

TITEL

- 6**.....Duktoskopie, Duktallavage, intraduktale Zytologie und Mikrobiopsie – minimal invasive Methoden in der Diagnostik bei suspekter Mamillensekretion. Paepke S¹, Ohlinger R², Kiechle M¹, Schmalfeldt B¹, Plattner B¹, Fischer T¹, Grunwald S², Warm M³, Jacobs VR¹, ¹Universitätsfrauenklinik und Brustzentrum (DMP) rechts der Isar der Technischen Universität München, ²Interdisziplinäres Brustzentrum am Universitätsklinikum der Ernst Moritz Arndt Universität Greifswald, ³Frauenklinik und Zentrum für Senologie der Universität Köln.
- 10**.....Adjuvante Therapie beim Mammakarzinom – Aspekte ASCO 2005. A. Schloßberger, S. Kahlert, M. Untch, Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe der Ludwig-Maximilians-Universität im Klinikum München-Großhadern.
- 14**.....Adjuvante Therapie des Mammakarzinoms im Umbruch. Interview mit Frau Prof. Martine Piccart. Université Libre de Bruxelles, Leiterin des Medical Oncology Departments des Jules Bordet Instituts, Vizepräsidentin des EORTC.
- 15**.....Mammographie-Screening – wo stehen wir heute? Interview mit Frau Prof. Sylvia Heywang-Köbrunner, Leiterin des Referenzzentrums München.
- 18**.....Versorgung von Frauen mit familiärer Belastung für Brust- und Eierstockkrebs. Rita K. Schmutzler, Koordinatorin der Zentren für Familiären Brust- und Eierstockkrebs in Deutschland. Frauenklinik der Universität zu Köln.
- 20**.....Therapie des Ovarialkarzinoms „State of the Art“. Barbara Schmalfeldt, Frauenklinik der Technischen Universität München, Klinikum rechts der Isar, München
- 23**.....Neue Standards in der Tumornachsorge und Rehabilitation beim Ovarialkarzinom. Eva Dausch, Olaf Ortmann, Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe der Universität Regensburg am Caritas Krankenhaus St. Josef.
- 28**.....Multimodale Therapiekonzepte für die Rezidivsituation des Ovarialkarzinoms. J. Sehouli, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Charité/ Campus Virchow-Klinikum und Campus Mitte Medizinische Fakultät der Humboldt-Universität zu Berlin.
- 33**.....Die erste Schutzimpfung gegen Krebs. Bi- und quadrivalente Vakzine schützen vor Infektionen mit humanen Papillomviren und Neoplasien. K. U. Petry, Wolfsburg.

STUDIEN

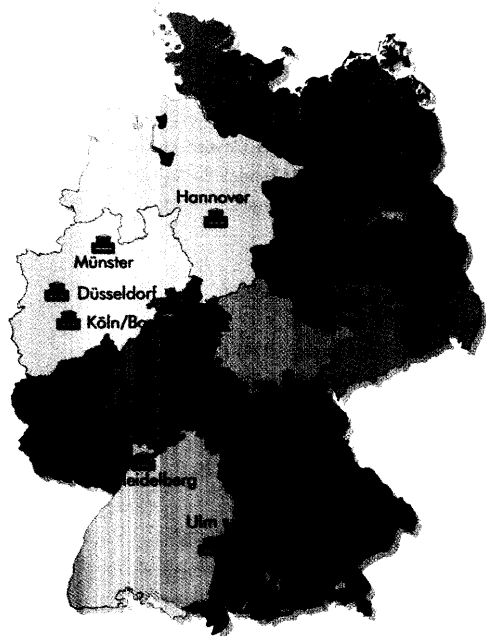
- 35**.....SUCCESS
- 36**.....GAIN
- 37**.....CALYPSO

KONGRESSBERICHTE

- 38**.....Mammakarzinom: Überlebensvorteil durch Switch
- 39**.....Mammakarzinom: Neue Strategien in der adjuvanten und neoadjuvanten Therapie (BCIRG 006, GeparTrio)
- 40**.....Weitere Highlights aus San Antonio
- 42**.....Fortschritte in der Therapie des Ovarialkarzinoms

Duktoskopie, Duktallavage, intraduktale Zytologie und Mikrobiopsie

6



Zentren für familiären Brust- und Eierstockkrebs in Deutschland.

18

PENNY TOMAS CONVENTION CENTER

Highlights aus San Antonio

38