

Forschungsergebnisse der Pädiatrischen Onkologie und Hämatologie 34

Berichte der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie e. V. (GPOH)

Begründet von M. Hertl, B. Kornhuber, G. Landbeck †

Herausgegeben durch U. Göbel, S. Burdach

Im Auftrag des Vorstandes der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Pädiatrie

**Editorial**

- 293 Maßnahmen zur Qualitätssicherung für die stationäre kideronkologische Versorgung  
*F. Berthold, G. Bode, A. Böcker, A. Christaras, U. Creutzig, G. Henze, R. Herold, A. Heyll, J. Malzahn, T. Rath, H. Jürgens*

**Originalarbeiten**

- 296 Pathologie und Molekularbiologie der Teratome im Kindes- und Jugendalter  
*D. Harms, S. Zahn, U. Göbel, D. T. Schneider*
- 303 Teratome mit maligner Transformation: Erfahrungen der kooperativen GPOH-Therapie-optimierungsstudien MAKEI 83/86/89/96  
*W. Biskup, G. Calaminus, D. T. Schneider, I. Leuschner, U. Göbel*
- 309 Das maligne Potenzial von Teratomen im Kindesalter: Ergebnisse der konsekutiven Protokolle MAKEI 83/86/89/96  
*U. Göbel, G. Calaminus, D. T. Schneider, S. Koch, C. Teske, D. Harms*
- 315 Rückfall- und Progressionsraten bei Kranio-pharyngeom im Kindes- und Jugendalter  
*H. L. Müller, U. Gebhardt, F. Pohl, M. Flentje, A. Emser, M. Warmuth-Metz, R. Kolb, G. Calaminus, N. Sörensen*
- 321 Haploidentische Stammzelltransplantation bei Patienten mit pädiatrischen soliden Tumoren: Vorläufige Resultate einer Pilotstudie mit Analyse möglicher Graft vs. Tumoreffekte  
*P. Lang, M. Pfeiffer, I. Müller, M. Schumm, M. Ebinger, E. Koscielniak, T. Feuchtinger, J. Föll, D. Martin, R. Handgretinger*

**Editorial**

- 293 Measures of Quality Assurance for In-Patient Pediatric Oncology Units  
*F. Berthold, G. Bode, A. Böcker, A. Christaras, U. Creutzig, G. Henze, R. Herold, A. Heyll, J. Malzahn, T. Rath, H. Jürgens*

**Original Articles**

- 296 Pathology and Molecular Biology of Teratomas in Childhood and Adolescence  
*D. Harms, S. Zahn, U. Göbel, D. T. Schneider*
- 303 Teratoma with Malignant Transformation: Experiences of the Cooperative GPOH Protocols MAKEI 83/86/89/96  
*W. Biskup, G. Calaminus, D. T. Schneider, I. Leuschner, U. Göbel*
- 309 The Malignant Potential of teratomas in Infancy and Childhood: The MAKEI Experiences in Non-Testicular Teratoma and Implications for a New Protocol  
*U. Göbel, G. Calaminus, D. T. Schneider, S. Koch, C. Teske, D. Harms*
- 315 Relapse Pattern After Complete Resection and Early Progression After Incomplete Resection of Childhood Craniopharyngioma  
*H. L. Müller, U. Gebhardt, F. Pohl, M. Flentje, A. Emser, M. Warmuth-Metz, R. Kolb, G. Calaminus, N. Sörensen*
- 321 Haploidentical Stem Cell Transplantation in Patients with Pediatric Solid Tumors: Preliminary Results of a Pilot Study and Analysis of Graft versus Tumor Effects  
*P. Lang, M. Pfeiffer, I. Müller, M. Schumm, M. Ebinger, E. Koscielniak, T. Feuchtinger, J. Föll, D. Martin, R. Handgretinger*

**Titelbild:** Siehe S. 298, Abb. 1 b, d, g in diesem Heft.