

---

# Klinische Pädiatrie

Zeitschrift für Klinik und Praxis

Heft 4 Band 213  
Juli/August 2001

---

Berichte der Gesellschaft  
für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie e.V.

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

Herausgegeben durch  
K. Welte

Im Auftrag des Vorstandes der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie

## Editorials

- 149 Hertl, M.  
Geschichte der pädiatrischen Onkologie in Deutschland
- 153 Zintl, F.  
Entwicklungen in der Therapie der akuten lymphoblastischen Leukämien des Kindesalters in der DDR bis 1991

## Hämatologie und Hämostaseologie

- 155 Germeshausen, M., H. Schulze, A. Gaudig, S. Krukemeier, G. Strauß, K. Welte, M. Ballmaier  
Kongenitale amegakaryozytäre Thrombozytopenie (CAMT) – ein Defekt des Thrombopoetin-Rezeptors c-Mpl

## Leukämien

- 162 Steinbach, D., J. Hermann, AG AML-BFM-Ost  
Verbesserte Ergebnisse in der Therapie der akuten myeloiden Leukämie – Ergebnisse der Therapiestudie AML-BFM-93 in den neuen Bundesländern im Vergleich mit den Vorgängerstudien AML-I/82 und AML-II/87 der DDR
- 169 Lauten, M., M. Stanulla, M. Zimmermann, K. Welte, H. Riehm, M. Schrappe  
Therapieergebnis bei Kindern mit akuter lymphoblastischer Leukämie und initialen peripheren Blastenzahlen von weniger als 1000 pro Mikroliter
- 175 Creutzig, U., F. Berthold, J. Boos, G. Fleischhack, H. Gadner, A. Grekow, U. Graubner, G. Henze, J. Hermann, P. Imbach, H. Jürgens, H. Kabisch, D. Körholz, C. M. Niemeyer  
Verbesserung der Prognose bei Kindern mit AML: Ergebnisse der Studie AML-BFM 93

## Editorials

- 149 Hertl, M.  
History of Pediatric Oncology in Germany
- 153 Zintl, F.  
Treatment of children with acute lymphoblastic leukemias in the German Democratic Republic (GDR) till 1991

## Haematology and Haemostaseology

- 155 Germeshausen, M., H. Schulze, A. Gaudig, S. Krukemeier, G. Strauß, K. Welte, M. Ballmaier  
Congenital Amegakaryocytic thrombocytopenia (CAMT) – a defect of the thrombopoietin receptor c-Mpl

## Leukaemias

- 162 Steinbach, D., J. Hermann, AG AML-BFM-Ost  
Improved results in the treatment of acute myeloid leukemia – Results of study AML-BFM-93 in East Germany with comparisons to the preceding studies AML-I-82 and AML-II-87
- 169 Lauten, M., M. Stanulla, M. Zimmermann, K. Welte, H. Riehm, M. Schrappe  
Clinical Outcome of Patients with Childhood Acute Lymphoblastic Leukaemia and an Initial Leukaemic Blood Blast Count of Less than 1000 per Microliter
- 175 Creutzig, U., F. Berthold, J. Boos, G. Fleischhack, H. Gadner, A. Grekow, U. Graubner, G. Henze, J. Hermann, P. Imbach, H. Jürgens, H. Kabisch, D. Körholz, C. M. Niemeyer  
Improved treatment results in children with AML: Results of study AML-BFM 93