

# Inhalt

- 6 Rücken**  
Die FPZ Therapie bei Rückenschmerzen

- 7 Rückenschmerzen**  
Frühe versus späte Bildgebung bei älteren Patienten



Bild: Digital Vision

Mit dem Alter steigt die Prävalenz inzidenteller Befunde. (S. 7)

- 8 „Knochenkleber“**  
Biopolymere sollen die Behandlung von Knochenverletzungen revolutionieren

- 10 Distale Radiusfraktur**  
Immobilisierung oder Bewegung in der Nachbehandlung?

- 11 Gehirnerschütterung**  
Schnelltest per App

- 12 Tiefe Beinvenenthrombose nach Operation**  
Eignet sich die Bestimmung der D-Dimere als Screeningmethode?



Bild: Thieme Verlagsguppe

Die endogene Fibrinolyse führt zu einem Anstieg der D-Dimere bei Patienten mit thrombotischen Gefäßveränderungen. (S. 12)

- 13 Prävention**  
Kinderchirurgen fordern mehr Unfallschutz im Pferdesport

- 14 Achillessehne**  
Veränderungen der Achillessehne bei Insertionstendopathie

- 15 Sprunggelenkorthese**  
Funktionelle Therapie von Sprunggelenkverletzungen

- 16 Schulterinstabilität**  
Knochenmasseverlust bei ALPSA-Läsion der Schulter

- 17 DKOU 2015**  
Ultraschall bei allen Säuglingen gefordert

- 18 Dislozierte proximale Humerusfraktur**  
Chirurgische versus konservative Behandlung

- 19 Orthese**  
Schlanke Knöchelorthese nach dem Tape-Prinzip

- 20 Akute Verletzung der hinteren Oberschenkelmuskulatur**  
Wann können Sportler wieder uneingeschränkt sportlich aktiv sein?



Bild: M. Brown / istockphoto

Welche Kriterien am aussagekräftigsten sind, untersuchten Moen et al. (S. 20)

- 21 Knieschmerzen**  
Differenzialdiagnose mithilfe eines internetbasierten Programms

- 22 Konferenzankündigung**  
Neue Wege in der Diagnose und Behandlung von Rückenschmerzen

- 23 Oberschenkelhalsfraktur**  
Bessere Mobilität durch orthopädisch-geriatrische Betreuung

## Titelabbildung

Großes Bild: ccvision;

kleines Bild oben: JPC-PROD/Fotolia.com;

kleines Bild unten: Sebastian Kaultzki/Fotolia.com