<<药物代谢学>>

图书基本信息

书名: <<药物代谢学>>

13位ISBN编号: 9787308037174

10位ISBN编号: 7308037177

出版时间:2004-7

出版时间:浙江大学出版社

作者:曹苏编

页数:156

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

<<药物代谢学>>

内容概要

本书从生物体整体水平和分子生物学水平阐述了药物代谢的基本原理与基本实验方法,旨在培养学生运用这些基本原理与基本实验方法去设计与研发具有我国自主知识产权的创新药物的能力,指导临床合理用药。

本书可作为药学、药理学、生物药剂学、生物化学和医学有关专业本科生和研究生的教学用书,也可供从事药物设计与研究开发、药物临床合理应用、药物代谢等研究领域的科研工作者参考。

<<药物代谢学>>

作者简介

曾苏,1982年浙江医科大学药学系学士,1986年浙江医科大学药物分析学专业硕士,1999年浙江大学有机化学专业博士,1986年起在浙江医科大学药学系任教,1990年至1992年美国犹他大学访问学者,1998年至1999年美国南卡罗来那医科大学高级访问学者。1999年7月至今,任浙江大学

<<药物代谢学>>

书籍目录

第1章 导言第2章 药物的一相代谢及其分子酶学第3章 药物的二相代谢及其分子酶学第4章 小肠药物代谢第5章 药物代谢酶的诱导与抑制第6章 药物代谢酶的调节第7章 影响药物代谢的因素第8章转运蛋白与药物的第三相代谢第9章 药物代谢酶类多态性及其基因组学第10章 代谢性药物相互作用第11章 手性药物代谢第12章 中药代谢第13章 药物代谢的药理与毒理第14章 药物代谢实验和技术第15章 美国食品和药品监督管理局指南参考文献

<<药物代谢学>>

章节摘录

坚持合理膳食是自我 保健的物质基础 生命离不开营养,营养又离不开合理膳食,俗日" 民以食为天"就是这个道理。

但是,如何合理膳食却又大有讲究。

吃少了,营养不足;吃多了,营养过剩;吃坏了,生命打折。

所以,把握膳食的质和量十分重要。

老话常是有一定道理的,如"会吃就是补"--因为会吃,说明肠胃功能较好,如果一旦不想吃东西了,这才令人担忧。

当然,会吃还应懂吃,吃得胖乎乎的,未必说明身体健康。

但另外一句老话"喜欢吃就是补",就不对了--因为每一种食物所含的营养成分是不同的,偏食会导致某一些营养过剩,另一些营养不足,对健康也是不利的。

总之, "吃"是一门学问,既要吃饱,更要吃出健康。

世界卫生组织对饮食的要求和建议一、合理膳食的基本要求世界卫生组织在著名的"维多亚宣言"中提出了健康四基石,其中合理饮食是首要基石。

对此, 共昭光将其归纳为一句话、十个字, 即"一二三四五, 红黄绿白黑"。

- " 一 ":每日饮一袋牛奶,内含250毫克钙。
- "二":每日两份主食,一份为米面150~250克,一份为杂粮150~200克。
- "三":每日进食三份高蛋白食品,每份瘦肉1两,或鸡蛋1个,或豆腐2两,或鱼虾2两;以鱼类、豆类蛋白较好。
- "四":指四句话,即有粗有细(精细搭配);有甜不咸(食盐不超过6克为宜);三四五顿(指总量控制下,少吃多餐);七八分饱。
- 这有利于防治糖尿病、高血脂。
 - " 五 ": 每日食用500克新鲜蔬菜及水果,是预防多种癌症的有效措施。

<<药物代谢学>>

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