

<<中医基础入门>>

图书基本信息

书名：<<中医基础入门>>

13位ISBN编号：9787506285681

10位ISBN编号：7506285681

出版时间：2008-5

出版公司：世界图书出版公司

作者：俞雪如,朱抗美,朱新华

页数：309

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>

## <<中医基础入门>>

### 内容概要

中医学是吾中华民族伟大宝库之一，有着悠久的历史 and 优良的疗效。

它经历了漫长岁月的生息发展，始终与人们的生存斗争相结合，为吾中华民族之繁衍昌盛作出了宝贵而重要的贡献。

本书主要介绍脏腑、气血津液、阴阳五行、病因病机、诊治、辨证、防治法则等方面的中医基础理论。

全书既有辨证用药之正方，也有民间验方、针灸推拿与药膳食疗之法，还有预防保健之措施，学者可根据需要选择而参考之。

## 作者简介

朱抗美，女，上海中医药大学附属曙光医院教授，中华中医药学会中医文化宣传志愿者，上海市卫生局呼吸内科质量督察中心成员，上海市重点学科（中医内科学）脏器纤维化方向成员，上海中西医结合学会呼吸病专业委员会委员兼秘书，上海中医药学会呼吸病专业委员会委员，上海中西医结合学会脏器纤维化专业委员会委员，上海市科委孵化器根路铭研究所成员。

上海中医药大学附属曙光医院“黄吉赓名中医工作室”成员，上海中医药大学附属曙光医院中医呼吸病实验室负责人。

曾先后师从刘树农教授和张伯讷教授，具备较丰富的临床经验和较扎实的理论基础，尤其在阐释中医理论、中医独特诊断与治疗经验方面经验较多。

多次在全国学术会议、上海市学术讲座、上海教育电视台讲座中做介绍和讲课。

发表《肾的精气阴阳理论源流考》等论文6篇，出版《肥胖的自测及治疗》等著作五部，先后培养硕士生6名。

承担国家中医药管理局“中医内科学辨证论治规律研究”及上海市教委“二仙汤治疗更年期综合症的舌象变化研究”两项课题研究。

书籍目录

第一章 中医学概论 一、中医学的基本特点 (一)整体观念 (二)辨证论治 二、中医治病的三大原则 (一)审察内外 (二)辨证求因 (三)四诊合参第二章 脏象 一、五脏 (一)心 (二)肺 (三)脾 (四)肝 (五)肾 二、六腑 (一)胆 (二)胃 (三)小肠 (四)大肠 (五)膀胱 (六)三焦 三、奇恒之府 (一)脑 (二)骨与髓 (三)脉 (四)女子胞 四、脏腑之间的关系 (一)脏与脏之间的关系 (二)六腑之间的关系 (三)五脏与六腑 之间的关系第三章 气血津液 一、气 (一)气的生成 (二)气的分类与分布 (三)气的功能 (四)气的运动与运动形式 (五)气与脏象学说的关联 二、血 (一)血的生成 (二)血的功能 (三)血的循行 (四)血与脏象学说的关联 (五)血与奇经八脉的关系 .....第四章 阴阳五行第五章 病因与病机第六章 诊法第七章 辩证防治法则第八章 防治法则

## 章节摘录

第一章 中医学概论 一、中医学的基本特点 中医学的理论体系是经过两千年来哲学与自然科学的渗入及长期临床实践而形成的。

它是在唯物论和辩证法思想指导下，源于实践，形成理论，又指导实践，修正理论，在无数次修正、重复后，达到了螺旋形升华。

这世界上屈指可数的传统医学理论体系，有两个基本特点，一是整体观念，二是辨证论治。

(一) 整体观念 整体就是统一性和完整性。

中医学说的“人与天地相应，体表与内脏相应”，就是这个整体观念的具体反映。

中医学非常重视人体自身的器官与器官、器官与体表等的统一与完整性，也重视人体与自然界的相互关系。

所谓：“天地之间是一个大宇宙，人体之中有一个小宇宙。

大小宇宙是相统一与适应。

”这就是用现代的语言诠释中医学的整体观。

人体是一个有机的整体，构成人体的各个组成部分之间，在结构上是不可分割的，在功能上是相互协调、相互为用的，在病理上是相互影响着的。

人体在能动地适应自然和改造自然的斗争中，维持着机体的正常生命活动。

这种内外环境的统一性、机体自身整体性的思想，就是中医学的整体观念。

整体观念是古代唯物论和辩证法思想在中医学中的体现，它贯穿于中医生理、病理、诊法、辨证、治方等各个方面。

整体观念亦是中医学有别于现代医学的特殊观念，正越来越被现代医学界的有识之士所认识与发掘，并引入到现代医学研究中去。

整体观念主要包含了两个内容，一是人体是一个有机的整体，二是人体与自然界的统一性

1. 人体是一个有机的整体 中医学理论体系主要形成于春秋战国时期，吸取了当时哲学中阴阳、五行学说的方法论，使整体观念得到了完整、系统的解释。

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>