



<sup>1</sup>Institut für Med. Informatik, Statistik und Dokumentation (IMI), MUG

<sup>2</sup>Zentrum für Med. Statistik, Informatik und intelligente Systeme (CeMSIIS), MUW

Biometrische Sektion Steiermark-Kärnten – BSSK

Wiener Biometrische Sektion - WBS

---

---

## Einladung zum Seminar

am Donnerstag, 24. November 2016

LKH-Eingangszentrum (SZ KW.21)

Auenbruggerplatz 2 / II

### 13:30 - 15:15

- Andrea. Berghold<sup>1</sup>: Vorstellung IMI  
Sereina Herzog<sup>1</sup>: Estimating age-dependent prevalence from serological data  
Regina Riedl<sup>1</sup>: Analytic bias for score adjusted analysis  
P.Ofner-Kopeinig<sup>1</sup>: Generalization of the Big Stick Randomization Procedure  
Alexander Avian<sup>1</sup>: A methodological view on pain assessment in children and adolescents  
Vendula Svendova<sup>1</sup>: Estimating the underlying signal in multiple ranked lists

### 15:35 - 17:20

- M.Posch & G.Heinze<sup>2</sup>: Vorstellung CeMSIIS  
Ulrike Pötschger<sup>3</sup>: Assessing the effect of a partly unobserved, exogenous, binary time-dependent covariate on survival probabilities using generalised pseudo-values  
(<sup>3</sup> St. Anna - Children's Cancer Research Institute, Vienna)  
Andreas Gleiss<sup>2</sup>: Explained variation in shared frailty models for multi-center studies of survival  
A. Geroldinger<sup>2</sup>: New modifications of Firth's penalized logistic regression  
Gerd Rosenkranz: Identification of subgroups and estimation of subgroup effects  
Alexandra Graf<sup>2</sup>: Confirmatory clinical trials testing for subgroups defined by a continuous biomarker  
Florian Klinglmüller<sup>2</sup>: Designing bespoke multiple testing procedures using R and gMCP.

Von 9:00 – 12:15 findet zusätzlich ein Short course "Adaptive Designs" (Martin Posch und Franz König) im IMI Besprechungsraum statt. Für diesen Kurs gibt es nur limitierte Plätze, eine Anmeldung ist erforderlich (Email an [imi@medunigraz.at](mailto:imi@medunigraz.at) oder Tel.: 0316 385 13201).

Auf Ihr/Dein Kommen freuen sich

Andrea Berghold

Franz König

Diese Informationen finden Sie auch auf der Homepage der BSSK und WBS  
<http://www.ibs-roes.org/home-de/sektionen/> - Biometrische Sektion Steiermark-Kärnten (BSSK) und - Wiener Biometrische Sektion (WBS)