

Inhalt

■ CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

905 Distale Tibiafrakturen

Distal tibial fractures
G. Streicher · H. Reilmann

917 CME-Fragebogen

Questionnaire

■ Zertifizierte Fortbildung · OP-Technik Continuing education

919 Distale Tibiafraktur. Minimalinvasive Stabilisierung mit winkelstabilem „Plattenfixateur“

Distal tibial fracture. Minimally invasive stabilisation using fixed-angle plates
G. Streicher · H. Reilmann



Abonnenten punkten doppelt! Nutzen Sie kostenlos alle CME-Beiträge von *Der Unfallchirurg* und *Der Orthopäde*.

944 Fraktur einer Coalitio calcaneonavicularis. Eine seltene Differentialdiagnose des posttraumatischen Sprunggelenkschmerzes

Calcaneonavicular coalition fracture. A rare differential diagnosis of post-traumatic ankle pain
S. Ochman · T. Vordemvenne · D. Rosenbaum · M.J. Raschke · M. Langer

■ Verschiedenes Miscellaneous

951 Termine Forthcoming meetings

952 Impressum Imprint

Titelbild aus dem Beitrag: G. Streicher · H. Reilmann: Distale Tibiafrakturen

Zielsetzung der Zeitschrift

Der Unfallchirurg ist ein international angesehenes Publikationsorgan. Die Zeitschrift widmet sich allen Aspekten der Unfall- und Wiederherstellungschirurgie und dient der Fortbildung von niedergelassenen und in der Klinik tätigen Unfallchirurgen und Chirurgen.

Praxisorientierte Übersichtsarbeiten greifen ausgewählte Themen auf und bieten dem Leser eine Zusammenstellung aktueller Erkenntnisse aus allen Bereichen der Unfallchirurgie. Neben der Vermittlung von relevantem Hintergrundwissen liegt der Schwerpunkt dabei auf der Bewertung wissenschaftlicher Ergebnisse unter Berücksichtigung praktischer Erfahrung. Der Leser erhält konkrete Handlungsempfehlungen.

Frei eingereichte Originalien ermöglichen die Präsentation wichtiger klinischer Studien und dienen dem wissenschaftlichen Austausch.

Beiträge der Rubrik „CME: Weiterbildung – Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Die Beiträge in *Der Unfallchirurg* durchlaufen einen Peer-Review-Prozess.

Aims & Scope

Der Unfallchirurg is an internationally recognised publication organ. The journal deals with all aspects of accident surgery and reconstruction surgery and serves the continuing medical education of surgeons and accident surgeons with own practices and those working in hospitals.

Practically-oriented works provide an overview on selected topics and offer the reader a summary of current findings from all fields of accident surgery. Besides the imparting of relevant background knowledge, the focus is on the assessment of scientific findings under consideration of practical experience. The reader is given concrete recommendations for his/her practical work.

Freely submitted original papers allow the presentation of important clinical studies and serve the scientific exchange.

Articles in the section: 'CME: Weiterbildung – Zertifizierte Fortbildung' (CME: Continuing Medical Education) provide proven results of scientific research and make medical experience available to daily practice. After reading the articles, the reader may verify the acquired knowledge and collect CME credits online. This section is oriented at the Regulations for Advanced Training of the respective area of specialisation. Articles to be published in *Der Unfallchirurg* undergo a peer review process.

Review: All articles of *Der Unfallchirurg* are reviewed.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.

Indexed in Science Citation Index Expanded, Medline, EMBASE and Scopus.