

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

图书基本信息

书名：<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

13位ISBN编号：9787509156261

10位ISBN编号：7509156262

出版时间：2012-5

出版时间：人民军医出版社

作者：刘杰，杨舒，李宁 编绘

页数：258

字数：272000

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>

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

内容概要

在《骨科疾病诊断分类与功能评定》一书中，编者刘杰、杨舒、李宁以图谱的形式阐述了四肢、脊柱、小儿骨科的解剖及基础知识、诊断分类、创伤并发症及骨质疏松症、功能评定标准等，并参阅大量国内、外资料，结合临床经验绘制了250余幅插图。

解剖名词采用中英文对照，准确、规范，诊断分类清晰、直观，评定标准权威、实用，附有常用英语缩略语速查索引。

《骨科疾病诊断分类与功能评定》适合骨科医师、全科医师阅读参考，也可供专科医师规范化培训使用。

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

作者简介

刘杰，医学博士，主任医师，教授，硕士生导师。

1983年大学毕业进入天津市天津医院（卫生部骨科高级医师培训基地）创伤骨科工作，在我国骨科界著名老前辈尚天裕、郭巨灵、顾云伍、张铁良等教授手下潜心学习骨科医术。

1993年赴日，先后在日本熊本大学医学部第二病理学教室、日本山梨大学医学部第一生化学教室和日本名古屋市立大学医学部骨科学教室以研究生和研究员身份学习和工作，并取得骨科课程博士学位。

2002年回国进入首都医科大学宣武医院骨科任副主任。

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

书籍目录

第1章 上肢

第一节 临床解剖及基础知识

肩袖的临床解剖

孟肱指数

肱骨头下降率

肘关节韧带的临床解剖

尺骨变异

桡骨远端的X线学测量

腕骨的X线影像

腕骨X线侧位片的Destot三柱结构

屈、伸指肌腱的分区(美国手外科学会)

手指纤维鞘管的临床解剖

腕伸肌支持带的临床解剖

臂丛神经(C5, 6, 7, 8-T1)分支

肌皮神经(C5, 6), 腋神经(C5, 6)感觉、运动支配区域

桡神经(C6, 7, 8-T1)感觉、运动支配区域及损伤表现

正中神经(C6, 7, 8-T1)感觉、运动支配区域及损伤表现

尺神经(C8-T1)感觉、运动支配区域及损伤表现

第二节 诊断分类

肩撞击综合征与肩袖损伤

肩锁关节脱位分类(Rockwood)

锁骨远端骨折分类(Rockwood)

肱骨近端骨折的Neer分类

肱骨近端骨折的AO分类

肘后脂肪垫征

肱骨髁上骨折内旋内翻移位的x线影像

肱骨髁间T型骨折分类(Riseborough)

肱骨内上髁骨折分类(Watson-Jones)

肱骨远端骨折分类(AO)

桡骨小头骨折分类(McRae)

桡骨颈骨折分类(Judet)

尺骨鹰嘴骨折分类(Wadsworth)

尺桡骨近端骨折分类(AO)

Monteggia骨折分类(Bado)

尺桡骨干骨折分类(AO)

腕关节不稳定指标

尺桡骨远端骨折分类(AO)

Colles骨折分类(Frykman)

桡骨远端关节内骨折的Melone分类

桡骨远端关节内骨折的Saltou分类

桡骨远端各类骨折的发生率(Saitot)

背侧Barton骨折的手法整复

腕舟骨骨折分类(Herbert)

腕月骨缺血性坏死的分期(Lichtman)

第一掌骨基底骨折分类(Green)

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

骨折所致槌状指分类(Wetlbe)
手内在肌阳性位及阴性位的判定
Dupuytren挛缩的分类(Meyerding)

第2章 下肢

第一节 临床解剖及基础知识

股骨头的血供
Sharp角和CE角
髌臼-头指数和关节粗隆间距离
颈干角和前倾角
膝内侧副韧带的临床解剖
膝外侧副韧带的临床解剖
膝半月板和交叉韧带的临床解剖
沟角和适合角
胫骨关节面后倾角
Q角
股胫角
踝关节韧带的临床解剖
踝关节应力试验的x线测量
距骨的血供
Bohle角和Gissane角
躅外翻角和第一跖间角
股神经(L2, 3, 4)闭孔神经(L2, 3, 4)感觉、运动支配区域
坐骨神经(L4, 5-S1, 2, 3)感觉、运动支配区域
腓总神经(L4, 5-S1, 2)感觉、运动支配区域
胫神经(L(4), 5-S1, 2, (3))感觉、运动支配区域

第二节 诊断分类

骨盆撕脱骨折的好发部位
髌关节后脱位分类(Thompson&Epstein)
髌关节后脱位伴股骨头骨折的分类(Pipkin)
髌部骨折的分类
股骨颈骨折分类(Garden)
股骨粗隆间骨折分类(Evarls)
股骨粗隆下骨折分类(Seiheimer&Bergman)
股骨近端骨折分类(AO)
股骨干骨折分类(AO)
股骨远端骨折分类(AO)
股骨髌部及髌上骨折分类(Neer-角南)
股骨头缺血性坏死的诊断标准(松冈)
股骨头缺血性坏死的病型、病期分类(X线学)
非创伤性股骨头缺血坏死MRI的KoKubo分型
非创伤性股骨头缺血坏死MRI的Lang分型
髌关节骨关节炎的X线分期(JOA)
髌部异位骨化分级(Brooker)
弹响髌的病因分类
股骨髌剥脱性骨软骨炎的发生部位和发病率(Aichroth)
股骨髌部特发性骨坏死的分类(腰野)
特发性骨坏死和剥脱性骨软骨炎的鉴别

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

膝前、后交叉韧带损伤X线测量
膝内外侧副韧带损伤的分类(American Medical Association)
膝关节不稳定的基本分类
膝半月板损伤分类(Rosenberg-Kolowich)
双极髌骨的分类(Saupe-Sctlaer)
髌骨的形态分类(Wiberg)
高位髌骨
伸膝装置损伤
膝关节骨关节炎的分期(腰野)
类风湿关节炎的诊断标准(美国类风湿病学会1987年)
类风湿关节炎的临床缓解标准(美国类风湿病学会)
类风湿关节炎的病期分类(Steinbrocker)
类风湿关节炎的功能分类(Steinbrocker)
胫骨髁间嵴骨折分类(Meye)
胫骨平台骨折分类(Hohl)
胫 / 腓骨近端骨折分类(AO)
胫 / 腓骨干骨折分类(AO)
Pilon骨折分类(RQedi-Allgower)
胫 / 腓骨远端骨折分类(AO)
下胫腓联合损伤的诊断治疗
踝部骨折的LaLige-Harlsen分类
踝部骨折的AO分类
距骨体骨折分类(Srleppen)
距骨颈骨折分类(Hawki-Canale)
跟骨骨折的Essex-Lopresti分类
跟骨骨折的Stepheon分类
跟骨骨折的Satlde分类
足副舟骨分类(Veitch)
足趾畸形
第一跖趾关节籽骨偏移的分类(加藤)

第3章 脊柱

第一节 临床解剖及基础知识

寰齿间隙
颈椎管动态狭窄
咽后间隙和气管后间隙的测量
脊柱侧弯的测量(Cobb角)
脊柱三柱理论(Denis)
腰椎管前后径X线学测量(过)
腰丛神经(L2, 3, 4)分支
骶丛神经(L4, 5-S1, 2, 3)分支

第二节 诊断分类

颅底凹陷症诊断的X线测量
类风湿关节炎上位颈椎的X线测量
寰枢椎旋转脱位与固定的分类(Fielding)
齿状突骨折分类【Andeon-D'Alonzo】
颈椎后纵韧带骨化症分型及颈椎管狭窄率
脊髓型颈椎病的Grandall分类

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

脊髓型颈椎病的Fukubu分类
腰椎管形态的分类
黄韧带骨化的CT分类(齧木)
脊椎骨赘的分度(Nathan)
腰椎间盘突出症分类(Macnab)
腰椎间盘造影形态分类(Adams)
腰椎管狭窄症的国际分类
腰椎峡部裂的X线学分类(小宅)
脊柱滑脱的国际分类
腰椎滑脱分级(Meyerding)
第五腰椎滑脱度和滑脱角的测量
脊髓拴系综合征的分类(原)
脊髓拴系综合征的临床表现与神经病理学改变
硬膜外囊肿和神经根周围囊肿
脊髓肿瘤造影的×线征象
椎管哑铃形肿瘤分类(Eden)
脊髓损伤分级(Frankel)

第4章 小儿骨科

第一节 临床解剖及基础知识

肱骨远端骨龄测定
儿童肘关节骨骺X线影像
Baumann角和携带角
儿童肘关节X线侧面影像
髌臼角(角)
儿童生理性膝内翻和膝外翻

第二节 诊断分类

儿童肱骨外髁骨折分类(Wadsworth)
儿童股骨颈骨折分类(Delbet)
儿童股骨颈骨折的发病率和继发性缺血性坏死的分类
Legg-Calve-Perthes病的Catterall分类
Legg-Calve-Perthes病的外侧柱分类
股骨头骨骺滑脱的×线学诊断
股骨头骨骺滑脱的分类(Fish)
骨端骨骺损伤的分类(Salter-Harris)
胫骨结节撕脱骨折分类(Watson-Jones)
胫骨远端骨骺损伤

第5章 创伤并发症及骨质疏松症

开放性骨折分类(Gustilo)
骨筋膜室综合征
前臂、小腿骨筋膜室综合征的临床表现
前臂、小腿筋膜室的横断面解剖
脂肪栓塞综合征的诊断标准(鹤田)
Glasgow昏迷指数
骨质疏松的Singh指标
骨质疏松症的×线学·慈大式分类(伊丹指数)

第6章 功能评定

肢体神经运动功能综合评分

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

肢体神经感觉功能综合评分

视觉疼痛计分法

颈椎病脊髓功能评分(100分法)(JOA)

颈椎病改良计分法(JOA)

腰痛治疗结果评分(JOA)

腰痛治疗结果评分(Greerlough-Fraser)

肩关节功能评分(Neer)

肩关节功能评分(美国矫形外科学会)

肩关节评分(A-H)(ASES)

肩关节评分(cotant seore)

肩关节治疗结果评分(JOA)

肘关节功能评分(Mayo)

改良肘关节功能评分(HSS)

肘关节功能评分(JOA)

腕关节功能评分

髋关节功能评分(Harris 1969)

髋关节功能评分(Charnley , 1972)

髋关节功能评分(JOA)

人工髋关节置换术后X线学评价分区

股骨侧骨水泥鞘的分级(Barrack)

髋臼及股骨假体透亮区评分

膝关节功能评分(HSS)

膝关节功能评分(Lysholm)

膝关节外科临床评分(Kumar)

人工全膝关节置换术后评分

人工全膝关节置换术的放射学评分

膝骨关节炎治疗结果评分(JOA)

膝类风湿关节炎治疗结果评分(JOA)

膝半月板损伤治疗结果评分(JOA)

膝关节韧带损伤治疗结果评分(JOA)

踝关节功能评分(Baird-Jackson)

踝关节功能评分(Mazur)

足功能临床评分(Marylard)

足部疾患治疗结果评分(JOA)

附录 骨科常用英文缩略语

参考文献

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<骨科疾病诊断分类与功能评定>>

编辑推荐

《骨科疾病诊断分类与功能评定》适合骨科医师、全科医师阅读参考，也可供专科医师规范化培训使用。

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>