

18.06.2010	09:30-11:00	Eröffnung	
		Eröffnungsreden	<i>Ceglarek, U. Fusch, C. Pfäffle, R.</i>
		Grußwort des Staatsministeriums für Gesundheit und Soziales	
		Grußwort des Dekans der Medizinischen Fakultät der Universität Leipzig	<i>Thiery, J.</i>
		Grußwort des Vorstandes des Universitätsklinikums Leipzig	<i>Fleig, W.</i>
		Der Eid des Hippokrates und Ethische Grenzen der Krankheitsprävention	<i>Schubert, C.</i>
	11:00-11:30	Kaffepause - Besichtigung der Industrierausstellung	
	11:30-13:00	WS I Innovative Labormethoden für das NGS	
		Möglichkeiten und Grenzen von "Next Generation" Sequenziertechnologien für die Erkennung von Krankheitsdispositionen	<i>Teupser, D.</i>
		Hypothyreosescreening mit TSH und T4	<i>Krude, H.</i>
		Vorstellung einer neuen high-throughput Screening Technologie für die Detektion von Lysosomalen Speicherkrankheiten	<i>Kasper, D.</i>
		Molekulargenetische Konfirmationsdiagnostik aus Trockenblut bei Neugeborenen mit Verdacht auf 21-Hydroxylasemangel	<i>Weigel, J.</i>
	13:00-14:00	Mittagspause - Besichtigung der Poster- und Industrierausstellung	
14:00-15:30	WS II Screening ohne Grenzen		
	Das deutsche NGS im europäischen und internationalem Vergleich	<i>Hoffmann, G .F.</i>	
	Anreicherung von atypische Sphingolipid Metaboliten als Ursache für die erbliche sensorischen Neuropathie - HSAN1	<i>Hornemann, T.</i>	
	Screening von Wachstumsstörungen	<i>Pfäffle, R.</i>	
	Screening SLOS	<i>Mohnike, K.</i>	
15:30-16:00	Kaffeepause - Besichtigung Industrierausstellung		
16:00-17:30	WS III PKU-Update 2010		
	Von der PKU zum MCADD-Gesundheitsökonomische Betrachtungen zum Neugeborenencreening	<i>König, H.</i>	
	"PKU Screening positiv". Behandlung so schnell wie möglich?	<i>Trefz, F.</i>	
	Veränderungen der Stoffwechseleinstellung und der Lebensqualität bei Patienten mit PKU unter Einsatz von Sapropterin (Kuvan®)	<i>Ziesch, B.</i>	
	Uneingeschränkte Zufuhr von Obst und Gemüse verschlechtert nicht die Stoffwechseleinstellung bei Phenylketonurie	<i>Beblo, S.</i>	
	Einfluss der diätischen Therapie bei Patienten mit Phenylketonurie auf die Thrombozytenfunktion	<i>Mütze, U.</i>	
17:40-18:40	Mitgliederversammlung		
19:00-20:00	Besichtigung des neuen Paulinums der Universität Leipzig		
20:00-24:00	Get Together in der Moritzbastei		
19.06.2010	09:00-10:00	WS IV Freie Vorträge	
		Neugeborenencreening auf Mukoviszidose mit der Kombination Immunreaktives Trypsins und Pankreatitissoziiertes Protein	<i>Siegert, G.</i>
		Biochemisches Neugeborenencreening auf Cystische Fibrose durch sequentielle Analyse von IRT und PAP	<i>Lindner, M.</i>
		Erste Erfahrungen mit der neuen automatischen Neugeborenen Screening Plattform (GSP) von Perkin Elmer	<i>Torresani, T.</i>
		Molybdän-Cofaktor-Mangel - eine neue Zielkrankheit für das Neugeborenencreening?	<i>Klein, J.</i>
	10:00-11:00	Kaffeepause - Posterpräsentation	
11:00-12:30	WS V Aktuelle Aspekte zum Neugeborenencreening in Deutschland		
	Nationaler Screeningreport 2008	<i>Nennstiel-Ratzel, U.</i>	
	Konsequenzen des Gendiagnostikgesetz für das NGS		
	Zusammenarbeit mit der APE		
	Konfirmationsdiagnostik bei Verdacht auf angeborene Stoffwechselkrankheiten aus dem Neugeborenencreening (APS)	<i>Lindner, M.</i>	
	Schlussworte und Preisverleihung	<i>Thiery, J. Fusch, C. Nennstiel-R., U.</i>	