
Für Sie notiert

- 167 Schulter: Beim Outlet-Impingement Thorakalwirbel untersuchen
168 Gehirnerschütterung: Kognitive Funktion gibt Hinweis auf Sporttauglichkeit
169 Patellofemorales Schmerzsyndrom: Bei welchen Patienten lindert Taping die Symptome?
170 Vorderes Kreuzband: Laktat-Schrauben im Langzeitergebnis schlechter als Metall?
170 Sehnenabriss: Stammzellen bilden Sehnenansatzzone
171 Semitendinosussehne: Distale Ruptur heilt häufig nicht konservativ
172 Athletic Trainer – denn einer braucht den Überblick
174 Traumatische Meniskusrisse: Reparatur vs. Teilresektion – Outcome nach 8 Jahren
175 Ausdauersport: Dehydrierung – Welche Symptome sind verlässlich?
176 Krafttraining: Vibration ohne Zusatznutzen für Muskelkraft
177 Kreuzbandruptur: Defizite des Quadrizeps detaillierter analysieren
177 Wiederholte Hirntraumata: Forscher entdecken Proteinablagerungen im Rückenmark
178 Osteoarthrose: Den Knorpel nachwachsen lassen
178 Buchbesprechung
-

Sportphysiotherapie aktuell

- 179 Auswirkung von Kompressionsstrümpfen auf die Ausdauerleistung während eines submaximalen Laufbandtests

185 Medizin & Markt

Editorials | Editorials

- 187 Exzentrisches Krafttraining bei Tendinopathien

Eccentric Exercise in Tendinopathies

K. Knobloch

- 188 Eccentric Calf Muscle Training – The Story

Exzentrisches Muskeltraining – über den Anfang

H. Alfredson

Übersichten | Reviews

- 190 Kann exzentrisches Training in der konservativen Therapie von chronischen Supraspinatus-Tendinopathien effektiv sein?

Eine Übersicht zur aktuellen Literatur

May Eccentric Training Be Effective in the Conservative Treatment of Chronic Supraspinatus Tendinopathies?

A Review of the Current Literature

J. F. Zandt, D. Hahn, S. Buchmann, K. Beitzel, A. Schwirtz, A. B. Imhoff, P. U. Brucker

- 198 Systematische Literaturanalyse über exzentrisches Training bei chronischer Patellatendinopathie: Gibt es einen Standard?

Systematic Review about Eccentric Training in Chronic Patella Tendinopathy

J. Lorenzen, R. Krämer, P. M. Vogt, K. Knobloch

- 204 Systematische Literaturanalyse über exzentrisches Training bei chronischer Mid-portion-Achillestendinopathie: Gibt es einen Standard?

Systematic Review about Eccentric Training in Chronic Achilles Tendinopathy

R. Krämer, J. Lorenzen, P. M. Vogt, K. Knobloch

Originalarbeit | Original

- 212 Der N. suralis als beitragender Faktor für eine chronische Achillodynie – eine explorative Sonografie-Studie
The Sural Nerve as Contributing Factor to Chronic Achillodynia – An Explorative Ultrasonographic Study
M. Wilmes, H. von Piekartz

Übersicht | Review

- 218 Die Therapie der Epicondylitis – eine aktuelle Übersicht
Treatment of Epicondylitis – a Current Review
I. Schleicher, G. Szalay, J. Kordelle