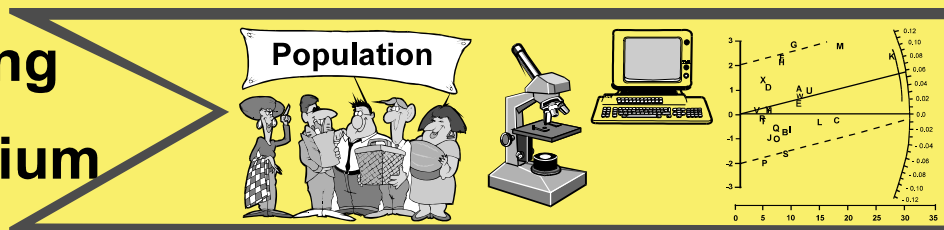


Einladung zum Kolloquium



"Statistische Methoden in der empirischen Forschung"

WS 04/05 **Zeit:** dienstags 16.00 – 17.30 Uhr
Ort: Landwirtschaftlich-Gärtnerische Fakultät der HU zu Berlin
Hörsaal 2 (2. Etage), Invalidenstr. 42, 10115 Berlin

2004

- 19.10. **Röhmel, Joachim (Berlin)**
Minimisation of sample size in a parallel two-armed clinical trial with a binary outcome variable
- 26.10. **Vandemeulebroecke, Marc (Berlin)**
Adaptive zweistufige Tests – p-Werte und neue Tests
- 2.11. **Leser, Ulf (Berlin)**
Text mining in der biomedizinischen Literatur
- 9.11. **Bauerfeind, Anja (Berlin)**
Genetische Varianz im Lipidstoffwechsel – Analyse auf der Basis von Großfamilien
- 16.11. **Kaufmann, Jörg (Berlin)**
Design und Analyse von diagnostischen Studien – Neuere statistische Aspekte
- 23.11. **Pigeot, Iris (Bremen) und Güttner, Achim (Basel)**
Statistische Analyse zeitabhängiger unerwünschter Arzneimittelwirkungen
- 30.11. **Lange, Stefan (Bochum)**
(Ir-)relevante Unterschiede in klinischen Studien
- 7.12. **Schemper, Michael (Wien)**
The extent to which outcomes for individual patients are determined by common regression models
- 14.12. **Blettner, Maria (Mainz)**
Kosmische Strahlenbelastung und Krebsrisiko: Methoden und Ergebnisse einer europäischen Kohortenstudie beim fliegenden Personal

2005

- 11.1. **Doppelveranstaltung**
Microarray Daten bei medizinischen Studien
Meister, Reinhard (Berlin): Klassifikation und Validierung
Spang, Rainer (Berlin): Spuren molekularer Krankheitsmechanismen auf dem Microarray
- 18.1. **Bender, Ralf (Mainz)**
Neuere Entwicklungen zur Anwendung und Berechnung des Maßes „Number Needed to Treat“ (NNT)
- 25.1. **Holzhütter, Hermann-Georg (Berlin)**
Entwicklung von Prädiktionsmodellen
- 1.2. **Rasch, Dieter (Rostock)**
Zur Robustheit statistischer (parametrischer und nicht-parametrischer) Verfahren
- 8.2. **Edler, Lutz (Heidelberg)**
Quantitative Methoden zur Einschätzung von Lebensmittel- und Ernährungsrisiken
- 15.2. **Wegscheider, Karl (Berlin)**
Statistische Methoden zum Profiling von Krankenhäusern und anderen Einrichtungen

(Stand: 26.10.2004)

Allen Vortragenden sagen wir schon jetzt unseren herzlichen Dank.
Berlin im Juli 2004.

Veranstalter: Dahms (FU), Gundert-Remy (BfR), Kallischnigg (TU), Kaufmann (Schering AG), Kurth (RKI), Martus (Charité), Meister (TFH), Richter (HU), Schlote (HU), Wernecke (Charité), Wierich (Parexel)

Rückfragen bitte an: Dr. Jörg Kaufmann
Schering AG
Müllerstr. 170 - 178, D - 13342 Berlin

e-mail: joerg.kaufmann@schering.de
Telefon: (030) 4681 2805