

<<股骨头坏死病学>>

图书基本信息

书名：<<股骨头坏死病学>>

13位ISBN编号：9787509109212

10位ISBN编号：7509109213

出版时间：2007-5

出版时间：人民军医出版社

作者：肖正权

页数：440

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>

<<股骨头坏死病学>>

内容概要

股骨头坏死是骨科的疑难疾病，其诊疗方法亦为学术争议热点之一。本书介绍了髋关节的生长发育、应用解剖、生物力学、病因病理、检查方法、临床表现、鉴别诊断、治疗及康复锻炼。全面、系统地阐述了该领域的新进展、新观点，治疗上突出了中西医结合的特点，如中药内服、外用及手法、穴位贴等，总结了作者长期临床经验。供骨科医师参考阅读。

<<股骨头坏死病学>>

作者简介

肖正权，主任医师，医学硕士，管理学博士，骨病专家。

1963年3月出生，黑龙江省鹤岗市人。

出身于中医世家，肖氏第九代传人，国家指定全国百名名老中医肖贯一教授的学术继承人。

毕业于黑龙江省中医药大学医学硕士研究生，瑞士维多利亚大学管理学博士，北京大学医院院长EMBA。

先后从师中国中医科学院骨伤科研究所董福慧教授，中国工程院院士、针灸学家中国中医科学院程莘农教授，中医教育家中医泰斗吕炳奎先生，黑龙江省中医药大学全国方剂学科带头人李冀教授，北京大学积水潭医院中国影像病理学家王云钊教授。

现任北京北亚骨科医院院长、中华中医药学会外治分会常务委员、中国人才研究会骨伤分会股骨头坏死学术委员会常务副主任委员、中华中医药学会骨伤分会股骨头坏死学术委员会委员、北京市朝阳区医学会常务理事、国际华佗中医学院教授、政协北京市房山区第六届委员。

著有《现代中医骨科学》、《实用骨伤科词典》、《黄帝内经素问译注》、《图解筋骨病》、《中华当代名医系列丛书》等著作。

发表《三补一活治疗股骨头坏死》《小儿股骨头骨软骨炎分型》等论文数十篇。

领导多项国家科研课题的研究工作，同时承担国家科技部“十五”国家科技攻关计划项目（治疗系统性红斑狼疮新药“银黄狼疮消颗粒”示范性研究），任课题组副组长。

获中国人才研究会骨伤分会“世纪骨伤杰出优秀人才”荣誉称号；获中国名医协会“当代骨科专科专业名医”荣誉称号，被收录在《当代名老中医图录》一书中。

<<股骨头坏死病学>>

书籍目录

第1章 髋关节的生长发育 第一节 髋部骨的发生与发育 第二节 股骨近端的生长与发育 第三节 髌臼的生长与发育 第四节 髋关节血管的发育第2章 股骨头坏死的应用解剖学 第一节 股骨头坏死的相关骨骼 第二节 股骨头坏死的相关肌肉 第三节 股骨头坏死的相关血液循环 第四节 股骨头坏死的相关神经支配 第五节 股骨头、髌臼软骨的生理功能 第六节 股骨头坏死的相关生理功能第3章 股骨头坏死的相关生物力学 第一节 髋关节的解剖学特点 第二节 髋关节的运动 第三节 髋关节的静力学分析 第四节 髋关节的动力学分析 第五节 髋关节的应力强度计算 第六节 髋关节生物力学在临床上的应用 第4章 股骨头坏死的发病病因 第一节 病因分类 第二节 股骨头坏死的明确原因 第三节 股骨头坏死的相关因素 第四节 中医学对股骨头坏死的病因认识。

第5章 股骨头坏死的病理机制 第一节 骨的组织学结构 第二节 股骨头坏死的病理变化及分期 第三节 股骨头坏死后对关节负重功能的影响 第四节 股骨头坏死后对局部及全身的危害 第五节 股骨头坏死的中医学认识第6章 股骨头坏死的检查方法 第一节 股骨头坏死的体格检查 第二节 股骨头坏死的X线检查 第三节 股骨头坏死的CT检查 第四节 股骨头坏死的MRI检查 第五节 股骨头坏死的DSA检查 第六节 股骨头坏死的ECT检查 第七节 股骨头坏死的其他检查第7章 股骨头坏死的临床表现 第一节 股骨头坏死的临床分期 第二节 创伤性股骨头坏死 第三节 激素性股骨头坏死 第四节 酒精性股骨头坏死 第五节 髋关节发育不良性股骨头坏死 第六节 强直性脊柱炎性股骨头坏死 第七节 儿童股骨头缺血性坏死 第八节 绒毛结节性滑膜炎性股骨头缺血性坏死 第九节 减压病性股骨头坏死 第十节 血液病性股骨头坏死第8章 股骨头坏死的鉴别诊断 第一节 风湿性、类风湿髋关节炎 第二节 髋关节滑囊炎 第三节 梨状肌综合征 第四节 股外侧皮神经卡压综合征, 第五节 臀上皮神经损伤 第六节 髋关节骨性关节炎 第七节 儿童髋关节滑膜炎 第八节 强直性脊柱炎 第九节 致密性骨炎 第十节 骨质疏松症 第十一节 痛风性关节炎.....第9章 股骨头坏死的非手术治疗第10章 股骨头坏死的手术治疗第11章 股骨头坏死的康复锻炼附录A 小儿股骨头骨软骨炎分型和中医药治疗效果附录B 强直性髋关节炎与股骨头坏死

<<股骨头坏死病学>>

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>