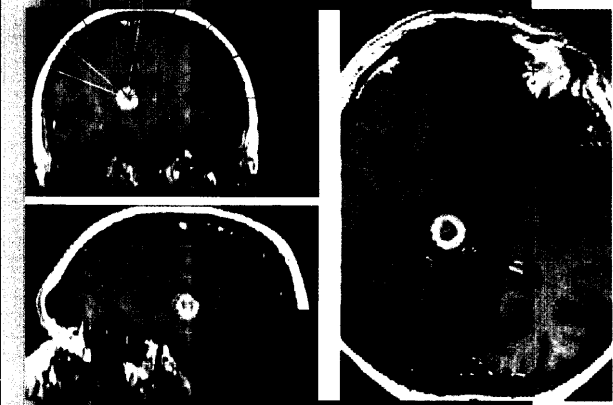


6



9



21

Mit Herceptin, Trastuzumab, in Kombination mit Doxorubicin und Paclitaxel in Bezug zu einem klinischen Nutzen bei metastatischem Mammakarzinom.

TITEL

- 6** .....Einsatz der PET-CT beim Mammakarzinom  
Christoph Becker<sup>1</sup>, Peter Herzog<sup>1</sup>, Klaus Hahn<sup>2</sup>, Maximilian Reiser<sup>1</sup>, Reinhold Tiling<sup>2</sup>, Institut für Klinische Radiologie<sup>1</sup>, Klinik für Nuklearmedizin<sup>2</sup>, Klinikum der Ludwig-Maximilian-Universität München, Standort Großhadern
- 9** .....Stereotaktische Bestrahlung von Hirnmetastasen  
Stephanie E. Combs, Daniela Schulz-Ertner, Christoph Thilmann und Jürgen Debus, Universität Heidelberg, Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie
- 14** .....Strahlentherapie lokoregionärer Mammakarzinomrezidive  
Wolfgang Harms, Robert Krempien, Christian Grehn, Andreas Schneeweiss<sup>1</sup>, Christof Sohn<sup>1</sup>, Jürgen Debus, Universität Heidelberg, Klinik für Radioonkologie, Universitätsfrauenklinik Heidelberg<sup>1</sup>
- 17** .....Lebermetastasen des Mammakarzinoms: Transarterielle Chemoperfusion, Chemoembolisation, Laserinduzierte Thermotherapie (LITT)  
Thomas J. Vogl, Martin Mack, Thomas Lehnert, Katrin Eichler, Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Klinikum der J.W. Goethe-Universität Frankfurt
- 21** .....Resektion von Mammakarzinom-Lebermetastasen: Kombinierte Verfahren  
Jörg Sturm, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie, Diakonissenkrankenhaus Karlsruhe
- 26** .....Vertebroplastie und Kyphoplastie bei ossären Metastasen  
Andreas A. Kurth, Orthopädische Universitätsklinik Stiftung Friedrichsheim, Universitätsklinikum Frankfurt am Main

FORTBILDUNG

- 30** .....Therapie des Multiplen Myeloms  
R. Fenk, R. Haas, G. Kobbe, Klinik für Hämatologie, Onkologie und klinische Immunologie, Universitätsklinikum Düsseldorf.



KONGRESSBERICHTE

- 36** .....Fortschritte in der Therapie des Ovarialkarzinoms durch Einhalten von Standards
- 38** .....27. San Antonio Breast Cancer Symposium:  
Die Brustkrebsbehandlung wird weiter optimiert
- 40** .....St. Gallen: Primary Therapy of Early Breast Cancer: Neue Risiko-Klassifikation soll Therapie individueller ausrichten  
Empfehlungen des deutschen Experten-Panels zur adjuvanten Therapie des Mammakarzinoms
- 45** .....Bevacizumab: Erster Angiogenesehemmer zur Therapie des fortgeschrittenen kolorektalen Karzinoms zugelassen
- 46** .....Therapie des Kolonkarzinoms: State of the Art
- 47** .....Erstmals lebensverlängernde Wirkung von Rituximab beim follikulären Non-Hodgkin-Lymphom nachgewiesen

PHARMABERICHTE

- 44** .....HER2-positives, metastasiertes und lokal fortgeschrittenes Mammakarzinom: Liposomales Doxorubicin / Paclitaxel / Trastuzumab erweist sich als die derzeit effektivste Kombination
- 48** .....Pegyliertes liposomales Doxorubicin: Eine Leitlinien-konforme Substanz