



Ringseminar

„Methoden der Epidemiologie, Biometrie und Versorgungsforschung“

Einladung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich einladen zu unserem Ringseminar, das sich der Vorstellung und Diskussion statistischer Methoden und Prinzipien in verschiedenen Bereichen der medizinischen Forschung widmet.

Am **9. Dezember 2019** wird **Prof. Dr. Ulrich Mansmann** (Direktor des Instituts für Medizinische Informationsverarbeitung, Biometrie und Epidemiologie der LMU München) sprechen über

The estimand concept of ICH E9 (R1) and its counterpart in causal statistics

Das Ringseminar findet statt von 16.00 – 17.00 Uhr in N24/Hörsaal 15. Alle Interessierten sind herzlich willkommen, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Abstract:

My presentation will present the recently introduced estimand concepts for the interpretation of clinical trials outcomes under the focus of causal theory. We will discuss issues like "principle strata" and provide some discussion of the concept of the "Per Protocol Analysis". The role of "assumptions made" will be highlighted as well as the implications on protocol and data management when using causal statistics to analyze clinical trial data.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Dietrich Rothenbacher & Prof. Dr. Benjamin Mayer
Institut für Epidemiologie und Medizinische Biometrie

Prof. Dr. Jan Beyersmann
Institut für Statistik