

**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**

eidg. dipl. pharm. Valérie Herzog (vh),  
Dr. med. Adela Žatecky (AZA)  
Titelfoto: pixabay/Comfreak; vh

**Sekretariat**

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

**Anzeigenverkauf**

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

**Anzeigenregie**

Janine Clausen  
Tel. 052-675 50 50, Fax 052-675 50 51  
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

**Kardiologie  
SGK**

- 2 Hypertonie  
5 Gründe, einen erhöhten Blutdruck zu senken
- 3 Lipidsenkung  
Neue Substanzklassen erweitern die Therapie
- 8 Antithrombotische Therapie nach akutem Koronarsyndrom  
Nicht alles für jeden

**ACC**

- 11 Patienten mit Typ-2-Diabetes  
Herzinsuffizienz lässt sich effizient vorbeugen
- 13 LAAOS-III-Studie  
Vorhofohr-Verschluss reduziert Hirnschlagrate
- 14 pAVK-Patienten nach Revaskularisierung  
ASS/Xaban-Kombination senkt Rezidivrate
- 15 Nach dekompensierter Herzinsuffizienz  
Noch im Spital mit Training beginnen, lohnt sich
- 16 ACC-Kongressnews

**Pneumologie  
SGP**

- 17 Behandlung von schwerem Asthma  
Orale Steroide durch Biologika ersetzen
- 19 Long COVID  
Vollständige respiratorische Genesung von COVID-19 möglich
- 20 Therapie der interstitiellen Lungenfibrose  
Neue Antifibrotika am Himmel
- 23 Pulmonale arterielle Hypertonie  
Neues Biologikum kehrt den Remodeling-Prozess um

**ATS**

- 24 US-Leitlinie zum Asthmamanagement  
Welche Empfehlungen beruhen wirklich auf Evidenz?