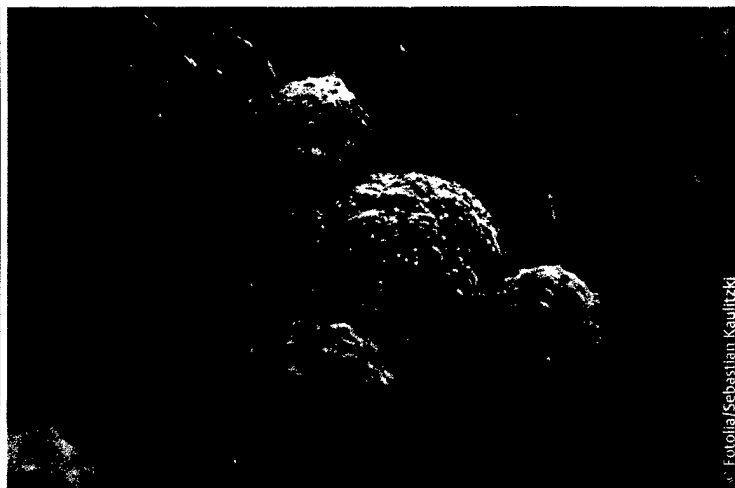


Pharma Fokus Onkologie

Dezember 2017 · 14. Jahrgang · Seite 1 – 48



Mit einer sequenziellen Therapie lassen sich bei molekular definierten NSCLC-Erkrankungen heute mediane Überlebensraten von bis zu 90 Monaten erreichen. S. 14

Da die Therapieoptionen und Algorithmen für das multiple Myelom einem stetigen Wandel unterworfen sind, sollten Betroffene möglichst innerhalb klinischer Studien an einem Studienzentrum behandelt werden. S. 30

3 Editorial | Sabine M. Rüdesheim

7 Kopf-Hals-Tumoren | **Krebsimmuntherapie von Kopf-Hals-Tumoren** Andreas Dietz

14 Lungenkarzinom | **Aktuelle Aspekte bei der Diagnostik und Therapie des Lungenkarzinoms** Frank Griesinger

20 Zervixkarzinom | **Zervixkarzinom: Vorsorge, Diagnostik und Behandlung** Peter Hillemanns

26 Zervixkarzinom | **Zervixkarzinom: HPV-Test für Screening und Triage geeignet** Friederike Klein

27 Zervixkarzinom | **Zervixkarzinom: Frühes Zervixkarzinom: Effekt der perioperativen Brachytherapie** Marion Rukavina

28 Zervixkarzinom | **Zervixkarzinom: Sentinel-Lymphknoten-Biopsie beim Zervixkarzinom im Frühstadium** Ulrich Pfeffer

30 Multiples Myelom | **Diagnostik und Therapie des multiplen Myeloms** Max Bittrich, Martin Kortüm, Hermann Einsele

38 Non-Hodgkin-Lymphome | **Diagnostik und Therapie der Non-Hodgkin-Lymphome** Christine Schmitz, Ulrich Dührsen

45 Leukämie | **Chronische lymphatische Leukämie – Venetoclax: Wann einsetzen?** Sabine M. Rüdesheim

46 Biosimilars | **Biosimilars in der Onkologie: Ökonomische und sichere Konzepte für die onkologische Therapie** Sabine M. Rüdesheim

Titelbild: großes Bild: © Fotolia, freshidea
kleines Bild oben: © Fotolia, science photo
kleines Bild Mitte: © Fotolia, lom123
kleines Bild unten: © Fotolia, Photographee.eu