

Inhalt

- 8** **Konservative Arthrotherapie**
Spezielle Knieorthese für mehr Bewegung
- 8** **Intraartikuläre Injektionen mit Hyaluronsäure**
Erfolgreiche und sichere Arthrotherapie
- 9** **58. Jahrestagung der VSO**
Nachwuchsprogramm setzt neue Impulse
- 10** **Meniskusriss und Osteoarthrose**
Wer profitiert von einer arthroskopischen partiellen Meniskektomie?
- 12** **Kreuzschmerzen**
Manuelle Therapie mit oder ohne Manipulation?
- 13** **Gonarthrose**
Synvisc-One®: Signifikante Schmerzreduktion bereits nach einer Woche
- 14** **Muskel- und Gelenkschmerzen**
Hauptgrund für dauerhafte Ausfallzeiten
- 15** **Beschwerden des Bewegungsapparats**
Heilerde – Hilfe aus der Natur
- 16** **Osteoporose**
Einfluss von Isoflavonen auf die Knochendichte
- 17** **Osteoporose**
Strontiumranelat schützt nachhaltig vor Frakturen
- 18** **Ankylosierende Spondylitis**
Erhöhtes Risiko für Wirbelfrakturen
- 20** **Therapie von Sehnenentzündungen**
Wie effektiv sind Steroidinjektionen?
- 21** **Sportverletzungen**
Tennisellbogen bei Profis selten
- 21** **Hallux valgus**
Auf Rezept: flexible Tag- und Nachtschiene
- 22** **Orale VTE Prophylaxe**
Dabigatran: Protektiv, präzise und praktisch im Klinikalltag
- 23** **Coxarthrose**
Welche Patienten profitieren von totalem Hüftersatz?

Fortsetzung S. 6



Bild: Thieme Verlagsguppe

Bei Rückenschmerzen hilft nicht jede Therapie gleich gut (S. 12).



Bild: D. Erhard

Arbeitsunfähigkeit ist meist eine Folge von Muskel- und Gelenkschmerzen (S. 14).



Bild: PhotoDisc

Schützen Isoflavone vor Osteoporose, indem sie die Knochendichte steigern (S. 16)?

Inhalt, Fortsetzung

- 24 Knochennekrosen**
Hyperbare Sauerstofftherapie hilft Gelenkoperationen zu vermeiden
- 25 Risikoprophylaxe**
Anämie präoperativ behandeln
- 26 Zervikale Laminoplastik**
Revisionschirurgie ergründet Ursache von Fehlschlägen
- 27 Osteoporotische Wirbelbrüche**
Ballon-Kyphoplastie ist wirksam und sicher
- 28 Kniegelenksarthrose**
Lässt sich ein schneller Knorpelverlust vorhersagen?
- 29 Endoprothetik**
Individuelle Instrumentarien für ein Knie nach Maß
- 30 Freizeitunfälle**
Verletzungen durch Videospiele
- 31 Rückenschmerzen**
3D-Kino an der Wirbelsäule
- 32 Systemische Sklerose**
Ultraschall deckt Gelenkveränderungen auf
- 33 Patientenadaptierte Knieendoprothetik**
„Signature“-System verbessert die Implantatausrichtung
- 34 Glucosaminsalze bei Arthrose**
Therapeutische Effekte abhängig von Dosierung und Bioverfügbarkeit
- 35 Materialentwicklung bei Prothesen**
Entzündungsfrei nach Hüft-OP
- 36 Chronischer Gelenkschmerz**
COX-2-Inhibitor wirkt auch zentralnervös
- 36 Verletzungen des atlantoaxialen Gelenks**
Normwerte für knöchernen Distanzen bei Erwachsenen und Kindern
- 37 Rheumatologie**
Welche Behandlung bei Psoriasis-Arthritis?
- 39 Sportmedizin**
Neues Buch widmet sich den Muskelverletzungen im Sport

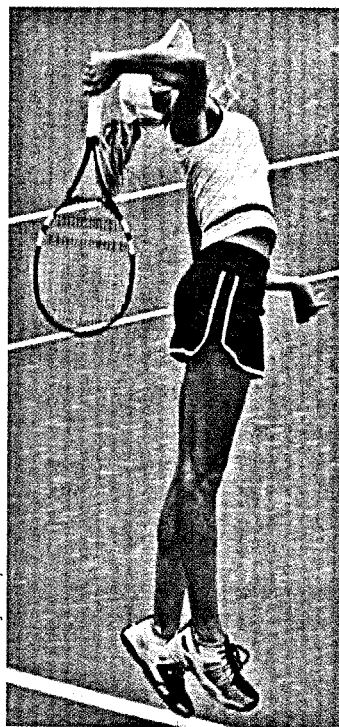


Bild: Nicholas Kjabow/Fotolia

Verletzungen im Tennis betreffen meist Sprunggelenke und Schulter (S. 21).

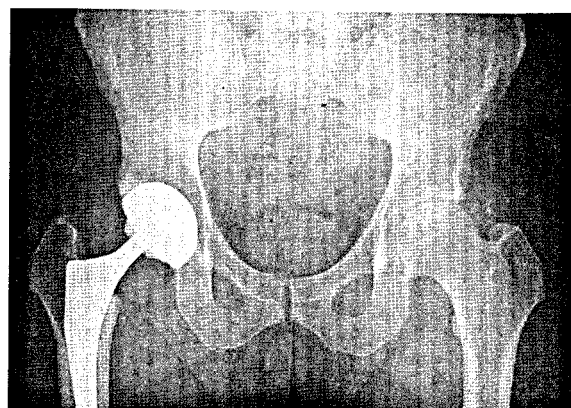


Bild: Nicolaus Larento/Fotolia

Wer profitiert von einem Gelenkersatz (S. 23)?



Bild: Westend61

Auch bei Videospiele kann man sich verletzen (S. 30).