

Journal für
Mineralstoffwechsel

Zeitschrift für Knochen- und Gelenkerkrankungen
Orthopädie • Osteologie • Rheumatologie

Mitteilungen der Gesellschaften

*Journal für Mineralstoffwechsel &
Muskuloskelettale Erkrankungen*

2010; 17 (1), 21-22

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



Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft zur Erforschung des Knochens und Mineralstoffwechsels (ÖGEKM)

Präsident: Univ.-Prof. Dr. Harald Dobnig,
Medizinische Univ.-Klinik Graz, Klin. Abt. f. Endokrinologie und Nuklearmedizin
Sekretär: Priv.-Doz. Dr. Astrid Fahrleitner-Pammer,
Medizinische Univ.-Klinik Graz, Klin. Abt. f. Endokrinologie und Nuklearmedizin,
A-8036 Graz, Auenbruggerplatz 15, Tel. (+43/316) 385-81647, Fax (+43/316) 385-3428,
E-Mail: astrid.fahrleitner@meduni-graz.at, Homepage: www.knochenundmineralstoffwechsel.at



Liebe OsteologInnen!

Viele von uns werden hoffentlich auch im Jahr 2010 einen Teil ihrer Zeit dem Knochen und Mineralstoffwechsel widmen!

Es ist soweit: Es gibt bald offiziell die ersten österreichischen Osteologen! Jene von uns, die alle drei Kurse absolviert und alle Testate bestanden haben, werden in Bälde das Zertifikat „**Osteologe – DVO**“ ihr Eigen nennen können.

Für all jene, denen noch Kurse fehlen, gibt es eine gute Nachricht: Auch heuer gibt es Termine! Der nächste Kurs wird im April in meiner schönen Heimatstadt Graz stattfinden.

Kurs I: Osteoporose als wichtigste osteologische Erkrankung

Freitag, 23. April 2010, 13.30–20.00 Uhr und
Samstag, 24. April 2010, 8.30–15.00 Uhr

Nicht nur Graz ist im Frühling wunderschön, sondern auch das Salzkammergut. Diesmal zu einem besonders attraktiven Zeitpunkt, nämlich vom **27.–29. Mai 2010**, wird unsere **Jahrestagung**, das **18. Osteoporoseforum**, in traditioneller Weise in **St. Wolfgang** stattfinden.

Das zentrale Thema ist heuer der multidisziplinäre Aspekt des Knochenstoffwechsels. Neben Unfallchirurgen und Orthopäden werden Sturz- und Frakturmanagement auch von Vertretern der physikalischen Therapie, Geriatern und Internisten beleuchtet werden. Vertreter der Gynäkologie werden uns in die „weiblichen Hormonwelten“ entführen, und Rheumatologen werden uns die Gelenke als „Verbindungsstücke zwischen den Knochen“ näher bringen.

Alle Termine, Anmeldeformulare und Informationen finden Sie wie immer auf unserer Homepage.

Ich freue mich darauf, Sie in Graz und in St. Wolfgang wiederzusehen!

CU there – bis dann!

Ihre

Astrid Fahrleitner-Pammer
Sekretärin der ÖGEKM

<http://www.knochenundmineralstoffwechsel.at>

Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Magnesiumforschung

p. A. Univ.-Prof. Dr. Ronald Smetana, Universitätsklinik für Innere Medizin II, Abt. Kardiologie,
A-1090 Wien, Währinger Gürtel 18–20, Tel. 01/40400-4614, Fax 01/40400-4216
Homepage: www.magnesium-research.info

Sehr geehrte Damen und Herren!

Die Website der Österreichischen Gesellschaft für Magnesiumforschung ist mittlerweile ca. 4 Monate online und hat bereits zahlreiche Besucher gefunden. Neben den schon eingebrachten Rubriken zur Gesellschaft und ihren Referenzen ist nun ein so genannter „Wissenschaftsblock“ in Arbeit, der zum Teil auch in einfacher Form für „Nicht-Magnesiologen“ rasch in kompakter Weise Information und Wissen zu den verschiedenen klinischen Bereichen vermitteln soll. Des Weiteren ist nun auch das Networking zu anderen Einrichtungen, z. B. medizinisch-wissenschaftlichen Organisationen, medizinischen Fachzeitschriften etc. in Aufbereitung. Bleiben Sie online!

<http://www.magnesium-research.info>

Mit schönen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. Ronald Smetana, Präsident

Mitteilungen des Magnesium- und Osteoporoseforum Bad Radkersburg – Graz

Ärztliche Arbeitsgemeinschaft für Lebensstilmedizin
p. A. Prim. Dr. Bernd Zirm, LKH Bad Radkersburg,
Dr. Schwaigerstraße 1, A-8490 Bad Radkersburg, Kurzentrum Bad Radkersburg
Tel. 03476/3403, Fax 03476/3403, E-Mail: bernhard.zirm@lkh-badradkersburg.at, bernd.zirm@gmx.at
Homepage: www.lebensstil-medizin.at



*Liebe Kolleginnen!
Liebe Kollegen!*

Unsere Arbeitsgemeinschaft möchte im heurigen Herbst wieder die traditionellen Kur- und Thermengespräche durchführen. Dabei wird eines der wichtigen Themen Magnesium und Schmerz sein. Wir werden in unserer nächsten Ausgabe das Programm vorstellen.

Mit freundlichen Grüßen!

Prim. Dr. B. Zirm

<http://www.lebensstil-medizin.at>

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](#)