

第10章 難病・在宅ケア

平成17年度における特定疾患認定者数は、552名（本所429名、センター123名）であったが、うち新規認定患者が94名（本所78名、センター16名）と前年を上回っている。

小児慢性特定疾患の認定者は、82名（本所65名、センター17名）であった。うち新規認定患者は10名（本所8名、センター2名）である。

被爆者健康手帳保持者は、34名（本所27名、センター7名）であった。

広域的な調整として、高齢者を中心とした地域リハビリテーションの推進に向けた、関係者のネットワークづくり、支援体制の検討、病院と地域のケアコーディネーター連絡会議を行った。また、難病患者の在宅療養を支援するため、家庭訪問を行った。

心身に障害のある児や関係者に対して相談事業を実施し、支援を行った。

脳卒中情報システム事業実施状況については、平成17年（1月1日～12月31日）に当該事業により協力医療機関から情報を得た発症者は323名（うち再発者57名、64歳以下59名）で、本所管内は220名（うち再発者は37名）、センター管内は103名（うち再発者は20名）であった。

イ 小児慢性特定疾患認定者数 (T10-2)

(管内総計)

(平成17年度)

疾患名	認定者			うち新規		
	計	男	女	計	男	女
管内総数	82	38	44	10	5	5
悪性新生物	19	6	13	3	-	3
慢性腎疾患	5	-	5	-	-	-
慢性呼吸器疾患	-	-	-	-	-	-
慢性心疾患 (内科的治療のみ)	-	-	-	-	-	-
内分泌疾患	35	22	13	4	3	1
膠原病	-	-	-	-	-	-
糖尿病	5	1	4	-	-	-
先天性代謝異常	5	3	2	2	1	1
血友病等血液・免疫疾患	4	4	-	-	-	-
神経・筋疾患	2	1	1	1	1	-
慢性消化器疾患	7	1	6	-	-	-

(本所管内)

疾患名	認定者			うち新規		
	計	男	女	計	男	女
管内総数	65	26	39	8	3	5
悪性新生物	16	4	12	3	-	3
慢性腎疾患	5	-	5	-	-	-
慢性呼吸器疾患	-	-	-	-	-	-
慢性心疾患 (内科的治療のみ)	-	-	-	-	-	-
内分泌疾患	25	15	10	3	2	1
膠原病	-	-	-	-	-	-
糖尿病	4	-	4	-	-	-
先天性代謝異常	4	3	1	2	1	1
血友病等血液・免疫疾患	3	3	-	-	-	-
神経・筋疾患	1	-	1	-	-	-
慢性消化器疾患	7	1	6	-	-	-

(センター管内)

疾患名	認定者			うち新規		
	計	男	女	計	男	女
管内総数	17	12	5	2	2	-
悪性新生物	3	2	1	-	-	-
慢性腎疾患	-	-	-	-	-	-
慢性呼吸器疾患	-	-	-	-	-	-
慢性心疾患 (内科的治療のみ)	-	-	-	-	-	-
内分泌疾患	10	7	3	1	1	-
膠原病	-	-	-	-	-	-
糖尿病	1	1	-	-	-	-
先天性代謝異常	1	-	1	-	-	-
血友病等血液・免疫疾患	1	1	-	-	-	-
神経・筋疾患	1	1	-	1	1	-
慢性消化器疾患	-	-	-	-	-	-

ウ 先天性血液凝固因子障害認定者数 (T10-3)

(平成17年度)

	認定者			うち新規		
	計	男	女	計	男	女
管内総数	3	3	-	-	-	-
本所管内	3	3	-	-	-	-
センター管内	-	-	-	-	-	-

(3) 地域保健医療等連携推進事業(T10-6)

(平成17年度)

	事業名	実施状況		実施内容(延べ)					
		回数	参加人数	母子	成人・老人	精神障害者	難病	障害児	その他
地域保健所 (センター除く)	連絡会議	3	36	2	-	-	-	1	-
	事例検討	-	-	-	-	-	-	-	-
センター	連絡会議	1	15	1	-	-	-	-	-
	事例検討	-	-	-	-	-	-	-	-

(4) 長期療養児の相談及び訪問状況(T10-7)

(平成17年度)

保健所	相談 機能訓練 訪問指導	相談(再掲)											機能 訓練 (再掲) 実人員	訪問 指導 (再掲) 延人員	電話 相談 延人員		
		実人員	延 人 員														
			申請等 の相談	医療	家庭 看護	福祉 制度	就労	就学	食事 栄養	歯科	その他	計					
管内総数	55	52	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	52	-	-	17
本所小計	40	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	37	-	7	2
センター小計	15	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15

(5) 脳卒中情報システム事業実施状況

ア 脳卒中患者の病型別発症者数(O10-1)

(平成17年)

	発症者数	64歳以下 発症数 (再掲)		病型別発症者数				
		初発	再発	脳出血	脳梗塞	くも膜下出血	その他	
管内総計	323	266	57	59	94	209	13	7
本所総計	220	183	37	40	67	139	10	4
高山市	168	138	30	32	53	105	6	4
飛騨市	52	45	7	8	14	34	4	-
白川村	-	-	-	-	-	-	-	-
センター小計	103	83	20	19	27	70	3	3
下呂市	103	83	20	19	27	70	3	3

資料:脳卒中情報システム事業報告(事業協力医療機関からの届出情報)

イ 性別年齢別病型別脳卒中発症者数（〇10-2）

（平成17年）

		病型	発症者数計	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	再) 64歳以下
管内総数	合計	脳出血	94	1	5	5	21	33	29	18
		脳梗塞	209	1	4	9	46	83	66	33
		くも膜下出血	13	-	-	5	4	4	-	8
		その他	7	-	-	-	1	3	3	-
		計	323	2	9	19	72	123	98	59
	男性	脳出血	50	-	3	2	13	20	12	11
		脳梗塞	104	1	2	5	29	45	22	17
		くも膜下出血	6	-	-	3	-	3	-	3
		その他	5	-	-	-	1	2	2	-
		計	165	1	5	10	43	70	36	31
	女性	脳出血	44	1	2	3	8	13	17	7
		脳梗塞	105	-	2	4	17	38	44	16
		くも膜下出血	7	-	-	2	4	1	-	5
		その他	2	-	-	-	-	1	1	-
		計	158	1	4	9	29	53	62	28

資料:脳卒中情報システム事業報告

ウ 脳出血及び脳梗塞発症者の基礎疾患の状況（〇10-3）

（平成17年）

		合計		脳出血 (人数)	脳梗塞 (人数)
		人数	割合 (%)		
通報数		303	100.0	94	209
基礎疾患の有無	なし	46	15.2	11	35
	あり	257	84.8	83	174
基礎疾患の 重なり状況	高血圧のみ	91	35.4	43	48
	高血圧+○	88	34.2	19	69
	+心疾患	33	12.8	5	28
	+糖尿病	31	12.1	6	25
	+高脂血症	17	6.6	6	11
	+腎疾患	7	2.7	2	5
	高血圧+○+○	20	7.8	3	17
	+糖尿病 +心疾患	10	3.9	-	10
	+糖尿病 +高脂血症	5	1.9	2	3
	+心疾患 +高脂血症	5	1.9	1	4
	心疾患のみ	21	8.2	3	18
糖尿病のみ	14	5.4	-	14	
高脂血症のみ	5	1.9	1	4	

資料:脳卒中情報システム事業報告