

Journal für

Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel

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

Der Schilddrüsenfall: Einleitung

Zettinig G

Journal für Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel - Austrian

Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 2014; 7 (1), 28



Homepage:

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

Der Schilddrüsenfall: Einleitung

G. Zettinig

Es ist eine große Ehre für mich, die neue Rubrik „Der Schilddrüsenfall“ im *Journal für Klinische Endokrinologie und Stoffwechsel* betreuen zu dürfen. Hier sollen in jeder Ausgabe Charakteristika der Bildgebung bei typischen Schilddrüsenerkrankungen vorgestellt werden.

Die Entwicklungen auf dem Gebiet der Sonographie haben in den vergangenen Jahren die diagnostischen Algorithmen bei Schilddrüsenerkrankungen entscheidend beeinflusst. Moderne Ultraschallgeräte können inzwischen periphere Nerven darstellen. Durch die oberflächliche Lage kann auch die Schilddrüse gut mit einem hochfrequenten Schallkopf untersucht werden: Die Parenchymstruktur gibt erste Hinweise auf eine Autoimmunerkrankung, oft lange bevor Antikörper im Blut nachweisbar sind, und sonographische Charakteristika nehmen eine Schlüsselrolle in der Dignitätsbeurteilung von Herdbefunden ein.

In Zukunft werden hier vor allem Ultraschallbilder einzelner Schilddrüsenerkrankungen vorgestellt und die typischen Befunde besprochen. Einzelne statische Bilder vermitteln oft nur ein eingeschränktes Bild. Ich freue mich daher, dass ergänzend auch kurze Videosequenzen auf dem Server des Verlags unter www.kup.at zur Ansicht bereitgestellt werden. Neben Sonographiebefunden soll in dieser Rubrik auch Platz für

anderes Bild- und Videomaterial sein: Der Bogen reicht vom PET-CT über histologische Präparate bis zu Augenbefunden bei der endokrinen Orbitopathie.

Die ersten Folgen dieser neuen Rubrik werden von Mitgliedern der Österreichischen Schilddrüsengesellschaft gestaltet. Ich lade Sie aber schon jetzt alle herzlich ein, uns zukünftig umfangreich dokumentiertes Bild- und Videomaterial zum Thema Schilddrüse mit einer kurzen Textbeschreibung zukommen zu lassen.

In der heutigen Ausgabe wird eine Befundkonstellation vorgestellt, die jeder Untersucher sicher erkennen muss: Der Normalbefund.

Korrespondenzadresse:

Univ.-Doz. Dr. med. Georg Zettinig
Schilddrüsenpraxis Josefstadt
A-1080 Wien
Laudongasse 12/8
E-Mail: zettinig@schilddruesenpraxis.at



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](#)