

■ Sprunggelenk und Fuß Ankle joint and foot

- 349 Sprunggelenkfrakturen. Diagnostik, Klassifikation und Behandlungsstrategie**
Fractures of the ankle joint.
Diagnosis, classification and treatment strategy
F. Bonnaire · F. Mende · P. Bula
- 360 Talus- und Kalkaneusfrakturen**
Fractures of the talus and the calcaneus
W. Wawro · G.O. Hofmann
- 366 Lisfranc- und Chopart-Luxationsfrakturen. Richtig erkennen und richtig behandeln**
Lisfranc and Chopart fracture dislocations.
Recognize and treat correctly
J. Geerling · A. Partenheimer · C. Voigt · H. Lill
- 372 Frakturen und Korrekturingriffe im Vorfußbereich**
Fractures and correctional interventions of the forefoot
K. Olms
- 377 Korrekturosteotomien am Rück- und Mittfuß**
Corrective osteotomy of the hind- and midfoot
H. Zwipp
- 387 Arthrodesen am Sprunggelenk und Rückfuß**
Arthrodesis of the ankle and hindfoot
T. Mückley · K. Klos

■ Neuausrichtung der Heilverfahren in der DGUV Readjustment of medical treatment in statutory accident insurance

- 397 Neuausrichtung der Heilverfahren in der Gesetzlichen Unfallversicherung. Aktueller Stand und Ausblick**
Readjustment of medical treatment in statutory accident insurance. Current status and future prospects
A. Kranig

■ BK Gonarthrose

Occupational disease: Gonarthrosis

- 402 Gonarthroseprävention. Möglichkeiten und Grenzen**
Gonarthrosis prevention. Possibilities and limits
R. Fehse

■ Zukunft der Notaufnahmen

Future of Emergency Departments

- 405 Patientenströme und -steuerung in der zentralen Notaufnahme**
Patient flow and management in the central emergency department
A. Seekamp
- 410 Überregionaler Massenansturm an Verletzten. Modell der Erstversorgungsklinik**
Inter-regional mass casualty incident. Model for initial management
S. Wolf · A. Partenheimer · H. Lill
- 416 Schnittstelle Schockraummanagement**
Interface: resuscitation room management
M. Frink · W. Koppert · H. Andruszkow · C. Krettek · F. Hildebrand
- 421 Akzeptanzprobleme hinsichtlich des Facharztes für Notfallmedizin. Sicht der DGINA (Deutsche Gesellschaft für Interdisziplinäre Notfallaufnahme) e.V.**
Acceptance problems regarding the specialist for emergency medicine. The perspective of the German Society of Interdisciplinary Emergency Departments (DGINA)
B. Hogan · G. Altröck · C. Dodt

■ Man lernt nie aus! You never stop learning!

- 425 Man lernt nie aus – zu spät erkannt**
You never stop learning – spotted too late
C. Wack · R. Zettl · S. Ruchholtz
- 430 Winkelstabile Implantate. Fluch oder Segen?**
Fixed angle locking implants. Curse or blessing?
C. Voigt · H. Lill
- 434 Man lernt nie aus! ... auch nicht das Implantat**
You never stop learning! Nor does the implant
M. Faschingbauer

■ Rupturen großer Sehnen

Ruptures of large tendons

439 Diagnostik und Therapie bei Quadrizepssehnenruptur

Diagnosis and therapy of quadriceps rupture
V. J. Wening · J. Müller · A. Zylinski

444 Achillessehnenrupturen

Rupture of the Achilles tendon
M.J. Raschke · M. Herbort · S. Roßlenbroich

453 Patellarsehnenruptur

Rupture of the patellar tendon
G. Heinrichs · J. Kiene · S. Hillbricht · Ch. Jürgens · A. Paech

457 Rupturen großer Sehnen. Begutachtung

Ruptures of large tendons. Medical appraisal
V. Grosser

■ Wunde und Weichteildefekte Original papers

463 Frühinfekt nach Osteosynthese

Early infection after osteosynthesis
D. Abitzsch · C. Rusu · H. Lill

470 Plastische Deckung ausgedehnter Haut-Weichteil-Defekte

Surgical coverage of extensive soft tissue defects
K.-D. Rudolf

472 Infektsanierung und Defektdeckung. Algorith- mus und Reihenfolge – chirurgische Strategie

Eradicating infection and closing a defect.
Algorithm and sequence – surgical strategy
A.H. Tiemann · M. Steen · G.O. Hofmann

475 Die Damage-control-Strategie

Damage control strategy
F. Hildebrand · M. Frink · P. Mommsen · C. Zeckey · C. Krettek