

JOURNAL FÜR HYPERTONIE

KNOSP E, SILBERBAUER K
Editorial

*Journal für Hypertonie - Austrian Journal of Hypertension 2004;
8 (3), 5*

Homepage:

www.kup.at/hypertonie

Online-Datenbank mit
Autoren- und Stichwortsuche

ZEITSCHRIFT FÜR HOCHDRUCKERKRANKUNGEN

boso TM-2450

kleiner
leichter
leiser*



**BOSCH
+SOHN**

boso

Präzises ABDM – das neue 24-Stunden-Blutdruckmessgerät
Noch mehr Komfort für Ihre Patienten, noch mehr Leistungsfähigkeit für Sie.

- | Kommunikation mit allen gängigen Praxis-Systemen über GDT
- | Inklusive neuer intuitiver PC-Software profil-manager XD 6.0 für den optimalen Ablauf in Praxis und Klinik
- | Übersichtliche Darstellung aller ABDM-Daten inklusive Pulsdruck und MBPS (morgendlicher Blutdruckanstieg)
- | Gerät über eindeutige Patientenummer initialisierbar
- | Möglichkeit zur Anzeige von Fehlmessungen (Artefakten)
- | Hotline-Service

*im Vergleich mit dem Vorgängermodell boso TM-2430 PC 2



Ausführliche Informationen
erhalten Sie unter boso.at

boso TM-2450 | Medizinprodukt
BOSCH + SOHN GmbH & Co. KG
Handelskai 94-96 | 1200 Wien



Liebe Kolleginnen und Kollegen!

In dieser Ausgabe des Journals für Hypertonie finden sich 3 Übersichtsarbeiten mit klinisch relevantem Inhalt.

Im ersten Beitrag wird von Marte und Drexel aufgrund von großen multizentrischen Studien analysiert, ab welchem Risikograd neben der antihypertensiven Therapie eine Statintherapie sinnvoll erscheint. Dörrffel und Mitarbeiter befassen sich in ihrem Übersichtsartikel mit der Rolle der Kalziumantagonisten in der Hypertonietherapie, wobei pharmakologische Unterschiede der einzelnen Präparate sowie deren klinische Wirkung in großen Studien analysiert werden. Böhm und Mitarbeiter präsentieren die Ergebnisse einer eigenen Metaanalyse aus 35 randomisierten Untersuchungen bezüglich Verträglichkeit und Nebenwirkungen von Sildenafil bei Patienten unter antihypertensiver Therapie. Zusätzlich wird ein Leserbrief von Goebel bezüglich Diuretika-Monotherapie publiziert.

Weiters finden Sie Mitteilungen der Gesellschaft sowie Pharma-News.

Mit herzlichen Grüßen

Univ. Prof. Dr. Karl Silberbauer, Eisenstadt
Präsident der Österreichischen Gesellschaft für Hypertensiologie

Vorstand der Österreichischen Gesellschaft für Hypertensiologie:

Präsident: Univ.-Prof. Dr. Gert Mayer

Sekretär: Univ.-Prof. Dr. Alexander Rosenkranz

Kassier: Univ.-Prof. Dr. Bruno Watschinger

Weitere Vorstandsmitglieder:

Univ.-Prof. Dr. H. Baumgartner

Univ.-Prof. Dr. P. Deetjen

Univ.-Prof. Dr. F. Dienstl

Prim. Univ.-Prof. Dr. H. Drexel

Prim. Univ.-Prof. Dr. B. Eber

Univ.-Prof. Dr. P. Fitscha

Dr. B. Fürthauer

Prim. Univ.-Prof. Dr. D. Geissler

Univ.-Prof. Dr. G. Hitzenberger

Univ.-Prof. Dr. W. H. Hörl

Prim. Univ.-Doz. Dr. H. Hörtnagl

Prim. Univ.-Prof. Dr. T. Kenner

Univ.-Prof. Dr. W. Klein

Prim. Dr. R. Kramar

Univ.-Prof. Dr. W. Lechner

Univ.-Prof. Dr. D. Magometchnigg

Prim. Dr. H. J. Nesser

Dr. Paul Pavsek

Prim. Univ.-Prof. Dr. M. Pichler

OA. Dr. H. Pilz

Univ.-Prof. Dr. A. Rieder

Prim. Univ.-Prof. Dr. K. Silberbauer

Prim. Univ.-Prof. Dr. F. Skrabal

Prim. Univ.-Prof. Dr. J. Slany

Univ.-Prof. Dr. R. Zweiker

Mitteilungen aus der Redaktion

Abo-Aktion

Wenn Sie Arzt sind, in Ausbildung zu einem ärztlichen Beruf, oder im Gesundheitsbereich tätig, haben Sie die Möglichkeit, die elektronische Ausgabe dieser Zeitschrift kostenlos zu beziehen.

Die Lieferung umfasst 4–6 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Das e-Journal steht als PDF-Datei (ca. 5–10 MB) zur Verfügung und ist auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

[Bestellung kostenloses e-Journal-Abo](#)

Besuchen Sie unsere zeitschriftenübergreifende Datenbank

[Bilddatenbank](#)

[Artikeldatenbank](#)

[Fallberichte](#)

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](#)