

Forschungsergebnisse der pädiatrischen Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie 45

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

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

Herausgegeben von U. Göbel, D. Körholz und W. Eberl

im Auftrag des Vorstandes der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie

121	Editorial Herausragende Wissenschaftspreise und Ehrungen für pädiatrische Onkologen <i>T. Klingebiel</i>	121	Editorial Outstanding Awards and Honors for Pediatric Oncologists
Clinical Research		Reviews	
124	Übersichtsartikel Zielgerichtete Arzneimittel in der Behandlung von Kindern und jungen Erwachsenen mit soliden Tumoren: Eine Expertenbefragung und Übersichtsarbeit <i>T. G. P. Grunewald, N. Greulich, U. Kontny, M. Frühwald, S. Rutkowski, U. Kordes, W. Scheurlen, W. Schmidt, D. Stachel, M. Metzler, U. Mittler, N. Graf, M. Benesch, S. Burdach</i>	124	Targeted Therapeutics in Treatment of Children and Young Adults with Solid Tumors: an Expert Survey and Review of the Literature
132	Plattenepithelkarzinome im Kopf-Hals-Bereich bei Patienten mit Fanconi-Anämie: Risiko, Vorsorge, Therapie und die Notwendigkeit von Leitlinien <i>K. Scheckenbach, M. Wagenmann, M. Freund, J. Schipper, H. Hanenberg</i>	132	Squamous Cell Carcinomas of the Head and Neck in Fanconi Anemia: Risk, Prevention, Therapy, and the Need for Guidelines
Originalarbeiten		Original Articles	
139	Einfluss der minimalen Resterkrankung vor autologer Stammzelltransplantation auf das Überleben von Hochrisikopatienten mit Neuroblastom <i>K. Bochennek, R. Esser, T. Lehmbecher, W. Glienke, S. Wehner, S. Erben, J. Soerensen, D. Schwabe, P. Bader, T. Klingebiel, U. Koehl</i>	139	Impact of Minimal Residual Disease Detection Prior to Autologous Stem Cell Transplantation for Post-transplant Outcome in High Risk Neuroblastoma
143	Die Behandlung von Nebennierenrindenzinomen bei Kindern aus onkochirurgischer Sicht: Ergebnisse des GPOH-MET-97-Protokolls <i>J. Hubertus, N. Boxberger, A. Redlich, D. von Schweinitz, P. Vorwerk</i>	143	Surgical Aspects in the Treatment of Adrenocortical Carcinomas in Children: Data of the GPOH-MET 97 Trial
148	Primäre Lungenmetastasen bei malignen Nicht-Wilms-Nierentumoren des Kindesalters: Daten der Studien SIOP 93-01/GPOH und SIOP 2001/GPOH <i>S. W. Warmann, N. Nourkani, M. Frühwald, I. Leuschner, J.-P. Schenk, J. Fuchs, N. Graf</i>	148	Primary Lung Metastases in Pediatric Malignant Non-Wilms Renal Tumors: Data from SIOP 93-01/GPOH and SIOP 2001/GPOH
153	GATA1-Mutations-assoziierte Leukämien bei Kindern mit Trisomie 21-Mosaik <i>D. Reinhardt, K. Reinhardt, C. Neuhoﬀ, A. Sander, J.-H. Klusmann, A. Pekrun, A. Sauerbrey, A. von Stackelberg, C. Rössig, U. Creutzig, A. Kolenova</i>	153	GATA1-mutation Associated Leukemia in Children with Trisomy 21 Mosaic

- | | | | |
|-----|--|-----|---|
| 156 | Pilotstudie zum Einfluss der MTHFR 1298A>C- und 677C>T-Polymorphismen auf die Toxizität bei der Hochdosis-MTX-Behandlung der ALL im Kindesalter
<i>R. Haase, K. Elsner, N. Merkel, M. Stiefel, C. Mauz-Körholz, C. M. Kramm, D. Körholz</i> | 156 | High Dose Methotrexate Treatment in Childhood ALL: Pilot Study on the Impact of the MTHFR 677C>T and 1298A>C Polymorphisms on MTX-related Toxicity |
| 160 | Invasive Aspergillose bei pädiatrischen hämatoonkologischen Patienten: Eine seltene Erkrankung mit schlechter Prognose – Eine Fallanalyse zur Planung von besser gezielten prophylaktischen und therapeutischen Maßnahmen
<i>F. Babor, F. Schuster, C. Mackenzie, R. Meisel, J. Schaper, H. Sabir, M. Siepermann, R. Wessalowski, G. Janßen, A. Borkhardt, H.-J. Laws</i> | 160 | Invasive Aspergillosis in Pediatric Oncology Patients: A Rare Event With Poor Prognosis – Case Analysis to Plan Better Targeted Prophylactic or Therapeutic Measurement |
| 166 | Prophylaktischer Einsatz von Clopidogrel bei Kindern mit angeborenem Herzfehler
<i>C. A. Hanke, B. Stiller, L. Nakamura, J. Grohmann, B. Zieger</i> | 166 | Prophylactic Use of Clopidogrel in Paediatric Cardiac Patients |

Kasuistiken

- | | |
|-----|---|
| 170 | Malignes peritoneales Mesotheliom bei einem 16-jährigen Mädchen: Manifestation einer seltenen Erkrankung
<i>I. B. Brecht, A. Agaimy, M. Besendörfer, R. Carbon, F. C. Thiel, O. Rompel, D. Osinski, T. Langer, M. Metzler, W. Holter</i> |
| 174 | Homozygote Punktmutationen im thrombozytären Glykoprotein-ITGA2B-Gen als Ursache für Glanzmann-Thrombasthenie in 2 Familien
<i>K. Sandrock, S. Halimeh, V. Wiegering, G. Kappert, K. Sauer, N. Deeg, E. Busse, B. Zieger</i> |
| 179 | Thrombose der Aorta abdominalis bei Säuglingen – Diagnostik und thrombolytische Therapie
<i>U. Krause, H. E. Schneider, M. Webel, T. Paul</i> |

Case Reports

- | | |
|-----|--|
| 170 | Malignant Peritoneal Mesothelioma in a 16-Year-Old Girl: Presentation of a Rare Disease |
| 174 | Homozygous Point Mutations in Platelet Glycoprotein ITGA2B Gene as Cause of Glanzmann Thrombasthenia in 2 Families |
| 179 | Thrombosis of the Aorta Abdominalis in Infants – Diagnosis and Thrombolytic Therapy |

Clinical Practice

Übersichtsartikel

- | | |
|-----|---|
| 183 | Besonderheiten der histopathologisch-genetischen Diagnose und Klassifikation von Lymphomen im Kindes- und Jugendalter
<i>W. Klapper, I. Oschlies</i> |
|-----|---|

Review

- | | |
|-----|--|
| 183 | Specifics of Histopathological and Genetical Diagnosis and Classification of Lymphomas in Children and Adolescents |
|-----|--|

Kurzmitteilungen

- | | |
|-----|---|
| 191 | Nephrotisches Syndrom als Schlüssel zur Diagnose eines klassischen Hodgkin- Lymphoms bei einem 13-jährigen Mädchen
<i>H. Escobar, A. Yoshimi, R. Hoffmann, M. van Buiren, D. Wild, J.-U. Folkens, M. Pohl, U. Kontny</i> |
|-----|---|

Short Communications

- | | |
|-----|---|
| 191 | Nephrotic Syndrome Leading to the Diagnosis of Classical Hodgkin's Lymphoma in a 13-Year-Old Girl |
|-----|---|

Klinische Pädiatrie

Clinical Research and Practice in Pediatrics

Mai/Juni 2012 · Seite 121–228 · Band 224

193 Kombiniertes Einsatz von Faktor VII und ECMO bei einem Neugeborenen mit massiver Blutung nach kardiochirurgischem Eingriff: Tod durch ventrikuläre Dysfunktion
P. Olbrich, J. Parrilla Parrilla, C. Caballero Erasó, M. Loscertales Abril, O. Neth

195 Disseminierte Tuberkulose mit Psoasabszess bei einem 12-jährigen Mädchen mit heterozygoter Sichelzellanämie
N. Heinrich, J. Prusseit, M. Born, G. Fleischhack, A. Simon

Berichte

197 Phase I/II Studien in der pädiatrischen Hämatologie und Onkologie
S. Corbacioglu

201 „Keine Angst, es tut weh!“ – Psychologische Vorbereitung auf medizinische Maßnahmen in der pädiatrischen Onkologie
F. Schepper, S. Schachtschabel, H. Christiansen

207 Leitlinie zur Diagnose und Therapie der neu diagnostizierten Immuntrombozytopenie
W. Eberl, R. Dickerhoff

211 Priorisierung bei Hämophilie A: Eine qualitative Studie zu Präferenzen in der Versorgung
A. Dörries, S. Ude-Koeller, C. Wermes, R. Eisert, A. Ganser

Abstracts

217 Abstracts der XXV. Jahrestagung der Kind-Philipp-Stiftung für Leukämieforschung
Wilsede/Lüneburger Heide
6.–9. Juni 2012

131, 138 Buchbesprechungen

227 Vorschau

228 Impressum

193 Combined Use of Recombinant Activated Factor VII and ECMO in Severe Postoperative Bleeding after Cardiac Surgery in a Newborn: Death due to Ventricular Dysfunction

195 A Case of Disseminated Tuberculosis with Psoas Abscess in a 12-Year-Old Girl with Sickle Cell Trait

Reports

197 Early Phase Clinical Trials in Pediatric Hematology and Oncology

201 'Do not Worry, it Hurts!' – Psychological Preparation for Medical Procedures in Pediatric Oncology

207 Newly Diagnosed Immune Thrombocytopenia – German Guideline Concerning Initial Diagnosis and Therapy

211 Prioritisation in Haemophilia A: A Qualitative Study of Stakeholder Attitudes and Preferences

Abstracts

217 Abstracts of the XXVth Annual Research Meeting of the Kind-Philipp Foundation for Leukemia Research
Wilsede/Lüneburger Heide
June, 6–9, 2012

131, 138 Book Reviews

227 Preview

228 Imprint