

11. 脳神経外科

破裂脳動脈瘤部位別指標

部位	H&K	WFNS	mRS	治療法
ICA	5	5	5	clipping
ICA	1	1	1	clipping
ICA	1	1	1	clipping
ICA	4	4	3	clipping
ICA	3	4	2	clipping
ICA	3	3	5	clipping
ICA	2	1	2	clipping
ICA	4	4	5	clipping
Acom	4	5	3	clipping
Acom	2	2	2	clipping
Acom	4	5	5	clipping
VA	5	5	5	coiling

破裂動脈瘤治療最終modified Rankin Scale(good recovery) : 41%

急性期脳梗塞t-PA および 機械的血栓回収療法指標

	年齢	病名1	病名2	DWI-ASPECTS	O2D	D2N	D2P	D2R	P2R	TICI	NIHSS前	NIHSS t-PA後	NIHSS カテ後	mRS 1週間後	ICH
iv t-PA	83	rt IC top occlusion		4	59	114					16	16		6	(-)
	73	rt internal capsule infarction	small vessel disease	10	20	54					9	0		1	(-)
	90	rt IC occlusion	af	10	35	70					15	15		5	(-)
	75	rt IC occlusion	af	10	42	54					17	4		2	(-)
	94	rt M1occlusion	af	7	67	117					18	10		3	(-)
	72	rt MCA distal infarction	af	8	151	58					10	1		2	(-)
	86	lt M2occlusion		9	0	60					24	3		2	(-)
	86	lt M3occlusion	Paf	9	80	130					12	13		4	(+)
	94	lt M1occlusion	af	4	142	58					24	24		5	(-)
	83	rt M2occlusion		8	60	48					7	4		0	(-)
	83	rt M1occlusion	Paf	7	190	75					19	16		4	(-)
	61	lt P1occlusion		11	96	139					4	1		2	(-)
	80	rt M2occlusion	af	9	115	73					4	2		2	(-)
	83	lt M1occlusion	af	7	105	59					23	13		4	(-)
	73	BAD (rt internal capsule)	small vessel disease	9	66	62					12	12		4	(-)
82	rt frontal subcortical infarction	ATBI	9	84	76					4	2		2	(-)	
91	rt M1occlusion	af	8	169	66					11	11		5	(-)	
IVR	74	BA occlusion	af	-	418	(-)	182	(-)	63	3	28	(-)	25	5	(-)
	85	rt M1occlusion	af	7	128	(-)	108	(-)	111	2b	13	(-)	13	4	(-)
	72	lt M1occlusion	af	5	64	59	170	404	234	2a	16	16	16	5	(+)
	70	lt M1occlusion	af	7	48	52	97	187	90	3	13	13	13	5	(+)
	88	lt IC occlusion	af	5	141	38	56	114	103	3	18	18	16	5	(-)
	73	lt IC stenosis	ATBI	9	75	90	129	238	89	3	8	8	6	2	(-)
	63	lt IC occlusion		6	254	57	131	196	65	2b	9	(-)	8	2	(-)
	78	rt M1occlusion	Paf	8	118	50	81	248	167	2b	12	12	14	4	(+)
	81	BA occlusion	af	-	92	36	93	124	31	3	20	19	1	1	(-)
	94	rt M1 occlusion	PVC	8	35	33	98	147	49	2a	21	10	7	2	(-)
	79	rt M2 occlusion	Af	9	30	75	105	189	84	2b	10	10	7	2	(-)
	87	rt M1 occlusion	Af	7	1245	(-)	71	198	127	3	12	(-)	10	5	(-)
80	rt M1 occlusion	Sinus	7	0	(-)	260	(-)	61	0	20	20	20	6	(-)	

O2D : onset to door(min.)

tPA単独最終mRS(0~2) good recovery: 47%

D2N : door to needle(min.)

機械的血栓回収率TICI:2B以上 : 77%

DTP : door to picture(min.)

機械的血栓回收治療最終m

D2P : door to puncture(min.)

D2R : door to recanalization(min.)

P2R : puncture to recanalization(min.)