

<<国医大师颜正华临证用药集萃>>

图书基本信息

书名：<<国医大师颜正华临证用药集萃>>

13位ISBN编号：9787122057716

10位ISBN编号：7122057712

出版时间：2009-8

出版时间：化学工业出版社

作者：翟华强，高承琪，白晶 主编

页数：382

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>

## <<国医大师颜正华临证用药集萃>>

### 内容概要

《中医药创新发展规划纲要（2006-2020年）》提出，“系统继承中医药的宝贵知识和经验是中医药发展创新的源泉和基础”，其主要任务之一是“收集整理名老中医的学术思想、临床经验和用药方法并进行系统研究，建立高效的传承方法和个体化诊疗体系”。

名老中医代表着中医学学术和临床发展的最高水平，他们的学术思想和临床经验是中医药学术特点、理论特质的集中体现，整理研究名老中医学术思想、临床经验对中医药学的发展和创新具有重要的学术价值和现实意义。

颜正华教授德高望重、学验俱丰，是我国中药学学科的主要创建人之一，为我国中医药事业做出了突出贡献。

本书系统整理颜正华教授治疗呼吸、消化、心脑血管以及妇儿疾病临证用药思想，结合现代医学的基本概念、病因病机、临床表现及预防治疗，继承中医学历代医家的治疗经验，精选颜正华教授临证医案239例，展现颜正华教授临床诊断注重病、症、证三者结合的特点，剖析其临证施治的用药规律。

希冀通过讨论颜正华教授临床病证结合的独到之处、用药平中见奇的独到经验、医论师古而不泥古的独到见解，探究颜正华教授临床中药学思想。

## <<国医大师颜正华临证用药集萃>>

### 作者简介

颜正华（1920年出生），全国首届“国医大师”，北京中医药大学终身教授，博士研究生导师，享受国务院特殊政府津贴，继承全国名老中医药专家学术经验指导老师，国家级非物质文化遗产项目（中医传统制剂方法），代表性传承人。

历任：卫生部医学科学委员会委员暨药学专题委员会委员，卫生部高等医药院校中医专业教材编审委员会委员，中国药学会第十七届理事会理事，国务院学位委员会第二届学科评议组（药学分组）成员，卫生部药品审评委员会委员，卫生部第五届药典委员会委员。

<<国医大师颜正华临证用药集萃>>

书籍目录

第一章 呼吸系统疾病临证论治 一、呼吸系统疾病临证基础 二、急性气管?支气管炎临证论治 三、慢性支气管炎临证论治 四、阻塞性肺气肿临证论治 五、支气管哮喘临证论 六、支气管扩张临证论治第二章 消化系统疾病临证论治 一、消化系统疾病临证基础 二、急、慢性胃炎临证论治 三、消化性溃疡临证论治 四、慢性腹泻临证论治 五、肝、胆疾患临证论治第三章 心脑血管疾病临证论治 一、心脑血管疾病临证基础 二、心律失常临证论治 三、心绞痛临证论治 四、眩晕病临证论治第四章 妇科、儿科疾病临证论治 一、妇科疾病临证论治 二、儿科疾病临证论治附录1 颜正华教授大事年记附录2 申报“国医大师”材料

章节摘录

第一章 呼吸系统疾病临证论治一、呼吸系统疾病临证基础  
呼吸系统是执行机体和外界进行气体交换的器官的总称。

主要机能是与外界进行气体交换，呼出二氧化碳，吸进新鲜氧气，完成气体吐故纳新。

呼吸系统由传送气体的呼吸道和进行气体交换的肺组成。

呼吸道包括鼻腔、咽、喉、气管和各级支气管。

临床上把喉以上的呼吸道称为上呼吸道，包括鼻腔、咽、喉。

鼻是呼吸系统的门户；咽是呼吸系统和消化系统的共同通路；喉是呼吸道上部最狭窄的部分，不仅是呼吸通道，也是一个发音器官。

上呼吸道感染，就是指鼻、咽、喉等部位的感染性炎症。

喉以下的部位称为下呼吸道，如气管和支气管等。

从气管至肺内的肺泡，是连续而反复分支的管道系统。

呼吸系统又可分为导气部和呼吸部。

导气部从鼻腔开始直至肺内的终末细支气管，无气体交换功能，但具有保持气道畅通和净化吸入空气的重要作用。

呼吸部是从肺内的呼吸细支气管开始直至终端的肺泡，这部分管道都有肺泡，行使气体交换功能。

此外，肺还参与机体多种物质的合成和代谢功能。

中医学认为：肺系是以肺为中心和与之相连的气道构成。

肺居胸腔，在诸脏腑中其位最高，故称“华盖”；肺叶娇嫩，不耐寒热，易被邪侵，又称“娇脏”。

其主要生理功能有：主气、司呼吸，肺朝百脉，主通调水道。

肺开窍于鼻，在体合皮，其华在毛，与大肠相为表里。

肺主宣发、肃降是其主要生理特性。

<<国医大师颜正华临证用药集萃>>

编辑推荐

《国医大师颜正华临证用药集萃》由化学工业出版社出版。

<<国医大师颜正华临证用药集萃>>

名人推荐

王永炎院士亲为本书做序。  
中国科学院韩启德院士、中医泰斗邓铁涛教授题写贺词。

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>