

Inhalt

Editorial

| | |
|---|-----|
| ASCO 2019: Immuntherapie – und andere innovative Entwicklungen <i>Josef Gulden</i> | 231 |
|---|-----|

Schwerpunkt

| | |
|---|-----|
| ASCO 2019 – Lungentumoren: Neues zur Adjuvanz und zu Treiber Mutationen <i>Josef Gulden</i> | 236 |
| ASCO 2019 – Gastrointestinale Tumoren: PARP-Inhibition beim Pankreaskarzinom <i>Josef Gulden</i> | 241 |
| ASCO/EHA/ICML 2019 – Neuigkeiten zur Lymphomtherapie <i>Josef Gulden, Lorenz Trümper</i> | 248 |
| ASCO/EHA 2019 – Multiples Myelom: Neues zur Frühtherapie des "Smouldering Myeloma" <i>Josef Gulden, Hartmut Goldschmidt</i> | 260 |

Diagnostik in der Onkologie

| | |
|--|-----|
| Künstliche Intelligenz und Smartphone-Applikationen zur Entscheidungsfindung in der Onkologie <i>Sebastian Theurich, Jonas Heidelberg, Robert Kleinert, Rabi Raj Datta, Thomas Elter</i> | 271 |
|--|-----|

Aus der Literatur: Forschung

| | |
|---|-----|
| Nanopartikel mit Melanin bremsen Tumorwachstum | 276 |
| CD30: nicht nur Marker, sondern auch Ursache? | 276 |
| Struktur und Funktion des ABC-Transporters aufgeklärt | 277 |

Berichte und Mitteilungen

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Berichte | 278 |
| Mitteilungen | 302 |
| Impressum, Veranstaltungshinweise | 303 |

Schriftleitung

Prof. Dr. med. K.-A. Kreuzer, Köln

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Dr. med. Carola Berking, München
Prof. Dr. med. Martin Dreyling, München
Prof. Dr. med. Hartmut Goldschmidt, Heidelberg
Prof. Dr. med. Frank Griesinger, Oldenburg
Prof. Dr. med. Martin Griesshammer, Minden
Prof. Dr. med. Rudolf Gruber, Regensburg
Prof. Dr. med. Jürgen Gschwend, München
Prof. Dr. med. Michael Hallek, Köln
Prof. Dr. med. Stefan Holdenrieder, München
Prof. Dr. med. Rolf-D. Issels, München
Prof. Dr. med. Philipp le Coutre, Berlin
Prof. Dr. med. Christopher Poremba, München
Prof. Dr. med. Jörg Ritter, Münster
Prof. Dr. med. Christine Spitzweg, München
Prof. Dr. med. H. Joachim Stemmler, München
Prof. Dr. med. Lorenz Trümper, Göttingen
Prof. Dr. med. Michael Untch, Berlin-Buch
Prof. Dr. med. Arndt Vogel, Hannover
Prof. Dr. med. Clemens Wendtner, München