

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\\_ti2020/593/2021\\_2022\\_2007\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_593934.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/593/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_593934.htm)

第一部分 实践技能疾病与危险因素 的调查处理能力 (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)