

2007年公卫执业医师考试实践技能考试大纲实践技能考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/627/2021\\_2022\\_2007\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_627163.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/627/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_627163.htm)

第一部分 实践技能疾病与危险因素的处理能力（一）案例内容病毒性肝炎、艾滋病、霍乱、伤寒、流行性出血热、麻疹、肺结核、碘缺乏病、血吸虫病、寄生虫病、高血压、食物中毒、苯中毒、铅中毒、水污染事件等。（二）基本要求 1.调查方案的制订：包括调查目的、调查方法（现况、病例对照、队列）、调查内容、调查表设计； 2.调查活动的实施：（1）调查准备：人、财、物；（2）调查活动的组织；（3）调查资料的收集；（4）标本的采集与储运。 3.资料的处理：（1）调查资料的分析；（2）样本检测结果的判定。 4.控制与干预措施的选择； 5.控制效果评价； 6.调查报告的撰写。（三）说明结合案例、按照要求、回答要点。 体格检查、急救技术与辅助检查结果判读（一）体格检查 测试项目19项。 一般检查 1.血压； 2.眼：眼球运动、调节反射 3.颈部（甲状腺、气管）； 胸部 4.胸部视诊：对光反射（直、间接）；（1）胸部的体表标志：包括骨骼标志、垂直线标志、自然陷窝、肺和胸膜的界限；（2）胸壁、胸廓与乳房；（3）呼吸运动、呼吸频率、呼吸节律。 5.胸部触诊：胸廓扩张度、语音震颤、胸膜摩擦感； 6.胸部叩诊：叩诊方法、肺界叩诊、肺底移动度； 7.胸部听诊：正常呼吸音、异常呼吸音、哮音、胸膜摩擦音； 8.心脏视诊：心前区隆起与凹陷、心尖搏动、心前区异常搏动； 9.心脏触诊：心尖搏动及心前区搏动、震颤、心包摩擦感； 10.心脏叩诊：心界叩诊及锁骨中线测量； 11.心脏听诊：包括

心脏瓣膜听诊区、听诊顺序、听诊内容（心率、心律、心音、心音改变）；12.外周血管检查：（1）脉搏：脉率、脉律；（2）毛细血管搏动征。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](http://www.100test.com)