

Workshop der AG Epidemiologie der Herz-Kreislauf- und Stoffwechsel-Erkrankungen der DGEpi, DGSMP und gmds in Kooperation mit dem DZHK e.V.

## „Subklinische kardiovaskuläre und metabolische Veränderungen über die Lebensspanne – von Kindheit bis in das hohe Alter“

Bundesinstitut für Risikobewertung, Max-Dohrn-Str. 8-10, 10589 Berlin, Gebäude A3, Raum 0058

Anmeldung bis zum **20. November** unter [christine.sinz@bethesda-uhl.de](mailto:christine.sinz@bethesda-uhl.de)

Montag, 03. Dezember 2018	
12:00 - 13:00	Ankunft und Registrierung
13:00 - 13:10	Begrüßung
<i>Key Note Lecture mit anschließender Diskussion</i>	
13:10 - 14:10	„Vascular biomarkers in the course of aging“ – A. Schmidt-Trucksäss, Basel
14:10 – 14:30	Kaffeepause
<i>Vortragssession 1</i>	
14:30 - 14:55	„Metabolische Profile und Veränderungen in Kindheit und Jugend“ – C. Börnhorst, Bremen
14:55 - 15:20	„Tracking der Gesamtcholesterinwerte von der Kindheit ins junge Erwachsenenalter“ – J. Truthmann, Berlin
15:20 - 15:55	„cIMT und Steifigkeit bei 14-31-Jährigen der KiGGs-Kohorte“ – J. Büschges, Berlin
15:55 - 16:20	Kaffeepause
<i>Vortragssession 2</i>	
16:20 - 16:55	„Genome-wide meta-analysis identifies novel loci of plaque burden in carotid artery“ – J. Pott, Leipzig
16:55 - 17:20	“Serum 25-hydroxyvitamin D levels as an ageing marker. Strong associations with chronological age and all-cause mortality independent from telomere length, epigenetic age acceleration and the oxidative stress biomarker 8-isoprostane levels in the ESTHER cohort study “ – B. Schöttker, Heidelberg
17:20 - 17:55	“Herzinsuffizienz und White Matter Lesions” – S. Zeynalova, Leipzig
17:55 - 18:20	“Perfluorierte Substanzen und Serumcholesterin – ein Puzzle mit vielen Teilen“ – H. Mielke, Berlin
19:15	Dinner
Dienstag, 04. Dezember 2018	
<i>Vortragssession 3 (DZHK)</i>	
09:00 - 09:25	“Schlaganfallinzidenz und Diabetes“- H. Claessen, Düsseldorf
09:25 - 09:50	„Lower Cardiorespiratory Fitness is Associated with Smaller Ventricular Chamber and Lower Ventricular Mass in the General Population“ – M.R.P. Markus, Greifswald
09:50 - 10:15	“Is lower hand grip strength associated with increased arterial stiffness? – Results from the LipidCardio Study“ – M. König, Berlin
10:15 – 10:40	„Kardiovaskuläre Risikofaktoren im Lebenslauf und mittels MRT gemessene Herzfunktion und Herzstruktur in KORA“ - R. Lorbeer, München
10:40- 11:00	Kaffeepause
<i>Vortragssession 4 (DZHK)</i>	
11:00 – 11:25	„Physical Activity and cardiorespiratory fitness - a ten year follow-up in the general population“ – M. Bahls und T. Ittermann, Greifswald
11:25 – 11:50	„Muscle mass and Inflammation – Impact of the Metabolic Syndrome“ – N. Buchmann, Berlin
11:50 - 12:15	“Antihypertensive treatment patterns and blood pressure control in older adults: Results from the Berlin Aging Study II“ – M. König, Berlin
12:15– 12:40	„TSH and grip strength and physical performance in the elderly population“ – D. Spira, Berlin
12:40 - 13:30	Abschlussdiskussion und Kooperationsplanung
13:30	Ende des Workshops und Abreise

AG Sprecher: Prof. Dr. M. Doerr - [marcus.doerr@uni-greifswald.de](mailto:marcus.doerr@uni-greifswald.de)  
PD Dr. D. Dallmeier, PhD - [dhayana.dallmeier@bethesda-uhl.de](mailto:dhayana.dallmeier@bethesda-uhl.de)