

表1 特定疾患 IC010対応電子カルテ用標準病名マスターVer. 2.64 対応表 (案)

平成14年度調査による推定 90日再診 60日再診				推計値*	平成18年度 疫学調査 症例数	疾患番号旧	疾患群	疾患 番号	特定疾患名(123疾患)	
7,600	5,900	4,800	3,000 (H15.16)			113	呼吸器系	120	肺リンパ脈管筋腫症(LAM)	肺リンパ脈管筋腫症
1,400	1,400	1,000		1,163		21	代謝系	87	アミロイドーシス	アミロイドーシス
1,807,800	1,889,600	1,397,500	1,200,000			89	代謝系	70	原発性高脂血症	原発性高脂血症
16,100	13,300	10,100	不明			109	腎・泌尿器系	60	IgA腎症	IgA腎症
900	500	400	1,500			110	腎・泌尿器系	61	急速進行性糸球体腎炎	急速進行性糸球体腎炎
42,400	38,700	31,600	不明			111	腎・泌尿器系	62	難治性ネフローゼ症候群	難治性ネフローゼ症候群
4,000	3,000	1,800	30,000			112	腎・泌尿器系	63	多発性囊胞腎	多発性囊胞腎
7,000	8,800	8,100	1200 (H5)			60	内分泌系	40	PRL分泌異常症	PRL分泌異常症
14,900	13,900	9,100	800 (H5)			61	内分泌系	41	ゴナドトロピン分泌異常症	ゴナドトロピン分泌異常症
100	100	100	6400 (H11) 388 (H13)			62	内分泌系	42	ADH分泌異常症	ADH分泌異常症
22,900	17,800	14,500	23,200 (H10)			68	内分泌系	43	中枢性摂食異常症	中枢性摂食異常症
2,200	1,600	1,300	1450 (H9)			63	内分泌系	44	原発性アルドステロン症	原発性アルドステロン症
0	100	100				64	内分泌系	45	偽性低アルドステロン症	偽性低アルドステロン症
0	0	0	5家系 8740?			65	内分泌系	46	グルココルチコイド抵抗症	グルココルチコイド抵抗症
1,700	1,400	1,100	1,068 (H10)			66	内分泌系	47	副腎酵素欠損症	副腎酵素欠損症
500	500	500	660(H)			67	内分泌系	48	副腎低形成(アジソン病)	アジソン病 副腎低形成
300	300	200	430 (H10)			56	内分泌系	49	偽性副甲状腺機能低下症	偽性副甲状腺機能低下症
2,200	1,300	1,000	(世界で 50例)			57	内分泌系	50	ビタミンD受容体異常症	ビタミンD受容体異常症
0	0	0	(1000人 に一人) 16 (H15)			58	内分泌系	51	TSH受容体異常症	TSH受容体異常症
			50 36 (H4)			59	内分泌系	52	甲状腺ホルモン不応症	甲状腺ホルモン不応症

* 病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを言っている。

北里大学東病院 病歴部

表1 特定疾患 ICD10対応電子カルテ用標準病名マスターVer.2.64 対応表(案)

平成14年患者調査による推計			推計値*	平成16年度医療受給者互用 持病数	疾患番号記	疾患群	疾患 番号	特定疾患名(123疾患)	
90日再診	60日再診								
32,200	28,700	21,700	12,550 (H11)	23,938	37	視覚系	33	網膜色素変性症	網膜色素変性症
116,900	98,000	74,500	7,500 (S84)		81	視覚系	34	加齢黄斑変性	加齢黄斑変性
28,900	23,700	17,400	推定困難			視覚系	35	難治性視神経症	難治性視神経症
20,000	19,100	16,700	35,000 (H13)		85	聴覚・平衡機能系	36	突発性難聴	突発性難聴
16,900	14,300	11,300	700 (H8)			聴覚・平衡機能系	37	特発性両側性感音難聴	特発性両側性感音難聴
79,900	74,900	60,900	19,500-		82	聴覚・平衡機能系	38	メニエール病	メニエール病
			23,400-						
			52,000		84	聴覚・平衡機能系	39	遅発性内リンパ水腫	遅発性内リンパ水腫

推計値に近い	推計値: 難病30年の研究成果(H16) 難病情報センター
推計値よりかなり少ない	
推計値よりかなり多い	

医療受給対象疾患

*病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを含んでいる。

表2 特定疾患 ICD10対応電子カルテ用標準病名マスターVer.2.64 対応表(案)

疾患番号	特定疾患名(123疾患)	標準病名マスター	病名表記(*)	ICD10	小分類	ICD	小分類名	標準病名	病名管理番号	レセ電コード	ICD10	小分類	ICD	小分類名	標準病名	病名管理番号	レセ電コード
1	脊髄小脳変性症	脊髄小脳変性症	脊髄小脳変性症	G319	e-0614		その他の神経系の疾患	脊髄小脳変性症	20066992	8835988	G319	e-0614		その他の神経系の疾患	脊髄小脳変性症	20033950	8830187
2	シャイムレーガー症候群	シャイムレーガー症候群	シャイムレーガー症候群			G903	自律神経系の障害	シャイムレーガー症候群	20052001	3330003	G903	e-0613		自律神経系の障害	多系統萎縮症	20089108	8843934
3	モヤモヤ病(ウリス筋縮弱症)	ウリス筋縮弱症	モヤモヤ病			I875	その他の脳血管疾患	モヤモヤ病	20050703	4375001	I875	e-0921		その他の脳血管疾患	多発性硬化症	20058968	8832406
4	正常圧水頭症	正常圧水頭症	正常圧水頭症			G912	その他の神経系の疾患	正常圧水頭症	20066839	3313002	G912	e-0614		その他の神経系の疾患	多発性硬化症	20063888	8835995
5	多発性硬化症	多発性硬化症	多発性硬化症			G35	多発性硬化症	多発性硬化症	20079746	3409005	G35	e-0606		多発性硬化症	多発性硬化症	20069427	8838574
6	重症筋無力症	重症筋無力症	重症筋無力症			G700	その他の神経系の疾患	重症筋無力症	20064101	3580006	G700	e-0614		その他の神経系の疾患	多発性硬化症	20058968	8832406
7	ギランバレー症候群	ギランバレー症候群	ギランバレー症候群			G610	神経、神経根及び神経そのものの障害	ギランバレー症候群	20051613	3570001	G610	e-0611		神経、神経根及び神経そのものの障害	多発性硬化症	20063888	8835995
8	急性炎症性脱髄性多発神経炎	急性炎症性脱髄性多発神経炎	急性炎症性脱髄性多発神経炎			G618	神経、神経根及び神経そのものの障害	急性炎症性脱髄性多発神経炎	20052816	3570002	G618	e-0611		神経、神経根及び神経そのものの障害	多発性硬化症	20063888	8835995
9	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	慢性炎症性脱髄性多発神経炎					慢性炎症性脱髄性多発神経炎	20085396	8841670					多発性硬化症	20051013	3570001
10	多発筋動脈炎(ルイス・サマナー症候群)	多発筋動脈炎	多発筋動脈炎					多発筋動脈炎	20085396	8841670					多発性運動ニューロパシー	20084771	8841400
11	単クローン抗体を伴う末梢神経炎(クローウ・ワカセ症候群)	クローウ・ワカセ症候群	クローウ・ワカセ症候群			G982	その他のリンパ系、造血組織及び関連組織の悪性新生物	クローウ・ワカセ症候群	20080656	8832852	G982	e-0235		その他のリンパ系、造血組織及び関連組織の悪性新生物	多発性硬化症	20069427	8832406
12	筋萎縮性側索硬化症	筋萎縮性側索硬化症	筋萎縮性側索硬化症			3352007		筋萎縮性側索硬化症	20059235	3352007					筋萎縮性側索硬化症	20050620	3352002
13	脊髄性進行性筋萎縮症	脊髄性進行性筋萎縮症	脊髄性進行性筋萎縮症			3352014	脊髄性筋萎縮症及び筋萎縮症候群	脊髄性進行性筋萎縮症	20082538	3352014	G122	e-0603		脊髄性筋萎縮症及び筋萎縮症候群	脊髄性筋萎縮症	20055529	3448018
14	球脊髄性筋萎縮症(Kennedy-Altar-Sung病)	Kennedy-Altar-Sung病	球脊髄性筋萎縮症			8832469	脊髄性筋萎縮症及び筋萎縮症候群	球脊髄性筋萎縮症	20084039	8832469	G128	e-0603		脊髄性筋萎縮症及び筋萎縮症候群	外傷性球麻痺	20050542	3352006
15	脊髄空洞症	脊髄空洞症	脊髄空洞症			3380003	その他の神経系の疾患	脊髄空洞症	20066964	3380003	G950	e-0614		その他の神経系の疾患	頸椎性筋萎縮症	20059569	7292034
16	パーキンソン病	パーキンソン病	パーキンソン病			3320002	パーキンソン病	パーキンソン病	20052821	3320002	G20	e-0604		パーキンソン病	パーキンソン病	20054884	3360001

* 病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを示している。

表2 特定疾患 ICD10対応電子カルテ用標準病名マスターVer.2.64 対応表(案)

疾患番号	特定疾患名(13疾患)		標準病名マスター		ICD		小分類	小分類名	種別病名	同一ICD分類	病名管理番号	レセ電算コード
	ハンチントン病	ハンチントン病	病名表記(*)	ハンチントン病	G10	G231						
17	ハンチントン病	ハンチントン病	ハンチントン病	ハンチントン病	20052543	8843948						
18	進行性核上性麻痺	進行性核上性麻痺	進行性核上性麻痺	進行性核上性麻痺	20066118	3318005	G231					
19	婦女体黒質変性症	婦女体黒質変性症	婦女体黒質変性症	婦女体黒質変性症	20068007	8836114	G232	c-0614	その他の神経系の疾患		20051405	8831003
20	ベルオキシンーウム病	ベルオキシンーウム病	ベルオキシンーウム病	ベルオキシンーウム病	20053313	8840420	E803				20076753	2776007
21	ライソゾーム病	ライソゾーム病	ライソゾーム病	ライソゾーム病	20051890	2727004	E752	c-0412	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
22	クロイツフェルト・ヤコブ病(CJD)	クロイツフェルト・ヤコブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	20052459	3302003	E730	e-0614	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
23	ゲルトマン・ストロイスラー・シャインカー病(GSS)	ゲルトマン・ストロイスラー・シャインカー病	ゲルトマン・ストロイスラー・シャインカー病	ゲルトマン・ストロイスラー・シャインカー病	20052776	2901003	G310	e-0614	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
24	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20072554	2713007	E730	e-0412	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
25	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20055387	8841662	A810	e-0122	その他のウイルス疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
26	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20053942	0462001	A811			アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
27	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20066139	0463001	A812			アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
28	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20060712	8833497	M4889	e-1313	脊髄腫瘍(骨髄内を含む)	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
29	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20055009	7248001	M4889	e-1325	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
30	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20061260	7249020	M4890	e-1325	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
31	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20079988	8838193	M8705	e-1325	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
32	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	致死性家族性不眠症	20084111	8838191	M8719	e-1325	その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016
										アロキサンダー病	20051050	3300016

* 病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを示している。

表2 特定疾患 ICD10対応電子カルテ用標準病名マスターVer.2.64 対応表(案)

疾患番号	特定疾患名(123疾患)		標準病名マスター		ICD		標準病名	ICD分類
	原病名	特病名	病名表記(*)	標準病名マスター	ICD10	小分類		
70	原病名:高脂血症	特病名:高脂血症	本態性高脂血症	20076158	2724012	E785	c-0410	高脂血症
71	原病名:間質性肺炎	特病名:間質性肺炎	特発性間質性肺炎	20072032	5168009	J848	c-1020	間質性肺炎
72	原病名:サルコイドーシス	特病名:サルコイドーシス	サルコイドーシス	20051932	1359002	D869	c-0304	免疫機構の障害
73	原病名:びまん性汎細気管支炎	特病名:びまん性汎細気管支炎	びまん性汎細気管支炎	20050649	4912001	J448	c-1016	慢性閉塞性肺炎
74	原病名:潰瘍性大腸炎	特病名:潰瘍性大腸炎	潰瘍性大腸炎	20071174	5599003	K519	c-1115	潰瘍性大腸炎
75	原病名:自己免疫性肝炎	特病名:自己免疫性肝炎	自己免疫性肝炎	20051702	5599001	K509	c-1114	クローン病
76	原病名:自己免疫性肝炎	特病名:自己免疫性肝炎	自己免疫性肝炎	20065411	5735008	K754	c-1129	その他の肝疾患
77	原病名:胆汁性肝硬変	特病名:胆汁性肝硬変	原病名:胆汁性肝硬変	20060477	5716001	K743	c-1124	肝硬変(アルコール性のものを除く)
78	原病名:劇症肝炎	特病名:劇症肝炎	劇症肝炎	20059789	5700002	B199	c-0119	その他のウイルス肝炎
79	原病名:特発性門脈圧亢進症	特病名:特発性門脈圧亢進症	特発性門脈圧亢進症	20072114	5723004	K766	c-1125	その他の肝疾患
80	原病名:肝外門脈閉塞症	特病名:肝外門脈閉塞症	肝外門脈閉塞症	20057049	4530002	I81	c-0928	静脈炎、血栓(性)静脈炎並びに静脈の塞栓症及び血栓症
81	原病名:Budd-Chiari症候群	特病名:Budd-Chiari症候群	Budd-Chiari症候群	20052579	8839103	I820		
82	原病名:肝内結石症	特病名:肝内結石症	肝内結石症	20057129	8831859	K805	c-1126	胆石症

* 病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを示している。

表2 特定疾患 ICD10対応電子カルテ用標準病名マスターVer.2.64 対応表(案)

7/9

疾患番号	特定疾患名(123疾患)	標準病名マスター			ICD			標準病名	病名管理番号	レセプトコード	病名管理番号	レセプトコード	
		病名表記(*)	病名管理番号	レセプトコード	ICD10	小分類	小分類名						
83	肝内胆管障害	肝内胆管拡張症	20057131	5768004	K838	e-1131	その他の消化器系の疾患	肝内胆管拡張症	20057048	5768002	肝内胆管拡張症	5768002	
								十二指腸乳頭炎	20064053	5378019	十二指腸乳頭炎	5378019	
	肝内胆管障害	肝内胆管狭窄	20057133	5762001	K831	c-1128	その他の消化器系の疾患	胆管狭窄症	20007019	8837089	胆管狭窄症	20007019	8837089
								胆管炎	20007017	8837091	胆管炎	20007017	8837091
								胆管結石症	20007016	8837090	胆管結石症	20007016	8837090
								胆管腫瘍	20007015	8837089	胆管腫瘍	20007015	8837089
								胆管狭窄症	20007014	8837088	胆管狭窄症	20007014	8837088
								胆管結核	20007013	8837087	胆管結核	20007013	8837087
								胆管癌	20007012	8837086	胆管癌	20007012	8837086
								胆管炎	20007011	8837085	胆管炎	20007011	8837085
84	胆管拡張症	胆管拡張症	20067465	8836156	Q444	c-1128	その他の消化器系の疾患	胆管拡張症	20007010	8837084	胆管拡張症	20007010	8837084
								胆管炎	20007009	8837083	胆管炎	20007009	8837083
	胆管拡張症	胆管拡張症	20078950	8835654	Q445	c-1128	その他の消化器系の疾患	先天性肝内胆管拡張症	20007008	8837082	先天性肝内胆管拡張症	20007008	8837082
								胆管狭窄症	20007007	8837081	胆管狭窄症	20007007	8837081
								胆管結石症	20007006	8837080	胆管結石症	20007006	8837080
								胆管炎	20007005	8837079	胆管炎	20007005	8837079
								胆管腫瘍	20007004	8837078	胆管腫瘍	20007004	8837078
								胆管癌	20007003	8837077	胆管癌	20007003	8837077
								胆管結核	20007002	8837076	胆管結核	20007002	8837076
								胆管炎	20007001	8837075	胆管炎	20007001	8837075
85	重症急性肺炎	重症急性肺炎	20064100	5770022	K85	c-1128	急性肺炎	重症急性肺炎	20058678	8832369	重症急性肺炎	20058678	8832369
								肺炎	20058677	8832368	肺炎	20058677	8832368
	重症急性肺炎	重症急性肺炎	20064100	5770022	K85	c-1128	急性肺炎	急性肺炎	20058676	8832367	急性肺炎	20058676	8832367
								急性肺炎	20058675	8832366	急性肺炎	20058675	8832366
								急性肺炎	20058674	8832365	急性肺炎	20058674	8832365
								急性肺炎	20058673	8832364	急性肺炎	20058673	8832364
								急性肺炎	20058672	8832363	急性肺炎	20058672	8832363
								急性肺炎	20058671	8832362	急性肺炎	20058671	8832362
								急性肺炎	20058670	8832361	急性肺炎	20058670	8832361
								急性肺炎	20058669	8832360	急性肺炎	20058669	8832360
86	慢性肺炎	慢性肺炎	20076677	5771004	K861	c-1129	慢性肺炎	慢性肺炎	20058668	8832359	慢性肺炎	20058668	8832359
								慢性肺炎	20058667	8832358	慢性肺炎	20058667	8832358
	慢性肺炎	慢性肺炎	20076677	5771004	K861	c-1129	慢性肺炎	慢性肺炎	20058666	8832357	慢性肺炎	20058666	8832357
								慢性肺炎	20058665	8832356	慢性肺炎	20058665	8832356
								慢性肺炎	20058664	8832355	慢性肺炎	20058664	8832355
								慢性肺炎	20058663	8832354	慢性肺炎	20058663	8832354
								慢性肺炎	20058662	8832353	慢性肺炎	20058662	8832353
								慢性肺炎	20058661	8832352	慢性肺炎	20058661	8832352
								慢性肺炎	20058660	8832351	慢性肺炎	20058660	8832351
								慢性肺炎	20058659	8832350	慢性肺炎	20058659	8832350
87	アミロイドーシス	アミロイドーシス	20050911	2773001	E859	c-0412	その他の内分分泌系、栄養及び代謝疾患	アミロイドーシス	20006047	2773011	アミロイドーシス	20006047	2773011
								アミロイドーシス	20006046	2773010	アミロイドーシス	20006046	2773010
	アミロイドーシス	アミロイドーシス	20050911	2773001	E859	c-0412	その他の内分分泌系、栄養及び代謝疾患	アミロイドーシス	20006045	2773009	アミロイドーシス	20006045	2773009
								アミロイドーシス	20006044	2773008	アミロイドーシス	20006044	2773008
								アミロイドーシス	20006043	2773007	アミロイドーシス	20006043	2773007
								アミロイドーシス	20006042	2773006	アミロイドーシス	20006042	2773006
								アミロイドーシス	20006041	2773005	アミロイドーシス	20006041	2773005
								アミロイドーシス	20006040	2773004	アミロイドーシス	20006040	2773004
								アミロイドーシス	20006039	2773003	アミロイドーシス	20006039	2773003
								アミロイドーシス	20006038	2773002	アミロイドーシス	20006038	2773002
88	ペーチエット病	ペーチエット病	20053095	1381002	M352	c-1311	ペーチエット病	ペーチエット病	20056032	1361011	ペーチエット病	20056032	1361011
								ペーチエット病	20056031	1361010	ペーチエット病	20056031	1361010
	ペーチエット病	ペーチエット病	20053095	1381002	M352	c-1311	ペーチエット病	ペーチエット病	20056030	1361009	ペーチエット病	20056030	1361009
								ペーチエット病	20056029	1361008	ペーチエット病	20056029	1361008
								ペーチエット病	20056028	1361007	ペーチエット病	20056028	1361007
								ペーチエット病	20056027	1361006	ペーチエット病	20056027	1361006
								ペーチエット病	20056026	1361005	ペーチエット病	20056026	1361005
								ペーチエット病	20056025	1361004	ペーチエット病	20056025	1361004
								ペーチエット病	20056024	1361003	ペーチエット病	20056024	1361003
								ペーチエット病	20056023	1361002	ペーチエット病	20056023	1361002
89	全身性エリテマトーシス	全身性エリテマトーシス	20085154	7100011	M328	c-1309	全身性エリテマトーシス<SLE>	全身性エリテマトーシス	20075152	1361008	全身性エリテマトーシス	20075152	1361008
								全身性エリテマトーシス	20075151	1361007	全身性エリテマトーシス	20075151	1361007
	全身性エリテマトーシス	全身性エリテマトーシス	20085154	7100011	M328	c-1309	全身性エリテマトーシス<SLE>	全身性エリテマトーシス	20069599	8942174	全身性エリテマトーシス	20069599	8942174
								全身性エリテマトーシス	20069598	8942173	全身性エリテマトーシス	20069598	8942173
								全身性エリテマトーシス	20069597	8942172	全身性エリテマトーシス	20069597	8942172
								全身性エリテマトーシス	20069596	8942171	全身性エリテマトーシス	20069596	8942171
								全身性エリテマトーシス	20069595	8942170	全身性エリテマトーシス	20069595	8942170
								全身性エリテマトーシス	20069594	8942169	全身性エリテマトーシス	20069594	8942169
								全身性エリテマトーシス	20069593	8942168	全身性エリテマトーシス	20069593	8942168
								全身性エリテマトーシス	20069592	8942167	全身性エリテマトーシス	20069592	8942167
90	多発性筋炎・皮膚筋炎	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074246	7103007	M339	c-1312	その他の全身性結合組織障害	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074245	1361007	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074245	1361007
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074244	1361006	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074244	1361006
	多発性筋炎・皮膚筋炎	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074246	7103007	M339	c-1312	その他の全身性結合組織障害	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074243	1361005	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074243	1361005
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074242	1361004	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074242	1361004
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074241	1361003	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074241	1361003
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074240	1361002	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074240	1361002
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074239	1361001	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074239	1361001
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074238	1361000	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074238	1361000
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074237	1360999	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074237	1360999
								多発性筋炎・皮膚筋炎	20074236	1360998	多発性筋炎・皮膚筋炎	20074236	1360998
91	シェーグレン症候群	シェーグレン症候群	20051976	7102001	M350	c-1310	乾燥症候群[シェーグレン症候群]	シェーグレン症候群	20051975	1361006	シェーグレン症候群	20051975	1361006
								シェーグレン症候群	20051974	1361005	シェーグレン症候群	20051974	1361005
	シェーグレン症候群	シェーグレン症候群	20051976	7102001	M350	c-1310	乾燥症候群[シェーグレン症候群]	シェーグレン症候群	20051973	1361004	シェーグレン症候群	20051973	1361004
								シェーグレン症候群	20051972	1361003	シェーグレン症候群	20051972	1361003
								シェーグレン症候群	20051971	1361002	シェーグレン症候群	20051971	1361002
								シェーグレン症候群	20051970	1361001	シェーグレン症候群	20051970	1361001
								シェーグレン症候群	20051969	1361000	シェーグレン症候群	20051969	1361000
								シェーグレン症候群	20051968	1360999	シェーグレン症候群	20051968	1360999
								シェーグレン症候群	20051967	1360998	シェーグレン症候群	20051967	1360998
								シェーグレン症候群	20051966	1360997	シェーグレン症候群	20051966	1360997
92	成人ステル病	成人ステル病	20069784	4467003	M314	c-1312	その他の全身性結合組織障害	成人ステル病	20069783	1361005	成人ステル病	20069783	1361005
								成人ステル病	20069782	1361004	成人ステル病	20069782	1361004
	成人ステル病	成人ステル病	20069784	4467003	M314	c-1312	その他の全身性結合組織障害	成人ステル病	20069781	1361003	成人ステル病	20069781	1361003
								成人ステル病	20069780	1361002	成人ステル病	20069780	1361002
								成人ステル病	20069779	1361001	成人ステル病	20069779	1361001
								成人ステル病	20069778	1361000	成人ステル病	20069778	1361000
								成人ステル病	20069777	1360999	成人ステル病	20069777	1360999
								成人ステル病	20069776	1360998	成人ステル病	20069776	1360998
								成人ステル病	20069775	1360997	成人ステル病	20069775	1360997
								成人ステル病	20069774	1360996	成人ステル病	20069774	1360996
93	高安病(大動脈炎症候群)	高安病(大動脈炎症候群)	20075229	8639641	20075229	c-1312	その他の全身性結合組織障害	高安病(大動脈炎症候群)	20075228	1361004	高安病(大動脈炎症候群)	20075228	1361004
								高安病(大動脈炎症候群)	20075227	1361003	高安病(大動脈炎症候群)	20075227	1361003
	高安病(大動脈炎症候群)	高安病(大動脈炎症候群)	20075229	8639641	20075229	c-1312	その他の全身性結合組織障害	高安病(大動脈炎症候群)	20075226	1361002	高安病(大動脈炎症候群)	20075226	1361002
								高安病(大動脈炎症候群)	20075225	1361001	高安病(大動脈炎症候群)	20075225	1361001
								高安病(大動脈炎症候群)	20075224	1361000	高安病(大動脈炎症候群)	20075224	1361000
								高安病(大動脈炎症候群)	20075223	1360999	高安病(大動脈炎症候群)	20075223	1360999
								高安病(大動脈炎症候群)	20075222	1360998	高安病(大動脈炎症候群)	20075222	1360998
								高安病(大動脈炎症候群)	20075221	1360997	高安病(大動脈炎症候群)	20075221	1360997
								高安病(大動脈炎症候群)	20075220	1360996	高安病(大動脈炎症候群)	20075220	1360996
								高安病(大動脈炎症候群)	20075219	1360995	高安病(大動脈炎症候群)	20075219	1360995

* 病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを示している。

表2 特定疾患 ICD10対応電子カルテ用標準病名マスターVer.2.64 対応表(案)

疾患番号	特定疾患名(123疾患)	標準病名マスター			ICD		病名管理番号	ICD10	小分類	小分類名	同一ICD分類	病名管理番号	シテ電算コード
		疾患名(※)	病名管理番号	シテ電算コード	疾患名	病名管理番号							
112	神経線維腫症Ⅰ型(レックリングハウゼン病)	レックリングハウゼン病	フォン・レックリングハウゼン病	20052855	2377001					その他の先天奇形	同-ICD分類	20055389	8841666
			神経線維腫症Ⅰ型	20085388	8841666							20055389	8841663
		多発性神経線維腫	20069137	8837037	0850							20091137	8837037
		神経線維腫症Ⅰ型	20085389	8841666								20026558	8841663
113	神経線維腫症Ⅱ型	神経線維腫症Ⅱ型	神経線維腫症Ⅱ型	20085388	8841663							20026558	8841666
			神経線維腫症Ⅱ型	20085388	8841663							20069137	8837037
114	結節性硬化症(プリングル病)	プリングル病	プリングル病	20052982	8839820	0851						20051341	8830888
			結節性硬化症	20059967	7595005							20052658	7595007
115	表皮水疱症	表皮水疱症	先天性表皮水疱症	20067796	7573032	0819						20049137	8837037
			顕性性乾癬	20073354	6961007	L401						20052658	7595007
116	顕性性乾癬	顕性性乾癬	顕性性乾癬	20071366	6944006							20051341	8830888
			天疱瘡	20064775	8941403							20052658	7595007
117	大脳皮質萎縮性疾患(多形性浮出性血斑)	大脳皮質萎縮性疾患	大脳皮質萎縮性疾患	20064775	8941403							20052658	7595007
			多形性浮出性血斑	20064775	8941403							20052658	7595007
118	大脳皮質萎縮性疾患(多形性浮出性血斑)	大脳皮質萎縮性疾患	大脳皮質萎縮性疾患	20064775	8941403							20052658	7595007
			多形性浮出性血斑	20064775	8941403							20052658	7595007
119	重篤多形性浮出性血斑(急性期)	急性期重篤多形性浮出性血斑	急性期重篤多形性浮出性血斑	20064775	8941403							20052658	7595007
			重篤多形性浮出性血斑	20064775	8941403							20052658	7595007
120	肺リンパ管管節腫症(LAM)	肺リンパ管管節腫症	肺リンパ管管節腫症	20088231	8843635	D219						20069137	8837037
			リンパ管管節腫症	20088231	8843635								20069137
121	進行性骨化性線維腫形成症	進行性骨化性線維腫形成症	進行性骨化性線維腫形成症	20066127	8834671	M48119						20069137	8837037
			骨化性線維腫	20065211	8834194	0871							20069137
122	色盲性乾皮症(XP)	色盲性乾皮症	色盲性乾皮症	20052183	8853762	G620						20069137	8837037
			スモン	20052183	8853762								20069137
123	スモン	スモン	スモン	20052183	8853762	G620						20069137	8837037
			スモン	20052183	8853762								20069137

* 病名表記は、特定疾患に該当するであろう標準病名を試行的に任意選択したものを言っている。

表3 北里大学東病院 医事病名による特定疾患に係わる統計 1/5

ICD10	標準病名	病名管理番号	診療開始年度									総計			
			1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006		2007		
A810	クロイツフェルト・ヤコブ病	20051706			2	3	1	1		1					8
A812	進行性多量性白質脳症	20066138											2		2
B150	急性A型肝炎・肝性昏睡合併あり	20086074											1		1
B162	急性B型肝炎・肝性昏睡合併あり	20086075											1		1
B171	C型肝炎	20050133	1074	1008	763	654	509	421	472	601	1142	1009			7853
	C型肝炎ウイルス感染	20086515									17	19			36
	C型急性肝炎	20050135	34	44	24	20	7	14	5	26	3	1			178
B172	E型肝炎	20050171		1		1	1								3
	ウイルス性肝炎	20051211	31	10	137	18	14	6	8	12	24	10			270
B199	急性ウイルス性肝炎	20058162	12	5	8	3	1	1	1	1	1				32
	劇症肝炎	20059789	5	7	6	2	3	2		1	3	1			30
	輸血後肝炎	20077329							1	1	12	6			20
	輸血後肝障害	20077330	1	3			1		1			4			10
	ウイルス性肝炎	20051211	31	10	137	18	14	6	8	12	24	10			270
C902	クローン病	20080656			2	3						1	1		7
	形質細胞腫	20059434				1	1					1			3
	孤立性骨髄腫	20060605										1			1
D219	線維腫	20067989	1	2	1						1				5
	粘液腫	20073001					1					1			2
	平滑筋腫	20075658									1				1
D464	不応性貧血	20075106		1		1									2
D469	骨髄異形成症候群	20061922	1	1	1	4	1		3	2	3	5			21
D471	骨髄線維症	20061937		1							1	1			3
D551	骨髄増殖性疾患	20061939										1			1
	I型溶血性非球状赤血球性貧血	20050239									1				1
D580	遺伝性球状赤血球症	20054362								1					1
D589	溶血性貧血	20077412	3	5	5	19	25	21	32	32	42	18			202
D591	温式自己免疫性溶血性貧血	20055059										2			2
	寒冷凝集素症	20056807				2	2	2							4
	自己免疫性溶血性貧血	20063417			2	2	2	2	2	2		4			16
D593	溶血性尿毒症性症候群	20077411			2										2
D594	術後溶血性貧血	20064304												2	2
D599	後天性溶血性貧血	20060788									2				2
D610	赤芽球ろう	20083810		1			1					1			3
D619	骨髄低形成	20061941	1					1							2
	再生不良性貧血	20062217	3		2	4	2							2	13
	低形成性貧血	20071292									1				1
D688	汎血球減少症	20074058	2	5	5	6	4	4	4	2	7	7			46
	フィブリノゲン減少症	20052819			2			1							3
	プロテインC欠乏症	20084152													1
D689	抗リン脂質抗体症候群	20061263	1	4	1	9	1	2	4	5	9	34			70
	凝固因子欠乏症	20059197									26	29			55
	血液凝固異常	20060074	3	16	36	46	31	52	53	84	60	28			409
D693	エバンズ症候群	20051339		2											2
	特異性血小板減少性紫斑病	20072045	1	3	2	1	6	2	4	7	3	5			34
	骨髄機能低下	20061927	1	2	3	2	1				1				10
D760	ランゲルハンス細胞組織球症	20053502				1	2	1							4
	肺好酸球性肉芽腫症	20085951													1
D801	低ガンマグロブリン血症	20071258	1	1	1	1	1	1	1						7
D802	低IgA血症	20071240											1		1
D823	EBウイルス関連免疫不全症	20050156											1		1
D824	高IgE症候群	20061512												1	1
D848	細胞性免疫不全症	20062312													1
D849	免疫不全	20076905	9	4	14	25	4	2	6	14	30	25			133
D860	肺サルコイドーシス	20073525													1
D863	皮膚サルコイドーシス	20074212											1		1
D868	サルコイドーシス性ぶどう膜炎	20051935				1							1		2
	心サルコイドーシス	20065362		1				2				1	1		5
	サルコイドーシス	20051932	3	1	4	20	8	8	4	3	6	8			65
D890	高プロリン血症性紫斑病	20061548				1		1	1	1					4
D891	クリオグロブリン血症	20051657	2	3	5	9	3	8	4	4	2				40
	クリオグロブリン血症性紫斑病	20051660												1	1
	続発性クリオグロブリン血症	20068909													1
D892	高ガンマグロブリン血症	20061541	29	52	53	69	31	7	28	91	125	96			581
D899	易感染性	20054027				1	1	2	2	1	3	1			11
	免疫疾患	20076902	6	2	11	10	4	2	11	17	3				66
	免疫不全	20084044										2	2		4
E221	高プロラクチン血症	20061566	42	24	7	4	6	14	17	36	55	64			269
	高プロラクチン血症性無月経	20061567									9	2			11
	抗利尿ホルモン不適合分泌症候群	20061270		1	4	7	1	3	7	11	4	4			42
E230	ACTH単独欠損症	20050053		1											2
	FSH単独欠損症	20050174													1
	LH単独欠損症	20050251													1
	シーハン症候群	20051970				1			4						5
	下垂体機能低下症	20055277	1	3	4	2	4	3	3	6	4	11			41
	下垂体障害	20055283	8	7	3	3	2	4	11	6	1				45
	下垂体性閉塞機能低下	20055293						1	1						2

※外来入院の別なく、診療報酬上の病名を調査した。
 ※疑い病名は確定診断として計上した。

表3 北里大学東病院 医事病名による特定疾患に係わる統計 2/5

ICD10	標準病名	病名管理番号	診療開始年度										総計		
			1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007			
	続発性下巻体機能低下症	20068915											1		1
	特発性下巻体機能低下症	20072025												1	1
	汎下巻体機能低下症	20074056												1	14
E250	先天性副腎過形成	20067801	1	1				1							3
E260	原発性アルドステロン症	20060429	3	3	3	14	22	7	6	2	162	237			459
E261	続発性アルドステロン症	20068908		1							2				3
E271	アジソン病	20050794	2	6	9	12			4	3	6	3	3		48
E662	肺動脈高血圧症候群	20073693										1	1		2
E703	先天性白皮症	20067779						1							1
E713	副腎白質ジストロフィー	20063901	1		2	1						1			5
E748	腎性糖尿	20066267										1			1
E752	白質ジストロフィー	20073788						2							2
E755	黄色腫症	20055004	1							1	1				3
E778	低蛋白血症	20071317	10	9	15	28	23	18	8	15	56	22			204
E780	家族性高コレステロール血症	20055578	11	21	21	22	6	9	6	28	3	4			131
	高LDL血症	20061516													7
	高コレステロール血症	20061550	8	6	29	122	75	73	57	139	202	281			992
	本態性高コレステロール血症	20079733									2	2			4
E781	高トリグリセライド血症	20061556		3	2	1					2	15			25
E782	混合型高脂血症	20062086										2			2
E785	高リポ蛋白血症	20080782										1			1
	高脂血症	20061622	305	331	334	390	385	305	382	456	833	908			4629
E833	ビタミンD抵抗性くる病	20052739			1	1									2
	低リン酸血症	20084286			1						1				2
E835	カルシウム代謝障害	20051499			1					1		1			3
	高カルシウム血症	20061536		4	12	7	15	10	11	15	24	12			110
	石灰沈着症	20066931									1				1
	低カルシウム血症	20071256	5	2	21	13	18	12	12	17	14	27			141
E851	アミロイドポリニューロパチー	20050917											1	1	2
	家族性アミロイドニューロパチー	20055564		1											1
	家族性アミロイドニューロパチー	20055566		1	1		2								4
E854	アミロイド心筋症	20050919	1												1
	アミロイド苔癬	20050925	1		1										2
	皮膚アミロイドーシス	20074202		2		1									3
E859	アミロイドーシス	20050911	1		2		1	1	1	1					7
E871	急性希釈性低ナトリウム血症	20058311										1	1		2
	低ナトリウム血症	20071264		5	8	7	3	8	11	36	7	9			94
F500	神経性食欲不摂症	20066036	28	19	29	20	12	16	20	20	11	14			189
F501	非定型神経性無食欲症	20074471									2	3			5
F502	神経性大食症	20066043			3	1	1	1	5	5	3	1			20
F504	心因性過食	20065391													1
F508	拒食症	20058782			1	14	4	7	7	6	12	2			53
	神経性食欲異常	20066035									1	1			2
F509	摂食障害	20067213	37	47	43	28	45	46	46	40	47	38			417
G111	フリードライヒ運動失調症	20052895		1											1
	腎臓性運動失調	20067009	1	1				2							4
G112	マシャド・ジョセフ病	20084774			1	2	1								5
	齒状核赤核リ体萎縮症	20084772	1	1			1	2			1				6
	晩発性小脳皮質萎縮症	20074117	1	1	1	1									5
G114	遺伝性虚性運動失調症	20054401		3			1			1					6
G119	遺伝性小脳性運動失調症	20054373										1			1
	小脳性運動失調症	20064608	5	11	8	7	8	5	1	8	3				56
G121	若年性進行性筋萎縮症	20063624	2	1	1				1						5
G122	運動ニューロン疾患	20082536	19	27	26	39	33	21	12	16	18	23			234
	仮性球麻痺	20055529	2	2	2	1	1		1						10
	家族性筋萎縮性側索硬化症	20086830									5	4			9
	球麻痺	20058715	1		2	2	1	1			1				8
	筋萎縮性側索硬化症	20059235	14	27	18	22	24	28	32	28	31	40			264
	若年性一側性上肢筋萎縮症	20084792	1			1	3								5
	進行性球麻痺	20066120	1	1	1	2				1					6
	進行性筋萎縮	20066123	2			1			1						4
G128	球脊髄性筋萎縮症	20084039		1	1		3			2					7
	頸椎性筋萎縮症	20059569			2	2	3	1		2	8	3			21
G20	パーキンソン症候群	20052619	99	303	706	172	332	173	153	138	94	134			2304
	パーキンソン病	20052621	62	72	1603	366	262	153	133	108	71	83			2913
	パーキンソン病Yahr1	20089102													2
	パーキンソン病Yahr2	20089107													3
	パーキンソン病Yahr3	20089099													5
	パーキンソン病Yahr4	20089101													15
	パーキンソン病Yahr5	20089105													1
	家族性パーキンソン病	20086806		3	36		2	1			1	2			45
	若年性パーキンソン症候群	20084795										2			2
G231	進行性核上性麻痺	20066118	3	3	7	1	5	4	3	4					31
G232	オリブ核小脳萎縮症	20051405		2	1		1				1				5
	線条体黒質変性症	20068007	1		1	3	2								8
G238	大脳基底核石灰化	20069836											1		1

※外来入院の別なく、診療報酬上の病名を調査した。
※疑い病名は確定診断として計上した。

表3 北里大学東病院 医事病名による特定疾患に係わる統計 3/5

ICD10	標準病名	病名管理番号	診療開始年度									総計	
			1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006		2007
	大脳皮質基底核変性症	20084775	3	4	2	1	1	3	6		3	2	25
G310	ピック病	20052776	2	1			1	2		3	1		11
G318	びまん性レビー小体病	20068815			1	2	2	7	3	4	2	4	25
G319	亜急性小脳変性症	20053850									1		1
	小脳萎縮	20064582		1	2	3		3	1	1	1		12
	小脳変性症	20064629	1	1		4	2	3	2		1		14
	脊髄小脳変性症	20066992	18	25	22	20	27	40	18	27	16	8	221
	大脳萎縮症	20069834										1	1
G35	多発性硬化症	20079746	13	24	35	27	21	24	13	12	12	13	194
G404	レノックス・ガストー症候群	20053719		1	2								3
	点眼てんかん	20071426			108	18	2				2	2	132
G610	ギラン・バレー症候群	20051613	7	6	10	9	7	11	3	14	2	5	74
	フィッシャー症候群	20052816		5	1	1		1	1			1	10
G618	多量性運動ニューロパチー	20084771			1	1			1				4
	慢性炎症性脱髄性多発神経炎	20085396									11	10	21
G620	スモン	20052183		1							1		2
	薬物誘発性多発ニューロパチー	20077290				1							1
G700	エルブ・ゴールドフラム症候群	20051357										1	1
	眼筋型重症筋無力症	20084782	2	12	7		1	3	1	1		4	31
	重症筋無力症	20064101	20	94	63	54	33	24	18	15	24	23	368
G713	ミトコンドリアミオパチー	20084784	1	1		2	2						6
	ミトコンドリア脳筋症	20084786	1		3	5	6	2	2	3	3	4	29
G903	シャイ・ドレーガー症候群	20052001	2	1	1			2					9
	多系統萎縮症	20089108								1			10
G912	正常圧水頭症	20066638	7	3	2		2	1	2	1	4	3	25
G938	緊張性気頭痛	20059325									1		1
	視床症候群	20062943			1				1				2
G950	脊髄空洞症	20068964	1	2		2	1	1	1	1	1	2	12
H353	黄斑円孔	20055024		2	2	1	13		3	1	2	3	27
	黄斑症	20055028									1		1
	黄斑変性	20055052	17	18	9	14	14	8	9	57	6	9	161
	加齢性黄斑変性症	20084032									94	80	174
H355	錐体ジストロフィー	20068445										2	2
	網膜色素異常	20077077										1	1
	網膜色素上皮変性	20077081									1		1
	網膜色素変性	20068603	12	24	12	5	5	1	1	5	5	6	76
H46	急性視神経炎	20058394									2		2
	球後視神経炎	20058706	7	6	7	6	6	9	5	1	2	1	50
	視神経炎	20062950	11	18	10	6	8	5	4	2	3	9	76
	視神経症	20062954									1	1	2
	視神経障害	20062955	3	3	3	2	11	5	1	1	1		30
	中毒性視神経炎	20070627									1	1	2
	真性視神経炎	20074669									1		1
H470	外傷性視神経症	20056288									2	1	3
	虚血性視神経症	20058788	1	2			1	1	2				7
H472	遺伝性視神経萎縮	20054369	3										3
	外傷性視神経萎縮	20056286									1		1
	視神経萎縮	20062949	5	4	3	4	3	5	6	2	3	2	37
	続発性視神経萎縮	20068935		2						1			3
H810	メニエール病	20087640			1				1		2	7	11
	仮性メニエール病	20055527					1				3	4	8
	内リンパ水腫	20072146										1	1
	迷路性めまい	20076890	2	1	2	2	2	2					11
H903	両側性感音聾	20077692	15	38	8	1		3	11	3	1		80
H912	突発性聾	20072135	1	5	2	10	6	5	6	5	10	4	54
I269	特発性慢性肺血栓塞栓症	20085394				1			1			7	9
	肺梗塞	20083959	3	2	3	4	5	4	3	34	10	32	100
	肺塞栓症	20073606			2	7		1	6	6	5	18	45
	肺静脈血栓塞栓症	20073627										1	1
	肺動脈血栓塞栓症	20073653									1	5	6
	肺動脈血栓症	20073654		2		1	1	1	5	4	2		16
	慢性肺血栓塞栓症	20085393										2	2
I270	原発性肺高血圧症	20060486				1							1
	肺高血圧症	20073604	2	4	2	1	1	2	1	2		2	17
	肺高血圧症の後遺症	20073604										1	1
I420	たこつぼ型心筋症	20087884											3
	拡張型心筋症	20056470	1	2	5	4	3		8	5	2	7	37
	特発性拡張型心筋症	20072030	1	1									2
I421	閉塞性肥大型心筋症	20075808			1	2				2	2		7
I422	肥大型心筋症	20074325	1	2	9	6	6	2	12	17	8	13	76
	肥大型非閉塞性心筋症	20074326									1		1
I425	拘束型心筋症	20061275								1			1
I490	QT延長症候群	20050318		2		4	3	2	3	6	1	4	25
	ブルガダ症候群	20086043							3	2	2	1	10
	心室細動	20065506	1	3	3	2	1	2	3	1	1	1	18
	薬物性QT延長症候群	20087195										1	1

※外来入院の別なく、診療報酬上の病名を調査した。
※疑い病名は確定診断として計上した。

表3 北里大学東病院 医事病名による特定疾患に係わる統計 4/5

ICD10	標準病名	病名管理番号	診療開始年度											総計
			1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007		
I675	もやもや病	20050703	2		1	2	1	2	3	1	1	2	15	
I731	バージャー病	20052559									3	2	5	
I81	閉塞性血栓血管炎	20075797	4	2	2	1	1				3	5	18	
	肝外門脈閉塞症	20057049				4	1	2			2	5	15	
	二次性肝外門脈閉塞症	20072350									1	1	2	
	門脈血栓症	20077177	7	9	4	7	7	13	8	9	16	20	100	
	門脈血栓症	20083978	1		1		1	3	2	3	1		12	
I820	門脈閉塞症	20084063					1	1	1		1		3	
	バッド・キアリ症候群	20052579	2		1	2	1	1			1		8	
		20052945									1		1	
J439	慢性肺気腫	20073576	3	5	21	90	18	9	8	10	23	15	202	
	慢性肺気腫	20076589		1	2	1	1	3	1	1	2		12	
		20050649			1								1	
J448	閉塞性気管支炎	20057995		1	1					2			4	
		20057203									1		1	
J841	間質性肺線維症	20072096			1	1					1		3	
	特発性肺線維症	20073635				4	1	2	5	4			16	
		20050626									1	1	2	
J848	急性びまん性間質性肺炎	20058141									1	1	2	
	特発性間質性肺炎	20072032							1	1	5	16	23	
		20055789		2				1	4	5		3	15	
K500	回腸クローン病	20064015									1	1	2	
	小腸クローン病	20064545	1	2			1			1	3	2	10	
K501	大腸クローン病	20069732								1	4		5	
K508	小腸大腸クローン病	20089144										2	2	
K509	クローン病	20051702	34	46	42	49	54	40	34	49	44	36	428	
	クローン病の急性増悪	20051702										6	6	
	クローン病の術後	20051702									1		1	
K510	潰瘍性大腸炎	20071173									3		3	
K512	潰瘍性直腸炎	20071179	1	5	4	5	1	1	2	1	1	1	22	
K518	急性潰瘍性大腸炎	20058541										2	2	
K519	潰瘍性大腸炎	20071174	82	99	94	83	79	104	91	124	122	111	989	
	潰瘍性大腸炎の急性増悪	20071174										2	2	
	潰瘍性大腸炎の術後	20071174										1	1	
	潰瘍性大腸炎急性増悪	20071174										1	1	
K704	アルコール性肝不全	20050979									1		1	
K720	急性肝萎縮	20058295										1	1	
	急性肝炎	20058296	34	40	32	46	23	20	10	13	15	19	252	
	急性肝不全	20058299		5	1	2		2	1	2	3	1	17	
K729	肝壊死	20057040					1						1	
	肝細胞性黄疸	20057071										1	1	
	肝性昏迷	20057095	3	4	5		2			1			15	
	肝性脳症	20057096	61	96	69	100	107	100	93	127	173	92	1018	
	肝不全	20057155	10	24	20	17	11	14	21	33	44	37	231	
K743	原発性胆汁性肝硬変	20060477	114	137	93	72	67	71	76	67	148	169	1014	
K754	リポイド肝炎	20053614		4	1	3			1	1			10	
	自己免疫性肝炎	20063411	82	64	82	74	88	76	74	73	128	103	824	
K766	特発性門脈圧亢進症	20072114	6	5	3	2	4	3	6	7	3	7	46	
	門脈圧亢進症	20077171	3		6	1	3	3	7	18	19	23	83	
K805	肝内結石症	20057129	5	1	6	3	2	3	1	7	8	8	44	
	総胆管結石	20068587	46	54	53	65	49	53	59	62	101	121	663	
	胆のう結石症	20079416	1				1					3	5	
	胆管結石症	20070162	5	8	9	14	12	10	15	21		4	98	
	胆道結石	20070209									1	1	2	
K830	逆行性胆管炎	20058106			1	1			1	2			5	
	急性化膿性胆管炎	20058254	2	8	5	8	9	3	6	3	5	3	52	
	急性胆管炎	20058519		3	3			1	9	16	28	27	87	
	急性閉塞性化膿性胆管炎	20079799	1	5	5	5	3	6	12	23	11	3	74	
	狭窄性胆管炎	20058909				1	1		1	1		1	5	
	原発性硬化性胆管炎	20060451	9	7	7	5	6	9	7	12	12	2	76	
	胆管炎	20070157	15	20	32	53	34	24	38	49	90	129	484	
	慢性胆管炎	20076540				1			1	1	1		4	
	マリッパ症候群	20084185	4	2	1	2	3		2			1	15	
	肝内胆管狭窄	20057133								2		6	8	
K831	総胆管狭窄症	20084049	1	3	2	5	2		1	1	3	3	21	
	総胆管閉塞症	20084109									1	1	2	
	胆管狭窄症	20070161	4	3	5	3	3		4	9	2	5	38	
	胆管閉塞症	20084027									4	1	5	
	胆汁うっ滞	20070186	5	5	4	5	3	2	2		6		32	
	閉塞性黄疸	20075792	27	52	57	78	74	70	79	132	93	135	797	
	閉塞性黄疸の再発	20075792										1	1	
	胆管穿孔	20070168									1		1	
	総胆管十二指腸瘻	20068589		1		1	2						4	
	K833	総胆管皮膚瘻	20068593										1	1
胆管瘻		20070180									1	1	2	
胆汁瘻		20085768	2					3		1	1	3	10	

※外来入院の別なく、診療報酬上の病名を調査した。
 ※疑い病名は確定診断として計上した。

表3 北里大学東病院 医事病名による特定疾患に係わる統計 5/5

ICD10	標準病名	病名管理番号	診療開始年度										総計	
			1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007		
K835	胆のう腫	20070154		2				1					2	5
K838	肝外閉塞性黄疸	20057048										8	2	10
	肝内胆管拡張症	20057131						1					1	2
	十二指腸乳頭狭窄	20064053	1	1										2
	総胆管拡張症	20083739	2	4	2	3	2	4	5	5	8	9	4	44
	胆管拡張症	20070159		1		1		2	5	12	6	4	31	
	胆道シスキネジア	20070202	1		6	1	2		1	2			1	14
	胆道機能異常	20070207	1		29	11	8	9	3				1	62
K85	感染性膵壊死	20056917										2		2
	急性膵炎	20058678	22	25	73	91	51	54	53	73	150	240		832
	再発性急性膵炎	20062231									1			1
	重症急性膵炎	20064100	1	1	3	5	1	3	1	7	9	14		45
	膵炎	20078944	42	42	52	46	29	33	42	63	32	24		405
	膵腫瘍	20079003												4
K860	アルコール性慢性膵炎	20051005	4	1	1	3		2	2	5	9	10		37
K861	自己免疫性膵炎	20086727					3	8	6	19	15	23	10	84
	慢性再発性膵炎	20076454	3	3	6	5	6	2			1	6	2	34
	慢性膵炎	20076677	104	151	98	88	110	71	85	82	64	73		926
L100	尋常性天疱瘡	20066198					3	1	1	3	1			9
L109	天疱瘡	20071366					2		1	1				4
L401	膿疱性乾癬	20073354		1	1						1			4
L900	硬化性萎縮性苔癬	20061387		1	1									3
L940	限局性強皮症	20060544										1		1
M0530	悪性関節リウマチ	20053916			1	2	2	1		2	3	1		12
M0610	成人スチル病	20086579				1								1
M300	結節性多発動脈炎	20084040				2	1	2	1	5				12
	顕微鏡的多発血管炎	20085919										5	3	8
M301	アレルギー性肉芽腫性血管炎	20051086				1	1	1			2			5
M311	血栓性血小板減少性紫斑病	20060185												1
M313	ウェジナー肉芽腫症	20051259				3	2			6	11	11		33
	ウェジナー肉芽腫症性呼吸器障害	20051260												1
M314	大動脈炎症候群	20069784	1			1				2				4
M316	側頭動脈炎	20068639				1								2
M321	SLE眼底	20050348										6		6
	ループス腎炎	20053692	4		4	2					4		2	16
	全身性エリテマトーデス脊髄炎	20068360							2		2			4
M329	顔面播種状粟粒性瘰癧	20086561										2		2
	全身性エリテマトーデス	20068354	52	26	50	44	22	20	32	74	100	102		522
M332	多発性筋炎	20069099	1	6	9	15	14	2	2	4	6	1		60
	封入体筋炎	20075211					1							1
M339	皮膚筋炎	20074246	3	3	11	6	8	5	5	9	7	8		65
M341	クレスト症候群	20051690	1	1	3	3		1	1					10
M349	強皮症	20058871	1	2	1	4		3	4	9	1			26
M350	シェーグレン症候群	20051976	16	17	21	17	12	12	22	23	39	29		208
M351	オーバーラップ症候群	20084204	1			1				2				4
M352	混合性結合組織病	20062101	5	2	1	3		2	2	2	1	3		21
	ベーチェット病	20053095	2	4	1	5	1	4	3	5	4	1		30
	口腔ベーチェット病	20060970										1		1
	神経ベーチェット病	20065936				3		1						2
	腸管ベーチェット病	20086590			1	1	1	1		1	1			5
M4800	広範脊柱管狭窄症	20061260												1
M4889	黄色筋帯骨化症	20055009		2				4	3	8	1	1		20
	後縦靭帯骨化症	20060712	3	2	10	1	3		5	5	1	4		34
M6119	進行性骨化性筋炎	20066126										1		1
M8705	特発性大脳脊髄壊死	20079988	1	2			2	2	2	2		7		18
M8719	特発性ステロイド性骨壊死症	20084111										1		1
N019	急速進行性糸球体腎炎	20058687										12	10	22
N028	IgA腎症	20050234	1	3	1		2	1		2	4	2		16
N040	微小変化型ネフローゼ症候群	20074573	1											1
N049	ネフローゼ症候群	20052494	3	2	2	1	3		1	6	9	7		34
Q265	門脈逆流異常症	20077176												1
	門脈走行異常	20077181										1		1
Q444	先天性胆道拡張症	20067689												1
Q445	先天性総胆管拡張症	20067657	1	2					1		2	2		8
	先天性総胆管拡張症の術後	20067657										1		1
	胆管走行異常	20070169		1	2	3	2	2	1	3				14
	総胆管管合流異常	20078950	5	1	6	4	5	7	12	11	6	12		69
Q612	成人型のう胎腎	20080644										1		1
Q813	多発性のう胎腎	20069076	2	1	1	2			1	3	1	4		15
Q850	フォン・レックリングハウゼン病	20052855	3	2	1	1		1	1		2	1		13
	非悪性神経線維腫症	20074378												1
Q851	結節性硬化症	20059967	1			1				1				3
R068	原発性肺動脈低換気症候群	20083720										1		1
R632	過食症	20055675	20	23	18	14	13	17	9	7	12	15		148
総計			2939	3529	5505	3715	3177	2618	2797	3670	5220	5430		38600

※外来入院の別なく、診療報酬上の病名を調査した。
※疑い病名は確定診断として計上した。

A委員会 委員長	B委員会 委員長	C委員会 委員長	申請者 上長	研究者 代表者

様式第一号

平成 20 年 11 月 25 日

北里大学医学部・病院倫理委員会

B委員会 委員長 佐藤 敏彦 殿

申請者

所属・職名 神経内科学 講師

氏名 荻野 美恵子 印

研 究 申 請 書

*受付番号（記入しないこと） 第 号

課 題 名 : 難治性疾患の医療費構造に関する研究

	氏名	所属	職名
研究代表者 :	荻野 美恵子	神経内科学	講師
研究協力者 :	松田 晋哉	産業医科大学医学部公衆衛生学	教授
	荒井 耕	一橋大学大学院商学研究科	准教授
	渡辺 守	東京医科歯科大学消化器内科	教授
	川合 眞一	東邦大学医学部内科学講座膠原病科	教授
	鈴木 則宏	慶應義塾大学医学部神経内科	教授
	服部 信孝	順天堂大学医学部神経学講座	教授
	中島 孝	独立行政法人国立病院機構新潟病院	副院長
	美原 盤	(財)脳血管研究所附属美原記念病院	院長
	伊藤 道哉	東北大学大学院医学系研究科医療管理学	講師
	伏見 清秀	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科	准教授
	川島 孝一郎	仙台往診クリニック	院長
	西澤 正豊	新潟大学脳研究所臨床神経学部門神経内科学分野	教授

研究実施場所 : 研究代表者及び研究協力者各々の施設にて行う

研究実施計画書

研究の背景：

これまで厚生労働省特定疾患治療研究事業等、難治性疾患に対し世界に類をみない独特の制度をもち、難治性疾患に罹患している患者・家族を援助してきた。しかし、財政難により社会保障費が潤沢でないなかで、特定疾患治療研究事業の公費負担制度そのものに関して研究が必要となった。過去に希少性に疑問があるとしてパーキンソン病や潰瘍性大腸炎を指定から除外する検討がなされたが、保留になった。実際に難治性疾患に罹患している患者に係る医療費が活用されているのか、有用性、妥当性、公平性の観点からの分析はほとんどなく、患者数のみで判断するのでは不十分と考えられる。

研究の目的および効果：

本研究はこのような状況に鑑み、難治性疾患治療研究事業のうち、患者にかかる医療費に関する分析的研究を行い、本事業が患者の生活にどのように反映されているのかも分析することにより、患者支援における医療費の公費負担制度を検討する基礎的資料を得ることを目的とする。

さらに、今後の難治性疾患治療研究事業の進め方と公費負担制度を判断する際の具体的な指標を提示することで、社会保障の有るべき姿を考える際のモデルとなりうる。他の社会福祉施策との関連も踏まえつつ、医療費の視点で、難治性疾患治療事業のあるべき姿を研究することにより、難治性疾患患者の保健・医療・福祉の向上に役立てることができる。

研究実施計画：(本研究に関連する研究代表者の研究業績および参考資料を添付すること。記入欄不足の場合は、別紙に記入し添付すること)

<初年度>現状把握 特定疾患1 2 3 疾患および4 5 疾患のうち患者総数の多い疾患および医療支給費の多い疾患を対象とし、疾患別に抽出症例につきレセプトおよび診療録データから当該患者にかかった医療費を項目別に現況分析する。

- ① 全研究協力者により、抽出項目と分析方法に関して検討する。具体的には分析対象、調査方法、分析方法、役割分担、タイムスケジュールにつき、申請者の過去の分析資料をもとに、客観的な資料になるように検討する。また、社会医療診療行為別調査、社会保険診療報酬支払基金、国民健康保険中央会のデータで利用できるものを可能な限り検索し収集する。
- ② 検討した項目と方法により、データを収集・分析する。対象疾患別には主に神経難病（特にパーキンソン病、重症筋無力症、MS、ALS 担当 服部）、消化器系難病（特に潰瘍性大腸炎、クローン病 担当 渡辺）、膠原病等（特にSLE、ITP

PM/DM/PSS 担当 川合) に分担し、医療形態により、一般病院 (担当 美原)、国立病院機構 (担当 中島)、特定機能病院 (担当 鈴木)、在宅療養支援診療所 (担当 川島) 別に検討する。また、包括医療における分析として療養病床 (美原) および DPC (伏見) 別でも検討する。

- ③ 収集したデータの解析 (担当 荒井) どのような解析方法を用いればよいか検討する
- ④ どのような制度設計が望ましいかを現行制度の問題点を踏まえて検討する。(担当 松田、伊藤)

<2年目>各医療費が患者の生活にどのような意味を持つかを検討し、医療者、研究者、患者の視点から分析する。

- ① 疾患対象別に収集したデータを項目ごとに解析する。対象疾患別には主に神経難病 (担当 服部)、消化器系難病 (担当 渡辺)、膠原病等 (担当 川合) に分担し、医療形態により、一般病院 (担当 美原)、国立病院機構 (担当 中島)、特定機能病院 (担当 鈴木)、在宅療養支援診療所 (担当 川島) 別に検討する。また、療養病床 (担当 美原) および DPC (担当 伏見) 別でも検討する。
- ② 制度設計について、シミュレーションを行い、当てはめた場合の問題点と改善点について検討する。

<3年目>現時点で適正な医療配分についての具体的な指標を提案する。また、今後の変化についても予測を試みる。

- ① 2年目までに得られた基礎データをもとに、具体的な提案を行う。全体的な制度設計のコンセプトを元に、各疾患別でどのような問題があるかを検討する。
- ② 案にそって変更した場合の影響予測を分析する。
- ③ 将来的な医療制度改革にむけて特定疾患治療研究事業の医療費と公費負担における指標と理想型を提案する。

研究期間： 平成 20 年 12 月 8 日 ～ 平成 23 年 3 月 31 日

研究実施場所：北里大学医学部神経内科学

研究協力者の所属する各病院、大学

データの分析を業務委託することもあり得る

被験者または被体提供者：(予定数・年齢・性別・疾患等についてもなるべく記入のこと)

研究代表者及び研究協力者の所属する病院において特定疾患 1 2 3 疾患の患者お

よび45疾患のうち患者総数の多い疾患の患者を対象とする。

被験者の安全対策：

患者についてはレセプト資料および診療録データから当該患者にかかった医療費に関するデータおよび患者状態像を収集するので身体的・精神的侵襲を伴わず危険性はない。

抽出方法：

特定疾患123疾患につき、抽出した医療機関において外来医療費・入院医療費につきレセプトおよび処方箋を用いた統計調査を行う。その際、他の慢性疾患についてもベンチマークとして調査する。45疾患のうち患者総数の多い疾患および総医療支給費の多い疾患を対象とし、疾患別に抽出症例につき正確な診断および状態像（重症度等）別にレセプト資料および診療録データから当該患者にかかった医療費を項目別に現況分析する。また、医療供給体制別にも検討する。

インフォームドコンセントの 有・無（研究倫理基準のインフォームドコンセントに関する項を参照のこと）

本研究は患者の人体試料を用いるものではなく、個々の患者に関する既存の医療費に関する情報を扱うため、既存データベース記載のデータのみの研究に該当し、必ずしも個別のインフォームドコンセントは必要としない。但し、分析によっては臨床症状と照らし合わせて分析する必要があるため、連結可能匿名化とする。その場合も個人を特定するような分析は行わず、重症度別分析など集団としてのデータ解析となるため患者に不利益となることはない。

尚、連結可能匿名化に関しては、各施設にデータ管理者をおき、分析のためにデータを各施設から提出する際には個人を特定できないように記号化して提出することとし、匿名性を保つ。また、当該施設において研究内容について連結可能匿名化処理を徹底する旨の文書を掲示するとともに、研究参加各施設に苦情処理担当者をおき、その連絡先を明示する。（別紙参照）連結可能匿名化に関する印刷物はシュレッターにかけて廃棄し、記憶媒体は完全にデリートする。

データの集積・保管・分析方法

- ①DPC調査で作成している連結不可能匿名化したレセプトデータを各医療機関より委託業者に送付し、病名登録をもとに特定疾患別医療費分析を行う。
- ②診断を確認した症例につき連結可能匿名化したレセプトデータを各医療機関か