2-6 医療費助成等

2-6-1 母子

2-6-1-a 育成医療費支給(障害者総合支援法第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費を支給する(一部自己負担あり)。

区分	総数	肢体 不自由	視覚 障害	聴覚 障害	音言障害	心臓障害	腎臓障害	その他 内臓障 害	th 免疫 不イルる ウイルる 免疫 能障害
平成30年度	166	26	4	8	65	18	2	43	-
令和元年度	172	36	9	9	58	16	3	41	_
令和2年度	125	12	14	12	52	10	-	25	_

^{*「}小腸機能障害」「肝臓機能障害」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)

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入院養育を必要とする新生児に対し、医療給付を行う。

区分	総数	1,000g	1,001g~	1,501g~	2,001g~	2,501g
	不心 安 义	以下	1,500g	2,000g	2,500g	以上
平成30年度	95	14	12	32	20	17
令和元年度	95	15	14	26	18	22
令和2年度	82	11	8	30	17	16

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27年7月診療分から、現物給付方式開始。

(令和2年度)

区分	助成対象人数	助成件数	助成金額(千円)
計	実人数 60,847	延件数 683,906	913,359
0 歳 児		43,092	75,409
1 歳 児		56,264	62,524
2 歳 児		50,778	50,651
3 歳 児		49,540	48,443
4 歳 児		50,454	48,691
5 歳 児		50,171	50,851
6歳の未就学児		24,747	27,781
小学1~3年生		133,683	183,990
小学4~6年生		115,736	176,343
中学1~3年生		109,441	188,676

2-6-2 特定疾患医療給付

特定疾患治療研究事業の対象疾患に罹患し、医療を受け、保険診療の際に自己負担がある方で石川県知事が発行する「特定疾患医療券」による給付者数

番号	疾	患	3	名	性別	平成 30年度	平成 令和元 年度 年度		20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
1	ス			ン	男	1	1		_	-	_	_	_	_
'	^		-		女	2	2	2	-	_	_	_	_	2
2	難治	性の肌	F 炎 (のうち	男	1	1	1	-	-	-	_	_	1
۷	劇	症	肝	炎	女	1	1	1	_	_	1	_	_	-
3	重组	走 急	性	萃 炎	男	-	-	-	-	-	-	_	_	-
3	里 1		1 土 ガ	卒 灭	女	-	-	-	-	-	_	_	_	_
		計	-			5	5	4	ı	-	1	-	_	3
	前	年		計		6	5	5						
対	前	年	度	伸	率	83%	100%	80%						

^{*2~3}番の疾患は、平成27年1月1日以降の新規申請受付は行っていない

2-6-3 特定医療費 2-6-3-a 特定医療費(指定難病)

番号 集 名 性別 令和 元年度 全額 20歳 未満 20代 30代 40代 度 1 球脊髄性筋萎縮症 第444 2 4 4 3 4 4 4 4 4 4 5 - 7 - 8 - 8 - 9 - 10 -	以上
	4
	1
2 筋萎縮性側索硬化症	1 1 1
3	
4 原発性側索硬化症 男 1 1 1	
5 進行性核上性麻痺	1 5
6 パーキンソン病 男 177 206 女 243 271 1	1 8 19 10 26
7 大脳皮質基底核変性症	
8 ハ ン チ ン ト ン 病 男 2 2 2 4 5 7 7 7	1
9 神経有棘赤血球症 男 女	
10 シャルコー・マリー・トゥース病 男 1 1 1 女 1 1	1
11 重 症 筋 無 力 症 男 29 32 1 1 1 5 4 44 47 2 4	6 3 2 8 9 2
12 先 天 性 筋 無 力 症 候 群 男 女	
13 多発性硬化症/視神経脊髄炎 男 16 16 1 1 1	5 3 9 12 1
₁₄ 慢性炎症性脱髄性多発神経炎 男 5 8 1 1	1 1 2
17 / 多巣性運動ニューロパチー 女 5 6 1 15 封 入 体 筋 炎 - 1 16 クロウ・深瀬 症 候 群 男 1	
	1
17 多 系 統 萎 縮 症 男 24 22	1 2 1 1 3 2
18 育 髄 小 脳 変 性 症 男 45 49 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 7 3 1 5 3
19 ラ イ ソ ゾ ー ム 病 男 - -	
20 副 腎 白 質 ジ スト ロ フ ィ ― 男 1 1 1 1 - -	
21 ミトコンドリア病 男 2 2 1 1 1 1	
22 も	2 2 4 4
23 プ リ オ ン 病 <u>男 - - </u>	
24 亜 急 性 硬 化 性 全 脳 炎 男 2 2 2 2	
25 進 行 性 多 巣 性 白 質 脳 症 男 - - - - - -	

			1.1	 令和	4 5-0						
番号	疾 患	名	性別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
26	HTLV-1 関 連 脊 髄	症	男女	1 1	-						
27	特 発 性 基 底 核 石 灰 化	<u></u> 症	男 女 男 女	-	_ _						
28	 全 身 性 ア ミ ロ イ ド ー シ	ス	<u>另</u> 女	9	12				1	1	10
29			<u>女</u> 男	6	6				1		5
		病	女里		<u> </u>						
30	遠 位 型 ミ オ パ チ	_	女	_	_						
31	ベスレムミオパチ	_	<u>男</u>		_ 						
32	自己貪食空胞性ミオパチ	_	男女	1	-						
33	 シュワルツ・ヤンペル 症 候	群	男女男女男女男女男女男女	_	_						
34		 症	男	7	10	2		2	2	1	3
35			<u>女</u> 男	9	11		2	1	1	1	3 3 9
35	天 疱	瘡	女里	6	7			4	- 1	1	6
36	表 皮 水 疱	症	<u>男</u> 女	2	2	1		1	1	1	
37	膿 疱 性 乾 癬 (汎 発 型)	男女	3	3			2	1	2	2 3
38	ス ティー ヴンス・ジョンソン 症 候		男	1	2		1			1	
39	 中 毒 性 表 皮 壊 死	<u></u> 症	男女男女男女	_	- -						
			<u>女</u> 男		- 3		1				2
40	高 安 動 脈	炎	女里	18	18 1		2	2	3	1	10
41	巨細胞性動脈	炎	男女男女甲	2	3						3
42	結 節 性 多 発 動 脈	炎	<u>男</u> 女	5 9	5 9			1			3 5 8
43		炎	男女	14 19	16 21			1		2	16 18
1.1		<u></u>		2	2			1			2
44	多発血管炎性肉芽腫	症	男女	5	5				1	0	4
45	好酸球性多発血管炎性肉芽腫	症	男女	5 7	10 12		1		2	2	
46	悪性関節リウマ	チ	男	5	6				0	0	6
47	バージャー	<u>·</u> 病	女男	14 19				2	3		10 14
	·		<u>男</u> 女 男 女	1 2	1 2		1			1	1
48	原発性抗リン脂質抗体症候		女田	2 19	5		3	3 2		2	
49	全 身 性 エリテマトー デ	ス	男女	203	211		14	34	49	35	79
50	皮膚筋炎/多発性筋	炎	男 女	22 61	25 74		1 2	2 5		6 8	47
51	全 身 性 強 皮	症	男女	10 126	14 133		2	2	1 14	3 15	8
52	湿 合 性 結 合 組 織	病	男女男女	1 28	2		2	2			2
53	 シェーゲレン症候	群	男	7	9		1	1			7
			女	60	67		2	5	11	16	33

1				Ι	令和							
5	番号	疾 患	名	性別	元年	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	
55	54	 成 人 ス チ ル	病	男			1	1	3	3	1	1
56 ペ - チェット病 男 25 26 1 4 8 3 10 57 特 発性 拡張型 心筋症 男 19 19 1 2 1 7 8 58 肥 大型 心筋症 男 19 19 1 2 1 7 8 59 拘 東型 心筋症 男 22 27 2 2 4 3 16 59 拘 東型 心筋症 男 22 27 2 2 4 3 16 60 再生不良性貧血 男 22 27 2 2 4 3 16 61 自己免疫性溶血性貧血 男 3 3 3 3 1 1 1 1 63 特発性血小板減少性紫斑病 男 2 2 7 8 64 血栓性血小板減少性紫斑病 男 3 3 3 5 2 2 2 4 2 3 64 血栓性血小板減少性紫斑病 男 3 3 4 1 1 3 6 1 30 65 原発性免疫不全症候群 男 3 4 1 1 3 6 1 30 66 ៤ A 腎 症	55			男	15	1				3	3	1
57 特発性拡張型心筋症 男 55 61 1 2 7 20 31 58 肥 大型心筋症 男 9 10 1 2 1 7 8 59 拘 東型心筋症 男 27 20 2 1 2 5 59 拘 東型心筋症 男 27 30 1 1 2 26 61 自己免疫性溶血性黄血 安 7 8 1 1 1 1 62 発作性夜間へモグロビン尿症 男 27 7 8 1 1 1 1 63 特発性血小板減少性紫斑病 男 27 2 2 4 3 16 64 血栓性血小板減少性紫斑病 男 3 3 3 1 1 1 1 65 原発性免疫不全症候群 男 3 3 4 1 1 1 1 1 66 ៤ A 腎 症 皮 3 3 4 1 1 1 1 1 66 ៤ A 腎 症 皮 3 3 4 1 1 1 1 1 67 多発性腫 卵 市骨化症 男 55 61 1 2 7 20 31 68 黄色刺 帯骨化症 男 5 5 2 2 2 4 25 3 4 1 1 1 1 1 1 67 多発性腫 卵 市骨化症 男 5 5 2 2 2 4 24 2 2 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4	56	 ベ ー チ ェ ッ ト	 病	男		26		-				
58 R	57		· ‡	男				1		7		
59 拘 東型 心筋症 男	57	特 宪 性 孤 饭 垄 心 肋 ———————————————————————————————————	址	女				1	2		7	8
60 再生不良性貧血男22 27 2 2 4 3 16 61 自己免疫性溶血性貧血男3 3 3 3 1 1 1 1 1 62 発作性夜間ヘモグロビン尿症 2 1 1 1 1 3 6 1 30 63 特発性血小板減少性紫斑病 5 38 41 1 3 6 1 30 64 血栓性血小板減少性紫斑病 5 38 41 1 3 6 1 30 65 原発性免疫不全症候群 5 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	58	肥 大 型 心 筋	症	女		10			2		2	5
60 再生	59	拘 束 型 心 筋	症	女		_		0		4		1.0
62 発作性夜間ヘモグロビン尿症 男 7 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	60	再 生 不 良 性 貧	血	<u>男</u> 女	27	30		2	1	1		26
63 特発性血小板減少性紫斑病 男 33 35 2 2 2 4 25 4 1 30 6 1 30 6 6	61	自己免疫性溶血性貧	血	<u>男</u> 女	3 7					1	1	8
63 特発性血小板減少性紫斑病 男 33 35 2 2 2 4 25 4 1 30 6 1 30 6 6	62	発 作 性 夜 間 ヘ モ グロビン 尿	症	男女								1
64 血栓性血小板減少性紫斑病 男 1	63	特発性血小板減少性紫斑	病	男女	33			2	2	2 6	4	25 30
65 原発性免疫不全症候群 男 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64	血栓性血小板減少性紫斑	病	男女	1 -	1 –						1
66 Ig A 腎 症 男 16 19 2 4 2 2 5 4 6 9 8 4 4 7 3 3 2 2 3 6 9 8 4 4 7 3 3 2 2 3 6 9 8 4 4 7 3 3 9 11 3 3 9 11 3 2 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 2 7 11 12 5 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 10 5 5 5 1 1 8 8 1 8 10 5 5 5 1 1 8 8 1 8 10 5 5 5 1 1 8 8 1 8 10 5 5 5 1 1 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	65	原発性免疫不全症候	群	男女			1		1 2		1	
69 後 縦 靭 帯 骨 化 症 女 11 12 3 4 8 8 105 1 5 11 88 7 4 8 50 2 4 44 44 70 広 範 脊 柱 管 狭 窄 症 女 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	66	lg A 腎	症	男	16	19			2	2		4
69 後 縦 靭 帯 骨 化 症 女 11 12 3 4 8 8 105 1 5 11 88 7 4 8 50 2 4 44 44 70 広 範 脊 柱 管 狭 窄 症 女 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	67	多 発 性 嚢 胞	腎	男	24	26	_			9	11	3
69 後 縦 靭 帯 骨 化 症 男 88 105	68	黄 色 靱 帯 骨 化	症		16	20					2	
70 広範育柱管狭窄症男の女子の大変を持ちます。 男 6 6 6 7 1 1 1 1 1 3 3 2 2 7 7 1 特発性大腿骨頭壊死症 男 35 41 3 7 9 22 女 6 29 1 4 6 18 7 2 下垂体性 ADH 分泌異常症 男 5 5 3 1 1 1 1 1 1 1 3 3 7 9 22 7 3 下垂体性 TSH 分泌亢進症 男 1 1 1 1 1 1 3 3 7 9 2 2 7 3 下垂体性 TSH 分泌亢進症 男 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69	後縦靱帯骨化	症		88	105			1		11	88
72 下垂体性 ADH 分泌異常症 女 26 29 1 4 6 18 18 10 12 6 2 2 2 2 2 2 3 1 4 6 18 18 18 19 19 19 19 19	70	広 範 脊 柱 管 狭 窄	症	男女	6	6			1	1	1	3
72 下垂体性 ADH 分泌 異常症 男 5 5 5 3 1 1 1 1	71	特 発 性 大 腿 骨 頭 壊 死	症	丨男	35	41			3	7	9	22 18
73 下垂体性 TSH 分泌 亢進症 男 1 1 1	72	下 垂 体 性 ADH 分 泌 異 常	症		5	5		3		2	1	
74 下垂体性 PRL 分 泌 亢 進 症 男 4 4 4 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73	下 垂 体 性 TSH 分 泌 亢 進	症	男	1 -					_	_	1
75 クッシング病 男 1 1 1	74	下 垂 体 性 PRL 分 泌 亢 進	症	男				1	2	1	1	3
76 下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症 男	75	ク ッ シ ン グ	病	男	1	1					2	1
77 下垂体性成長ホルモン分泌亢進症 男 8 13 3 1 1 8 78 下垂体前葉機能低下症 男 20 22 3 1 4 6 8 79 家族性高コレステロール血症 男 - - - - - 80 甲状腺ホルモン不応症 男 - - - - 4 6 8 5 24 27 1 2 1 6 4 13 79 (ホモ接合体) 女 1 1 1 1 80 甲状腺ホルモン不応症 男 - - - 女 - - - -	76	下 垂 体 性 ゴナドトロピン 分 泌 亢 進	症	男女	_							
78 下垂体前葉機能低下症 男 20 22 3 1 4 6 8 79 家族性高コレステロール血症 (ホモ接合体) 男 - - - - 80 甲状腺ホルモン不応症 男 - - 女 - - - 女 - -	77	下垂体性成長ホルモン分泌亢進	症	男女					3	1	1 4	8 5
79 家族性高コレステロール血症 男	78	下 垂 体 前 葉 機 能 低 下	症	男女	20	22	1	3	1	4	6	8
80 甲状腺ホルモン不応症 男 女	79		症)	男	<u>- 1</u> -	_					1	7.5
81 先天性副腎皮質酵素欠損症 男 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80		症	男女	-	=					1	
	81	先天性副腎皮質酵素欠損	症	男 女	<u>2</u> 5	2		1				

777			La.	令和	A T-0						
番号	疾患患	名	性 別	元年度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
82	先 天 性 副 腎 低 形 成	症	男女	_ 1	- 1				1		
83	アジソン	病	男女	1	1					1	1
84	サルコイドーシ	ス	男	24 51	30 54			3 2	3 5	8	16
85	 特 発 性 間 質 性 肺	炎	<u>女</u> 男	66	87				1	5	81
86		症	男女	25 5 8	27 7 8			1	2	2 2 2	
87		症	男女	- -	- -			'	I		4
88	慢性血栓塞栓性肺高血圧	症	男女	10	13				2	2	1 9
89	リンパ脈管筋腫	症	<u>男</u> 女	- 3	- 4				1	1	
90	網膜色素変性	症	男女	18	20		1	1	1 3	2	16 30
91	バッド・キァリ症 候	群	<u>男</u> 女	_ _ _	_ 						
92		症	男女	-	_						
93	原発性胆汁性胆管	炎	男女	8 65	10 69			1	4	2	8 50
94	原発性硬化性胆管	炎	男女	4	6		2		1	2	
95	自 己 免 疫 性 肝	炎	男女男女	5 15	4 18		1		1 2	5	2 11
96	ク ロ ー ン	病	男女	123 51	132 57	1 2	21 10	28 11	45 14	21 10	16 10
97	潰 瘍 性 大 腸	炎	男女	236 201	272 223	3	25 26	55	69 48	40 53	
98	好 酸 球 性 消 化 管 疾	患	男女里	_ 2	- 4			2	1		1
99	慢性特発性偽性腸閉塞	症	<u>男</u> 女	2	2 1	1				1	1
100	巨大膀胱短小結腸腸管蠕胴不全	症	男女	_ _ _	<u>-</u>						
101	腸 管 神 経 節 細 胞 僅 少	症	男女	- -	-						
102	ルビンシュタイン・テイビ 症 候	群	男女	_ 	-						
103	CFC 症 候	群	男女	_	_						
104	コ ス テ ロ 症 候	群	<u>男</u> 女	_ _ _	_ _ _						
105	チャージ症候	群	男 女	- 1	- 1		1				
106	クリオピリン 関 連 周 期 熱 症 候	群	男女	- -	- -		1				
107	若 年 性 特 発 性 関 節	炎	男女	1 3	1 3		1 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	_ _ _	_						
			乂			<u> </u>	1		1		

				会和							
番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
110	 ブ ラ ウ 症 候	群	男女	1	1			1			
			<u>女</u>								
111	先 天 性 ミ オ パ チ	_	男 女	-	_						
112	マリネスコ・シェー グレン 症 候	莊	男女	1	_						
112		ΉΤ	女	-	-		4				
113	筋 ジ ス ト ロ フ ィ	_	男 女	4	1 4		1		1	1	1
111	まごうしゅう 、 姓こせし	∏ ¥	男		_						
114	非ジストロフィー 性ミオトニー 症 候	稓	男女男女	ı	_						
115	遺伝性周期性四肢麻	痺	男	1	1						1
			<u>女</u> 男	_							
116	ア ト ピ ー 性 脊 髄	炎	女		_						
117		<u>,</u>	男	1	1				1		
117	脊 髄 空 洞	症	女	1	_						
118	春 髄 髄 膜	瘤	男女	-	_						
110		Ж	女	-	_					4	4
119	ア イ ザ ッ ク ス 症 候	群	男女	2	2					1	1
4.00			男		_						
120	遺伝性ジストニ	ア	女	-	_						
121	神 経 フ ェ リ チ ン	症	男女	_	_						
122	 脳 表 へ モ ジ デ リ ン 沈 着	<u></u> 症	男女	_	_						
			女	1	1						1
123		う 症	男女								
124	皮質下梗塞と白質脳症を伴		女男	-	_						
124		症	女	ľ	_						
125	神経軸索スフェロイド形成を伴	う	男	-	_						
	遺伝性びまん性白質脳		女田	_	_						
126	ペ リ 一 症 候	群	男女								
107	<u> </u>		男	3	4						4
127	前頭側頭葉変性	症	女	2	2					1	
128	ビッカースタッフ脳幹脳	纷	男 女	_	_						
120		<i>></i> <	女	_	_						
129	痙 攣 重 積 型(二 相 性)急 性 脳	症	男 女	_	_						
, -			男	-	_						
130	先 天 性 無 痛 無 汗	症	女	_	_						
131	アレキサンダー	病	男	_	_						
131		N/J	女	-	_						
132	先 天 性 核 上 性 球 麻	痺	男女	_ 	_						
133	メ ビ ウ ス 症 候	群	男	-	_						
100			女	ı	_						
134		ണ	男	1	_						
	/ ド モ ル シ ア 症 候	群	女	-	_]			

				△和							
番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
135		群	男 女	-	-						
100		41+	女	-	_						
136	片 側 巨 脳	症	男 女	-	_						
			里								
137	限 局 性 皮 質 異 形	成	男 女	-	_						
138	神経細胞移動異常			_	_						
100	竹 性 加 10 19 到 共 市	71E	女	_	_						
139	先天性大脳白質形成不全	症	男女男女	-	-						
			里		_						
140	ド ラ ベ 症 候	群	男 女	_	_						
141	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんか	۷.	男 女	-	_						
171	一方 河 吹 L と 干 ブハ 関 関 頭 来 て がか	70	女	_	_						
142	ミオクロニー欠神てんか	6	男 女	_	_						
			<u>女</u>								
143	ミオクロニー脱 力 発 作を 伴うてんか	6	男女男女	-	_						
144	レノックス・ガストー 症 候	群	男	_	_						
144		仲	女	-	_						
145	ウ エ ス ト 症 候	群	男 女	_	_ _						
			<u>女</u>		_						
146	大 田 原 症 候	群	男 女	_	_						
147		症	男女	_	1	1					
147	+ 朔 ミ カ ノ ロ ー ・ ・ 脳			-	_						
148	遊走性焦点発作を伴う乳児てんか	<i>ا</i>	男	_	_						
			里		_						
149	片側痙攣・片麻痺・てんかん症候	群	女	_	_						
150	環 状 20 番 染 色 体 症 候	群	男女男女男女	_	_						
130			\sim	-	_						
151	ラ ス ム ッ セ ン 脳	炎	男	_	_						
			<u>女</u> 男								
152	PCDH 19 関 連 症 候	群	女	_	_						
153	難 治 頻 回 部 分 発 作 重 積 型 急 性 脳	-	男 女	_	1	1					
100		<u>ж</u>	女	_	_						
154	徐 波 睡 眠 期 持 続 性 棘 徐 波 を 示て しんしかしん 性 脳	す。	男女男女	_	_						
1		症	<u>メ</u> 男		_						
155	ランドウ・クレフナー 症 候	群	女	_	_						
156	レット症 候	群	男 女	-	_						
100		ΉΤ	女	_	_						
157	スタージ・ウェー バー 症 候		男女	_	_						
			<u>女</u> 里		_ 1			1			
158	結 節 性 硬 化	症	男 女	2	2			1			1
159		症	男 女	_	_						
100		ДΕ	女	_	_						

			州	令和	令和2		T	ıı.	,		
番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
160		癬	男 女	_	-		4				
		2011	女田田	1	1		1				
161	家族性良性慢性天疱	瘡	男 女								
162	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む)	男	10	12					1	11
102	類人把据(後人 <u>日</u> 衣及小把症を召む	o /	女	4	7						7
163	特発性後天性全身性無汗	症	男 女	_							
164	眼 皮 膚 白 皮	症	男 女	-	1						
165	肥厚性皮膚骨膜	症	男女	_	_						
			女田田								
166	弾 性 線 維 性 仮 性 黄 色	腫	男女		_						
167	 マ ル フ ァ ン 症 候	群	男	1	1		1				
107	マール フーァーン 症 候	石干	女	1	1					1	
168	エーラス・ダンロス症候	群	<u>男</u>	-	_						
			田 田								
169	メ ン ケ ス	病	男女	_	_						
170	オクシピタル・ホーン症候	群	<u>男</u> 女	1	-						
171	ウ ィ ル ソ ン	病	<u>第</u> 女	3	3		1			1	1
170	и т э э — h		男				1				
172	低 ホ ス フ ァ タ ー ゼ	症	女	-	_						
173	VATER 症 候	群	男	-	_						
			女田		_						
174	那 須 ・ ハ コ ラ	病	男 女								
175		11 ¥	<u>角</u> 女	_	_						
175	ウ ィ ー バ ー 症 候	群		_	-						
176	コフィン・ローリー 症 候	群	男	-	_						
			女里		_						
177	ジュベール症候群関連疾	患	<u>男</u> 女		_						
178	モロット・ウィルソン 床 屋	111	男	_	_						
1/0	モ ワット・ウィル ソン 症 候	但干	女	_	_						
179	ウィリアムズ症候	群	男女	1	1		1				
, -			女男								
180	A T R — X 症 候	群	女	_	_						
181	ク ル ー ゾ ン 症 候	群	男	_	-						
0		ΉΤ	女	_	_				1		
182	ア ペ ー ル 症 候	群	男女	_	_						
100	_ ,	71.V	男	_	_						
183	ファイファー 症 候	群	女								
184	アントレー・ビクスラー 症 候	群	男	_	_						
'			女	_	_						

[l	今 和							
番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
185	コフィン・シリス症 候	群	男女男女	1							
186	ロスムンド・トムソン症候	群	<u>男</u> 女	-							
187	歌 舞 伎 症 候	群	男 女								
188	多 脾 症 候	群	男 女		-						
189	無 脾 症 候	群	男 女	1 1	-						
190	鰓 耳 腎 症 候	群	男女	1 1	1 1						
191	ウェルナー症候	群	男女								
192	コ ケ イ ン 症 候	群	男女		-						
193	プラダー・ウィリ症 候	群	男女	1 -	1 -		1				
194	ソ ト ス 症 候	群	<u>男</u> 女	1 1	1						
195	ヌ ー ナ ン 症 候	群	男女	1	1						
196	ヤング・シンプソン症 候	群	男女	1	1						
197	1 p 36 欠 失 症 候	群	<u>男</u> 女	1 1	1 1						
198	4 p 欠 失 症 候	群	男女男女男女男女男女	1 1							
199	5 p 欠 失 症 候	群	<u>男</u> 女	-							
200	第14番染色体父親性ダイソミー症候	群			-						
201	ア ン ジ ェ ル マ ン 症 候	群	<u>男</u> 女	-							
202	スミス・マギニス症候	群	男女	_ 	-		1				
203	22q11.2 欠 失 症 候	群	男女男女	1 –	1 –		1				
204	エ マ ヌ エ ル 症 候 	群	女田								
205	脆弱X症候群関連疾	患	男女里								
206	脆 弱 X 症 候 	群	男女里								
207	総 動 脈 幹 遺 残 	症	男女里								
208	修 正 大 血 管 転 位 	症	男女甲	1 -	1 -				1		
209	完全大血管転位 	症 ·	男女里								
210	単 心 室	症	男 女	_	-						

211 左 心 低 形 成 症 候 群 女					今 和							
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 男	番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 男	211	左 心 低 形 成 症 候	群	<u>男</u> 女	1 1	1 1						
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 男	212	三 尖 弁 閉 鎖	症	男女	-	1 1						
214 心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症 男	213	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖	症	男女	-	1 1						
215 ファロー 四 徽 症 男	214	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖	症	<u>男</u> 女	1 1							
216 両大血管右室起始症 男	215	ファロー 四 徴	症	<u>男</u> 女	- 1	_ 2		1		1		
217 エ プ ス タ イ ン 病 男	216	両 大 血 管 右 室 起 始	症	<u>男</u> 女	1	-						
218 アルポート症候群 男	217	エ プ ス タ イ ン	病	<u>男</u> 女	1 1	-						
219 ギャロウェイ・モワト症候群 男	218	アルポート症候	群	<u>男</u> 女	1 1	-						
220 急速進行性糸球体腎炎 男 - 1	219	ギャロウェイ・モワト症 候	群	<u>男</u> 女	1 1	-						
221 抗 糸 球 体 基 底 膜 腎 炎 男 1 1 1	220	急速進行性糸球体腎	炎	<u>男</u> 女		1 -						1
222 一次性ネフローゼ症候群 男 23 29 8 2 4 3 5 2	221	抗 糸 球 体 基 底 膜 腎	炎	<u>男</u> 女							1	2
223 一次性膜性増殖性糸球体腎炎 224 紫斑病性腎炎 225 先天性腎性尿崩症 226 間質性膀胱炎(ハンナ型) 227 オスラー病 228 閉塞性細気管支炎 229 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性) 230 肺胞低換気症候群男	222	一次性ネフローゼ症候	群	男女		29 21		8	2	4 8	3 5	12 4
226 間質性膀胱炎(ハンナ型) 男	223	一次性膜性增殖性糸球体腎	炎	男女	- 2	_			2	1		
226 間質性膀胱炎(ハンナ型) 男	224	紫 斑 病 性 腎	炎	男女	1				1			1
226 間質性膀胱炎(ハンナ型) 男	225	先 天 性 腎 性 尿 崩	症	男女		-						
227 オ ス ラ ー 病 男 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	226	間質性膀胱炎(ハンナ型)	男女	4					1		4
229 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性) 男 女 女	227	オ ス ラ ー	病	男	2 1	2 1				1	1	1
229 肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性) 男 女 女	228	閉 塞 性 細 気 管 支	炎	男女	-	-						
230 肺 胞 低 換 気 症 候 群 男	229	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性	ŧ)	<u>男</u> 女	-	-						
231 α 1 - アンチトリプシン 欠 乏 症 男 - - 1 1 1 1 1 1 1	230	肺 胞 低 換 気 症 候	群	<u>男</u> 女	1 1	1 1						
	231	α 1 - アンチトリプシン欠乏	症	<u>男</u> 女	- 1	- 1				1		
232 カ ー ニ ー 複 合 男 サー ター カー コート カー	232		合	<u>男</u> 女	-	-						
233 ウォルフラム症候群 サートーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	233			<u>男</u> 女	-							
234 ペ ル オ キ シ ソ ー ム 病 男 - -	234			<u>男</u> 女	-							
235 副 甲 状 腺 機 能 低 下 症 男 - 1 1 1 1	235			<u>男</u> 女						1	1	
236 偽性副甲状腺機能低下症 男 - -	236	偽性副甲状腺機能低下	症	<u>男</u> 女								
	237	副腎皮質刺激ホルモン不応	症	男女	-							

				今 和							
番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
238	ビタミンD抵 抗 性くる病/骨 軟 化	症	男	-	_						
			女田田	-							
239	ビタミンD依 存 性くる病 / 骨 軟 化	症	五								
240		\ \	男	-	-						
240	フェニルケトン尿	症	女	1	1			1			
241	高 チ ロ シ ン 血 症 1	型	男女	1	-						
242	高 チ ロ シ ン 血 症 2	型	男	_	_						
0.40		Tu	男								
243	高 チ ロ シ ン 血 症 3	型	女	-	-						
244	メ ー プ ル シ ロ ッ プ 尿	症	男女	1 1	1 1						
245	プロピオン酸血	症	男	1	-						
			女田田	_							
246	メ チ ル マ ロ ン 酸 血	症	女	-	_						
247	インソー吉・草・酸・血	症	男	1	-						
247		11E	女	1	_						
248	グルコーストランスポーター1欠損	症	男	-	_						
0.40	()		里	-							
249	グ ル タ ル 酸 血 症 1	型	女	-	_						
250	グ ル タ ル 酸 血 症 2	型	男女	1	_						
251	尿素サイクル異常	症	男女	1	-						
252	リジン尿性蛋白不耐	症	男	_	_						
			<u>女</u>								
253	先 天 性 葉 酸 吸 収 不	全	女	-	-						
254	ポルフィリン	症	男	-	-						
			女	_							
255	複合カルボキシラーゼ欠損	症	<u>为</u>	-							
256	筋 型 糖 原	病	男	_	-						
200	- 加 全	加	女	-	-						
257	肝型糖原	病	男	_	-						
050	ガラクトース -1-リン酸 ウリジルトラン	, ス	男		_						
258	フェラーゼ 欠損	症	女	_							
259		′ス	男	_	_						
	フェラーゼ欠損	症	女田田								
260	シ ト ス テ ロ ー ル 血	症	女		_	 					
261	タ ン ジ ー ル	病	男女	-	_						
262		· #	男	-	_						
202	原 発 性 高 カイロミクロン 血	址	女	1	_						
263	脳 腱 黄 色 腫	症	<u>男</u> 女	1 1	-						
264	無 β リ ポ タ ン パ ク 血	症	男	_	-						
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u> </u>	女	_	_]		

_				今 和							
番号	疾患患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
265	脂肪萎縮	症	男	1	_						
200	까	ш	女	_	_						
266	家族性地中海	熱	男	1	- 1			1			
			り 日	1	1 -			- 1			
267	高 I g D 症 候 :	群	女	_	_						
268	中條 西村 症 候	群	男女男女男女男女男女男女男女男女男女男女男女男女男女男女男女		-						
269	化膿性無菌性関節炎·壊疽性膿皮		男	-	-						
	・ ア ク ネ 症 候 :	群	女	-	-				- 1		
270	慢性再発性多発性骨髄	炎	<u>男</u>	1	1				1		
074		.1.	里	7	9			1	3	3	2
271	強直性脊椎	炎	女	8	13		1	'	4	7	1
272	進行性骨化性線維異形成	\ \	男	_	_						
212	進 1」注 育 化 注 稼 椎 夹 ル 风:	址	女	1	_						
273	肋骨異常を伴う先天性側弯	症	男	-	_						
			女	-			- 1				
274	骨 形 成 不 全	症	男	1	1		1				
			甲								
275	タナトフォリック骨 異形成	症	カカ		_						
276		<u></u>	男	_	_						
270	軟 骨 無 形 成	症	女	ı	_						
277	リンパ管腫症/ゴーハム:	病	<u>男</u> 女	-	-						
278	巨大リンパ管奇形(頚部顔面病変	5)	男女	1 1	1 1						
279		形、	男	1	1		1				
	(頚 部 口 腔 咽 頭 び ま ん 性 病 変 巨 大 動 静 脈 奇	<u>)</u> 形	女	_ 1	_ 1					1	
280	〔 頚 部 顔 面 又 は 四 肢 病 変	ルシ)	五	-	_					- 1	
001			男	_	_						
281	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候	群	女	1	1						1
282	先天性赤血球形成異常性貧	т'n	男	_	_						
202		ш.	女	_	_						
283	後天性赤芽球	癆	男	2	4					1	3
			女田田		4					- 1	3
284	ダイアモンド・ブラックファン 貧	血	<u>カ</u>	_	_						
205	フ コ 、 コ ー 分	rfr.	男女男女男女	_	_						
285	ファンコニ 貧	血	女	-	_						
286	遺伝性鉄芽球性貧	血	男女	-	_						
			女	_							
287	エプスタイン症候:	群	男女								
			里								
288	自己免疫性出血病	XIII	男女	_	_						
289	クロンカイト・カナダ症候:	丑	男	1	1						1
203	- ノロンカイド・カノダ 症 候 -	4 +	男女	2	2						2
290		症	<u>男</u> 女	- 1	- 1						1
291		病	男	1	-						
201	(全結腸型又は小腸型)	女	_	_						

			1.0	介和	A == 0						
番号	疾 患	名	性 別	令和 元年 度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
292	総排泄腔外反	症	男 女		_						
293	 総 排 泄 腔 遺	 残	男	_	_						
	心 가 걘 圧 退	沈	女田	_	_						
294	先 天 性 横 隔 膜 ヘ ル ニ	ア	女	_ 							
295	乳幼児肝巨大血管	腫	男女男女男女男女男女	-	- -						
296	胆 道 閉 鎖	症	<u>男</u> 女	1 –	1 –			1			
297	ア ラ ジ ー ル 症 候	群	男女	-	-						
298		炎	男	_	_						
299		<u></u> 症	男	_	_						
			<u>女</u> 男	10	- 10						10
300	l g G 4 関 連 疾	患	女	2	5				1		4
301	黄斑ジストロフィ	_	男	_	1						1
000	, se /- 1/1 1- 11 /-		男	_ 1	1						1
302	レーベル遺伝性視神経	症	女	_	_						
303	ア ッ シ ャ ー 症 候	群	男女	_ 	_ 						
304	若 年 発 症 型 両 側 性 感 音 難	聴	男女男女男女男女男女男女男女男女	-	- -						
305	遅発性内リンパ水	腫	男女	_ 	_ _						
306	好 酸 球 性 副 鼻 腔	炎	男女	15 10	20 15		2	3	5 3	6 4	6 5
307	カナバン	病	男女男女男	_	_						
308		· 	男	_	_						
300	進行性白質脳	症	女	-	_						
309	進行性ミオクローヌスてんか	λ	<u>男</u> 女	_	_						
310			男女	-	-						
311		<u></u> 症	<u>女</u> 男 女	_ _	_ _						
			女里	-	_ 						
312	先 天 性 僧 帽 弁 狭 窄 	症	男女	-	-						
313	先 天 性 肺 静 脈 狭 窄	症	男 女	_ 	_ _						
314	左 肺 動 脈 右 肺 動 脈 起 始	症	男女								
315	ネイルパテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)。 M X 1 B 関 連 腎	/L 症	男女	_ _	- -						
316	カルニチン回路異常	症	<u>男</u>	-	-						
317	三頭酵素欠損	症	男女	-	-						
318	 シ ト リ ン 欠 損 症		男	-	_						
010			女	-	-						

		Let	令和	A == 0						
番号	疾 患 名	性別	元年度	令和2 年度	20歳 未満	20代	30代	40代	50代	60歳 以上
319	セピアプテリン還 元 酵 素 (SR)欠 損 症	男 女	-	-						
		女	_	_						
320	先天性グリコシルホスファチジルイノシトール (GPI) 欠 損 症	男	_							
0.04		男女男女男女	_ _	_						
321	非 ケトー シス 型 高 グリシン 血 症	女	_	_						
322	<u>β - ケトチ オ ラ ー ゼ 欠 損 症</u>	男	_	-						
322		女	_	_						
323	芳香族Lーアミノ酸脱炭酸酵素欠損症	男女	_	_						
020	为自然 一	<u>女</u>	_	_						
324	メ チ ル グ ル タ コ ン 酸 尿 症	男女	_	_						
		女田	_	_						
325	遺伝性自己炎症疾患	男女	_							
200		男	_	_						
326	大 理 石 骨 病	女	_	-						
327	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるも	男	1	1						1
027	の に 限 る 。)	女	2	2		1	1			
328	前 眼 部 形 成 異 常	男	_	_						
	113 FAC HP /// /// // 113	女	_	_						
329	無 虹 彩 症	男 女	_ 1	- 1				1		
		甲						ı		
330	先天性気管狭窄症/先天性声門下狭窄症	男女	_	_						
331	性 珍 性 夕 中 心 ナ 5 ツ フ リ フ ン 庁	男	1	1						1
७ ७।	特発性多中心キャッスルマン病	<u>男</u>	5	5			1		2	2
332	膠 様 滴 状 角 膜 ジストロフィー	男 女	/-							
333	ハッチンソン・ギルフォード症 候 群	男女	/_	-						
	計		3,453	3,918	23	196	323	524	550	2,302
			3, 100	3,453		100	020	021	000	_,002
	対前年度伸率 1103305250111111111111111111111111111111			113%	<u> </u>			 .		

^{*1~110}番の疾患の中には、平成27年1月1日から特定疾患医療給付より特定医療費(指定難病)に移行したものを含む

^{*111~306}番の疾患は、平成27年7月1日から追加

^{*307~330}番の疾患は、平成29年4月1日から追加

^{*331}番の疾患は、平成30年4月1日から追加

^{*332、333}番の疾患は、令和元年7月1日から追加

2-6-3-b 小児慢性特定疾病医療費

小児慢性特定疾病にかかっている18歳未満の児童(ただし、20歳の誕生日の前日までの延長が可能)に対し、 医療費を支給する(一部自己負担あり)。

		区		分		令和 元年度	令和 2年度	0 歳	1~2歳	3~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20歳 (別掲) 注2
1	悪	性	新	生	物	75	72	1	3	5	14	17	32	4
ľ	/EX	II	<i>ላ</i> ን1		נצו	(10)	(10)	(1)	(2)	(1)	(1)	-	(5)	-
2	慢	性	腎	疾	患	30	22	-	-	_	2	5	15	-
_	IX.	11	П	<i>X</i>	/63	(4)	(2)	_	_	_	_	_	(2)	_
3	慢	性 呼	吸	器疾	患	8	11	2	3	2	4	_	_	-
	IX.	11	•//	ш //	/63	(1)	(3)	(2)	(1)	_	_	_	-	-
4	慢	性	心	疾	患	118	116	5	12	9	32	27	31	2
	区	Ι±	,٠,	7/	765	(15)	(13)	(5)	(6)	_	_	(1)	(1)	-
5	内	分	泌	疾	患	72	69	-	1	2	12	22	32	4
J	Ρij	<i>)</i>]	ישנו	<i>7</i> 5	心	(11)	(11)	_	_	_	_	(2)	(9)	-
6	膠		原		病	12	16	1	-	_	_	5	11	1
U	IS		/尔		71勺	(1)	(5)	ı	_	_	_	(3)	(2)	-
7	糖		尿		病	30	24	-	-	_	2	3	19	3
	か古		<i>V</i> /\		71/3	(4)	(3)	-	_	_	(1)	(1)	(1)	-
ρ	生	天 性	什	謝異	常	12	8	_	-	2	_	4	2	1
	<i>)</i> L	人 II	16	M) 大	цэ	_	-	-	_	_	_		_	-
a	血	液		疾	患	15	10	_	-	_	1	6	3	-
	ш	ΛX		沃	心	(2)	-	_	-	_	_	_	_	-
10	免	疫		疾	患	2	2	-	-	_	_	_	2	1
10	兀	沒		沃	芯	_	_	_	_	_	_	_	_	-
11	神筋		経			19	19	_	1	3	4	6	5	ı
''	筋		疾		患	(5)	(1)	_	_	_	(1)	_	_	-
12	慢器	性		消	化	23	22	1	3	2	2	2	12	1
	器		疾		患	(8)	(6)	(1)	(2)	(1)			(2)	
12	染色	体又は遺	伝子!	こ変化を伴	う症	4	3	_	1	1	-	1	-	_
	候				群	(1)		ı		_	-	_	_	_
1 /	皮	膚		疾	患	1	1	_	_	_			1	-
Ľ	火	/肖		次	心	(1)	_	ı	_	_	_	_	_	
15	骨	系	統	疾	患	4	3	_	_	1	_	2	-	-
10	目	术	깫	大	忠	-	-	-	-	-	-	_	-	-
16	脈	管	系	疾	患	3	3	ı	-	3	-		_	_
	אועז	=	不	次	芯	_		ı		-	-	_	_	_
		総		数		428	401	9	24	30	73	100	165	16
		小心		女人		(63)	(54)	(9)	(11)	(2)	(3)	(7)	(22)	

注 1:()内に新規給付者数を再掲

同一の方に複数の疾病に関して支給している場合は、それぞれの疾病ごとに計上

注 2: 令和2年度は、更新手続きを実施せず有効期間を1年延長し、20歳の方も対象とした

2-6-4 入院患者数、自立支援医療(精神通院医療)

区 分	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	令和 元年度	令和 2年度
入院患者数※	1,352	1,379	1,341	1,337		
自 立 支 援 医 療	6,318	6,597	6,618	6,932	7,296	7,785

(各年度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 令和元年度からは集計せず(県において未把握)

2-6-5 自立支援医療給付(障害者総合支援法第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。

(令和2年度)

			(ヤガム十段)
	医療区分	受給延日数	給付額
免疫	抗HIV療法	357 日	24,701,604 円
心臓	冠動脈バイパス術等	1,965	1,968,823
腎臓	血液透析等	154,141	513,055,503
肝臓	免疫抑制療法等	161	2,733,278
その他	肢体不自由等	36	204,494
	計	156,660	542,663,702

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、精神障害者保健福祉手帳1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) 4,622人(令和2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	646,684千円(令和2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、精神障害者保健福祉手帳1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) 7,334人(令和2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	819,288千円(令和2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(令和2年度は経過措置分)

	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
対象者 	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	0円(令和2年度)
助成対象者	0人

2-6-8 はり・きゅう・マッサージ施術費助成(福祉はり・きゅう・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	26,768件
助成額	32,122千円

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

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)

平成27年7月診療分から、児童について現物給付化。就学後はひとり親医療費優先を、中学3年生まで子育て支援医療費優先に変更。

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 母または父(*所得制限有り) 6,752人(令和3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	96159千円	

2-6-10 不妊治療費助成等

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	両者または一方が金沢市に住所を有し、指定 医療機関で特定不妊治療を行っている夫婦 (事実婚含む)	一般不妊治療を開始した日の1年以上前から 石川県内に住所を有し、両者または一方が 金沢市に住所を有する戸籍上の夫婦
所得制限	なし	夫婦合算の年間所得金額が730万円未満
助成額	治療1回につき30万円まで ただし、凍結胚移植等は10万円まで 男性不妊治療は30万円(初回は40万円)まで (助成回数) 初回治療40歳未満 通算6回まで 初回治療40歳以上43歳未満 通算3回まで 出産による回数リセットあり	自己負担額の2分の1で、1年間5万円限度 (連続する2年間助成)
助成件数	798件	209件
助成額	152,918千円	9,271千円

	不妊検査	不育症
制度開始	平成30年4月	平成29年4月
対象医療	不妊治療が必要かどうかを判断するために、 医療機関の医師が必要と認めた不妊検査	ア.不育症治療及び検査(保険診療分) イ.不育症の診断をするための検査で、不育症 治療につながったもの(保険診療分)
対象者	両者または一方が金沢市に住所を有し、医療 機関において初めて不妊検査を受けた戸籍 上の夫婦	両者または一方が金沢市に住所を有し、医療 機関において不育症と診断された戸籍上の 夫婦
助成額	自己負担額の2分の1で、2万円を限度 (1回限り)	1年度15万円を限度(通算5年間)
助成件数	59件	4件
助成額	878千円	315千円