:水疱症	1	1	2	79	39.5
	L20-L30:皮膚炎及び湿疹	2	3	5	48	9.6
	L50-L54:じんまき<蕁麻疹>疹及び紅斑	1	1	1	3	3.0
	L60-L75:皮膚付属器の障害	6	4	10	54	5.4
	L80-L99:皮膚及び皮下組織のその他の障害	18	15	33	641	19.4
12:皮膚および皮下組織の疾患 累計		43	52	95	1,476	15.5
13:筋骨格系および結合組織の疾患	M00-M03:感染性関節障害	9	4	13	270	20.8
	M05-M14:炎症性多発性関節障害	4	1	5	47	9.4
	M15-M19:関節症	59	13	72	1,193	16.6
	M20-M25:その他の関節障害	2	3	5	29	5.8
	M30-M36:全身性結合組織障害	25	18	43	829	19.3
	M40-M43:変形性脊柱障害	21	9	30	292	9.7
	M45-M49:脊椎障害	91	200	291	3,363	11.6
	M50-M54:その他の脊柱障害	15	41	56	514	9.2
	M60-M63:筋障害	3	2	5	47	9.4
	M65-M68:凍瘡及び皸の障害	2	4	6	39	6.5
	M70-M79:その他の軟部組織障害	4	3	7	80	11.4
	M80-M85:骨の密度及び構造の障害	6	10	16	262	16.4
	M86-M90:その他の骨障害	4	11	15	277	18.5
13:筋骨格系および結合組織の疾患 累計		4	4	4	52	13.0
13:筋骨格系および結合組織の疾患 累計		245	323	568	7,294	12.8

疾病大分類別・退院患者数【2019年度】

大分類	中分類	女	男	退院患者数	延べ在院日数	平均在院日数
14: 腎尿路生殖器系の疾患	N00-N08: 糸球体疾患	24	49	73	797	10.9
	N10-N16: 腎臓細管間質性疾患	32	31	63	670	10.6
	N17-N19: 腎不全	26	72	98	1,474	15.0
	N20-N23: 尿路結石症	35	46	81	300	3.7
	N25-N29: 腎及び尿管のその他の障害	3	4	7	64	9.1
	N30-N39: 尿路系のその他の障害	32	35	67	554	8.3
	N40-N51: 男性生殖器の疾患	1	80	80	516	6.5
	N60-N64: 乳房の障害	1	1	1	14	14.0
	N70-N77: 女性骨盤臓器の炎症性疾患	14	14	14	296	21.1
	N80-N88: 女性生殖器の非炎症性障害	26	26	26	209	8.0
14: 腎尿路生殖器系の疾患 集計		193	317	510	4,894	9.6
15: 妊娠、分娩および産じょく<褥>	O00-O08: 流産に終わった妊娠	41	41	41	173	4.2
	O10-O16: 妊娠、分娩及び産じょく<褥>における浮腫、たんぱく<蛋白>	4	4	4	24	6.0
	O20-O29: 主として妊娠に関連するその他の母体障害	40	40	40	1,108	27.7
	O30-O48: 胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア並びに予想される分娩の	16	16	16	225	14.1
	O60-O75: 分娩の合併症	56	56	56	1,625	29.0
	O80-O84: 分娩	680	680	680	7,057	10.4
	O85-O92: 主として産じょく<褥>に関連する合併症	3	3	3	19	6.3
O94-O99: その他の産科的病態、他に分類されないもの	1	1	1	16	16.0	
15: 妊娠、分娩および産じょく<褥> 集計		841	841	841	10,247	12.2
16: 産産期に発生した病態	P05-P08: 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	62	45	107	2,026	18.9
	P20-P29: 産産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	9	16	25	207	8.3
	P35-P39: 産産期に特異的な感染症	4	2	6	36	6.0
	P50-P61: 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	29	25	54	174	3.2
	P70-P74: 胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	4	16	20	189	9.5
	P80-P83: 胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	2	2	4	17	4.3
	P90-P96: 産産期に発生したその他の障害	9	4	13	91	7.0
16: 産産期に発生した病態 集計		119	110	229	2,740	12.0
17: 先天奇形、変形および染色体異常	Q10-Q18: 眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	6	3	9	17	1.9
	Q20-Q28: 循環器系の先天奇形	9	1	10	83	8.3
	Q30-Q34: 呼吸器系の先天奇形	1	1	1	6	6.0
	Q35-Q37: 嚥裂及び口蓋裂	1	3	4	34	8.5
	Q38-Q45: 消化器系のその他の先天奇形	4	4	8	314	39.3
	Q50-Q56: 性器の先天奇形	1	37	38	106	2.8
	Q60-Q64: 尿路系の先天奇形	3	4	7	85	12.1
	Q65-Q79: 筋骨格系の先天奇形及び変形	2	3	5	22	4.4
	Q80-Q89: その他の先天奇形	5	4	9	31	3.4
17: 先天奇形、変形および染色体異常 集計		32	59	91	698	7.7
18: 症状、徴候および異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	R00-R09: 循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	5	7	12	108	9.0
	R10-R19: 消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	6	7	13	87	6.7
	R20-R23: 皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	2	1	1	9	9.0
	R30-R39: 尿路系に関する症状及び徴候	2	7	9	74	8.2
	R40-R46: 認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候	6	11	17	81	4.8
	R50-R69: 全身症状及び徴候	38	84	122	841	6.9
	R70-R79: 血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	2	2	2	20	10.0
	R80-R82: 尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	1	1	1	3	3.0
	R90-R94: 画像診断及び機能検査における異常所見、診断名の記載がないもの	1	1	1	16	16.0
	18: 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 集計		59	119	178	1,239

疾病大分類別・退院患者数【2019年度】

大分類	中分類	女	男	退院患者数	延べ在院日数	平均在院日数
19: 損傷、中毒およびその他の外因の影響	S00-S09: 頭部損傷	59	120	179	1,703	9.5
	S10-S19: 頸部損傷	4	23	27	1,143	42.3
	S20-S29: 胸部<部>損傷	20	38	58	879	15.2
	S30-S39: 腹部、下背部、腰椎及び骨盤部の損傷	53	66	119	2,268	19.1
	S40-S49: 肩及び上腕の損傷	9	21	30	269	9.0
	S50-S59: 肘及び前腕の損傷	48	24	72	387	5.4
	S60-S69: 手首及び手の損傷	8	43	51	442	8.7
	S70-S79: 股関節部及び大腿の損傷	75	40	115	2,236	19.4
	S80-S89: 膝及び下腿の損傷	17	21	38	747	19.7
	S90-S99: 足首及び足の損傷	4	11	15	230	15.3
	T00-T07: 多部位の損傷	5	17	22	731	33.2
	T08-T14: 部位不明の体幹もしくは(四)肢の損傷又は部位不明の損傷	1	2	3	10	3.3
	T15-T19: 自然開口部からの異物侵入の作用	6	8	14	42	3.0
	T20-T25: 体表面の熱傷及び腐食、明示された部位	3	18	21	263	12.5
	T26-T28: 眼及び内臓に局限する熱傷及び腐食	2	4	6	71	11.8
	T29-T32: 多部位及び部位不明の熱傷及び腐食	3	2	5	32	6.4
	T36-T50: 薬物、薬剤及び生物学的製剤による中毒	26	10	36	109	3.0
	T51-T65: 薬物を主としない物質の毒作用	6	6	12	88	7.3
	T66-T78: 外因のその他及び詳細不明の作用	73	120	193	340	1.8
	T79-T79: 外傷の早期合併症	1	1	1	8	8.0
T80-T88: 外科的及び内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	161	238	399	2,186	5.5	
T90-T98: 損傷、中毒及びその他の外因による影響の続発、後遺症	3	3	3	35	11.7	
19: 損傷、中毒およびその他の外因の影響 集計		584	835	1,419	14,219	10.0
21: 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	Z00-Z13: 検査及び診察のための保健サービスの利用者	117	272	389	1,123	2.9
	Z30-Z39: 生殖に関連する環境下での保健サービスの利用者	1	1	1	4	4.0
	Z40-Z54: 特定の処置及び保健ケアのための保健サービスの利用者	345	582	927	9,435	10.2
	Z70-Z76: その他の環境下での保健サービスの利用者	5	5	10	91	9.1
Z80-Z99: 家族歴、既往歴及び健康状態に影響を及ぼす特定の状態に関	6	6	6	32	5.3	
21: 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 集計		468	865	1,333	10,685	8.0
総計		5,643	7,156	12,799	150,683	11.8