



24. Neuropädiatrie-Seminar „Der Ungelöste Fall“

Göttingen, 6./7. November 2015

Universitätsklinikum Göttingen, Hörsaal 542, Robert-Koch-Str. 40

Leitung: Prof. Dr. K. Brockmann, SPZ, Frau Prof. Dr. J. Gärtner, Neuropädiatrie, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsmedizin Göttingen
Neuroradiologische Befundung: Frau PD Dr. E. Neumaier-Probst, Neuroradiologie, Universitätsklinikum Mannheim, Dr. A. Mohr, Neuroradiologie, Universitätsmedizin Göttingen
Neurophysiologie: Dr. J. Seeger, SPZ Frankfurt Mitte
Auskunft: Frau C. Napp, SPZ GÖ, nacl@med.uni-goettingen.de, Tel 0551-39-10358

Freitag, 6.11.2015					
13:30	Get together mit Imbiss				
14:15	Begrüßung Brockmann & Gärtner				
	Moderation Brockmann				
	Bericht „Ungelöster Fall 2014“ - Christen				
14:30	„Das Hyperphosphatasie-Mentale-Retardierungs-Syndrom (HPMRS)“ Prof. Denise Horn, Berlin				
	Arzt	Fall		Experten	
15:00	Korenke, Oldenburg	12	4-j. Mädchen, episodische Dystonie, bilat. Pallidumläsionen	Wolf	Münchau
16:00	Pause				
	Moderation Wilichowski				
16:30	Boßerhoff, Wesel	8	11-j. Mädchen, Übergewicht, Intelligenzminderung, Epilepsie	Gillessen- Kaesbach	Korinthenberg
17:30	Hummel, Göttingen	10	6-j. Mädchen, progrediente gemischte Bewegungsstörung	Boltshauser	Willemsen
18:30	Pause				
	Moderation Steinfeld				
18:45	Fiedler, Amberg	15	17-j. Mädchen, Leukodystrophie	Wolf	Boltshauser
Ende ca. 19:45					

Samstag, 7.11.2015					
	Moderation Brockmann				
09:00	„Die Synapse: Struktur und Funktion“ Prof. Silvio Rizzoli, Göttingen				
09:45	Der besondere Fall: Korenke, Oldenburg: 4-j. Junge, Hypomyelinisierung, Neuropathie, Epilepsie. Kommentar: Gärtner				
	Arzt	Fall		Experten	
10:15	Reichhardt, Wien	22	7-j. Mädchen, progred. Bewegungs- Störung, kognitiver Abbau	Plecko	Willemsen
11:15	Pause				
	Moderation Gärtner				
11:45	Der besondere Fall: Gillessen-Kaesbach, Korenke: Mutationen im HACE1-Gen als Ursache für eine autosomal-rezessive neurologische Entwicklungsstörung				
12:00	Patzer, Halle	1	2-j. Junge, Dysmorphie-Retardierung, Hypoventilation, Leukoencephalopathie	Gillessen- Kaesbach	Müller- Felber
13:00	Makowski, München	9	4-j. Junge, RV-assoziierte Encephalo- pathie, transiente Balkenläsion	Christen	Huppke
Ende ca. 14:00					



24. Neuropädiatrie-Seminar „Der Ungelöste Fall“ - Göttingen, 6./7. November 2015

Experten:

Prof. E. Boltshauser, Zürich – eugen.boltshauser@bluewin.ch
Prof. H.-J. Christen, Hannover - Christen@hka.de
Frau Prof. G. Gillessen-Kaesbach, Lübeck - G.Gillessen@uksh.de
Prof. P. Huppke, Göttingen - phuppke@med.uni-goettingen.de
Prof. G. Kluger, Vogtareuth - GKluger@Schoen-Kliniken.de
Prof. R. Korinthenberg, Freiburg - rudolf.korinthenberg@uniklinik-freiburg.de
Prof. W. Müller-Felber, München - Wolfgang.Mueller-Felber@med.uni-muenchen.de
Prof. A. Münchau, Lübeck - alexander.muenchau@neuro.uni-luebeck.de
Frau Prof. B. Plecko, Zürich - Barbara.Plecko@kispi.uzh.ch
Dr. J. Seeger, Frankfurt/Main - juergen.seeger@vae-ev.de
Prof. M. Willemsen, Nijmegen - Michel.Willemsen@radboudumc.nl
Frau Prof. N. Wolf, Amsterdam - n.wolf@vumc.nl

Neuroradiologische Befundung:

Frau PD E. Neumaier-Probst, Mannheim - eva.neumaier-probst@umm.de
Dr. A. Mohr, Göttingen - alex.mohr@med.uni-goettingen.de

Die Patienten vorstellende Ärztinnen und Ärzte:

Frau Dr. S. Boßerhoff, Wesel - Stephanie.Bosserhoff@prohominie.de
Dr. A. Fiedler, Amberg - fiedler.andreas@klinikum-amberg.de
Frau Dr. H. Hummel, Göttingen - hannah.hummel@med.uni-goettingen.de
Prof. C. Korenke, Oldenburg - Korenke.Christoph@klinikum-oldenburg.de
Frau Dr. C. Makowski, München - Christine.Makowski@lrz.tu-muenchen.de
Frau Dr. S. Patzer, Halle - s.patzer@krankenhaus-halle-saale.de
Frau Dr. M. Reichhardt, Wien - martina.reichhardt@wienkav.at

Moderation:

Prof. K. Brockmann, Göttingen - kbrock@med.uni-goettingen.de
Frau Prof. J. Gärtner, Göttingen - gaertnj@med.uni-goettingen.de
Prof. R. Steinfeld, Göttingen - rsteinfeld@med.uni-goettingen.de
Prof. E. Wilichowski, Göttingen - ewilich@med.uni-goettingen.de

Organisation:

K. Brockmann & Frau C. Napp, SPZ Göttingen - nacl@med.uni-goettingen.de



24. Neuropädiatrie-Seminar „Der Ungelöste Fall“
Göttingen, 6./7. November 2015

mit freundlicher Unterstützung von:

 ACTELION 2000,- €	 genzyme A SANOFI COMPANY 1000,- €
 ALEXION 1000,- €	 NOVARTIS ONCOLOGY 1000,- €
 Allergan 400,- €	 NUTRICIA Advanced Medical Nutrition 1500,- €
 BAYER 1000,- €	 PTC THERAPEUTICS 1000,- €
B:OMARIN 1500,- €	 raptor pharmaceuticals 1500,- €
Cyberonics 421,- €	SANOFI  300,- €
 DESITIN 2500,- € SUCCESS IN CNS	 Shire 1000,- €
Arzneimittel mit Tradition  DIBROPHARM 1000,- €	 sigma-tau 1500,- €
 Eisai 1000,- €	Sintetica ESTABLISHED 1921 300,- €

Dieses Neuropädiatrie-Symposium wird zum Zeitpunkt der Drucklegung seitens der Unternehmen der Gesundheitswirtschaft mit insgesamt 19.921,- € für Standmieten und Werbemöglichkeit unterstützt.

Die Auswahl der Fälle und Referenten sowie Experten erfolgte nach rein medizinisch-wissenschaftlichen Kriterien unabhängig von dieser Unterstützung.