

图书基本信息

书名：<<国家临床执业医师资格考试应试宝典分级考点详解与全真模拟自测（上下册）>>

13位ISBN编号：9787530433072

10位ISBN编号：7530433075

出版时间：2006-3

出版单位：北京科学技术

作者：尹永红

页数：1392

字数：3000000

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

国家执业医师资格考试近年来在命题上具有“点”多“面”广、题量大分值小的特点，许多考生投入大量的时间和精力复习，但往往收效甚微，不尽人意。

为了让考生摆脱传统低效的复习方式，笔者编写和开发了《国家临床执业医师资格考试分级考点详解与全真模拟自测》一书和配套软件，将国家临床执业医师资格考试大纲的内容进行详细分解，归纳出一个一个的考点，并根据大纲的要求程序以及该考点在考试中的命题频率，将这些考点用星号进行分级，分为一~五星级。

且针对每一考点都设置与之相“挂接”的模拟练习题，重点和考点多出题，以利于考生多角度理解该考点，不重要的考点也要有题，以利于考生全面复习。

考生在进行的复习的同时可参照星级有重点地针对性练习。

考生可以利用该书和配套软件，“如数家珍”一样对每个考点进行“过筛子”，配套软件可以将考生的错题筛选出来，利用配套软件为自己编写了一套最适合自己的复习资料——错题库，然后将主要精力放到最重点的复习部分——自己的知识盲点上，这样可大大提高复习效果。

<<国家临床执业医师资格考试应试宝典分>>

书籍目录

国家临床执业医师资格考试应试宝典分级考点详解与全真模拟自测(上册)(附光盘) 生理学

第二单元 血液	第三单元 血液循环	第四单元 呼吸	第五单元 消化和吸收	第六单元 能量代谢和体温	第七单元 尿的生成和排出	第八单元 神经系统的功能	第九单元 内分泌	第十单元 生殖 生物化学	第一单元 细胞的基本功能	第二单元 核酸的结构与功能	第三单元 酶	第四单元 糖代谢	第五单元 氧化磷酸化	第六单元 脂肪代谢	第七单元 磷脂、胆固醇及血浆脂蛋白	第八单元 氨基酸代谢	第九单元 核苷酸代谢	第十单元 遗传信息的传递	第十一单元 基因表达调控	第十二单元 信息物质、受体与信号传导	第十三单元 重组DNA技术	第十四单元 癌基因与生长因子概念	第十五单元 血液生化	第十六单元 肝胆生化	病理学	第一单元 细胞、组织的适应、操作和修复	第二单元 局部血液循环障碍	第三单元 炎症	第四单元 肿瘤	第五单元 心血管系统疾病	第六单元 呼吸系统疾病	第七单元 消化系统疾病	第八单元 泌尿系统疾病	第九单元 乳腺及女性生殖系统疾病	第十单元 常见传染病及寄生虫病	药理学	第一单元 药物效应动力学	第二单元 药物代谢动力学	第三单元 胆碱受体激动药	第四单元 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药	第五单元 M胆碱受体阻断药	第六单元 肾上腺素受体激动药	第七单元 肾上腺素受体阻断药	第八单元 局部麻醉药	第九单元 镇静催眠药	第十单元 抗癫痫药和抗惊厥药	第十一单元 抗帕金森病药	第十二单元 抗精神失常药	第十三单元 镇痛药	第十四单元 解热镇痛抗炎药	第十五单元 钙拮抗药	第十六单元 抗心律失常药	第十七单元 治疗充血性心力衰竭的药物	第十八单元 抗心绞痛药	第十九单元 抗动脉粥样硬化药	第二十单元 抗高血压药	第二十一单元 利尿药及脱水药	第二十二单元 作用于血液及造血器官的药物	第二十三单元 组胺受体阻断药	第二十四单元 作用于呼吸系统的药物	第二十五单元 作用于消化系统的药物 医学微生物学	医学免疫学	预防医学	医学心理学	医学伦理学	卫生法规下册	内科学	外科学	妇产科学	儿科学	神经病学	精神病学
---------	-----------	---------	------------	--------------	--------------	--------------	----------	--------------	--------------	---------------	--------	----------	------------	-----------	-------------------	------------	------------	--------------	--------------	--------------------	---------------	------------------	------------	------------	-----	---------------------	---------------	---------	---------	--------------	-------------	-------------	-------------	------------------	-----------------	-----	--------------	--------------	--------------	---------------------	---------------	----------------	----------------	------------	------------	----------------	--------------	--------------	-----------	---------------	------------	--------------	--------------------	-------------	----------------	-------------	----------------	----------------------	----------------	-------------------	-------------------	--------------	-------	------	-------	-------	--------	-----	-----	------	-----	------	------

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>