

<<2012公卫医师实践技能应试指导>>

图书基本信息

书名：<<2012公卫医师实践技能应试指导>>

13位ISBN编号：9787811366327

10位ISBN编号：7811366320

出版时间：2012-1

出版时间：中国协和医科大学

作者：李娟//叶琳

页数：236

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<2012公卫医师实践技能应试指导>>

### 内容概要

我国执业医师资格考试已经进入第14个年头。

这项政策对强我国医师队伍建设，提高执业医师的综合素质，保护医师合法权益，规范医师管理制度，完善医师培养制度，发挥了积极的作用。

随着社会的发展，执业医师资格考试在形式上和内容上都在不断的修整与完善。

执业医师考试的范围广，内容多，且近年来我国执业医师资格考试的内容逐步调整，进一步突出了对医师综合素质的要求，强调医学模式的转变和以人为本、依法行医的观念，强调临床思维和解决实际问题的能力培养，注重应用，强化对执业医师知识、能力、素质的全面、综合的考核，考试中测试考生综合应用能力的题目增至50%，知识记忆题降至20%，分析理解的题目为30%。

为帮助考生在繁忙的临床实践期间更有效地复习，更加方便地了解与掌握执业医师资格考试的要求，提高考生分析问题、解决问题能力，从而顺利通过考试，中国协和医科大学出版社推出了《国家执业医师资格考试应试系列丛书》，14年来，中国协和医科大学出版社在这套《丛书》的出版过程中，以及每年与广大考生读者反馈交流的工作中，摸索出了我国执业医师资格考试的基本规律，积累了丰富的编写应试丛书的经验，为考生提供了不同层次、不同阶段和不同需求的应试参考书。

书籍目录

第一章 临床基本技能

第一节 体格检查

- 一、一般检查
- 二、胸部
- 三、腹部
- 四、神经系统

第二节 辅助检查结果判读

- 一、X线片
- 二、实验室检查结果判定

第三节 急救技术

- 一、吸氧术
- 二、人工呼吸
- 三、胸外心脏按压术

第四节 疾病及案例

- 一、鼠疫
- 二、霍乱
- 三、艾滋病
- 四、麻疹
- 五、流行性出血热
- 六、肺结核
- 七、流行性乙型脑炎
- 八、流行性感冒
- 九、伤寒、副伤寒
- 十、病毒性肝炎
- 十一、细菌性痢疾
- 十二、阿米巴痢疾
- 十三、流行性脑脊髓膜炎
- 十四、高血压
- 十五、糖尿病
- 十六、脑卒中
- 十七、有机磷农药中毒
- 十八、亚硝酸盐食物中毒
- 十九、一氧化碳中毒
- 二十、苯中毒

第二章 公共卫生调查与分析能力

第一节 现场调查概述

- 一、现场调查设计
- 二、现场样品采集、保存和运输
- 三、调查资料的整理与分析
- 四、现场调查报告的撰写和主要内容

第二节 有关传染病常用调查

- 一、传染病暴发疫情调查
- 二、传染病个案调查
- 三、居民漏报调查
- 四、感染率调查

五、案例

第三节 有关免疫计划的调查

一、接种率调查

二、疫苗接种反应调查

三、人群免疫状况调查

第四节 慢性非传染性疾病调查

一、调查设计

二、调查实施步骤

.....

第三章 公共卫生现场处置能力

章节摘录

版权页：插图：第一章临床基本技能第一节体格检查一、一般检查(一)血压测量方法：患者在安静环境休息5~10min，采取仰卧位或坐位，被测的上肢(一般为右上肢)裸露，肘部应与心脏同一水平，上臂伸直并轻度外展。

袖带气囊部分对准肱动脉，紧贴皮肤缚于上臂，袖带下缘应距肘弯横纹上2~3cm。

检查者先于肘窝处触知肱动脉搏动，再将听诊器胸件置于肘窝触肱动脉上，轻压听诊器胸件与皮肤密接，不可压得太重，不得与袖带接触，更不可塞在袖带下。

然后，向袖带内充气，边充气边听诊，待肱动脉搏动消失，再将汞柱升高20~30mmHg后，开始缓慢放气，两眼平视汞柱缓慢下降，按听到的第一次声响时的汞柱数值为收缩压，随着汞柱下降，声音逐渐加强，继而出现吹风样杂音，然后声音突然变小而低沉，最终声音消失。

声音消失时汞柱数值为舒张压。

测下肢血压的方法与测上肢血压相同，但患者采取俯卧位，选用较宽的袖带，袖带缚于腘窝上方3~4cm处，听诊器体件置于腘窝处动脉上，判定收缩压、舒张压方法同上。

(二)脉搏动脉血管内的压力随着心脏节律性的舒缩而升降，从而血管壁也相应地出现一次次的扩张和回缩，称为动脉脉搏，简称脉搏。

检查脉搏时，必须选择较浅表的动脉，一般用桡动脉，在某些情况下需检查颈动脉、股动脉、肱动脉、足背动脉甚至颞浅动脉、耳前动脉等。

通常用示指、中指、无名指的指腹，平放于桡动脉的近手腕处，轻压至感觉搏动最强。

检查时要注意两侧对比，必要时还要做上下肢脉搏对比。

1. 频率每分钟脉搏搏动的速率称为脉率。

一般脉率与心率是一致的，因此可使心率增快的因素均可增加脉率，反之亦然。

2. 节律脉搏的节律通常是心脏节律的反映。

正常人的脉搏节律通常是规则的。

如果节律不规则，则应注意与其相关病理状况。

<<2012公卫医师实践技能应试指导>>

编辑推荐

《公卫医师实践技能应试指导》编辑推荐：信息最及时、通过率最高、教材最精辟、师资最权威、辅导最专业。

王登峰博士团队助您医考一次过关。

权威执考用书、14年经验指导、贴近考试实战、凸显得分要点。

国家执业医师资格考试指定用书！

最精辟、最实用、最准确、最有效！

全国京师杏林课堂指定教材。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>