

# 《国家医师资格考试公卫执业医师复习应》

## 图书基本信息

书名：《国家医师资格考试公卫执业医师复习应试全书》

13位ISBN编号：9787530425305

10位ISBN编号：7530425307

出版时间：2006-1

出版社：北京科学技术

作者：顾方舟 编

页数：1132

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《国家医师资格考试公卫执业医师复习应》

## 内容概要

《国家医师资格考试公卫执业医师:复习应试全书(2008年新版)(套装共3册)》是专门为公卫执业医师备战2008年医师资格考试而精心编写的。《国家医师资格考试公卫执业医师:复习应试全书(2008年新版)(套装共3册)》严格遵循卫生部《医师资格考试大纲》，内容全面完整，涵盖公卫执业医师资格考试的全部课程，而且也只包括这些课程，——FJ课程都不少，一门课程也不多，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医师:复习应试全书(2008年新版)(套装共3册)》与其他一些医考书不同的显著特点和重大优点。全书有3个分册：基础医学综合分册（含生理学、生物化学、药理学、医学微生物学、医学免疫学）；公共卫生专业课分册（含流行病学、卫生统计学、内科学基础、妇女保健学、儿童保健学、环境卫生学、劳动卫生与职业病学、营养与食品卫生学、卫生毒理学）；公共科目分册（含卫生法规、社会医学、医学心理学、医学伦理学、健康教育与健康促进）。

# 《国家医师资格考试公卫执业医师复习应》

## 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

第一单元 蛋白质的结构与功能 考试要点[考试大纲] 一、氨基酸与多肽 氨基酸的结构与分类； 肽键与肽链。 二、蛋白质的结构 一级结构概念； 二级结构——螺旋； 三级和四级结构概念。 三、蛋白质结构与功能的关系 蛋白质一级结构与功能的关系； 蛋白质高级结构与功能的关系。 四、蛋白质的理化性质 蛋白质变性。 一、氨基酸与多肽

蛋白质是生命的物质基础。它不仅在生物体内含量丰富，而且具有多种多样的生物学功能。蛋白质可分为单纯蛋白质和结合蛋白质两大类。单纯蛋白质由许多氨基酸通过肽键连接形成的肽链组成；结合蛋白质则是由单纯蛋白质与一种非蛋白质的辅基组成。

1.氨基酸的结构与分类 (1)氨基酸的结构 氨基酸是组成人体蛋白质的基本单位，共有20多种，均属L-α-氨基酸。氨基酸在同一分子上含有碱性的氨基和酸性的羧基，故能与酸类或碱类物质结合成盐。在酸性环境中，氨基酸与酸结合而游离成阳离子；在碱性环境中，氨基酸与碱结合而游离成为阴离子，所以氨基酸是一种两性电解质。

.....

# 《国家医师资格考试公卫执业医师复习应》

## 编辑推荐

考试要点，重点、难点、难点解析，练习题及答案精讲，全真模拟试题，考试及题型说明。

# 《国家医师资格考试公卫执业医师复习应》

## 精彩短评

- 1、帮人订的，具体内容咋样不清楚额...
- 2、送货很快~~

# 《国家医师资格考试公卫执业医师复习应》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)