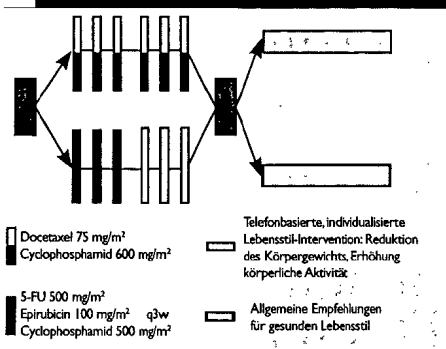


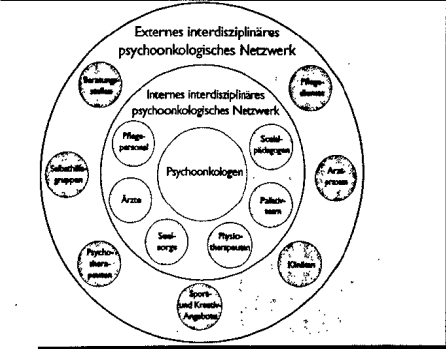
essentielle therapeutische Ansatzpunkte bei Mammakarzinom und Adipositas

123



SUCCESS C-Studie: Darstellung der Randomisationen bei Primäresektorektomie

130



Einsatz der Psychoonkologie im Krankenhaus

145



IORT – Intraoperative Bestrahlung

152

MAMMAKARZINOM

120-123..... Lifestyle und Mammakarzinom: Bisher unterschätzter Risikofaktor und Möglichkeit zur Prognoseverbesserung? B. Rack¹, D. Hauner⁶, U. Andergassen¹, P. Hepp², J. Salmen², J. Neugebauer¹, E. Poschinger¹, H. Sommer³, W. Lichtenegger⁴, M.W. Beckmann⁵, H. K. Friese¹, H. Hauner⁶, W. Janni², ¹LMU München, Frauenklinik Maistraße, ²Universitätsfrauenklinik Düsseldorf, ³Onkologisches Kompetenzzentrum Oberaudorf, ⁴Frauenklinik der Charité Berlin, ⁵Frauenklinik der Universität Erlangen, ⁶Else Kröner-Fresenius Zentrum für Ernährungsmedizin der TU München.

124-126..... Vitamin D und Mammakarzinom. J. Hübner, Leiterin Palliativmedizin, supportive und komplementäre Onkologie, Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen (UTC) J. W. Goethe-Universität Frankfurt.

128-131..... Neue Studienkonzepte am Beispiel Mammakarzinom: Die SUCCESS C-Studie. W. Janni¹, H. Hauner², J. Salmen¹, B. Rack³, P. Hepp¹, U. Andergassen³, J. Neugebauer³, H. Sommer⁴, W. Lichtenegger⁵, K. Friese³, M.W. Beckmann⁶; ¹Universitätsfrauenklinik Düsseldorf, ²Else Kröner-Fresenius-Zentrum für Ernährungsmedizin der TU München, ³LMU München, Frauenklinik Maistraße, ⁴Onkologisches Kompetenzzentrum Oberaudorf, ⁵Frauenklinik der Charité Berlin, ⁶Frauenklinik des Universitätsklinikums Erlangen.

132-136..... Körperliche Aktivität als integrale Therapie bei der Versorgung von Brustkrebspatientinnen. Heike Kähnert, Institut für Rehabilitationsforschung, Norderney, Abteilung Bad Salzuffen, Salzetalklinik.

137-140..... Adjuvante endokrine Therapie des frühen Mammakarzinoms bei Frauen in der Postmenopause. Johanna Christ, S. Buchholz, O. Ortman, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Universität Regensburg.

142-143..... Bisphosphonate in der adjuvanten Therapie des Mammakarzinoms. S. Seitz, S. Buchholz, O. Ortman, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Universität Regensburg.

FORTBILDUNG

144-148..... Psychoonkologische Versorgung im Akutkrankenhaus – inhaltliche und strukturelle Ziele und Herausforderungen. C. M. Wetzel, O. Ortman, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Universität Regensburg.

149-150..... Gynäkologische Krebszentren zur leitlinienorientierten und qualitätsgesicherten Behandlung. Stefan Buchholz, Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Universität Regensburg.

151-154..... Kypho-IORT: Neuartiges Verfahren der intraoperativen Radiotherapie von Wirbelsäulenmetastasen während einer Kyphoplastie (Kasuistik). Tina Reis, Strahlentherapie und Radioonkologie Universitätsmedizin Mannheim, Universität Heidelberg.

PHARMAFORUM

155..... Hepatozelluläres Karzinom: Erfahrungen mit Sorafenib und Ausblick auf zukünftige Therapieansätze.

156-157..... Kopf-Hals-Tumoren: Eine interdisziplinäre Zusammenarbeit ist die Basis für Therapieoptimierung.

158..... Therapie des NSCLC: Histologie und molekulare Marker gewinnen zunehmend an Bedeutung.

KONGRESSBERICHTE

159..... Bisphosphonat-Therapie: Nierenverträglichkeit unter Bisphosphonat-Therapie. Interview mit PD Dr. Raoul Bergner, Nephrologe/Rheumatologe, Klinikum der Stadt Ludwigshafen.

160-161..... Fortgeschrittenes Nierenzellkarzinom: Everolimus nach Progress unter erstem Tyrosinkinase-Inhibitor. Interview mit Dr. Dirk Arnold, Universitätsklinikum Halle (Saale), Klinik und Poliklinik für Innere Medizin IV Onkologie/Hämatologie/Hämostaseonkologie.

162..... Kolorektalkarzinom: Panitumumab in der Erst- und Zweitlinientherapie.

163..... Expertenkonsensus zur Tumorschmerztherapie: Optimierung – erforderlich und erreichbar

164..... Einsatz von Rituximab in der Therapie der CLL und NHL

NACHRICHTEN

161..... Biosimilars – gleiche Qualitätsanforderungen wie bei Originalpräparaten

165..... Positive Opinion für Pazopanib bei fortgeschrittenem Nierenzellkrebs... Fortgeschrittenes NSCLC: Positives CHMP-Votum für Erlotinib in der First-Line-Erhaltungstherapie... Neue therapeutische Optionen beim NSCLC und Ovarialkarzinom