

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24年度末現在の特定疾患医療受給者証所持者数は810,653人で、男は347,352人(42.8%)、女は463,301人(57.2%)となっている。また、人口10万対でみると635.7となっており、疾患別では「(12)潰瘍性大腸炎」が112.7と最も多く、次いで「(20)パーキンソン病関連疾患」が94.4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24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：%)	810 653 (100.0)	635.7	347 352 (42.8)	463 301 (57.2)
(01) ベーチェット病	18 636	14.6	8 016	10 620
(02) 多発性硬化症	17 073	13.4	4 783	12 290
(03) 重症筋無力症	19 670	15.4	7 141	12 529
(04) 全身性エリテマトーデス	60 122	47.1	6 550	53 572
(05) スモン	1 524	1.2	372	1 152
(06) 再生不良性貧血	10 287	8.1	4 158	6 129
(07) サルコイドーシス	23 088	18.1	6 625	16 463
(08) 筋萎縮性側索硬化症	9 096	7.1	5 060	4 036
(09) 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	47 310	37.1	8 389	38 921
(10) 特発性血小板減少性紫斑病	24 100	18.9	7 344	16 756
(11) 結節性動脈周囲炎	9 610	7.5	3 873	5 737
(12) 潰瘍性大腸炎	143 733	112.7	78 301	65 432
(13) 大動脈炎症候群	5 881	4.6	624	5 257
(14) ビュルガー病	7 109	5.6	6 196	913
(15) 天疱瘡	5 279	4.1	2 151	3 128
(16) 脊髄小脳変性症	25 447	20.0	12 291	13 156
(17) クローン病	36 418	28.6	25 717	10 701
(18) 難治性の肝炎のうち劇症肝炎	266	0.2	136	130
(19) 悪性関節リウマチ	6 255	4.9	1 802	4 453
(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)	120 406	94.4	49 339	71 067
(21) アミロイドーシス	1 802	1.4	930	872
(22) 後縦靭帯骨化症	33 346	26.2	22 447	10 899
(23) ハンチントン病	851	0.7	363	488
(24) モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	15 177	11.9	4 949	10 228
(25) ウェゲナー肉芽腫症	1 942	1.5	908	1 034
(26) 特発性拡張型(うっ血型)心筋症	25 233	19.8	18 950	6 283
(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)	11 733	9.2	5 837	5 896
(28) 表皮水疱瘡(接合部型及び栄養障害型)	347	0.3	155	192
(29) 膿疱性乾癬	1 843	1.4	922	921
(30) 広範脊柱管狭窄症	5 147	4.0	3 431	1 716
(31) 原発性胆汁性肝硬変	19 701	15.4	2 571	17 130
(32) 重症急性膵炎	1 664	1.3	1 120	544
(33) 特発性大腿骨頭壊死症	15 388	12.1	8 616	6 772
(34) 混合性結合組織病	10 146	8.0	760	9 386
(35) 原発性免疫不全症候群	1 383	1.1	838	545
(36) 特発性間質性肺炎	7 367	5.8	4 937	2 430
(37) 網膜色素変性症	27 158	21.3	11 495	15 663
(38) プリオン病	475	0.4	171	304
(39) 肺動脈性肺高血圧症	2 299	1.8	699	1 600
(40) 神経線維腫症	3 588	2.8	1 560	2 028
(41) 亜急性硬化性全脳炎	83	0.1	50	33
(42) バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	252	0.2	130	122
(43) 慢性血栓塞栓性肺高血圧症	1 810	1.4	469	1 341
(44) ラインゾーム病(ファブリー[Fabry]病含む。)	911	0.7	524	387
(45) 副腎白質ジストロフィー	193	0.2	184	9
(46) 家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	140	0.1	68	72
(47) 脊髄性筋萎縮症	712	0.6	424	288
(48) 球脊髄性筋萎縮症	960	0.8	958	2
(49) 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	3 423	2.7	2 064	1 359
(50) 肥大型心筋症	3 144	2.5	1 880	1 264
(51) 拘束型心筋症	24	0.0	14	10
(52) ミトコンドリア病	1 087	0.9	484	603
(53) リンパ管筋腫症(LAM)	526	0.4	-	526
(54) 重症多形滲出性紅斑(急性期)	59	0.0	29	30
(55) 黄色靭帯骨化症	2 360	1.9	1 518	842
(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)	17 069	13.4	8 029	9 040

(2) 特定疾患登録者証所持者数

平成 24 年度末現在の特定疾患登録者証所持者数は 61,140 人で、男は 24,827 人 (40.6%)、女は 36,313 人 (59.4%) となっている。また、人口 10 万対で見ると 47.9 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 9.7 と最も多く、次いで「(09)潰瘍性大腸炎」が 7.6 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 24 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：%)	61 140 (100.0)	47.9	24 827 (40.6)	36 313 (59.4)
(01) ベーチェット病	1 875	1.5	650	1 225
(02) 重症筋無力症	1 323	1.0	409	914
(03) 全身性エリテマトーデス	3 262	2.6	392	2 870
(04) 再生不良性貧血	3 217	2.5	1 351	1 866
(05) サルコイドーシス	9 576	7.5	3 241	6 335
(06) 強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	1 633	1.3	381	1 252
(07) 特発性血小板減少性紫斑病	12 356	9.7	3 745	8 611
(08) 結節性動脈周囲炎	272	0.2	108	164
(09) 潰瘍性大腸炎	9 645	7.6	4 542	5 103
(10) 大動脈炎症候群	585	0.5	126	459
(11) ビュルガー病	556	0.4	480	76
(12) 天疱瘡	491	0.4	209	282
(13) クローン病	1 405	1.1	771	634
(14) 悪性関節リウマチ	69	0.1	29	40
(15) 後縦靭帯骨化症	5 775	4.5	3 998	1 777
(16) モヤモヤ病(ウイリス動脈輪閉塞症)	2 264	1.8	753	1 511
(17) ウェゲナー肉芽腫症	101	0.1	47	54
(18) 表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	9	0.0	4	5
(19) 膿疱性乾癬	42	0.0	10	32
(20) 広範脊柱管狭窄症	471	0.4	333	138
(21) 特発性大腿骨頭壊死症	4 965	3.9	2 749	2 216
(22) 混合性結合組織病	442	0.3	71	371
(23) 特発性間質性肺炎	490	0.4	289	201
(24) バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	58	0.0	38	20
(25) 慢性炎症性脱髄性多発神経炎	14	0.0	8	6
(26) 肥大型心筋症	9	0.0	5	4
(27) 拘束型心筋症	28	0.0	-	28
(28) ミトコンドリア病	12	0.0	1	11
(29) 黄色靭帯骨化症	77	0.1	55	22
(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)	118	0.1	32	86