

<<骨科，联合和椎诊断Orthopa>>

图书基本信息

书名：<<骨科，联合和椎诊断Orthopadisch-traumatologische Gelenk-und Wirbelsaulendiagnostik>>

13位ISBN编号：9783131253927

10位ISBN编号：3131253924

出版时间：2002-1

出版时间：Oversea Publishing House

作者：J&ouml;rg Jerosch 等著

页数：578

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>

## 内容概要

Umfassend überarbeitet und aktualisiert bietet Ihnen dieses Buch folgende Vorteile: Das Zusammensuchen in unterschiedlichen Bereichen zur klinischen und neurologischen Untersuchung, zu Röntgentechnik, zu bildgebenden Verfahren erübrigt sich. Alle gängigen Verfahren, auch viele Spezialverfahren, sind berücksichtigt. Vorschlag von Untersuchungsgängen für bestimmte Situationen. Detaillierte Beschreibung zur Durchführung der einzelnen Verfahren. Gleichwertige Darstellung der klinischen Untersuchung. Nicht bekannte Tests und Techniken nachschlagen können. Indikationen für die einzelnen Verfahren werden systematisch dargestellt. Hinweise zum gezielten und Kosten sparenden Einsatz. Umfassende Information. In jedem Kapitel finden Sie Angaben zu: klinische Untersuchung einschließlich Anamnese, Funktionsprüfungen und neurologische Untersuchung Röntgen, Sonographie, CT, MRT, Szintigraphie ggf. weitere spezielle Verfahren wie Arthrographie, Pedobarographie, Myelographie, Diskographie, Infiltrationsdiagnostik, Videorasterstereographie.

书籍目录

1 Schulter 1.1 Einleitung 1.2 Klinische Untersuchung Standarduntersuchungsgang Anamnese I  
 nspektion Orientierende Untersuchung der Halswirbelsaule und des Arms Palpation  
 Funktionsprüfung Funktionsprüfung Funktionelle Tests Funktionelle Tests Funktionelle  
 Tests bei Instabilitäten Neurologische Untersuchung 1.3 Röntgen Indikationen, diagnostische  
 Wertigkeit und klinische Relevanz Standardaufnahmen Standardaufnahme kombinationen bei  
 bestimmten Fragestellungen Spezialaufnahmen bei degenerativen Veränderungen  
 Spezialaufnahmen bei Instabilitäten Spezialaufnahmen nach Traumen Spezialaufnahmen des  
 AC-Gelenks Spezialaufnahmen des SC-Gelenks 1.4 Sonographie Indikationen, diagnostische  
 Wertigkeit und klinische Relevanz Instrumentarium, Schallköpfe, Untersuchungstechnik  
 Normalbefunde Pathologische Befunde bei degenerativen Veränderungen Pathologische Befunde  
 bei Instabilitäten Sonstige pathologische Befunde 1.5 Arthrographie Indikationen, diagnostische  
 Wertigkeit und klinische Relevanz Technik, Instrumentarium, Untersuchungsgang  
 Normalbefunde Pathologische Befunde bei degenerativen Veränderungen Pathologische Befunde  
 bei Instabilitäten Sonstige pathologische Befunde Probleme, Fehlermöglichkeiten, Schwierigkeiten  
 1.6 Szintigraphie Indikationen, diagnostische Wertigkeit und klinische Relevanz Technik,  
 Instrumentarium, Untersuchungsgang Pathologische Befunde 1.7 Computertomographie  
 Indikationen, diagnostische Wertigkeit und klinische Relevanz Technik, Instrumentarium,  
 Untersuchungsgang Normalbefunde Pathologische Befunde bei degenerativen Veränderungen  
 Pathologische Befunde bei Instabilitäten Sonstige pathologische Befunde 1.8 Kernspintomographie  
 Indikation Technik, Instrumentarium und Untersuchungsgang Normalbefund Pathologische  
 Befunde bei degenerativen Veränderungen Pathologische Befunde bei Instabilität 1.9  
 Standarduntersuchungsbogen 1.10 Typische Klassifikationsschemata (Scores) 2 Ellenbogen 3 Hand 4  
 Hüftgelenk 5 Knie 6 Oberes Sprunggelenk 7 Fuß 8 Wirbelsäule 9 Becken Sachverzeichnis

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>