

生物化学



[生物化学_下载链接1](#)

著者:王浩

出版者:人民卫生出版社

出版时间:2002-09-01

装帧:平装

isbn:9787117050999

为了适应当前教学改革和中医药发展的需要，使教学内容与时代同步，在卫生部教材办公室的指导下，由全国七所中医药院校数名教授共同编写了这本《生物化学》教材，供中医药院校五年制及七年制中医类专业使用。

本教材力图突出内容的先进性、实用性，并体现中医学特色。全书分上、下两篇，共26章。上篇17章，为生物化学基础理论部分，可供72学时以下五年制本科教学使用。在突出基本知识、基本概念的基础上，对核酸结构、复制、转录、翻译等章较以往教材做了较大的调整。在绪论中增加了物质代谢的形态学基础，并联系相关内容对糖尿病、动脉粥样硬化、肥胖症、肿瘤、老年性痴呆、骨质疏松等主要威胁人类健康的慢性非传染性疾病的病因和中、西药治疗原则做了梗概介绍，以突出本学科医学基础理论课的属性。下篇为专题内容，涉及医学领域当前关注的热点。对神经组织生化、细胞信号传递、氧自由基和一氧化氮、癌基因和抑癌基因、基因重组和基因工程、细胞凋亡等相关的生物化学内容做了较系统的介绍，以期拓宽学生视野，更好地为临床和中医研究服务。这部分内容可满足七年制及研究生教学需要，也可作为本科的选修课或讲座内容。

除绪论外，每章末对10~20个主题词进行阐述，组成"本章要点"，以期达到概念清晰、提纲挈领、便于复习的目的。英语关键词还增加了国际音标，这对双语教学会有帮助。

作者介绍:

目录:

[生物化学_下载链接1](#)

标签

Chemistry

Biology

评论

[生物化学_下载链接1](#)

书评

[生物化学_下载链接1](#)