

Journal für

Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel

Austrian Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism

Editorial

Stepan V

Journal für Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel - Austrian

Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 2016; 9 (3), 65

Homepage:

www.kup.at/klinendokrinologie

Online-Datenbank mit Autoren- und Stichwortsuche

Member of the



Indexed in EMBASE/
Scopus/Excerpta Medica



Offizielles Organ folgender Gesellschaften



Krause & Pachernegg GmbH • Verlag für Medizin und Wirtschaft • A-3003 Gablitz

P.b.b. 08Z037833 M,

Verlagsort: 3003 Gablitz, Mozartgasse 10

Preis: EUR 10,-

Editorial

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich hoffe, Sie haben einen erholsamen Sommer verbracht und freue mich, Ihnen die Herbstausgabe unseres Journals für Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel präsentieren zu können.

Die Frage des kindlichen Minderwuchses ist eine sehr häufig an den pädiatrischen Endokrinologen gestellte. Frau **Prof. Dr. Elisabeth Steichen-Gersdorf** et al. aus Innsbruck beschreiben in ihrem Artikel die häufigste monogenetisch verursachte Form des kindlichen Minderwuchses, die SHOX-Gen-Deletion. Die unterschiedlichen Deletionen zeigen eine breite klinische Ausprägung und sind sicherlich zum Teil nicht ausreichend diagnostiziert. Eine frühzeitige Diagnosestellung und Therapieeinleitung ist essentiell für einen entsprechenden Therapieerfolg.

Im zweiten Beitrag nimmt sich **PD Dr. Christian Muschitz** dem spannenden Thema der atypischen Femurfrakturen an, die es immerhin geschafft haben, eine zum Teil unkritisch eingesetzte osteoprotektive Therapie ins „Wanken“ zu bringen und so einen kritischeren Umgang mit der Therapiedauer bewirkt zu haben. Er stellt eigene retrospektive Daten vor.

Der Schilddrüsenbeitrag ist diesmal eine Darstellung der anatomischen Strukturen mit besonderem Aspekt auf den Schilddrüsen-Ultraschall. **Prof. Dr. Holger Strunk** aus Bonn präsentiert die arterielle Gefäßversorgung der Schilddrüse mit phantastischen Illustrationen.

Eine Reihe anderer Beiträge in den Rubriken runden das Heft ab, besonders hervorheben möchte ich den Artikel von **Dr. Roman F. Szeliga**, Internist und Kommunikationsexperte, in dem es um wertschätzende Kommunikation zwischen Arzt und Patienten geht. Speziell Patienten mit chronischen Erkrankungen brauchen auch einmal Lob und profitieren besonders von einer positiven Gesprächsführung.

Ich hoffe, dass für Sie wieder etwas Spannendes dabei ist und wünsche viel Freude beim Lesen.

Sollte Ihr Interesse und Ihre Freude geweckt worden sein, sich mit den vielseitigen Themen des Faches Endokrinologie und Diabetologie auseinander setzen zu wollen, so würde ich mich – gemeinsam mit meinen Ko-Organisatoren Alois Gessl und Siegfried Schwarz – freuen, Sie beim **6. Intensivkurs Klinische Endokrinologie in Seggau vom 24. bis 26. November 2016** begrüßen zu dürfen. Nähere Informationen finden Sie im vorliegenden Heft auf S. 81.

Mit besten Grüßen

Ihr



*Prim. Univ.-Doz. Dr. Vinzenz Stepan, MBA
Krankenhaus der Elisabethinen Graz
Herausgeber*



Doz. Dr. V. Stepan

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](#)