IMPRESSUM/INHALT

Verlag

Rosenfluh Publikationen AG

Schaffhauserstr. 13, 8212 Neuhausen am Rheinfall

Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61

E-Mail: info@rosenfluh.ch Internet: www.rosenfluh.ch

Redaktion

Dr. med. Richard Altorfer (RA) E-Mail: r.altorfer@rosenfluh.ch

Dr. rer. nat. Ralf Behrens (RABE)

E-Mail: r.behrens@rosenfluh.ch

Dr. rer. nat. Renate Bonifer (RBO)

E-Mail: renate.bon if er@rosen fluh.ch

Eidg. dipl. pharm. Valérie Herzog (VH)

E-Mail: v.herzog@rosenfluh.ch

Dr. med. Christine Mücke (Mü)

E-Mail: c.muecke@rosenfluh.ch

Sekretariat

Sandra Sauter

Tel. 052-675 50 60, Fax 052-675 50 61

E-Mail: s.sauter@rosenfluh.ch

Verkauf

Corinne Büeler

Tel. 044-729 81 19

Mobile 079-762 54 96

E-Mail: c.bueeler@rosenfluh.ch

Anzeigenregie

Manuela Behr

Tel. 052-675 50 52, Fax 052-675 50 61

E-Mail: m.behr@rosenfluh.ch

Druck und Versand

Jordi AG, 3123 Belp

gedruckt in der schweiz

Abonnemente, Adressänderungen

Rosenfluh Publikationen AG

Schaffhauserstrasse 13

8212 Neuhausen

Tel. 052-675 50 60 Fax 052-675 50 61

E-Mail: info@rosenfluh.ch

 ${\sf ARS\ MEDICI\ Dossier\ ist\ eine\ Beilage\ zu\ ARS\ MEDICI.}$

Erscheinungsweise: 8-mal jährlich

Einzelhefte: Fr. 10.- plus Porto

Copyright

Rosenfluh Publikationen AG,

Neuhausen am Rheinfall

110. Jahrgang; ISSN 1420-3901

ARS MEDICI Dossier online: www.rosenfluh.ch

DIABETOLOGIE/ENDOKRINOLOGIE

- 4 EASD-Kongress 2019 in Barcelona Die Zeit ist reif für Veränderungen
- 7 Diabetes mellitus und kardiovaskuläre Erkrankungen Pathologische Zusammenhänge und therapeutische Möglichkeiten! Von Lukas Burget
- 11 Neue Insulingeneration
 Weniger Hypoglykämien mit lang wirksamem Insulin
- 12 Multipotente SGLT2-Hemmer Hoffnung für Typ-2-Diabetes-Patienten mit Nierenerkrankung
- 15 GLP-1-Rezeptor-Agonisten im Vergleich Welche klinisch relevanten Unterschiede gibt es?
- 20 Schilddrüsenfunktionsstörung Wie umgehen mit Hypothyreosen?
- 21 Hypothyreose Hormonersatz im empfohlenen TSH-Zielbereich ist langfristig sicher
- 22 Osteoporose-Update Sequenzielle Therapie im Langzeitmanagement planen
- 26 Therapie der postmenopausalen Osteoporose Bisphosphonate bleiben erste Wahl
- 27 Vitamin-D-Supplementierung Mode oder evidenzbasierte Prävention?