

口腔执业医师实践技能考试口腔基本技术急救技术实践技能考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/601/2021_2022__E5_8F_A3_E8_85_94_E6_89_A7_E4_c22_601734.htm

1) 血压测定 被检查者取仰卧或坐位，上肢暴露，伸直，并轻度外展。肘部置于心脏同一水平。检查血压计，打开开关，查看水银柱是否在0点。将血压计气袖均匀紧贴皮肤，缠与上臂，其下缘在肘窝以上23cm.听诊器胸健置于肱动脉搏动处。向气袖内充气，边充气边听诊 肱动脉搏动消失水银柱再升高2030汞柱后缓慢放气，双眼观察水银柱。根据听诊和水银柱的位置读出血压数值。在放气过程中听到第一声为收缩压。，声音消失为舒张压

2) 吸氧术 指征： 通气不足，弥散功能障碍，肺源性疾病。 脉速 心源性疾病 先检查吸氧器具，开启氧气开关及流量表。调整流量为每分钟4立升，连接湿化装置，检查氧气是否通畅。给病人带上面罩并保持与面部吻合，以橡皮带固定。吸氧结束记得关闭氧气开关及流量表。

3) 人工呼吸 适应症： 呼吸停止 或伴心脏停止 或伴意识丧失 病人置于硬板床或地上，头后仰，将下颌推向前上方，用拇指压下唇，使口张开。清除呕吐物，保持呼吸道畅通。口对口呼吸，一手用食指和拇指捏住患者鼻孔使其闭塞。然后口对口密切接触向病人口内吹气，以患者胸起伏为准，吹气频率力度要正确。一次吹气完毕，术者立即将口唇移开，吸入新鲜空气，同时使患者口张开，放松患者被捏紧的鼻孔，以便患者通气。

4) 胸外心脏按压 适应症： 呼吸停止 或伴心脏停止 或伴意识丧失 注意患者背部需垫板或硬纸床，操作者两手掌重叠，一手掌置于患者胸骨中下1/3交接处的正中线

上，另一手置于手背上交叉互握，并抬起不触及胸壁。手臂与胸骨垂直，双手伸直向胸骨加压，使胸骨下陷35cm，然后放松，但手掌根部不离开胸壁。速度为每分钟80-100次。有效指标：颈动脉搏动 患者面色，口唇，指甲及皮肤色泽转红 原扩大瞳孔缩小 有自主呼吸，神志逐渐恢复

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