

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: rene.bonifer@rosenfluh.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 076-690 37 17
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

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

RHEUMATOLOGIE

- 4 Interview mit Ulrich Gerth
«Der Trend geht weg vom Kortison»
- 8 Psoriasisarthritis
Neuer JAK-Inhibitor am Start
- 11 Konservativ ist vieles möglich
Therapie bei Hüft- und Kniearthrose
- 16 Umstellung auf Biosimilars
Gute Aufklärung erhöht Therapieerfolg
- 18 Osteoporose: Prävention und Behandlung
Aktuelle Tipps zu Supplementation und Rebound

GASTROENTEROLOGIE

- 24 CED-Therapie
Welches Biologikum für welchen Patienten?
- 27 Nicht alkoholische Fettlebererkrankung
Man kann etwas machen
- 28 Vedolizumab und Ustekinumab
Neue Optionen für Patienten mit Colitis ulcerosa
- 31 Leichter bis moderater Morbus Crohn
Tipps zur Therapiestrategie
- 34 Saccharomyces boulardii
Nützlich als adjuvante Therapie bei der Eradikation
von Helicobacter pylori
- 36 Funktionelle Dyspepsie
Aktuelle Therapiemöglichkeiten im Überblick