**单人徒手心肺复苏技术考核评分标准**

单位： 科室： 姓名：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 总分 | 操作要点 | | 考核要点 | 评分等级 | | |
| A | B | C |
| 仪表 | 5 | 按医院要求着装 | | 仪表端庄、服装整洁 | 5 | 3 | 1 |
| 操作前准备 | 10 | 用物准备：  记录单、胸外按压板、快速手消毒剂  环 境：安 全 | | 用物齐全 | 5 | 3 | 1 |
| 环境安全 | 5 | 3 | 1 |
| 操  作  过  程 | 70 | 1.发现病情变化，立即拍打患者双肩，于其双侧耳边呼叫，判断意识  2.若患者意识丧失，解开衣扣及裤带,快速判断呼吸(观察胸廓有无起伏，有无自主呼吸)  3立即记录时间，呼叫其他医务人员,准备除颤仪。  4.将患者置于平卧位，撤掉床档、枕头.  5.喉结旁开2-3cm判断颈动脉搏动，时间小于10秒,同时观察全身循环情况。  6.若无颈动脉搏动，立即予患者身下垫胸外按压板，行胸外按压  7.按压部位：两乳头连线中点  8.按压频率：至少100次/分  9.按压深度：胸骨下陷至少5cm  10.按压时手掌不可离开胸壁，双臂伸直，垂直按压，频率均匀，每次按压保证胸廓完全回弹  11.观察口鼻腔有无分泌物，取下活动性义齿，仰头举颏法打开气道  12.给予2次通气，同时观察患者胸廓起伏情况  13.胸外按压与人工呼吸比例为30:2，交替进行 | | 判断意识方法正确 | 5 | 3 | 1 |
| 判断呼吸快速 | 5 | 3 | 1 |
| 呼叫、记录时间准确 | 5 | 3 | 1 |
| 复苏体位正确 | 5 | 3 | 1 |
| 判断颈动脉搏动正确 | 5 | 3 | 1 |
| 垫胸外按压板正确 | 5 | 3 | 1 |
| 按压部位正确 | 5 | 3 | 1 |
| 按压频率正确 | 5 | 3 | 1 |
| 按压深度正确 | 5 | 3 | 1 |
| 按压手法正确有效 | 5 | 3 | 1 |
| 打开气道方法正确 | 5 | 3 | 1 |
| 人工呼吸正确，  通气有效 | 5 | 3 | 1 |
| 比例正确 | 5 | 3 | 1 |
| 此操作进行5个循环后进行评估 | 1.评估循环（有循环）：判断颈动脉搏动  2.评估呼吸（有呼吸）：可见胸廓起伏 | 评估循环正确 | 2 | 0 | 0 |
| 评估呼吸正确 | 2 | 0 | 0 |
| 14.复苏成功，记录时间 | | 记录时间正确 | 1 | 0 | 0 |
| 操  作  后 | 10 | 整理用物：  1.撤掉胸外按压板，给予吸氧、保暖、安装好床档，继续给予高级生命支持。  2.洗手、记录、签字 | | 处理用物正确  患者体位安全 | 5 | 3 | 1 |
| 洗手、记录规范 | 5 | 3 | 1 |
| 理论  提问 | 5 | 选择其中一项：  1.心肺复苏按压的部位、频率、幅度？  2.心肺复苏的有效指征？ | | 掌握 | 5 |  |  |
| 部分掌握 |  | 3 |  |
| 未掌握 |  |  | 0 |
| 总分 | 100 |  | | 实得分合计 |  | | |

考核人员： 考核日期： 年 月 日