

**74. Wissenschaftliche Tagung
der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie
20./21. November 2009**

Frankfurt, Klinikum der JWG-Universität, Theodor-Stern-Kai 7, Lehrgebäude Haus 22

PROGRAMM

Freitag, 20. November 2009		Univ.-Klinikum, Lehrgebäude Haus 22
08:45 h	Begrüßung	Thomas Klingebiel
09:00-12:00 h	GPONG / PSAPOH / GPOH	HS 22.2
	Neuropsychologie <i>Vorsitz: U. Leiss, S. Maier</i>	Vorbereitung und Moderation: A. Di Gallo, S. Rutkowski
09:00-09:10 h	Einführung in das Thema	A. Di Gallo (Basel), S. Rutkowski (Hamburg)
09:10-09:25 h	Häufige Beeinträchtigungen neurokognitiver Funktionen bei Hirntumorpatienten – ausgewählte Fallbeispiele	A. Wiener (Münster)
09:25-09:40 h	Versorgung und Betreuung von Patienten mit Hirntumoren - Fallbeispiele	M. Kirch (Bonn) G. Wiszniewsky
09:40-10:00 h	Einführung in das Konzept des Neuropsychologischen Basisdiagnostikums HIT und kurze Demonstration	H. Ottensmeier (Würzburg) S. Rutkowski
10:00-10:20 h	Diagnostik bei Aufmerksamkeits- und Konzentrationsstörungen und entsprechende Interventionen in der ambulanten Rehabilitation	U. Leiss (Wien) L. Weiler, T. Pletschko, I. Slavic, et.al
10:20-10:35 h	Diskussion	
10:35-10:55 h	P A U S E	
10:55-11:10 h	Sensomotorische Rehabilitation	L. Fischer (Burgau) H. Ottensmeier
11:10-11:25 h	Neuropsychologische Interventionen in der stationären, gruppenorientierten Rehabilitation mit Kindern und Jugendlichen	H. Ross (Schönwald)
11:25 -11:40 h	Multidisziplinarität als Erfolgsfaktor in der familienorientierten Rehabilitation	K.A. Krauth (Bad Oeynhausen) A. Hansky, C. Meyer, S. Hellmann
11:40-12:00 h	Diskussion	
12:00-13:00 h	M I T T A G S P A U S E	

13:00-19:00 h	GPOH / KPOH – WISSENSCHAFTLICHE SITZUNGEN	HS22.1
	Begrüßung	T. Klingebiel
13:00-14:30 h	Sitzung 1: Extrakraniale Keimzelltumoren <i>Vorsitz: D.T. Schneider, S. Warmann</i>	Vorbereitung: G. Calaminus, S. Schönberger
	Neue Molekularbiologische Ansätze zur Risikoevaluation	
9+2 Min.	Analyse intra- und extrazellulärer Regulatoren des WNT-Signalweges in Keimzelltumoren des Kindes- und Jugendalters	V. Okpanyi (Düsseldorf) K. Alemazkour, A. Borkhardt, D.T. Schneider, et.al
9+2 Min.	Risikoevaluation und Marker für Chemoresistenz und Therapieversagen bei adulten Keimzelltumoren	F. Honecker (Hamburg) C. Bokemeyer
	Klinische Risikofaktoren	
9+2 Min.	Risikoprofile maligner Keimzelltumoren. Erfahrungen der MAKEI 96 Studie	G. Calaminus (Münster) C. Teske, K. Heinemann, S. Schönberger, et.al.
9+2 Min.	Keimstrang-Stromatumoren und andere seltene Ovarialtumoren	D.T. Schneider (Dortmund) S. Schönberger, B. Brummel, U. Göbel, et. al.
	Interdisziplinäre Behandlungsaspekte	
9+2 Min.	Chirurgische Aspekte bei Keimzelltumoren der Steißregion	D. v. Schweinitz (München) M. Berger, C. Teske, G. Calaminus
9+2 Min.	Chirurgische Aspekte bei Keimzell- und Keimstrangtumoren des Ovars	F. Thiel (Erlangen) M.W. Beckmann
9+2 Min.	Unterschiede und Parallelen in der Therapie kindlicher und erwachsener testikulärer Keimzelltumoren	P. Albers (Düsseldorf)
	Ansätze zur Behandlung rezidivierender/therapierefraktärer Tumoren	
9+2 Min.	Regional heat treatment (RHT) and magnetic resonance imaging (MRI) for temperature monitoring in children with refractory or recurrent germ cell tumors (GCT): novel developments	R. Wessalowski (Düsseldorf) S. Schönberger, O. Mils, K. Bienemann, et. al.
14:30-15:30 h	Sitzung 2: CWS <i>Vorsitz: T. Klingebiel, M. Paulussen</i>	Vorbereitung: E. Koscielniak, T. Dantonello
12+3 Min.	Vorstellung der neuen Struktur der CWS-Studiengruppe und der aktuellen Projekte	E. Koscielniak (Stuttgart) T. Dantonello, T. Klingebiel
12+3 Min.	Ergebnisse der Studie CWS-IV-96 für metastatische Weichteilsarkome sowie Vorstellung experimenteller Therapieoptionen für Hochrisikopatienten mit Weichteilsarkomen	T. Klingebiel (Frankfurt) E. Koscielniak, J. Treuner, T. Dantonello
12+3 Min.	Zwischenergebnisse der randomisierten Studie CWS-96 für lokalisierte Hochrisikoweichteilsarkome	T. Dantonello (Stuttgart) J. Treuner, T. Klingebiel, E. Koscielniak,
12+3 Min.	Biologisch-pathologische Begleitprojekte	I. Leuschner (Kiel) B. Schäfer
15:30-16:00 h	P A U S E	
16:00 -16:30 h	Verleihung des Fritz-Lampert-Preises	Moderation: U. Creutzig

16:30-17:30 h	Sitzung 3: Fertilität nach Chemo- u. Strahlentherapie <i>Vorsitz: G. Calaminus, D. Körholz</i>	Vorbereitung: A. Borgmann-Staudt, S. Schlatt
8+2 Min.	Biologie der Gonaden und Keimzellen im Kindesalter	S. Schlatt (Münster)
13+2 Min.	Fertilität nach Chemo- und Strahlentherapie im Kindes- und Jugendalter, FeCt - eine bundesweite Umfrage	A. Borgmann-Staudt (Berlin) S. Reinmuth, C. Hohmann, T. Keil
8+2 Min.	Fertilität nach Chemo- und Strahlentherapie im Kindes- und Jugendalter, FeCt – Hormonanalysen und Spermioogramme	R. Rendtorff (Berlin) A. Müller, M. Beyer, A. Borgmann-Staudt
13+ 2 Min.	Elternschaft nach Behandlung eines Morbus Hodgkin im Kindes- und Jugendalter: Daten aus dem longitudinalen Nachbeobachtungsprojekt HD-Spätfolgen	J.H. Brämwig (Münster) M. Riepenhausen, G. Schellong
8+2 Min.	Fertilitätsprotektion vor zytotoxischen Therapien bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen	M. v. Wolff (Bern/Schweiz)
17:30-19:00 h	Sitzung 4: EWING <i>Vorsitz: A. Eggert, E. Koscielniak,</i>	Vorbereitung: U. Dirksen, H. Jürgens
25+5 Min.	Ewing Sarcoma: New Insights into the Tumour Cell Biology	P. Hogendoorn (Leiden/Niederlande)
13+2 Min.	Ewing-Sarkom, von CESS 81 zu EWING 2008	U. Dirksen (Münster) H. Jürgens, A. Ranft
8+2 Min.	Ewing-Sarkom Lokalthherapie: Empirische Ergebnisse	A. Ranft (Münster) A. Streitbürger, T. Bölling, B. Timmermann, et. al.
8+2 Min.	Ewing-Sarkom Lokalthherapie: Operative Aspekte	A. Streitbürger (Münster) A. Ranft, T. Bölling, B. Timmermann, et. al.
8+2 Min.	Ewing-Sarkom Lokalthherapie: Radioonkologische Aspekte	T. Bölling (Münster) A. Ranft, A. Streitbürger, B. Timmermann, et. al.
13+2 Min.	Antikörper gegen den Rezeptor für den insulinähnlichen Wachstumsfaktor (IGF1R-AK): Eine neue Therapiemodalität bei Ewing-Sarkomen?	H. Jürgens (Münster) U. Dirksen

Dinner Talks: Gelegenheit zur Fortführung der fachlichen Diskussion **Vorbereitung: Team Frankfurt**

Samstag, 21. November 2009 **Univ.-Klinikum, Lehrgebäude Haus 22**

09:30-13:30 h	GPOH / KPOH – WISSENSCHAFTLICHE SITZUNGEN	HS22.1
09:30-10:20 h	Sitzung 5: Tumordiagnostik <i>Vorsitz: M. Frühwald, I. Leuschner</i>	Vorbereitung: P. Raab, M. Uhl
20+5 Min.	MR-Spektroskopie bei Hirntumoren	E. Hattingen (Frankfurt)
20+5 Min.	Darstellung von Hirntumoren mittels MR-Diffusion und MR-Perfusion	P. Raab (Hannover)
10:20-11:05 h	Sitzung 6: APRO <i>Vorsitz: D. Dilloo , H. Jürgens</i>	Vorbereitung: B. Timmermann, R. Kortmann
30+15 Min.	Aktueller Stand und Implementierung der Partikeltherapie in Deutschland	B. Timmermann (Essen)
11:05-11:20 h	P A U S E	

11:20-13:30 h	Sitzung 7: Kurzberichte aus den Studien / Freie Vorträge Vorsitz: P.Hernández-Driever, R. Wessalowski	Vorbereitung: U. Creutzig, T. Klingebiel
15+5 Min.	EURHAB – A multinational registry with consensus therapy recommendations for rhabdoid tumors of any anatomical localisation	M.C. Frühwald (Münster) B. Krefeld, N. Graf
6+2 Min.	XIAP expression is posttranscriptionally upregulated in childhood ALL and associated with glucocorticoid response in T-cell ALL	P. Hundsdörfer (Berlin), I. Dietrich, C. Eckert, G. Henze
6+2 Min.	DNA-repair alterations in children with pediatric malignancies: Novel opportunities to identify patients at risk for high-grade toxicities	C.E. Rube (Homburg/Saar) A. Fricke, N. Graf, C. Rube
6+2 Min.	Hohe Anzahl an zirkulierenden Endothelprogenitorzellen (EPC) korreliert mit Metastasierung bei Patienten mit pädiatrischen soliden Tumoren	J. Rößler (Freiburg) M. Taylor, B. Georger, A. Laplanche, et. al.
6+2 Min.	Evidence for a common precursor in T-ALL and Juvenile Xanthogranuloma (JXG)	R. Perez-Becker (Krefeld), T. Niehues, M. Szczepanowski, W. Klapper
6+2 Min.	Frühpostoperative Gewichtszunahme und Einschränkungen der Lebensqualität nach Kraniopharyngeom im Kindes- und Jugendalter. - Analyse von operativen Risikofaktoren im Rahmen der multizentrischen prospektiven Studien KRANIOPHARYNGEOM 2000	H. Müller (Oldenburg) U. Gebhardt, M. Warmuth-Metz, G. Calaminus, et. al.
6+2 Min.	Zirkulierende Anti-ALK-Antikörpertiter bei Kindern mit großzellig anaplastischem Lymphom korrelieren mit Tumorausbreitung und Rückfallrisiko	W. Wößmann (Gießen), K. Ait-Tahar, C. Damm-Welk, B. Burkhardt, et.al.
6+2 Min.	Results of a phase II window study on Rituximab in newly diagnosed pediatric mature B-NHL/Burkitt's leukemia (B-AL)	A. Meinhardt (Gießen), B. Burkhardt, M. Zimmermann, A. Reiter
6+2 Min.	PRES – posteriores reversibles enzephalopathisches Syndrom – als Komplikation beim Therapiestart für ein abdominelles B-NHL	N. Siegler (Bonn), J. Prusseit, D. Dilloo, G. Fleischhack
6+2 Min.	Multimodaler molekular basierter Therapieansatz für Kinder mit refraktären und rezidierten Neuroblastomen	S. Corbacioglu (Ulm), G. Kropshofer, B. Gruhn, B. Meister, et.al.
6+2 Min.	Die psychosoziale Adaptation langzeitüberlebender Krebspatienten nach Erkrankung in der Adoleszenz	L. Goldbeck (Ulm), K.M. Debatin, U. Dieluweit, D.C.M. Seitz
13:30 -15:00 h	Mitgliederversammlung mit Vorstandswahlen mit Bericht aus der Deutschen Kinderkrebsstiftung in der DLFH	T. Klingebiel U. Ropertz

Mit freundlicher Unterstützung durch:



AMGEN GmbH
Hanauer Str. 1
80992 München



Astellas Pharma GmbH
Georg-Brauchle-Ring 64-66
80992 München



**Beckman
Coulter GmbH**
Europark Fichtenhain B13
47807 Krefeld



Biotest AG
Landsteinerstr. 5
63303 Dreieich



**Cancernova
GmbH**
Hirtenweg 2-4
79276 Reute



CSL Behring GmbH
Emil-von-Behring-Str. 76
35041 Marburg



Fresenius Biotech GmbH
Am Haag 6+7
82166 Gräfelfing



genzyme GmbH
Siemensstr. 5b
63263 Neu-Isenburg



GILEAD Sciences GmbH
Fraunhoferstr. 17
82152 Martinsried



Lilly Deutschland GmbH
Werner-Reimers-Str. 2-4
61352 Bad Homburg



medac GmbH
Theaterstraße 6
22880 Wedel



**MSD SHARP & DOHME
GmbH**
Lindenplatz 1
85540 Haar



**Novartis Pharma-
Oncology GmbH**
Roonstraße 25
90429 Nürnberg



Pfizer Pharma GmbH
Linkstraße 10
10785 Berlin



**Pierre Fabre Pharma
GmbH**
Jechtinger Str. 13,
79111 Freiburg



**SWEDISH ORPHAN
INT. GmbH**
Robert-Bosch-Str. 11 B
63225 Langen



**Talecris Biotherapeutics
GmbH**
Lyoner Straße 15
60528 Frankfurt am Main