

<<抗衰老药理学新论>>

图书基本信息

书名：<<抗衰老药理学新论>>

13位ISBN编号：9787117060578

10位ISBN编号：7117060573

出版时间：2004-5

出版单位：人民卫生出版社

作者：张洪泉 编

页数：455

字数：345000

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>

<<抗衰老药理学新论>>

内容概要

现代分子水平基础上的生物学知识正突飞猛进地发展，生物技术的更新迭创也令人振奋。人类的基因组学研究取得重大进展，行将使疾病的诊断和治疗面貌改变。遗传物质、细胞端粒或生物钟等在衰老中起到什么作用。还缺乏充分令人信服的定论。

扬州大学医院研究所所长、药理教研室主任张洪泉教授组织全国基础和临床医药专家共同编撰了药理学新论丛书之一——《抗衰老药理学新论》，并得到了人民卫生出版社的鼎力支持，内容涉及老年药理学的基础理论、衰老细胞相关信号传递系统、衰老与长寿的遗传机制、老年人临床合理用药的特点及老年性疾病药物治疗的研究进展等，较系统地反映了近年来衰老与抗衰理论和治疗的最新世界，是一本值得从事老年学研究的工作者参考著作。谨以此序祝本书的面市。

<<抗衰老药理学新论>>

书籍目录

第一章 抗衰老药理研究的基础概况第二章 细胞衰老相关信号传递系统第三章 衰老的病理生理研究发展第四章 免疫衰老的细胞及分子机制第五章 老年医学遗传学及其研究进展第六章 老年人合理用药的特点及评价第七章 老年人抗菌药物的合理应用第八章 老年人高血压及心律失常治疗药物的研究进展第九章 老年糖尿病药物治疗进展第十章 老年骨质疏松症的药物治疗进展第十一章 老年性风湿性疾病临床表现与治疗第十二章 中医药延缓衰老的理论及其运用第十三章 老年性神经变性性疾病和药物治疗第十四章 老年性慢性阻塞性肺疾病的治疗进展第十五章 抗衰老药物的应用现状及存在问题第十六章 脑老化的发病机制及其对策

<<抗衰老药理学新论>>

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>