

## 7 特定疾患（難病）関係

### (1) 特定疾患医療受給者証所持者数

平成23年度末現在の特定疾患医療受給者証所持者数は778,178人で、「男」は331,365人(42.6%)、「女」は446,813人(57.4%)となっている。また、人口10万対で見ると608.9となっており、疾患別では「(12)潰瘍性大腸炎」が104.5と最も多く、次いで「(20)パーキンソン病関連疾患」が91.2となっている。(表8)

表8 特定疾患医療受給者証の所持者数

(単位：人)

平成23年度末現在

	特定疾患医療受給者証所持者数			
		人口10万対	男	女
総数 (構成割合：%)	778 178 (100.0)	608.9	331 365 (42.6)	446 813 (57.4)
(01) ベーチェット病	18 451	14.4	7 932	10 519
(02) 多発性硬化症	16 140	12.6	4 572	11 568
(03) 重症筋無力症	19 009	14.9	6 785	12 224
(04) 全身性エリテマトーデス	59 553	46.6	6 477	53 076
(05) スモン	1 608	1.3	388	1 220
(06) 再生不良性貧血	10 148	7.9	4 120	6 028
(07) サルコイドーシス	22 161	17.3	6 292	15 869
(08) 筋萎縮性側索硬化症	8 992	7.0	5 089	3 903
(09) 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	45 833	35.9	8 087	37 746
(10) 特発性血小板減少性紫斑病	23 791	18.6	7 205	16 586
(11) 結節性動脈周囲炎	8 928	7.0	3 630	5 298
(12) 潰瘍性大腸炎	133 543	104.5	72 461	61 082
(13) 大動脈炎症候群	5 829	4.6	586	5 243
(14) ビュルガー病	7 282	5.7	6 341	941
(15) 天疱瘡	5 085	4.0	2 057	3 028
(16) 脊髄小脳変性症	25 047	19.6	12 174	12 873
(17) クローン病	34 721	27.2	24 436	10 285
(18) 難治性の肝炎のうち劇症肝炎	249	0.2	134	115
(19) 悪性関節リウマチ	6 302	4.9	1 825	4 477
(20) パーキンソン病関連疾患(進行性核上性麻痺、大脳皮質基底核変性症、パーキンソン病)	116 536	91.2	47 808	68 728
(21) アミロイドーシス	1 736	1.4	902	834
(22) 後縦靭帯骨化症	32 043	25.1	21 499	10 544
(23) ハンチントン病	846	0.7	361	485
(24) モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	14 465	11.3	4 747	9 718
(25) ウェゲナー肉芽腫症	1 834	1.4	852	982
(26) 特発性拡張型(うつ血型)心筋症	24 386	19.1	18 260	6 126
(27) 多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリブ橋小脳萎縮症、シャイ・ドレーガー症候群)	11 797	9.2	5 881	5 916
(28) 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	338	0.3	149	189
(29) 膿疱性乾癬	1 823	1.4	923	900
(30) 広範脊柱管狭窄症	4 741	3.7	3 175	1 566
(31) 原発性胆汁性肝硬変	19 054	14.9	2 445	16 609
(32) 重症急性膵炎	1 587	1.2	1 066	521
(33) 特発性大腿骨頭壊死症	14 680	11.5	8 279	6 401
(34) 混合性結合組織病	9 939	7.8	742	9 197
(35) 原発性免疫不全症候群	1 286	1.0	798	488
(36) 特発性間質性肺炎	7 065	5.5	4 616	2 449
(37) 網膜色素変性症	26 934	21.1	11 375	15 559
(38) プリオン病	506	0.4	183	323
(39) 肺動脈性肺高血圧症	1 969	1.5	578	1 391
(40) 神経線維腫症	3 414	2.7	1 491	1 923
(41) 亜急性硬化性全脳炎	91	0.1	54	37
(42) バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	261	0.2	136	125
(43) 慢性血栓塞栓性肺高血圧症	1 590	1.2	415	1 175
(44) ラインゾーム病(ファブリー[Fabry]病含む。)	868	0.7	504	364
(45) 副腎白質ジストロフィー	187	0.1	177	10
(46) 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	141	0.1	65	76
(47) 脊髄性筋萎縮症	619	0.5	376	243
(48) 球脊髄性筋萎縮症	888	0.7	886	2
(49) 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	2 986	2.3	1 818	1 168
(50) 肥大型心筋症	2 779	2.2	1 679	1 100
(51) 拘束型心筋症	26	0.0	14	12
(52) ミトコンドリア病	945	0.7	424	521
(53) リンパ脈管筋腫症(LAM)	439	0.3	-	439
(54) 重症多形滲出性紅斑(急性期)	58	0.0	24	34
(55) 黄色靭帯骨化症	1 632	1.3	1 047	585
(56) 間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング病、先端巨大症、下垂体機能低下症)	15 017	11.8	7 025	7 992

(2) 特定疾患登録者証所持者数

平成 23 年度末現在の特定疾患登録者証所持者数は 59,836 人で、「男」は 24,002 人 (40.1%)、「女」は 35,834 人 (59.9%) となっている。また、人口 10 万対で見ると 46.8 となっており、疾患別では「(07)特発性血小板減少性紫斑病」が 9.5 と最も多く、次いで「(05)サルコイドーシス」、「(09)潰瘍性大腸炎」が 7.4 となっている。(表 9)

表 9 特定疾患登録者証の所持者数

(単位：人)

平成 23 年度末現在

	特定疾患登録者証所持者数			
		人口10万対	男	女
総数 (構成割合：%)	59 836 (100.0)	46.8	24 002 (40.1)	35 834 (59.9)
(01) ベーチェット病	1 876	1.5	633	1 243
(02) 重症筋無力症	1 319	1.0	412	907
(03) 全身性エリテマトーデス	3 236	2.5	370	2 866
(04) 再生不良性貧血	3 200	2.5	1 317	1 883
(05) サルコイドーシス	9 503	7.4	3 194	6 309
(06) 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	1 610	1.3	377	1 233
(07) 特発性血小板減少性紫斑病	12 129	9.5	3 673	8 456
(08) 結節性動脈周囲炎	253	0.2	103	150
(09) 潰瘍性大腸炎	9 396	7.4	4 367	5 029
(10) 大動脈炎症候群	687	0.5	117	570
(11) ビュルガー病	544	0.4	464	80
(12) 天疱瘡	469	0.4	188	281
(13) クロウン病	1 361	1.1	745	616
(14) 悪性関節リウマチ	76	0.1	36	40
(15) 後縦靭帯骨化症	5 327	4.2	3 670	1 657
(16) モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	2 244	1.8	749	1 495
(17) ウェゲナー肉芽腫症	117	0.1	58	59
(18) 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	9	0.0	3	6
(19) 膿疱性乾癬	42	0.0	12	30
(20) 広範脊柱管狭窄症	435	0.3	321	114
(21) 特発性大腿骨頭壊死症	4 700	3.7	2 598	2 102
(22) 混合性結合組織病	556	0.4	163	393
(23) 特発性間質性肺炎	481	0.4	278	203
(24) バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	63	0.0	34	29
(25) 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	7	0.0	4	3
(26) 肥大型心筋症	3	0.0	2	1
(27) 拘束型心筋症	-	-	-	-
(28) ミトコンドリア病	1	0.0	1	-
(29) 黄色靭帯骨化症	33	0.0	27	6
(30) 間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、ADH分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング病、先端巨大症、下垂体機能低下症)	159	0.1	86	73