

## ■心臓血管外科

入院主要10疾患主要疾患別臨床統計ならびに治療成績

疾患名	症例数	死亡退院数
1) 大動脈解離	24	0
2) 胸部大動脈瘤	14	1
3) 虚血性心疾患	7	0
4) 弁膜症	27	0
5) 腹部大動脈疾患	42	0
6) 末梢血管	11	0
7) 静脈疾患	18	0
8) 先天性心疾患	5	0
9) 心不全	3	0
10) その他	11	0

主要10手術方法別

臨床統計ならびに治療成績

(平成 31 年 1 月 4 日現在)

1. 先天性心疾患	総数	(小児)	(成人)						在院死亡
	5	4	1						0
体外循環(+)心房中隔欠損症	4	3	1						0
体外循環(-)動脈管開存症	1	1	0						0
2. 胸部大血管	総数	上行	弓部	(うちopen stent)	TEVAR	基部置換	comment	在院死亡	
大動脈解離	9	6	3	2	0	1	Ben tall	0	
大動脈瘤	10	3	4	2	3	2	Ben tall CABG 2例 MAP 1例 AVR 1例	0	
3. 虚血性心疾患	総数	1枝	2枝	3枝以上	OPCAB	on beating	CKD (HD)	在院死亡	
冠動脈バイパス手術	10	3	3	4	0	0	0	0	
4. 弁膜症	総数	(弁置換)	(弁形成)	Maze	Bentall				在院死亡
	20	20	0	2	4				0
単弁	12	9		2	2				0
大動脈弁+僧帽弁	4	4			1				0
大動脈弁+大血管	1	4			1				0
大動脈弁+CABG	3	3							0
僧帽弁	総数								在院死亡
	8	4	4	1					0
単弁	2	0	2	0					0
大動脈弁+僧帽弁	4	2	2						0
僧帽弁+三尖弁	2	2	0	1					0
三尖弁	総数								在院死亡
	1	1	1						0
三尖弁+僧帽弁+ASD閉鎖	1	1	1						0
5. 腹部大動脈	総数	(開腹)	(bypass)	EVAR					在院死亡
	21			9					0
破裂性動脈瘤	1	1		0					0
非破裂性動脈瘤	20	11		9					0
6. 末梢動脈手術	総数	(AK)	(BK)	(FF)	In terpose	血管形成 膜摘除	内	在院死亡	
	9	1	1	3	膝窩動脈瘤	1	3	0	
7. 下肢静脈瘤	総数	ストリッピング	高位結紮					在院死亡	
下肢静脈瘤切除術	18	13	5					0	
8. その他	総数							在院死亡	
試験開胸	1							0	
ペースメーカー交換	3							0	
創傷処理	1							0	