

<<热病新论>>

图书基本信息

书名：<<热病新论>>

13位ISBN编号：9787802314214

10位ISBN编号：7802314216

出版时间：2008-5

出版时间：中国中医药出版社

作者：曹东义 编

页数：246

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>

## <<热病新论>>

### 内容概要

外感热病学是中医学领域里历史悠久、特色鲜明的学术体系，也是一个不断创新的学科。要正确认识这种学术创新，就必须把中医外感热病放在与西医对比的参照系里进行比较，或者放在世界大科学的背景里进行考量，这样才会看到中医外感热学的进步，才会了解中医外感热病学的巨大成就。

所有的外感热病都有一个过程，起点都是发热，而终点各有不同，或愈或死，或康复或残疾，病人经历的过程有千万个不同，患者体内的物理化学过程也非常复杂。

中医学智慧地提出来几套辩证论措施，经过历史沉淀，即将走向统一。

这个统一的过程，就是外感热病诊治规律提炼的过程，也是指导思想、行为模式转化的过程。

历史上外感热病每一次转化，都创造出前所未有的业绩，都体现出学术的进步。

## &lt;&lt;热病新论&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 中医外感热病的历史与现实创新 第一节 中医诊治模式转化与学术创新 从引进到自主创新的战略转变 原理和方法论的创新最为重要 中医药如何引领中国科学 我们经常说模式,何谓模式 模式形成之后为何必须转化 中医的模式不是一成不变的 “热病统寒温”模式大挪移 第二节 以原始创新破解李约瑟难题 中医学牵动李约瑟中国情缘 “李约瑟难题”牵动了世界 种痘“嫁接”震惊了玛丽 接种人痘来到英国的坎坷 种牛痘在英国为何有曲折 中医如何萌生了免疫思想 中医免疫技术是如何创造的 免疫技术造福于整个世界 众多中医原始创新等待发扬 第三节 中医可以吸纳、包容西医知识 中西医起点不同碰到一起 四元素学说倡导分析构成 五行生克注重关系的和谐 干湿冷热不同于寒热温凉 阴阳学说来源于测量实验 “四体液”倡导放血两千年 中西汇通、参西丢了自己 废医存药科学化是为归西 为何说中医能够包容西医 论中医如何吸纳西医知识 第四节 外感热病学说的历史创新 对史前时代热病知识的猜想 甲骨文对于疫和热病的认识 春秋时代的外感热病学说 出土脉经对于热病的论述 皮肤进化与烤火发汗方法 《素问》、《灵枢》的热病成就 《素问》、《灵枢》热病之缺陷 伤寒学派的崛起与繁荣 伤寒学说的主要成就 伤寒学说的某些不足 温病概念的转化与变迁 温病学派的主要成就 温病学派的某些不足 第五节 外感热病学说的现代创新 郭可明创造乙脑治疗奇迹 卫生部三派专家小心认定 蒲辅周再次创新依靠辨证 流行性出血热中医显神威 非典偷袭老专家出谋献策 燎原北上邓铁涛上书中央 获全胜世卫专家称赞中医 论寒温统一的现实必要性 热病理论具有临床优势 热病与伤寒温病的关系 万友生主张八纲统寒温 杨麦青希望伤寒统温病 邓铁涛倡寒温统一辨证 试说五级病证诊治体系 第二章 热病统辖伤寒与温病的理论阐释 第一节 热病病因 疫气只说明热病的流行性 伤于寒邪只是热病的诱因 温热邪气说源于辛温方难用 毒疫之气共同构成热病病因 第二节 热病传变规律 仲景六经分证总括证候演变 后世论传经现象的不同学说 明代吴又可论疫有九种传变 温病学派卫气营血和三焦传变 第三节 热病的共同病机 外感热病包含的病种多而复杂 伤寒与温病是病种还是证候之差 郁阳为热是伤寒温病的共同病机 炎症反应是热病共同的病理基础 中医治疗热病主要靠宣泻郁热 第四节 热病的治疗 《素问》汗泄两法治热病 华佗“六部三法”治伤寒 仲景时代没有辛凉解表法 历代医家论辛温解表难用 使用达原饮希望直达膜原 倡辛凉解表催生温病学派 第三章 建立热病统寒温的分级诊治体系 第一节 外感热病统一辨证的一级圈说 一级图设计构想说明 建议采用“三纲辨证” “三纲辨证”与传统的关系 第二节 外感热病统一辨证的二级图说 卫表证框图及图说 半表半里证框图及图说 里证示意图及其图说 热在营分图及其图说 热在血分图及其图说 突变虚寒图及其图说 阴伤邪恋图及其图说 湿热郁蒸图及其图说

## &lt;&lt;热病新论&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章 中医外感热病的历史与现实创新反对中医的人士，强加给中医一个莫须有的罪名，就是说中医从来不进步，也没有找到进步的方法。

这完全是对于中医的误解与攻击。

自古以来中医学一直以它特有的方式发展着，直到今天也没有停止创新脚步。

我们在这里就是以中医外感热病学说为例，看一看中医在诊治传染性、感染性疾病过程之中的发展与创新，阐述中医对中国和世界人民卫生事业已经作出的贡献，以及将来巨大的潜在价值。

第一节 中医诊治模式转化与学术创新“赛先生(科学)”来到中国已经一百多年，科学的中国化过程已经取得了丰硕的成果，在知识经济时代到来的时刻，国家又提出自主创新战略，中医药在其中的地位与作用，已经引起国家的高度重视。

到目前为止，人类只消灭了一个疾病“天花”，依靠的是中医的原始创新，而不是抗生素，更不是靠解剖、生理、病理、微生物知识。

中医所开创的免疫学原理，也是控制其他传染病的法宝，免疫技术就是依靠预防接种“疫苗”。

而“疫苗”的科学原理与实用技术的原始创新，起源于中医，而后传向世界，造福于人类，它是中医免疫科学思想哺育出来的实用技术。

后面我们还要展开叙述，在这里先从科学创新谈起。

从引进到自主创新的战略转变。

一个世纪以来，中国一直在引进科学技术，并且做了不少消化吸收、进一步再创新的工作，取得了明显的成效。

从废科举兴学校，到建立门类比较齐全的科学技术体系，中国走过了百年曲折道路。

经过几代人的不懈努力，尤其是改革开放以来加快引进、消化、吸收科学技术，已经改变了我们生活的方方面面，中国的经济大步前进，国家实力和地位空前提高。

人民温饱问题逐步得到解决之后，健康医疗、社会民主、平等和谐、可持续发展的问题，成为了新的课题。

这些问题只能靠自主创新去解决，而不能靠引进国外的现有模式完成。

因此，自主创新的问题就逐渐成了今后发展的战略选择。

<<热病新论>>

编辑推荐

《热病新论:从热病诊治沿革看中医的发展》由中国中医药出版社出版。

<<热病新论>>

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:<http://www.tushu007.com>