

IMPRESSUM/INHALT

Verlag

Rosenfluh Publikationen AG
Schweizersbildstrasse 47
8200 Schaffhausen
Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61
E-Mail: info@rosenfluh.ch
Internet: www.rosenfluh.ch

Redaktion

Valérie Herzog, eidg. dipl. pharm.
E-Mail: v.herzog@rosenfluh.ch
Dr. med. Christine Mücke
E-Mail: c.muecke@rosenfluh.ch
Dr. med. Adela Žatecky
E-Mail: a.zatecky@rosenfluh.ch

Berichterstattung

Valérie Herzog (vh), Reno Barth
Titelfoto:
Foto links: anatomydescript1887gray_Flickr
Foto rechts: Polina Tankilevitch/Pexels

Sekretariat

Sandra Sauter
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

Janine Clausen
E-Mail: j.clausen@rosenfluh.ch

Preis für Einzelheft:

Fr. 10.– plus Porto, inkl. MwSt.

Druck, Versand

Druckerei Jordi AG, 3123 Belp
gedruckt in der
schweiz

Copyright

Rosenfluh Publikationen AG
8200 Schaffhausen
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.

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 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.

CongressSelection

ist eine Beilage zu ARS MEDICI

111. Jahrgang; ISSN 2297-3117

Liebe Leserin, lieber Leser

Wenn in dieser Zeitschrift von «Arzt» oder von «Patient» die Rede ist, sind selbstverständlich auch alle Ärztinnen und Patientinnen gemeint beziehungsweise angesprochen. Wir haben diese Formulierung lediglich aus Gründen der Einfachheit und der besseren Lesbarkeit gewählt.

ESC



- 2 Herzinsuffizienz mit erhaltener Pumpfunktion
Erste funktionierende Therapie gefunden!
- 3 Neue ESC-Guidelines
Primärprävention und Herzinsuffizienz
- 6 Duale antithrombotische Therapie nach Stent
Bei Hochrisikopatienten ist kürzer besser
- 8 Atherosklerose
Intensivierte Lipidsenkung mit Halbjahresspritze
- 10 Neues zur Hypertonietherapie
Vom Salzersatz bis zur Vierfachpille

EASD



- 12 SLGT2-Hemmer bei chronischer Nierenerkrankung
Die Progression kann gebremst werden
- 14 TRIMASTER-Studie
Welches Antidiabetikum für wen?
- 16 Diabetisches Fussyndrom
Fussinspektion in 3 Minuten
- 19 Neues Konsensuspapier zum Typ-1-Diabetes-Management
Typ-1-Diabetes geht zu häufig als Typ 2 durch