

## <<关节软骨伤病防治>>

### 图书基本信息

书名：<<关节软骨伤病防治>>

13位ISBN编号：9787801578808

10位ISBN编号：7801578805

出版时间：2003-1

出版时间：人民军医出版社

作者：吴丽君

页数：311

字数：219000

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>

## <<关节软骨伤病防治>>

### 内容概要

本书结合临床实际需要，概述了近年来国内外对关节软骨伤病研究的新理论、新技术、新材料，全面地反映了关节软骨伤病的诊断、治疗、预防及医疗体育的现状和发展方向。

尤其对关节软骨的细胞生物学及分子生物学研究、关节软骨损伤修复的实验与临床应用研究、组织工程学研究等重点领域做了较为系统、全面的介绍。

既突出了最新理论研究成果，又密切结合临床，可供相关科研工作者、临床医师及教学人员参考阅读。

。

## <<关节软骨伤病防治>>

### 书籍目录

第一章 关节软骨发生、发育的基本结构研究 第一节 关节软骨概述 第二节 胎儿股骨髁关节软骨胎龄形态学的光镜研究 第三节 胎儿股骨髁关节软骨胎龄形态学的电镜观察研究第二章 关节软骨细胞生物学及分子生物学研究 第一节 基本概念 第二节 关节软骨损伤与修复过程中的细胞分化与反分化 第三节 创伤性异位化骨中的生化现象 第四节 细胞生物学和分子生物学手段在运动创伤中的应用前景第三章 关节软骨损伤的病理生理学基础 第一节 关节软骨的改变与关节运动的关系 第二节 关节软骨的损伤病理 第三节 软骨损伤与免疫第四章 关节软骨缺损修复的实验与临床应用研究 第一节 关节软骨损伤与修复有关概念 第二节 软骨细胞移植修复关节软骨缺损 第三节 钻孔术修复软骨缺损的实验研究 第四节 软骨移植修复关节软骨缺损的实验研究 第五节 软骨膜移植再生软骨的实验研究 第六节 游离骨膜移植修复软骨缺损的实验研究 第七节 糖皮质激素对关节软骨影响的实验研究 第八节 骨形态生成蛋白对关节软骨影响的实验研究 第九节 关节软骨缺损修复的临床应用前景第五章 关节软骨损伤修复的组织工程研究第六章 关节软骨伤病的类型第七章 治疗关节软骨伤病的中医效方第八章 关节镜及其在运动创伤中的应用第九章 医疗体育

<<关节软骨伤病防治>>

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>