

<<简明全科医学教程>>

图书基本信息

书名：<<简明全科医学教程>>

13位ISBN编号：9787506738422

10位ISBN编号：7506738422

出版时间：2008-6

出版时间：中国医药科技出版社

作者：栗华 等主编

页数：811

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>

<<简明全科医学教程>>

前言

这是一部系统介绍内科、外科、妇产科、小儿科、五官科和皮肤科常见病、多发病的诊断、治疗和预防控制的参考书。

全书共分9章177节。

目前我国医疗体制的改革进展迅速取得了阶段性成果。

城乡基层医疗卫生事业发展迅速，广大乡镇和社区医疗机构得以加强，需要大批高水平的全科医师，本书是为提高广大城乡基层医疗机构的全科医师业务技术水平而编写的。

本书由具有临床和疾病预防经验的各科医师编写，其内容有以下特点： 系统性：针对基层医务人员的需要，系统地介绍内、外、妇、儿、五官、皮肤各科常见病，每种疾病包括概念、病因、临床表现、诊断、治疗等；还专门设置疾病控制和预防一章，并有附录。

新颖性：在编写过程中吸收和引用了近期国内外的研究成果，包括近期出台的诊断、治疗指南。

实用性：内容丰富，文字简洁，针对基层医务人员的知识结构和阅读能力，旨在提高广大全科医师的业务技术水平。

本书主要读者对象为工作在广大城乡基层医疗卫生机构的全科医师，也可作为培训全科医师的教材。

<<简明全科医学教程>>

内容概要

本书是介绍全科医学诊疗方面的参考书。书中系统介绍了内科、外科、妇产科、儿科、五官科及皮肤科常见病、多发病的诊断，治疗与预防措施，具有内容全面、系统、简明、实用等特点，适合全科医生及广大城乡基层医疗卫生机构的医务人员参考使用。

书籍目录

第一章 内科疾病 第一节 心力衰竭 第二节 常见的心律失常 一、窦性心动过速 二、窦性心动过缓 三、窦性心律不齐 四、窦性停搏 五、窦房阻滞 六、病态窦房结综合征 七、房性期前收缩 八、心房扑动 九、心房颤动 十、阵发性室上性心动过速 十一、室性期前收缩 十二、室性心动过速 十三、预激综合征 十四、心室扑动与心室颤动 十五、房室传导阻滞 十六、室内传导阻滞 第三节 心脏性猝死 第四节 冠状动脉粥样硬化性心脏病 一、心绞痛 二、急性心肌梗死 第五节 慢性心脏瓣膜病 一、二尖瓣狭窄 二、二尖瓣关闭不全 三、三尖瓣狭窄 四、三尖瓣关闭不全 五、主动脉瓣关闭不全 六、主动脉瓣狭窄 七、肺动脉瓣关闭不全 第六节 原发性高血压 第七节 慢性肺源性心脏病 第八节 原发性心肌病 一、扩张型心肌病 二、肥厚型心肌病 三、限制型心肌病 第九节 流行性感冒 第十节 慢性支气管炎 第十一节 支气管哮喘 第十二节 肺炎 一、肺炎球菌性肺炎 二、葡萄球菌性肺炎 三、克雷伯杆菌肺炎 四、革兰阴性杆菌肺炎 五、肺炎支原体肺炎 六、病毒性肺炎 七、吸入性肺炎 第二章 外科疾病 第三章 妇产科疾病 第四章 儿科疾病 第五章 眼科疾病 第六章 耳鼻咽喉科疾病 第七章 口腔疾病 第八章 皮肤疾病 第九章 疾病预防控制与管理 附录 几种常见传染病的潜伏期、隔离器、检疫观察期

章节摘录

(五) 胰岛素治疗1922年胰岛素 (Zn) , 成功地用于1型糖尿病的治疗, 开辟了糖尿病治疗的新纪元。

胰岛素对糖尿病的治疗为降低血糖, 降低B细胞负荷, 降低或减缓大小血管并发症的发生率, 维持儿童及青少年正常生长发育, 降低糖尿病的急症病死率。

胰岛素是体内惟一降糖激素, 其主要作用是抑制肝糖原产生或输出, 促进Glut4合成, 增加肌细胞介导的葡萄糖摄取和代谢 (糖原合成及糖氧化), 抑制脂肪分解, 总效应促进糖、脂肪、蛋白质合成, 全面纠正糖尿病代谢紊乱, 亦可改善胰岛素抵抗。

1.适应证 1型糖尿病及成人晚发I型糖尿病; 糖尿病急性并发症, 特别是DKA及高渗综合征或昏迷; 糖尿病急性应激状况, 如手术、麻痹、创伤、妊娠分娩、严重感染、精神应激等; 2型糖尿病经饮食控制、运动方法或OHA治疗无效者; 2型糖尿病病程较长者, 2型糖尿病血糖过高者, 或伴严重并发症者; 继发性糖尿病, 如外源性或内源性皮质醇升高时; 糖尿病合并肺结核。

2.胰岛素的种类 (1) 根据作用时间分类胰岛素根据其作用时间的长短, 通常分为短效、中效和长效三大类。

其代表性制剂如下。

1) 短效胰岛素 (RZ) 是最常用的一种普通胰岛素 (简称RI) 也叫正规胰岛素或结晶胰岛素, 皮下注射后的起效时间为20~30rain, 作用高峰为2~4h, 持续时间5~8h。

因起效快, 很适合紧急情况下 (如酮症酸中毒) 或急需胰岛素治疗的场合 (大手术前后) 使用。

此外本品尚可与以下任何一种胰岛素制剂混合使用, 以调整其作用时间。

普通胰岛素还可以静脉注射, 使用灵活, 是其优点。

<<简明全科医学教程>>

编辑推荐

《简明全科医学教程》由中国医药科技出版社出版。

<<简明全科医学教程>>

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>