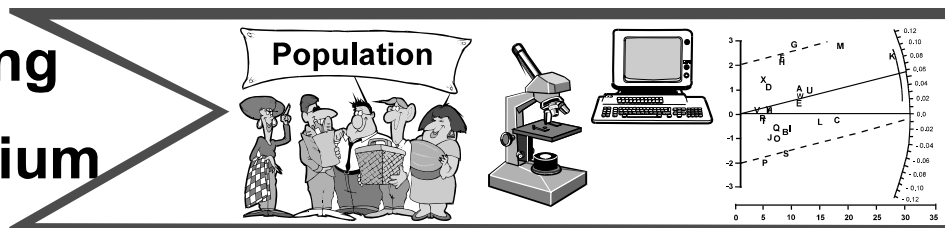


# Einladung zum Kolloquium



## "Statistische Methoden in der empirischen Forschung"

WS 2007/2008 Zeit: dienstags 16.00 – 17.30 Uhr  
Ort: Landwirtschaftlich-Gärtnerische Fakultät der HU zu Berlin  
Hörsaal 2 (2.Etage), Invalidenstr. 42, 10115 Berlin

### 2007

- 16.10. **Kauerman, Göran (Bielefeld)**  
Flexible Modellierung von Verweildauern
- 23.10. **Koch, Arnim (Bonn)**  
Beurteilung der Homogenität von Studienabschnitten in Studien mit einem Adaptiven Design: Eine Forderung zu viel?
- 30.10. **Jennen-Steinmetz, Christine (Mannheim)**  
Fallzahlplanung für Referenzwert-Studien auf Basis eines problemspezifischen Genauigkeitskriterium
- 6.11. **Meister, Reinhard (Berlin)**  
Schätzungen der Häufigkeit spontaner Aborte: Korrekturen für konkurrierende Risiken und verzögerten Studienbeginn
- 13.11. **Beyersmann, Jan (Freiburg)**  
A practical guide to competing risks analysis
- 20.11. **Zitz, Ulrike (Wien)**  
Standardisierung einer mikrobiologischen Untersuchungsmethode zum zuverlässigen quantitativen Nachweis probiotischer Keime in Milchprodukten
- 27.11. **Hauschke, Dieter (Konstanz)**  
Planung und Auswertung von Bioäquivalenzstudien: „State of the Art“
- 4.12. **Rendtel, Ulrich (Berlin)**  
Nonresponder-Bias verschwindet in Panelstudien über die Zeit
- 11.12. **Gabler, Siegfried (ZUMA Mannheim)**  
Telefonsurveys im Zeitalter der Mobiltelefone: Probleme und Lösungsmöglichkeiten
- 18.12. **Röhmel, Joachim (Bremen)**  
Multiple einseitige Hypothesen primärer Endpunkte in klinischen Studien

### 2008

- 8.1. **Senn, Stephen (Glasgow), Rohde, Beate (Berlin)**  
Erstanwendung am Menschen – Konsequenzen aus der Phase I Studie mit TGN 1412 aus statistischer und klinisch-pharmakologischer Sicht
- 15.1. **Greiner, Matthias (Berlin)**  
Untersuchungen zur diagnostischen Äquivalenz von serologischen Verfahren zum Nachweis der Brucellose bei Rindern: eine Meta-Analyse als Grundlage der Politikberatung
- 22.1. **Bauer, Peter (Wien)**  
Mehrstufenpläne zum Testen einer großen Anzahl von Hypothesen
- 29.1. **König, Inke (Lübeck)**  
Genomweite Assoziationsstudien – Herausforderungen und Strategien
- 5.2. **Jahn, Antje (Mainz)**  
Statistische Auswertung rekurrenter Ereigniszeiten
- 12.2. **Schmelter, Thomas (Berlin)**  
Versuchsplanung für gemischte Modelle mit Anwendung in Populationspharmakokinetikstudien

(Stand: August 2007)

Allen Vortragenden sagen wir schon jetzt unseren herzlichen Dank.

Veranstalter: Dahms(FU)†, Kaufmann (Bayer Schering Pharma AG), Martus (Charité), Meister (TFH), Müller-Graf (BfR), Richter (HU), Schaffrath Rosario (RKI), Wierich (Parexel)

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

e-mail: joerg.kaufmann@bayerhealthcare.com  
Telefon: (030) 7728661