

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：Jörg 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 ergibt sich. Alle gängigen Verfahren, auch viele Spezialverfahren, sind berücksichtigt. Vorschlag von Untersuchungsmöglichkeiten 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
Inspektion	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	Standardlaufnahmekombinationen 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>