

<<临床医学概论创新教材>>

图书基本信息

书名：<<临床医学概论创新教材>>

13位ISBN编号：9787802314108

10位ISBN编号：7802314100

出版时间：2008-7

出版时间：中国中医药出版社

作者：潘涛，张永涛

页数：568

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>

<<临床医学概论创新教材>>

内容概要

本教材适用于高等医药院校非临床医学专业，包括医学营销、医学信息、卫生事业管理、应用心理学、医学人力资源管理、医学贸易、国际贸易、医学计算机专业（专业方向）等，以及药理学、临床药理学、生物制药、药学、中药学、药物监测、制药制剂等。

教材内容力求覆盖面广，将临床医学导论、临床医学各专业等内容集于一书，并紧跟时代发展，增加了全科医学相关内容。

主要包括现代医学绪论、诊断学基础、内科学（包括传染病学）、外科学、妇科学、儿科学、急诊医学、全科医学概论等内容，其中以诊断学基础、内科学、外科学为侧重。

疾病编写侧重于常见病与多发病，尤其与环境、生活方式关系密切的疾病，就疾病而言，侧重于常见病因、流行病学现状、主要临床特点、诊断要点、治疗原则等。

本教材实用性强，知识覆盖面广，密切把握、结合高等医药院校非临床医学专业学生培养要求、培养目标与知识结构要求，并兼顾教学课时设置及教学大纲。

既适用于高等医药院校教学，又可作为临床与非临床专业的工作参考书籍。

教材中明确了每一章节的教学目的与要求，并编写了一定量的具有代表性的复习题，便于教学使用与学生复习自学。

<<临床医学概论创新教材>>

书籍目录

第一篇 绪论第二篇 诊断学基础 第一章 诊断学总论 第二章 常见症状 第一节 发热 第二节 疼痛 第三节 呼吸困难 第四节 咯血 第五节 呕血 第六节 黄疸 第七节 意识障碍 第三章 问诊与基本检查法 第一节 问诊 第二节 基本检查法 第四章 体检诊断 第一节 一般检查 第二节 头部检查 第三节 颈部检查 第四节 胸部检查 第五节 腹部检查 第六节 脊柱与四肢检查 第七节 神经系统检查 第五章 实验诊断 第一节 血液一般检查 第二节 肝脏病常用实验室检查 第三节 肾功能检查 第四节 排泄物检查 第六章 心电图诊断 第一节 心电图基本知识 第二节 心电图的测量和正常值 第三节 心房及心室肥大 第四节 心肌缺血与心肌梗死 第五节 心律失常 第七章 影像学诊断 第一节 总论 第二节 肺与纵隔 第三节 心脏与大血管 第四节 食管与胃肠道 第五节 急腹症 第六节 肝脏、胆系、胰腺 第七节 泌尿系统 第八节 骨关节系统 第九节 中枢神经系统第三篇 内科疾病 第一章 呼吸系统疾病 第一节 慢性支气管炎 第二节 阻塞性肺气肿和慢性肺源性心脏病 第三节 支气管哮喘 第四节 慢性呼吸衰竭 第五节 肺炎 第六节 肺结核 第七节 原发性支气管肺癌 第二章 循环系统疾病 第一节 慢性心力衰竭 第二节 原发性高血压 第三节 冠状动脉粥样硬化性心脏病 第四节 慢性心脏瓣膜病 第三章 消化系统疾病 第一节 慢性胃炎 第二节 消化性溃疡 第三节 胃癌 第四节 原发性肝癌 第五节 肝硬化 第六节 急性胰腺炎 第四章 泌尿系统疾病 第一节 急性肾小球肾炎 第二节 慢性肾小球肾炎 第三节 肾病综合征 第四节 尿路感染 第五节 慢性肾衰竭 第五章 血液系统疾病 第一节 贫血 第二节 白血病 第六章 内分泌与代谢疾病 第一节 甲状腺功能亢进症 第二节 糖尿病 第七章 结缔组织疾病 第一节 总论 第二节 类风湿关节炎 第三节 系统性红斑狼疮 第八章 神经系统疾病 第一节 癫痫 第二节 脑血管疾病 第九章 传染病 第一节 总论 第二节 病毒性肝炎 第三节 伤寒 第四节 细菌性痢疾 第五节 霍乱 第六节 艾滋病第四篇 外科学 第一章 外科学总论 第一节 绪论 第二节 无菌术 第三节 麻醉 第四节 水、电解质代谢与酸碱平衡失调 第五节 输血 第六节 外科感染 第七节 损伤 第八节 肿瘤概论 第二章 普通外科疾病 第一节 甲状腺疾病 第二节 乳腺疾病 第三节 胆道感染和胆石症 第四节 门静脉高压症 第五节 急性腹膜炎 第六节 急性阑尾炎 第七节 肠梗阻 第八节 腹外疝 第九节 结肠癌 第三章 胸外科疾病 第一节 食管癌 第二节 胸部损伤 第三节 脓胸 第四章 骨科疾病 第一节 骨折概论 第二节 骨折各论 第三节 关节脱位 第四节 化脓性骨髓炎 第五节 骨肿瘤 第五章 泌尿外科疾病 第一节 主要症状与检查方法 第二节 泌尿系结石 第三节 前列腺疾病 第四节 泌尿系统肿瘤第五篇 妇科学 第一章 妇科学总论 第一节 女性生殖系统解剖 第二节 女性生殖系统生理 第二章 女性生殖系统炎症 第一节 外阴及阴道炎症 第二节 宫颈炎 第三节 盆腔炎症 第三章 女性生殖系统肿瘤 第一节 子宫肌瘤 第二节 宫颈癌 第三节 子宫内膜癌 第四节 卵巢肿瘤 第四章 生殖内分泌疾病 第一节 功能失调性子宫出血 第二节 闭经 第五章 不孕症第六篇 儿科学 第一章 儿科学基础 第一节 小儿年龄分期与生长发育 第二节 小儿喂养与保健 第三节 儿科治疗概要 第二章 新生儿疾病 第一节 新生儿黄疸 第二节 新生儿寒冷损伤综合征 第三章 各系统常见疾病 第一节 肺炎 第二节 病毒性心肌炎 第三节 充血性心力衰竭 第四节 小儿腹泻 第五节 急性肾小球肾炎 第六节 风湿热 第七节 蛋白质-能量营养不良 第八节 维生素D缺乏性佝偻病、手足搐搦症第七篇 急诊医学 第一章 急诊医学概论 第二章 急诊病史的采集 第三章 心肺脑复苏术 第四章 现场急救技术 第一节 创伤的现场急救技术 第二节 异物卡喉窒息的急救技术 第三节 环甲膜穿刺术 第四节 洗胃术 第五节 胸腔穿刺术 第五章 休克 第六章 死亡的识别 第七章 急性中毒 第一节 概论 第二节 急性有机磷农药中毒 第三节 急性氨基甲酸酯类农药中毒 第四节 急性磷化锌中毒 第五节 急性一氧化碳中毒 第六节 急性酒精中毒 第七节 急性镇静催眠类药中毒 第八节 急性镇痛类药中毒 第八章 理化因子损伤 第一节 中暑 第二节 淹溺 第三节 电击伤第八篇 全科医学概论

<<临床医学概论创新教材>>

章节摘录

第一篇 绪论 临床医学是研究疾病发生、发展规律以及运用现代生物、物理、化学技术诊断与治疗疾病的自然学科。

临床医学由一系列二级学科构成,包括内科学、外科学、妇产科学、儿科学、耳鼻咽喉科学、眼科学、传染病学、急诊医学等。

临床医学概论是高等医药院校非临床医学专业学生的必修课之一,是临床医学相关专业学生毕业后顺利从事专业工作的重要基础与前提。

临床医学概论高度概括了临床各二级学科的基本理论与基础知识,包括诊断学基础、内科学、外科学、妇科学、儿科学、急诊医学、全科医学概论等学科内容。

一、医学的起源与发展 我国关于医学的定义:医学是旨在保护和加强人类健康、预防和治疗疾病的科学知识体系和实践活动。

医学与自然科学(生物学、物理学、化学)和社会科学有着密切联系,因为医学所研究的是与自然和社会互相联系着的人。

迄今为止,医学已经历了从原始社会到现代社会几千年的发展。

医学的发展史是人类对自身疾病与健康认识史,经历了由经验到科学、由低级到高级的发展过程。

1.古代医学有了人类就有了医和药,起始于原始社会的医学称为原始医学。

原始医学的主要医疗行为是简陋的创伤救护疗法,随着社会的发展,促进了创伤外科学的发展。

古代东方医学以古埃及、古印度及中国古代医学为主体。

古埃及的纸草文中记载了205种疾病,包括对内科、外科及妇产科疾病的诊断与治疗。

古印度的医学书籍《阁罗迦集》和《妙闻集》是内、外科两大名著,书中阐述了诸多中草药、矿物药、动物药的治疗作用以及运动对健康的重要性,阐述了切割术、截除术、缝合术、白内障切除术、脱臼复位法等外科治疗方法。

<<临床医学概论创新教材>>

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>