

Uhrzeit	HS 4/5 Geb. N 25	HS 1 Geb. O 25	HS 2 Geb. O 25	HS 3 Geb. N 25	HS 11 Geb. N 24	HS 12 Geb. N 24	HS 13 Geb. N 24
09:00		Pädiatr. Epi 60min	Methoden 90min	Pharmakoeppi 60min			
09:30							
10:00		AG-Sitzung Pädiatr. Epi		AG-Sitzung Pharmakoeppi	AG-Sitzung Umwelt		
10:30	Kaffeepause		Kaffeepause			Kaffeepause im Foyer	
11:00		Sozialepi 90min		Freie Themen 90min	Umwelt 90min		Workshop Harmonisierte Daten-qualitätsberichtser- stattung (Schmidt)
11:30							
12:00							
12:30	Keynote IV Prof. Uwe Siebert, Hall (A) <i>"From Real-World Evidenceto Causal Inference and Health Decision Making"</i>						
13:00							
13:30							
14:00							
14:30	Tutorien						
15:00	1) Modellierung mittels Mehrstadienmodellen - O25-346 Ralph Brinks, Annika Hoyer (Deutsches Diabetes Zentrum, Düsseldorf)						
15:30	2) Causal Inference in Epidemiology: DAGs, g-Methods and Target Trial Emulation - A Tutorial for Researchers and Educators (Course to the Keynote) - N24-101						
16:00	Uwe Siebert (Hall, Tirol)						
16:30	3) Einführung in R. - N24-104 Ralf Strobl (München)						
17:00	Workshop der APC-Projektgruppe - O25-169						
17:30	Dr. Sven Tiews Fortsetzung Samstag 09.00-12.30 Uhr						
18:00							