

<<江河湖海之医道>>

图书基本信息

书名：<<江河湖海之医道>>

13位ISBN编号：9787222080812

10位ISBN编号：7222080813

出版时间：2011-9

出版时间：云南人民出版社

作者：黄萍

页数：156

字数：200000

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>

<<江河湖海之医道>>

内容概要

本书的作者黄萍是中医的掘墓之人，他想掘开深埋了两千多年的中医这座古墓，让人们看看这座古墓里到底装着些什么？

有兴趣的朋友，请翻开本书，让它带领你走进这座古墓，看看里面是些什么？

<<江河湖海之医道>>

作者简介

黄萍，男，1974年10月生于云南昭通。
1996年毕业于云南中医学院针灸推拿专业。

现任昭通市昭阳区中医院业务副院长、昭通市昭阳区中医院针灸推拿科主任、昭通市昭阳区政协常委、昭通市科学技术协会常委、中华医学会云南昭通分会理事、云南省针灸学会针灸普及专业委员会委员、昭通市针灸推拿研究会会长。

曾在省内外专业刊物发表论文十余篇。

2002年出版医学专著《针灸讲演录》；2007年出版医学专著《病应穴针刺法——脊柱病及脊柱相关疾病的非手术治疗》；主编《针灸推拿文化论坛》。

<<江河湖海之医道>>

书籍目录

第一辑 中医理论的本真

第一章 怀疑与信仰

第二章 阴阳学说不是哲学，是神学

第三章 五行——古人创建的循环怪圈

第四章 气的产生与终结

第五章 整体论的申辩

第六章 中医的脏腑是实体，还是功能？

第七章 气、血、津液的争论

第二辑 经络到底是什么

第八章 古典经络的实质

第九章 从古人是怎样提出经络说起

第十章 穴位和经络有实体吗

第十一章 经络的本源和针刺的机理

第十二章 生命中情绪的调节作用

第十三章 中医治疗作用的本源

第三辑 中医的现状

第十四章 中医药大学的尴尬

第十五章 现实中的中医医院

第十六章 中医临床疗效需要验证

第十七章 西医·中医·单方·巫术

第十八章 企盼奇迹的情结

第十九章 中医“治未病”的自吹自擂

第二十章 中医养生的误导

第四辑 中医医生是怎样看病的

第二十一章 吕神医的招式

第二十二章 神药两解的薛医生

第二十三章 专家的看病绝招

第二十四章 我所理解的中医成名之路

第二十五章 吴医生的多针治疗

第二十六章 故弄玄虚的杨医生

第二十七章 “严大师”的气功治病

第五辑 批判中医的代表性言论

第二十八章 首位提出废除中医的人

第二十九章 民国时期批判中医思潮的领袖

第三十章 民国时期批判中医的文化干将

第三十一章 当代批判中医的代表言论

第六辑 关于中医走向的思考

第三十二章 中国传统医学与现代医学的进化

第三十三章 现代医学的危机

第三十四章 中医该何去何从

第三十五章 不要沉醉于过去的成就

第三十六章 传承·抗争·超越

<<江河湖海之医道>>

章节摘录

我们的夏老师遵照《中医基础理论》课本念道：“气、血、津液是构成人体和维持人体生命活动的基本物质。

精，泛指人体内一切有用的精微物质；气，是人体内活力很强，运行不息，无形可见的极细微物质，既是人体的重要组成部分，又是机体生命活动的动力；血，是红色的液态物质；津液，是人体内的正常水液的总称。

” “夏老师！

从生理学中，我们知道，细胞是生命活动的基本单位。

已知除病毒之外的所有生物均由细胞所组成，但病毒生命活动也必须在细胞中才能体现。

而细胞中常见的化学元素有20多种，这些组成生物体的化学元素虽然在生物体体内有一定的生理作用，但是单一的某种元素不可能表现出相应的生理功能。

这些元素在生物体特定的结构基础上，有机的结合成各种化合物，这些化合物与其他的物质相互作用才能体现出相应的生理功能。

组成细胞的化合物大体可以分为无机化合物和有机化合物。

无机化合物包括水和无机盐；有机化合物包括蛋白质、核酸、糖类和脂质。

水、无机盐、蛋白质、核酸、糖类、脂质等有机地结合在一起才能体现出生物体的生命活动。

为什么我们的中医学中却说：‘气、血、津液是构成人体和维持人体生命活动的基本物质’呢？

” “这是我们中医学特有的理论。

”夏老师说。

“夏老师！

根据医学史的记载，统治西方一千五百年的盖伦医学与我们传统的中医学有很多相似的地方。

盖伦医学理论中的病理学主要继承了古希腊医生希波克拉底提出“四体液学说”，认为气质取决于人体内的四种液体，即血液、黏液、胆汁、黑胆汁的混合比例，并以何种体液占优势而把人的气质分为多血质、黏液质、胆汁质、抑郁质。

体液平衡人体则健康，平衡破坏则生病，因此治病主要靠调节各种体液的平衡，排除过剩的体液和腐败的体液。

“盖伦的主要贡献是系统总结了希腊医学自希波克拉底以来的成就，创立了自成体系的医学理论。

他的理论基于自己大量的解剖实践和临床经验，对人体结构和器官的功能有比较正确的描述和说明。

当时的社会禁止人体解剖，盖伦就通过解剖各种动物来推测人体构造。

这些推测许多是正确的，但也免不了有错误的地方。

“盖伦的生理学把肝脏、心脏和大脑看做是人体的主要器官。

他认识到肝脏的功能是造血，造血的过程中注入自然的灵气。

这些血液大部分通过静脉在人体全身中做潮汐运动，但有一小部分到了心脏。

在心脏中，血液再次被注以生命灵气。

生命灵气通过动脉送往全身，给全身以活力。

大脑则将心脏生成的生命灵气转变为动物灵气，从而支配着肌肉的活动，也使人有表象、记忆和思维的能力。

盖伦认识到动脉的功能是输送血液而不只是输送灵气，但他相信这些血液流到全身各个部位并被吸收。

“夏老师！

盖伦医学在论述血液运动时，引入了‘气’的概念，但是自从哈维发现血液循环后，人们才知道盖伦的理论错了。

因此，现代的西方人放弃了这些错误的说法，建立了现代的科学医学理论。

为什么我们的中医学现在都还不放弃呢？

” ……

<<江河湖海之医道>>

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>