

心臓血管外科手術件数 2017年

順位	術式	件数	順位	術式
	末梢血管に対する手術	86		虚血性心疾患に対する手術
	下肢静脈瘤手術			冠動脈、大動脈バイパス移植術 (人工心肺不使用)
	血管内焼灼術	53		1吻合
	高位結紮	4		2吻合以上
	抜去切除術	3		冠動脈、大動脈バイパス移植術 (人工心肺使用)
1	四肢の血管拡張術・血栓除去術	2	4	1吻合
	血管縫合術 簡単	3		2吻合以上
	血管塞栓術	11		血管移植術、バイパス移植術 下腿、足部動脈
	動脈血栓内膜摘出術	4		頭、頸部動脈
	血管結紮術 その他	5		その他
	動脈形成術、吻合術 その他	1		経皮的冠動脈ステント留置術 経皮的カテーテル心筋焼灼術 その他
	シャント	83		大動脈疾患に対する手術
	内シャント設置術	79		大動脈瘤切除術 腹部大動脈(分枝血管の再建を伴う) 弓部大動脈 上行大動脈及び弓部大動脈の同時手術 上行大動脈 その他のもの 上行大動脈 人工弁置換術を伴う大動脈基部置換術 下行大動脈 ステントグラフト内挿術 腹部大動脈 胸部大動脈 腸骨動脈 脊髄ドレナージ術
2	経皮的シャント拡張術・血栓除去術	2	5	
	静脈形成術、吻合術 腹腔内静脈	1		
	静脈形成術、吻合術 その他静脈	1		
	心臓、心膜に対する手術	57		弁膜症に対する手術
	試験開胸術	6		弁形成術 1弁 2弁 弁置換術 1弁 2弁 3弁
	大動脈バルーンポンピング法(IABP法) 初日	5		
	心膜切開術	5		
3	人工心肺(1日につき) 初日	37		
	ペースメーカー移植術 経静脈電極	1		
	ペースメーカー移植術 心筋電極	1		
	経皮的心肺補助法(1日につき) 初日	1		
	心腫瘍摘出術、心腔内粘液腫摘出術 冠動脈血行 再建術(2吻合以上)を伴うもの	1		
			7	その他 創傷処理 試験開腹術
			8	後天性心疾患に対する手術 不整脈手術(Maze手術)

件数
50
1
20
5
13
1
5
3
1
1
49
3
2
4
5
2
1
20
8
2
2
42
14
8
16
3
1
5
4
1
3
3