

Biomechanik

T. Perren, M. von Knoch, P. Matter

Bruchverhalten von AO-3,5-mm-Kortikalis-Titanschrauben (Synthes® Schrauben) in Kombination mit LC-DCP-Platten

Experimentell ermittelte Abdrehmomente für AO-3,5mm-Kortikalis-Titanschrauben in Verbindung mit LC-DCP-Platten wurden mit intraoperativen Drehmomentmessungen verglichen. Die minimalen Abdrehmomente lagen über den maximalen intraoperativen Eindrehmomenten. Schraubenbrüche sind daher bei korrekter Technik unwahrscheinlich.

Varia

O. Diedrich, C. N. Kraft, H. Zhou, T. Sommer, L. Perlick, O. Schmitt

Orthopädische Aspekte der knöchernen Echinokokkose – Radiologische Diagnostik, aktuelle operative und medikamentöse Therapieansätze

Die zystische (Hundebandwurm) und alveoläre (Fuchsbandwurm) ossäre Echinokokkose erfordert bei einem kurativen Therapieansatz eine Kombination einer radikalen operativen Entfernung des Larvengewebes und einer anthelmintischen Chemotherapie.

Abstracts Assoziation für Orthopädische Rheumatologie e.V.

Kurzfassungen der Vorträge anlässlich des Sektionstages, Deutscher Orthopädenkongress 2000, Wiesbaden 14.10.

Kongresse

273

Biomechanics**256**

T. Perren, M. von Knoch, P. Matter

Failure Behaviour of AO 3,5-mm Titanium Cortical Screws in Combination with LC-DCP Plates**Varia**

O. Diedrich, C. N. Kraft, H. Zhou, T. Sommer, L. Perlick, O. Schmitt

261**Orthopaedic Aspects of Osseous Echinococcosis****267**

ORTHOPÄDIE

aktuell

Jürgen Krämer
PDS und SPD in der Orthopädie

M44

Hans Henning Wetz
Können Schuhe den Fuß des Diabetikers vor Schaden bewahren?

M48

M. Weber
Operative Therapie des Hallux rigidus

M51

M. Weber
Der diabetische Fuß – eine interdisziplinäre Herausforderung

M54

NEWS & VIEWS

AFOR Wissenschaftspreis 2001

M55

aktuelle meldungen aus der industrie

M56