

No. 12 特定疾患治療研究事業対象疾患における疾患別平均発症年齢

	患者数(※)	平均発症年齢	
1	ベーチェット病	8,267	36.8
2	多発性硬化症	7,688	36.5
3	重症筋無力症	9,191	48.0
4	全身性エリテマトーデス(SLE)	27,964	34.1
6	再生不良性貧血	4,614	49.6
7	サルコイドーシス	11,255	51.6
8	筋萎縮性側索硬化症(ALS)	4,714	62.2
9	強皮症、皮膚筋炎及び多発性筋炎	22,106	51.2
10	特発性血小板減少性紫斑病	12,044	50.2
11	結節性動脈周囲炎	4,641	60.3
12	潰瘍性大腸炎	62,317	38.1
13	大動脈炎症候群(高安動脈炎)	2,645	35.6
14	ビュルガー病(バージャー病)	3,038	43.1
15	天疱瘡	2,579	54.5
16	脊髄小脳変性症	11,688	51.6
17	クローン病	14,064	27.8
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎	256	-
19	悪性関節リウマチ	3,173	48.8
20	パーキンソン病	55,208	65.4
21	アミロイドーシス	908	60.4
22	後縦靭帯骨化症	14,580	60.0
23	ハンチントン病	390	47.1
24	モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	6,441	33.5
25	ウェゲナー肉芽腫症	916	54.4
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	10,562	52.3
27	多系統萎縮症	6,008	60.9
28	表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	152	1.9
29	膿胞性乾癬	885	42.1

	患者数(※)	平均発症年齢	
30	広範脊柱管狭窄症	2,057	62.5
31	原発性胆汁性肝硬変	8,371	54.8
32	重症急性膵炎	1,806	-
33	特発性大腿骨頭壊死症	6,905	48.7
34	混合性結合組織病	4,722	40.8
35	原発性免疫不全症候群	603	12.4
36	特発性間質性肺炎	4,431	66.0
37	網膜色素変性症	12,212	41.9
38	プリオン病	307	68.9
39	肺動脈性肺高血圧症	996	44.3
40	神経線維腫症	2,071	18.9
41	亜急性硬化性全脳炎(SSPE)	32	11.3
42	バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	123	38.6
43	慢性血栓栓栓性肺高血圧症	777	58.9
44	ライソゾーム病	360	17.6
45	副腎白質ジストロフィー	89	25.4
46	原発性高脂血症(家族性高コレステロール血症(ホモ接合体))	54	10.0
47	脊髄性筋萎縮症	290	24.6
48	球脊髄性筋萎縮症	474	-
49	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	1,628	50.6
50	肥大型心筋症	830	50.3
51	拘束型心筋症	11	45.2
52	ミトコンドリア病	505	31.9
53	リンパ脈管筋腫症(LAM)	214	35.7
54	重症多形滲出性紅斑(急性期)	57	52.6
55	黄色靭帯骨化症	905	62.5
56	間脳下垂体機能障害	7,298	11.1
全体		366,422	41.0

※ 特定疾患調査解析システム(2011)に入力された患者数

特定疾患調査解析システム(2011)

厚労科研費 難治性疾患の医療費構造に関する研究報告書

出典:厚生労働省