



Immunzytochemischer Nachweis von isolierten Tumorzellen im Knochenmark.
Mehr zu diesem Thema ab ► Seite 431

Leitthema Main topic / Review articles

Neue Konzepte beim Mammakarzinom

New concepts for the treatment of breast cancer

Redaktion: R. Kreienberg · K. Friese

R. Kreienberg · K. Friese

Einführung zum Thema

Introduction to the topic

417

I. Schreer

Optimale Früherkennung von Brustkrebs

Optimal early detection of breast cancer

418

G. Sauer · N. Schneiderhan-Marra · C. Kurzeder · R. Kreienberg · T. Joos · H. Deissler

Molekulares Staging und Vorhersage von Therapieansprechen beim Mammakarzinom

Molecular classification of breast cancer and prediction of therapeutic response

424

W. Janni · T. Fehm · B. Rack · V. Müller · E. Solomayer · K. Pantel · H. Sommer · C. Schindlbeck · J. Jückstock · K. Friese

Isolierte Tumorzellen in Knochenmark und Blut von Patientinnen mit primärem Mammakarzinom – Klinische Relevanz

The clinical relevance of the demonstration of isolated cancer cells in bone marrow and blood from patients with primary breast cancer

431

T. Kühn · J. Tio · I. Himsl · I. Bauerfeind

Sentinel-Lymphknotenentfernung beim Mammakarzinom – neue Indikationen

Sentinel node excision in breast carcinoma – new indications

440

C. Kurzeder · G. Sauer · R. Kreienberg

Zielgerichtete Therapien

Targeted therapies

448

W. Janni · K. Friese · R. Kreienberg · K. Diedrich · D. Wallwiener · W. Jonat

Adjuvante Systemtherapie des Mammakarzinoms.

Empfehlungen nach San Antonio 2006 und St. Gallen 2007

Adjuvant systemic treatment of breast cancer. Recommendations after San Antonio 2006 and St. Gallen 2007

455

F. Wenz · V. Steil · C. Herskind · H. Sommer · K. Friese · M. Sütterlin · U. Kraus-Tiefenbacher

Intraoperative Radiotherapie (IORT) beim Mammakarzinom mit dem INTRABEAM-System.

Aktueller Stand der TARGIT-Studie

Intraoperative radiotherapy (IORT) with the INTRABEAM system in breast cancer.

Current status of the TARGIT study

463

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

F.-M. Köhn · G. Haidl

Andrologische Diagnostik

Andrological diagnostics

467

Fragebogen

Questionnaire

482



Auch in Österreich
anerkannt