

Forum 2018 · 33:317

<https://doi.org/10.1007/s12312-018-0490-4>

Online publiziert: 10. September 2018

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von  
Springer Nature 2018

## Senologie-Kongress: Experten informieren

Regelmäßig informiert das ONKO-Internetportal in Experteninterviews direkt von onkologischen Kongressen über die neuesten Studiendaten und Diskussionen in der Onkologie. Über aktuelle Entwicklungen in der Brustkrebstherapie sprach das Team des ONKO-Internetportals u. a. mit PD Dr. Marc Thill (Frankfurt) und Prof. Cornelia Liedtke bei der 38. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie in Stuttgart. Im Interview erläutert PD Dr. Thill den prognostischen Wert zirkulierender Tumorzellen und geht auf den Einsatz von Biosimilaren Antikörpern ein.

Professor Cornelia Liedtke (Berlin) fasst die neusten Erkenntnisse zur Therapie mit CDK-4/6-Inhibitoren zusammen. Als be-

stätigt gilt nun, dass die CDK-4/6-Inhibitoren Palbociclib, Ribociclib und Abemaciclib ähnlich wirksam sind, jedoch ein leicht unterschiedliches Nebenwirkungsprofil haben. Für nicht metastasierte HR+-Patientinnen stellten Tests wie der Oncotype-Test eine große Hilfe dar, da sich damit künftig womöglich unnötige Chemotherapien vermeiden ließen, so Liedtke. Mehr zum Kongress erfahren Sie auch in Interviews mit dem Kongresspräsidenten Professor Schulz-Wendtlund und Prof. Sara Brucker, der neuen Präsidentin der Deutschen Gesellschaft für Senologie und Wissenschaftlichen Koordinatorin des Senologiekongresses 2018.

Alle Interviews finden Sie unter [www.krebsgesellschaft.de/senologie\\_2018](http://www.krebsgesellschaft.de/senologie_2018).

## Multiples Myelom: Empfehlungen für die Therapie

Beim Europäischen Hämatologenkongress (EHA) 2018 trafen sich auf Einladung des ONKO-Internetportals wieder renommierte Fachleute zu einem interdisziplinären Expertengespräch. Ziel der interdisziplinären Expertengespräche ist es, auf Basis der publizierten sowie präsentierten Daten und der eigenen klinischen Erfahrung eine Orientierungshilfe zu geben und Konsequenzen für den Praxisalltag abzuleiten.

Im Fokus der letzten Diskussionsrunde standen vor dem Hintergrund zahlreicher Neuzulassungen folgende Themen: Die bestmögliche Diagnostik, Daten zur minimalen Resterkrankung (MRD), der Stand der autologen Stammzelltransplantation (ASZT) und der Erhaltungstherapie sowie neue Substanzen.

Zu den im Rahmen des Annual Meetings der American Society of Hematology (ASH 2017) und des Europäischen Hämatologenkongresses (EHA 2018) geführten Gesprächen ist nun die schriftliche Zusammenfassung in Form von Thesen abrufbar. In den Thesen wird der aktuelle Diagnostik- und Behandlungsstandard kompakt zusammengefasst. Auch das Thema Supportivtherapie wird von den Autoren Prof. Monika Engelhardt (Freiburg), Prof. Igor Wolfgang Blau (Berlin), Prof. Hermann Einsele (Würzburg), Prof. Hartmut Goldschmidt (Heidelberg), Prof. Wolfgang Knauf (Frankfurt/Main) und Prof. Christof Scheid (Köln) aufgegriffen.

Die Thesen mit zahlreichen Abbildungen sowie die Aufzeichnungen der Gesprächsrunden sind auf dem ONKO-Internetportal abrufbar unter [www.krebsgesellschaft.de/expertengespraech\\_mm](http://www.krebsgesellschaft.de/expertengespraech_mm).

Unter [www.krebsgesellschaft.de/kongresse](http://www.krebsgesellschaft.de/kongresse) finden Sie die komplette Kongressberichterstattung mit zahlreichen Expertenrunden, Interviews und Berichten – oder Sie nutzen einfach diesen QR-Code:



---

### Korrespondenzadresse

---

**Dr. Pia Nitz**  
ONKO-Internetportal  
Uhlandstraße 7–8, 10623 Berlin, Deutschland  
[Pia.Nitz@dkg-web.de](mailto:Pia.Nitz@dkg-web.de)

---