

<<椎间盘退行性疾病>>

图书基本信息

书名：<<椎间盘退行性疾病>>

13位ISBN编号：9787117081627

10位ISBN编号：7117081627

出版时间：2007-3

出版单位：人民卫生

作者：Robert Gunzburg

页数：275

字数：415000

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>

## <<椎间盘退行性疾病>>

### 内容概要

本书在雄厚的基础研究与临床经验的基础上，系统复习了相关文献，从不同视点对椎间盘退变与病理改变的各种观点与描述以及体检、病理、临床诊断和治疗进行了全面探讨，以期揭开椎间盘神秘的面纱。

本书在基础研究方面的论述进行了全面的分析，从一个新的视角介绍了椎间盘疾患的影像学知识，站立位MRI的相关研究对于诊断椎间盘退行性疾患的临床意义显而易见。

本书中，作者系统介绍了椎间盘疾患手术治疗的一些最新研究成果，包括许多不同的融合方法与非融合方法。

椎间盘的微创手术治疗的研究也在发展，并取得较好的治疗效果，相信本书这方面的介绍会带来新的观点与视点。

## <<椎间盘退行性疾病>>

### 书籍目录

概论 1、退行性椎间盘病存在吗？

2、退行性椎间盘病软骨终板的形态学改变 3、退行性椎间盘疾病的生化改变 4、椎间盘退变的生理学 5、退行性椎间盘病的职业因素 6、椎间盘退变与节段失稳 7、椎间盘内破裂诊断 8、退行性椎间盘疾患的影像学检查 9、椎间盘站立位时MRI表现 10、腰椎间盘突出造影术临床表现 11、腰椎间盘突出与腰背痛 12、儿童与青少年椎间盘退变保守治疗方法 13、椎间盘退变的基因治疗脊柱融合的生物学特征 14、脊柱外科手术中的骨移植物的选择 15、骨诱导分子诱导脊柱融合手术治疗方式 16、椎间盘内电热治疗 17、前路腰椎椎体间融合与后路腰椎椎体间融合治疗退变性椎间盘疾病的比较 18、后外侧融合 19、脊柱稳定的新概念 20、人工韧带系统的应用 21、人工合成的生物型椎间融合器 22、前路K型椎体“全内置”脊柱内固定系统：前期临床试验及临床应用 23、退变性椎间盘疾患的动态稳定系统 24、新型颈椎体间融合器治疗退行性椎间盘疾患初步研究报告椎间盘置换：全椎间盘置换 25、人工椎间盘置换10年随访结果 26、全椎间盘置换术治疗椎间盘源性腰背痛 27、PDN人工髓核植入物：设计理念与临床效果经济及伦理学方面思量 28、非退变性椎间盘疾病所致腰背痛——其治疗的循证基础 29、登记中心制度的必要性：脊柱探戈 30、健康相关生活质量的评估 31、退变性椎间盘疾病手术治疗基本原则的Cochrane评价 32、退变性椎间盘疾病研究中的动物模型 33、椎间盘突出症手术治疗的流行病学、疗效与成本 34、临床疗效、测量方法和语言：一些文化方面问题

<<椎间盘退行性疾病>>

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>