

Impressum

doXmedical ist das Publikationsorgan von doXmart AG

Erscheinungsweise

4-mal jährlich
Auflage: ca. 5000 Expl.

Herausgeber

doXmart AG
Schaffhauserstrasse 13, 8212 Neuhausen
E-Mail: info@doxmart.ch, Internet: www.doxmart.ch

Verlag

Rosenfluh Publikationen AG
Schaffhauserstrasse 13, 8212 Neuhausen
Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61
E-Mail: info@rosenfluh.ch

Redaktion

Dr. rer. nat. Claudia M. Reinke, c.reinke@rosenfluh.ch
Dr. med. Richard Altorfer
Dr. med. Peter H. Müller

Sekretariat

Sandra Sauter
Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61
E-Mail: s.sauter@rosenfluh.ch

Anzeigenverkauf

Jeanine Bleiker
Tel. 052-675 50 53, Fax 052-675 50 51
E-Mail: j.bleiker@rosenfluh.ch

Anzeigenregie

Manuela Behr
Tel. 052-675 50 52, Fax 052-675 50 51
E-Mail: m.behr@rosenfluh.ch

Layout

Manuela Bühner, Tel. 052-675 51 72
E-Mail: buehner@rosenfluh.ch

Druck, Versand

Druckerei Jordi AG
Aemmenmattstrasse 22, 3123 Belp, Tel. 031-818 01 11

gedruckt in der
schweiz

Abonnementdienst

Rosenfluh Publikationen AG
Schaffhauserstrasse 13, 8212 Neuhausen
Tel. 052-675 50 60
E-Mail: info@rosenfluh.ch
Einzelheft: Fr. 10.– plus Porto, inkl. MwSt.

Copyright

© by Rosenfluh Publikationen AG. 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.

16. Jahrgang
ISSN 1660-8186

Hinweise

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

Mit der Einsendung oder anderweitigen Überlassung eines Manuskripts oder einer Abbildung zur Publikation erklärt sich der Autor/die Autorin damit einverstanden, dass der entsprechende Beitrag oder die entsprechende Abbildung ganz oder teilweise in allen Publikationen und elektronischen Medien der Verlagsgruppe veröffentlicht werden kann. Bei einer Zweitveröffentlichung werden der Autor informiert und die Quelle der Erstpublikation angegeben.

Für unaufgefordert eingehende Manuskripte übernimmt der Verlag keine Verantwortung.

Bezahlte Texte sind entsprechend gekennzeichnet.

Thema

Typ-2-Diabetes:

Wie Interleukin-1beta den Glukosestoffwechsel beeinflusst und was das für die Therapie bedeutet 4
Interview mit Prof. Marc Donath, Chefarzt für Endokrinologie, Diabetologie und Metabolismus am Universitätsspital Basel

Diabetestherapie:

Immer mehr Antidiabetika mit kardiovaskulärem Zusatznutzen 8

Gefährliche Koexistenz:

Diabetes und Herzinsuffizienz 13

Nasales Glukagon:

Glukagon bei schwerer Hypoglykämie: Sprühen statt spritzen! 17

Darmbakterien: Diabetes und Mikrobiom 20

Fortbildung

Häufige intraartikuläre und periartikuläre Infiltrationen in der Praxis 22
Teil 3: Infiltrationen an der Hand

Humangenetik:

Genomic Counseling und ihre Bedeutung für die Grundversorgung 30

doXmart-Angebote

Non-Pharma-Angebote 25
GenerX – ein generischer Röntgenfilm 27

Rubriken

doXquiz 28

doXnatur: Aufs Sahnehäubchen folgt das Doppelrahm-Krönchen 35
Herzroute lanciert Bypass Sense