

2-6 医療費助成等

2-6-1 母子

2-6-1-a 育成医療給付(障害者自立支援法第58条)

身体に障害のある児童(18歳未満)に対し、生活の能力を得るために必要な医療の給付を行うもの。

区分	総数	肢体不自由	視覚障害	聴覚障害	音声言語障害	心臓障害	腎臓障害	その他内臓障害	ヒト免疫不全ウイルスによる免疫機能障害
平成23年度	238	39	31	7	68	36	-	57	-
平成24年度	303	49	41	12	64	40	5	92	-
平成25年度	260	41	28	7	72	61	-	51	-
平成26年度	252	29	34	13	63	51	5	57	-

※「小腸機能障害」は「その他内臓障害」に含む

2-6-1-b 未熟児養育医療給付(母子保健法第20条)

入院養育の必要なものに対して医療給付を行うものであり、対象は出生体重が2,000グラム以下及び出生後の生活力が特に薄弱な新生児。

区分	総数	1,000g以下	1,001g～1,500g	1,501g～2,000g	2,001g～2,500g	2,501g以上
平成24年度	101	15	18	38	14	16
平成25年度	105	10	20	33	21	21
平成26年度	113	11	26	30	27	19

2-6-1-c 子育て支援医療費助成(子育て支援医療費助成に関する条例)

小児及び児童が医療機関で治療を受けた際、支払った医療費(保険診療にかかる自己負担額)の1ヶ月の合計から1,000円を差し引いた金額を助成する。

平成26年9月診療分までは、0歳から小学校3年生については、入院・通院、小学校4年生から中学校3年生については入院医療費が対象となる。

平成26年10月診療分から、通院の助成対象を中学3年生までに拡大。

(平成26年度)

区分	助成人数		延件数
	実人数	延人数	
計	51,173	76,865	466,425
0歳児		6,673	44,473
1歳児		7,175	61,586
2歳児		6,946	52,866
3歳児		6,730	50,076
4歳児		6,686	48,812
5歳児		6,735	46,027
6歳の未就学児		3,326	20,977
小学1～3年生		18,569	99,954
小学4～6年生		7,868	24,370
中学1～3年生		6,157	17,284

2-6-2 特定疾患

2-6-2-a 特定疾患医療給付申請者数状況

番号	疾患名	性別	24	25	平成26年度(12月末)						
					~19歳	20~29	30~39	40~49	50~59	60~	
1	ベーチェット病	男	30	30	30	-	-	9	6	3	12
		女	43	44	45	-	6	8	7	6	18
2	多発性硬化症	男	12	13	13	-	-	4	3	1	5
		女	43	51	54	1	3	7	15	11	17
3	重症筋無力症	男	25	27	30	2	-	3	4	3	18
		女	44	41	41	-	2	3	7	5	24
4	全身性エリテマトーデス	男	29	31	31	2	3	5	6	3	12
		女	194	197	196	3	16	35	39	40	63
5	スモン	男	2	2	2	-	-	-	-	-	2
		女	2	2	2	-	-	-	-	-	2
6	再生不良性貧血	男	26	28	33	6	3	3	4	2	15
		女	36	36	38	1	1	1	5	4	26
7	サルコイドーシス	男	36	38	42	-	1	9	8	9	15
		女	87	88	98	-	1	5	7	16	69
8	筋萎縮性側索硬化症	男	22	21	23	-	-	-	-	2	21
		女	16	22	19	-	-	-	-	6	13
9	強皮症・皮膚筋炎及び多発性筋炎	男	37	37	39	1	1	1	6	8	22
		女	192	198	209	3	2	9	18	30	147
10	特発性血小板減少性紫斑病	男	32	37	36	5	2	2	1	3	23
		女	50	59	61	2	3	9	3	7	37
11	結節性動脈周囲炎(結節性多発動脈炎, 顕微鏡的多発血管炎)	男	23	21	24	-	-	1	2	1	20
		女	19	27	33	-	1	1	2	5	24
12	潰瘍性大腸炎	男	280	301	325	9	38	65	77	62	74
		女	231	253	270	4	28	49	68	55	66
13	大動脈炎症候群	男	2	3	3	-	-	-	-	-	3
		女	21	22	22	2	2	2	1	3	12
14	ビュルガー病(バージャー病)	男	23	23	23	-	-	4	1	3	15
		女	2	2	2	-	-	-	-	1	1
15	天疱瘡	男	11	11	11	-	1	1	1	2	6
		女	12	14	14	-	1	-	-	5	8
16	脊髄小脳変性症	男	46	46	47	-	-	3	8	3	33
		女	49	44	46	-	-	1	4	4	37
17	クローン病	男	110	120	126	5	20	47	31	16	7
		女	48	47	52	5	6	13	12	8	8
18	難治性の肝炎のうち劇症肝炎	男	3	3	2	-	1	-	-	-	1
		女	2	1	2	-	-	1	1	-	-
19	悪性関節リウマチ	男	10	8	6	-	-	-	-	-	6
		女	20	19	21	-	-	-	2	3	16

番号	疾患名	性別	24	25	平成26年度(12月末)						
					～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～	
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)	男	135	142	151	-	-	-	2	10	139
		女	214	229	249	-	-	-	1	8	240
21	アミロイドーシス	男	11	10	11	-	-	1	1	1	8
		女	6	9	9	-	-	-	1	1	7
22	後縦靱帯骨化症	男	118	121	136	-	1	-	3	9	123
		女	84	83	87	-	-	-	3	6	78
23	ハンチントン病	男	3	3	2	-	-	-	-	-	2
		女	5	5	5	-	-	-	-	1	4
24	モヤモヤ病(ウィリス動脈輪閉塞症)	男	18	19	19	1	2	3	6	2	5
		女	24	27	26	3	-	5	5	4	9
25	ウェゲナー肉芽腫症	男	2	1	1	-	-	-	-	-	1
		女	4	5	4	-	-	-	-	-	4
26	特発性拡張型(うっ血型)心筋症	男	41	46	46	-	-	2	11	11	22
		女	11	16	16	-	-	2	2	2	10
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)	男	32	29	34	-	-	-	-	9	25
		女	23	22	24	-	-	-	-	-	24
28	表皮水疱症(接合部型及び栄養障害)	男	2	2	3	-	1	1	1	-	-
		女	2	2	2	1	-	-	-	1	-
29	膿疱性乾癬	男	5	5	5	-	1	-	1	-	3
		女	4	4	4	-	2	1	1	-	-
30	広範脊柱管狭窄症	男	5	5	5	-	-	1	1	1	2
		女	2	2	2	-	-	-	-	-	2
31	原発性胆汁性肝硬変	男	15	19	22	-	1	1	1	4	15
		女	100	106	115	-	-	3	13	12	87
32	重症急性膵炎	男	6	4	4	-	-	-	1	-	3
		女	4	1	4	-	-	-	1	-	3
33	特発性大腿骨頭壊死症	男	27	29	31	-	1	2	4	8	16
		女	31	33	32	-	-	2	6	5	19
34	混合性結合組織病	男	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		女	31	33	36	1	2	5	11	7	10
35	原発性免疫不全症候群	男	4	4	5	3	2	-	-	-	-
		女	5	4	4	1	1	2	-	-	-
36	特発性間質性肺炎	男	21	22	30	-	-	-	-	1	29
		女	12	14	12	-	-	-	-	-	12
37	網膜色素変性症	男	28	31	34	-	2	1	4	4	23
		女	40	42	46	-	1	2	3	3	37
38	プリオン病(クロイツフェルト・ヤコフ病、ゲルストマン・ストロイスラー・シャインカー病、致死性家族性不眠)	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	4	5	-	-	-	-	1	4
39	肺動脈性肺高血圧症	男	8	7	7	-	1	1	2	-	3
		女	6	9	8	-	1	1	1	1	4

番号	疾患名	性別	24	25	平成26年度(12月末)						
					～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～	
40	神経線維腫症	男	4	5	5	2	-	1	1	-	1
		女	1	2	2	-	-	-	-	-	2
41	亜急性硬化性全脳炎	男	2	2	2	-	1	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	バット・キアリ症候群	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	男	1	2	2	-	-	-	1	-	1
		女	2	2	4	-	-	1	-	-	3
44	ライソゾーム病 (ファブリー病含む)	男	2	2	2	-	-	1	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	副腎白質ジストロフィー	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	男	1	1	1	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	脊髄性筋萎縮症	男	2	2	3	-	-	-	-	-	3
		女	-	-	2	-	-	-	-	-	2
48	球脊髄性筋萎縮症	男	1	2	3	-	-	-	-	1	2
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	男	9	8	7	-	2	-	-	1	4
		女	5	7	8	-	-	1	1	3	3
50	肥大型心筋症	男	6	7	8	-	1	1	1	1	4
		女	5	5	7	-	-	1	1	1	4
51	拘束型心筋症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	ミトコンドリア病	男	1	1	1	-	-	-	1	-	-
		女	1	2	2	-	-	-	-	-	2
53	リンパ脈管筋腫症(LAM)	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	重症多形滲出性紅斑(急性期)	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	2	-	-	-	-	-	-	-
55	黄色靱帯骨化症	男	4	8	11	-	-	-	1	1	9
		女	5	8	9	-	-	-	1	-	8
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,クッシング症,先端巨大症,下垂体機	男	27	30	36	1	2	4	7	5	17
		女	36	41	44	-	2	5	7	10	20
計			3,081	3,255	3,467	64	169	353	458	466	1,957
前年計			2,888	3,081	3,255						
対前年度伸率			107%	106%	107%						

※46～56番の疾患は平成21年度より公費負担対象に追加

※5番18番32番以外は、平成27年1月1日から特定医療費(指定難病)

2-6-2-b 特定疾患医療給付申請者数状況

番号	疾患名	性別	24	25	平成26年度(3月末)						
					~19歳	20~29	30~39	40~49	50~59	60~	
1	スモ	男	2	2	2	-	-	-	-	-	2
		女	2	2	2	-	-	-	-	-	2
2	難治性の肝炎のうち 劇症肝炎	男	3	3	2	-	1	1	-	-	1
		女	2	1	2	-	-	-	1	-	-
3	重症急性膵炎	男	6	4	1	-	-	-	-	-	1
		女	4	1	1	-	-	-	1	-	-
計			19	13	10	-	1	1	2	-	6
前年計			11	19	13						
対前年度伸率			173%	68%	77%						

※上記の3疾患は、特定疾患治療研究事業対象のまま

2-6-3 特定医療費(指定難病)

2-6-3-a 特定医療費(指定難病)給付申請者数状況

番号	疾患名	性別	平成26年度(3月末)						
			~19歳	20~29	30~39	40~49	50~59	60~	
1	球脊髄性筋萎縮症	男	30	-	-	9	6	3	12
		女	45	-	6	8	7	6	18
2	筋萎縮性側索硬化症	男	13	-	-	4	3	1	5
		女	54	1	3	7	15	11	17
3	脊髄性筋萎縮症	男	30	2	-	3	4	3	18
		女	41	-	2	3	7	5	24
4	原発性側索硬化症	男	31	2	3	5	6	3	12
		女	196	3	16	35	39	40	63
5	進行性核上性麻痺	男	2	-	-	-	-	-	2
		女	2	-	-	-	-	-	2
6	パーキンソン病	男	33	6	3	3	4	2	15
		女	38	1	1	1	5	4	26
7	大脳皮質基底核変性症	男	42	-	1	9	8	9	15
		女	98	-	1	5	7	16	69
8	ハンチントン病	男	23	-	-	-	-	2	21
		女	19	-	-	-	-	6	13
9	神経有棘赤血球症	男	39	1	1	1	6	8	22
		女	209	3	2	9	18	30	147
10	シャルコー・マリー・トゥース病	男	36	5	2	2	1	3	23
		女	61	2	3	9	3	7	37
11	重症筋無力症	男	24	-	-	1	2	1	20
		女	33	-	1	1	2	5	24
12	先天性筋無力症候群	男	325	9	38	65	77	62	74
		女	270	4	28	49	68	55	66
13	多発性硬化症／視神経脊髄炎	男	3	-	-	-	-	-	3
		女	22	2	2	2	1	3	12
14	慢性炎症性脱髄性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	男	23	-	-	4	1	3	15
		女	2	-	-	-	-	1	1
15	封入体筋炎	男	11	-	1	1	1	2	6
		女	14	-	1	-	-	5	8
16	クロー・深瀬症候群	男	47	-	-	3	8	3	33
		女	46	-	-	1	4	4	37
17	多系統萎縮症	男	126	5	20	47	31	16	7
		女	52	5	6	13	12	8	8
18	脊髄小脳変性症 (多系統萎縮症を除く。)	男	2	-	1	-	-	-	1
		女	2	-	-	1	1	-	-
19	ライソゾーム病	男	6	-	-	-	-	-	6
		女	21	-	-	-	2	3	16
20	副腎白質ジストロフィー	男	151	-	-	-	2	10	139
		女	249	-	-	-	1	8	240
21	ミトコンドリア病	男	11	-	-	1	1	1	8
		女	9	-	-	-	1	1	7
22	もやもや病	男	136	-	1	-	3	9	123
		女	87	-	-	-	3	6	78
23	プリオン病	男	2	-	-	-	-	-	2
		女	5	-	-	-	-	1	4
24	亜急性硬化性全脳炎	男	19	1	2	3	6	2	5
		女	26	3	-	5	5	4	9
25	進行性多巣性白質脳症	男	1	-	-	-	-	-	1
		女	4	-	-	-	-	-	4
26	HTLV-1関連脊髄症	男	46	-	-	2	11	11	22
		女	16	-	-	2	2	2	10
27	特発性基底核石灰化症	男	34	-	-	-	-	9	25
		女	24	-	-	-	-	-	24

番号	疾患名	性別	平成26年度(3月末)						
			~19歳	20~29	30~39	40~49	50~59	60~	
28	全身性アミロイドーシス	男	3	-	1	1	1	-	-
		女	2	1	-	-	-	1	-
29	ウルリツヒ病	男	5	-	1	-	1	-	3
		女	4	-	2	1	1	-	-
30	遠位型ミオパチー	男	5	-	-	1	1	1	2
		女	2	-	-	-	-	-	2
31	ベスレムミオパチー	男	22	-	1	1	1	4	15
		女	115	-	-	3	13	12	87
32	自己貪食空胞性ミオパチー	男	4	-	-	-	1	-	3
		女	4	-	-	-	1	-	3
33	シュワルツ・ヤンペル症候群	男	31	-	1	2	4	8	16
		女	32	-	-	2	6	5	19
34	神経線維腫症	男	1	-	-	-	-	1	-
		女	36	1	2	5	11	7	10
35	天疱瘡	男	5	3	2	-	-	-	-
		女	4	1	1	2	-	-	-
36	表皮水疱症	男	30	-	-	-	-	1	29
		女	12	-	-	-	-	-	12
37	膿疱性乾癬(汎発型)	男	34	-	2	1	4	4	23
		女	46	-	1	2	3	3	37
38	スティーヴンス・ジョンソン症候群	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	-	-	-	-	1	4
39	中毒性表皮壊死症	男	7	-	1	1	2	-	3
		女	8	-	1	1	1	1	4
40	高安動脈炎	男	5	2	-	1	1	-	1
		女	2	-	-	-	-	-	2
41	巨細胞性動脈炎	男	2	-	1	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
42	結節性多発動脈炎	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
43	顕微鏡的多発血管炎	男	2	-	-	-	1	-	1
		女	4	-	-	1	-	-	3
44	多発血管炎性肉芽腫症	男	2	-	-	1	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
46	悪性関節リウマチ	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
47	バージャー病	男	3	-	-	-	-	-	3
		女	2	-	-	-	-	-	2
48	原発性抗リン脂質抗体症候群	男	3	-	-	-	-	1	2
		女	-	-	-	-	-	-	-
49	全身性エリテマトーデス	男	7	-	2	-	-	1	4
		女	8	-	-	1	1	3	3
50	皮膚筋炎/多発性筋炎	男	8	-	1	1	1	1	4
		女	7	-	-	1	1	1	4
51	全身性強皮症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
52	混合性結合組織病	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	2
53	シェーグレン症候群	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
54	成人スチル病	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
55	再発性多発軟骨炎	男	11	-	-	-	1	1	9
		女	9	-	-	-	1	-	8

番号	疾患名	性別	平成26年度(3月末)						
			～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～	
56	ベーチエット病	男	36	1	2	4	7	5	17
		女	44	-	2	5	7	10	20
57	特発性拡張型心筋症	男	5	2	-	1	1	-	1
		女	2	-	-	-	-	-	2
58	肥大型心筋症	男	2	-	1	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
59	拘束型心筋症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
60	再生不良性貧血	男	2	-	-	-	1	-	1
		女	4	-	-	1	-	-	3
61	自己免疫性溶血性貧血	男	2	-	-	1	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-
62	発作性夜間ヘモグロビン尿症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
63	特発性血小板減少性紫斑病	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
64	血栓性血小板減少性紫斑病	男	3	-	-	-	-	-	3
		女	2	-	-	-	-	-	2
65	原発性免疫不全症候群	男	3	-	-	-	-	1	2
		女	-	-	-	-	-	-	-
66	IgA腎症	男	7	-	2	-	-	1	4
		女	8	-	-	1	1	3	3
67	多発性嚢胞腎	男	8	-	1	1	1	1	4
		女	7	-	-	1	1	1	4
68	黄色靱帯骨化症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
69	後縦靱帯骨化症	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	2
70	広範脊柱管狭窄症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
71	特発性大腿骨頭壊死症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
72	下垂体性ADH分泌異常症	男	11	-	-	-	1	1	9
		女	9	-	-	-	1	-	8
73	下垂体性TSH分泌亢進症	男	36	1	2	4	7	5	17
		女	44	-	2	5	7	10	20
74	下垂体性PRL分泌亢進症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
75	クッシング病	男	11	-	-	-	1	1	9
		女	9	-	-	-	1	-	8
76	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	男	36	1	2	4	7	5	17
		女	44	-	2	5	7	10	20
77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	男	5	2	-	1	1	-	1
		女	2	-	-	-	-	-	2
78	下垂体前葉機能低下症	男	2	-	1	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
79	家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体)	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
80	甲状腺ホルモン不応症	男	2	-	-	-	1	-	1
		女	4	-	-	1	-	-	3
81	先天性副腎皮質酵素欠損症	男	2	-	-	1	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-
82	先天性副腎低形成症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
83	アジソン病	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-

番号	疾患名	性別	平成26年度(3月末)						
			～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～	
84	サルコイドーシス	男	3	-	-	-	-	-	3
		女	2	-	-	-	-	-	2
85	特発性間質性肺炎	男	3	-	-	-	-	1	2
		女	-	-	-	-	-	-	-
86	肺動脈性肺高血圧症	男	7	-	2	-	-	1	4
		女	8	-	-	1	1	3	3
87	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	男	8	-	1	1	1	1	4
		女	7	-	-	1	1	1	4
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
89	リンパ管筋腫症	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	2
90	網膜色素変性症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
91	バッド・キアリ症候群	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
92	特発性門脈圧亢進症	男	11	-	-	-	1	1	9
		女	9	-	-	-	1	-	8
93	原発性胆汁性肝硬変	男	36	1	2	4	7	5	17
		女	44	-	2	5	7	10	20
94	原発性硬化性胆管炎	男	36	1	2	4	7	5	17
		女	44	-	2	5	7	10	20
95	自己免疫性肝炎	男	5	2	-	1	1	-	1
		女	2	-	-	-	-	-	2
96	クローン病	男	2	-	1	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
97	潰瘍性大腸炎	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
98	好酸球性消化管疾患	男	2	-	-	-	1	-	1
		女	4	-	-	1	-	-	3
99	慢性特発性偽性腸閉塞症	男	2	-	-	1	-	-	1
		女	-	-	-	-	-	-	-
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕動不全症	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
101	腸管神経節細胞僅少症	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
102	ルビンシュタイン・テイビ症候群	男	3	-	-	-	-	-	3
		女	2	-	-	-	-	-	2
103	CFC 症 候 群	男	3	-	-	-	-	1	2
		女	-	-	-	-	-	-	-
104	コステロ症候群	男	7	-	2	-	-	1	4
		女	8	-	-	1	1	3	3
105	チャージ症候群	男	8	-	1	1	1	1	4
		女	7	-	-	1	1	1	4
106	クリオピリン関連周期熱症候群	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
107	全身型若年性特発性関節炎	男	1	-	-	-	1	-	-
		女	2	-	-	-	-	-	2
108	TNF受容体関連周期性症候群	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
109	非典型溶血性尿毒症症候群	男	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-
110	ブラウ症候群	男	11	-	-	-	1	1	9
		女	9	-	-	-	1	-	8
計			3,626	67	177	369	481	489	2,043

2-6-3-b 小児慢性特定疾病医療給付申請者数(疾病・年齢階級別)

区 分	26年度 (新)	再 掲								
		泉 野	元 町	駅 西	0 歳	1～2	3～4	5～9	10～ 14	15～ 19
1 悪性新生物	41 (1)	13 -	11 -	17 (1)	- -	2 -	8 (1)	9 -	16 -	6 -
2 慢性腎疾患	25 -	13 -	6 -	6 -	- -	- -	2 -	3 -	9 -	11 -
3 慢性呼吸器疾患	8 (1)	2 (1)	3 -	3 -	1 (1)	2 -	2 -	3 -	- -	- -
4 慢性心疾患	77 (1)	21 -	19 -	37 (1)	12 (1)	27 -	4 -	19 -	10 -	5 -
5 内分泌疾患	48 -	18 -	7 -	23 -	- -	- -	3 -	18 -	19 -	8 -
6 膠原病	10 (1)	5 -	2 -	3 (1)	- -	1 -	- -	2 -	3 -	4 (1)
7 糖尿病	21 -	6 -	7 -	8 -	- -	- -	- -	2 -	10 -	9 -
8 先天性代謝異常	9 -	2 -	3 -	4 -	- -	- -	- -	5 -	3 -	1 -
9 * 血液疾患	7 (1)	4 (1)	- -	3 -	- -	- -	- -	3 (1)	1 -	3 -
10 * 免疫疾患	3 (2)	1 (1)	- -	2 (1)	- -	- -	- -	1 (1)	1 (1)	1 -
11 神経筋疾患	10 -	1 -	2 -	7 -	1 -	3 -	2 -	3 -	1 -	- -
12 慢性消化器疾患	6 (4)	2 (2)	- -	4 (2)	1 (1)	- -	- -	- -	4 (2)	1 (1)
13 * 染色体又は遺伝子に変化を伴う症候群	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
14 * 皮膚疾患	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
総 数	265 (11)	88 (5)	60 -	117 (6)	15 (3)	35 -	21 (1)	68 (2)	77 (3)	49 (2)

注:()内に初回申請者数を再掲

注:*は平成27年1月1日付け制度改正により改編された疾患群

2-6-3-c 特定疾患治療助成金

「特定疾患治療助成事業」として、特定疾患の治療に要する経費の一部助成金支給基準に基づき、特定疾患患者(56疾患)と小児慢性特定疾患(11疾患群で国庫補助対象者のみ)の患者に対し、年額15,000円を支給している。

項目	平成24年度	平成25年度	平成26年度
特定疾患治療助成受給者	3,060 人	3,228 人	3,413 人

2-6-4 入院患者数、自立支援医療(精神通院医療)

区 分	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
入院患者数※	1,493	1,634	1,427	1,436	1,429	1,383
自立支援医療	4,208	4,599	4,884	5,196	5,560	5,817

(各年度は6月30日現在)

※市内に住所を有する精神障害者で県内の精神病床を有する病院に入院している者

2-6-5 自立支援医療給付(障害者自立支援法第58条)

自立した日常生活または、社会生活を営むことを促進するため、障害を除去または軽減し身体障害者の更生のために必要な医療を給付する。

(平成26年度)

医療区分		受給延日数	給付額
免疫	抗HIV療法	532 日	27,595,985 円
心臓	冠動脈バイパス術等	3,173	23,229,733
腎臓	血液透析等	149,171	516,765,217
肝臓	免疫抑制療法等	467	6,064,411
計		153,343	573,655,346

2-6-6 心身障害者医療助成事業(高齢者等の医療費の助成に関する条例)

2-6-6-a 65歳未満

対象者	身体障害者1～3級及び療育手帳A、療育手帳B(入院のみ)の所持者もしくはIQ35以下の者(所得制限有) 4,735人(平成26年度助成対象者)
助成対象	医療保険による医療費の自己負担額
助成方法	現物給付方式(一部償還払い方式)
助成額	686,103千円(平成26年度)

2-6-6-b 65歳以上

対象者	身体障害者1～3級、身体障害者4級の言語障害・音声障害、身体障害者4級の下肢障害の一部及び療育手帳A、療育手帳B(入院のみ)の所持者もしくはIQ35以下の者(所得制限有) 7,461人(平成26年度助成対象者)
助成対象	医療保険による医療費の自己負担額
助成方法	償還払い方式
助成額	707,390千円(平成26年度)

2-6-7 寝たきり老人等一部負担金等医療費助成(高齢者等の医療費の助成に関する条例)

※平成17年3月31日で制度廃止(26年度は経過措置分)

対象者	65歳以上の者で3カ月以上寝たきり、又は重度の認知症の状態にある者であって、平成17年3月31日現在、受給資格を有していた者。
助成対象	医療保険による医療費の自己負担額
助成額	28千円(平成26年度)
助成対象者	8人

2-6-8 はり・きゆう・マッサージ施術費助成(福祉はり・きゆう・マッサージ施術費助成要綱)

70歳以上の者、65歳以上70歳未満で心身障害者医療費助成の受給資格を有する程度の障害を有する者に、施術1回あたり1,200円の助成(年間18回を限度)

助成件数	25,601件
助成額	30,721千円

2-6-9 ひとり親家庭等医療費助成事業(高齢者等の医療費の助成に関する条例)

制度の開始 平成15年1月1日(旧ひとり親家庭医療費助成 平成14年12月廃止)

対象者	18歳に達した最初の3月末までの児童を養育している配偶者のいない父母及びその児童、父母のいない児童、父または母が重度の障害にある児童及び父または母(*所得制限有り) 9,144人(平成27年4月1日現在)
助成対象	保険適用の医療費の自己負担額から一部負担金(月額1,000円)の額を差し引いた額(付加給付金及び高額療養費は除く)
助成額	129,699千円

2-6-10 不妊治療費助成

次世代育成支援の一環として、配偶者間の不妊治療に要する費用の一部を助成することにより経済的負担の軽減を図る。

	特定不妊治療	一般不妊治療
制度開始	平成16年4月	平成18年4月
対象医療	体外受精、顕微授精	タイミング療法、薬物療法、手術療法、人工授精など
対象者	金沢市に住所を有し、指定医療機関で不妊治療を行っている戸籍上の夫婦	石川県内に1年以上住所を有し、不妊治療を行っている戸籍上の夫婦
所得制限	夫婦合算の年間所得金額が730万円未満	
助成額	1回につき15万円まで 平成26年度以降の新規助成対象者(40歳未満)の方は、通算6回まで(年間助成回数に制限なし) 上記の方以外は、1年度目は年3回を限度、2年度目以降は年2回を限度(通算5年間)	自己負担額の2分の1で、1年間5万円限度(2年間助成)
助成件数	851件	222件
助成額	110,532千円	8,750千円