

图书基本信息

书名：<<国家医师资格考试公卫执业助理医师复习应试全书>>

13位ISBN编号：9787530425312

10位ISBN编号：7530425315

出版时间：2008-1

出版单位：北京科学技术

作者：顾方舟 编

页数：全2册

字数：1270000

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>

内容概要

一、《国家医师资格考试公卫执业助理医师复习应试全书》（医学综合笔试）是专门为公卫执业助理医师备战2010年医师资格考试而精心编写的。

二、《国家医师资格考试公卫执业助理医师复习应试全书:医学综合笔试(2010年新大纲版)》严格遵循卫生部《医师资格考试大纲》，内容全面完整，涵盖公卫执业助理医师资格考试的全部课程，而且也只包括这些课程，一门课程都不少，一门课程也不多，没有遗漏，也没有冗余，基础综合如此，临床综合和专业综合也如此。

这是《国家医师资格考试公卫执业助理医师复习应试全书:医学综合笔试(2010年新大纲版)》与其他一些医考书不同的显著特点和重大优点。

全书分上下两册，共3个部分：上册：第一部分基础综合（含生物化学、生理学、药理学、医学心理学、医学伦理学、卫生法规）。

下册：第二部分临床综合（含疾病：呼吸系统；疾病：心血管系统；疾病：消化系统；疾病：女性生殖系统；疾病：血液系统；疾病：内分泌系统；疾病：精神神经系统；疾病：运动系统；疾病：儿科；疾病：传染病；疾病：性传播疾病；疾病：其他）。

第三部分专业综合（含流行病学、卫生统计学、环境卫生学、劳动卫生与职业病学、营养与食品卫生学、妇女保健学、儿童保健学、健康教育与健康促进、社会医学）。

书籍目录

上册 第一部分 基础综合 第一篇 生物化学 第二篇 生理学 第三篇 药理学 第四篇 医学心理学 第五篇 医学伦理学 第六篇 卫生法规 全真模拟试题下册 第二部分 临床综合 第七篇 疾病：呼吸系统 第八篇 疾病：心血管系统 第九篇 疾病：消化系统 第十篇 疾病：女性生殖系统 第十一篇 疾病：血液系统 第十二篇 疾病：内分泌系统 第十三篇 疾病：精神神经系统 第十四篇 疾病：运动系统 第十五篇 疾病：儿科 第十六篇 疾病：传染病 第十七篇 疾病：性传播疾病 第十八篇 疾病：其他 第三部分 专业综合 第十九篇 流行病学 第二十篇 卫生统计学 第二十一篇 环境卫生学 第二十二篇 劳动卫生与职业病学 第二十三篇 营养与食品卫生学 第二十四篇 妇女保健学 第二十五篇 儿童保健学 第二十六篇 健康教育与健康促进 第二十七篇 社会医学 全真模拟试题

章节摘录

插图：2.血量、血液的组成（1）血量正常成人的血液总量约占体重的7%~8%，即每千克体重70~80ml。

一个体重60kg的人，血量约为4200—4800ml。

在安静状态下，人体血量的大部分在心血管系统中迅速流动，称为循环血量；小部分在肝、肺、腹腔及皮下静脉丛中缓慢流动，称为贮存血量。

当机体需要时（如剧烈运动或失血等），贮存血量及时释放，以补充循环血量。

（2）血液的组成血液由血细胞和血浆组成，合称全血。

血细胞悬浮于血浆中，有红细胞、白细胞和血小板。

3.血细胞比容的概念血细胞比容指的是血细胞在血液中所占的容积百分比，又称为红细胞压积。

正常成年男性为40%~50%，女性37%~48%。

它反映了血液中红细胞和血浆的相对数量变化。

4.血浆、血清的概念血浆是血细胞的细胞外液，是机体内环境的重要组成部分。

从血管中抽出一定量的血液，注入备有抗凝剂的管中，以每分钟3000转的速度离心半小时，可将血浆和血细胞分离。

上层淡黄色透明液体是血浆，下层深红色不透明的是血细胞。

血液经自然凝固1—2小时，血凝块回缩，析出淡黄色透明液体即血清。

血清与血浆的主要区别在于前者不含有纤维蛋白原和某些凝血因子。

5.血浆渗透压的来源与生理作用血浆渗透压是指血浆中的胶体溶质和晶体溶质所具有的吸引水分子透过生物半透膜的力量。

在人体内，血浆所接触到的细胞膜和毛细血管壁对溶质颗粒的通透性是不同的，因而表现出的血浆渗透压具有不同的生理作用。

（1）血浆晶体渗透压由离子和小分子晶体物质，如无机盐、葡萄糖、尿素等晶体物质所形成的晶体渗透压，为720~797kPa，几乎近似于血浆渗透压。

0.9%NaCl溶液或5%葡萄糖溶液的渗透压与血浆渗透压相近，称为等渗溶液。

血浆晶体渗透压对维持细胞内、外水分的正常交换和分布，保持红细胞的正常形态有重要作用。

当血浆晶体渗透压降低时，进入红细胞内的水分增多，致使红细胞膨胀、膜破裂，血红蛋白逸出而出现溶血。

当血浆晶体渗透压增高时，红细胞中水分渗出，使红细胞发生皱缩。

（2）血浆胶体渗透压由血浆蛋白等大分子胶体物质所形成的胶体渗透压，在整个血浆渗透压中所占数值很小，约为3.33kPa。

编辑推荐

《国家医师资格考试:公卫执业助理医师复习应试全书(上中下)(2008年新版)》:量身定制专门为公卫执业助理医师编写,涵盖公卫执业助理医师资格考试的全部课程,而且也只包括这些课程,一门课程都不少,也一门课程都不多,没有遗漏,也没有冗余,专业课分册如此,基础医学综合分册和公共科目分册也如此这是《国家医师资格考试:公卫执业助理医师复习应试全书(上中下)(2008年新版)》与其他医考书不同的显著特点和重大优点。

应试法宝:有的放矢,针对性强 复习指南:事半功倍,省时高效具有丰富教学经验和命题经验的专家教授编写严格遵循卫生部最新《医师资格考试大纲》总结提炼过关医师宝贵成功经验考试要点[考试大纲]重点、难点、疑点解析练习题及答案精讲全真模拟试题考试及题型说明

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>