

<<法医活体损伤鉴定四肢影像学>>

图书基本信息

书名：<<法医活体损伤鉴定四肢影像学>>

13位ISBN编号：9787565308376

10位ISBN编号：7565308374

出版时间：2012-5

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：刘大荒，依伟力，陈德良 主编

页数：1135

字数：1368000

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>

<<法医活体损伤鉴定四肢影像学>>

内容概要

本书共十章，主要介绍了外伤性四肢骨关节损伤各论。

书中所显示的外伤性四肢骨关节损伤图像，绝大部分来源于同一患者不同时期的影像学检查资料，各章的撰写除以图文并茂的形式介绍了外伤性四肢骨关节损伤的影像学表现外，重点根据法鉴工作对外伤性四肢骨关节损伤影像学诊断的需求，对四肢骨关节损伤的法医影像学内容进行了更为详细的介绍和探讨。

例如，外伤性四肢骨关节损伤的影像学鉴别诊断，外伤性四肢骨关节损伤发生时间的影像学判断，外伤性四肢骨关节损伤的影像学检查漏诊和误诊原因分析，外伤性四肢骨关节损伤的影像学检查选择，外伤性四肢骨关节损伤影像学造假图像的正确识别等。

书籍目录

第一章 四肢骨关节影像学检查方法

第一节 肩关节影像学检查

一、CT检查

二、MRI检查

第二节 肘关节影像学检查

一、CT检查

二、MRI检查

第三节 腕关节影像学检查

一、CT检查

二、MRI检查

第四节 髋关节影像学检查

一、CT检查

二、MRI检查

第五节 膝关节影像学检查

一、CT检查

二、MRI检查

第六节 踝关节影像学检查

一、CT检查

二、MRI检查

第二章 外伤性胸、锁关节损伤

第一节 正常胸、锁关节影像学解剖

一、正常胸、锁关节CT解剖

二、正常胸、锁关节MRI解剖

第二节 外伤性胸、锁关节损伤

一、锁骨胸骨端骨折

二、胸骨骨折

三、胸骨骨挫伤

四、胸骨隐匿性骨折

五、胸、锁关节半脱位

六、胸、锁关节脱位

七、法医影像学内容

第三章 外伤性胸、肋关节损伤

第一节 正常胸、肋关节影像学解剖

一、正常胸、肋关节CT解剖

二、正常胸、肋关节MRI解剖

第二节 外伤性胸、肋关节损伤

一、肋软骨骨折

二、胸、肋关节脱位

三、肋软骨与骨性肋骨交界处脱位

四、法医影像学内容

第四章 外伤性肋、椎关节损伤

第一节 正常肋、椎关节影像学解剖

一、正常肋、椎关节CT解剖

二、正常肋、椎关节MRI解剖

第二节 外伤性肋、椎关节损伤

<<法医活体损伤鉴定四肢影像学>>

- 一、肋骨骨折
- 二、肋、椎关节脱位
- 三、法医影像学内容
- 第五章 外伤性肩关节损伤
- 第一节 正常肩关节影像学解剖
- 一、正常肩关节CT解剖
- 二、正常肩关节MRI解剖
- 第二节 外伤性肩关节损伤
- 一、肩胛骨骨折
- 二、肱骨上端骨折
- 三、肱骨上端骨骺分离
- 四、肱骨外科颈骨折
- 五、肱骨解剖颈骨折
- 六、肱骨干骨折
- 七、肱骨骨挫伤
- 八、肱骨隐匿性骨折
- 九、肩关节半脱位
- 十、肩关节脱位
- 十一、肩关节腔积液
- 十二、肩关节腔积血
- 十三、肱骨头缺血性坏死
- 十四、肩腱袖撕裂
- 十五、肩关节软骨损伤
- 十六、肩关节周围软组织损伤
- 十七、法医影像学内容
- 第六章 外伤性肘关节损伤
- 第一节 正常肘关节影像学解剖
- 一、正常肘关节CT解剖
- 二、正常肘关节MRI解剖
-
- 第七章 外伤性腕关节损伤
- 第八章 外伤性髋关节损伤
- 第九章 外伤性膝关节损伤
- 第十章 外伤性踝关节损伤
- 参考文献

<<法医活体损伤鉴定四肢影像学>>

章节摘录

版权页：插图：（五）腕关节周围韧带 1. 桡腕背侧韧带：连接桡骨腕关节背侧与舟骨、月骨、三角骨的背侧之间。

2. 桡腕掌侧韧带：连接桡骨茎突掌侧面和舟骨、月骨、三角骨、头状骨掌侧面之间的韧带。

3. 尺腕掌侧韧带：连接尺骨小头掌侧面与头状骨掌侧面之间的韧带。

4. 腕放射状韧带：位于掌侧面，起自头状骨，呈辐射状止于其他腕骨。

5. 腕尺侧副韧带：起自尺骨茎突，止于豌豆骨、腕横韧带、三角骨。

6. 腕桡侧副韧带：连接桡骨茎突尖部和舟骨、头状骨、大多角骨之间的韧带。

7. 腕骨间背侧韧带：位于腕背侧，是连于近侧列腕骨和远侧列腕骨之间的韧带。

8. 腕骨间掌侧韧带：位于掌侧面桡腕掌侧韧带深方，有两条：一条连接于舟骨与月骨之间；一条连接于月骨与三角骨之间。

9. 腕骨间骨间韧带：有两条：一条连接头状骨与钩骨之间；一条连接月骨与三角骨之间。

（六）腕关节周围肌肉 1. 桡侧腕屈肌：桡侧腕屈肌起自肱骨内上髁，以长腱止于第2掌骨底。

（七）腕关节周围滑液囊 1. 手背滑液囊：（1）拇长展肌和拇短深肌的腱鞘：位于手背第1腱区，将拇长展肌和拇短深肌包在一起。

（2）桡侧腕伸肌腱鞘：位于手背第2腱区，是桡侧腕长、短伸肌共同的腱鞘。

（3）拇长伸肌腱鞘：位于手背第3腱区。

（4）指总伸肌和食指固有伸肌腱鞘：位于手背第4腱区，是包绕指总伸肌和食指固有伸肌的腱鞘。

（5）小指固有伸肌腱鞘：位于手背第6腱区。

（6）尺侧腕伸肌腱鞘：位于手背第6腱区。

2. 手掌滑液囊：（1）桡侧腕屈肌腱滑液鞘：自桡侧腕屈肌腱止端起，包绕该腱直到第2掌骨底。

（2）屈指肌总滑液鞘：包绕指浅、深屈肌腱的腱滑液鞘。

（3）拇长屈肌腱鞘：包绕拇长屈肌腱的腱鞘。

<<法医活体损伤鉴定四肢影像学>>

编辑推荐

《法医活体损伤鉴定四肢影像学》由中国人民公安大学出版社出版。

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>