

## Leitthema · Main topic · Review articles

*W. Distler, Dresden · M.W. Beckmann, Erlangen*

## Fertilität und Krebs

### Fertility and cancer

*W. Distler · M.W. Beckmann*

- 607 **Einführung zum Thema: Fertilität und Krebs**  
Introduction to the topic: Fertility and cancer

*M. Goeckenjan · K. Kast · W. Distler · P. Wimberger*

- 608 **Fertilitätsreduktion durch Chemotherapie in der gynäkologischen Onkologie**  
Chemotherapy induced reduction of fertility in young women with gynecological cancer

*R. Dittrich · L. Lotz · A. Müller · J. Hackl · P.G. Oppelt · T. Hildebrandt  
M.W. Beckmann<sup>1</sup>*

- 616 **Kryokonservierung von Ovarialgewebe und Eizellen**  
Cryopreservation of ovarian tissue and oocytes

*M.W. Beckmann · L. Lotz · H. Schneider · A. Müller · F. Thiel · S. Renner  
P.G. Oppelt · R. Dittrich*

- 624 **Retransplantation von Ovarialgewebe. Klinische Aspekte**  
Ovarian tissue transplantation. Clinical aspects

*G. Keck · I. Trinkaus · W. Distler*

- 630 **Fertilitätserhaltende Andrologie bei Tumorerkrankungen**  
Fertility-preserving andrology in tumorous diseases

*B. Lawrenz · M. von Wolff*

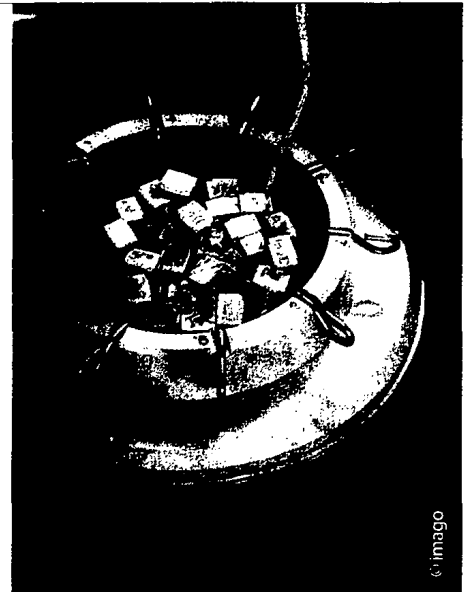
- 636 **FertiPROTEKT. Netzwerk für fertilitätsprotektive Maßnahmen vor Chemo- und Strahlentherapie**  
FertiPROTEKT. Network for fertility-preserving methods before chemotherapy and radiotherapy

*B. Böttcher · M. Goeckenjan*

- 642 **Jetzt oder nie? Ethische Aspekte der Fertilitätsprotektion bei onkologischen Patientinnen**  
Now or never? Ethical aspects of fertility preservation in female cancer patients

*F. Nawroth*

- 648 **„Social freezing“ – Pro und Contra**  
Social freezing – Pros and cons



Die Kryokonservierung von ovariellen Gewebe ist eine vielversprechende Methode, um die Fertilität zu erhalten. Erfahren Sie mehr über das „Slow-freezing-Verfahren“ ab ▶ Seite 616

## CME · Fortbildung · Review articles

*U. Hehr · C. Gassner*

- 653 **Genetische Diagnostik -in der Sterilitätstherapie**  
Genetic testing in reproductive medicine

- 664 **Fragebogen**  
Questionnaire

