

Klinische Pädiatrie

Mai/Juni 2007 · Seite 125–200 · Band 219

Berichte der GPOH		Communications	
166	Anforderungen und Leistungsprofile der Arbeitsgemeinschaft Pädiatrische Radioonkologie (APRO): Eine Bestandsaufnahme und Darstellung zukünftiger Entwicklungen <i>R.-D. Kortmann, R. Bongartz, K. Dieckmann, J. Dunst, M. Flentje, G. Gademann, H. Christiansen, F. H. Kamprad, J. H. Karstens, H. Pape, U. Rühl, B. F. Schmidt, N. Willich, D. Schulz-Ertner, R. Schwarz, B. Timmermann, F. Pohl, T. Klingebiel, H. Jürgens, C. Rube</i>	166	Requirements and Performance Profile of the Paediatric Radiation Oncology Working Group (APRO): Evaluation of the Present Situation and Description of Future Developments <i>R.-D. Kortmann, R. Bongartz, K. Dieckmann, J. Dunst, M. Flentje, G. Gademann, H. Christiansen, F. H. Kamprad, J. H. Karstens, H. Pape, U. Rühl, B. F. Schmidt, N. Willich, D. Schulz-Ertner, R. Schwarz, B. Timmermann, F. Pohl, T. Klingebiel, H. Jürgens, C. Rube</i>
173	Positionspapier der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH) zu (Langzeit-)Nachbeobachtung, (Langzeit-)Nachsorge und Spätfolgenenerhebung bei pädiatrisch-onkologischen Patienten <i>G. Calaminus, P. Kaatsch</i>	173	Positionpaper of the Society of Pediatric Oncology and Hematology (GPOH) on (Long-Term) Surveillance, (Long-Term) Follow-Up, and Late Effect Evaluation in Pediatric Oncology Patients <i>G. Calaminus, P. Kaatsch</i>
179	GPOH-Ehrenmitgliedschaft für Prof. Dr. med. Ulrich Göbel	179	Honorary Membership Prof. Dr. med Ulrich Göbel
179	GPOH-Förderpreise	179	GPOH Young Investigator Award
Abstracts		Abstracts	
181	Abstracts der XX. Jahrestagung der Kind-Philipp-Stiftung für Leukämieforschung Wilsede/Lüneburger Heide, 6.–9. Juni 2007	181	Abstracts of the XXth Annual Research Meeting of the Kind-Philipp Foundation for Leukemia Research Wilsede/Lüneburger Heide, June 6–9, 2007
199	Vorschau	199	Preview
200	Impressum	200	Imprint

Titelbild: Akute Leukämie: Stark positive Peroxidaserreaktion bei einem Eosinophilen, schwach positive Reaktion bei einem Blasten und positive Reaktion bei einem Myelozyten (Therml/Diem/Hagerlach, Color Atlas of Hematology, Thieme 2004).