

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
女	69	埼玉県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	157	2	25	4,158,620	81,720
男	81	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症、大動脈瘤	上行弓部大動脈人工血管置換術	313	2	18	6,146,620	60,600
男	74	茨城県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術	250	7	66	7,342,760	197,640
女	77	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	158	2	18	4,108,780	61,680
男	65	東京都	急性大動脈解離	弓部大動脈人工血管置換術	369	11	25	6,085,370	157,724
男	61	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術(小切開)	204	2	15	2,720,440	71,280
女	79	大阪府	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	174	3	24	4,617,930	73,140
男	70	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術(小切開)	141	1	17	3,122,330	57,720
男	76	東京都	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、狭心症、胸部大動脈瘤、左室流出路狭窄	冠動脈バイパス術、大動脈弁置換術、弓部大動脈人工血管置換術、左室流出路心筋切除術	414	3	9	6,174,730	27,750
男	75	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術(dv)	259	5	15	0	3,500,000
男	51	神奈川県	冠動脈肺動脈起始異常、狭心症	冠動脈バイパス術(小切開)	134	1	12	2,368,110	111,191
女	74	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁形成術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術、左心耳切除術	336	81	111	13,510,350	136,630
男	85	埼玉県	三尖弁閉鎖不全症、僧帽弁時閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁置換術、三尖弁輪形成術、MAZE手術	212	3	33	5,354,390	91,410
男	74	石川県	心房細動	胸腔鏡下肺静脈隔離術、左心耳切除術	176	2	14	2,968,410	118,274
女	58	埼玉県	心房中隔欠損症、心房細動	心房中隔欠損症(dv)	188	2	14	0	2,890,000
男	72	秋田県	遠位弓部大動脈瘤	人工心肺使用下 ステントグラフト内挿術	466	3	28	8,169,870	73,630
男	65	愛知県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術、冠動脈バイパス術	270	2	17	3,770,640	129,176
女	57	新潟県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術	214	2	14	3,546,320	125,133
男	75	神奈川県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄兼閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術	267	2	23	5,590,820	193,390
男	57	東京都	慢性大動脈解離	弓部大動脈人工血管置換術	272	5	29	5,291,270	235,853
女	57	東京都	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術	136	2	22	3,203,260	50,220
男	67	千葉県	大動脈弁閉鎖不全症、上行大動脈瘤	上行大動脈人工血管置換術	145	1	15	4,064,180	298,862
男	64	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	170	5	22	2,866,620	91,320
女	62	埼玉県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	上行大動脈人工血管置換術	152	2	15	3,961,210	285,192
男	69	愛知県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、狭心症、陳旧性心筋梗塞	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	219	4	22	5,081,730	136,080
女	66	東京都	狭心症、左房腫瘍	冠動脈バイパス術、左房腫瘍摘出術	211	3	14	3,016,020	69,480
男	55	兵庫県	狭心症	冠動脈バイパス術(小切開)	248	3	12	2,869,610	15,250
女	67	新潟県	僧帽弁狭窄兼閉鎖不全症、大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術	207	2	19	5,660,910	81,090
女	62	北海道	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術(小切開)	250	2	23	3,110,250	207,454
男	68	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、心房細動、狭心症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術、冠動脈バイパス術、MAZE手術	272	5	21	3,728,570	352,354
男	55	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	179	1	6	2,082,360	102,574
男	68	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤、心房細動	上行大動脈人工血管置換術	170	2	13	4,444,920	179,970
男	38	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	193	2	13	2,629,280	169,981
男	36	福島県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術(小切開)	229	3	17	3,934,350	208,964
男	68	兵庫県	胸部大動脈瘤	人工心肺使用下大動脈置換/ステントグラフト内挿術(胸部大動脈)	485	2	7	6,955,490	14,680
男	66	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	228	4	15	2,685,450	195,394
男	89	秋田県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術	161	2	32	4,371,520	112,100
男	66	栃木県	胸部大動脈瘤	弓部大動脈人工血管置換術	339	3	21	4,929,160	177,955
男	81	神奈川県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	上行第大動脈人工血管置換術	176	5	18	4,480,880	106,080
女	73	栃木県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、残存心房中隔欠損症	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、心房中隔欠損閉鎖術(小切開)	282	13	77	7,562,060	173,010
男	68	京都府	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術(小切開)	250	1	11	2,053,380	75,790
男	45	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術(小切開)	252	2	13	3,079,510	160,316
女	61	茨城県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術(小切開)	164	2	21	3,036,770	140,645
男	71	東京都	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	124	3	26	3,881,110	114,000
女	44	神奈川県	急性大動脈解離、大動脈弁閉鎖不全症	上行弓部大動脈人工血管置換術	268	8	18	6,130,410	156,014
女	60	群馬県	心房中隔欠損症、三尖弁閉鎖不全症	心房中隔欠損閉鎖術、三尖弁形成術(dv)	93	2	11	0	2,890,000
男	36	東京都	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	174	2	14	4,297,850	133,369

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室 (日)	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	74	埼玉県	狭心症、心房細動、虚血性心筋症、収縮性心膜炎	冠動脈バイパス術、MAZE手術	205	3	25	3,609,900	66,000
女	48	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	174	2	18	4,373,010	138,440
男	81	神奈川県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、三尖弁形成術	152	2	20	4,005,060	63,840
女	34	神奈川県	僧帽弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁置換術、三尖弁形成術（小切開）	189	9	20	7,256,530	78,120
女	62	兵庫県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	137	1	22	3,181,660	125,087
女	61	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	248	2	16	3,296,120	71,640
男	58	東京都	バルサルバ洞瘤破裂	上行大動脈人工血管置換術	204	5	17	5,541,430	229,834
女	77	埼玉県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	173	2	21	2,668,520	20,500
男	75	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	156	3	14	4,156,760	56,280
男	51	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	200	2	11	0	3,500,000
女	70	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	134	2	16	3,083,840	58,800
男	41	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、感染性心内膜炎	僧帽弁形成術（小切開）	173	2	19	3,175,460	211,575
男	85	群馬県	狭心症	冠動脈バイパス術	188	4	21	2,632,240	66,720
男	73	福島県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	178	3	21	2,674,030	72,990
女	92	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、弁輪石灰化、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁置換術、三尖弁形成術	247	6	28	5,163,210	37,500
女	82	埼玉県	大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術	179	5	21	4,682,470	77,420
男	80	新潟県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術	116	3	18	3,802,250	72,680
女	42	東京都	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	266	3	14	3,588,680	125,557
男	53	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術	215	2	13	2,985,060	1,027,723
男	71	青森県	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	250	3	21	4,618,070	208,624
女	40	千葉県	心房中隔欠損症、発作性心房細動	心房中隔欠損閉鎖術、MAZE手術（小切開）	128	3	16	3,170,760	156,213
女	87	秋田県	僧帽弁閉鎖不全症、左室流出路狭窄	僧帽弁置換術	111	7	26	4,974,190	106,760
女	79	大阪府	心房中隔欠損症、三尖弁閉鎖不全症、発作性心房細動	心房中隔閉鎖不全症、三尖弁形成術、右肺静脈隔離術、左心耳切除術	180	2	16	3,340,910	79,800
男	81	埼玉県	狭心症、心筋梗塞	冠動脈バイパス術	224	10	27	3,922,060	114,000
女	86	東京都	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	295	2	20	5,013,200	93,550
男	71	愛知県	狭心症、心房細動	冠動脈バイパス術、左心耳切除術（小切開）	185	2	14	2,252,580	101,400
男	66	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	199	2	12	0	3,500,000
男	54	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、発作性心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術（d v）	210	2	12	0	3,500,000
女	83	東京都	大動脈弁狭窄症、狭小弁輪	大動脈弁置換術	212	4	21	4,458,230	110,040
男	66	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	211	3	14	3,075,770	77,940
男	60	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、左心耳切除術（d v）	151	2	10	0	3,500,000
女	71	栃木県	狭心症	冠動脈バイパス術	192	3	14	2,968,620	70,550
男	76	鹿児島県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	冠動脈バイパス術、大動脈弁置換術、僧帽弁形成術	266	3	19	5,362,570	71,990
男	78	山梨県	大動脈弁狭窄兼閉鎖不全症、僧帽弁狭窄症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術、MAZE手術	230	2	16	4,390,420	68,190
男	38	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	129	4	17	3,152,100	125,151
男	63	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術（小切開）	166	3	12	3,146,280	120,773
男	63	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	207	4	17	2,363,290	286,450
男	47	青森県	狭心症	冠動脈バイパス術	224	2	19	2,560,360	120,314
女	59	石川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術	166	2	19	2,749,740	76,320
男	65	群馬県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	冠動脈バイパス術、僧帽弁形成術	251	4	20	4,270,410	74,520
男	67	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	冠動脈バイパス術、僧帽弁形成術、MAZE手術	296	5	24	6,144,040	79,200
男	47	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	冠動脈バイパス術、僧帽弁形成術	273	3	14	4,022,290	71,280
女	49	神奈川県	冠状動脈瘤、狭心症、冠動脈瘤	冠動脈バイパス術、冠動脈瘤切除術	198	2	13	2,634,910	281,329
男	73	福島県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	221	5	13	2,592,680	113,437
女	82	大分県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁置換術、三尖弁形成術	197	5	30	5,247,460	23,200
女	57	群馬県	僧帽弁閉鎖不全症、発作性心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術（d v）	209	2	13	0	3,500,000
男	54	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞、虚血性心筋症	冠動脈バイパス術	208	2	22	2,559,110	47,370
男	68	東京都	収縮性心膜炎、右心不全	心膜切除術	210	11	69	4,923,700	64,440
女	52	石川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	167	7	34	3,481,720	150,840

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室 (日)	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	55	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、冠動脈バイパス術	230	2	23	4,335,760	60,560
男	61	石川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術	189	2	16	3,873,720	131,287
男	75	千葉県	心房細動、三尖弁閉鎖不全症	三尖弁形成術、MAZE手術	191	2	19	3,910,440	62,760
男	60	愛知県	狭心症	冠動脈バイパス術	187	2	14	2,518,910	281,609
男	57	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	155	2	16	3,872,290	215,303
女	78	千葉県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	138	4	22	5,075,140	76,730
男	54	大阪府	大動脈弁閉鎖不全症、心房細動	自己心膜を用いた大動脈弁形成術、MAZE手術	199	3	24	3,633,460	192,733
女	68	青森県	大動脈弁狭窄症、狭心症	冠動脈バイパス術、大動脈弁置換術	288	2	23	4,431,400	358,490
女	65	宮崎県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	182	3	17	3,281,290	109,540
女	60	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁輪縮術（小切開）	211	3	33	3,789,400	146,130
女	71	大阪府	僧帽弁閉鎖不全症、大動脈弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動、大動脈弁輪拡張症、上行大動脈瘤	冠動脈バイパス術、僧帽弁形成術、MAZE手術、上行大動脈置換術	258	4	31	6,017,620	38,500
男	55	石川県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術	248	4	43	6,677,840	61,760
女	84	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	248	6	36	5,261,710	114,140
女	75	富山県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	154	2	14	0	3,500,000
女	77	千葉県	大動脈弁閉鎖不全症、上行大動脈瘤	上行大動脈人工血管置換術	153	2	16	4,220,830	201,173
男	16	山梨県	大動脈弁閉鎖不全症、前縦隔血腫	大動脈弁置換術、血腫除去術	266	2	26	3,980,440	85,920
女	76	埼玉県	胸部大動脈瘤	上行大動脈人工血管置換術	177	3	18	4,320,080	93,510
男	61	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	173	2	10	0	3,500,000
男	35	東京都	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	169	4	12	3,803,490	285,944
男	27	岩手県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁置換術、三尖弁形成術（小切開）	159	6	15	4,362,920	32,600
男	67	長野県	狭心症、大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	251	8	20	5,342,600	393,626
男	69	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術（d v）	210	2	12	0	3,500,000
男	71	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	202	4	18	2,917,840	81,490
男	68	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、発作性心房細動	僧帽弁形成術（d v）、MAZE手術、左心耳閉鎖術	185	2	13	0	3,500,000
男	81	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、慢性心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳縮術（小切開）	221	10	15	4,621,910	33,340
女	68	長崎県	僧帽弁閉鎖不全症、部分肺静脈還流異常症、左側大静脈遺残症	僧帽弁形成術、部分肺静脈還流異常症根治術	230	2	19	3,517,110	80,880
男	50	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞		304	3	21	2,627,610	313,408
男	65	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、発作性心房細動	僧帽弁形成術（d v）、MAZE手術、左心耳閉鎖術	174	1	11	0	3,500,000
男	79	栃木県	僧帽弁閉鎖不全症、発作性心房細動、卵円孔開存	僧帽弁形成術（d v）、MAZE手術、左心耳閉鎖術、卵円孔閉鎖	164	2	13	0	3,500,000
女	27	東京都	大動脈弁閉鎖不全症（先天性二尖弁）	大動脈弁自己心膜再建術	189	2	12	2,619,910	68,400
女	45	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	191	5	14	2,899,860	69,840
女	77	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	209	4	26	4,873,810	151,008
男	59	福岡県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術（小切開）	183	4	15	3,937,910	129,409
男	71	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	三尖弁形成術	171	2	22	3,220,280	131,233
女	79	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	183	3	26	5,984,210	68,160
女	85	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	251	2	22	5,001,500	146,165
女	81	東京都	僧帽弁狭窄症、大動脈弁狭窄症	僧帽弁置換術、大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	358	23	34	8,648,120	28,440
女	62	長野県	僧帽弁閉鎖不全症、動脈管既存症、狭心症、心房細動	冠動脈バイパス術、MAZE手術	194	2	16	3,859,070	70,920
女	85	宮崎県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	131	3	15	3,947,120	57,360
男	69	東京都	陳旧性心筋梗塞、狭心症	冠動脈バイパス術	119	3	15	2,455,220	0
女	53	神奈川県	急性大動脈解離、上行大動脈瘤、大動脈弁狭窄症	大動脈基部置換術を伴う弓部置換術	397	6	21	7,588,350	276,373
女	68	福岡県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	290	4	42	6,765,040	95,160
男	76	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、狭心症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術、MAZE手術冠動脈バイパス術	256	2	19	4,888,850	142,159
男	56	山口県	慢性心房細動	胸腔鏡下左心耳切除術、肺静脈隔離術	86	1	12	1,747,380	189,734

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
					(日)				
男	43	兵庫県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤（上行～弓部）	自己心膜を用いた大動脈弁形成術、上行～弓部大動脈人工血管置換術	294	3	32	5,532,430	240,424
男	58	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	250	3	15	2,535,650	42,540
男	59	広島県	虚血性心筋症、低左心機能	冠動脈バイパス術	229	29	47	14,070,990	153,470
男	70	大阪府	僧帽弁閉鎖不全症、慢性心房細動	僧帽弁形成術（d v）、MAZE手術、左心耳閉鎖術	193	1	12	0	3,500,000
女	76	東京都	大動脈弁狭窄症、狭小弁輪、大動脈石灰化	弁輪拡大を伴う大動脈弁置換術	186	2	24	5,050,650	66,720
男	63	兵庫県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	228	2	31	2,826,360	52,200
男	69	東京都	胸部大動脈瘤、狭心症	全弓部置換術、冠動脈バイパス術	230	4	15	4,183,940	315,306
女	65	長野県	僧帽弁閉鎖不全症、感染性心内膜炎、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、MAZE手術（小切開）	185	3	27	5,102,910	461,085
女	51	福岡県	心房中隔欠損症、三尖弁閉鎖不全症	心房中隔欠損閉鎖術（d v）	122	2	14	0	2,890,000
男	71	北海道	大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術	189	3	30	5,283,750	232,897
男	45	島根県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	148	2	17	3,697,950	80,880
男	59	埼玉県	大動脈弁逆流症、大動脈基部拡張症、バルサルバ洞瘤	自己大動脈弁温存基部置換術	230	3	26	4,325,190	222,592
男	68	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	176	2	18	3,582,710	401,342
男	62	三重県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	131	6	22	4,474,350	40,160
男	50	大阪府	大動脈弁狭窄症、僧帽弁閉鎖不全症、狭心症、陳旧性心筋梗塞	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	235	2	18	4,455,180	215,972
男	80	三重県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁再置換術	259	2	5	4,903,160	48,000
男	56	和歌山県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	156	2	11	0	3,500,000
女	30	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	140	2	12	2,968,670	179,672
男	59	新潟県	狭心症	冠動脈バイパス術（小切開）	130	2	14	3,297,140	112,680
男	83	東京都	胸部大動脈瘤破裂	全弓部置換術	282	8	20	8,678,160	31,320
男	44	沖縄県	狭心症、陳旧性心筋梗塞、左心室瘤、左室内血栓	左室形成術、左室内血栓除去術、冠動脈バイパス術	204	1	25	3,945,870	124,680
男	77	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	122	6	17	4,334,840	142,496
男	43	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	136	1	12	2,887,770	69,120
男	38	山形県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	165	2	14	2,681,010	117,560
男	59	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症、陳旧性心筋梗塞	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	269	7	26	5,131,260	155,023
女	71	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術	129	2	10	4,016,750	51,240
女	51	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、卵円孔開存	僧帽弁形成術（d v）、卵円孔閉鎖術	145	1	13	0	3,500,000
男	44	山梨県	僧帽弁狭窄症	僧帽弁置換術（小切開）	186	2	22	4,362,920	77,040
男	60	東京都	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	142	2	12	3,621,940	124,083
女	62	埼玉県	心房中隔欠損症、三尖弁閉鎖不全症、発作性心房細動	心房中隔欠損閉鎖術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術（小切開）	135	2	13	3,629,480	68,760
女	47	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	157	3	16	3,012,240	120,512
女	74	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	大動脈弁形成術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術	256	5	18	4,821,190	60,240
女	55	石川県	慢性大動脈解離	大動脈瘤切除術	242	3	17	5,481,980	73,080
女	72	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術	190	2	17	4,438,110	59,520
女	72	石川県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	203	3	16	2,555,980	59,160
女	88	長野県	弓部大動脈瘤、下行大動脈解離	全弓部置換術	224	6	24	4,369,620	74,410
男	69	栃木県	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、上行大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈置換術	156	3	15	4,084,140	71,280
女	65	茨城県	大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、上行～弓部大動脈瘤	大動脈弁置換術を伴う上行～弓部大動脈瘤切除・人工血管置換術、三尖弁形成術	144	2	17	5,065,680	80,700
男	75	長野県	胸部大動脈瘤	全弓部置換術	232	4	26	7,772,850	225,538
男	68	福岡県	狭心症	冠動脈バイパス術	204	2	21	2,572,630	69,650
男	66	秋田県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、胸部大動脈瘤	178	5	19	4,891,590	112,460
男	81	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	113	3	24	4,056,820	92,670
女	75	埼玉県	僧帽弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動、狭心症、心房細動	僧帽弁再置換術、冠動脈バイパス術、三尖弁形成術、MAZE手術	249	3	31	4,995,510	234,335
女	68	茨城県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	164	1	21	2,986,550	131,040
男	68	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	190	7	23	3,145,400	81,090
女	69	埼玉県	大動脈弁置換術後感染性心内膜炎	大動脈基部置換術を伴う上行大動脈置換術、心内感染巣除去、大網充填術	378	109	123	17,980,770	274,600
女	66	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、卵円孔開存	僧帽弁形成術（d v）、卵円孔閉鎖術	185	2	11	0	3,500,000

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室 (日)	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	53	東京都	拡張型心筋症、僧帽弁閉鎖不全症、慢性心房細動、低左心機能	僧帽弁形成術、MAZE手術	220	6	33	4,824,750	89,490
男	54	愛媛県	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術（小切開）	290	2	14	4,300,530	179,644
男	65	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	233	2	17	2,386,180	321,473
男	62	青森県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術（小切開）	93	1	12	2,622,790	196,973
女	54	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、慢性心房細動	僧帽弁形成術（d v）、MAZE手術、左心耳閉鎖術	205	3	13	0	3,500,000
男	80	栃木県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	118	2	21	4,169,120	108,240
男	47	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	198	2	12	2,926,790	89,920
男	71	神奈川県	狭心症	冠動脈バイパス術	223	3	20	2,708,130	106,080
男	63	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症、三尖弁閉鎖不全症、慢性心房細動	僧帽弁再置換術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術	327	13	29	6,158,750	47,360
男	64	静岡県	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術（小切開）	178	1	13	3,513,590	127,080
男	66	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	305	2	16	2,551,500	194,055
女	79	愛知県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	150	2	18	4,404,990	161,774
女	31	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術（小切開）	121	2	13	2,738,490	78,110
男	46	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術（小切開）	164	4	16	3,343,730	143,240
女	57	愛媛県	上行～弓部大動脈瘤	上行～全弓部置換術	172	2	19	4,725,240	141,962
女	83	埼玉県	大動脈弁閉鎖不全症、慢性大動脈解離A型	弓部置換術	217	5	25	5,163,120	38,460
男	57	茨城県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	134	2	15	3,777,290	70,560
女	58	熊本県	胸部大動脈瘤、大動脈弁狭窄症	上行～全弓大動脈人工血管置換術、大動脈弁置換術	242	3	17	5,778,120	71,640
男	49	群馬県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	174	2	16	3,187,150	123,342
男	72	福岡県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術（小切開）	192	2	20	3,972,050	63,480
女	68	東京都	慢性大動脈解離A型	全弓部置換術、冠動脈バイパス術	257	6	23	5,279,010	79,200
男	75	東京都	僧帽弁狭窄症、狭心症、陳旧性心筋梗塞	僧帽弁再置換術、冠動脈バイパス術	260	5	22	5,106,310	64,200
男	56	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	160	2	12	0	3,500,000
男	65	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	238	3	15	2,570,960	70,920
女	43	神奈川県	冠動脈－肺動脈瘻（小切開）	瘻結紮術	73	2	15	2,124,080	196,741
女	83	東京都	大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤、心房細動	大動脈弁置換術、三尖弁形成術、上行大動脈人工血管置換術、MAZE手術	118	3	24	5,054,980	78,500
男	65	千葉県	心房細動、上室性不整脈	胸腔鏡下左心耳切除術	69	1	10	1,512,240	65,880
女	78	千葉県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	285	6	37	5,671,240	39,000
女	82	東京都	大動脈弁狭窄症、狭小弁輪	大動脈弁置換術	126	2	22	4,091,440	21,300
男	72	埼玉県	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	155	2	22	4,343,410	65,640
男	79	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術、上行大動脈人工血管置換術	238	6	23	5,615,250	195,454
女	40	千葉県	心房中隔欠損症	心房中隔欠損閉鎖術（d v）	85	0	11	0	2,890,000
男	67	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、MAZE手術、左心耳切除術	113	2	15	4,050,810	72,000
男	81	鹿児島県	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術、三尖弁形成術	172	2	45	7,468,480	75,450
女	84	埼玉県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	139	2	17	3,943,190	63,900
女	57	埼玉県	大動脈弁狭窄症（先天性二尖弁）	大動脈弁置換術	132	3	19	3,717,930	180,300
男	67	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	136	2	13	3,760,240	134,564
男	67	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、部分肺静脈異常還流症、心房細動	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、部分肺静脈還流異常修復術、MAZE手術、左心耳切除術	228	2	30	5,155,900	143,280
男	75	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	187	4	18	2,490,170	160,033
男	67	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	198	3	14	2,413,880	145,725
女	45	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	177	2	25	3,191,840	298,319
男	73	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	230	3	19	4,833,320	58,650
男	73	千葉県	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症	自己心膜を用いた大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	190	2	26	4,169,460	94,020
男	49	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、感染性心内膜炎、大動脈弁置換術、僧帽弁置換術後	僧帽弁再置換術（小切開）	222	3	25	4,520,330	139,320
男	46	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	217	2	11	0	3,500,000
男	69	沖縄県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁再置換術、MAZE手術、左心耳切除術	183	3	21	4,927,390	224,294
男	71	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	160	3	15	2,467,010	159,200
男	77	栃木県	大動脈瘤、慢性大動脈解離B型	全弓部置換術	241	5	19	5,020,720	105,360
男	68	茨城県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術（小切開）	250	5	19	3,819,760	29,660

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	52	千葉県	心房中隔欠損症、三尖弁閉鎖不全症	心房中隔欠損閉鎖術、三尖弁形成術（小切開）	125	1	14	2,965,330	115,740
女	69	東京都	大動脈弁狭窄症、バルサルバ洞拡大、上行大動脈瘤	ベントール手術	195	2	47	5,533,150	192,140
女	82	沖縄県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	136	2	20	4,325,720	65,140
女	75	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	118	2	17	3,805,080	70,200
男	72	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	236	2	16	4,663,700	57,720
女	56	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術（小切開）	136	2	16	3,660,250	72,000
男	45	埼玉県	虚血性心疾患	冠動脈バイパス術	261	2	12	2,507,170	195,892
男	56	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術	120	2	16	2,991,260	205,773
女	43	埼玉県	狭心症	冠動脈バイパス術	159	4	10	2,711,430	111,034
男	72	神奈川県	胸部大動脈瘤、大動脈弁閉鎖不全症	上行～弓部大動脈人工血管置換術、大動脈弁形成術	204	4	16	5,016,750	57,720
男	88	神奈川県	大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	大動脈弁置換術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術	267	3	18	5,082,160	58,800
男	73	東京都	胸部大動脈瘤、狭心症	上行～弓部大動脈人工血管置換術、冠動脈バイパス術	262	3	19	5,095,200	144,942
男	85	静岡県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁再置換術	238	3	34	4,606,390	92,930
女	83	東京都	胸部大動脈瘤	全弓部置換術	224	8	37	5,892,970	67,680
女	83	東京都	狭心症、冠動脈狭窄	心拍動下冠動脈バイパス術、冠動脈静脈瘻閉鎖術	109	2	22	2,466,250	63,840
男	39	東京都	急性大動脈解離、弓部大動脈瘤、急性心筋梗塞、大動脈弁閉鎖不全症	上行～部分弓部大動脈人工血管術、大動脈形成術、冠動脈バイパス術	414	58	109	16,512,700	217,530
女	85	新潟県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	113	2	21	4,114,500	63,480
女	68	東京都	左室瘤、慢性大動脈解離A型、狭心症、全弓部置換術	左室瘤切除、形成術	80	2	13	2,258,520	68,760
男	92	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	168	2	28	3,703,290	184,720
男	54	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	199	2	9	3,703,330	114,823
男	56	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	135	2	16	3,617,400	212,394
男	77	鹿児島県	狭心症	冠動脈バイパス術	190	4	19	3,158,970	27,800
男	63	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	190	2	15	3,050,060	121,971
男	43	東京都	狭心症、糖尿病	冠動脈バイパス術	190	2	23	2,478,260	79,200
男	39	東京都	胸部大動脈瘤	胸部大動脈瘤手術	55	1	1	1,335,990	90,790
女	66	東京都	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	143	2	17	3,700,590	97,870
男	54	宮城県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、サルコイドーシス	僧帽弁再置換術、三尖弁形成術	158	2	17	3,791,640	236,183
男	61	山形県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、卵円孔開存	僧帽弁形成術（d v）、卵円孔閉鎖術	164	2	12		3,500,000
男	65	大阪府	大動脈弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行～弓部大動脈人工血管置換術	142	3	20	5,233,950	119,613
女	86	香川県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁形成術（自己心膜使用）	199	2	35	3,274,390	36,000
男	37	東京都	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	134	2	22	3,880,650	93,262
男	59	愛知県	大動脈弁狭窄症、肺気腫、気胸	大動脈弁置換術（小切開）	231	2	15	4,039,100	175,642
女	41	埼玉県	心房中隔欠損症術後、大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、三尖弁形成術	166	2	29	4,530,920	144,000
女	78	埼玉県	大動脈弁狭窄症、左室流出路狭窄	大動脈弁形成術、左室流出路心筋切除術	155	2	16	3,116,420	83,990
男	53	青森県	大動脈弁狭窄症（先天性二尖弁）	大動脈弁置換術（小切開）	209	2	21	3,847,820	228,042
男	73	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	229	2	16	2,530,330	193,484
男	52	東京都	急性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	195	76	110	12,480,240	615,993
男	77	徳島県	大動脈弁置換術後、冠動脈バイパス術後、僧帽弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	476	4	29	6,365,020	45,200
男	81	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁再置換術、三尖弁形成術（小切開）	229	17	96	9,266,550	397,046
男	55	和歌山県	大動脈弁閉鎖不全症、大動脈弁輪拡張術、胸部大動脈瘤	デイビット手術	189	1	46	4,652,920	297,450
男	67	愛知県	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術（小切開）	188	1	12	3,545,050	83,940
男	65	青森県	胸部大動脈瘤、狭心症	弓部置換術、冠動脈バイパス術	245	2	22	509,805	112,270
女	70	東京都	大動脈弁狭窄症、僧帽弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術（小切開）	162	1	14	3,882,760	32,370
男	62	山梨県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	155	2	14	2,999,250	42,960
男	56	福井県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術（小切開）	223	2	15	3,860,080	129,351

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室 (日)	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	46	神奈川県	大動脈閉鎖不全症	大動脈弁置換術	207	1	10	3,710,980	124,260
男	71	茨城県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術	148	2	19	3,809,910	75,960
男	55	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術（小切開）	187	2	19	3,393,300	129,003
男	75	東京都	バルサルバ洞脈瘤、狭心症、僧帽弁閉鎖不全症、人工透析	ペントール手術、冠動脈バイパス術、僧帽弁形成術	396	4	20	7,031,390	26,920
男	53	奈良県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	197	1	21	3,501,730	216,277
男	64	東京都	胸部大動脈瘤	大動脈弓部置換術	185	2	17	4,218,840	300,048
男	67	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	170	1	14		3,500,000
男	59	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（小切開）	227	2	14	3,076,140	121,151
女	66	福島県	大動脈弁狭窄症、左室流出路狭窄、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、左室流出路心筋切除術、上行大動脈人工血管置換術	184	6	34	6,243,300	87,810
男	77	東京都	胸部大動脈瘤、下行大動脈慢性解離	オープンステント、弓部置換	290	2	30	5,759,200	104,380
男	65	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	270	1	17	4,051,250	132,703
女	68	愛知県	三尖弁閉鎖不全症	三尖弁形成術	281	34	43	22,516,870	127,440
男	61	福島県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術	345	27	48	9,547,300	129,240
男	40	富山県	心房中隔欠損症（二次孔欠損）	心房中隔欠損症（小切開）	146	0	16	2,192,270	114,113
男	18	埼玉県	心房中隔欠損症	心房中隔欠損症（d v）	106	1	9		2,890,000
女	68	神奈川県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術（小切開）	196	2	13	3,832,270	69,120
女	47	栃木県	大動脈弁狭窄症（先天性二尖弁）	大動脈弁置換術（小切開）	159	1	16	3,804,940	232,613
男	72	長野県	狭心症	冠動脈バイパス術（小切開）	357	2	22	2,760,130	118,340
女	69	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁再形成術、MAZE手術、左心耳切除術	158	1	16	3,651,440	92,260
男	80	山梨県	大動脈弁狭窄症、大動脈高度石灰化	大動脈弁置換術	190	2	25	4,124,180	218,782
男	67	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術	209	1	11	4,144,400	294,264
女	73	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術	295	3	22	3,438,300	60,120
男	57	神奈川県	心筋梗塞、狭心症	冠動脈バイパス術	190	1	17	2,331,320	118,210
女	66	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	154	1	13		3,500,000
女	81	鹿児島県	大動脈弁閉鎖不全症、大動脈弁輪拡張術、胸部大動脈瘤、慢性大動脈解離	大動脈基部置換術	217	6	20	5,488,820	35,200
男	65	茨城県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	124	2	18	3,881,650	80,250
女	69	千葉県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	161	1	25	3,830,390	207,852
男	61	北海道	僧帽弁閉鎖不全症、左心室瘤、狭心症、陳旧性心筋梗塞、左室心尖部血栓	僧帽弁形成術、左室形成術、冠動脈バイパス術、左枝内血栓除去術	259	6	64	7,214,290	235,440
女	55	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術	166	1	14	2,728,820	7,560
男	75	滋賀県	大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤、狭心症	大動脈弁置換術、三尖弁形成術、上行大動脈人工血管置換術、冠動脈バイパス術	199	1	19	4,860,600	221,466
女	64	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	234	2	35	4,787,080	569,711
男	79	埼玉県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	197	1	32	5,758,850	93,210
男	72	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術三尖弁形成術	178	7	42	5,615,780	240,351
男	39	北海道	心房中隔欠損症（二次孔欠損）	心房中隔欠損閉鎖術（小切開）	120	1	19	2,259,660	75,600
男	66	栃木県	狭心症	冠動脈バイパス術	215	2	18	2,197,830	115,622
男	76	東京都	胸部大動脈瘤、大動脈弁閉鎖不全症、狭心症	上行～弓部大動脈人工血管置換術、大動脈弁形成術、冠動脈バイパス術	377	49	51	8,428,130	266,861
男	78	北海道	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	144	0	9		3,500,000
男	42	愛知県	大動脈弁閉鎖不全症、大動脈弁輪拡張術、胸部大動脈瘤、狭心症	デイビット手術、冠動脈バイパス術	221	5	20	4,408,860	75,240
男	64	静岡県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術（小切開）	147	8	30	6,563,250	110,960
男	69	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術	156	2	15	3,746,200	127,852
男	71	東京都	狭心症、冠動脈バイパス術	冠動脈バイパス術	194	3	13	2,592,020	67,320
男	42	京都府	胸部大動脈瘤、二尖弁	全弓部置換術	187	3	17	3,736,200	35,610
女	75	神奈川県	心房中隔欠損症	心房中隔欠損閉鎖術、左心耳切除術（小切開）	172	1	16	3,006,810	71,280
男	47	埼玉県	心筋梗塞、狭心症3枝病変	冠動脈バイパス術	238	8	19	3,257,060	43,380
男	68	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術（小切開）	198	1	13	3,411,120	290,171
男	74	福岡県	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症、肥大型心筋症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	191	2	12	4,824,430	22,640
男	90	埼玉県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	232	6	27	6,993,490	100,820
男	62	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	157	2	13	2,406,100	111,574

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室 (日)	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	74	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (d v)	164	1	10		3,500,000
男	68	鹿児島県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	167	2	22	2,656,260	328,453
男	69	茨城県	kommerre憩室、右大動脈弓、頸部分岐異常、狭心症	全弓部置換術、冠動脈バイパス術	511	4	21	7,184,950	81,720
男	87	愛媛県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術	117	2	29	3,421,980	97,990
女	78	東京都	僧帽弁狭窄症兼閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術	186	4	21	5,190,780	54,920
女	62	栃木県	僧帽弁閉鎖不全症、心房中隔欠損症、左室流出路狭窄症	僧帽弁再置換術、心房中隔欠損閉鎖術、左室流出路心筋切除術 (小切開)	195	2	23	4,329,810	209,524
男	69	千葉県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤、腕頭動脈瘤	大動脈弁置換術、上行~弓部大動脈人工置換術、腕頭動脈人工血管被覆術	241	3	18	5,675,380	127,000
男	77	福岡県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、MAZE手術 (小切開)	166	1	31	4,335,550	208,794
女	63	東京都	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	169	2	18	2,991,130	132,480
男	55	神奈川県	大動脈弁狭窄症、冠動脈肺動脈瘻	大動脈弁置換術、冠動脈肺動脈瘻閉鎖術	178	2	15	3,544,300	354,889
男	75	埼玉県	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、僧帽弁狭窄症兼閉鎖不全症、慢性心房細動、収縮性心膜炎	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術、三尖弁形成術、MAZE手術	360	4	30	6,834,240	130,950
男	49	埼玉県	三尖弁閉鎖不全症	三尖弁置換術 (小切開)	188	2	19	3,852,530	0
男	70	千葉県	狭心症	冠動脈バイパス術	214	3	13	2,507,400	123,160
女	62	東京都	大動脈弁狭窄症 (二尖弁)	大動脈弁置換術	137	12	28	4,784,080	115,440
男	70	東京都	心筋梗塞、狭心症 3 枝病変	冠動脈バイパス術	169	2	15	2,354,270	24,460
男	80	山梨県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術 (小切開)	159	2	17	3,868,950	52,560
男	68	福岡県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術 (小切開)	214	3	17	4,004,840	66,990
男	76	神奈川県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	195	2	12	2,680,940	113,599
男	53	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (d v)	151	1	11		3,500,000
女	72	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	118	2	16	3,766,220	71,640
男	52	東京都	急性大動脈解離、大動脈弁閉鎖不全症	大動脈基部置換術を伴う上行~弓部大動脈人工血管置換術	398	35	56	13,162,990	340,850
男	59	神奈川県	胸部大動脈瘤、大動脈弁狭窄症	上行~弓部大動脈人工血管置換術、大動脈弁置換術	255	2	16	5,589,480	232,475
男	37	熊本県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	174	2	19	4,190,710	16,560
男	77	埼玉県	僧帽弁狭窄症兼閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁置換術、MAZE手術、左心耳閉鎖術	167	2	35	3,955,680	191,654
男	52	福島県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術 (小切開)	138	2	16	3,905,690	214,917
女	77	東京都	急性大動脈解離、大動脈弁閉鎖不全症	上行~弓部大動脈人工血管置換術、大動脈弁形成術	258	9	17	8,249,750	69,480
女	79	神奈川県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	225	5	25	5,475,530	37,410
男	65	京都府	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、慢性心房細動	大動脈弁置換術、MAZE手術、僧帽弁形成術	240	5	30	5,167,190	178,245
男	54	埼玉県	慢性心房細動	胸腔鏡下肺静脈隔離術、左心耳切除術	101	1	11	2,494,410	112,454
女	82	千葉県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症兼閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、MAZE手術	188	1	18	4,774,410	34,680
男	45	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、前尖A2・A3の逸脱	僧帽弁形成術 (小切開)	154	1	13	2,934,950	118,660
女	43	兵庫県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	171	1	17	4,418,080	72,720
女	28	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、大動脈弁置換・僧帽弁置換術後	弁輪拡大を伴う大動脈弁置換術	195	3	16	5,312,770	58,440
男	54	東京都	急性大動脈解離、大動脈弁閉鎖不全症、慢性大動脈解離の再解離、	上行大動脈人工血管置換術、大動脈弁形成術	289	9	21	8,264,020	73,510
男	56	東京都	肺静脈瘻及び瘤、慢性心房細動	開胸的冠動脈静脈閉鎖術、MAZE手術 (肺静脈隔離術) 左心耳切除術	137	8	20	3,443,060	76,440
男	47	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	182	1	18	3,136,550	74,160
男	66	群馬県	僧帽弁形成術後、感染性心内膜炎	僧帽弁置換術 (小切開)	299	13	74	5,931,225	0
男	77	栃木県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	171	2	17	4,418,080	72,720
女	81	茨城県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳切除術	237	12	47	8,184,630	146,640
女	85	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術	152	6	28	3,701,060	64,530
男	43	愛媛県	大動脈弁閉鎖不全症	自己心膜を用いた大動脈弁形成術	163	1	15	2,724,290	118,713
男	62	神奈川県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	197	3	12	4,849,290	301,673
男	64	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、慢性心房細動、心房中隔欠損症術後	僧帽弁形成術、三尖弁輪縫縮術、左心耳閉鎖術 (小切開)	194	2	17	3,828,650	152,777
男	22	茨城県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術 (小切開)	140	2	18	3,673,330	186,524
男	70	群馬県	大動脈弁閉鎖不全症	大動脈弁形成術	197	2	20	3,184,290	99,280

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
女	83	東京都	大動脈弁狭窄症、三尖弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、三尖弁形成術	130	2	32	4,595,910	62,860
女	67	神奈川県	大動脈弁置換術後、急性大動脈解離、急性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	181	7	54	4,767,630	85,140
男	47	神奈川県	大動脈弁閉鎖不全症	自己心膜を用いた大動脈弁形成術	212	2	18	2,946,840	177,684
女	23	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、感染性心内膜炎、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術（小切開）	195	3	28	3,688,240	217,662
女	59	石川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術（小切開）	138	2	16	4,235,570	128,160
男	32	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（d v）	239	2	9		3,500,000
女	74	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術	198	4	22	4,750,580	35,700
女	67	神奈川県	大動脈弁狭窄症、低左心機能、上行大動脈瘤	大動脈弁置換術、大動脈縫縮術	176	8	54	4,767,630	85,140
女	39	群馬県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、パーロ一症候群	僧帽弁形成術、三尖弁輪縫縮術（小切開）	297	2	18	3,313,930	315,050
女	80	岡山県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術	234	4	40	5,097,400	285,967
男	77	神奈川県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁閉鎖不全症、狭心症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術	175	4	15	5,383,430	32,960
男	60	京都府	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	158	2	16	4,434,840	352,434
女	41	神奈川県	心房中隔欠損症（二次孔欠損型）	心房中隔欠損閉鎖術	102	1	12	1,988,690	135,621
男	77	埼玉県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	190	3	16	2,937,990	82,830
女	68	青森県	僧帽弁置換術後、僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術（自己心膜使用し補強）三尖弁輪縫縮術	146	3	26	5,898,190	238,682
男	66	群馬県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁閉鎖不全症	大動脈弁形成術、僧帽弁形成術	252	13	74	5,931,225	0
女	74	埼玉県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術	205	3	17	3,398,410	19,300
女	53	東京都	心房中隔欠損症	心房中隔欠損閉鎖術	159	1	14	2,164,280	70,200
女	56	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、大動脈弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、感染性心内膜炎、心臓腫瘍	僧帽弁置換術、三尖弁形成術、大動脈弁形成術	228	4	23	4,497,150	89,340
女	49	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	147	3	16	3,644,410	128,274
女	71	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術MAZE手術、左心耳閉鎖術	151	4	21	4,150,220	138,750
男	60	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、発作性心房細動	僧帽弁形成術（d v）、MAZE手術、左心耳閉鎖術	158	2	13		3,500,000
男	66	東京都	大動脈弁狭窄症（2尖弁）、胸部大動脈瘤、狭心症	大動脈弁置換術、上行置換術、冠動脈バイパス術	227	4	20	6,283,280	45,500
男	79	静岡県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術	154	3	18	3,675,160	131,480
女	60	兵庫県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術	147	5	18	3,463,200	73,800
男	59	福井県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術（小切開）	139	4	22	3,221,440	214,554
女	49	神奈川県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術後（小切開）	183	5	18	4,007,730	218,475
男	76	福岡県	陳旧性心筋梗塞、左室仮性瘤	左室形成術	206	4	22	4,225,390	78,120
男	76	神奈川県	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術（小切開）	118	2	14	3,326,510	69,840
男	74	東京都	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤、狭心症	大動脈弁置換術後、全弓部置換術、冠動脈バイパス術	230	3	20	5,992,060	155,351
男	72	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、狭心症	大動脈弁置換術、三尖弁形成術、冠動脈バイパス術冠動脈バイパス術、MAZE手術、左心耳切除術	210	5	23	5,244,440	14,400
男	64	茨城県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術（小切開）	212	3	13	4,203,330	253,587
女	79	山梨県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術	148	2	20	4,475,000	139,460
男	82	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、感染性心内膜炎、慢性心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術、三尖弁形成術、左心耳切除術	241	5	99	7,279,800	347,880
女	56	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	228	15	79	9,423,240	73,440
男	82	千葉県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術	205	3	57	6,775,990	230,400
男	70	東京都	急性心筋梗塞、心室中隔穿孔解離、心不全	冠動脈バイパス術、心室中隔穿孔閉鎖術	296	2	2	4,665,010	124,080
男	71	石川県	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術（小切開）	191	3	21	4,589,860	110,150
男	35	兵庫県	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術（小切開）	209	4	19	3,926,580	110,930
男	59	千葉県	狭心症、肥大型心筋症	冠動脈バイパス術（小切開）	257	4	19	2,945,870	179,779

性別	年齢	居留地域	診断名	手術術式	手術時間 (分)	集中 治療室	在院 日数	総医療費 (円)	自己負担額 (円)
男	50	静岡県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (d v)	293	3	24	4,195,140	317,267
男	76	静岡県	狭心症	冠動脈バイパス術	185	4	19	2,575,550	119,540
男	69	東京都	心筋梗塞、狭心症2枝病変	冠動脈バイパス術	181	3	13	2,466,380	155,148
女	49	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症、僧帽弁狭窄症 兼閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	弁輪拡大を伴う大動脈弁置換術、僧帽弁置換 術、三尖弁形成術	200	3	26	5,898,190	457,564
男	50	埼玉県	kommerre憩室、右大動脈弓、頸部分岐異常	全弓部置換術	269	5	30	5,740,970	573,490
男	67	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、狭心症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術、上行大 動脈人工血管置換術	176	3	22	5,035,970	221,780
男	61	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	138	2	17	2,341,650	83,910
男	77	埼玉県	大動脈弁狭窄症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行大動脈人工血管置換術	144	3	15	4,223,580	56,550
男	73	東京都	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術	173	2	15	3,766,330	23,680
男	71	石川県	大動脈弁狭窄症	大動脈弁置換術、上行置換術 (小切開)	261	13	70	9,229,530	386,147
男	68	神奈川県	心筋梗塞、狭心症 3 枝病変、慢性心房細動	冠動脈バイパス術、MAZE手術	182	4	21	3,584,490	133,920
女	48	埼玉県	狭心症	冠動脈バイパス術 (小切開)	302	5	21	3,419,700	39,080
女	71	静岡県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁狭窄症、慢性心房細 動、狭心症	大動脈弁置換術、僧帽弁置換術、MAZE手 術、左心耳切除術	306	4	28	6,040,390	117,420
男	61	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (d v)	155	3	13		3,500,000
男	32	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、バロー一症候群、心房細 動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術 (小切開)	239	3	15	3,807,400	128,824
男	62	長野県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	135	2	22	2,924,580	204,626
男	66	愛知県	胸部大動脈瘤、大動脈弁閉鎖不全症 (2尖 弁)、冠動脈肺動脈瘻	弓部置換術、大動脈弁置換術、冠動脈-肺動 脈瘻結紮術	255	3	19	5,532,650	317,147
男	46	兵庫県	僧帽弁閉鎖不全症、部分肺静脈還流異常症	僧帽弁形成術、左上肺静脈流出路変更術	224	2	14	3,226,430	122,294
男	24	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症、心室中隔欠損症	僧帽弁置換術、心室中隔欠損閉鎖術	173	2	19	3,807,120	75,600
男	54	福岡県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、心 房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、MAZE手術	209	2	16	4,627,530	72,720
男	48	東京都	大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症	大動脈弁置換術 (小切開)	163	2	15	3,603,570	292,816
男	48	静岡県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	177	5	18	3,404,730	128,757
男	77	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	183	3	16	4,587,720	71,640
男	48	群馬県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (d v)	144	2	12		3,500,000
男	76	秋田県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁狭窄症、一過性 心房細動、狭心症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、MAZE手 術、左心耳切除術	268	3	27	5,188,900	83,520
男	39	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	161	2	14	3,017,640	120,566
男	62	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術	192	3	17	3,797,360	214,914
男	75	千葉県	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、狭 心症	僧帽弁置換術、大動脈弁置換術、冠動脈バイ パス術	345	53	55	18,239,980	458,610
男	69	静岡県	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	227	2	17	4,736,610	140,276
女	50	石川県	心房中隔欠損症	心房中隔欠損閉鎖術 (小切開)	96	3	12	2,209,610	41,700
女	55	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	163	3	15	3,404,880	291,189
女	39	東京都	急性大動脈解離、左下肢虚血	上行～弓部大動脈人工血管置換術	308	8	28	6,413,350	130,320
男	57	石川県	大動脈弁閉鎖不全症、胸部大動脈瘤	大動脈弁置換術、上行～弓部大動脈人工血管 置換術	208	2	17	5,444,290	146,273
男	82	東京都	大動脈弁閉鎖不全症、僧帽弁閉鎖不全症、三 尖弁閉鎖不全症、心房細動心房細動	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術、三尖弁形成 術、MAZE手術、左心耳閉鎖術	198	2	14	5,272,920	69,480
女	81	東京都	狭心症	冠動脈バイパス術	171	2	42	3,299,860	156,960
男	45	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、心房細動	僧帽弁形成術、MAZE手術、左心耳閉鎖術 (小切開)	189	3	12	3,868,710	292,595
男	72	東京都	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術 (小切開)	207	3	29	3,750,860	126,860
男	63	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、狭心症	僧帽弁形成術、冠動脈バイパス術	208	2	22	3,368,760	136,080
女	52	神奈川県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術、三尖弁形成術 (小切開)	164	4	18	3,864,630	260,637
男	73	千葉県	大動脈弁狭窄症、僧帽弁閉鎖不全症	大動脈弁置換術、僧帽弁形成術	147	6	21	4,400,670	96,480
男	59	栃木県	僧帽弁閉鎖不全症、卵円孔開存	僧帽弁形成術 (d v)、卵円孔閉鎖術	151	2	8		3,500,000
男	75	埼玉県	僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、心房 細動	僧帽弁形成術、三尖弁形成術、MAZE手術、 左心耳閉鎖術	178	2	15	3,884,370	172,845
男	70	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	236	2	16	2,530,640	120,370
女	78	東京都	解離性大動脈瘤	上行～弓部大動脈人工血管置換術	218	6	25	4,883,390	17,300
男	58	東京都	狭心症、陳旧性心筋梗塞	冠動脈バイパス術	238	4	16	2,733,760	294,738
男	44	千葉県	僧帽弁閉鎖不全症	僧帽弁形成術 (小切開)	165	1	16	3,043,800	200,417
女	69	東京都	大動脈弁狭窄症、狭心症	大動脈弁置換術、冠動脈バイパス術	175	2	17	4,641,670	132,480