

Redaktionstipp:

CME.PLUS – das neue, individuelle
Fortbildungsangebot bei CME.springer.de

Unter CME.springer.de stehen Ihnen online etwa 200 aktuelle Fortbildungseinheiten zur Verfügung. Ob Sie sich für Gynäkologie, Innere Medizin, Dermatologie oder andere Gebiete interessieren – im **CME.Center** werden Sie fündig. Wählen Sie Ihre Wunschthemen aus 20 Fachgebieten aus – ganz nach Ihren Arbeitsschwerpunkten und Interessen. Die **CME.Tickets** ermöglichen Ihnen die Teilnahme an den gewünschten Fortbildungseinheiten.

Als Abonnent einer Springer Fachzeitschrift können Sie alle verfügbaren CME-Fortbildungseinheiten der jeweiligen Zeitschrift selbstverständlich ohne zusätzliche Kosten nutzen und Ihre Fortbildung dokumentieren.

Besuchen Sie uns auf CME.springer.de



Onkologie im Internet *Oncology in the internet*

R. Müller-Kind Webadressen zu Tumoren des Kindes- und Jugendalters Web addresses for tumors of childhood and adolescence	1110
---	------

AUO AUO

J. M. Wolff Hochrisikopatienten mit neu diagnostiziertem Prostatakarzinom. Stellenwert adjuvanter und neoadjuvanter Therapiekonzepte Patients with a new diagnosis of high-risk prostate carcinoma. Relative importance of adjuvant and neoadjuvant therapy	1115
--	------

H. Rexer Internationale Studie zum Hodentumor. EORTC 30983 International study on testicular tumors. EORTC 30983	1120
---	------

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung *Continuing education*

J. Sehouli · C. Denkert · M. Dietel · W. Lichtenegger Management von Borderlinetumoren des Ovars (BOT) Management of borderline ovarian tumours	1127
Fragen zur Zertifizierung Questionnaire	1137

Verschiedenes *Miscellaneous*

Journal Club · Journal club	1122, 1124
Fachnachrichten · News	1024, 1119
Lesetipp · Read on your behalf	1046
Themenvorschau · Forthcoming topics	1075
In eigener Sache · Internal news	1121
Termine · Forthcoming meetings	1148

Die Power-Jobbörse für Mediziner



jobcenter-medizin.de

Vorschau auf Heft 11 · November 2005

Änderungen vorbehalten

Telemedizin in der Onkologie

Redaktion: H. Feußner, München · P. Hufnagel, Berlin · P.M. Schlag, Berlin

- Die neue Gesundheitskarte
- Teleradiologie in der Onkologie
- Telekommunikation und Telepathologie in der orthopädischen Onkologie
- Ein teleradiotherapeutisches Netzwerk für Lymphompatienten
- Telemedizin bei der Behandlung des Mammakarzinoms

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung

- Perkutane Strahlentherapie der Knochenmetastasen