深圳市前海蛇口自贸区医院限制类医疗技术临床应用目录

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 开展科室 | 广东省限制类技术一级目录 | 广东省限制类技术二级目录 | 手术（操作）名称 |
| 1 | 心血管内科 | 心血管疾病介入诊疗技术 | 1.冠心病心导管介入治疗技术2.先天性心脏病心导管介入治疗技术3.心律失常心内电生理介入治疗技术4.心脏起搏器介入治疗技术 | 1.1冠状动脉内血栓溶解药输注1.2经皮冠状动脉球囊扩张成形术1.3经皮冠状动脉药物球囊扩张成形术1.4非-药物洗脱冠状动脉支架置入1.5冠状动脉裸支架置入术1.6药物洗脱冠状动脉支架置入1.7冠状动脉生物可吸收支架置入术1.8冠状动脉药物涂层支架置入术1.9经皮冠状动脉覆膜支架置入术1.10经皮冠状动脉旋磨术1.11经皮冠状动脉血栓抽吸术2.1经皮动脉导管未闭封堵术2.2经皮卵圆孔未闭封堵术2.3经导管主动脉瓣球囊扩张成形术2.4经导管二尖瓣球囊扩张成形术2.5经导管主动脉瓣置换术2.6经皮冠状动脉瘘封堵术3.1经导管心脏冷冻消融术3.2经导管心脏化学消融术3.3经导管心脏射频消融术3.4经皮左心耳封堵术3.5经皮冠状动脉瘘栓塞术3.6经皮二尖瓣钳夹术(Mitra Clip)3.7经皮房间隔缺损封堵术3.8经皮室间隔缺损封堵术3.9经导管肺动脉瓣球囊扩张成形术4.1暂时性经静脉起搏器系统的置入4.2单腔植入型心律转复除颤器更换术4.3心脏除颤器脉冲发生器置换术4.4心脏除颤器置换术4.5自动心脏复律器脉冲发生器置换术4.6循环记录器置入术(心电记录系统植入术)4.7首次单腔装置置入4.8单腔永久起搏器置入术4.9频率应答单腔永久起搏器置入术4.10首次单腔装置置入，节律反应4.11双腔植入型心律转复除颤器更换术4.12自动心脏复律器或除颤器的置入或置换，全系统[AICD]4.13自动心脏复律器置换术4.14仅自动心脏复律器或除颤器脉冲发生器的置换4.15双腔永久起搏器置入术4.16首次置入双腔装置4.17单腔永久起搏器置换术4.18双腔永久起搏器置换术4.19起搏器装置调整术4.20三腔永久起搏器置换术4.21心脏除颤器脉冲发生器置入术4.22仅自动心脏复律器或除颤器脉冲发生器的置入术4.23心脏除颤器导线置换术4.24双心室起搏伴心内除颤器置入术4.25心脏除颤器导线置入术4.26心脏再同步除颤器置入术4.27自动心脏复律器脉冲发生器置入术4.28双腔植入型心律转复除颤器置入术4.29单腔植入型心律转复除颤器置入术4.30自动心脏复律器导线置换术4.31三腔永久起搏器置入术4.32心脏起搏器囊袋清创术4.33仅自动心脏复律器或除颤器导线的置入术4.34仅自动心脏复律器或除颤器导线的置换术4.35心脏再同步起搏器置入术4.36自动心脏复律器置入术4.37自动心脏复律器导线置入术4.38双心室起搏器置入术4.39心脏再同步起搏器置换术4.40心脏除颤器置入术4.41心脏再同步除颤器置换术 |
| 2 | 骨科 | 人工髋关节置换技术 | 1.复杂初次人工髋关节置换术 2.髋关节翻修术 | 1.1全髋关节置换1.2人工髋臼置换术1.3髋关节部分置换2.1髋关节置换修正术 |
| 3 | 骨科 | 人工膝关节置换技术 | 1.复杂初次人工膝关节置换术 2.膝关节翻修术 3.股骨远端或/胫骨近端肿瘤切除，肢体重建，肿瘤膝关节置换术 | 1.1全部膝关节置换1.2膝关节单髁表面置换术1.3膝关节髌股表面置换术1.4部分膝关节置换术2.1膝关节假体取出术3.1股骨病损或组织的局部切除术3.2股骨病损切除术3.3胫骨病损切除术3.4股骨部分骨切除术3.5胫骨部分切除术 |
| 4 | 神经外科 | 神经血管介入诊疗技术 | 1.主动脉弓上颅外动脉狭窄及闭塞的介入治疗 2.脑及脊髓血管畸形（瘘）的介入治疗 3.颅内动脉瘤的介入治疗 | 1.1经皮颈总动脉球囊扩张成形术1.2经皮颈动脉球囊扩张成形术1.3经皮椎动脉支架置入术1.4无名动脉支架置入术1.5经皮椎动脉球囊扩张成形术1.6锁骨下动脉球囊血管成形术1.7无名动脉球囊血管成形术1.8颈动脉支架经皮置入术1.9脑保护伞下颈动脉支架置入术1.10锁骨下动脉支架置入术2.1硬脑膜动静脉瘘栓塞术（DAVF）2.2椎动静脉瘘栓塞术2.3经导管硬脑膜血管栓塞术2.4经导管脊髓血管栓塞术2.5经导管颅内血管栓塞术2.6经导管颈内动脉海绵窦瘘栓塞术3.1经导管颅内动脉瘤栓塞术3.2经导管颅内动脉瘤弹簧圈栓塞术3.3经导管颅内动脉瘤支架辅助栓塞术3.4经导管颅内动脉瘤生物活性弹簧圈栓塞术3.5大脑中动脉（MCA分叉部）动脉瘤栓塞术（AN）3.6经导管颈动脉瘤弹簧圈栓塞术3.7经导管颈动脉瘤支架辅助栓塞术3.8经导管颈动脉瘤栓塞术 |