

2010年公共卫生医师实践技能模拟试题 - 体格检查 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/650/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_650259.htm

小项目(血压、眼、颈部、外周血管)3分，大项目(胸、心、腹、神经)7分，各考一题，共10分。

1、 血压(3分) (1) 血压计放置位置正确(1分). 被检查者取坐位或仰卧位，血压计。(2) 血压带绑扎部位正确、松紧度适宜(1分). 通常测右上肢，将袖带均匀紧贴皮肤缠于上臂，袖带下缘在肘窝上3厘米，袖带中央位于肱动脉表面。(3) 听诊器胸件放置部位正确(0.5分). 检查者扪及被检查者肱动脉搏动后，将听诊器胸件置于搏动上(不能塞在袖带下)准备听诊。(4) 测量过程流畅(0.5分)。充气至肱动脉搏动消失再升20-30mmHg，缓慢放气，第一声响为收缩压，声音消失时为舒张压。

2、 眼(3分) (1) 眼球运动检查方法正确(1分). 左 左上 左下 右 右上 右下(50-60cm面对面而坐)。(2) 对光反射(间接、直接)检查方法正确(1分). 直接：用笔形手电从斜方照入瞳孔，观察瞳孔收缩情形(照射立即收缩，移开复原).间接：照一侧瞳孔时，对侧也收缩。(3) 调节反射检查检查方法正确(0.5分). 注视1米以外的示指，然后将示指迅速移近距眼球10cm左右处，正常反应是瞳孔缩小。(4) 辐辏反射(会聚反射)检查方法正确(0.5分)。注视1米以外的示指，然后将示指缓慢移近距眼球10cm左右处，正常反应是两侧眼球同时向内聚合。

3、 颈部(甲状腺、气管)(3分) (1) 检查者与被检查者站立位置正确(1分). 后方触诊：检查者位于被检者身后. 前面触诊：检查者立(坐)于被检者对面。(2) 检查甲状腺手法(包括检查者在病人前和后的手法)(1分). 后：双手拇指置于

被检者颈后部，余四指绕颈部前下方，示指和中指尖于环状软骨下方触甲状腺峡部，以左手指将甲状腺推向右侧，余指触甲状腺右叶(大小、质地、压痛、有无粘连、有无吞咽移动)。前：以右手大拇指将甲状腺推向右侧，用左手拇指触摸甲状腺右叶(大小、质地、压痛、有无粘连、有无吞咽移动)。(3) 头部位置正确并能令被检查者吞咽口水(0.5分)。头轻度后仰，可视诊。头侧向检查叶，可触诊。(4) 三手指检查气管方法、部位正确(0.5分)。右手示指与环指分别置于两侧胸锁关节上，中指于胸

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