

TOPTHEMA

Gynäkologische Onkologie

11 Diagnostik

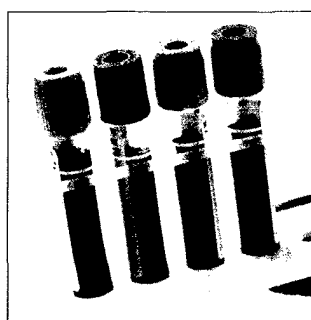


Die Charakterisierung zirkulierender Tumorzellen ist ein Ansatz zur Optimierung von Therapieentscheidungen beim Mammakarzinom. Um eine Erhöhung der Detektionsrate zu erreichen, wurde die diagnostische Leukapherese etabliert.

15 Brustkrebs-Überwachung

Brustkrebspatientinnen stehen derzeit vor der Frage inwiefern eine weiter geführte Hormontherapie, nach Ablauf von fünf Jahren für sie sinnvoll ist.

Bieten zirkulierende epitheliale Tumorzellen eine Entscheidungshilfe?



19 Strahlentherapie



Die intraoperative Strahlentherapie (IORT) wird immer häufiger eingesetzt. Neben der Anwendung als Tumorbettboost stellt die alleinige IORT bei einem selektierten Patientinnenkollektiv eine nicht-unterlegene Alternative zur Ganzbrustradiatio dar.

- 7** **STANDPUNKT**
Vor HPV-Diagnostik/-Impfung mit Absolutzahlen aufklären

■ GYNÄKOLOGISCHE ONKOLOGIE

TOPTHEMA

- 11** Diagnostische Leukapherese zur Isolation zirkulierender Tumorzellen bei Mammakarzinom-Patientinnen

- 15** Brustkrebs-Überwachung: Bieten zirkulierende epitheliale Tumorzellen eine Entscheidungshilfe?

- 19** Intraoperative Strahlentherapie mit niederenergetischen Röntgenstrahlen beim Mammakarzinom



DIAGNOSTIK

- 25** T-Zellen als sensitive Sensoren für die Diagnostik invasiver Pilzinfektionen

KLINISCHE FORSCHUNG

- 29** Unser Labor ist die Praxis – Forschungsinfrastruktur für klinische Studien in der Allgemeinmedizin

VIROLOGIE

- 33** Wirkung von Amyloidfibrillen im Sperma auf HIV-1-Infektion und Mikrobizid-Aktivität

SONSTIGES

- 03** Editorial
39 Kurznachrichten
41 Termine
42 Vorschau & Impressum

Titelbild: © Sebastian Kaulitzki – Fotolia