

Heidelberger Kolloquium Medizinische Biometrie, Informatik und Epidemiologie

PROGRAMM FÜR DAS WINTERSEMESTER 2017/18

- 06.11.17 Florian Frommlet, Fakultät für Informatik, Universität Wien: „Model selection based GWAS analysis using FDR controlling modifications of AIC and BIC“
- 13.11.17 Dominik Janzing, Max Planck Institute for Intelligent Systems, Tübingen: "Causal inference from non-interventional data - foundations and recent approaches"
- 20.11.17 Thomas Stieglitz, Institut für Mikrosystemtechnik - IMTEK, Universität Freiburg: „Bioelektronische Medizin“
- 27.11.17 Christian Röver, Institut für Medizinische Statistik, Universitätsmedizin Göttingen: „Bayesianischen Meta-Analyse mit dem R-package bayesmeta“
- 04.12.17 Peter Steiner, University of Wisconsin: "Omitted variable bias"
- 18.12.17 Präsentationen von Masterarbeiten
- 22.01.18 Hilde Langseth, Cancer Registry of Norway: „Profile of the Janus Serum Bank Cohort in Norway“
- 29.01.18 Thorsten Prinz. Deutsche Gesellschaft für Biomedizinische Technik im VDE, Frankfurt/Main: „Digitalisierung in der Medizin: der Internationale Ansatz“
- 05.02.18 Anne-Laure Boulesteix, Institut für Medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie (IBE) Universität München: "Penalized regression for clinical outcome prediction based on several blocks of clinical and omics data"

Die Vorträge finden jeweils um 16.15 Uhr im Kommunikationszentrum des DKFZ, im ATV-Seminarraum oder im K13 Marsilius-Arkaden, Turm Süd statt.

Gezeichnet: Dickhaus, Gabrysch, Kieser, Knaup, Kopp-Schneider, Wellek

Organisation: Birgit Schleweis

Institut für Medizinische Biometrie und Informatik, Im Neuenheimer Feld 130.3, 69120 Heidelberg Tel. 06221/56-4142. Möchten Sie die wöchentliche Ankündigung der Vorträge per E-Mail erhalten, senden Sie bitte eine Nachricht an: schleweis@imbi.uni-heidelberg.de