

Journal für

# Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel

Kardiovaskuläre Endokrinologie • Adipositas • Endokrine Onkologie • Andrologie • Schilddrüse • Neuroendokrinologie • Pädiatrische Endokrinologie • Diabetes • Mineralstoffwechsel & Knochen • Nebenniere • Gynäkologische Endokrinologie

**Editorial**

Luger A

*Journal für Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel - Austrian*

*Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 2013; 6 (2), 4*

Homepage:

[www.kup.at/klinendokrinologie](http://www.kup.at/klinendokrinologie)

Online-Datenbank mit Autoren- und Stichwortsuche

Offizielles Organ der



Österreichischen Gesellschaft für  
Endokrinologie und Stoffwechsel

Member of the



Indexed in EMBASE/Scopus

Austrian Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism

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



## Editorial

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Ich freue mich, Ihnen auch diesmal wieder einen Streifzug durch ganz unterschiedliche Teile unseres Fachgebietes anbieten zu können.

Im ersten Beitrag behandeln **c. m. M. P. Hansen und Koautoren** die Assoziation des Morbus Addison mit anderen Autoimmunerkrankungen mit Schwerpunkt auf jenen von endokrinen Drüsen.

**Prof. R. W. Lipp und Koautoren** beantworten im darauffolgenden Abschnitt eine Frage, die nicht nur Endokrinologen, sondern auch Kollegen zahlreicher anderer Disziplinen in der täglichen Praxis beschäftigt, nämlich ob die Diagnose einer latenten Hypothyreose reflexartig in das Rezeptieren einer Thyroxin-Substitutionstherapie münden soll.

Auch der nächste Beitrag von **Prof. A. Peri** behandelt ein Thema, das nicht nur endokrinologisch tätige Internisten beschäftigt, nämlich die häufig schwierige Differenzialdiagnose der Hypo-natriämie. Dabei werden bisherige Behandlungsansätze ebenso wie die neue Therapiealternative durch die Verfügbarkeit von Vaptanen besprochen.

Die folgenden zwei Artikel widmen sich dem Diabetes mellitus, der häufig die Basis für schwerwiegende Komplikationen darstellt. **Prof. R. Lobmann** bietet eine Übersicht über das komplexe Gebiet des diabetischen Fußsyndroms, von der Pathogenese über die Diagnostik bis zur Erfordernis der multidisziplinären Teambetreuung. Im zweiten Beitrag behandelt **Prof. J. F. Riemann** das Thema des seit einigen Jahren stark diskutierten erhöhten Karzinomrisikos von Patienten mit Diabetes mellitus.

Frau **PD K. Amrein** hat für Sie eine übersichtliche Kurzfassung der Richtlinien der Endocrine Society zum Thema Schilddrüsenfunktionsstörungen während der Schwangerschaft und postpartal zusammengestellt.

In der Rubrik „Ein Hormon stellt sich vor“ beleuchten Frau **Dr. V. Schwetz** und Frau **Prof. B. Obermayer-Pietsch** das auf den Kohlenhydratstoffwechsel erweiterte Wirkungsspektrum von Osteocalcin, dessen Rolle bislang als Marker des Knochenumbaus bekannt war.

Ich hoffe, dass Sie im vorliegenden Heft des *Journals für Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel* interessante und für Sie relevante Beiträge finden, und nehme Anregungen für weitere Themen gerne auf.

Mit den besten Grüßen

Ihr

Prof. Dr. Anton Luger, Herausgeber

### Herausgeber/Chefredaktion:

H. Dobnig, Graz  
A. Luger, Wien

### Wissenschaftlicher Beirat:

A. Fahrleitner-Pammer, Graz  
A. Giuliani, Sterzing  
G. Häusler, Wien  
A. Jungwirth, Salzburg

E. Knosp, Wien

M. Krebs, Wien

P. Mikosch, Wien

P. Pietschmann, Wien

S. Schwarz, Innsbruck

G. Wolf, Graz

# Mitteilungen aus der Redaktion

Besuchen Sie unsere Rubrik

## [Medizintechnik-Produkte](#)



Neues CRTD Implantat  
Intica 7 HF-T QP von Biotronik



Artis pheno  
Siemens Healthcare Diagnostics GmbH



Philips Azurion:  
Innovative Bildgebungslösung

Aspirator 3  
Labotect GmbH



InControl 1050  
Labotect GmbH

## 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](#)