

《临床医学概论》

图书基本信息

书名：《临床医学概论》

13位ISBN编号：9787040195248

10位ISBN编号：7040195240

出版时间：2006-7

出版社：高等教育出版社

作者：阳晓

页数：572

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

《临床医学概论》

内容概要

本教材以人体各系统为主线，全面介绍了临床医学基础及相关内容，共十三篇。在第一篇中以诊断技术为主线，包括了常见症状的问诊、体格检查技术以及多种临床常用的器械检查、实验室检查。根据医学相关技术专业的各自特点，在第二篇中重点讲述了临床常用治疗药物及方法。在以后的各篇中一改以前同类教材以学科为序的编排方式，首次以系统为主线介绍临床各科常见疾病的诊断、治疗原则和要点。本教材摆脱了以往临床医学概论教材的框架，以小病例的形式来提高学生的学习兴趣，其内容广泛，突出实用性。全书注重整体优化，内容层次清晰，简明扼要，特色鲜明，涵盖了诊断学、药理学、内科学、外科学、妇产科学、儿科学、传染病学等主要临床学科的常见病、多发病。本教材适用于医学技术类、药学类、卫生管理类等专业的专科学生，也可供基层医技人员参考阅读。

书籍目录

- 第一篇 临床资料采集
- 第一章 问诊与常见症状
- 第一节 发热
- 第二节 疼痛
- 第三节 咳嗽与咯血
- 第四节 呼吸困难
- 第五节 呕吐与腹泻
- 第六节 意识障碍
- 第二章 体格检查
- 第一节 基本检查方法
- 第二节 一般状态检查
- 第三节 头、颈部检查
- 第四节 胸部检查
- 第五节 腹部检查
- 第六节 肛门、直肠、生殖器检查
- 第七节 脊柱、四肢检查
- 第八节 神经反射检查
- 第三章 常用实验室检查
- 第一节 临床血液学检查
- 第二节 排泄物、分泌物及体液检查
- 第三节 临床常用生化检查
- 第四节 临床常用免疫学检查
- 第五节 血气分析与酸碱平衡检查
- 第四章 常用器械检查
- 第一节 心电图检查
- 第二节 超声检查基础知识
- 第三节 X线、计算机体层成像(CT)及磁共振成像(MRI)检查基础知识
- 第四节 纤维内镜检查
- 第五节 常用诊疗技术
- 第一篇 复习题
- 第二篇 临床常用治疗
- 第五章 非药物治疗
- 第一节 合理饮食与运动
- 第二节 物理疗法
- 第三节 介入治疗
- 第四节 放射治疗
- 第五节 针灸与按摩
- 第六章 药物治疗
- 第一节 药物治疗的基本概念
- 第二节 合理用药的重要性
- 第三节 药物的相互作用
- 第四节 药源性疾病
- 第五节 用药须知
- 第六节 常用药物的治疗作用和不良反应
- 第二篇 复习题
- 第三篇 呼吸系统疾病
- 第七章 导论

- 第八章 急性上呼吸道感染
- 第九章 慢性阻塞性肺疾病
- 第十章 慢性肺源性心脏病及慢性呼吸衰竭
- 第十一章 支气管哮喘
- 第十二章 小儿支气管肺炎
- 第十三章 肺炎链球菌性肺炎
- 第十四章 百日咳
- 第十五章 麻疹
- 第十六章 肺结核
- 第十七章 原发性支气管肺癌
- 第十八章 艾滋病
- 第三篇复习题
- 第四篇 循环系统疾病
- 第十九章 导论
- 第二十章 风湿热与风湿性心脏瓣膜病
- 第二十一章 原发性高血压
- 第二十二章 冠状动脉粥样硬化性心脏病
- 第二十三章 病毒性心肌炎
- 第二十四章 先天性心脏病
- 第二十五章 心力衰竭
- 第二十六章 心律失常
- 第二十七章 心肺脑复苏
- 第四篇复习题
- 第五篇 消化系统疾病
- 第二十八章 导论
- 第二十九章 胃炎
- 第三十章 小儿腹泻
- 第三十一章 细菌性痢疾
- 第三十二章 急性阑尾炎
- 第三十三章 消化性溃疡
- 第三十四章 病毒性肝炎
- 第三十五章 肝硬化
- 第三十六章 急性上消化道出血
- 第三十七章 消化系统肿瘤
- 第三十八章 蛔虫病
- 第三十九章 肠梗阻
- 第四十章 胆石症与急性胆囊炎
- 第五篇复习题
- 第六篇 泌尿、生殖系统疾病
- 第四十一章 导论
- 第四十二章 盆腔炎
- 第四十三章 尿石症
- 第四十四章 尿路感染
- 第四十五章 肾小球肾炎
- 第四十六章 慢性肾衰竭
- 第四十七章 功能失调性子宫出血
- 第四十八章 围绝经期综合征
- 第六篇复习题
- 第七篇 血液及造血系统疾病

- 第四十九章 导论
- 第五十章 缺铁性贫血
- 第五十一章 急性白血病
- 第七篇复习题
- 第八篇 内分泌及营养代谢性疾病
- 第五十二章 导论
- 第五十三章 维生素D缺乏病
- 第五十四章 甲状腺功能亢进症
- 第五十五章 糖尿病
- 第八篇复习题
- 第九篇 神经系统疾病
- 第五十六章 导论
- 第五十七章 急性炎症性脱髓鞘性神经病
- 第五十八章 病毒性脑膜炎
- 第五十九章 急性化脓性脑膜炎
- 第六十章 急性脑血管疾病
- 第六十一章 癫痫
- 第九篇复习题
- 第十篇 物理化学因素所致疾病
- 第六十二章 导论
- 第六十三章 有机磷农药中毒
- 第六十四章 一氧化碳中毒
- 第十篇复习题
- 第十一篇 运动系统疾病
- 第六十五章 骨折
- 第六十六章 颈、腰椎病
- 第十一篇复习题
- 第十二篇 外科创伤急救
- 第六十七章 导论
- 第六十八章 颅脑损伤
- 第六十九章 胸部损伤
- 第七十章 腹部损伤
- 第七十一章 泌尿系统损伤
- 第十二篇复习题
- 第十三篇 产科
- 第七十二章 正常分娩
- 第七十三章 围生医学与母乳喂养
- 第十三篇复习题
- 参考文献

章节摘录

版权页：插图：4.酸碱反应尿液酸碱反应常受食物、药物的影响，食植物性食物呈中性或弱碱性，混合性食物呈弱酸性。正常尿液呈弱酸性或中性（pH6~7），久置后呈弱碱性。（1）强酸性见于酸中毒、糖尿病、肾炎、白血病、痛风及服用大量酸性药物等。（2）强碱性见于碱中毒、膀胱炎、严重呕吐及服用大量碱性药物等。

5.相对密度（比重）尿相对密度受饮水、排汗影响较大，连续测定可了解肾功能。尿相对密度一般与尿量成反比，但糖尿病例外。正常成人尿相对密度为1.010~1.025之间。（1）相对密度增高见于急性肾炎、高热、脱水、糖尿病等。（2）相对密度降低在 1.010 ± 0.003 ，见于慢性肾炎、尿崩症等。

（二）化学检查

1.蛋白定性尿蛋白定性试验常用的有加热醋酸法、磺基水杨酸法和试纸法。正常人尿蛋白 $20 \sim 130 \text{ mg} / 24 \text{ h}$ ，故一般尿蛋白定性试验呈阴性。当肾小球通透性增加，肾小管重吸收功能降低，或异常蛋白排泄增多时，即出现蛋白尿。（1）生理性蛋白尿是轻度、暂时的良性蛋白尿，一般不超过（+）。包括功能性蛋白尿（如劳累、精神紧张、寒冷等）、体位性蛋白尿（如长期站立、妊娠压迫等）以及摄人性蛋白尿。（2）病理性蛋白尿尿蛋白持续阳性，包括：肾性蛋白尿（真性蛋白尿），见于肾实质病变（如急、慢性肾炎以及肾结核、肾结石，肾肿瘤等）、肾血循环改变（如慢性右心衰竭、肾小动脉硬化等）及肾受刺激（如细菌毒素、药物中毒等）。非肾性蛋白尿，是因肾以下泌尿道疾患产生大量脓、血、黏液等导致尿蛋白阳性，又称假性蛋白尿，见于膀胱炎、尿道炎、肾盂肾炎等。特殊形式蛋白尿，如本周（Bence Jones）蛋白尿（见于多发性骨髓瘤和巨球蛋白血症等）、血红蛋白尿（见于溶血性疾病）、肌红蛋白尿（见于挤压综合征、一氧化碳中毒、严重烧伤、急性心肌梗死等）及重链病蛋白尿（见于免疫球蛋白重链病）。

2.尿糖定性尿糖定性检查现用试纸法。正常尿糖含量甚微，约 $0.11 \sim 1.11 \text{ mmol} / \text{L}$ ， $0.56 \sim 5.0 \text{ mmol} / 24 \text{ h}$ ，一般方法检查，尿糖均呈阴性。尿糖阳性称为糖尿，分为以下两种：（1）暂时性糖尿见于精神紧张、摄人大量糖、妊娠等。（2）持续性糖尿见于糖尿病、甲状腺功能亢进、腺垂体功能亢进、嗜铬细胞瘤、库欣综合征、肾小管功能不全、肾糖阈降低、颅内压增高、慢性肝炎等。尿糖测定是诊断糖尿病、判断病情和观察疗效的常用指标。

（三）显微镜检查尿液显微镜检查主要观察尿液中的有形成分，如细胞、管型和结晶，对肾和尿路疾病的诊断、鉴别诊断、病情监测和预后判断均有重要意义。

1.细胞（1）上皮细胞根据其来源和形态可分为三种：小圆上皮细胞：来自尿道后段和肾小管。正常尿中极少见，慢性肾小球肾炎多见，肾小管病变时增多，同时伴有各种管型。尾状上皮细胞：来源于肾盂、输尿管、膀胱颈。正常尿中很少见，大量出现见于肾盂肾炎。鳞状上皮细胞：来源于膀胱、尿道、阴道的浅表层。正常男性尿中较少见，女性尿 $3 \sim 5$ 个/HP，故一般无临床意义。明显增加并伴有白细胞，提示泌尿系感染。（2）红细胞正常男性尿中无红细胞，女性

《临床医学概论》

编辑推荐

《全国医学高等专科学校教育应用型人才培养规划教材:临床医学概论(医学技术类、药学类、卫生管理类专业用)》摆脱了以往临床医学概论教材的框架,以小病例的形式来提高学生的学习兴趣,其内容广泛,突出实用性。全书注重整体优化,内容层次清晰,简明扼要,特色鲜明,涵盖了诊断学、药理学、内科学、外科学、妇产科学、儿科学、传染病学等主要临床学科的常见病、多发病。本教材适用于医学技术类、药学类、卫生管理类等专业的专科学学生,也可供基层医技人员参考阅读。

《临床医学概论》

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