

■► SCHWERPUNKT

Gastroenterologie

6 Bildgebung der anderen Art

Dr. med. Hans Kaspar Schulthess, Zürich

7 Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen:

Warten Sie noch ab oder behandeln Sie schon?

Dr. med. Nicola Patuto, Prof. Dr. med. Andrew Macpherson, Bern

13 Gastroösophagealer Reflux:

So wird GERD richtig erkannt und behandelt

PD Dr. med. Jan Borovicka, St. Gallen

17 CME-Fragebogen

■► JOURNAL CLUB

- 18 Die aktuelle Fachliteratur – von unseren Experten gescreent und kommentiert

■► UNTERNEHMEN HAUSARZTPRAXIS

- 22 Stärken- und Schwächenanalyse:
Praxisbetrieb optimieren

- 25 Was hat die Gemüter der Hausärzte in den letzten vier Jahren bewegt und welche Themen brennen zukünftig?

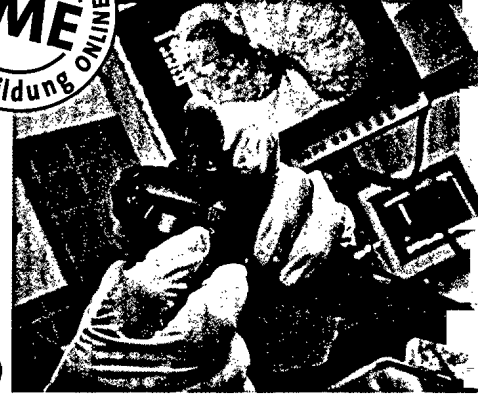
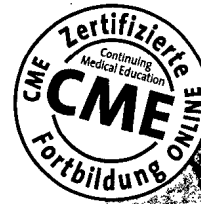
■► THERAPIE HEUTE

- 28 Morbus Parkinson: Frühzeitige optimale Therapie erhält die Lebensqualität

mit einem Kommentar von Prof. Dr. med. Hans-Peter Ludin, Muri BE

■► KONGRESS

- 31 «Targeted therapies» in der Onkologie:
Neue Medikamente – neue Nebenwirkungen
- 36 Kardiologie-Update: Neue Therapieoptionen bei Vorhofflimmern, Herzinsuffizienz und Klappenvitien
- 39 Testosteron-Substitution: Bessere Lebensqualität trotz engmaschiger Kontrollen
- 42 Trotz Schmerz: Weg vom ängstlichen Vermeiden – hin zu Aktivität



6

Der CME-Schwerpunkt geht in die Tiefe: So werden chronisch-entzündliche Darmerkrankungen und Reflux heute beim Hausarzt behandelt.



22

Das Team am runden Tisch: Damit alle im Praxisteam an einem Strang ziehen, ist es wichtig, Stärken und Schwächen gemeinsam zu analysieren.

■► SONDERREPORT

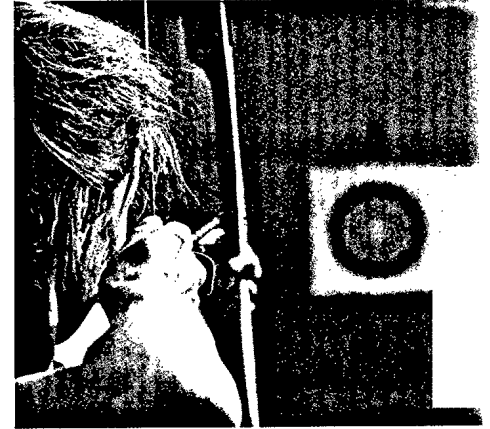
- 26 Statine und Thrombozytenaggregationshemmer:
«Therapies in ACS – A glimpse into the future»
- 34 Fortgeschrittenes Nierenzellkarzinom:
Sequenztherapie verlängert das krankheitsfreie
Überleben

■► PHARMA JOURNAL

- 48 Aus Forschung und klinischer Entwicklung

■► WEITERE RUBRIKEN

- 1 In eigener Sache
- 33 3 Fragen an...
- 49 Impressum / CME-Antworten
Direkt gefragt: Musiker haben
andere Gehirne



31

Moderne Chemotherapeutika zielen auf spezifische Strukturen, die nur Tumorzellen exprimieren. Sind sie deshalb besser verträglich? Ein Fortbildungskurs der Schweizerischen Gesellschaft für Innere Medizin gab Aufschluss.



Cartoon: Prof. Daniel Mojon, St. Gallen

Titelbild: Lorelyn Medina, Fotolia; Inhalt: M. Bührle, pixelio, Dreamstime, Fotolia