

Journal für
Mineralstoffwechsel

Zeitschrift für Knochen- und Gelenkerkrankungen
Orthopädie • Osteologie • Rheumatologie

Kongresse, Veranstaltungen

*Journal für Mineralstoffwechsel &
Muskuloskelettale Erkrankungen*

2011; 18 (3), 131

Homepage:

**[www.kup.at/
mineralstoffwechsel](http://www.kup.at/mineralstoffwechsel)**

**Online-Datenbank mit
Autoren- und Stichwortsuche**

Member of the



Indexed in SCOPUS/EMBASE/Excerpta Medica
www.kup.at/mineralstoffwechsel



Offizielles Organ der
Österreichischen Gesellschaft
zur Erforschung des Knochens
und Mineralstoffwechsels



Österreichische Gesellschaft
für Orthopädie und
Orthopädische Chirurgie



Österreichische
Gesellschaft
für Rheumatologie

Krause & Pachernegg GmbH · VERLAG für MEDIZIN und WIRTSCHAFT · A-3003 Gablitz

P. b. b. GZ02Z031108M, Verlagspostamt: 3002 Purkersdorf, Erscheinungsort: 3003 Gablitz

**Erschaffen Sie sich Ihre
ertragreiche grüne Oase in
Ihrem Zuhause oder in Ihrer
Praxis**

Mehr als nur eine Dekoration:

- Sie wollen das Besondere?
- Sie möchten Ihre eigenen Salate,
Kräuter und auch Ihr Gemüse
ernten?
- Frisch, reif, ungespritzt und voller
Geschmack?
- Ohne Vorkenntnisse und ganz
ohne grünen Daumen?

Dann sind Sie hier richtig



Kongresse Veranstaltungen

- **7. Oktober 2011, 8.30–14.00 Uhr; Wiener Rathaus, Nordbuffet:** Fortbildungsveranstaltung „Management der Osteoporose 2011“.
Veranstalter: Krankenhaus Hietzing, Institut für Physikalische Medizin und Rehabilitation, Österreichische Gesellschaft für Knochen und Mineralstoffwechsel.
Wissenschaftliche Leitung: Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ E. Preisinger.
Themen: Mechanostat – Fraktur: Welche Rolle spielt die Kortikalis? – Osteoporose: Therapie – Einfluss der Medikamente auf den Kalziumstoffwechsel – HRT: Eine therapeutische Renaissance? – Interdisziplinäres Osteoporosemanagement – Osteoporose beim Mann – Osteoporose in der Gastroenterologie – Osteoporose bei Atmungs- und Lungenerkrankungen – Osteoporose und Diabetes mellitus – Propriozeptive Orthesen – Praxisdialog zu Denosumab. Ein innovatives Therapiekonzept in der Osteoporose.
Referenten: H. Abrahamian, P. Bernecker, H. P. Dimai, G. Holzer, K. Kersch-Schindl, C. Kurz, P. Mikosch, K. Nagel-Albustin, W. Pohl, E. Preisinger, M. Thun, E. Zwettler.
Die Fortbildung ist für das DFP der ÖÄK mit 5 Punkten approbiert. Keine Teilnahmegebühr.
Informationen und Anmeldung: MedEvent, Tel: +43 (0) 1 545 38 10, Fax: +43 (0) 1 545 38 10 25, E-Mail: medevent@medevent.cc, www.medevent.cc
- **25. bis 28. Oktober 2011; Messe/ICC Berlin, Deutschland:** 7. Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie (DKOU 2011).
Leitung: Prof. Dr. med. K. Dreinhofer (BVOU), Prof. Dr. med. D. Kohn (DGOOC), Prof. Dr. med. T. Pohlemann (DGU).
Informationen und Anmeldung: www.dkou.org. Intercongress GmbH, D-65185 Wiesbaden, Wilhelmstraße 7, www.intercongress.de

Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere zeitschriftenübergreifende Datenbank

[Bilddatenbank](#)

[Artikeldatenbank](#)

[Fallberichte](#)

e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

[Bestellung e-Journal-Abo](#)

Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

[Impressum](#)

[Disclaimers & Copyright](#)

[Datenschutzerklärung](#)