2020年 入院患者疾病統計

一般財団法人新潟県地域医療推進機構 魚 沼 基 幹 病 院

凡例

- 1 本書は2020年(令和2年)1月から12月の間に(入)退院した患者の疾病統計である。
- 2 退院患者数は延数(再入院、院内転科もその都度加算)で計算しているが、「病類別(大分類)性別患者数」、「病類別(大分類)医療圏別患者数」、「病類別(中分類)性別患者数」については実数を併せて計上した。
- 3 実数の計上において、計上分類が複数となる場合は最初に発生した分類に計上した。
- 4 ここに用いた疾病分類は、第10回改定国際疾病分類(ICD-10(2013年版))により行った。

目 次

第1	章	入院患者疾病統計の概要	
第	1	症例数の多い疾患	1
第	2	年齢階級別患者数	1
第		年齢階級別、病類(大分類)別患者数の構成比	2
第		症例数の多い悪性新生物<腫瘍>	4
第 2	章	入院患者疾病統計	
〔大	分	類〕	
第	1 1		5
第	2 ā		6
第	3 3		7
第	4 3		8
第	5 3		9
第	6 3		10
第	7 3		11
21.			
(中	分	類〕	
第	8 3	表 「感染症及び寄生虫症」性別患者数	12
第	9 🕏	表「感染症及び寄生虫症」性別患者数(実患者数)	13
第	10 ā	表「感染症及び寄生虫症」在院死亡患者数	14
第	11 ā	表「感染症及び寄生虫症」在院日数別患者数	15
第	12 ā	表「感染症及び寄生虫症」年齢階級別患者数	16
第	13 ₹		17
第	14 ā	表 「新生物<腫瘍>」性別患者数	18
第	15 ā	長「新生物<腫瘍>」性別患者数(実患者数)	19
第	16 ∄	表「新生物<腫瘍>」在院死亡患者数	20
第	17 ∄	表「新生物<腫瘍>」在院日数別患者数	21
第	18 🕏	表「新生物<腫瘍>」年齢階級別患者数	22
第	19 ∄	表「新生物<腫瘍>」医療圏別患者数	23
第	20 🕏	表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」性別患者数	24
第	21 🕏	表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」性別患者数(実患者数)	24
第	22 🕏	長「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」在院死亡患者数	24
第	23 🕏	長「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」在院日数別患者数	25
第	24 🕏	表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」年齢階級別患者数	25
第	25 🕏	表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害」医療圏別患者数	25

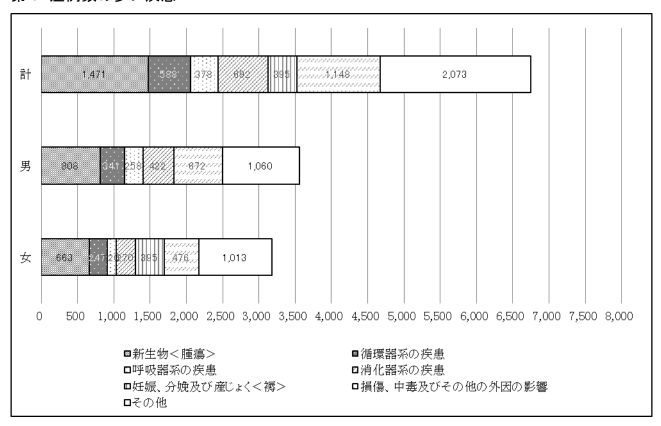
第	26 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」性別患者数	26
第	27 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」性別患者数(実患者数)	26
第	28 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」在院死亡患者数	26
第	29 表	「内分泌、栄養及び代謝疾患」在院日数別患者数	27
第	30 表		27
第	31 表		27
第	32 表	「精神及び行動の障害」性別患者数	28
第	33 表	「精神及び行動の障害」性別患者数(実患者数)	28
第	34 表	「精神及び行動の障害」在院死亡患者数	29
第	35 表		29
第	36 表		30
第	37 表		30
第	38 表	「神経系の疾患」性別患者数	31
第	39 表		31
第	40 表		32
第	41 表		32
第	42 表		33
第	43 表		33
第	44 表	「眼及び付属器の疾患」性別患者数	34
第	45 表	「眼及び付属器の疾患」性別患者数(実患者数)	34
第	46 表		35
第	47 表	「眼及び付属器の疾患」在院日数別患者数	35
第	48 表		36
第	49 表	「眼及び付属器の疾患」医療圏別患者数	36
第	50 表	「耳及び乳様突起の疾患」性別患者数	37
第	51表	「耳及び乳様突起の疾患」性別患者数(実患者数)	37
第	52 表	「耳及び乳様突起の疾患」在院死亡患者数	37
第	53 表	100 - 1-110 the 10 the 10-10 the 10-	37
第	54 表	「耳及び乳様突起の疾患」年齢階級別患者数	38
第	55 表	「耳及び乳様突起の疾患」医療圏別患者数	38
第	56 表	「循環器系の疾患」性別患者数	39
第	57表	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	40
第	58 表	「循環器系の疾患」在院死亡患者数	41
第	59 表	「循環器系の疾患」在院日数別患者数	42
第	60 表	1100100001	43
第	61 表	「循環器系の疾患」医療圏別患者数	44
第		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	45
第	63 表	「呼吸器系の疾患」性別患者数(実患者数)	46

第	64 表	「呼吸器系の疾患」在院死亡患者数	46
	65 表	「呼吸器系の疾患」在院日数別患者数	47
	66 表	「呼吸器系の疾患」年齢階級別患者数	48
	67 表	「呼吸器系の疾患」医療圏別患者数	49
714			
第	68 表	「消化器系の疾患」性別患者数	50
	69 表	「消化器系の疾患」性別患者数(実患者数)	51
	70 表	「消化器系の疾患」在院死亡患者数	52
	71 表	「消化器系の疾患」在院日数別患者数	53
	72 表	「消化器系の疾患」年齢階級別患者数	54
	73 表	「消化器系の疾患」医療圏別患者数	55
213	10 10		00
第	74 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」性別患者数	56
	75 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」性別患者数(実患者数)	56
	76 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」在院死亡患者数	56
	77 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」在院日数別患者数	57
/ 1.	78 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」年齢階級別患者数	57
,,.	79 表	「皮膚及び皮下組織の疾患」医療圏別患者数	57
H	13 10	「及情及び又「組織の決芯」区原图加芯有数	51
笙	80 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」性別患者数	58
	81 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」性別患者数(実患者数)	59
	82 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」在院死亡患者数	60
	83 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」在院日数別患者数	61
	84 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」年齢階級別患者数	62
	85 表	「筋骨格系及び結合組織の疾患」 下筋骨格系及び結合組織の疾患」 医療圏別患者数 ····································	63
邪	00 衣	·肋目俗术及O'和盲粒槭の疾患」医療圈別患有数 ····································	03
第	86 表	「腎尿路性器系の疾患」性別患者数	64
	87 表	「腎尿路性器系の疾患」性別患者数(実患者数)	64
, , .	88 表	「腎尿路性器系の疾患」在院死亡患者数	65
	89 表	「腎尿路性器系の疾患」在院日数別患者数	65
, , .	90 表	「腎尿路性器系の疾患」年齢階級別患者数	66
	91 表	「腎尿路性器系の疾患」医療圏別患者数····································	66
ЯJ	31 10	· 自水站压钻水**/大心。 区原固加芯有数	00
笙	92 表	「妊娠、分娩及び産じょく」性別患者数	67
		「妊娠、分娩及び産じょく」性別患者数(実患者数)	67
		「妊娠、分娩及び産じょく」在院死亡患者数	68
		「妊娠、分娩及び産じょく」在院日数別患者数	68
	96 表	「妊娠、分娩及び産じょく」年齢階級別患者数	69
弗	97 表	「妊娠、分娩及び産じょく」医療圏別患者数	69
绺	98 表	「周産期に発生した病態」性別患者数	70
		「周産期に発生した病態」性別患者数(実患者数)	70
			70 71
		「周産期に発生した病態」在院死亡患者数	
邪	IUI 衣	「周産期に発生した病態」在院日数別患者数	71

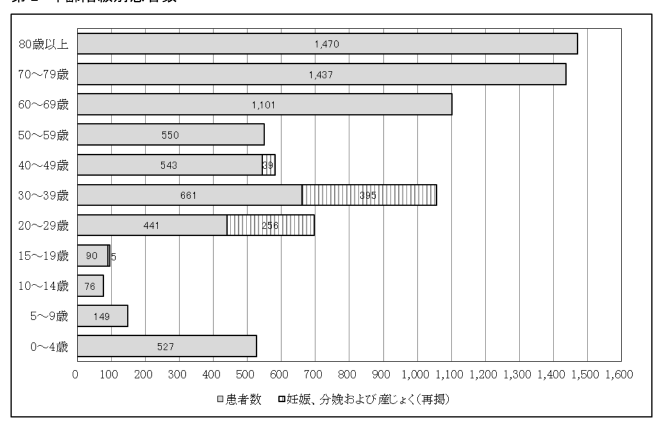
第 102 表	「周産期に発生した病態」年齢階級別患者数
第 103 表	「周産期に発生した病態」医療圏別患者数
第 104 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」性別患者数
第 105 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」性別患者数(実患者数)
第 106 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」在院死亡患者数
第 107 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」在院日数別患者数
第 108 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」年齢階級別患者数
第 109 表	「先天奇形、変形及び染色体異常」医療圏別患者数
第 110 表	「症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの」 性別患者数
第 111 表	「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」 性別患者数(実患者数)
第 112 表	「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」 在院死亡患者数
第 113 表	
第 114 表	「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」 年齢階級別患者数
第 115 表	「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」 医療圏別患者数
第 116 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」性別患者数
第 117 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」性別患者数(実患者数)
第 118 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」在院死亡患者数
第 119 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」在院日数別患者数
第 120 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」年齢階級別患者数
第 121 表	「損害、中毒及びその他の外因の影響」医療圏別患者数
第 122 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 性別患者数
第 123 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 性別患者数(実患者数)
第 124 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 在院死亡患者数
第 125 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 在院日数別患者数
第 126 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 年齢階級別患者数
第 127 表	「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」 医療圏別患者数

第1章 入院患者疾病統計の概要

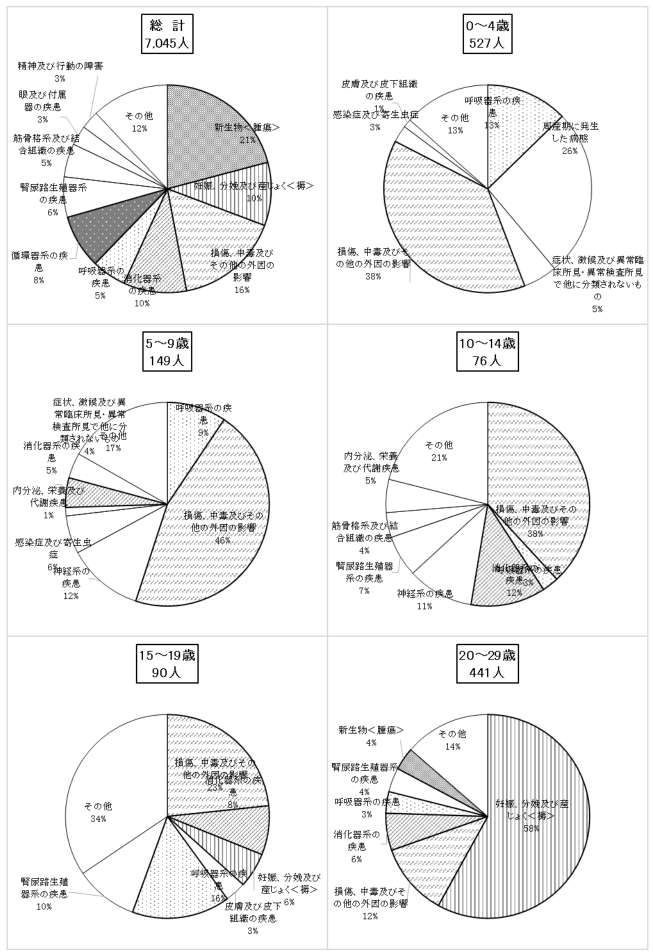
第1 症例数の多い疾患

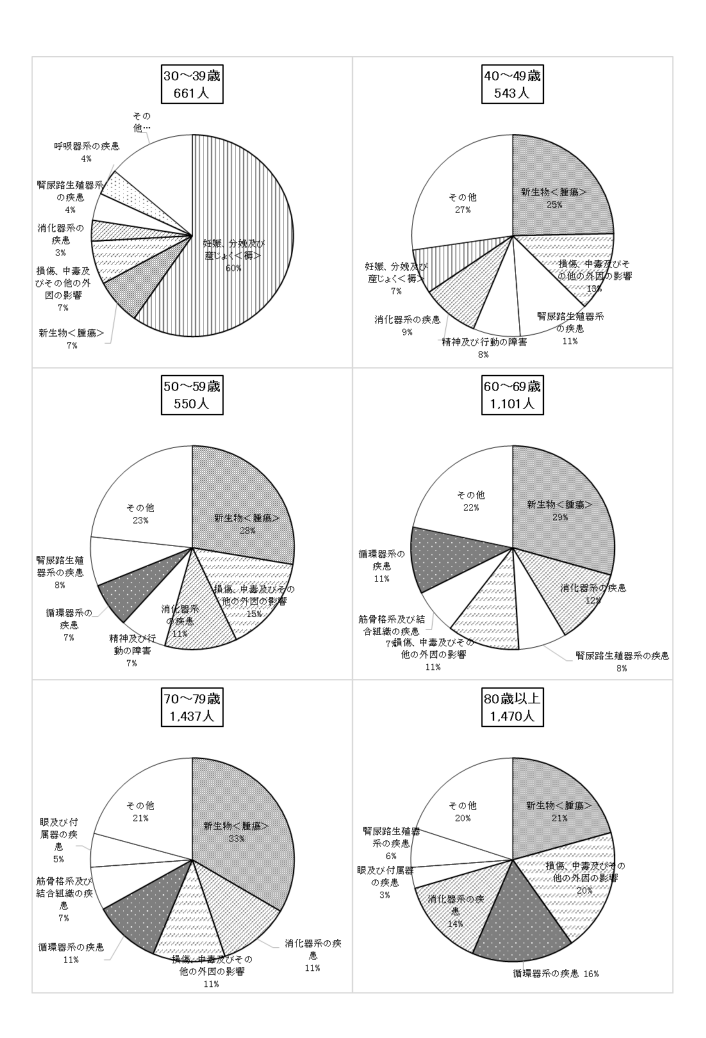


第2 年齡階級別患者数

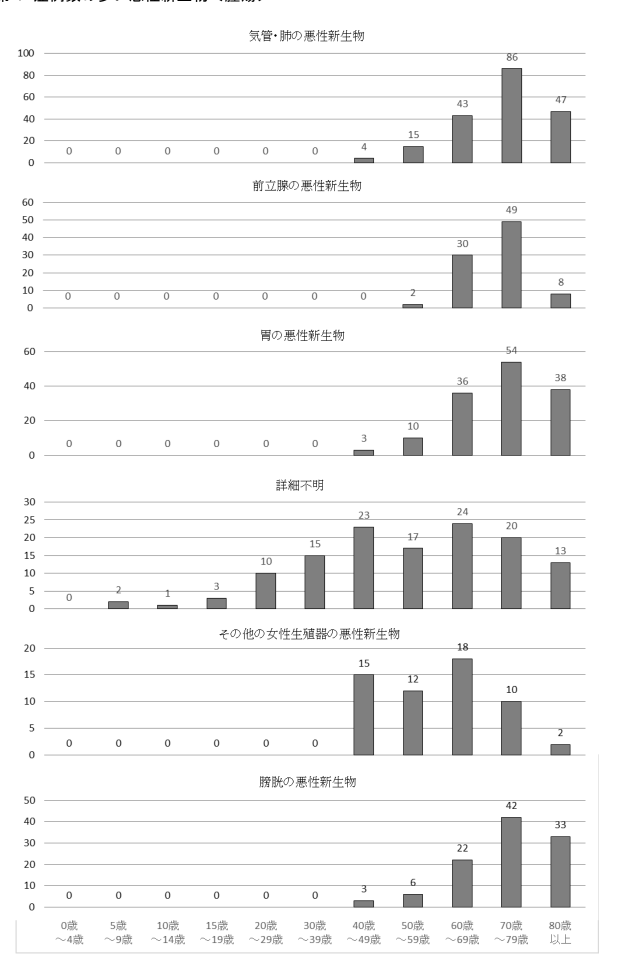


第3 年齢階級別、病類(大分類)別患者数の構成比





第4 症例数の多い悪性新生物<腫瘍>



第2章 入院患者疾病統計

第1表 病類別(大分類)性別患者数

大分類	計	男	女
合 計	7045	3,561	3,484
感染症及び寄生虫症	100	44	56
新生物<腫瘍>	1471	808	663
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	20	12	8
内分泌、栄養及び代謝疾患	103	54	49
精神及び行動の障害	200	100	100
神経系の疾患	192	134	58
眼及び付属器の疾患	216	107	109
耳及び乳様突起の疾患	70	33	37
循環器系の疾患	588	341	247
呼吸器系の疾患	378	258	120
消化器系の疾患	692	422	270
皮膚及び皮下組織の疾患	50	34	16
筋骨格系及び結合組織の疾患	367	196	171
腎尿路生殖器系の疾患	442	184	258
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	695	0	695
周産期に発生した病態	138	72	66
先天奇形、変形及び染色体異常	15	7	8
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	123	65	58
損傷、中毒及びその他の外因の影響	1148	672	476
傷病及び死亡の外因	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用	13	2	11
特殊目的用コード	24	16	8

第2表 病類別(大分類)性別患者数(実患者数)

大分類	計	男	女
合 計	5,600	2,718	2,882
感染症及び寄生虫症	88	39	49
新生物<腫瘍>	991	526	465
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	14	7	7
内分泌、栄養及び代謝疾患	75	42	33
精神及び行動の障害	163	87	76
神経系の疾患	154	101	53
眼及び付属器の疾患	143	74	69
耳及び乳様突起の疾患	67	32	35
循環器系の疾患	518	297	221
呼吸器系の疾患	293	197	96
消化器系の疾患	528	311	217
皮膚及び皮下組織の疾患	37	23	14
筋骨格系及び結合組織の疾患	328	175	153
腎尿路生殖器系の疾患	340	124	216
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	629	0	629
周産期に発生した病態	136	71	65
先天奇形、変形及び染色体異常	13	7	6
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	102	53	49
損傷、中毒及びその他の外因の影響	945	535	410
傷病及び死亡の外因	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用	12	1	11
特殊目的用コード	24	16	8

第3表 病類別(大分類)在院死亡患者数

大分類 性別	計	男	女
合 計	238	149	89
感染症及び寄生虫症	7	4	3
新生物<腫瘍>	79	52	27
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	0	0	0
内分泌、栄養及び代謝疾患	2	2	0
精神及び行動の障害	1	0	1
神経系の疾患	3	3	0
眼及び付属器の疾患	0	0	0
耳及び乳様突起の疾患	0	0	0
循環器系の疾患	79	42	37
呼吸器系の疾患	26	13	13
消化器系の疾患	7	6	1
皮膚及び皮下組織の疾患	0	0	0
筋骨格系及び結合組織の疾患	1	1	0
腎尿路生殖器系の疾患	5	3	2
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	0	0	0
周産期に発生した病態	0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常	0	0	0
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	5	4	1
損傷、中毒及びその他の外因の影響	23	19	4
傷病及び死亡の外因	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用	0	0	0
特殊目的用コード	0	0	0

第 4 表 病類別(大分類)在院日数別患者数

大分類 日数	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	7,043	4,008	1,298	1,041	608	69	15	4
感染症及び寄生虫症	100	69	19	7	3	1	1	0
新生物<腫瘍>	1,471	849	300	184	123	11	4	0
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	20	9	4	3	3	1	0	0
内分泌、栄養及び代謝疾患	103	54	19	21	9	0	0	0
精神及び行動の障害	198	26	31	42	68	23	7	1
神経系の疾患	192	96	36	28	24	7	0	1
眼及び付属器の疾患	216	160	31	23	2	0	0	0
耳及び乳様突起の疾患	70	49	13	7	1	0	0	0
循環器系の疾患	588	189	116	179	100	4	0	0
呼吸器系の疾患	378	213	77	55	30	2	0	1
消化器系の疾患	692	530	98	49	15	0	0	0
皮膚及び皮下組織の疾患	50	32	9	7	2	0	0	0
筋骨格系及び結合組織の疾患	367	83	120	111	45	8	0	0
腎尿路生殖器系の疾患	442	302	68	42	26	3	0	1
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	695	522	134	17	21	1	0	0
周産期に発生した病態	138	82	28	19	9	0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常	15	13	1	0	1	0	0	0
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	123	90	14	13	5	1	0	0
損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,148	620	169	229	120	7	3	0
傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用	13	11	0	1	1	0	0	0
特殊目的用コード	24	9	11	4	0	0	0	0

第5表 病類別(大分類)年齢階級別患者数

左 大分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	7,045	527	149	76	90	441	661	543	550	1,101	1,437	1,470
感染症及び寄生虫症	100	14	9	5	0	7	3	5	5	11	20	21
新生物<腫瘍>	1,471	2	2	2	7	16	49	134	152	323	480	304
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	20	1	1	1	1	0	1	2	1	4	5	3
内分泌、栄養及び代謝疾患	103	13	2	4	2	1	0	8	13	19	17	24
精神及び行動の障害	200	0	1	3	2	25	27	41	41	32	16	12
神経系の疾患	192	13	18	8	5	2	12	16	15	41	39	23
眼及び付属器の疾患	216	1	0	0	0	1	1	12	19	56	77	49
耳及び乳様突起の疾患	70	2	2	1	2	1	6	7	7	13	22	7
循環器系の疾患	588	2	0	0	3	4	9	22	39	117	153	239
呼吸器系の疾患	378	67	14	2	14	15	28	26	20	49	60	83
消化器系の疾患	692	5	7	9	7	26	22	50	63	133	164	206
皮膚及び皮下組織の疾患	50	7	7	1	3	1	1	2	3	6	9	10
筋骨格系及び結合組織の疾患	367	16	2	3	7	8	20	32	33	79	99	68
腎尿路生殖器系の疾患	442	9	6	5	9	17	29	62	43	84	87	91
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	695	0	0	0	5	256	395	39	0	0	0	0
周産期に発生した病態	138	138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
先天奇形、変形及び染色体異常	15	6	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1
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	123	28	6	1	2	2	2	5	9	6	22	40
損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,148	202	68	29	21	51	46	69	84	126	165	287
傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用	13	0	0	0	0	3	3	5	1	0	1	0
特殊目的用コード	24	1	2	1	0	4	6	6	1	1	0	2

第6表 病類別(大分類)医療圏別患者数

会 計 7,045 6,554 43 15 139 4 8 1 2 感染症及び寄生虫症 100 97 0 0 1 0 0 0 0 3 1 0 0 0 3 1 0 0 0 0 3 1 0 0 0 0	大分類 医療圏	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
新生物<腫瘍> 1.471 1.418 2 2 3 35 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		7,045	6,554	43	15	139	4	8	1	281
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 20 19 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	感染症及び寄生虫症	100	97	0	0	1	0	0	0	2
椿の障害 20 19 0 0 1 0 0 0 内分泌、栄養及び代謝疾患 103 98 0 0 5 0 0 0 精神及び行動の障害 200 172 2 2 13 0 3 1 神経系の疾患 192 184 0 0 5 1 0 0 0 財政で利益器の疾患 216 214 0 0 0 0 0 0 0 可及び乳様突起の疾患 70 69 0 0 1 0 0 0 0 可以器系の疾患 588 565 3 0 7 0 0 0 0 呼吸器系の疾患 588 565 3 0 7 0 0 0 0 時限との疾患の疾患 50 49 0 0 0 0 0 0 財産及び皮情を強素の疾患 50 49 0 0 0 0 0 0 財産経験の変態 50 49 0 0 0	新生物<腫瘍>	1,471	1,418	2	2	35	0	1	0	13
精神及び行動の障害 200 172 2 2 13 0 3 1 神経系の疾患 192 184 0 0 5 1 0 0 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		20	19	0	0	1	0	0	0	0
神経系の疾患 192 184 0 0 5 1 0 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 1 0	内分泌、栄養及び代謝疾患	103	98	0	0	5	0	0	0	0
限及び付属器の疾患 216 214 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 1 1 0	精神及び行動の障害	200	172	2	2	13	0	3	1	7
耳及び乳様突起の疾患 70 69 0 0 1 0 0 0 0 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	神経系の疾患	192	184	0	0	5	1	0	0	2
循環器系の疾患 588 565 3 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	眼及び付属器の疾患	216	214	0	0	0	0	0	0	2
呼吸器系の疾患 378 372 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	耳及び乳様突起の疾患	70	69	0	0	1	0	0	0	0
消化器系の疾患 692 665 2 1 10 0 1 0	循環器系の疾患	588	565	3	0	7	0	0	0	13
皮膚及び皮下組織の疾患 50 49 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	呼吸器系の疾患	378	372	1	0	1	0	0	0	4
筋骨格系及び結合組織の疾患 367 360 0 1 5 0 0 0 0 腎尿路生殖器系の疾患 442 432 0 1 4 0 0 0 0 妊娠、分娩及び産じょく<褥> 695 528 21 3 24 2 3 0 1 周産期に発生した病態 138 96 6 2 6 1 0 0 0 先天奇形、変形及び染色体異常 15 14 0 1 0 0 0 0 0 症状、徴候及び異常臨床所見・異常 位置の見で他に分類されないもの 1,148 1,058 3 2 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	消化器系の疾患	692	665	2	1	10	0	1	0	13
腎尿路生殖器系の疾患 442 432 0 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	皮膚及び皮下組織の疾患	50	49	0	0	0	0	0	0	1
妊娠、分娩及び産じょく 695 528 21 3 24 2 3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1	筋骨格系及び結合組織の疾患	367	360	0	1	5	0	0	0	1
周産期に発生した病態 138 96 6 2 6 1 0 0 先天奇形、変形及び染色体異常 15 14 0 1 0 0 0 0 0 症状、徴候及び異常臨床所見・異常 123 114 1 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	腎尿路生殖器系の疾患	442	432	0	1	4	0	0	0	5
先天奇形、変形及び染色体異常 15 14 0 1 0 0 0 0 0 0 症状、徴候及び異常臨床所見・異常	妊娠、分娩及び産じょく<褥>	695	528	21	3	24	2	3	0	114
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 損傷、中毒及びその他の外因の影響 1,148 1,058 3 2 14 0 0 0 傷病及び死亡の外因 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	周産期に発生した病態	138	96	6	2	6	1	0	0	27
検査所見で他に分類されないもの 123 114 1 0 3 0 0 0 損傷、中毒及びその他の外因の影響 1,148 1,058 3 2 14 0 0 0 傷病及び死亡の外因 0 0 0 0 0 0 0 0 健康状態に影響をおよぼす要因及び保健サービスの利用 13 13 0 0 0 0 0 0	先天奇形、変形及び染色体異常	15	14	0	1	0	0	0	0	0
傷病及び死亡の外因 0		123	114	1	0	3	0	0	0	5
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用 13 13 0 0 0 0 0 0	損傷、中毒及びその他の外因の影響	1,148	1,058	3	2	14	0	0	0	71
保健サービスの利用 13 13 0 0 0 0 0 0 0	傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊目的用コード 24 17 2 0 4 0 0 0		13	13	0	0	0	0	0	0	0
	特殊目的用コード	24	17	2	0	4	0	0	0	1

第7表 病類別(大分類)医療圏別患者数(実患者数)

医療圏 大分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	5,600	5,149	41	13	119	4	8	1	265
感染症及び寄生虫症	88	86	0	0	1	0	0	0	1
新生物<腫瘍>	991	954	2	2	24	0	1	0	8
血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	14	13	0	0	1	0	0	0	0
内分泌、栄養及び代謝疾患	75	70	0	0	5	0	0	0	0
精神及び行動の障害	163	136	2	2	13	0	3	1	6
神経系の疾患	154	147	0	0	4	1	0	0	2
眼及び付属器の疾患	143	142	0	0	0	0	0	0	1
耳及び乳様突起の疾患	67	66	0	0	1	0	0	0	0
循環器系の疾患	518	496	3	0	7	0	0	0	12
呼吸器系の疾患	293	287	1	0	1	0	0	0	4
消化器系の疾患	528	504	2	1	8	0	1	0	12
皮膚及び皮下組織の疾患	37	36	0	0	0	0	0	0	1
筋骨格系及び結合組織の疾患	328	322	0	1	4	0	0	0	1
腎尿路生殖器系の疾患	340	330	0	1	4	0	0	0	5
妊娠、分娩及び産じょく<褥>	629	472	19	3	20	2	3	0	110
周産期に発生した病態	136	94	6	2	6	1	0	0	27
先天奇形、変形及び染色体異常	13	13	0	0	0	0	0	0	0
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	102	94	1	0	2	0	0	0	5
損傷、中毒及びその他の外因の影響	945	858	3	1	14	0	0	0	69
傷病及び死亡の外因	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健康状態に影響をおよぼす要因及び 保健サービスの利用	12	12	0	0	0	0	0	0	0
特殊目的用コード	24	17	2	0	4	0	0	0	1

第8表「感染症及び寄生虫症(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	100	44	56
腸管感染症	43	17	26
結核	1	0	1
人畜共通細菌性疾患	0	0	0
その他の細菌性疾患	27	15	12
主として性的伝播様式をとる感染症	1	0	1
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0
リケッチア症	2	2	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	0	1
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイル ス感染症	8	3	5
ウイルス性肝炎	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0
その他のウイルス性疾患	4	2	2
真菌症	11	4	7
原虫疾患	1	0	1
ぜん<蠕>虫症	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄 生症	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0
その他の感染症	1	1	0

第9表「感染症及び寄生虫症(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	88	39	49
腸管感染症	39	16	23
結核	1	0	1
人畜共通細菌性疾患	0	0	0
その他の細菌性疾患	23	13	10
主として性的伝播様式をとる感染症	1	0	1
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0
リケッチア症	2	2	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	0	1
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイル ス感染症	6	2	4
ウイルス性肝炎	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0
その他のウイルス性疾患	4	2	2
真菌症	9	3	6
原虫疾患	1	0	1
ぜん<蠕>虫症	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄 生症	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0
その他の感染症	1	1	0

第 10 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	7	4	3
腸管感染症	0	0	0
結核	0	0	0
人畜共通細菌性疾患	0	0	0
その他の細菌性疾患	6	3	3
主として性的伝播様式をとる感染症	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0
リケッチア症	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	0	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイル ス感染症	0	0	0
ウイルス性肝炎	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0
その他のウイルス性疾患	0	0	0
真菌症	0	0	0
原虫疾患	0	0	0
ぜん<蠕>虫症	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄 生症	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0
その他の感染症	1	1	0

第 11 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	100	69	19	7	3	1	1	0
腸管感染症	43	34	8	1	0	0	0	0
結核	1	0	0	1	0	0	0	0
人畜共通細菌性疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の細菌性疾患	27	12	8	4	2	0	1	0
主として性的伝播様式をとる感染症	1	1	0	0	0	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
リケッチア症	2	0	1	1	0	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	0	0	0	0	1	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイル ス感染症	8	7	1	0	0	0	0	0
ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス性疾患	4	4	0	0	0	0	0	0
真菌症	11	9	1	0	1	0	0	0
原虫疾患	1	1	0	0	0	0	0	0
ぜん<蠕>虫症	0	0	0	0	0	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄 生症	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	1	1	0	0	0	0	0	0

第 12 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	100	14	9	5	0	7	3	5	5	11	20	21
腸管感染症	43	7	8	4	0	3	2	3	1	3	7	5
結核	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
人畜共通細菌性疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の細菌性疾患	27	1	0	0	0	1	0	1	4	4	7	9
主として性的伝播様式をとる感染症	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リケッチア症	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
中枢神経系のウイルス感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイル ス感染症	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス性疾患	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
真菌症	11	0	0	0	0	1	0	0	0	4	4	2
原虫疾患	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ぜん<蠕>虫症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄 生症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

第 13 表 「感染症及び寄生虫症(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	100	97	0	0	1	0	0	0	2
腸管感染症	43	42	0	0	1	0	0	0	0
結核	1	1	0	0	0	0	0	0	0
人畜共通細菌性疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の細菌性疾患	27	26	0	0	0	0	0	0	1
主として性的伝播様式をとる感染症	1	0	0	0	0	0	0	0	1
その他のスピロヘータ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジアによるその他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リケッチア症	2	2	0	0	0	0	0	0	0
中枢神経系のウイルス感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0
節足動物媒介ウイルス熱及びウイルス 性出血熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び粘膜病変を特徴とするウイル ス感染症	8	8	0	0	0	0	0	0	0
ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のウイルス性疾患	4	4	0	0	0	0	0	0	0
真菌症	11	11	0	0	0	0	0	0	0
原虫疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0
ぜん<蠕>虫症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シラミ症、ダニ症及びその他の動物寄 生症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染症及び寄生虫症の続発・後遺症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
細菌、ウイルス及びその他の病原体	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の感染症	1	1	0	0	0	0	0	0	0

第 14 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」性別患者数

性別			
中分類	計	男	女
승 計	1,471	808	663
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	21	14	7
食道の悪性新生物	36	35	1
胃の悪性新生物	141	112	29
十二指腸、小腸の悪性新生物	7	5	2
結腸の悪性新生物	46	22	24
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および 肛門管の悪性新生物	34	16	18
肝および肝内胆管の悪性新生物	36	24	12
胆嚢、胆道の悪性新生物	28	21	7
膵の悪性新生物	53	26	27
消化器その他腹膜の悪性新生物	5	3	2
喉頭の悪性新生物	4	4	0
気管、気管支および肺の悪性新生物	195	147	48
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪 性新生物	4	1	3
骨および関節軟骨の悪性新生物	6	3	3
皮膚の悪性新生物	22	13	9
乳房の悪性新生物	27	0	27
結合織、男性乳房の悪性新生物	9	6	3
子宮頚(部)の悪性新生物	11	0	11
その他の子宮の悪性新生物	55	0	55
その他の女性生殖器の悪性新生物	57	0	57
前立腺の悪性新生物	89	89	0
膀胱の悪性新生物	106	79	27
腎、腎盂の悪性新生物	13	7	6
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	29	24	5
脳の悪性新生物(中枢神経系)	12	6	6
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性 新生物	8	1	7
部位不明の悪性新生物	64	45	19
白血病	30	17	13
リンパ腫、造血器の悪性新生物	62	33	29
子宮の良性新生物	73	0	73
その他の良性新生物	55	16	39
上皮内癌	5	1	4
詳細不明	128	38	90
眼および付属器の悪性新生物	0	0	0

第 15 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	991	526	465
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	14	9	5
食道の悪性新生物	17	16	1
胃の悪性新生物	95	73	22
十二指腸、小腸の悪性新生物	3	1	2
結腸の悪性新生物	35	19	16
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および 肛門管の悪性新生物	27	14	13
肝および肝内胆管の悪性新生物	27	16	11
胆嚢、胆道の悪性新生物	12	7	5
膵の悪性新生物	22	8	14
消化器その他腹膜の悪性新生物	3	1	2
喉頭の悪性新生物	4	4	0
気管、気管支および肺の悪性新生物	104	77	27
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪 性新生物	3	1	2
骨および関節軟骨の悪性新生物	5	2	3
皮膚の悪性新生物	18	11	7
乳房の悪性新生物	21	0	21
結合織、男性乳房の悪性新生物	8	5	3
子宮頚(部)の悪性新生物	5	0	5
その他の子宮の悪性新生物	20	0	20
その他の女性生殖器の悪性新生物	17	0	17
前立腺の悪性新生物	75	75	0
膀胱の悪性新生物	80	57	23
腎、腎盂の悪性新生物	12	7	5
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	16	14	2
脳の悪性新生物(中枢神経系)	9	6	3
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性 新生物	7	1	6
部位不明の悪性新生物	39	25	14
白血病	19	10	9
リンパ腫、造血器の悪性新生物	32	19	13
子宮の良性新生物	69	0	69
その他の良性新生物	49	14	35
上皮内癌	4	1	3
詳細不明	120	33	87
眼および付属器の悪性新生物	0	0	0

第 16 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	79	52	27
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	3	3	0
食道の悪性新生物	0	0	0
胃の悪性新生物	8	7	1
十二指腸、小腸の悪性新生物	0	0	0
結腸の悪性新生物	4	3	1
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および 肛門管の悪性新生物	2	2	0
肝および肝内胆管の悪性新生物	1	1	0
胆嚢、胆道の悪性新生物	2	2	0
膵の悪性新生物	4	2	2
消化器その他腹膜の悪性新生物	1	0	1
喉頭の悪性新生物	0	0	0
気管、気管支および肺の悪性新生物	24	18	6
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪 性新生物	0	0	0
骨および関節軟骨の悪性新生物	2	2	0
皮膚の悪性新生物	0	0	0
乳房の悪性新生物	1	0	1
結合織、男性乳房の悪性新生物	1	1	0
子宮頚(部)の悪性新生物	0	0	0
その他の子宮の悪性新生物	4	0	4
その他の女性生殖器の悪性新生物	2	0	2
前立腺の悪性新生物	1	1	0
膀胱の悪性新生物	2	0	2
腎、腎盂の悪性新生物	1	1	0
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	1	0	1
脳の悪性新生物(中枢神経系)	1	1	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性 新生物	1	0	1
部位不明の悪性新生物	2	1	1
白血病	3	2	1
リンパ腫、造血器の悪性新生物	4	3	1
子宮の良性新生物	0	0	0
その他の良性新生物	1	0	1
上皮内癌	0	0	0
詳細不明	3	2	1
眼および付属器の悪性新生物	0	0	0

第 17 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	1,471	849	300	184	123	11	4	0
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	21	6	4	6	5	0	0	0
食道の悪性新生物	36	17	7	6	6	0	0	0
胃の悪性新生物	141	87	35	14	5	0	0	0
十二指腸、小腸の悪性新生物	7	3	1	0	2	1	0	0
結腸の悪性新生物	46	18	19	7	1	0	1	0
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および 肛門管の悪性新生物	34	15	12	7	0	0	0	0
肝および肝内胆管の悪性新生物	36	24	8	3	1	0	0	0
胆嚢、胆道の悪性新生物	28	14	10	2	2	0	0	0
膵の悪性新生物	53	40	9	2	2	0	0	0
消化器その他腹膜の悪性新生物	5	4	0	0	1	0	0	0
喉頭の悪性新生物	4	2	1	0	1	0	0	0
気管、気管支および肺の悪性新生物	195	68	48	47	30	2	0	0
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪 性新生物	4	1	0	2	1	0	0	0
骨および関節軟骨の悪性新生物	6	1	0	2	3	0	0	0
皮膚の悪性新生物	22	18	0	1	3	0	0	0
乳房の悪性新生物	27	22	3	2	0	0	0	0
結合織、男性乳房の悪性新生物	9	1	2	4	2	0	0	0
子宮頚(部)の悪性新生物	11	8	1	1	0	0	1	0
その他の子宮の悪性新生物	55	45	4	4	2	0	0	0
その他の女性生殖器の悪性新生物	57	39	15	0	3	0	0	0
前立腺の悪性新生物	89	68	18	2	1	0	0	0
膀胱の悪性新生物	106	79	13	8	6	0	0	0
腎、腎盂の悪性新生物	13	7	5	1	0	0	0	0
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	29	11	11	3	4	0	0	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)	12	3	0	3	6	0	0	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性 新生物	8	7	1	0	0	0	0	0
部位不明の悪性新生物	64	22	10	24	8	0	0	0
白血病	30	4	6	6	8	4	2	0
リンパ腫、造血器の悪性新生物	62	20	14	13	12	3	0	0
子宮の良性新生物	73	60	13	0	0	0	0	0
その他の良性新生物	55	34	7	9	4	1	0	0
上皮内癌	5	5	0	0	0	0	0	0
詳細不明	128	96	23	5	4	0	0	0
眼および付属器の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0

第 18 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」年齢階級別患者数

/T: 排入		a IB	- III	. o IB	. = Ib	aa IB	a a IB	in IB	= 0 IB	00 IB	= o IB	o a IB
中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	1,471	2	2	2	7	16	49	134	152	323	480	304
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	21	0	0	0	0	0	1	2	0	5	9	4
食道の悪性新生物	36	0	0	0	0	0	0	0	1	13	14	8
胃の悪性新生物	141	0	0	0	0	0	0	3	10	36	54	38
十二指腸、小腸の悪性新生物	7	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	1
結腸の悪性新生物	46	0	0	0	0	0	0	1	5	11	12	17
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および 肛門管の悪性新生物	34	0	0	0	0	0	0	2	6	18	4	4
肝および肝内胆管の悪性新生物	36	1	0	0	0	0	0	0	1	3	13	18
胆嚢、胆道の悪性新生物	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	23
膵の悪性新生物	53	0	0	0	0	0	0	3	10	12	11	17
消化器その他腹膜の悪性新生物	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0
喉頭の悪性新生物	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
気管、気管支および肺の悪性新生物	195	0	0	0	0	0	0	4	15	43	86	47
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪 性新生物	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0
骨および関節軟骨の悪性新生物	6	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1
皮膚の悪性新生物	22	0	0	0	0	0	3	0	1	0	4	14
乳房の悪性新生物	27	0	0	0	0	0	0	1	4	8	10	4
結合織、男性乳房の悪性新生物	9	0	0	0	1	0	0	0	1	4	2	1
子宮頚(部)の悪性新生物	11	0	0	0	0	0	2	0	2	1	6	0
その他の子宮の悪性新生物	55	0	0	0	0	0	0	12	10	18	14	1
その他の女性生殖器の悪性新生物	57	0	0	0	0	0	0	15	12	18	10	2
前立腺の悪性新生物	89	0	0	0	0	0	0	0	2	30	49	8
膀胱の悪性新生物	106	0	0	0	0	0	0	3	6	22	42	33
腎、腎盂の悪性新生物	13	0	0	0	0	0	1	1	1	5	4	1
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	29	0	0	0	0	0	7	1	1	4	7	9
脳の悪性新生物(中枢神経系)	12	0	0	0	0	0	1	0	1	5	5	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性 新生物	8	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	0
部位不明の悪性新生物	64	0	0	0	0	0	0	4	7	13	29	11
白血病	30	0	0	0	0	1	1	3	1	2	13	9
リンパ腫、造血器の悪性新生物	62	0	0	0	0	0	0	3	3	8	34	14
子宮の良性新生物	73	0	0	0	0	1	14	40	15	3	0	0
その他の良性新生物	55	1	0	1	3	3	3	9	10	9	12	4
上皮内癌	5	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0
詳細不明	128	0	2	1	3	10	15	23	17	24	20	13
眼および付属器の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 19 表 「新生物<腫瘍>(中分類)」医療圏別患者数

E療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	1,471	1,418	2	2	35	0	1	0	13
口唇・口腔および咽頭の悪性新生物	21	21	0	0	0	0	0	0	0
食道の悪性新生物	36	36	0	0	0	0	0	0	0
胃の悪性新生物	141	141	0	0	0	0	0	0	0
十二指腸、小腸の悪性新生物	7	7	0	0	0	0	0	0	0
結腸の悪性新生物	46	45	1	0	0	0	0	0	0
直腸S状結腸移行部、直腸、肛門および 肛門管の悪性新生物	34	32	0	0	1	0	1	0	0
肝および肝内胆管の悪性新生物	36	34	0	0	2	0	0	0	0
胆嚢、胆道の悪性新生物	28	28	0	0	0	0	0	0	0
膵の悪性新生物	53	49	0	0	0	0	0	0	4
消化器その他腹膜の悪性新生物	5	4	0	0	1	0	0	0	0
喉頭の悪性新生物	4	4	0	0	0	0	0	0	0
気管、気管支および肺の悪性新生物	195	193	0	0	1	0	0	0	1
呼吸器および胸腔内臓器のその他の悪 性新生物	4	4	0	0	0	0	0	0	0
骨および関節軟骨の悪性新生物	6	4	0	0	2	0	0	0	0
皮膚の悪性新生物	22	22	0	0	0	0	0	0	0
乳房の悪性新生物	27	25	0	0	2	0	0	0	0
結合織、男性乳房の悪性新生物	9	7	0	0	2	0	0	0	0
子宮頚(部)の悪性新生物	11	11	0	0	0	0	0	0	0
その他の子宮の悪性新生物	55	55	0	0	0	0	0	0	0
その他の女性生殖器の悪性新生物	57	56	0	0	1	0	0	0	0
前立腺の悪性新生物	89	88	0	0	0	0	0	0	1
膀胱の悪性新生物	106	105	0	0	0	0	0	0	1
腎、腎盂の悪性新生物	13	13	0	0	0	0	0	0	0
その他の泌尿生殖器の悪性新生物	29	29	0	0	0	0	0	0	0
脳の悪性新生物(中枢神経系)	12	11	0	0	1	0	0	0	0
甲状腺およびその他の内分泌腺の悪性 新生物	8	8	0	0	0	0	0	0	0
部位不明の悪性新生物	64	60	0	0	2	0	0	0	2
白血病	30	30	0	0	0	0	0	0	0
リンパ腫、造血器の悪性新生物	62	62	0	0	0	0	0	0	0
子宮の良性新生物	73	69	0	1	2	0	0	0	1
その他の良性新生物	55	41	0	1	11	0	0	0	2
上皮内癌	5	5	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明	128	119	1	0	7	0	0	0	1
眼および付属器の悪性新生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第20表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
금 計	20	12	8
栄養性貧血	3	1	2
溶血性貧血	1	0	1
無形成性貧血及びその他の貧血	3	3	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	5	3	2
血液及び造血器のその他の疾患	5	3	2
免疫機構の障害	3	2	1

第21表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
금 計	14	7	7
栄養性貧血	2	0	2
溶血性貧血	1	0	1
無形成性貧血及びその他の貧血	1	1	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	5	3	2
血液及び造血器のその他の疾患	3	2	1
免疫機構の障害	2	1	1

第22表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
금 計	0	0	0
栄養性貧血	0	0	0
溶血性貧血	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	0	0	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	0	0	0
血液及び造血器のその他の疾患	0	0	0
免疫機構の障害	0	0	0

第23表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	20	9	4	1	2	1	2	1
栄養性貧血	3	2	1	0	0	0	0	0
溶血性貧血	1	0	0	0	0	1	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	1	1	0	1	0	0	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	5	2	0	0	0	0	2	1
血液及び造血器のその他の疾患	5	2	1	1	1	0	0	0
免疫機構の障害	3	2	1	0	0	0	0	0

第 24 表 「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	20	1	1	1	1	0	1	2	1	4	5	3
栄養性貧血	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0
溶血性貧血	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病 態	5	1	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
血液及び造血器のその他の疾患	5	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1
免疫機構の障害	3	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0

第25表「血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	20	19	0	0	1	0	0	0	0
栄養性貧血	3	3	0	0	0	0	0	0	0
溶血性貧血	1	1	0	0	0	0	0	0	0
無形成性貧血及びその他の貧血	3	3	0	0	0	0	0	0	0
凝固障害、紫斑病及びその他の出血性病態	5	5	0	0	0	0	0	0	0
血液及び造血器のその他の疾患	5	5	0	0	0	0	0	0	0
免疫機構の障害	3	2	0	0	1	0	0	0	0

第26表「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
금 計	103	54	49
甲状腺障害	5	1	4
糖尿病	22	13	9
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	1	0
その他の内分泌腺障害	22	13	9
栄養失調(症)	1	1	0
その他の栄養欠乏症	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	1	1	0
代謝障害	51	24	27

第27表「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
금 計	75	42	33
甲状腺障害	4	1	3
糖尿病	16	9	7
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	1	0
その他の内分泌腺障害	19	11	8
栄養失調(症)	1	1	0
その他の栄養欠乏症	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	1	1	0
代謝障害	33	18	15

第28表「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
금 計	2	2	0
甲状腺障害	0	0	0
糖尿病	0	0	0
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	0	0	0
その他の内分泌腺障害	0	0	0
栄養失調(症)	1	1	0
その他の栄養欠乏症	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂食>	0	0	0
代謝障害	1	1	0

第29表「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	103	54	19	15	6	6	3	0
甲状腺障害	5	3	0	1	0	1	0	0
糖尿病	22	5	9	3	1	3	1	0
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	1	0	0	0	0	0	0
その他の内分泌腺障害	22	8	4	5	4	0	1	0
栄養失調(症)	1	1	0	0	0	0	0	0
その他の栄養欠乏症	0	0	0	0	0	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂 食>	1	1	0	0	0	0	0	0
代謝障害	51	35	6	6	1	2	1	0

第30表「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	103	13	2	4	2	1	0	8	13	19	17	24
甲状腺障害	5	0	0	1	0	0	0	1	2	1	0	0
糖尿病	22	0	0	2	0	1	0	2	5	6	5	1
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
その他の内分泌腺障害	22	0	1	0	2	0	0	2	2	6	7	2
栄養失調(症)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
その他の栄養欠乏症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂 食>	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
代謝障害	51	13	1	1	0	0	0	3	3	6	5	19

第31表「内分泌、栄養及び代謝疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	103	98	0	0	5	0	0	0	0
甲状腺障害	5	5	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	22	21	0	0	1	0	0	0	0
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の内分泌腺障害	22	18	0	0	4	0	0	0	0
栄養失調(症)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の栄養欠乏症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肥満(症)及びその他の過栄養<過剰摂 食>	1	1	0	0	0	0	0	0	0
代謝障害	51	51	0	0	0	0	0	0	0

第32表「精神及び行動の障害(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	200	100	100
症状性を含む器質性精神障害	24	14	10
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	16	13	3
統合失調症、統合失調症型障害及び 妄想性障害	77	37	40
気分[感情]障害	30	11	19
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	21	10	11
生理的障害及び身体的要因に関連し た行動症候群	3	1	2
成人の人格及び行動の障害	9	2	7
知的障害<精神遅滞>	10	5	5
心理的発達の障害	9	6	3
小児<児童>期及び青年期に通常発 症する行動及び情緒の障害	0	0	0
詳細不明の精神障害	1	1	0

第 33 表 「精神及び行動の障害(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	163	87	76
症状性を含む器質性精神障害	23	14	9
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	13	10	3
統合失調症、統合失調症型障害及び 妄想性障害	68	34	34
気分[感情]障害	27	11	16
神経症性障害、ストレス関連障害及び 身体表現性障害	13	8	5
生理的障害及び身体的要因に関連し た行動症候群	2	1	1
成人の人格及び行動の障害	6	2	4
知的障害<精神遅滞>	3	2	1
心理的発達の障害	7	4	3
小児<児童>期及び青年期に通常発 症する行動及び情緒の障害	0	0	0
詳細不明の精神障害	1	1	0

第 34 表 「精神及び行動の障害(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	1	0	1
症状性を含む器質性精神障害	0	0	0
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	0	0	0
統合失調症、統合失調症型障害及び 妄想性障害	1	0	1
気分[感情]障害	0	0	0
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	0	0	0
生理的障害及び身体的要因に関連し た行動症候群	0	0	0
成人の人格及び行動の障害	0	0	0
知的障害<精神遅滞>	0	0	0
心理的発達の障害	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発 症する行動及び情緒の障害	0	0	0
詳細不明の精神障害	0	0	0

第 35 表 「精神及び行動の障害(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	198	26	31	42	68	23	7	1
症状性を含む器質性精神障害	24	1	2	4	11	5	1	0
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	16	8	2	0	5	0	1	0
統合失調症、統合失調症型障害及び 妄想性障害	75	5	9	14	29	13	4	1
気分[感情]障害	30	1	3	8	14	4	0	0
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	21	8	6	6	1	0	0	0
生理的障害及び身体的要因に関連し た行動症候群	3	0	1	0	1	0	1	0
成人の人格及び行動の障害	9	1	4	2	2	0	0	0
知的障害<精神遅滞>	10	0	1	6	2	1	0	0
心理的発達の障害	9	1	3	2	3	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発 症する行動及び情緒の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明の精神障害	1	1	0	0	0	0	0	0

第 36 表 「精神及び行動の障害(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	200	0	1	3	2	25	27	41	41	32	16	12
症状性を含む器質性精神障害	24	0	0	0	0	0	0	1	4	8	5	6
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	16	0	0	0	0	0	2	0	6	4	3	1
統合失調症、統合失調症型障害及び 妄想性障害	77	0	0	0	0	7	17	21	19	10	3	0
気分[感情]障害	30	0	0	1	1	2	0	6	7	5	5	3
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	21	0	0	2	1	5	1	5	1	4	0	2
生理的障害及び身体的要因に関連し た行動症候群	3	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
成人の人格及び行動の障害	9	0	0	0	0	2	5	0	2	0	0	0
知的障害<精神遅滞>	10	0	0	0	0	5	0	3	1	1	0	0
心理的発達の障害	9	0	0	0	0	4	1	4	0	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発 症する行動及び情緒の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明の精神障害	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

第 37 表 「精神及び行動の障害(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	200	172	2	2	13	0	3	1	7
症状性を含む器質性精神障害	24	23	0	0	1	0	0	0	0
精神作用物質使用による精神及び行動の障害	16	16	0	0	0	0	0	0	0
統合失調症、統合失調症型障害及び 妄想性障害	77	58	2	1	8	0	3	1	4
気分[感情]障害	30	27	0	0	3	0	0	0	0
神経症性障害、ストレス関連障害及び 身体表現性障害	21	17	0	1	0	0	0	0	3
生理的障害及び身体的要因に関連し た行動症候群	3	2	0	0	1	0	0	0	0
成人の人格及び行動の障害	9	9	0	0	0	0	0	0	0
知的障害<精神遅滞>	10	10	0	0	0	0	0	0	0
心理的発達の障害	9	9	0	0	0	0	0	0	0
小児<児童>期及び青年期に通常発 症する行動及び情緒の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
詳細不明の精神障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0

第 38 表 「神経系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	192	134	58
中枢神経系の炎症性疾患	10	8	2
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	19	19	0
錐体外路障害及び異常運動	7	7	0
神経系のその他の変性疾患	11	5	6
中枢神経系の脱髄疾患	2	1	1
挿間性及び発作性障害	85	55	30
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	17	15	2
多発(性)ニューロパチ<シ>-及び その他の末梢神経系の障害	11	9	2
神経筋接合部及び筋の疾患	5	1	4
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0
神経系のその他の障害	25	14	11

第 39 表 「神経系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	154	101	53
中枢神経系の炎症性疾患	10	8	2
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	6	6	0
錐体外路障害及び異常運動	7	7	0
神経系のその他の変性疾患	11	5	6
中枢神経系の脱髄疾患	1	0	1
挿間性及び発作性障害	72	44	28
神経、神経根及び神経そう< 叢>の障害	17	15	2
多発(性)ニューロパチ<シ>-及び その他の末梢神経系の障害	5	3	2
神経筋接合部及び筋の疾患	4	1	3
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0
神経系のその他の障害	21	12	9

第 40 表 「神経系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	3	3	0
中枢神経系の炎症性疾患	0	0	0
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	2	2	0
錐体外路障害及び異常運動	0	0	0
神経系のその他の変性疾患	0	0	0
中枢神経系の脱髄疾患	0	0	0
挿間性及び発作性障害	0	0	0
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	0	0	0
多発(性)ニューロパチ<シ>-及び その他の末梢神経系の障害	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患	0	0	0
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0
神経系のその他の障害	1	1	0

第 41 表 「神経系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	192	96	36	28	24	7	0	1
中枢神経系の炎症性疾患	10	2	1	4	3	0	0	0
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	19	3	6	6	4	0	0	0
錐体外路障害及び異常運動	7	1	3	1	1	1	0	0
神経系のその他の変性疾患	11	0	2	2	3	3	0	1
中枢神経系の脱髄疾患	2	0	1	1	0	0	0	0
挿間性及び発作性障害	85	64	11	7	3	0	0	0
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	17	12	5	0	0	0	0	0
多発(性)ニューロパチ<シ>-及び その他の末梢神経系の障害	11	8	0	1	2	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患	5	1	1	1	2	0	0	0
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の障害	25	5	6	5	6	3	0	0

第 42 表 「神経系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	192	13	18	8	5	2	12	16	15	41	39	23
中枢神経系の炎症性疾患	10	1	0	0	1	1	1	0	0	3	0	3
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	19	0	0	0	0	0	0	1	2	12	4	0
錐体外路障害及び異常運動	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4
神経系のその他の変性疾患	11	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	4
中枢神経系の脱髄疾患	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
挿間性及び発作性障害	85	12	18	8	4	1	5	5	6	8	11	7
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	17	0	0	0	0	0	2	2	2	7	2	2
多発(性)ニューロパチ<シ>-及び その他の末梢神経系の障害	11	0	0	0	0	0	0	8	0	1	2	0
神経筋接合部及び筋の疾患	5	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	1
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の障害	25	0	0	0	0	0	0	0	4	6	13	2

第 43 表 「神経系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	192	184	0	0	5	1	0	0	2
中枢神経系の炎症性疾患	10	10	0	0	0	0	0	0	0
主に中枢神経系を障害する系統萎縮症	19	19	0	0	0	0	0	0	0
錐体外路障害及び異常運動	7	7	0	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の変性疾患	11	11	0	0	0	0	0	0	0
中枢神経系の脱髄疾患	2	2	0	0	0	0	0	0	0
挿間性及び発作性障害	85	80	0	0	4	0	0	0	1
神経、神経根及び神経そう<叢>の障害	17	16	0	0	1	0	0	0	0
多発(性)ニューロパチ<シ>-及び その他の末梢神経系の障害	11	11	0	0	0	0	0	0	0
神経筋接合部及び筋の疾患	5	5	0	0	0	0	0	0	0
脳性麻痺及びその他の麻痺性症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神経系のその他の障害	25	23	0	0	0	1	0	0	1

第 44 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	216	107	109
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0
結膜の障害	1	0	1
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0
水晶体の障害	149	66	83
脈絡膜及び網膜の障害	29	15	14
緑内障	29	19	10
硝子体及び眼球の障害	6	5	1
視神経及び視(覚)路の障害	1	1	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0

第 45 表 「眼及び付属器の疾患の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
合 計	143	74	69
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0
結膜の障害	1	0	1
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0
水晶体の障害	88	43	45
脈絡膜及び網膜の障害	27	14	13
緑内障	21	12	9
硝子体及び眼球の障害	5	4	1
視神経及び視(覚)路の障害	1	1	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	0	0	0

第 46 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0
結膜の障害	0	0	0
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0
水晶体の障害	0	0	0
脈絡膜及び網膜の障害	0	0	0
緑内障	0	0	0
硝子体及び眼球の障害	0	0	0
視神経及び視(覚)路の障害	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	0	0	0

第 47 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」在院日数別患者数

日数 中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	216	160	31	23	2	0	0	0
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
結膜の障害	1	1	0	0	0	0	0	0
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
水晶体の障害	149	143	4	2	0	0	0	0
脈絡膜及び網膜の障害	29	2	15	11	1	0	0	0
緑内障	29	10	10	8	1	0	0	0
硝子体及び眼球の障害	6	2	2	2	0	0	0	0
視神経及び視(覚)路の障害	1	1	0	0	0	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0	0	0	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0	0	0	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0	0	0	0	0	0

第 48 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	216	1	0	0	0	1	1	12	19	56	77	49
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結膜の障害	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水晶体の障害	149	0	0	0	0	0	1	6	9	43	53	37
脈絡膜及び網膜の障害	29	0	0	0	0	1	0	0	5	9	10	4
緑内障	29	0	0	0	0	0	0	4	4	2	13	6
硝子体及び眼球の障害	6	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1
視神経及び視(覚)路の障害	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 49 表 「眼及び付属器の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	216	214	0	0	0	0	0	0	2
眼瞼、涙器及び眼窩の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
結膜の障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0
強膜、角膜、虹彩及び毛様体の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水晶体の障害	149	147	0	0	0	0	0	0	2
脈絡膜及び網膜の障害	29	29	0	0	0	0	0	0	0
緑内障	29	29	0	0	0	0	0	0	0
硝子体及び眼球の障害	6	6	0	0	0	0	0	0	0
視神経及び視(覚)路の障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0
眼筋、眼球運動、調節及び屈折の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
視機能障害及び盲<失明>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼及び付属器のその他の障害	1	1	0	0	0	0	0	0	0

第50表「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	70	33	37
外耳疾患	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	28	13	15
内耳疾患	24	8	16
耳のその他の障害	18	12	6

第51表「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 性別	計	男	女
合 計	67	32	35
外耳疾患	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	28	13	15
内耳疾患	21	7	14
耳のその他の障害	18	12	6

第52表「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
外耳疾患	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	0	0	0
内耳疾患	0	0	0
耳のその他の障害	0	0	0

第53表「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15∃	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	70	49	13	7	1	0	0	0
外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	28	24	3	0	1	0	0	0
内耳疾患	24	21	1	2	0	0	0	0
耳のその他の障害	18	4	9	5	0	0	0	0

第 54 表 「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

年齢	計	0歳	5歳	10歳	15歳	20歳	30歳	40歳	50歳	60歳	70歳	80歳
中分類	ПI	~4歳	~9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	以上
슴 計	70	2	2	1	2	1	6	7	7	13	22	7
外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	28	2	2	1	2	0	1	3	1	6	9	1
内耳疾患	24	0	0	0	0	0	2	4	4	3	5	6
耳のその他の障害	18	0	0	0	0	1	3	0	2	4	8	0

第55表「耳及び乳様突起の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	70	69	0	0	1	0	0	0	0
外耳疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中耳及び乳様突起の疾患	28	27	0	0	1	0	0	0	0
内耳疾患	24	24	0	0	0	0	0	0	0
耳のその他の障害	18	18	0	0	0	0	0	0	0

第 56 表 「循環器系の疾患(中分類)」性別患者数

>			
中分類	計	男	女
合 計	588	341	247
急性リウマチ熱	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	0	0	0
本態性高血圧	8	5	3
高血圧性心疾患	3	1	2
高血圧性腎疾患	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0
急性心筋梗塞	4	2	2
その他の虚血性心疾患	27	24	3
不整脈	24	15	9
肺循環疾患 その他の心疾患	122	67	55
くも膜下出血	31	12	19
その他の脳出血	97	64	33
脳梗塞	230	131	99
その他の脳血管障害	6	4	2
じゅく状硬化症	2	0	2
静脈炎、血栓性静脈炎	1	1	0
下肢の静脈瘤	0	0	0
低血圧	0	0	0
その他の循環器系疾患	33	15	18

第 57 表 「循環器系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	518	297	221
急性リウマチ熱	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	0	0	0
本態性高血圧	8	5	3
高血圧性心疾患	1	1	0
高血圧性腎疾患	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0
急性心筋梗塞	4	2	2
その他の虚血性心疾患	21	18	3
不整脈	20	13	7
肺循環疾患 その他の心疾患	99	54	45
くも膜下出血	30	11	19
その他の脳出血	88	57	31
脳梗塞	212	121	91
その他の脳血管障害	4	2	2
じゅく状硬化症	1	0	1
静脈炎、血栓性静脈炎	1	1	0
下肢の静脈瘤	0	0	0
低血圧	0	0	0
その他の循環器系疾患	29	12	17

第 58 表 「循環器系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

N, 00 TC 1/11 W HI N (07 // C/C)		, <u> </u>	
中分類	計	男	女
合 計	79	42	37
急性リウマチ熱	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	0	0	0
本態性高血圧	0	0	0
高血圧性心疾患	0	0	0
高血圧性腎疾患	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0
急性心筋梗塞	0	0	0
その他の虚血性心疾患	0	0	0
不整脈	0	0	0
肺循環疾患 その他の心疾患	39	25	14
くも膜下出血	10	3	7
その他の脳出血	11	9	2
脳梗塞	11	3	8
その他の脳血管障害	0	0	0
じゅく状硬化症	0	0	0
静脈炎、血栓性静脈炎	0	0	0
下肢の静脈瘤	0	0	0
低血圧	0	0	0
その他の循環器系疾患	8	2	6

第 59 表 「循環器系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	588	189	116	179	100	4	0	0
急性リウマチ熱	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
本態性高血圧	8	4	1	3	0	0	0	0
高血圧性心疾患	3	1	1	1	0	0	0	0
高血圧性腎疾患	0	0	0	0	0	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
急性心筋梗塞	4	4	0	0	0	0	0	0
その他の虚血性心疾患	27	26	0	0	1	0	0	0
不整脈	24	20	0	1	3	0	0	0
肺循環疾患 その他の心疾患	122	63	18	28	12	1	0	0
くも膜下出血	31	10	2	3	16	0	0	0
その他の脳出血	97	12	19	32	32	2	0	0
脳梗塞	230	26	67	102	34	1	0	0
その他の脳血管障害	6	3	1	1	1	0	0	0
じゅく状硬化症	2	0	2	0	0	0	0	0
静脈炎、血栓性静脈炎	1	1	0	0	0	0	0	0
下肢の静脈瘤	0	0	0	0	0	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系疾患	33	19	5	8	1	0	0	0

第60表「循環器系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	588	2	0	0	3	4	9	22	39	117	153	239
急性リウマチ熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
本態性高血圧	8	0	0	0	0	0	2	1	2	2	1	0
高血圧性心疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
高血圧性腎疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
急性心筋梗塞	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
その他の虚血性心疾患	27	0	0	0	0	0	1	1	1	11	8	5
不整脈	24	0	0	0	2	0	0	3	5	4	5	5
肺循環疾患 その他の心疾患	122	0	0	0	1	0	1	5	3	20	36	56
くも膜下出血	31	0	0	0	0	0	0	4	2	9	5	11
その他の脳出血	97	0	0	0	0	1	3	5	11	23	19	35
脳梗塞	230	0	0	0	0	1	2	3	11	39	64	110
その他の脳血管障害	6	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
じゅく状硬化症	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
静脈炎、血栓性静脈炎	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
下肢の静脈瘤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系疾患	33	0	0	0	0	0	0	0	4	6	10	13

第61表「循環器系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	588	565	3	0	7	0	0	0	13
急性リウマチ熱	0	0	0	0	0	0	0	0	0
慢性リウマチ性心疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
本態性高血圧	8	8	0	0	0	0	0	0	0
高血圧性心疾患	3	3	0	0	0	0	0	0	0
高血圧性腎疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0
二次性高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0
急性心筋梗塞	4	4	0	0	0	0	0	0	0
その他の虚血性心疾患	27	26	0	0	0	0	0	0	1
不整脈	24	24	0	0	0	0	0	0	0
肺循環疾患 その他の心疾患	122	117	0	0	1	0	0	0	4
くも膜下出血	31	30	0	0	0	0	0	0	1
その他の脳出血	97	93	1	0	2	0	0	0	1
脳梗塞	230	221	2	0	3	0	0	0	4
その他の脳血管障害	6	6	0	0	0	0	0	0	0
じゅく状硬化症	2	2	0	0	0	0	0	0	0
静脈炎、血栓性静脈炎	1	1	0	0	0	0	0	0	0
下肢の静脈瘤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
低血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の循環器系疾患	33	30	0	0	1	0	0	0	2

第 62 表 「呼吸器系の疾患(中分類)」性別患者数

上上口 日			
中分類	計	男	女
合 計	378	258	120
急性咽頭炎および急性扁桃炎	11	7	4
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0
その他の急性上気道感染症	15	13	2
インフルエンザ	11	8	3
肺炎	102	72	30
急性気管支炎および急性細気管支炎	34	24	10
慢性副鼻腔炎	12	7	5
鼻および副鼻腔のその他の疾患	14	8	6
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	12	12	0
上気道のその他の疾患	25	18	7
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	4	3	1
喘息	22	10	12
気管支拡張症	0	0	0
じん<塵>肺(症)	1	1	0
その他の呼吸器系の疾患	115	75	40

第63表「呼吸系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
合 計	293	197	96
急性咽頭炎および急性扁桃炎	10	6	4
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0
その他の急性上気道感染症	11	9	2
インフルエンザ	11	8	3
肺炎	73	53	20
急性気管支炎および急性細気管支炎	24	16	8
慢性副鼻腔炎	12	7	5
鼻および副鼻腔のその他の疾患	13	8	5
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	9	9	0
上気道のその他の疾患	22	15	7
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	4	3	1
喘息	18	9	9
気管支拡張症	0	0	0
じん < 塵 > 肺 (症)	1	1	0
その他の呼吸器系の疾患	85	53	32

第 64 表 「呼吸系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
승 計	26	13	13
急性咽頭炎および急性扁桃炎	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0
その他の急性上気道感染症	0	0	0
インフルエンザ	0	0	0
肺炎	13	10	3
急性気管支炎および急性細気管支炎	0	0	0
慢性副鼻腔炎	0	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	0	0	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	0	0	0
上気道のその他の疾患	0	0	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	0	0	0
喘息	0	0	0
気管支拡張症	0	0	0
じん<塵>肺(症)	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	13	3	10

第 65 表 「呼吸系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	378	213	77	55	30	2	0	1
急性咽頭炎および急性扁桃炎	11	11	0	0	0	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の急性上気道感染症	15	15	0	0	0	0	0	0
インフルエンザ	11	7	4	0	0	0	0	0
肺炎	102	42	27	20	12	0	0	1
急性気管支炎および急性細気管支炎	34	29	3	2	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	12	10	1	1	0	0	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	14	14	0	0	0	0	0	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	12	11	1	0	0	0	0	0
上気道のその他の疾患	25	22	3	0	0	0	0	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	4	1	1	2	0	0	0	0
喘息	22	18	4	0	0	0	0	0
気管支拡張症	0	0	0	0	0	0	0	0
じん<塵>肺(症)	1	0	1	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	115	33	32	30	18	2	0	0

第 66 表 「呼吸系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

年齢	計	0歳	5歳	10歳	15歳	20歳	30歳	40歳	50歳	60歳	70歳	80歳
中分類	н	~4歳	~9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	~79歳	以上
合 計	378	67	14	2	14	15	28	26	20	49	60	83
急性咽頭炎および急性扁桃炎	11	0	1	0	1	2	5	2	0	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の急性上気道感染症	15	10	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1
インフルエンザ	11	3	3	0	0	0	1	1	1	2	0	0
肺炎	102	14	1	0	2	2	2	1	5	17	18	40
急性気管支炎および急性細気管支炎	34	26	3	0	1	0	1	0	0	0	3	0
慢性副鼻腔炎	12	0	0	0	1	0	1	4	4	2	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	14	0	1	1	3	2	3	3	0	0	1	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	12	0	0	0	2	3	4	2	1	0	0	0
上気道のその他の疾患	25	0	0	1	2	0	6	11	2	1	2	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0
喘息	22	12	3	0	0	0	0	1	0	2	2	2
気管支拡張症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じん<塵>肺(症)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
その他の呼吸器系の疾患	115	2	0	0	2	6	5	1	6	21	33	39

第67表「呼吸系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
숨 計	378	372	1	0	1	0	0	0	4
急性咽頭炎および急性扁桃炎	11	11	0	0	0	0	0	0	0
急性喉頭炎および気管炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の急性上気道感染症	15	14	0	0	0	0	0	0	1
インフルエンザ	11	9	0	0	0	0	0	0	2
肺炎	102	100	1	0	0	0	0	0	1
急性気管支炎および急性細気管支炎	34	34	0	0	0	0	0	0	0
慢性副鼻腔炎	12	12	0	0	0	0	0	0	0
鼻および副鼻腔のその他の疾患	14	14	0	0	0	0	0	0	0
扁桃およびアデノイドの慢性疾患	12	12	0	0	0	0	0	0	0
上気道のその他の疾患	25	25	0	0	0	0	0	0	0
気管支炎、肺気腫およびその他の慢性閉塞性肺疾患	4	4	0	0	0	0	0	0	0
喘息	22	22	0	0	0	0	0	0	0
気管支拡張症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じん<塵>肺(症)	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の呼吸器系の疾患	115	114	0	0	1	0	0	0	0

第 68 表 「消化器系の疾患(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	691	421	270
う<齲>蝕	2	1	1
歯および歯の支持組織のその他の障害	73	31	42
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	24	11	13
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	34	21	13
胃炎および十二指腸炎	1	0	1
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	10	7	3
虫垂の疾患	62	32	30
そけい<鼠径>ヘルニア	63	56	7
その他のヘルニア	16	3	13
クローン < Crohn > 病および潰瘍性大腸炎	2	1	1
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	50	30	20
腸の憩室性疾患	38	23	15
腸および腹膜のその他の疾患	49	24	25
アルコール性肝疾患	1	1	0
その他の肝疾患	34	15	19
胆石症および胆のう<嚢>炎	108	70	38
急性膵炎およびその他の膵疾患	43	37	6
その他の消化器系の疾患	81	58	23

第 69 表 「消化器系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
금 計	527	310	217
う<齲>蝕	2	1	1
歯および歯の支持組織のその他の障害	72	31	41
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	20	9	11
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	29	19	10
胃炎および十二指腸炎	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	6	5	1
虫垂の疾患	54	30	24
そけい<鼠径>ヘルニア	55	49	6
その他のヘルニア	13	2	11
クローン < Crohn > 病および潰瘍性大腸炎	2	1	1
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	35	19	16
腸の憩室性疾患	31	20	11
腸および腹膜のその他の疾患	37	18	19
アルコール性肝疾患	0	0	0
その他の肝疾患	22	9	13
胆石症および胆のう<嚢>炎	75	42	33
急性膵炎およびその他の膵疾患	30	24	6
その他の消化器系の疾患	44	31	13

第 70 表 「消化器系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	7	6	1
う<齲>蝕	0	0	0
歯および歯の支持組織のその他の障害	0	0	0
口腔、唾液腺および顎骨のその他の疾患	0	0	0
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	0	0	0
胃炎および十二指腸炎	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	0	0	0
虫垂の疾患	0	0	0
そけい<鼠径>ヘルニア	0	0	0
その他のヘルニア	0	0	0
クローン < Crohn > 病および潰瘍性大腸炎	0	0	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニアを伴わないもの	0	0	0
腸の憩室性疾患	0	0	0
腸および腹膜のその他の疾患	2	2	0
アルコール性肝疾患	0	0	0
その他の肝疾患	3	2	1
胆石症および胆のう<嚢>炎	0	0	0
急性膵炎およびその他の膵疾患	0	0	0
その他の消化器系の疾患	2	2	0

第 71 表 「消化器系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	691	529	98	49	15	0	0	0
う<齲>蝕	2	1	0	1	0	0	0	0
歯および歯の支持組織のその他の障 害	73	68	1	4	0	0	0	0
口腔、唾液腺および顎骨のその他の 疾患	24	19	2	3	0	0	0	0
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	34	27	3	4	0	0	0	0
胃炎および十二指腸炎	1	1	0	0	0	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	10	7	0	2	1	0	0	0
虫垂の疾患	62	54	7	1	0	0	0	0
そけい<鼠径>ヘルニア	63	60	2	1	0	0	0	0
その他のヘルニア	16	10	4	2	0	0	0	0
クローン < Crohn > 病および潰瘍性 大腸炎	2	0	1	1	0	0	0	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニ アを伴わないもの	50	38	5	7	0	0	0	0
腸の憩室性疾患	38	27	8	2	1	0	0	0
腸および腹膜のその他の疾患	49	34	9	2	4	0	0	0
アルコール性肝疾患	1	0	0	0	1	0	0	0
その他の肝疾患	34	18	7	5	4	0	0	0
胆石症および胆のうく嚢>炎	108	83	18	6	1	0	0	0
急性膵炎およびその他の膵疾患	43	25	13	5	0	0	0	0
その他の消化器系の疾患	81	57	18	3	3	0	0	0

第72表「消化器系の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

> >(~~		1,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<i>-,</i>	•						
年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	691	5	7	9	7	26	22	50	62	133	164	206
う<齲>蝕	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
歯および歯の支持組織のその他の障 害	73	0	1	1	2	3	2	6	10	23	21	4
口腔、唾液腺および顎骨のその他の 疾患	24	0	0	1	0	0	1	3	4	3	5	7
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	34	0	0	0	1	0	1	2	1	9	7	13
胃炎および十二指腸炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	10	0	0	0	0	0	1	3	1	0	1	4
虫垂の疾患	62	0	3	7	3	14	5	9	4	8	5	4
そけい<鼠径>ヘルニア	63	1	1	0	0	2	0	2	4	21	22	10
その他のヘルニア	16	0	0	0	0	0	1	1	1	2	3	8
クローン < Crohn > 病および潰瘍性 大腸炎	2	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニ アを伴わないもの	50	1	0	0	1	0	0	1	6	8	17	16
腸の憩室性疾患	38	0	0	0	0	3	0	5	4	8	11	7
腸および腹膜のその他の疾患	49	3	1	0	0	1	1	3	4	4	12	20
アルコール性肝疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
その他の肝疾患	34	0	0	0	0	0	0	3	6	10	9	6
胆石症および胆のうく嚢>炎	108	0	0	0	0	3	3	5	6	6	37	48
急性膵炎およびその他の膵疾患	43	0	0	0	0	0	5	2	5	20	3	8
その他の消化器系の疾患	81	0	1	0	0	0	1	3	5	11	11	49
		•		•	•	•	•					

第73表「消化器系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	691	664	2	1	10	0	1	0	13
う<齲>蝕	2	2	0	0	0	0	0	0	0
歯および歯の支持組織のその他の障 害	73	69	0	1	3	0	0	0	0
口腔、唾液腺および顎骨のその他の 疾患	24	23	0	0	0	0	1	0	0
胃潰瘍および十二指腸潰瘍	34	32	0	0	0	0	0	0	2
胃炎および十二指腸炎	1	1	0	0	0	0	0	0	0
食道、胃、十二指腸のその他の疾患	10	10	0	0	0	0	0	0	0
虫垂の疾患	62	59	1	0	0	0	0	0	2
そけい<鼠径>ヘルニア	63	61	0	0	1	0	0	0	1
その他のヘルニア	16	15	0	0	1	0	0	0	0
クローン < Crohn > 病および潰瘍性 大腸炎	2	2	0	0	0	0	0	0	0
麻痺性イレウスおよび腸閉塞、ヘルニ アを伴わないもの	50	49	0	0	0	0	0	0	1
腸の憩室性疾患	38	36	0	0	1	0	0	0	1
腸および腹膜のその他の疾患	49	48	0	0	0	0	0	0	1
アルコール性肝疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の肝疾患	34	34	0	0	0	0	0	0	0
胆石症および胆のうく嚢>炎	108	100	1	0	4	0	0	0	3
急性膵炎およびその他の膵疾患	43	42	0	0	0	0	0	0	1
その他の消化器系の疾患	81	80	0	0	0	0	0	0	1

第74表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	50	34	16
皮膚及び皮下組織の感染症	25	17	8
水疱症	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	7	5	2
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑 >>性障害	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	4	2	2
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離 及び電離)に関連する障害	0	0	0
皮膚付属器の障害	9	8	1
皮膚及び皮下組織のその他の障害	5	2	3

第75表「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類 性別	計	男	女
合 計	37	23	14
皮膚及び皮下組織の感染症	19	13	6
水疱症	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	7	5	2
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑 >>性障害	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	4	2	2
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離 及び電離)に関連する障害	0	0	0
皮膚付属器の障害	3	2	1
皮膚及び皮下組織のその他の障害	4	1	3

第 76 表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
皮膚及び皮下組織の感染症	0	0	0
水疱症	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	0	0	0
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑 >>性障害	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離 及び電離)に関連する障害	0	0	0
皮膚付属器の障害	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	0	0	0

第77表「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	50	32	9	7	2	0	0	0
皮膚及び皮下組織の感染症	25	12	7	5	1	0	0	0
水疱症	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	7	6	1	0	0	0	0	0
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑 >>性障害	0	0	0	0	0	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	4	4	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離 及び電離)に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚付属器の障害	9	9	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	5	1	1	2	1	0	0	0

第78表「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	50	7	7	1	3	1	1	2	3	6	9	10
皮膚及び皮下組織の感染症	25	2	3	0	0	0	1	2	2	6	3	6
水疱症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	7	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑 >>性障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	4	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離 及び電離)に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚付属器の障害	9	0	0	0	3	1	0	0	0	0	5	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2

第79表 「皮膚および皮下組織の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	50	49	0	0	0	0	0	0	1
皮膚及び皮下組織の感染症	25	25	0	0	0	0	0	0	0
水疱症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚炎及び湿疹	7	6	0	0	0	0	0	0	1
丘疹落せつ<屑><りんせつ<鱗屑 >>性障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
じんま<蕁麻>疹及び紅斑	4	4	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織の放射線(非電離 及び電離)に関連する障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮膚付属器の障害	9	9	0	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織のその他の障害	5	5	0	0	0	0	0	0	0

第80表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	367	196	171
感染性関節障害	6	1	5
炎症性多発性関節障害	31	14	17
関節症	54	13	41
その他の関節障害	21	6	15
全身性結合組織障害	38	22	16
変形性脊柱障害	10	6	4
	83	57	26
その他の脊柱障害	70	49	21
筋障害	9	4	5
滑膜及び腱の障害	9	5	4
その他の軟部組織障害	9	6	3
骨の密度及び構造の障害	11	8	3
その他の骨障害	5	3	2
軟骨障害	2	0	2
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	2	7

第81表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	328	175	153
感染性関節障害	4	1	3
炎症性多発性関節障害	29	14	15
関節症	45	10	35
その他の関節障害	19	6	13
全身性結合組織障害	32	19	13
変形性脊柱障害	10	6	4
	80	54	26
その他の脊柱障害	63	42	21
筋障害	7	3	4
滑膜及び腱の障害	7	4	3
その他の軟部組織障害	8	5	3
骨の密度及び構造の障害	9	7	2
その他の骨障害	4	2	2
軟骨障害	2	0	2
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	2	7

第82表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	1	1	0
感染性関節障害	0	0	0
炎症性多発性関節障害	0	0	0
関節症	0	0	0
その他の関節障害	0	0	0
全身性結合組織障害	1	1	0
変形性脊柱障害	0	0	0
	0	0	0
その他の脊柱障害	0	0	0
筋障害	0	0	0
滑膜及び腱の障害	0	0	0
その他の軟部組織障害	0	0	0
骨の密度及び構造の障害	0	0	0
その他の骨障害	0	0	0
軟骨障害	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	0	0	0

第83表「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15∃	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	367	83	120	111	45	8	0	0
感染性関節障害	6	1	0	2	3	0	0	0
炎症性多発性関節障害	31	7	14	8	1	1	0	0
関節症	54	9	9	33	3	0	0	0
その他の関節障害	21	6	7	5	2	1	0	0
全身性結合組織障害	38	12	11	5	9	1	0	0
変形性脊柱障害	10	0	5	4	1	0	0	0
脊椎障害	83	5	30	30	15	3	0	0
その他の脊柱障害	70	24	33	11	2	0	0	0
筋障害	9	1	2	1	4	1	0	0
滑膜及び腱の障害	9	6	2	0	0	1	0	0
その他の軟部組織障害	9	2	2	5	0	0	0	0
骨の密度及び構造の障害	11	4	4	1	2	0	0	0
その他の骨障害	5	2	0	2	1	0	0	0
軟骨障害	2	2	0	0	0	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	2	1	4	2	0	0	0

第84表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合計	367	16	2	3	7	8	20	32	33	79	99	68
感染性関節障害	6	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2
炎症性多発性関節障害	31	0	0	0	0	0	1	2	2	4	7	15
関節症	54	0	0	0	0	0	0	2	3	16	24	9
その他の関節障害	21	0	0	2	0	2	3	4	3	3	3	1
全身性結合組織障害	38	16	1	0	0	2	0	1	1	5	4	8
変形性脊柱障害	10	0	0	0	0	0	0	1	1	3	3	2
脊椎障害	83	0	0	0	0	1	3	5	6	13	36	19
その他の脊柱障害	70	0	0	1	2	3	10	11	12	22	6	3
筋障害	9	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	5
滑膜及び腱の障害	9	0	0	0	2	0	0	1	1	1	4	0
その他の軟部組織障害	9	0	0	0	0	0	1	1	1	2	4	0
骨の密度及び構造の障害	11	0	0	0	1	0	2	3	0	2	2	1
その他の骨障害	5	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1
軟骨障害	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	2

第85表 「筋骨格系および結合組織の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	367	360	0	1	5	0	0	0	1
感染性関節障害	6	6	0	0	0	0	0	0	0
炎症性多発性関節障害	31	31	0	0	0	0	0	0	0
関節症	54	53	0	0	1	0	0	0	0
その他の関節障害	21	20	0	0	0	0	0	0	1
全身性結合組織障害	38	38	0	0	0	0	0	0	0
変形性脊柱障害	10	10	0	0	0	0	0	0	0
脊椎障害	83	81	0	1	1	0	0	0	0
その他の脊柱障害	70	69	0	0	1	0	0	0	0
筋障害	9	8	0	0	1	0	0	0	0
滑膜及び腱の障害	9	9	0	0	0	0	0	0	0
その他の軟部組織障害	9	9	0	0	0	0	0	0	0
骨の密度及び構造の障害	11	10	0	0	1	0	0	0	0
その他の骨障害	5	5	0	0	0	0	0	0	0
軟骨障害	2	2	0	0	0	0	0	0	0
筋骨格系及び結合組織のその他の障害	9	9	0	0	0	0	0	0	0

第86表「腎尿路性器系の疾患(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	442	184	258
糸球体疾患	25	18	7
腎尿細管間質性疾患	77	33	44
腎不全	61	45	16
尿路結石症	100	51	49
腎及び尿管のその他の障害	3	1	2
尿路系のその他の疾患	58	19	39
男性生殖器の疾患	18	17	1
乳房の障害	2	0	2
女性骨盤臓器の炎症性疾患	9	0	9
女性生殖器の非炎症性障害	89	0	89
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0

第87表「腎尿路性器系の疾患(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	340	124	216
糸球体疾患	17	11	6
腎尿細管間質性疾患	51	18	33
腎不全	43	30	13
尿路結石症	72	36	36
腎及び尿管のその他の障害	2	1	1
尿路系のその他の疾患	43	13	30
男性生殖器の疾患	15	15	0
乳房の障害	2	0	2
女性骨盤臓器の炎症性疾患	8	0	8
女性生殖器の非炎症性障害	87	0	87
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0

第88表「腎尿路性器系の疾患(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	5	3	2
糸球体疾患	0	0	0
腎尿細管間質性疾患	0	0	0
腎不全	3	3	0
尿路結石症	1	0	1
腎及び尿管のその他の障害	0	0	0
尿路系のその他の疾患	1	0	1
男性生殖器の疾患	0	0	0
乳房の障害	0	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	0	0	0
女性生殖器の非炎症性障害	0	0	0
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0

第89表「腎尿路性器系の疾患(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	442	302	68	42	26	3	0	1
糸球体疾患	25	7	8	3	6	1	0	0
腎尿細管間質性疾患	77	58	7	6	6	0	0	0
腎不全	61	20	9	17	12	2	0	1
尿路結石症	100	89	9	1	1	0	0	0
腎及び尿管のその他の障害	3	0	2	0	1	0	0	0
尿路系のその他の疾患	58	33	14	11	0	0	0	0
男性生殖器の疾患	18	15	1	2	0	0	0	0
乳房の障害	2	2	0	0	0	0	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	9	6	2	1	0	0	0	0
女性生殖器の非炎症性障害	89	72	16	1	0	0	0	0
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0	0	0	0	0	0

第 90 表 「腎尿路性器系の疾患」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	442	9	6	5	9	17	29	62	43	84	87	91
糸球体疾患	25	0	0	0	2	2	2	5	1	5	6	2
腎尿細管間質性疾患	77	0	3	0	0	3	1	4	11	21	17	17
腎不全	61	0	0	0	0	0	0	6	3	14	22	16
尿路結石症	100	0	0	0	0	3	3	10	14	27	22	21
腎及び尿管のその他の障害	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
尿路系のその他の疾患	58	9	3	1	5	0	0	2	2	6	7	23
男性生殖器の疾患	18	0	0	2	1	1	0	1	1	2	3	7
乳房の障害	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	9	0	0	0	0	2	1	5	1	0	0	0
女性生殖器の非炎症性障害	89	0	0	2	1	6	21	29	10	6	9	5
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第91表「腎尿路性器系の疾患(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	442	432	0	1	4	0	0	0	5
糸球体疾患	25	25	0	0	0	0	0	0	0
腎尿細管間質性疾患	77	74	0	0	2	0	0	0	1
腎不全	61	59	0	0	1	0	0	0	1
尿路結石症	100	98	0	0	0	0	0	0	2
腎及び尿管のその他の障害	3	3	0	0	0	0	0	0	0
尿路系のその他の疾患	58	57	0	0	1	0	0	0	0
男性生殖器の疾患	18	18	0	0	0	0	0	0	0
乳房の障害	2	2	0	0	0	0	0	0	0
女性骨盤臓器の炎症性疾患	9	9	0	0	0	0	0	0	0
女性生殖器の非炎症性障害	89	87	0	1	0	0	0	0	1
腎尿路生殖器系のその他の障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第92表「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	695	0	695
自然流産	1	0	1
医学的人工流産	15	0	15
その他の流産に終わった妊娠	18	0	18
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク <蛋白>尿および高血圧性障害	11	0	11
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	0	7
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアなら びに予想される分娩の諸問題	129	0	129
分娩停止	9	0	9
分娩後出血	2	0	2
妊娠および分娩のその他の合併症	119	0	119
単胎自然分娩	380	0	380
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	4	0	4

第 93 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
合 計	629	0	629
自然流産	1	0	1
医学的人工流産	15	0	15
その他の流産に終わった妊娠	18	0	18
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク <蛋白>尿および高血圧性障害	9	0	9
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	6	0	6
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアなら びに予想される分娩の諸問題	119	0	119
分娩停止	9	0	9
分娩後出血	1	0	1
妊娠および分娩のその他の合併症	104	0	104
単胎自然分娩	346	0	346
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	1	0	1

第 94 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
自然流産	0	0	0
医学的人工流産	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題	0	0	0
分娩停止	0	0	0
分娩後出血	0	0	0
妊娠および分娩のその他の合併症	0	0	0
単胎自然分娩	0	0	0
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその 他の産科的病態、他に分類されないもの	0	0	0

第 95 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」在院日数別患者数

日数 中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	695	522	134	17	21	1	0	0
自然流産	1	1	0	0	0	0	0	0
医学的人工流産	15	15	0	0	0	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠	18	18	0	0	0	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク<蛋白>尿および高血圧性障害	11	3	6	1	1	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	1	5	1	0	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアならびに予想される分娩の諸問題	129	49	72	5	3	0	0	0
分娩停止	9	0	9	0	0	0	0	0
分娩後出血	2	1	1	0	0	0	0	0
妊娠および分娩のその他の合併症	119	68	26	9	15	1	0	0
単胎自然分娩	380	362	15	1	2	0	0	0
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその 他の産科的病態、他に分類されないもの	4	4	0	0	0	0	0	0

第96表「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」年齢階級別別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	695	0	0	0	5	256	395	39	0	0	0	0
自然流産	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
医学的人工流産	15	0	0	0	1	6	7	1	0	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠	18	0	0	0	0	4	11	3	0	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク <蛋白>尿および高血圧性障害	11	0	0	0	0	1	6	4	0	0	0	0
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアなら びに予想される分娩の諸問題	129	0	0	0	0	38	81	10	0	0	0	0
分娩停止	9	0	0	0	0	3	6	0	0	0	0	0
分娩後出血	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
妊娠および分娩のその他の合併症	119	0	0	0	3	45	63	8	0	0	0	0
単胎自然分娩	380	0	0	0	1	159	208	12	0	0	0	0
主として産じょく<褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0

第 97 表 「妊娠、分娩及び産じょく(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	695	528	21	3	24	2	3	0	114
自然流産	1	1	0	0	0	0	0	0	0
医学的人工流産	15	15	0	0	0	0	0	0	0
その他の流産に終わった妊娠	18	18	0	0	0	0	0	0	0
妊娠、分娩および産じょく<褥>における浮腫、タンパク <蛋白>尿および高血圧性障害	11	10	0	0	0	0	0	0	1
前置胎盤、(常位)胎盤早期剥離および分娩前出血	7	4	0	0	1	0	0	0	2
胎児および羊膜腔に関連するその他の母体のケアなら びに予想される分娩の諸問題	129	103	2	0	4	0	0	0	20
分娩停止	9	8	0	0	0	0	0	0	1
分娩後出血	2	1	0	0	0	0	0	0	1
妊娠および分娩のその他の合併症	119	91	3	1	6	0	0	0	18
単胎自然分娩	380	274	16	2	12	2	3	0	71
主として産じょく< 褥>に関連する合併症およびその他の産科的病態、他に分類されないもの	4	3	0	0	1	0	0	0	0

第98表「周産期に発生した病態(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	138	72	66
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併 症により影響を受けた胎児及び新生児	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	57	25	32
出産外傷	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管 障害	23	9	14
周産期に特異的な感染症	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血液 障害	44	28	16
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	9	7	2
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に 関連する病態	3	1	2
周産期に発生したその他の障害	2	2	0

第 99 表 「周産期に発生した病態(中分類)」性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
合 計	136	71	65
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併 症により影響を受けた胎児及び新生児	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	56	25	31
出産外傷	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管 障害	23	9	14
周産期に特異的な感染症	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血液 障害	43	27	16
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	9	7	2
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に 関連する病態	3	1	2
周産期に発生したその他の障害	2	2	0

第 100 表 「周産期に発生した病態(中分類)」在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併 症により影響を受けた胎児及び新生児	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0	0
出産外傷	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管 障害	0	0	0
周産期に特異的な感染症	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血液 障害	0	0	0
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	0	0	0
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に 関連する病態	0	0	0
周産期に発生したその他の障害	0	0	0

第 101 表 「周産期に発生した病態(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	138	82	28	19	9	0	0	0
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併 症により影響を受けた胎児及び新生児	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	57	19	14	17	7	0	0	0
出産外傷	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管 障害	23	16	6	1	0	0	0	0
周産期に特異的な感染症	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血液 障害	44	41	2	0	1	0	0	0
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	9	3	5	1	0	0	0	0
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に 関連する病態	3	3	0	0	0	0	0	0
周産期に発生したその他の障害	2	0	1	0	1	0	0	0

第 102 表 「周産期に発生した病態(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	138	138	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併 症により影響を受けた胎児及び新生児	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	57	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
出産外傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管 障害	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に特異的な感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血液 障害	44	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に 関連する病態	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に発生したその他の障害	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 103 表 「周産期に発生した病態(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	138	96	6	2	6	1	0	0	27
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併 症により影響を受けた胎児及び新生児	0	0	0	0	0	0	0	0	0
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	57	47	1	0	0	1	0	0	8
出産外傷	0	0	0	0	0	0	0	0	0
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管 障害	23	14	2	0	3	0	0	0	4
周産期に特異的な感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の出血性障害及び血液 障害	44	26	3	2	1	0	0	0	12
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	9	5	0	0	1	0	0	0	3
胎児及び新生児の消化器系障害	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胎児及び新生児の外皮及び体温調節に 関連する病態	3	3	0	0	0	0	0	0	0
周産期に発生したその他の障害	2	1	0	0	1	0	0	0	0

第 104 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	15	7	8
神経系の先天奇形	0	0	0
眼、耳、顔面及び頚部の先天奇形	1	0	1
循環器系の先天奇形	3	2	1
呼吸器系の先天奇形	1	0	1
唇裂及び口蓋裂	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	1	0	1
生殖器の先天奇形	2	2	0
腎尿路系の先天奇形	1	0	1
筋骨格系の先天奇形及び変形	1	0	1
その他の先天奇形	3	2	1
染色体異常、他に分類されないもの	2	1	1

第 105 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)31」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	13	7	6
神経系の先天奇形	0	0	0
眼、耳、顔面及び頚部の先天奇形	1	0	1
循環器系の先天奇形	2	2	0
呼吸器系の先天奇形	1	0	1
唇裂及び口蓋裂	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	1	0	1
生殖器の先天奇形	2	2	0
腎尿路系の先天奇形	1	0	1
筋骨格系の先天奇形及び変形	1	0	1
その他の先天奇形	3	2	1
染色体異常、他に分類されないもの	1	1	0

第 106 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」在院死亡患者数

中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
神経系の先天奇形	0	0	0
眼、耳、顔面及び頚部の先天奇形	0	0	0
循環器系の先天奇形	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	0	0	0
生殖器の先天奇形	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	0	0	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	0	0	0
その他の先天奇形	0	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	0	0	0

第 107 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	15	13	1	0	1	0	0	0
神経系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0
眼、耳、顔面及び頚部の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0
循環器系の先天奇形	3	2	1	0	0	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	1	0	0	0	1	0	0	0
生殖器の先天奇形	2	2	0	0	0	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形	3	3	0	0	0	0	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	2	2	0	0	0	0	0	0

第 108 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	15	6	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1
神経系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼、耳、顔面及び頚部の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器系の先天奇形	3	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
生殖器の先天奇形	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形	3	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

第 109 表 「先天奇形、変形および染色体異常(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	15	14	0	1	0	0	0	0	0
神経系の先天奇形	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼、耳、顔面及び頚部の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0
循環器系の先天奇形	3	2	0	1	0	0	0	0	0
呼吸器系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0
唇裂及び口蓋裂	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器系のその他の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0
生殖器の先天奇形	2	2	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系の先天奇形	1	1	0	0	0	0	0	0	0
筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	0	0	0	0	0	0	0
その他の先天奇形	3	3	0	0	0	0	0	0	0
染色体異常、他に分類されないもの	2	2	0	0	0	0	0	0	0

第 110 表 「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(中分類)」 性別患者数

中分類	計	男	女
合 計	123	65	58
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	13	5	8
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	16	7	9
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	2	1	1
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	9	6	3
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及 び徴候	22	10	12
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0
全身症状及び徴候	57	33	24
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	4	3	1
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の 異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
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	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0

第 111 表 「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(中分類)」 性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	102	53	49
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	11	3	8
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	11	4	7
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	2	1	1
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	9	6	3
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及 び徴候	16	8	8
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0
全身症状及び徴候	50	28	22
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	3	3	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の 異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
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	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0

第 112 表 「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(中分類)」 在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	5	4	1
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	1	1	0
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	1	1	0
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	0	0	0
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	0	0	0
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及 び徴候	0	0	0
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0
全身症状及び徴候	3	2	1
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の 異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0
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	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0

第 113 表 「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(中分類)」 在院日数別患者数

日数 中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
습 計	123	90	14	9	4	5	0	1
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	13	10	0	0	2	0	0	1
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	16	11	2	1	1	1	0	0
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	2	1	1	0	0	0	0	0
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	9	7	1	1	0	0	0	0
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及 び徴候	22	16	2	3	0	1	0	0
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0
全身症状及び徴候	57	43	6	4	1	3	0	0
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	4	2	2	0	0	0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の 異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0	0	0	0	0	0

第 114 表 「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(中分類)」 年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	123	28	6	1	2	2	2	5	9	6	22	40
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	13	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	7
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	16	1	2	0	0	1	0	0	1	0	3	8
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	9	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	6
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及び徴候	22	0	1	0	0	0	0	3	2	4	7	5
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身症状及び徴候	57	26	3	1	2	0	2	2	4	0	4	13
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の 異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 115 表 「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(中分類)」 医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
습 計	123	114	1	0	3	0	0	0	5
循環器系及び呼吸器系に関する症状及び徴候	13	12	0	0	1	0	0	0	0
消化器系及び腹部に関する症状及び徴候	16	15	1	0	0	0	0	0	0
皮膚及び皮下組織に関する症状及び徴候	2	1	0	0	0	0	0	0	1
神経系及び筋骨格系に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腎尿路系に関する症状及び徴候	9	9	0	0	0	0	0	0	0
認識、知覚、情緒状態及び行動に関する症状及 び徴候	22	21	0	0	1	0	0	0	0
言語及び音声に関する症状及び徴候	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全身症状及び徴候	57	52	0	0	1	0	0	0	4
血液検査の異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尿検査の異常所見、診断名の記載がないもの	4	4	0	0	0	0	0	0	0
その他の体液、検体<材料>及び組織の検査の 異常所見、診断名の記載がないもの	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
診断名不明確及び原因不明の死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第 116 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」性別患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	1,148	672	476
頭蓋骨および顔面骨の骨折	6	3	3
頚部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	112	64	48
大腿骨骨折	167	43	124
その他の(四)肢骨の骨折	169	96	73
多部位の骨折	3	1	2
明示された部位および多部位の脱臼、捻 挫およびストレイン	52	32	20
眼球および眼窩の損傷	1	1	0
頭蓋内損傷	109	78	31
その他の内臓の損傷	11	9	2
明示された部位および多部位の挫滅損傷 および外傷性切断	14	11	3
明示された部位、部位不明および多部位 のその他の損傷	108	78	30
自然開口部からの異物侵入の作用	9	6	3
熱傷および腐食	8	6	2
薬物および生物学的製剤による中毒	19	8	11
薬用を主としない物質の毒作用	9	6	3
虐待症候群	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	295	190	105
外傷の早期合併症ならびに外科的および内 科的ケアの合併症、他に分類されないもの	55	40	15
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	1	0	1

第 117 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」性別患者数(実患者数)

中分類	計	男	女
合 計	945	535	410
頭蓋骨および顔面骨の骨折	6	3	3
頚部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	108	62	46
大腿骨骨折	164	43	121
その他の(四)肢骨の骨折	152	88	64
多部位の骨折	2	1	1
明示された部位および多部位の脱臼、捻 挫およびストレイン	49	29	20
眼球および眼窩の損傷	1	1	0
頭蓋内損傷	94	66	28
その他の内臓の損傷	11	9	2
明示された部位および多部位の挫滅損傷および外傷性切断	13	10	3
明示された部位、部位不明および多部位 のその他の損傷	103	75	28
自然開口部からの異物侵入の作用	6	6	0
熱傷および腐食	7	5	2
薬物および生物学的製剤による中毒	19	8	11
薬用を主としない物質の毒作用	9	6	3
虐待症候群	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	168	101	67
外傷の早期合併症ならびに外科的および内 科的ケアの合併症、他に分類されないもの	32	22	10
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	1	0	1

第 118 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」在院死亡患者

中分類	計	男	女
合 計	23	19	4
頭蓋骨および顔面骨の骨折	0	0	0
頚部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	0	0	0
大腿骨骨折	4	4	0
その他の(四)肢骨の骨折	1	1	0
多部位の骨折	0	0	0
明示された部位および多部位の脱臼、捻 挫およびストレイン	0	0	0
眼球および眼窩の損傷	0	0	0
頭蓋内損傷	6	5	1
その他の内臓の損傷	0	0	0
明示された部位および多部位の挫滅損傷 および外傷性切断	0	0	0
明示された部位、部位不明および多部位 のその他の損傷	3	3	0
自然開口部からの異物侵入の作用	0	0	0
熱傷および腐食	0	0	0
薬物および生物学的製剤による中毒	0	0	0
薬用を主としない物質の毒作用	1	1	0
虐待症候群	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	7	4	3
外傷の早期合併症ならびに外科的および内 科的ケアの合併症、他に分類されないもの	1	1	0
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	0	0	0

第 119 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」在院日数別患者数

中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	1,148	620	169	229	120	7	3	0
頭蓋骨および顔面骨の骨折	6	2	4	0	0	0	0	0
頚部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	112	33	23	33	21	1	1	0
大腿骨骨折	167	7	26	97	36	1	0	0
その他の(四)肢骨の骨折	169	90	26	24	27	2	0	0
多部位の骨折	3	2	1	0	0	0	0	0
明示された部位および多部位の脱臼、捻 挫およびストレイン	52	32	9	8	3	0	0	0
眼球および眼窩の損傷	1	0	1	0	0	0	0	0
頭蓋内損傷	109	36	39	25	6	2	1	0
その他の内臓の損傷	11	7	3	1	0	0	0	0
明示された部位および多部位の挫滅損傷 および外傷性切断	14	4	4	3	3	0	0	0
明示された部位、部位不明および多部位 のその他の損傷	108	58	17	20	13	0	0	0
自然開口部からの異物侵入の作用	9	9	0	0	0	0	0	0
熱傷および腐食	8	2	2	0	2	1	1	0
薬物および生物学的製剤による中毒	19	18	1	0	0	0	0	0
薬用を主としない物質の毒作用	9	9	0	0	0	0	0	0
虐待症候群	0	0	0	0	0	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	295	290	3	2	0	0	0	0
外傷の早期合併症ならびに外科的および内 科的ケアの合併症、他に分類されないもの	55	21	9	16	9	0	0	0
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	1	0	1	0	0	0	0	0

第 120 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」年齢階級別患者数

中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	1,148	202	68	29	21	51	46	69	84	126	165	287
頭蓋骨および顔面骨の骨折	6	0	0	1	1	0	0	0	1	2	0	1
頚部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	112	0	0	0	2	7	3	7	13	14	27	39
大腿骨骨折	167	1	0	1	0	0	3	7	5	12	16	122
その他の(四)肢骨の骨折	169	5	13	5	3	6	14	23	23	31	24	22
多部位の骨折	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1
明示された部位および多部位の脱臼、捻 挫およびストレイン	52	0	0	2	10	10	2	13	4	5	5	1
眼球および眼窩の損傷	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
頭蓋内損傷	109	0	2	1	3	5	4	3	7	7	40	37
その他の内臓の損傷	11	0	0	0	0	1	1	0	2	2	5	0
明示された部位および多部位の挫滅損傷 および外傷性切断	14	0	0	0	0	1	2	1	1	7	0	2
明示された部位、部位不明および多部位 のその他の損傷	108	2	2	1	0	9	8	9	11	17	23	26
自然開口部からの異物侵入の作用	9	1	0	0	0	2	0	0	1	2	0	3
熱傷および腐食	8	1	0	0	0	2	0	1	0	0	3	1
薬物および生物学的製剤による中毒	19	0	0	0	1	4	6	0	2	2	2	2
薬用を主としない物質の毒作用	9	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	4
虐待症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	295	191	51	17	0	3	2	2	5	7	4	13
外傷の早期合併症ならびに外科的および内 科的ケアの合併症、他に分類されないもの	55	1	0	1	1	0	0	3	8	17	12	12
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

第 121 表 「損害、中毒およびその他の外因の影響(中分類)」医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	1,148	1,058	3	2	14	0	0	0	71
頭蓋骨および顔面骨の骨折	6	5	0	0	0	0	0	0	1
頚部、胸部<郭>又は骨盤の骨折	112	96	1	0	2	0	0	0	13
大腿骨骨折	167	155	0	0	1	0	0	0	11
その他の(四)肢骨の骨折	169	155	0	0	3	0	0	0	11
多部位の骨折	3	3	0	0	0	0	0	0	0
明示された部位および多部位の脱臼、捻 挫およびストレイン	52	51	0	0	0	0	0	0	1
眼球および眼窩の損傷	1	1	0	0	0	0	0	0	0
頭蓋内損傷	109	95	2	0	3	0	0	0	9
その他の内臓の損傷	11	8	0	0	0	0	0	0	3
明示された部位および多部位の挫滅損傷 および外傷性切断	14	10	0	0	0	0	0	0	4
明示された部位、部位不明および多部位 のその他の損傷	108	90	0	0	4	0	0	0	14
自然開口部からの異物侵入の作用	9	9	0	0	0	0	0	0	0
熱傷および腐食	8	6	0	2	0	0	0	0	0
薬物および生物学的製剤による中毒	19	19	0	0	0	0	0	0	0
薬用を主としない物質の毒作用	9	8	0	0	0	0	0	0	1
虐待症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外因のその他および詳細不明の作用	295	293	0	0	0	0	0	0	2
外傷の早期合併症ならびに外科的および内 科的ケアの合併症、他に分類されないもの	55	53	0	0	1	0	0	0	1
損傷、中毒およびその他の外因による影響の続発・後遺症	1	1	0	0	0	0	0	0	0

第 122 表 「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(中分類)」 性別患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	13	2	11
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある 者	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用 者	11	0	11
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	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健 康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定 の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	2	2	0

第 123 表 「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(中分類)」 性別患者数(実患者数)

性別 中分類	計	男	女
合計	12	1	11
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある 者	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用 者	11	0	11
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	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健 康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定 の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	1	1	0

第 124 表 「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(中分類)」 在院死亡患者数

性別 中分類	計	男	女
合 計	0	0	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある 者	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用 者	0	0	0
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	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健 康障害をきたす恐れのある者	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	0	0	0

第 125 表 「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(中分類)」 在院日数別患者数

日数 中分類	計	1~8日	~15日	~1月	~3月	~6月	~1年	~2年
合 計	13	11	0	1	1	0	0	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある 者	0	0	0	0	0	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用 者	11	11	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健 康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	2	0	0	1	1	0	0	0

第 126 表 「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(中分類)」 年齢階級別患者数

年齢 中分類	計	0歳 ~4歳	5歳 ~9歳	10歳 ~14歳	15歳 ~19歳	20歳 ~29歳	30歳 ~39歳	40歳 ~49歳	50歳 ~59歳	60歳 ~69歳	70歳 ~79歳	80歳 以上
合 計	13	0	0	0	0	3	3	5	1	0	1	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある 者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用 者	11	0	0	0	0	3	3	5	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健 康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定 の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0

第 127 表 「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(中分類)」 医療圏別患者数

医療圏 中分類	計	魚沼	新潟	上越	中越	下越	県央	佐渡	県外
合 計	13	13	0	0	0	0	0	0	0
検査及び診査のための保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染病に関連する健康障害をきたす恐れのある 者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生殖に関連する環境下での保健サービスの利用 者	11	11	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会経済的環境及び社会心理的環境に関連する健 康障害をきたす恐れのある者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の環境下での保健サービスの利用者	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家族歴、既往歴及び健康状態に影響をおよぼす特定 の状態に関連する健康障害をきたす恐れのある者	2	2	0	0	0	0	0	0	0

2020年 入院患者疾病統計

〒949-7302 新潟県南魚沼市浦佐 4132番地
一般財団法人新潟県地域医療推進機構 魚沼基幹病院
TEL 025-777-3200 FAX 025-777-2811
http://www.uonuma-kikan-hospital.jp/
E-mail:info@ncmi.or.jp