

## In dieser Ausgabe

### Schwerpunkt

- Brennpunkt-Interview des Monats** 8  
**Innovationen in der Onkologie – Treibjagd auf die Preise**  
Interview mit Prof. Dr. med. Thomas Cerny, St. Gallen

Die Onkologie boomt – und mit ihr auch die Kosten. Immer häufiger setzen Pharmakonzerne auf neue, teure, biotechnisch hergestellte Onkologika. Der hohe Preis wird den hohen Entwicklungskosten zugeschrieben. Ein Gespräch mit Prof. Dr. med. Thomas Cerny, Chefarzt Onkologie Kantonsspital St. Gallen und Präsident der Schweizer Krebsliga, über die Hochpreispolitik und den tatsächlichen Nutzen der neuen Therapien.

- Bildgebende Verfahren in der Diagnostik gastrointestinaler Tumoren: Sonografie, Endoskopie, CT, MRT, PET** 12  
von Dr. med. Nicolas Hoepffner, Frankfurt

Maligne Tumoren des Gastrointestinaltraktes stellen eine häufige Tumorentität dar. Voraussetzung für die optimale Therapieauswahl ist eine möglichst exakte prätherapeutische Einschätzung der gesamten Tumorsituation, also ein genaues Staging. Hierfür stehen eine Reihe verschiedener bildgebender Verfahren zur Verfügung, deren Wertigkeit und Möglichkeiten im folgenden Überblick dargestellt werden sollen.

- GIST – Aktuelle Therapiestandards und therapeutische Optionen bei Progression unter Imatinib** 15  
von PD Dr. med. Peter Reichardt, Berlin

- Kolorektales Karzinom: Screening und Diagnostik** 18  
von Prof. Dr. med. Frank Seibold, Bern,  
und Dr. med. Alain Schoepfer, Bern

- Die systemische Therapie des metastasierten kolorektalen Karzinoms** 21  
von Dr. med. Gunnar Folprecht, Dresden

Die Therapie des metastasierten kolorektalen Karzinoms hat sich in den letzten Jahren verändert. Während in den Achtzigerjahren noch die Frage bestand, inwieweit eine palliative Chemotherapie überhaupt zu einer Verlängerung des Überlebens führt, hat die Therapie des metastasierenden kolorektalen Karzinoms in den letzten Jahren erhebliche Verbesserungen erreicht. Möglich wurde dies durch zwei neuere Zytostatika (Irinotecan und Oxaliplatin) sowie zwei Antikörper (Bevacizumab und Cetuximab).

- Diagnostik bei Pankreas- und Cholangiokarzinomen** 25  
von Dr. med. P. Janiak, Zürich, und Dr. med. Jan T. Gerlach, Zürich

- Systemische Therapie bei Karzinomen des Pankreas, der Gallenwege und der Leber** 28  
von PD Dr. med. Jörg Trojan, Frankfurt

- Stents bei Patienten mit gastrointestinalen Tumoren** 30  
Interview mit PD Dr. med. Peter Bauerfeind, Zürich

Stents werden bei gastrointestinalen Tumoren eingesetzt, wenn maligne Karzinome eine Verengung der Atemwege, der Gallenwege oder des Ösophagus verursachen. In der Regel wird durch die Stenteinlage eine Verbesserung der Lebensqualität erzielt. Über mögliche Komplikationen und Pro und Kontra einer Stenteinlage sprachen wir mit PD Dr. med. Peter Bauerfeind, Leitender Arzt am Gastro-chirurgischen Zentrum am Universitätsspital Zürich.

## Die schräge Kolumne

- Harte Drogen für alle**  
von Christine Rinderknecht

### Pharma-Forum

- Erstmals Aussicht auf Heilung – Rituximab (MabT) Erhaltungstherapie beim follikulären Lymphom**

**Schliessen Sie die Analgesielücke beim Tumorpatienten**

- Jede zweite Osteoporosepatientin in der Schweiz ist mit Vitamin D unterversorgt**

**Ziel der Osteoporosetherapie: Frakturrisikoreduktion – insbesondere an der Hüfte**

### Pharma-News

#### Büchermarkt

#### Unternehmen

- Die Praxis-Homepage – ich bin drin ...**  
von Silvia-Marisa Meier

**«Niemand spricht vom Mehrwert, den unser Gesundheitswesen schafft.»**  
Interview mit Klaus J. Stöhlker, Zollikon

#### Forum Schweiz

- Investitionen in Gesundheit: sinnvolles Wachstum oder Aufblähung der Staatskasse?**  
von Prof. Felix Gutzwiller, Zürich

**Dies und das**  
Bonus Credits der SGIM, Fortbildung für Besitzstand, Erfassung klinischer Studien

**Schizophrenie: neue Entwicklungen in Forschung**

**AHA-Update-Meeting, Zürich: EASY, FIELD, PREVENTION**

**Lifestyle – made in USA**

**Zu arm für die Versicherung, zu reich für eine Untertreibung**  
von Regina Scharf