

高額な医薬品・医療機器の評価について

- ・ 脳梗塞に対するエダラボン療法 p 2
- ・ 不整脈に対する電気生理学的検査 p 6
- ・ 非ホジキンリンパ腫におけるリツキシマブ療法 p 12

## 脳梗塞に対するエダラボン療法

### 【対象となる疾患】

- ・ 010060（脳梗塞）

### 【例】

0100603099x11x 脳梗塞（JCS30 未満） 手術なし 手術・処置等2あり 副傷病あり

	エダラボンなし	エダラボンあり	全体
件数	557	507	1064
在院日数（日）	26.1	28.7	27.3
一入院での包括範囲 出来高点数平均（点）	68,415.5	93,064.6	80,160.9
一日当たりの包括範囲 出来高点数平均（点）	2,819.6	3,581.5	3,182.6

※平成 16 年 DPC 対象病院データ

### ※参考：

エダラボン（ラジカット）

#### 【組成、薬価】

有効成分〔1管（20mL）中〕 エダラボン 30mg 9,159 円

#### 【効能・効果】

脳梗塞急性期に伴う神経症候，日常生活動作障害，機能障害の改善

#### 【用法・用量】

通常，成人に1回1管（エダラボンとして 30mg）を適当量の生理食塩液等で用時希釈し，30分かけて1日朝夕2回の点滴静注を行う。発症後 24 時間以内に投与を開始し，投与期間は 14 日以内とする。

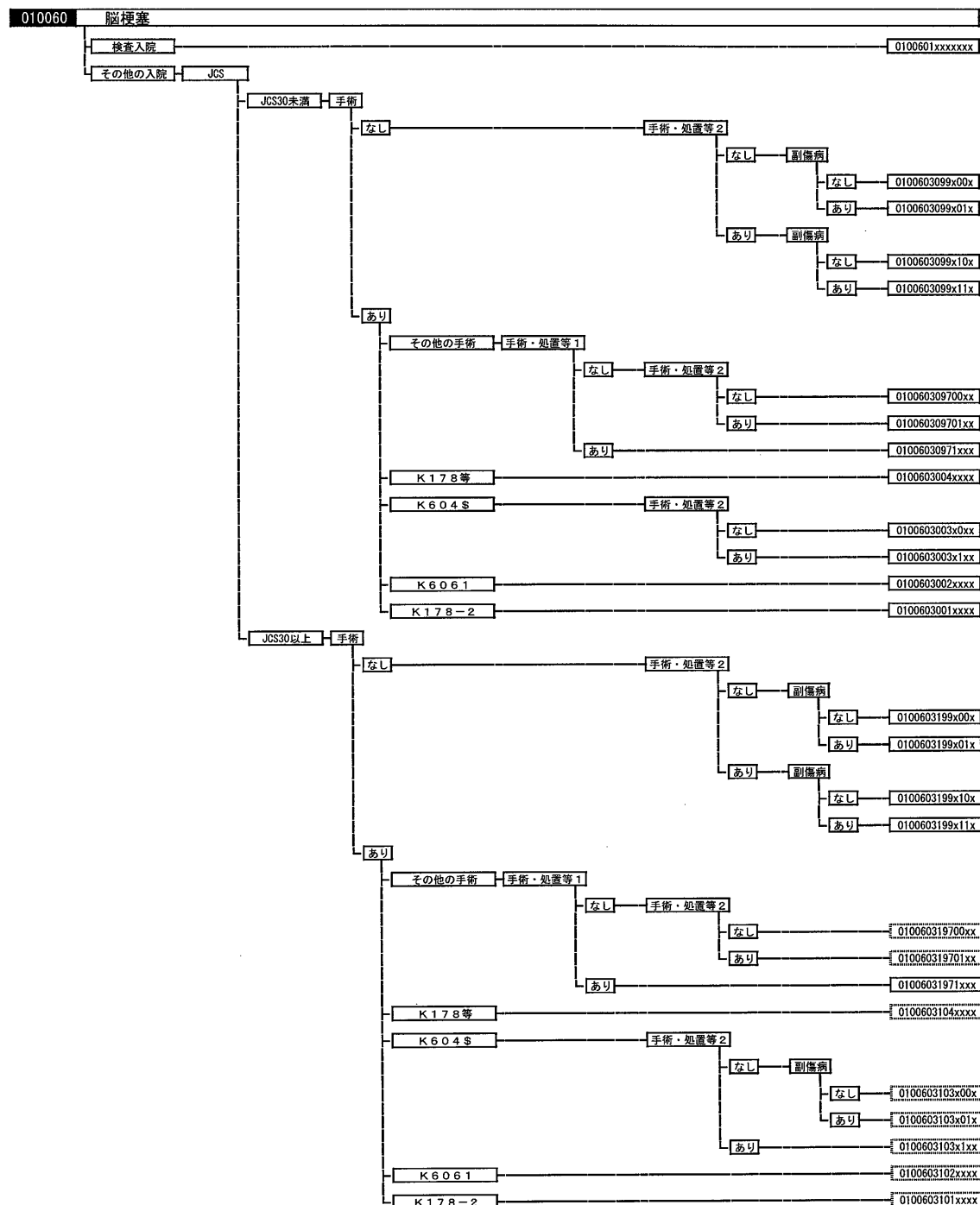
#### 【薬価基準収載年月】

2001 年 6 月

診断群分類番号	診断群分類名称	年度	エダラボン使用															
			無し						有り						合計			
			件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり包 括範囲出 来高点数 (点)	件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり包 括範囲出 来高点数 (点)	件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり包 括範囲出 来高点数 (点)	件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり包 括範囲出 来高点数 (点)
0100601xxxxxx	脳梗塞(検査入院)	15	734	6.50	24,528.37	4,503.94	9	11.56	42,837.49	3,913.06	743	6.56	24,750.15	4,496.78				
		16	732	6.14	23,621.22	4,459.98	8	10.88	42,623.25	4,256.31	740	6.19	23,826.64	4,457.78				
0100603099x00x	脳梗塞(JCS30未満)手術なし 手術・処置等2なし 副傷病なし	15	524	10.11	31,736.89	3,357.26	160	11.83	48,560.77	4,408.67	684	10.51	35,672.30	3,603.20				
		16	443	10.53	32,438.71	3,300.85	156	12.59	50,306.71	4,269.49	599	11.06	37,092.15	3,553.11				
0100603099x01x	脳梗塞(JCS30未満)手術なし 手術・処置等2なし 副傷病あり	15	734	13.87	42,218.20	3,228.56	255	16.24	63,519.82	4,168.11	989	14.48	47,710.53	3,470.81				
		16	782	13.22	39,672.17	3,164.23	284	15.23	57,181.75	4,016.75	1066	13.76	44,337.01	3,391.36				
0100603099x10x	脳梗塞(JCS30未満)手術なし 手術・処置等2あり 副傷病なし	15	203	24.51	66,222.80	2,931.00	189	28.26	93,551.55	3,731.13	392	26.32	79,399.16	3,316.78				
		16	157	23.72	62,752.66	2,842.70	157	23.94	82,762.42	3,739.47	314	23.83	72,757.54	3,291.09				
0100603099x11x	脳梗塞(JCS30未満)手術なし 手術・処置等2あり 副傷病あり	15	523	27.13	72,610.73	2,857.78	456	28.87	95,773.12	3,639.14	979	27.94	83,399.34	3,221.72				
		16	557	26.11	68,415.46	2,819.59	507	28.69	93,064.62	3,581.48	1064	27.34	80,160.88	3,182.64				
010060309700xx	脳梗塞(JCS30未満)その他の手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし	15	45	24.33	67,220.53	2,983.20	9	24.89	88,468.92	3,742.76	54	24.43	70,761.93	3,109.79				
		16	53	22.32	58,939.75	2,703.16	18	32.44	109,032.61	3,465.13	71	24.89	71,639.35	2,896.33				
010060309701xx	脳梗塞(JCS30未満)その他の手術あり 手術・処置等1なし 手術・処置等2あり	15	24	44.75	107,223.72	2,614.60	17	59.18	168,168.32	2,948.64	41	50.73	132,493.43	2,753.10				
		16	23	46.30	109,679.74	2,517.04	48	51.29	150,119.58	3,329.64	71	49.68	137,019.35	3,066.40				
01006030971xxx	脳梗塞(JCS30未満)その他の手術あり 手術・処置等1あり	15	22	45.59	126,320.48	2,795.60	26	56.73	184,926.47	3,674.31	48	51.63	158,065.40	3,271.57				
		16	27	67.56	158,222.26	2,521.93	22	71.86	208,340.00	3,028.25	49	69.49	180,724.10	2,749.26				
0100603004xxxx	脳梗塞(JCS30未満)脳血管内手術等	15	26	22.85	60,390.13	2,989.69	37	39.46	126,722.95	3,654.27	63	32.60	99,347.50	3,380.00				
		16	28	29.43	85,917.79	3,023.24	35	41.14	126,045.26	3,431.20	63	35.94	108,210.83	3,249.88				
0100603003x0xx	脳梗塞(JCS30未満)動脈血栓内膜摘出術 手術・処置等2なし	15	28	26.96	82,543.45	3,085.64	3	38.00	112,213.65	3,095.56	31	28.03	85,414.76	3,086.60				
		16	27	23.63	71,211.74	3,126.07	6	27.00	89,938.00	3,346.05	33	24.24	74,616.52	3,166.07				
0100603003x1xx	脳梗塞(JCS30未満)動脈血栓内膜摘出術 手術・処置等2あり	15	32	37.97	121,247.84	3,251.70	10	45.10	145,129.20	3,366.56	42	39.67	126,933.88	3,279.04				
		16	41	29.34	90,441.78	3,177.05	10	27.70	94,099.40	3,551.77	51	29.02	91,158.96	3,250.52				
0100603002xxxx	脳梗塞(JCS30未満)動脈形成術、吻合術 頭蓋内動脈	15	104	23.41	63,722.80	2,787.19	22	27.27	91,805.59	3,388.83	126	24.09	68,626.15	2,892.24				
		16	115	25.27	69,488.48	2,783.32	20	31.10	98,946.25	3,227.73	135	26.13	73,852.59	2,849.16				
0100603001xxxx	脳梗塞(JCS30未満)経皮的脳血管形成術	15	78	16.76	53,637.23	3,396.13	23	27.26	106,277.99	4,210.37	101	19.15	65,624.73	3,581.55				
		16	117	16.67	51,118.33	3,114.33	38	26.63	85,387.16	3,395.84	155	19.11	59,519.72	3,183.35				
0100603199x00x	脳梗塞(JCS30以上)手術なし 手術・処置等2なし 副傷病なし	15	10	11.00	28,061.07	3,302.83	9	12.33	42,686.73	4,486.77	19	11.63	34,989.02	3,863.64				
		16	9	15.89	61,013.22	3,932.81	5	24.40	82,246.00	4,034.40	14	18.93	68,596.36	3,969.10				
0100603199x01x	脳梗塞(JCS30以上)手術なし 手術・処置等2なし 副傷病あり	15	14	18.14	51,482.00	3,060.33	22	13.00	54,690.18	5,054.99	36	15.00	53,442.55	4,279.29				
		16	15	8.87	25,516.53	3,368.51	17	21.24	70,350.53	5,149.03	32	15.44	49,334.59	4,314.41				
0100603199x10x	脳梗塞(JCS30以上)手術なし 手術・処置等2あり 副傷病なし	15	6	15.83	38,720.24	2,977.69	17	22.35	79,426.36	4,539.50	23	20.65	68,807.37	4,132.07				
		16	5	22.40	56,674.60	5,417.11	12	23.58	88,923.92	4,503.29	17	23.24	79,438.82	4,772.06				
0100603199x11x	脳梗塞(JCS30以上)手術なし 手術・処置等2あり 副傷病あり	15	26	25.65	77,532.26	3,596.46	84	34.00	118,183.44	4,474.88	110	32.03	108,574.98	4,267.25				
		16	18	25.44	74,884.67	3,843.32	50	30.62	99,293.88	4,036.90	68	29.25	92,832.62	3,985.66				
01006031971xxx	脳梗塞(JCS30以上)その他の手術あり 手術・処置等1あり	15	8	51.63	161,015.17	3,368.37	14	52.93	174,452.52	4,138.83	22	52.45	169,566.21	3,858.67				
		16	4	30.00	94,512.75	3,093.35	14	48.79	166,312.64	3,796.58	18	44.61	150,357.11	3,640.31				

※1.特定機能病院等82病院のうち平成15、16年ともにエダラボンのレセ電算が出現した79施設対象  
※2.010060(脳梗塞)の包括対象DPC対象

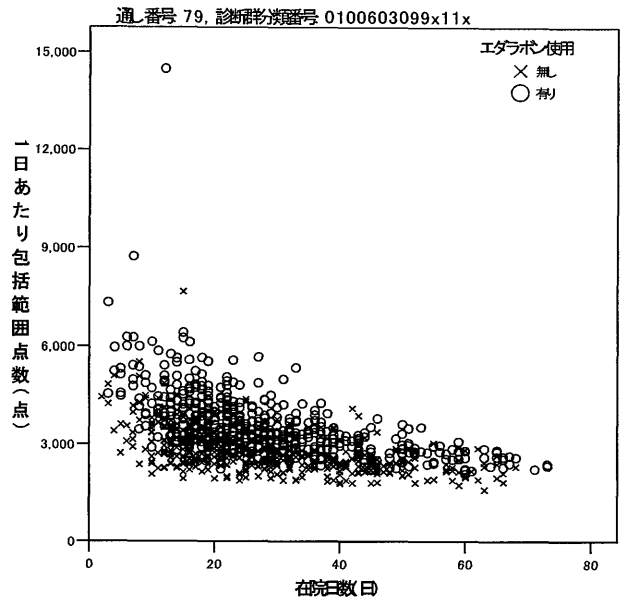
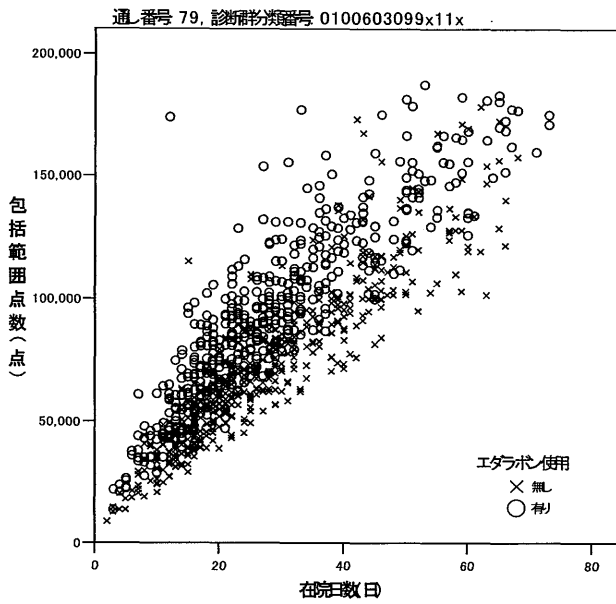
# 010060 (脳梗塞)



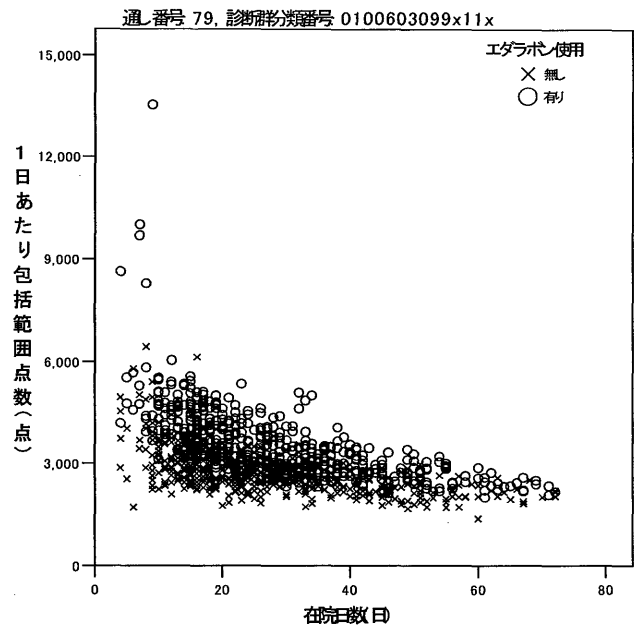
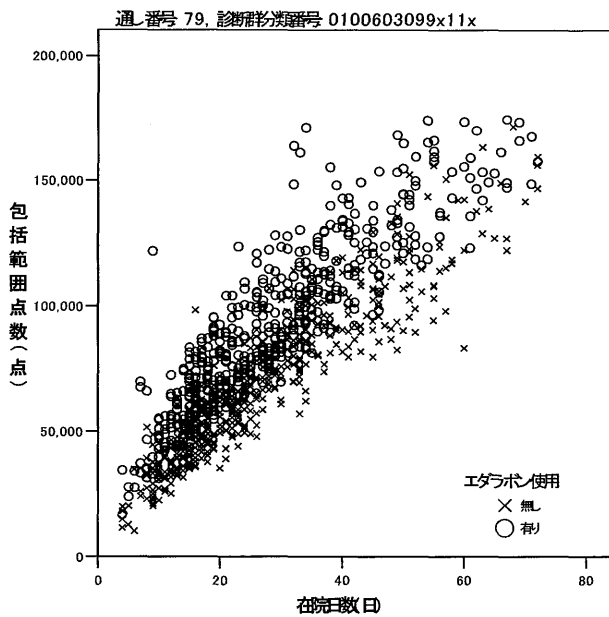
※手術・処置等2：人工呼吸、リハビリテーション、中心静脈注射

0100603099x11x:脳梗塞(JCS30未満)手術なし 手術・処置等2あり 副傷病あり

平成15年度



平成16年度



※1.特定機能病院等82病院のうち平成15、16年ともにエダラボンのレセ電算が出現した79施設対象  
 ※2.010060(脳梗塞)の包括対象DPC対象

## 不整脈に対する電気生理学的検査

【対象となる疾患】

- ・ 050070（頻脈性不整脈）
- ・ 050210（徐脈性不整脈）

【例】

0500703x99000x 頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病なし

	電極カテ テルなし	電極カテ テルあり	全体
件数	392	46	438
在院日数平均（日）	9.2	10.2	9.3
一入院での包括範囲 出来高点数平均（点）	25,262.6	58,396.9	28,742.4
一日当たりの包括範囲 出来高点数平均（点）	2,995.5	6,635.2	3,377.8

※平成16年DPC対象病院データ

※参考

体外式ペースメーカー用カテーテル電極

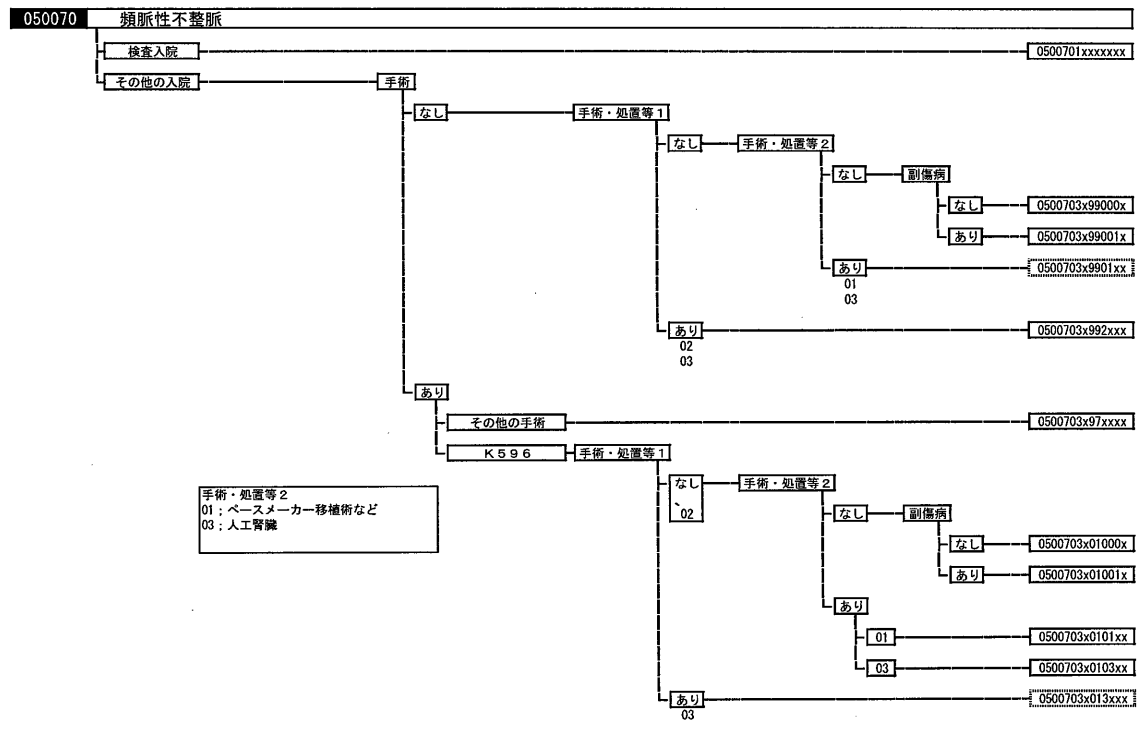
心臓電気生理学的検査機能付加型

- |             |          |
|-------------|----------|
| ①標準型        | 107,000円 |
| ②冠状静脈洞型     | 138,000円 |
| ③房室弁輪部型     | 298,000円 |
| ④心房内・心室内全域型 | 465,000円 |

診断群分類番号	診断群分類名称	年度	電極カテーテル使用													
			無し				有り				合計					
			件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり 包括範囲出 来高点数 平均値	件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり 包括範囲出 来高点数 平均値	件数	在院日数 (日)	包括範囲出 来高点数 (点)	1日あたり 包括範囲出 来高点数 平均値		
															平均値	平均値
0500701xxxxxx	頻脈性不整脈(検査入院)	15	48	7.46	22,476.86	3,398.58		53	6.81	66,305.25	12,821.19		101	7.12	45,475.92	8,343.12
		16	61	6.05	21,133.93	3,989.44		28	6.25	61,877.54	12,339.81		89	6.11	33,952.15	6,616.52
0500703x99000x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病なし	15	387	9.47	25,840.59	2,912.64		55	10.69	57,943.09	7,252.01		442	9.62	29,835.25	3,452.61
		16	392	9.20	25,262.56	2,995.50		46	10.22	58,396.93	6,635.19		438	9.31	28,742.43	3,377.75
0500703x99001x	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病あり	15	104	15.68	43,534.47	3,057.39		10	18.10	70,868.74	4,583.56		114	15.89	45,932.22	3,191.26
		16	126	15.03	40,524.13	2,847.72		18	13.06	75,107.11	6,358.18		144	14.78	44,847.00	3,286.53
0500703x992xxx	頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1あり	15	18	14.56	49,363.16	3,591.25							18	14.56	49,363.16	3,591.25
		16	14	11.64	38,797.00	4,593.93							14	11.64	38,797.00	4,593.93
0502103x990xxx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1なし	15	112	11.72	33,279.97	3,025.34		33	8.64	60,609.90	8,620.80		145	11.02	39,499.89	4,298.79
		16	162	11.51	30,419.96	2,770.58		31	14.90	67,555.58	5,740.14		193	12.05	36,384.75	3,247.56
0502103x992xxx	徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1あり	15	51	7.45	35,068.78	5,712.88							51	7.45	35,068.78	5,712.88
		16	62	7.11	32,165.40	4,990.58							62	7.11	32,165.40	4,990.58

※1.特定機能病院等82病院のうち平成15、16年ともに電極カテーテルのレセ電算が出現した44施設対象  
 ※2.050070(頻脈性不整脈)、050210(徐脈性不整脈)の包括対象DPCで手術なしの分類を対象

# 050070 (頻脈性不整脈)



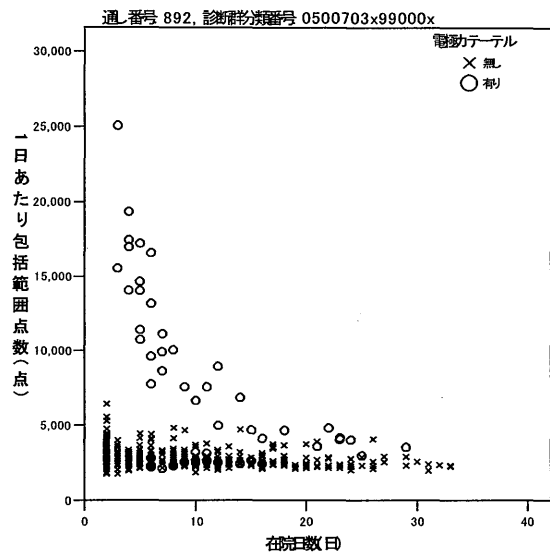
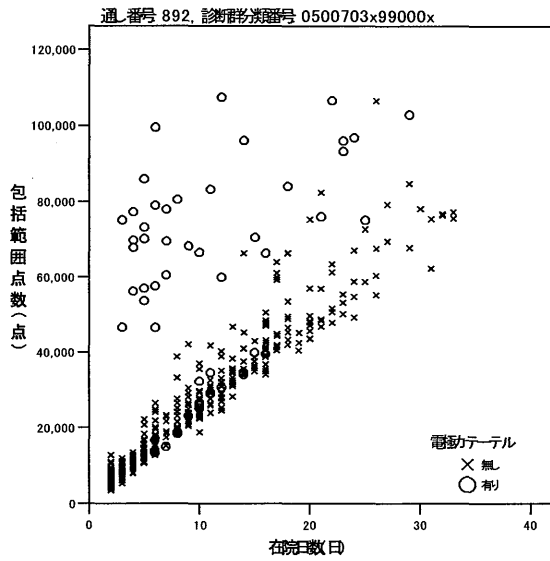
※手術・処置等2 1：補助的手術（ペースメーカー移植術）、補助的手術（ペースメーカー交換術）、補助的手術（埋込型除細動器移植術）、埋込型除細動器交換術

※手術・処置等2 3：人工腎臓

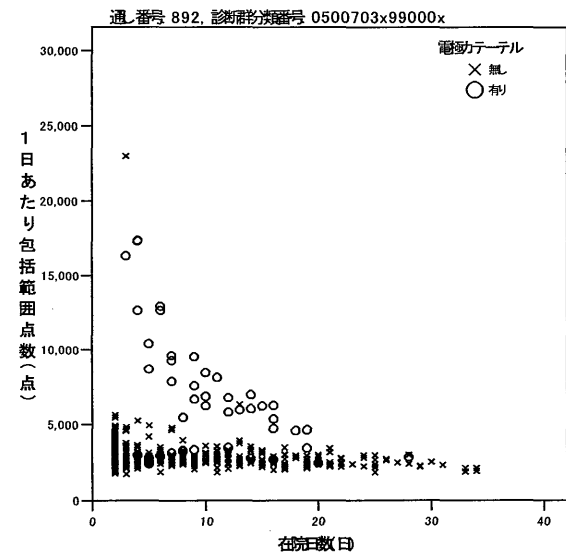
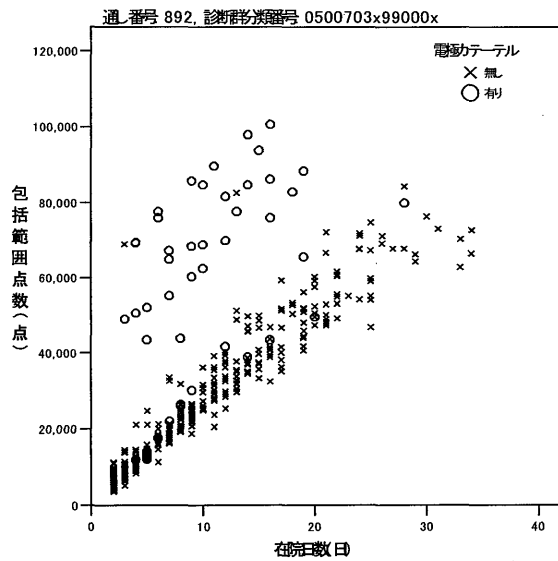


0500703x99000x: 頻脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 副傷病なし

平成15年度

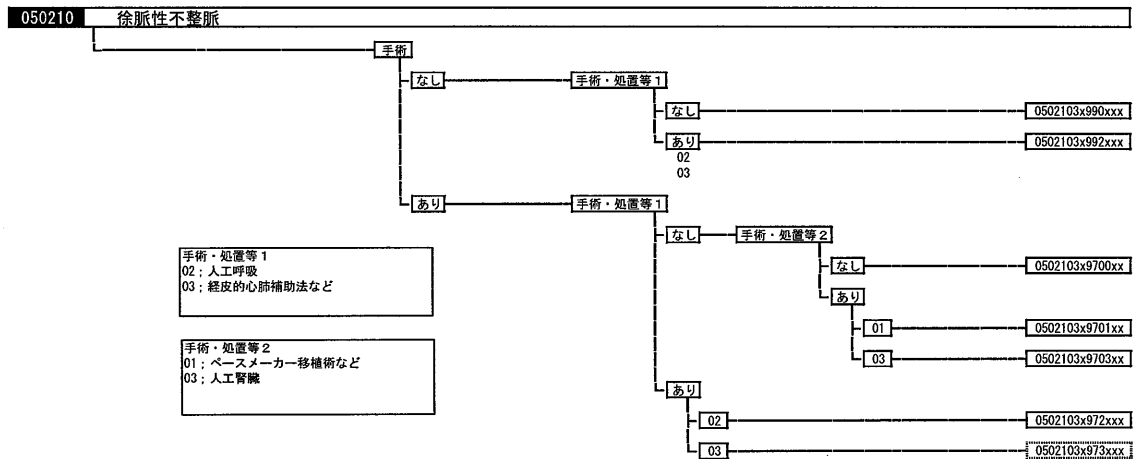


平成16年度



※1. 特定機能病院等82病院のうち平成15、16年ともに電極カテーテルのレセ電算が出現した44施設対象  
 ※2. 050070(頻脈性不整脈)、050210(徐脈性不整脈)の包括対象DPC対象

## 050210 (徐脈性不整脈)

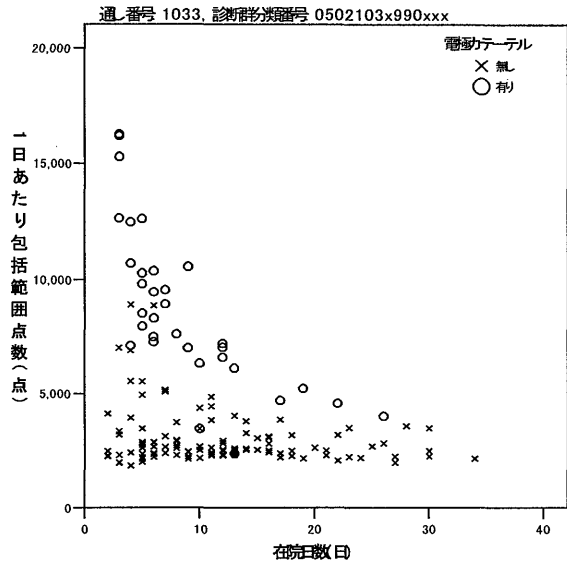
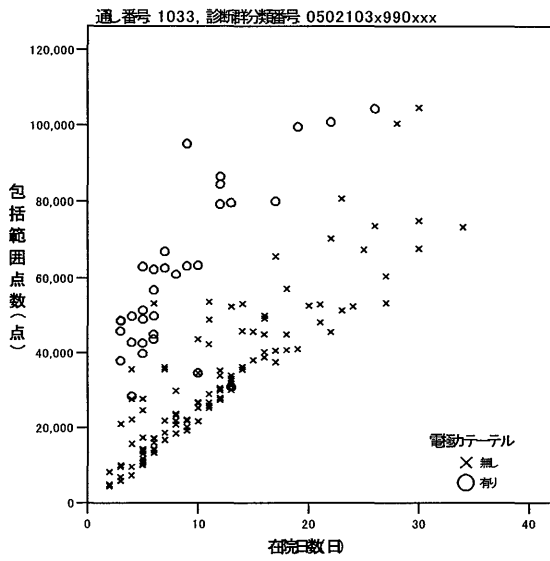


※手術・処置等 2 1 : 人工心肺 (1 日につき) + 補助循環、補助人工心臓 (1 日につき)、  
大動脈バルーンパンピング法 (IABP 法) (1 日につき)、人工呼吸

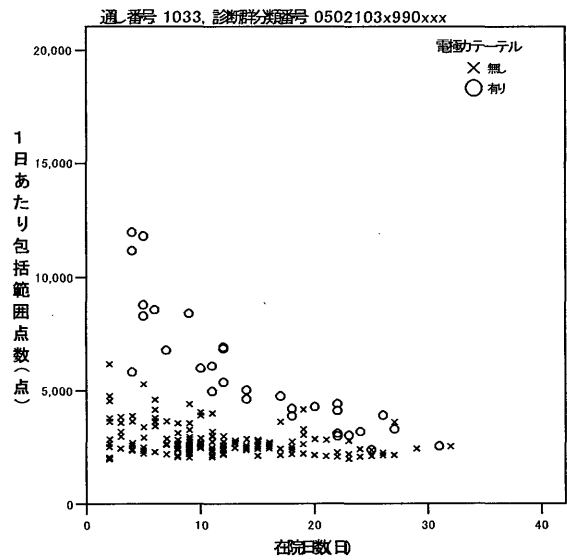
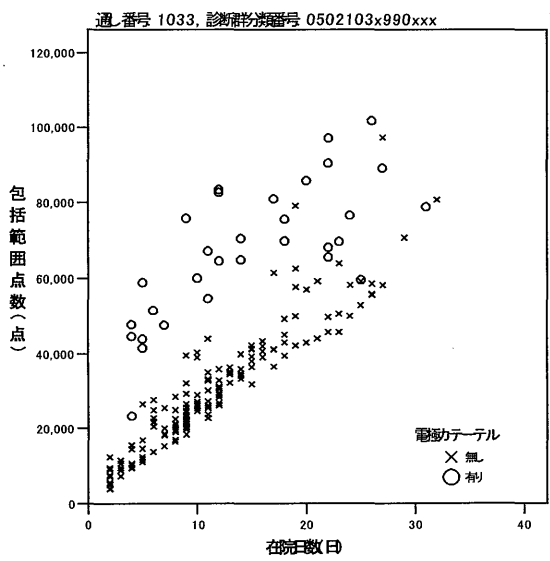
※手術・処置等 2 3 : 経皮的な心肺補助法 (1 日につき)

0502103x990xxx: 徐脈性不整脈 手術なし 手術・処置等1なし

平成15年度



平成16年度



※1. 特定機能病院等82病院のうち平成15、16年ともに電極カテーテルのレセ電算が出現した44施設対象  
 ※2. 050070(頻脈性不整脈)、050210(徐脈性不整脈)の包括対象DPC対象

## 非ホジキンリンパ腫におけるリツキシマブ療法

### 【対象となる疾患】

- ・ 130030 (非ホジキンリンパ腫)

### 【例】

1300303x99x20x 非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等2 2あり 副傷病なし

	リツキシマブなし	リツキシマブあり	全体
件数	337	741	1078
在院日数平均 (日)	25.9	19.0	21.2
一入院での包括範囲 出来高点数平均 (点)	83,732.0	97,435.9	93,151.8
一日当たりの包括範囲 出来高点数平均 (点)	3,726.0	8,802.7	7,215.6

※平成 16 年 DPC 対象病院データ

### ※参考：

リツキシマブ (リツキサソ)

#### 【組成、薬価】

[1 管 (50mL) 中] リツキシマブ(遺伝子組換え) 500mg 252,152 円

#### 【効能・効果】

CD20 陽性の B 細胞性非ホジキンリンパ腫

#### 【用法・用量】

通常成人には、リツキシマブ(遺伝子組換え)として 1 回量  $375\text{mg}/\text{m}^2$  を 1 週間間隔で点滴静注する。最大投与回数は 8 回とする。本剤は用時生理食塩液又は 5%ブドウ糖注射液にて 10 倍に希釈調製し使用する。

#### 【薬価基準収載年月】

2001 年 8 月