

<<2008版临床助理医师考试指南>>

图书基本信息

书名：<<2008版临床助理医师考试指南>>

13位ISBN编号：9787810729857

10位ISBN编号：7810729853

出版时间：2008-1

出版时间：协和医科大

作者：临床助理医师考试指南专家编写组

页数：843

字数：1200000

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>

<<2008版临床助理医师考试指南>>

内容概要

为了加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,国家颁布了《中华人民共和国执业医师法》,并从1999年开始进行执业医师资格考试。

由于这种考试涉及面广、内容繁多,同时鉴于国内外各种资格考试均有考试辅导材料,以便于考生能在较短时间内做好应试准备,全面系统地复习与巩固曾经学过的课程,承担这项工作的国家医学考试中心与中国协和医科大学出版社出版了《国家执业医师资格考试应试指导》丛书。

经过历年考试实践检验,这套丛书以其权威性、科学性、实用性得到了广大考生的欢迎与认可。

根据广大考生的要求,我们再次组织有关专家编写了《助理医师考试指南》系列图书,以期能为参加助理医师考试的考生提供服务。

这套图书的编写的原则是:以《执业助理医师资格考试大纲》为指导,以规划教材为基础,以临床为重点,侧重于知识理论的综合运用,力图全面反映考试大纲要求的范围和深度,以适合广大考生应试复习。

同时对于广大在校医学生及基层医生复习与巩固必备的医学基本知识也具实用价值。

本书中我们将大纲细目及要点加底纹标示,并用黑体字突出重点名词,以使广大考生对于考试范围与重点内容有更加直观的了解。

为了帮助广大读者更好的理解执业助理医师考试的具体形式,我们在书后附有国家执业医师考试题型介绍及临床助理医师考试的全真模拟试题,以备考生学习掌握。

本书是在各位作者的通力合作及辛勤劳动下完成的,若能对广大考生顺利通过执业资格考试有所帮助,我们将感到莫大的欣慰。

随着医学的不断发展与进步,执业医师考试水平也在不断的提高,我们将根据情况,对本书进行不断的修订与完善,为促进我国执业医师综合素质的提高做出积极的贡献。

我们真诚欢迎广大读者对于我们的工作提出自己的意见和要求。

祝阅读本套丛书的读者通过努力取得优异成绩,成为合格的执业助理医师。

<<2008版临床助理医师考试指南>>

书籍目录

第一篇 生理学 第一单元 细胞的基本功能 第一节 细胞膜的物质转运功能 第二节 细胞的兴奋性和生物电现象 第三节 骨骼肌细胞的收缩功能 第二单元 血液 第一节 血液的组成和理化特性 第二节 血细胞生理 第三节 血型 第三单元 血液循环 第一节 心脏生理 第二节 血管生理 第三节 心血管活动的调节 第四单元 呼吸 第一节 肺的通气功能 第二节 气体的交换与运输 第五单元 消化和吸收 第一节 胃内消化 第二节 小肠内消化 第三节 吸收 第四节 消化器官活动的调节 第六单元 能量代谢和体温 第一节 能量代谢 第二节 体温 第七单元 肾脏的排泄功能 第一节 尿量 第二节 尿的生成过程 第三节 影响尿生成的因素 第八单元 神经系统的功能 第一节 神经元与神经胶质细胞的一般功能 第二节 神经系统的感觉分析功能 第三节 神经系统对躯体运动的调节 第四节 神经系统对内脏功能的调节 第五节 脑的高级功能 第九单元 内分泌 第一节 垂体的功能 第二节 甲状腺激素生理作用 第三节 肾上腺糖皮质激素的生理作用 第四节 胰岛素的生理作用 第十单元 生殖 第一节 男性生殖 第二节 女性生殖 第十一单元 衰老 第二篇 生物化学 第一单元 蛋白质的结构与功能 第一节 蛋白质的分子组成 第二节 蛋白质的分子结构 第三节 蛋白质的理化性质 第二单元 核酸的结构和功能 第一节 核酸的分子组成 第二节 核酸的分子结构 第三节 几种重要的核苷酸 第三单元 酶 第一节 概述 第二节 酶的结构与功能 第三节 影响酶促反应速度的因素 第四单元 维生素 第一节 脂溶性维生素 第二节 水溶性维生素 第五单元 糖的代谢 第一节 糖的分解代谢 第二节 糖原的合成与分解 第三节 糖异生 第四节 血糖 第六单元 生物氧化 第一节 概述 第二节 呼吸链 第三节 ATP的生成 第七单元 脂类代谢 第一节 概述 第二节 甘油三酯分解代谢 第三节 脂肪酸的合成代谢 第四节 胆固醇的代谢 第五节 血脂 第八单元 蛋白质的分解代谢 第一节 蛋白质的营养作用 第二节 氨基酸的一般代谢 第三节 个别氨基酸代谢 第九单元 核酸代谢 第一节 核苷酸代谢 第二节 DNA的生物合成 第三节 RNA的生物合成(转录) 第十单元 蛋白质生物合成(翻译) 第一节 蛋白质的生物合成体系 第二节 蛋白质生物合成过程 第三节 蛋白质的生物合成与医学 第十一单元 肝的生物化学 第一节 肝在物质代谢中的作用 第二节 肝的生物转化 第三节 胆色素代谢与黄疸 第四节 常用肝功能试验的临床意义 第十二单元 钙磷代谢 第一节 钙磷的生理功能 第二节 钙磷的吸收 第三节 血钙与血磷 第四节 钙磷代谢调节 第十三单元 酸碱平衡 第一节 体内酸性和碱性物质来源 第二节 酸碱平衡的调节 第三节 判断酸碱平衡的生化指标及其意义 第三篇 病理学 第一单元 细胞、组织的适应、损伤和修复 第一节 适应性改变 第二节 损伤 第三节 修复 第二单元 局部血液及体液循环障碍 第一节 充血 第二节 血栓形成 第三节 栓塞 第四节 梗死 第三单元 炎症 第一节 概述 第二节 基本病理变化 第三节 炎症的形态学类型 第四单元 肿瘤 第一节 肿瘤的概念 第二节 肿瘤的生物行为 第三节 肿瘤的命名和分类 第五单元 心血管系统疾病 第一节 动脉粥样硬化 第二节 原发性高血压 第三节 风湿性心脏病 第六单元 呼吸系统疾病 第一节 慢性支气管炎 第二节 大叶性肺炎 第三节 小叶性肺炎(支气管肺炎) 第四节 肺癌 第七单元 消化系统疾病 第一节 消化性溃疡 第二节 病毒性肝炎 第三节 门脉性肝硬化 第四节 原发性肝癌 第八单元 泌尿系统疾病 第一节 肾小球肾炎 第二节 慢性肾盂肾炎 第九单元 乳腺及女性生殖系统疾病 第一节 乳腺癌 第二节 子宫颈癌 第十单元 常见传染病 第一节 结核病 第二节 细菌性痢疾 第三节 伤寒 第四节 流行性脑脊髓膜炎 第五节 流行性乙型脑炎 第六节 血吸虫病 第四篇 药理学 第一单元 药理学总论 第一节 药效学 第二节 药物代谢动力学 第二单元 传出神经系统药理学 第一节 胆碱能受体激动药与胆碱酯酶抑制剂 第二节 M胆碱受体阻断药 第三节 肾上腺素能受体激动药 第四节 肾上腺素能受体阻断药 第三单元 局部麻醉药 第四单元 中枢神经系统药 第一节 镇静催眠药 第二节 抗精神失常药 第三节 镇痛药 第四节 解热镇痛抗炎药 第五单元 心血管系统药 第一节 抗高血压药 第二节 抗心绞痛药 第三节 抗心律失常药 第四节 抗慢性心功能不全药 第六单元 利尿药和脱水药 第一节 利尿药 第二节 脱水药 第七单元 抗过敏药 第一节 H1受体阻断药 第二节 H2受体阻断药 第八单元 呼吸系统药 第一节 支气管扩张性平喘药 第二节 抗炎性平喘药 第九单元 消化系统药 第一

节 抑制胃酸分泌抗消化性溃疡药 第二节 抗幽门螺杆菌抗消化性溃疡药 第十单元 子宫兴奋药
 第一节 缩宫素 第二节 麦角新碱 第十一单元 血液和造血系统药 第一节 抗贫血药 第二
 节 影响血液凝固过程药 第十二单元 激素类药物 第一节 糖皮质激素类药物 第二节 胰岛素及口服降
 血糖药 第十三单元 抗微生物药 第一节 抗生素 第二节 人工合成抗菌药 第三节 抗结核病药
 第十四单元 抗寄生虫药 第一节 抗疟药 第二节 抗肠虫药 第五篇 内科学 第一单元 常见症
 状与体征 第一节 发热 第二节 咳嗽与咳痰 第三节 咯血 第四节 胸痛 第五节 呼吸频率
 、深度及节律变化 第六节 语音震颤 第七节 叩诊音 第八节 呼吸音 第九节 哮音 第十节
 胸膜摩擦音 第十一节 呼吸困难 第十二节 发绀 第十三节 水肿 第十四节 颈静脉怒张
 第十五节 心前区震颤 第十六节 心界 第十七节 心音 第十八节 心脏杂音 第十九节 心包摩
 擦音 第二十节 恶心与呕吐 第二十一节 腹痛 第二十二节 腹泻 第二十三节 呕血 第二十
 四节 便血 第二十五节 蜘蛛痣 第二十六节 黄疸 第二十七节 腹腔积液(腹水) 第二十八节
 肝肿大 第二十九节 淋巴结肿大 第三十节 紫癜 第三十一节 脾肿大 第三十二节 尿路刺激
 征 第三十三节 排尿异常 第三十四节 血尿 第三十五节 脑膜刺激征 第三十六节 锥体束征
 第三十七节 头痛 第二单元 血细胞数量的改变 第一节 中性粒细胞减少和缺乏 第二节 中性
 粒细胞增多 第三节 嗜酸粒细胞增多 第四节 淋巴细胞增多 第五节 红细胞增多 第六节 血
 小板增多 第三单元 呼吸系统疾病 第一节 慢性支气管炎 第二节 支气管哮喘 第三节 阻塞
 性肺气肿 第四节 慢性肺源性心脏病 第五节 肺炎球菌肺炎 第六节 支气管扩张症 第七节
 肺结核 第八节 结核性胸膜炎 第九节 呼吸衰竭 第四单元 循环系统疾病 第一节 慢性心功能
 不全 第二节 急性心功能不全 第三节 心律失常 第四节 风湿性心脏瓣膜病 第五节 感染性心
 内膜炎 第六节 原发性高血压(高血压病) 第七节 冠状动脉粥样硬化性心脏病(冠心病) 第八
 节 心绞痛 第九节 急性心肌梗死 第十节 病毒性心肌炎 第十一节 原发性心肌病 第十二节
 急性心包炎 第五单元 消化系统疾病 第一节 急性胃炎 第二节 慢性胃炎 第三节 消化性溃
 疡 第四节 肝硬化 第五节 肝性脑病 第六节 急性胰腺炎 第七节 结核性腹膜炎 第八节
 溃疡性结肠炎 第六单元 泌尿系统疾病 第一节 肾小球疾病概述 第二节 急进性肾小球肾炎
 第三节 慢性肾小球肾炎 第四节 隐匿型肾小球肾炎 第五节 肾病综合征 第六节 尿路感染
 第七节 急性肾衰竭 第八节 慢性肾衰竭 第七单元 造血系统疾病 第一节 贫血概述 第二节
 缺铁性贫血 第三节 再生障碍性贫血 第四节 出血性疾病概述 第五节 特发性血小板减少性紫癜
 第六节 过敏性紫癜 第七节 白血病概述 第八节 急性白血病 第九节 慢性白血病 第八单元 内分泌
 及代谢疾病 第一节 总论 第二节 腺垂体功能减退 第三节 甲状腺功能亢进 第四节 单纯性甲状腺
 肿 第五节 糖尿病 第九单元 风湿性疾病 第一节 风湿性疾病概论 第二节 系统性红斑狼疮 第
 三节 类风湿性关节炎 第十单元 理化因素所致疾病 第一节 急性中毒 第二节 急性有机磷农药中
 毒 第三节 急性一氧化碳中毒 第十一单元 神经系统疾病 第一节 概论 第二节 急性炎症性脱
 髓鞘性多发性神经病 第三节 面神经炎 第四节 急性脊髓炎 第五节 急性脑血管疾病 第
 六节 脑出血 第七节 蛛网膜下腔出血 第八节 短暂性脑缺血发作 第九节 脑血栓形成
 第十节 脑栓塞 第十一节 癫痫 第十二单元 精神疾病 第一节 常见症状 第二节 精神分
 裂症 第三节 抑郁症 第四节 癔症 第五节 酒依赖 第六篇 外科学 第一单元 复苏 第二单
 元 围手术期处理 第一节 手术前准备 第二节 手术后处理 第三单元 体液平衡与补液 第一
 节 体液失衡 第二节 补液 第四单元 外科营养 第一节 概述 第二节 外科病人的营养支持
 第五单元 输血 第一节 概论 第二节 输血相关的传染病 第六单元 外科感染 第一节 浅表
 软组织急性化脓性感染 第二节 全身化脓性感染 第三节 特异性感染 第七单元 损伤 第一节
 机械性损伤 第二节 烧伤 第八单元 休克 第一节 概述 第二节 外科常见的休克 第九单元 多器
 官功能障碍综合征 第十单元 肿瘤 第十一单元 颈部疾病 第一节 甲状腺功能亢进的外科治疗 第
 二节 甲状腺癌 第十二单元 乳房疾病 第一节 急性乳腺炎 第二节 乳癌 第十三单元 腹外疝 第
 一节 概论 第二节 常见的腹外疝 第十四单元 急性腹膜炎 第一节 继发性腹膜炎 第二节 腹腔脓
 肿 第十五单元 腹部损伤 第一节 概论 第二节 常见的腹内器官损伤 第十六单元 胃十二指肠外
 科疾病 第一节 溃疡病的外科治疗 第二节 胃癌 第十七单元 肠疾病 第一节 急性肠梗阻
 第二节 急性阑尾炎 第三节 结肠癌 第十八单元 直肠与肛管疾病 第一节 直肠肛管检查方法

<<2008版临床助理医师考试指南>>

第二节 痔、肛裂、肛瘘、肛周脓肿 第三节 直肠癌 第十九单元 肝疾病和门静脉高压症
 第一节 肝脓肿 第二节 原发性肝癌 第三节 门脉高压症 第二十单元 胆道疾病 第一节 胆
 石症 第二节 急性胆囊炎 第三节 急性梗阻性化脓性胆管炎 第二十一单元 胰腺疾病 第二十
 二单元 周围血管疾病 第一节 单纯性下肢静脉曲张 第二节 下肢深静脉血栓形成 第二十三单
 元 颅脑疾病 第一节 颅内压增高 第二节 头皮损伤 第三节 颅骨骨折 第四节 脑损伤
 第二十四单元 胸部疾病 第一节 胸部损伤 第二节 脓胸 第三节 肺癌 第四节 食管癌
 第二十五单元 泌尿、男生殖系损伤 第一节 肾损伤 第二节 尿道损伤 第二十六单元 泌尿、
 男生殖系感染 第二十七单元 尿石症 第一节 概述 第二节 肾、输尿管结石 第二十八单元
 泌尿系肿瘤 第一节 肾肿瘤 第二节 膀胱肿瘤 第二十九单元 泌尿系梗阻 第一节 前列腺增
 生 第二节 急性尿潴留 第三十单元 泌尿、男生殖系其他疾病 第一节 包茎与包皮过长
 第二节 鞘膜积液 第三十一单元 骨折 第一节 概述 第二节 基本检查治疗 第三十二单元
 关节脱位 第一节 肩关节脱位 第二节 髋关节脱位 第三十三单元 骨与关节感染性疾病 第一
 节 急性化脓性骨髓炎 第二节 慢性血源性骨髓炎 第三节 骨关节结核 第三十四单元 骨肿
 瘤 第一节 骨软骨瘤 第二节 骨巨细胞瘤 第三节 骨肉瘤 第三十五单元 劳损性疾病 第一
 节 肩关节周围炎 第二节 狭窄性腱鞘炎 第三节 腰椎间盘突出症第七篇 妇产科学 第一单元
 女性生殖系统解剖 第一节 外生殖器 第二节 内生殖器 第三节 骨盆 第四节 骨盆底组织
 第五节 生殖系统血管、淋巴与神经 第二单元 女性生殖系统生理 第一节 妇女一生各阶段的生理
 特点 第二节 月经 第三节 卵巢的周期性变化及内分泌功能 第四节 子宫内膜的周期性变化 第五
 节 性周期的调节 第三单元 妊娠生理 第一节 卵细胞的受精、植入及胚胎发育 第二节 胎儿附属
 物 第三节 妊娠期母体的变化 第四单元 妊娠诊断 第一节 早期妊娠的诊断 第二节 中、晚期妊
 娠的诊断 第三节 胎产式、胎先露、胎方位 第五单元 产前检查及孕期卫生 第一节 产前检查
 第二节 孕期卫生 第三节 围生医学概念 第六单元 正常分娩 第一节 决定分娩的因素 第二节 分
 娩机制 第三节 分娩的临床经过与处理 第七单元 正常产褥 第一节 产褥期生理 第二节 产褥期
 的临床表现及处理 第三节 产褥期保健 第八单元 妊娠病理 第一节 流产 第二节 异位妊娠
 第三节 妊娠高血压疾病 第四节 前置胎盘 第九单元 妊娠合并症 第一节 妊娠合并心脏病
 第二节 妊娠合并急性病毒性肝炎 第十单元 异常分娩 第一节 产力异常 第二节 产道异常
 第三节 胎位异常 第四节 胎儿发育异常 第十一单元 分娩期并发症 第一节 胎膜早破 第
 二节 子宫破裂 第三节 产后出血 第四节 胎儿窘迫 第十二单元 产褥感染 第十三单元 妇科
 病史及检查 第一节 妇科病史 第二节 体格检查 第三节 妇科常用特殊检查 第十四单元 女
 性生殖器官炎症 第一节 阴道炎 第二节 慢性宫颈炎 第三节 慢性盆腔炎 第十五单元 女性
 生殖器官肿瘤 第一节 子宫颈癌 第二节 子宫肌瘤 第三节 子宫内膜癌 第四节 卵巢肿瘤 第十六
 单元 滋养细胞疾病 第一节 葡萄胎 第二节 侵蚀性葡萄胎 第三节 绒毛膜癌 第十七单元 子宫
 内膜异位症 第十八单元 月经失调 第一节 功能失调性子宫出血 第二节 闭经 第三节 痛经 第
 四节 更年期综合征 第十九单元 女性生殖系统损伤性疾病 子宫脱垂 第二十单元 女性传播性疾病
 第一节 淋病 第二节 梅毒 第三节 艾滋病 第四节 尖锐湿疣 第二十一单元 不孕症 第二十
 二单元 计划生育 第一节 药物避孕 第二节 工具避孕 第三节 其他避孕 第四节 避孕失败的补
 救措施 第五节 输卵管绝育术第八篇 儿科学 第一单元 绪论 第二单元 儿科基础 第一节 生
 长发育 第二节 小儿营养 第三节 婴儿喂养 第四节 儿童保健 第五节 小儿液体疗法 第三
 单元 新生儿及新生儿疾病 第一节 新生儿分类 第二节 正常足月儿和早产儿的特点及护理 第
 三节 新生儿常见疾病 第四节 新生儿黄疸 第四单元 营养和营养障碍疾病 第一节 营养不良
 第二节 维生素D缺乏性佝偻病 第三节 维生素D缺乏性手足搐搦症 第五单元 消化系统疾病
 第一节 小儿消化系统解剖生理特点 第二节 小儿腹泻 第六单元 呼吸系统疾病 第一节 呼吸系
 统解剖生理特点 第二节 小儿急性上呼吸道感染 第三节 小儿支气管肺炎 第四节 几种不同病原体所
 致肺炎的特点 第七单元 循环系统疾病 第一节 小儿循环系统解剖生理特点 第二节 先天性心
 脏病 第三节 房间隔缺损(ASD) 第四节 室间隔缺损(VSD) 第五节 动脉导管未闭(PDA) 第
 六节 法洛四联征(TOF) 第八单元 血液系统疾病 第一节 小儿造血及血液特点 第二节 小儿
 贫血分类 第三节 小儿营养性贫血 第四节 小儿营养性巨幼红细胞性贫血 第九单元 泌尿系统

疾病 第一节 小儿泌尿系统解剖生理特点 第二节 小儿急性肾小球肾炎 第三节 肾病综合征 第十单元 神经系统疾病 第一节 小儿神经系统解剖生理特点 第二节 化脓性脑膜炎 第十一单元 结缔组织病 第十二单元 内分泌系统疾病 第十三单元 遗传性疾病 第一节 21-三体综合征 第二节 苯丙酮尿症 第十四单元 小儿结核 第一节 总论 第二节 原发性肺结核 第三节 结核性脑膜炎 第九篇 卫生法规 第一单元 医疗与妇幼保健监督管理法规 第一节 执业医师法 第二节 医疗机构管理条例 第三节 医疗事故处理条例 第四节 母婴保健法 第二单元 疾病控制与公共卫生监督管理法规 第三单元 血液与药品监督管理法规 第一节 献血法 第二节 临床输血技术规范 第三节 药品管理法第十篇 预防医学 第一单元 人类的环境 第一节 环境 第二节 生态平衡 第二单元 环境与健康 第一节 健康的概念 第二节 影响健康的因素 第三单元 保护环境促进健康 第一节 环境污染 第二节 环境污染对健康的损害 第四单元 空气与健康 第一节 空气物理因素与健康 第二节 大气污染 第三节 室内空气污染 第五单元 生活饮用水与健康 第一节 生活饮用水的基本卫生要求 第二节 饮水的净化与消毒 第六单元 食物与健康 第一节 营养素与能量 第二节 合理膳食的卫生要求 第三节 食品污染和腐败变质的预防 第七单元 生产环境与健康 第一节 职业性有害因素与职业病 第二节 生产性毒物与职业中毒 第三节 生产性粉尘与尘肺 第八单元 社会环境与健康 第一节 社会因素与健康 第二节 行为生活方式与健康 第九单元 医学统计学方法 第一节 基本概念与基本步骤 第二节 统计表与统计图 第三节 平均数与标准差 第四节 总体均数的估计与t检验 第五节 相对数 第六节 率的抽样误差和 χ^2 检验 第十单元 流行病学方法 第一节 流行病学调查基本方法和步骤 第二节 现况调查 第三节 病例对照研究 第四节 队列研究 第五节 临床试验 第十一单元 卫生保健 第一节 初级卫生保健 第二节 社区卫生服务的任务和内容 第十二单元 自我保健和群体保健 第十三单元 健康教育与健康促进 第十四单元 疾病发生的要素和防制 第一节 疾病在人群中发生的要素 第二节 疾病在人群中的分布的规律 第三节 疾病防制的基本措施 第十五单元 传染病的防制 第一节 传染病流行的概念 第二节 传染病流行过程的基本环节 第三节 传染病防制措施 第十六单元 地方病的防制 第一节 地方病的概念及其分类 第二节 碘缺乏病的防制原则 第三节 地方性氟病的防制 第十七单元 食物中毒的防制 第十八单元 恶性肿瘤的防制 第一节 恶性肿瘤的主要危险因素 第二节 恶性肿瘤的防制措施 第十九单元 心脑血管疾病的防制 第一节 心脑血管疾病的主要危险因素 第二节 心脑血管疾病的防制措施 第二十单元 医源性疾病的防制 第一节 医源性疾病的发病因素 第二节 医院内感染 第三节 药源性疾病第十一篇 医学心理学 第一单元 绪论 第二单元 医学心理学基础知识 第三单元 心理卫生 第四单元 心身疾病 第五单元 心理评估 第六单元 心理治疗与咨询 第七单元 病人心理 第八单元 医患关系第十二篇 医学伦理学 第一单元 医学与医学伦理学 第一节 医学伦理学及其与医学实践的关系 第二节 医学模式转变的伦理意义 第三节 市场经济条件下的医学与医学伦理学 第二单元 医学伦理学的规范体系 第一节 医学伦理学的基本原则 第二节 医学伦理学的基本规范 第三节 医学伦理学的基本范畴 第三单元 医患关系 第一节 医患关系的性质 第二节 在医患关系中病人的道德权利与道德义务 第三节 医患关系的发展趋势与医学道德 第四单元 医务人员之间的关系 第一节 正确处理医务人员之间关系的意义 第二节 正确处理医务人员之间关系的道德原则 第五单元 医德修养与医德评价 第一节 医德修养 第二节 医德评价 第六单元 医学伦理学文献 第一节 《希波克拉底誓言》 第二节 《大医精诚》 第三节 《纪念白求恩》 第四节 《纽伦堡法典》 第五节 《赫尔辛基宣言》 第六节 《夏威夷宣言》附录1 国家执业医师资格考试题型介绍附录2 临床助理医师全真模拟试题

<<2008版临床助理医师考试指南>>

编辑推荐

《国家执业医师资格考试:临床助理医师考试指南》由京华出版社出版。

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>