

<<凯利风湿病学-(上.下卷)(第7版)>>

图书基本信息

书名：<<凯利风湿病学-(上.下卷)(第7版)>>

13位ISBN编号：9787117079105

10位ISBN编号：711707910X

出版时间：2006-12

出版单位：人民卫生

作者：本社

页数：1631

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>

<<凯利风湿病学-(上.下卷)(第7版)>>

内容概要

本书是风湿病学的标杆之作，且处于不断更新之中，23年间已发行了7版，在此呈现给大家的即为最新版本。

书中各章节均由在该领域有杰出贡献的专家所撰写，文中作者以其独特视角，融入了当前的热点话题，不仅承继了前人观点，而且具有前瞻性。

在本书中，编者们从基础研究到临床应用，详尽论述了风湿免疫性疾病的方方面面。

与同类著作相比，此书有三大特色：重视基础科学，对免疫、自身免疫、炎症等内容进行了全面阐述；关注相关学科，将风湿病学与外科学、营养学、老年病学、卫生经济学、社会心理学等学科紧密联系；追踪前沿进展，探讨了靶向治疗、免疫遗传学等研究热点。

本书有助于临床医师开阔思维、拓展研究的深度和广度。

<<凯利风湿病学-(上.下卷)(第7版)>>

书籍目录

上卷 第一篇 正常骨、关节及结缔组织的结构与功能 第1章 正常关节生理 第2章 胶原和弹性蛋白 第3章 软骨中的基质糖蛋白和蛋白多糖 第4章 蛋白酶和基质降解 第5章 肌肉：解剖，生理和生化 第6章 关节的生物力学 第二篇 参与自身免疫疾病与炎症反应的细胞 第7章 抗原呈递细胞 第8章 先天性免疫 第9章 T淋巴细胞 第10章 B细胞 第11章 滑膜细胞 第12章 成纤维细胞的功能和纤维化 第13章 软骨细胞 第14章 中性粒细胞和嗜酸粒细胞 第15章 血小板和风湿病 第三篇 自身免疫和炎症的效应机制 第16章 自身免疫 第17章 风湿性疾病的遗传学 第18章 风湿性疾病中的信号转导 第19章 类风湿因子 第20章 抗核抗体 第21章 免疫复合物 第22章 补体系统 第23章 前列腺素、白三烯及相关化合物 第24章 内皮细胞的生物学，血管生成与细胞聚集 第25章 细胞因子 第26章 凋亡 第四篇 风湿性疾病的相关内容 第27章 风湿性疾病的流行病学 第28章 风湿性疾病的经济负担 第29章 健康结局的评估 第30章 临床试验的产生，实施和分析 第31章 职业性和娱乐性肌肉骨骼疾病 第32章 关节炎及相关肌肉骨骼疾病的替代治疗 第五篇 全身与局部症状评估 第33章 肌肉关节系统的病史与体格检查 第34章 单关节炎 第35章 多关节炎 第36章 纤维肌痛：一种慢性疼痛综合征 第37章 颈痛 第38章 肩痛 第39章 下背痛 第40章 髌痛与膝痛 第41章 踝痛与足痛 第42章 手痛和腕痛 第43章 颞下颌关节痛 第44章 眼与风湿性疾病 第45章 皮肤与风湿性疾病 第六篇 风湿性疾病的诊断试验和步骤 第46章 滑液分析、滑膜活检、滑膜病理 第47章 关节、软组织的穿刺和注射 第48章 关节镜 第49章 炎症的实验室评估 第50章 生物学标志物 第51章 影像学 第七篇 风湿性疾病的治疗模式：非药物干预 第52章 患者教育 第53章 风湿病的心理社会治疗 第54章 营养与风湿性疾病 第55章 风湿性疾病患者的康复 第56章 非甾体抗炎药 第57章 糖皮质激素的治疗 第58章 二线药物 第59章 甲氨蝶呤、来氟米特和联合治疗 第60章 免疫调节剂 第61章 抗细胞因子治疗 第62章 治疗类风湿关节炎的新方法 第63章 老年人与药理学 第64章 慢性肌肉骨骼疼痛 下卷 第八篇 风湿性关节炎 第65章 类风湿关节炎的病因及发病机理 第66章 类风湿关节炎的临床特点 第67章 类风湿关节炎的治疗 第68章 Felty综合征 第69章 干燥综合征 第九篇 脊柱关节病 第70章 强直性脊柱炎 第71章 赖特综合征、未分化脊柱关节病和反应性关节炎 第72章 银屑病关节炎 第73章 肠病性关节炎 第十篇 系统性红斑狼疮及其相关综合征 第74章 系统性红斑狼疮的发病机理 第75章 系统性红斑狼疮的临床表现 第76章 系统性红斑狼疮的治疗 第77章 抗磷脂抗体综合征 第十一篇 混合性结缔组织病、硬皮病和其他肌病 第78章 混合性结缔组织病和其他重叠综合征 第79章 硬皮病 第80章 炎性肌病和其他肌病 第十二篇 血管炎 第81章 系统性血管炎的分类和流行病学 第82章 巨细胞动脉炎和风湿性多肌痛 第83章 与中性粒细胞胞浆抗体相关的血管炎 第84章 多动脉炎和相关疾病 第85章 皮肤小血管炎 第86章 贝赫切特病 第十三篇 晶体诱导的炎症 第87章 痛风与高尿酸血症 第88章 双水焦磷酸钙沉积病与碱性磷酸钙晶体沉积病 第十四篇 骨、软骨与结缔组织遗传性疾病 第89章 骨生物学、生理学及形态学 第90章 代谢性骨病 第91章 骨关节炎的发病机制 第92章 骨关节炎的临床特征 第93章 骨关节炎的治疗 第94章 复发性多软骨炎 第95章 结构蛋白遗传性疾病 第十五篇 儿童风湿性疾病 第96章 幼年型类风湿关节炎 第97章 系统性红斑狼疮、幼年型皮肌炎、硬皮病与血管炎 第十六篇 感染与关节炎 第98章 细菌或其成分引起的关节炎 第99章 莱姆病 第100章 分枝杆菌和真菌感染 第101章 人类免疫缺陷病毒感染自风湿病学表现 第102章 病毒性关节炎 第103章 急性风湿热和链球菌感染后关节炎 第十七篇 伴随系统性疾病的关节炎 第104章 淀粉样变 第105章 结节病 第106章 铁贮积病 第107章 血友病性关节病 第108章 血红蛋白病和关节炎 第109章 伴随内分泌和代谢性疾病的关节炎 第110章 肥大性骨关节病 第111章 肿瘤的肌肉骨骼综合征 第112章 家族性自身炎症综合征 第十八篇 风湿病学和矫形外科手术的共同基础 第113章 关节及相关结构的肿瘤和肿瘤样变 第114章 骨坏死 第115章 关节炎病人外科治疗的简介 第116章 整形外科的原则

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>