

PROGRAMM 2010 update 23.6.2010

Get together Do., den 24.6.2010 18h

19h30 Geschichte und Geschichten zu Götz von Berlichingen an dessen Grablege im Kreuzgang; 20h Führung durch die Neue Abtei

Der **Workshop** beginnt am **Freitag um 8h und endet am Samstag um 13h. Konzert:** Fr., 25.06.2010 19h-20h30

(Violine Katharina Ginkel; Piano Rick-Henry-Ginkel)

TOP1 ZNS Moderation Ertan, von Gontard	
8h30 15	Epidemiologie der Neuralrohrdefekte <i>Queisser-Wahrendorf, UKK Mainz</i>
8h45´ 20	Folsäure- und Vitamin B12-Substitution in der Schwangerschaft <i>Obeid, Lab.med. Uni Homburg</i>
9h05´ 20´	Was nimmt der Fet an Musik und Geräuschen wahr? Wodurch wird diese Wahrnehmung beeinflusst? <i>Schwab, Neurol Uni Klinik Jena</i>
9h25 20´	Effekte einer moderaten Mangelernährung auf die Hirnentwicklung von Primaten <i>Schwab, Neurol Uni Klinik Jena</i>
9h45	Influences in neurodevelopment of children at school age receiving antenatal glucocorticoid treatment <i>Thoms et coll, UFK Jena</i> Changed HLA axis and autonomic stress reactivity of children at school age as long-term effect of antenatal glucocorticoid treatment <i>Thoms et coll, UFK Jena</i>
10h10-10h30 Pause	
10h30 30´	Psychologische Aspekte bei Frühgeborenen und Kindern Small for Gestational Age <i>von Gontard, Kinderpsych. Uni Homburg</i>

8. interdisziplinärer SGA-Workshop 25.-26.Juni 2010 Kloster Schöntal

TOP2 Vit.D, Knochenstoffwechsel Moderation: Böhles, Zabransky	
11h00 30´	Vitamin D: Die Renaissance eines Vitamins <i>Böhles, UKK Frankfurt/M.</i>
11h30 20´	Knochenstoffwechsel bei Reif- und Mangelgeborenen <i>Dötsch, UKK Köln</i>
11h50 20´	Hormonelle Einflüsse auf die Knochendichte und -masse <i>Fricke, UKK Köln</i>
12h10 20	Hormone und Osteoporose vor dem Hintergrund der S3-Leitlinie Hormontherapie (Gynäkologische Aspekte) <i>Strowitzki, UFK Heidelberg</i>
Mittagspause 12h30-13h30	
TOP 2 Knochenstoffwechsel	
13h30 20´	Zur Bedeutung des Vitamin D-Stoffwechsels der humanen Haut: eine aktuelle Standortbestimmung <i>Reichrath, Dermatol. UniKlinik Homburg</i>
13h50 25	Der Einfluss des Vitaminstatus auf den Knochenstoffwechsel <i>Herrmann, Lab.med. Uni Homburg</i>
14h15 20´	Labordiagnostik <i>Geisel, Lab.med. Uni Homburg</i>
Pause 14h35-14h50	
TOP 3 Infektionskrankheiten in der Schwangerschaft (Malaria, CMV) Moderation: Otte	
Erfahrungen in Ghana: Entwicklung von an Malaria erkrankten Kindern <i>Irle, KK Bremen/Ghana</i>	
Intrauterine Therapie und postpartale Versorgung von CMV-und Parva-Infektionen bei Kindern mit IUGR <i>Bald, FK Leverkusen</i>	
Pause 15h30-15h45	

8. interdisziplinärer SGA-Workshop 25.-26.Juni 2010 Kloster Schöntal

TOP 4 Neugeborenenenscreening Moderation Zabransky, Klett 15h45-17h15	
<p>Endokrinopathien (Hypothyreose, AGS) <i>Zabransky, IPEP Homburg</i></p> <p>Screening auf Metabole Störungen <i>Rauterberg, Screeningzentrum UKK Gießen</i></p> <p>Bestätigungsdiagnostik und Akutbehandlung der Zielkrankheiten des metabolischen Screenings <i>Trefz, KK Reutlingen</i></p>	
19h Konzert; 20h30 Abendessen im Kreuzhof	

Samstag, den 26.6.2010, 8h-13h	
TOP5 Fetale Programmierung Moderation Dötsch, Köln; Saenger, NY	
8h 30´	Developmental origins of health and disease <i>Harder, UFK Charite Berlin</i>
8h30 10´	Vergleich zweier Modelle der IUGR: Bilaterale Ligation der Arteria Uterina und maternale Proteinmangeldiät induzieren unterschiedliche kardiovaskuläre Phänotypen <i>Hartner, UKK Erlangen</i>
8h40 10´	IUGR verändert Parameter der cardialen Ultrastruktur und die kardiale Endokrinie <i>Menendez-Castro, UKK Erlangen</i>
8h50 20´	FIPS-Studie (update) <i>Tzschoppe, UKK Erlangen</i>
9h10 10´	Thelarche post IUGR: Ausdruck fetaler Programmierung? <i>Fahlbusch, UKK Erlangen</i>
TOP6 Pankreas, genet. Diabetes Mellitus Moderation Trefz	
9h20 25´	Pankreasentwicklung bei SGA/IUGR <i>Saenger, UKK New York</i>
9h45 25´	Erblicher Diabetes: Gentest und sein Nutzen für die tägliche Praxis <i>Driesel, bio.logis Zentrum Humangenetik Frankfurt/M</i>
Pause 10h05-10h20	

8. interdisziplinärer SGA-Workshop 25.-26.Juni 2010 Kloster Schöntal

TOP7 Varia Moderation Zabransky	
10h20 30´	Hörscreening in Hessen <i>Rauterberg, Screeningzentrum UKK Gießen</i>
10h50 30´	Operative Therapie bei Schwerhörigkeit im Kindesalter <i>Plinkert, HNO Uni Heidelberg</i>
11h20 20´	Passivrauchen erhöht den Blutdruck bei Vorschulkindern <i>Schwartz, Klett; Gesundheitsamt Heidelberg</i>
11h40 30´	Vitamin D mehr als nur ein Knochenhalter <i>Konrad, Stoffwechszentrum Frankfurt</i>
12h10- 13h	TOP8: Interaktive Fallbesprechung Moderation Möller

13h Mittagessen