

ARS MEDICI DOSSIER

Zwölfmal jährlich als Beilage zu ARS MEDICI

Verlag

Rosenfluh Publikationen AG
Schaffhauserstr. 13, 8212 Neuhausen a/Rhf.
Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61
E-Mail: info@rosenfluh.ch, Internet: www.rosenfluh.ch

Redaktion

Dr. med. Richard Altorfer, Neuhausen a/Rhf.
Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61
Dr. rer. nat. Ralf Behrens, Neuhausen a/Rhf.
Tel. 052-675 51 82, Fax 052-675 50 61
E-Mail: r.behrens@rosenfluh.ch
Dr. rer. nat. Renate Bonifer, D-Badenweiler
Tel. 0049-763 282 86 06, Fax 0049-763 282 86 07
E-Mail: renae.bonifer@rosenfluh.ch
Dr. med. Christine Mücke, Neuhausen a/Rhf.
Tel. 052-675 51 76, Fax 052-675 50 61
E-Mail: c.muecke@rosenfluh.ch

Redaktionssekretariat

Rosenfluh Publikationen AG
Silvia Tomasi, Schaffhauserstrasse 13, 8212 Neuhausen a/Rhf.
Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61
E-Mail: s.tomasi@rosenfluh.ch

Anzeigenregie

Rosenfluh Publikationen AG
Manuela Behr, Schaffhauserstrasse 13, 8212 Neuhausen a/Rhf.
Tel. 052-675 50 50, Fax 052-675 50 51
E-Mail: m.behr@rosenfluh.ch

Anzeigenverkauf

Rosenfluh Publikationen
Kurt M. Hess, Blegistrasse 3, 6340 Baar
Tel. 041-760 23 23, Fax 041-760 23 27
E-Mail: k.hess@rosenfluh.ch

Druck, Ausrüstung, Versand

AVD Goldach, 9403 Goldach

Abonnementsdienst

AVD Goldach, Sulzstrasse 10/Postfach, 9403 Goldach
Tel. 071-844 91 71, Fax 071-844 93 45
E-Mail: rosenfluh-abo@avd.ch

Abonnementspreise

ARS MEDICI erscheint 24 × jährlich
Jahresabonnement: Fr. 138.–, Europa: Fr. 229.–, übriges Ausland:
Fr. 306.–; Einzelhefte: Fr. 15.– (inkl. Porto, plus MwSt).
Die Bezugsdauer verlängert sich ohne schriftliche Kündigung
bis Oktober um ein Jahr.

Copyright

Rosenfluh Publikationen AG, Neuhausen am Rheinfluh

103. Jahrgang; ISSN 0004-2897

ARS MEDICI Dossier online: www.arsmedici.ch



ROSENFLUH

PUBLIKATIONEN

Stoffwechsel/Diabetes

DIABETES

- 6 Antidiabetika und Nierenerkrankungen**
Empfehlungen der Schweizerischen Gesellschaft für Endokrinologie und Diabetologie (SGED)
- 10 Therapie des Typ-2-Diabetes**
EDGE-Studie prüft Wirksamkeit oraler Antidiabetika unter Praxisbedingungen
Von Lydia Unger-Hunt
- 12 Basalinsulin und GLP-1-Analoga**
Diabetes Typ 2 früh und massgeschneidert behandeln
- 14 Neue Empfehlungen für die Behandlung bei Typ-2-Diabetes**
Gemeinsames Positionspapier der EASD und der ADA
- 17 Intensive Blutzuckerkontrolle senkt Niereninsuffizienzrisiko bei Typ-1-Diabetikern langfristig**
- 19 DPP-4-Hemmung ohne Dosisanpassung auch bei eingeschränkter Nierenfunktion**
Typ-2-Diabetes-Therapie für ältere Patienten muss nicht schwierig sein
Von Sonja Böhm
- 20 DPP-4-Inhibitoren bei Diabetes mellitus**
Systematischer Review und Metaanalyse
- 22 Wenn Metformin nicht mehr ausreicht: Insulin glargin versus Sitagliptin bei Typ-2-Diabetes**
Ergebnisse der EASIE-Studie
- 24 Insulinpflichtiger Diabetes mellitus**
Empfehlungen für Alltagssituationen
Von Michael Hummel

SCHILDDRÜSE

- 28 Schilddrüsenerkrankungen**
Optimale Therapie bringt Stoffwechsel ins Lot
Von Claudia Borchard-Tuch
- 32 Leichte Schilddrüsenfunktionsstörungen als kardiovaskulärer Risikofaktor**
Neue Daten zu subklinischer Hyper- und Hypothyreose

FOLSÄURE, EISEN ETC.

- 35 Folsäure**
Versorgung in der Schweiz ungenügend
Von Ulrich Moser und Monika Eichholzer
- 38 Eisenmangel**
Orale Eisensubstitution steht an erster Stelle
Von Peter Nielsen
- 40 Eisenmangel, Gehirnentwicklung und kognitive Leistungsfähigkeit**
Von Von Saskia Brunner-Agten, Martha Kaeslin Meyer und Andreas R. Huber

Alle Rechte beim Verlag. Nachdruck und Kopien von Beiträgen und Abbildungen in jeglicher Form, wie auch Wiedergaben auf elektronischem Weg und übers Internet, auch auszugsweise, sind verboten bzw. bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Verlags.

Der Verlag übernimmt keine Garantie oder Haftung für Preisangaben oder Angaben zu Diagnose und Therapie, im Speziellen für Dosierungsanweisungen.

Mit der Einreichung oder anderweitigen Überlassung eines Manuskripts oder einer Abbildung zur Publikation erklärt sich die Autorenschaft damit einverstanden, dass der entsprechende Beitrag oder die entsprechende Abbildung ganz oder teilweise in allen Publikationen und elektronischen Medien der Verlagsgruppe veröffentlicht werden kann.