#### **IMPRESSUM/INHALT**

#### Verlag

Rosenfluh Publikationen AG Schweizersbildstrasse 47 8200 Schaffhausen Tel: +41 (0)52-675 50 60 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), Barbara Elke (BE) Titelfoto: pexels/Karolina Grabowska

#### Sekretariat

Sandra Sauter E-Mail: s.sauter@rosenfluh.ch

#### Anzeigenverkauf

Jeanine Bleiker Tel. +41 (0)52-675 50 53 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.

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

113. 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.

# **SGAIM**

- Typ-2-Diabetes Neue Empfehlungen zur Diabetes-Therapie
- Kontinuierliche Blutzuckermessung Sofortige Reaktion möglich
- Zu selten therapiert! Update Osteoporose-Therapie
- Abklärung und Therapie der COPD COPD kann schon in Kinderjahren beginnen
- Chronische Nierenerkrankung Nephron schützen und Komplikationen behandeln
- 22 Schnell abnehmen und nachher? Moderne Adipositastherapie
- 28 Praxistipps zu verschiedenen Herzinsuffizienztypen Wer hat typischerweise welche Herzinsuffizienz?
- Erste Erfolge und neue Forschungsprojekte Mikrobiom in der Krebstherapie

