

DEUTSCHE ZEITSCHRIFT FÜR

2014

SPORTMEDIZIN

German Journal of Sports Medicine

65. Jahrgang

Jahresinhaltsverzeichnis 2014

GELISTET IN:

Research Alert | *Focus On: Sports Science & Medicine*
SciVerse Scopus | *Crossref*



www.zeitschrift-sportmedizin.de

Editorials

Banzer W
Onkologie und Bewegung
 1/2014 **S. 3**

Steinacker JM
Wir brauchen die Olympischen Spiele!
 2/2014 **S. 27**

Hollmann W
Vor 20 Jahren – erste gemeinsame Tagung von FIMS und WHO
 3/2014 **S. 59**

Niebauer J
Ausnahmestellung des Sports – wieso eigentlich?
 4/2014 **S. 83**

Vesper M
Olympia – keine Frage des Ob, sondern des Wann und Wie
 5/2014 **S. 119**

Thiel A
Spitzensport und Gesundheit – eine Risikokultur im Fokus
 6/2014 **S. 147**

Nieß A
45. Deutscher Sportärztekongress in Frankfurt. Sportmedizin - das Fach, das sich bewegt
 7-8/2014 **S. 175**

Imhoff A
Prävention und Behandlung von Fußballverletzungen
 9/2014 **S. 241**

Scharhag J
Facharzt für Sportmedizin?
 10/2014 **S. 265**

Schüle K
Konzertiertes Vorgehen in der Bewegungstherapie für Krebspatienten vonnöten!
 11/2014 **S. 297**

Kindermann W
Standards der Sportmedizin
 12/2014 **S. 325**

Übersichtsarbeiten/Reviews

Schmid D, Steindorf K, Leitzmann MF
Epidemiologic Studies of Physical Activity and Primary Prevention of Cancer
 1/2014 **S. 5**

Winter CC, Rosenbaum D
Sportinterventionsprogramme in der pädiatrischen Onkologie
 1/2014 **S. 11**

Bucksch J, Schlicht W
Sitzende Lebensweise als ein gesundheitlich riskantes Verhalten
 1/2014 **S. 15**

Nieß AM, Striegel H, Wiesing U
Doping und Medikamentenmissbrauch im Breiten- und Freizeitsport
 2/2014 **S. 29**

Tscholl PM
Der Einsatz von nicht-steroidalen Antirheumatika (NSAR) im Spitzensport
 2/2014 **S. 34**

Pottgießer T, Bode C, Röcker K
Leistungsbegrenzung und Trainingstherapie bei chronischer Herzinsuffizienz
 4/2014 **S. 85**

Lord RN, Oxborough D, Somauroo J, George K
Echocardiographic Evidence of the Cardiac Stress of Competing in Ultra-Endurance Exercise
 4/2014 **S. 93**

Woller T, Ellsäßer G, Bühligen U
Sportverletzungen im Kindes- und Jugendalter. Daten der europäischen Injury Database (iDB) für die Unfallprävention
 9/2014 **S. 242**

Theisen D, Malisoux L, Seil R, Urhausen A
Injuries in Youth Sports: Epidemiology, Risk Factors and Prevention
 9/2014 **S. 248**

Jelkmann W
Xenon Misuse in Sports – Increase of Hypoxia-Inducible Factors and Erythropoietin, or Nothing but „Hot Air“?
 10/2014 **S. 267**

Neuberger E, Simon P
Auf der Suche nach geeigneten Nachweismethoden für Doping – Das Transkriptom
 10/2014 **S. 272**

Parzeller M
Das in 2007 reformierte Arzneimittelgesetz (AMG) – ein Erfolgsmodell im Kampf gegen Doping im Sport?
 10/2014 **S. 279**

Steindorf K, Schmidt ME, Wiskemann J, Ulrich CM
Physiologic and Molecular Mechanisms Linking Endurance and Resistance Training with Effects for Cancer Patients
 11/2014 **S. 299**

Scharhag-Rosenberger F, Becker T, Streckmann F, Schmidt K, et al.
Studien zu körperlichem Training bei onkologischen Patienten: Empfehlungen zu den Erhebungsmethoden
 11/2014 **S. 304**

Originalarbeiten

Karlsson MK, Dahan R, Magnusson H, Nyquist F, Rosengren BE
Soccer and Gender Effects of Groin Pain
 2/2014 S. 38

Altfeld S, Kellmann M
Erfassung von Burnout bei Trainern: Reliabilität und Validität von drei Burnoutfragebögen
 2/2014 S. 43

Zech A, Globig H, Braumann KM
Sprunggelenksverletzungen und Präventionsstrategien im deutschen Nachwuchsbasketball
 3/2014 S. 61

Drastig J, Küpper T
Gibt es geschlechtsspezifische Verletzungsmuster beim Sportklettern?
 3/2014 S. 66

Hillebrecht A, Bauer P, Zeissler S, Hentsch S, Szalay G, Mooren FC
Beschwerden des Bewegungsapparates bei Drachenbootsportlern im Vergleich zu anderen Wassersportarten
 3/2014 S. 72

Schwerin H, Gruber W, Molz E, Holl RW
Körperzusammensetzung und Motorik übergewichtiger und adipöser Kinder und Jugendlicher anhand der APV-Daten
 4/2014 S. 102

Kemmler W, Tutor M, Lell M, Scharf M, Fraunberger L, von Stengel S
Einfluss hoher vs. niedriger Reizintensität auf die Ausdauerleistung untrainierter Männer – die RUSH-Studie
 5/2014 S. 120

Gasser BA, Stäuber AM, Breil FA, Hoppeler HH, Vogt M
Erhöhter Energieverbrauch beim Stehen mit instabiler Schuhkonstruktion
 5/2014 S. 127

Knapik A, Saulicz E, Rottermund J, Saulicz M, Myliwiec A, Linek P
Einfluss von Leistungssport auf die Beweglichkeit in späteren Lebensjahren
 5/2014 S. 133

Kopcynski S, Chen-Stute A, Kellmann M
Attitudes Towards Physical Activity and Exercise Participation – a Comparison of Healthy-Weight and Obese Adolescents
 5/2014 S. 139

Niederseer D, Mörtl H, Liebensteiner MC, Egger A, Thaler CW, Plöderl M, Niebauer J, Raschner C
General Fatigue and Joint Position Sense in Male Elite Handball Players
 6/2014 S. 149

Gaede-Illig C, Zachariae S, Menzel C, Alfermann D
Körperliche Aktivität erfassen – ein Vergleich vom IPAQ-SF und dem SenseWear Pro Armband
 6/2014 S. 154

Lingner M, Scholz B, Kammermayer T, Schüler S, Kreinest M
Race Track Trauma Life Support – ein Konzept für die präklinische Behandlung von Schwerverletzten im Motorsport
 6/2014 S. 160

Mattes K, Schaffert N, Manzer S, Böhmert W
Außenarmzug zur Steigerung der Vortriebswirksamkeit im Riemenrudern
 6/2014 S. 166

Mattes K, Hazzaa Walaa Eldin A, Manzer S
Reproduzierbarkeit lokaler Muskelermüdung der Dorsal- und Plantarflexoren des Sprunggelenks
 9/2014 S. 253

Blank C, Leichtfried V, Fürhapter C, Müller D, Schobersberger W
Doping in Sports: West-Austrian Sport Teachers' and Coaches' Knowledge, Attitude and Behavior
 10/2014 S. 289

Gail S, Künzell S
Reliability of a 5-Repetition Maximum Strength Test in Recreational Athletes
 11/2014 S. 314

Kreuser F, Röttger K, Gollhofer A, Korsten-Reck U, Kromeyer-Hauschild K
Sportmotorische Fähigkeiten und Gewichtsstatus von Erstklässlern – Ergebnisse aus einem Gesundheits-screening
 11/2014 S. 318

Standards

- Wiskemann J, Steindorf K*
Krafttraining als Supportivtherapie in der Onkologie
 1/2014 S. 22
-
- Kindermann W, Scharhag J*
Die physiologische Herzhypertrophie (Sportherz)
 12/2014 S. 327
-
- Furian TC, Gärtner BC*
Impfungen bei Sportlern
 12/2014 S. 333
-
- Pottgießer T, Bauer G*
Epstein-Barr-Virus-Infektionen
 12/2014 S. 337
-
- Treff G, Steinacker JM*
Monitoring des Flüssigkeitshaushalts im Sport
 12/2014 S. 342

Kurzbeiträge

- Hansel J, Burgstahler C, Nieß AM*
Diagnostische und therapeutische Pfade bei Sportlern mit Verdacht auf Myokarditis – eine Registerstudie
 2/2014 S. 50
-
- Schicho A, Einwag D, Gebhard F, Riepl C*
Schwerverletzte durch Unfälle im Reitsport
 9/2014 S. 258

Fallberichte

- Rzepka DJ, Schmitt H*
Stabilisierung des proximalen Tibiofibulargelenks mittels Gracilissehnenplastik nach Maffulli bei chronischer Instabilität
 3/2014 S. 77
-
- Kerling A, Tegtbur U, Kück M, Grams L, Bertram H, Beerbaum P, Schoof S*
Belastungsinduzierter Linksschenkelblock bei einem jungen Inline-Hockeyspieler
 4/2014 S. 111

Aktuelles

- Steinacker JM*
Xenon-Edelgas, Narkosegas und Dopingmittel!
 6/2014 S. 172
-
- Falkowski G*
3. Kongress der europäischen Initiative „Exercise is Medicine“ in Budapest
 6/2014 S. 172
-
- Steinacker JM*
Aktuelles aus der WADA und dem IOC
 9/2014 S. 262
-
- Buchbesprechungen**
- Fritz M*
Sport- und Bewegungstherapie bei Inneren Krankheiten
 2/2014 S. 56
-
- Mellerowicz H*
Sportorthopädie und -traumatologie im Kindes- und Jugendalter
 2/2014 S. 56
-
- Sareban M*
Sportphysiotherapie
 4/2014 S. 116
-
- Steinacker JM*
Inclusive Physical Activity- 2nd Edition – Promoting Health for a Lifetime
 5/2014 S. 144
-
- Steinacker JM*
Recovery for Performance in Sport
 5/2014 S. 144
-
- Steinacker JM*
Comprehensive Treatment of Chronic Pain by Medical, Interventional, and Integrative Approaches: The AMERICAN ACADEMY OF PAIN MEDICINE on Patient Management
 6/2014 S. 171
-
- Steinacker JM*
Radiologische Diagnostik der Knochen und Gelenke
 6/2014 S. 171
-
- Steinacker JM*
Muskelverletzungen im Sport
 9/2014 S. 262

Neues aus der Literatur

- Künstlinger U*
Feuchte Kälte senkt vor allem zu Belastungsbeginn die Leistungsfähigkeit
 2/2014 S. 55
-
- Künstlinger U*
Hat die Sohlenhärte des Laufschuhs Einfluss auf die Verletzungshäufigkeit
 2/2014 S. 55
-
- Künstlinger U*
Führt körperliche Aktivität im Wasser zu einer stärkeren Fettverbrennung als eine Belastung an Land?
 4/2014 S. 116