

<<现代治疗学>>

图书基本信息

书名：<<现代治疗学>>

13位ISBN编号：9787508018034

10位ISBN编号：7508018036

出版时间：2000-1

出版时间：华夏

作者：李淑媛，王公望主编

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>

<<现代治疗学>>

内容概要

《现代治疗学》从治疗学的角度出发，精简原理，突出应用和方法。

对与治疗有关的生理、病理、临床表现等仅做概述或简单提及，以疾病为基础，以社区服务为对象，力求内容的简洁、明了。

对编写的体例、格式也做了一些探讨。

该书主要用于全科医学转型教育，也可作为医学院校培养在职全科医生和在校医学生的教材或基层医生开展全科医疗服务的参考书。

为方便教学和自学，《现代治疗学》各章前面均有主要内容和学习目标，书后附有考试大纲。

<<现代治疗学>>

作者简介

李淑媛，主任医师，中国营养学会常务理事，中国营养学会临床营养分会主任委员，北京糖尿病防治协会副理事长。

主要研究方向为疾病与营养。

热心营养与健康的科学普及工作，每年进行合理营养与健康，糖尿病饮食治疗，高血压、肥胖、高血脂的营养防治等专题科普讲座几十场。

<<现代治疗学>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 治疗学的起源与沿革一、经验治疗的形成与发展二、实验医学时期治疗手段的发展三、理论医学的兴起和现代医学体系的形成四、21世纪治疗学发展前景第二节 治疗方法的分类一、药物治疗二、手术治疗三、免疫治疗四、物理治疗五、放射治疗六、心理治疗七、饮食治疗八、自然治疗九、血液净化十、器官移植十一、介入性治疗第三节 全科医学的治疗原则一、以人为本的原则二、职业道德原则三、重视心理治疗原则四、整体性和统一性原则五、个体化原则六、最优化治疗原则七、预防为主原则第二章 药物治疗学总论第一节 药效学一、药物的作用二、药物作用的基本规律三、药物作用的机制四、药物的治疗作用与不良反应第二节 药动学一、药物的体内过程二、药动学的基本概念及其意义第三节 合理用药一、合理用药的基本原则二、影响药物作用的因素三、老年人的合理用药四、肝、肾功能不全患者的合理用药第三章 抗生素第一节 青霉素类第二节 头孢菌素类第三节 氨基糖苷类第四节 四环素类第五节 酰胺醇类第六节 大环内酯类第七节 其他抗生素第四章 合成的抗菌药第一节 磺胺类第二节 甲氧苄氨嘧啶第三节 喹诺酮类第四节 硝基呋喃类第五节 临床应用抗菌药的基本原则第五章 抗结核病药及抗麻风病药第一节 抗结核病药第二节 抗麻风病药第六章 抗真菌、抗病毒及抗钩端螺旋体药第一节 抗真菌药第二节 抗病毒药第三节 抗钩端螺旋体药第七章 抗寄生虫病药第一节 抗疟病药第二节 抗阿米巴病药第三节 抗滴虫病药第四节 抗血吸虫病药第五节 抗丝虫病药第六节 驱肠虫药第八章 作用于传出神经系统的药物第一节 拟胆碱药及抗胆碱药一、胆碱受体激动药与胆碱酯酶抑制药二、胆碱酯酶复活药三、胆碱受体阻断药第二节 拟肾上腺素药及抗肾上腺素药.....第九章 作用于中枢及传入神经系统的药物第十章 用于心血管系统疾病的药物第十一章 利尿药及脱水药第十二章 呼吸系统疾病用药第十三章 消化系统疾病用药第十四章 子宫兴奋药第十五章 作用于血液及造血系统的药物第十六章 抗过敏药第十七章 作用于内分泌系统疾病的药物第十八章 抗肿瘤药第十九章 免疫调节药第二十章 解毒药第二十一章 心理咨询与心理治疗第二十二章 家庭、婚姻治疗第二十三章 社区干预与社会支持

章节摘录

版权页：插图：一、药物治疗以药物治疗疾病的方法称药物治疗。

根据药物所属医学体系，可分为中药疗法、西药疗法及中西药物结合疗法；根据药物对病原（或抗体）的作用，可分为抗微生物类药物治疗法、抗肿瘤药物治疗法、免疫调节疗法（免疫疗法已自成体系，详见三、“免疫治疗”）等；根据给药途径，可分为消化道给药法、注射给药法（包括肌肉、皮下及静脉注射）、呼吸道给药法、皮肤给药法等。

二、手术治疗手术疗法指运用手法、器械和技术治疗疾病的方法。

以手术时间可分为急症手术疗法、择期手术疗法等；以手术范围可分为根治性手术疗法、姑息性手术疗法等；以手术内容可分为修补手术疗法、切除手术疗法、引流手术疗法、解除梗阻手术疗法、移植（天然或人造组织或器官）手术疗法等。

三、免疫治疗通过合理使用药物和其他治疗手段来调整机体免疫应答，达到治疗一些免疫功能异常性疾病的治疗方法称为免疫疗法。

（1）脱敏疗法包括用致敏原做成制剂治疗疾病的特异性脱敏疗法和非特异性脱敏疗法。

（2）抗过敏疗法用各种抗过敏药物治疗过敏反应性疾病的方法。

（3）免疫替代和重建疗法对免疫缺陷或免疫功能低下的患者给予免疫物质或功能的替代和重建的治疗方法。

（4）免疫抑制疗法对某些自体免疫疾病、免疫增殖疾病、变态反应性疾病以及组织器官移植后的排斥反应进行免疫功能抑制的治疗方法。

<<现代治疗学>>

编辑推荐

《现代治疗学》：全科医学转型教育系列教材。

<<现代治疗学>>

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>