公共卫生执业医师实践技能试题 - 急救技术执业医师资格考 试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/508/2021_2022__E5_85_AC_ E5 85 B1 E5 8D AB E7 c22 508258.htm 急救技术(5分)(考试时间:5分钟)1、吸氧术(面罩吸氧法)(5分)(1) 是否先检查吸氧器具(1分);(2)面罩安装与患者面部是 否吻合(1分);(3)氧气瓶阈及流量表开启顺序正确(1 分);(4)氧气流量调节适当(0.5分);(5)氧气瓶阈 及流量表关闭顺序正确(1分);(6)整个操作流畅、正确 (0.5分); 2、人工呼吸(以口对口呼吸为例)(5分)(1) 患者体位、头部位置、保持气管畅通正确(2分); (2) 口对口呼吸操作正确(2分);(3)吹氧频率、力度掌握正 确(结合胸外心脏按压提问)(1分);保持呼吸道畅通和 病人口部张开位置下进行 用按于前额一手的拇指与示指捏 闭病人的鼻孔 缓慢吹气两口,扩张萎陷的肺脏,并检验开 放气道的效果,每次呼吸1.5-2秒钟 深吸一口气,张开口贴 紧病人的嘴 用力向病人口内吹气(快而深),直至病人胸 部上抬 吹水后立即与病人口部脱离,轻抬起头,眼视病人 胸部,吸入新鲜空气,以便作下一次人工呼吸,同时放松捏 鼻的手,以便病人从鼻孔呼气。每次吹入气体量约800-1200ml 。 3、胸外心脏按压(5分) 合适体位(平卧、去枕、抬高下 肢,背后垫一块硬板) 正确按压部位(胸骨下1/2的中轴线 ,双手重叠按压) 合适按压力度和频率(两壁伸直,与前 胸臂呈90度,垂直下压,胸骨下陷3.8-5.0cm,然后放松,放 松时间比1:1,按压频率成人80-100bpm) 单人按压15次, 人工呼吸2次;双人按压5次,人工呼吸1次。(1)是否注意

患者背部需垫板(或硬质床)(1分); (2)是否注意先胸前三叩拳(1分); (3)施术者手掌在患者胸前胸前着力点选择正确(1分); (4)按压动作正确(1分); [医学教育网搜集](5)按压频率与力度(按压深度)正确(结合人工呼吸提问)(0.5分); (6)是否注意保持患者气管通畅(0.5分); 辅助检查结果(5分)(考试时间:5分钟)心电图、X线片、实验室检查结果判读随机选考1项(考试内容参考大纲)。心电图:1、房性期前收缩:有P'波异性P波,代偿间歇不完全,P-Rgt.100bmp,波形密;4、窦性心动过缓:lt.0.12s);6、典型心肌缺血:v4-6ST段呈水平性压低,T波v1 v6明显下降;7、急性心肌梗死:初期为ST段抬高,平稳后出现ST段呈红旗飘飘样。"#F8F8F8" 100Test 下载频道开通.各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com