

<<2010中西医结合执业助理医师>>

图书基本信息

书名：<<2010中西医结合执业助理医师>>

13位ISBN编号：9787509132678

10位ISBN编号：7509132673

出版时间：2010-1

出版时间：张静 人民军医出版社 (2010-01出版)

作者：张静 编

页数：382

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>

## 前言

本书是国家执业医师资格考试(含部队)的惟一指定辅导用书。

全书按照中西医结合执业助理医师最新考试大纲的要求,在分析了近年来的两千余道考试真题、认真总结考试和命题规律后精心编写而成。

在编写结构上分为重点提示、考点串讲和历年经典试题三部分,重点提示部分列出了该考试单元(细目)的历年考试频率,提示应该掌握的重点内容,把握好复习的大方向。

考点串讲部分按照考试大纲的要求展开,既考虑到知识点的全面性,又突出重点,对常考或可能考的知识点详细叙述,对需要重点记忆的知识点用波浪线的形式加以突出。

历年经典试题部分主要是历年考过的重要试题,具有很高的考试价值,通过做题可以掌握本考试要求的易考知识点。

三个部分的内容结合在一起,既能紧扣考试大纲,全面而有重点地准确把握考试的命题方向,掌握重要的考试要求和考试细节,又可以通过历年试题回顾练习,有效地体验本考试的出题思路和风格,是复习应考的心备辅导书。

本书在编写上打破了常规的编写顺序,依据考生对最开始复习的内容用功最深,效果最好这一复习特点,全书按照历年考点出题频率的顺序编写,便于考生应试复习,从而达到事半功倍的效果,使考生能够做到有的放矢,用有限的复习时间冲刺最好的成绩。

此外,与本书配套出版的还有《模拟试卷(解析)》、《考前押题必做》,考生可配合使用,提高复习质量。

## <<2010中西医结合执业助理医师>>

### 内容概要

《2010中西医结合执业助理医师历年考点考题(精编)》是国家执业医师资格考试(含部队)的惟一指定辅导用书。

全书按照中西医结合执业助理医师最新考试大纲的要求,在分析了近年来的两千余道考试真题、认真总结考试和命题规律后精心编写而成。

在编写结构上分为重点提示、考点串讲和历年经典试题三部分,重点提示部分列出了该考试单元(细目)的历年考试频率,提示应该掌握的重点内容,把握好复习的大方向。

考点串讲部分按照考试大纲的要求展开,既考虑到知识点的全面性,又突出重点,对常考或可能考的知识点详细叙述,对需要重点记忆的知识点用波浪线的形式加以突出。

历年经典试题部分主要是历年考过的重要试题,具有很高的考试价值,通过做题可以掌握本考试要求的易考知识点。

三个部分的内容结合在一起,既能紧扣考试大纲,全面而有重点地准确把握考试的命题方向,掌握重要的考试要求和考试细节,又可以通过历年试题回顾练习,有效地体验本考试的出题思路和风格,是复习应考的心备辅导书。

《2010中西医结合执业助理医师历年考点考题(精编)》在编写上打破了常规的编写顺序,依据考生对最开始复习的内容用功最深,效果最好这一复习特点,全书按照历年考点出题频率的顺序编写,便于考生应试复习,从而达到事半功倍的效果,使考生能够做到有的放矢,用有限的复习时间冲刺最好的成绩。

此外,与《2010中西医结合执业助理医师历年考点考题(精编)》配套出版的还有《模拟试卷(解析)》、《考前押题必做》,考生可配合使用,提高复习质量。

## 书籍目录

第一篇 中西医结合内科学第一单元 循环系统疾病第二单元 消化系统疾病第三单元 呼吸系统疾病第四单元 泌尿系统疾病第五单元 血液及造血系统疾病第六单元 内分泌与代谢疾病第七单元 风湿性疾病第八单元 神经系统疾病第九单元 理化因素所致疾病第二篇 中西医结合外科学第一单元 绪论第二单元 外科感染第三单元 中医外科证治概要第四单元 泌尿、男性生殖系统疾病第五单元 损伤第六单元 体液与营养代谢第七单元 急腹症第八单元 无菌术第九单元 乳腺疾病第十单元 麻醉第十一单元 休克第十二单元 重症救治与监测第十三单元 肿瘤第十四单元 甲状腺疾病第十五单元 胃与十二指肠溃疡的外科治疗第十六单元 肛门直肠疾病第十七单元 腹外疝第十八单元 周围血管疾病第十九单元 门静脉高压症第二十单元 肠道炎性疾病的外科治疗第二十一单元 消化道人出血的诊断与处理原则第二十二单元 疼痛与治疗第二十三单元 输血第二十四单元 围术期处理第二十五单元 内镜、腔镜及显微、移植技术第三篇 中西医结合妇科学第一单元 月经病第二单元 妊娠病第三单元 妊娠合并疾病第四单元 女性生殖系统炎症第五单元 产后病第六单元 常见产后并发症第七单元 女性生殖器官肿瘤第八单元 女性生殖系统解剖第九单元 女性生殖系统生理第十单元 妊娠生理第十一单元 不孕症第十二单元 孕期监护及保健第十三单元 正常分娩第十四单元 正常产褥第十五单元 诊断概要第十六单元 治法概要第十七单元 妇产科疾病的病因与发病机理第十八单元 产时病第十九单元 产时胎儿窘迫与胎膜早破第二十单元 常见产时并发症第二十一单元 外阴瘙痒第二十二单元 妊娠滋养细胞疾病第二十三单元 子宫内膜异位症及子宫腺肌病第二十四单元 女性生殖器官损伤性疾病与发育异常第二十五单元 计划生育第二十六单元 妇产科常用特殊检查第二十七单元 妇产科常用手术第四篇 中西医结合儿科学第一单元 消化系统疾病第二单元 儿科学基础第三单元 感染性疾病第四单元 泌尿系统疾病第五单元 结缔组织病及免疫性疾病第六单元 呼吸系统疾病第七单元 循环系统疾病第八单元 营养性疾病第九单元 小儿危重症的处理第十单元 神经肌肉系统疾病第十单元 造血系统疾病第十二单元 新生儿疾病第十三单元 中医相关病证第十四单元 小儿常见心理障碍第十五单元 寄生虫病第五篇 中医学理论基础第一单元 中医学理论体系的主要特点第二单元 五脏第三单元 病因第四单元 阴阳学说第五单元 五行学说第六单元 六腑第七单元 病机第八单元 气、血、津液第九单元 经络第十单元 防治原则第十一单元 发病第十二单元 奇恒之腑第十三单元 精气学说第六篇 中医诊断学第一单元 绪论第二单元 脏腑辨证第三单元 八纲第四单元 病性辨证第五单元 望舌第六单元 问诊第七单元 脉诊第八单元 望诊第九单元 闻诊第十单元 按诊第七篇 诊断学基础第一单元 检体诊断第二单元 症状学第三单元 实验室诊断第四单元 心电图诊断第五单元 影像诊断第六单元 问诊第七单元 病历书写与诊断方法第八篇 传染病学第一单元 传染病学总论第二单元 病毒性肝炎第三单元 细菌性痢疾第四单元 艾滋病第五单元 流行性脑脊髓膜炎第六单元 流行性出血热第七单元 霍乱第八单元 传染性非典型肺炎第九单元 消毒与隔离第九篇 药理学第一单元 药物作用的基本原理第二单元 抗生素第三单元 抗心绞痛药第四单元 抗慢性心功能不全药第五单元 糖皮质激素第六单元 拟胆碱药第七单元 抗胆碱药第八单元 利尿药及脱水药第九单元 抗高血压药第十单元 拟肾上腺素药第十一单元 抗肾上腺素药第十二单元 抗心律失常药第十三单元 有机磷酸酯类中毒与解救第十四单元 抗精神失常药第十五单元 镇静催眠药第十六单元 解热镇痛药第十七单元 抗癫痫药第十八单元 抗帕金森病药第十九单元 镇痛药第二十单元 抗组胺药第二十一单元 血液系统药第二十二单元 消化系统药第二十三单元 呼吸系统药第二十四单元 降血糖药第二十五单元 抗甲状腺药.....第十篇 中药学第十一篇 方剂学第十二篇 针灸学第十三篇 医学伦理学第十四篇 卫生法学

章节摘录

插图：二、卵巢功能及周期性变化1.卵巢的功能产生卵子、排卵和分泌女性激素。

2.卵巢的周期性变化卵巢的发育及成熟，排卵，黄体的形成及退化。

3.卵巢激素及其生理作用（1）雌激素：促进子宫肌细胞增生肥大、使子宫内膜腺体及间质增生修复、使宫颈口松弛、促进输卵管肌层发育及上皮的分泌活动、促进第二性征发育、协同FsH、维持促进骨基质代谢等。

（2）孕激素：在雌激素的基础上发挥作用，使增生期子宫内膜转化为分泌期内膜，基础体温升高0.3~0.5（2001，2003，2005）。

（3）少量雄激素：对生殖系统、生理代谢均产生影响。

（4）多肽激素：抑制素、激活素、卵泡抑制素。

三、子宫内膜周期性变化特点 子宫内膜的组织学变化：增生期（月经期的第5~14日），分泌期（黄体形成后），月经期（月经周期的第1~4日）。

子宫内膜的生物学变化。

四、月经周期的调节1.下丘脑促性腺激素释放激素调节垂体促性腺激素的合成和分泌，分泌呈脉冲式。

2.腺垂体生殖激素分泌的激素有促性腺激素和催乳激素（促进乳汁合成）。

3.卵巢激素的反馈作用其对下丘脑GnRH和垂体促性腺激素的合成和分泌具有反馈作用。

4.月经周期的调节机制分为卵泡期、黄体期，总之下丘脑、垂体、卵巢之间相互依存，相互制约，调节着正常月经周期。

其还受外界环境、精神因素及体液的影响，大脑皮质也参与生殖内分泌活动的调节。

五、中医对月经及其调节机制的认识1.中医有关月经的概念和认识月经是指有规律、周期性的子宫出血，月月如期，经常不变。

肾气盛，肾藏精，主生殖。

女子到了14岁左右，。

肾气盛，则先天之精，化生的天癸在后天水谷之精的充养下最后成熟，同时通过天癸的作用，促成月经的出现。

2.中医有关月经产生及调节相关脏腑、经络、气血理论月经的产生与脏腑、天癸、气血、经络有关；月经的调节机制有天人相应说、。

肾阴阳转化说、。

肾.天癸.冲任.胞宫生殖轴说、脑.肾.天癸一冲任一胞宫轴说。

编辑推荐

《2010中西医结合执业助理医师历年考点考题(精编)》执业考试一次过

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>