

Protokoll der Sitzung der Arbeitsgruppe *Statistische Methoden in der Medizin (DR-IBS)*

zusammen mit der Arbeitsgruppe *Statistische Methodik in der klinischen Forschung* (gmds) in Heidelberg am 18.11.2005 von 13:15-13:45 Uhr

Die Sitzung fand im Rahmen des gemeinsamen Herbstworkshops der beiden Arbeitsgruppen und der Arbeitsgruppen *Pharmakokinetik und Pharmakodynamik* sowie *Pharmazeutische Forschung* in Heidelberg mit neun Teilnehmern und Teilnehmerinnen statt.

TOP 1: Wahlen

Satzungsgemäß wurde der Vorstand der Arbeitsgruppe neu gewählt. Für das Amt des Sprechers kandidierte der bisherige Sprecher, Ralf Bender (Köln), für das Amt des stellvertretenden Sprechers Peter Schlattmann (Berlin) und für das Amt des Schriftführers der bisherige Schriftführer, Jürgen Wellmann (Münster). Die Wahl wurde von Siegfried Kropf geleitet. Die Kandidaten wurden einstimmig gewählt und nahmen die Wahl an. Ralf Bender dankte der bisherigen stellvertretenden Sprecherin, Katrin Jensen, für Ihr langjähriges Engagement für die Arbeitsgruppe.

TOP 2: Herbstworkshop 2006

Der nächste Herbstworkshop der beiden Arbeitsgruppen soll zusammen mit der Arbeitsgruppe *Statistische Methoden in der Epidemiologie* (DR IBS, DGEpi) veranstaltet werden. Deren Sprecher, Dirk Taeger, hat in Aussicht gestellt, den Workshop am Berufsgenossenschaftlichen Forschungsinstitut für Arbeitsmedizin (BGFA) in Bochum auszurichten.

Als Thema für diesen Workshop wurde „Methoden für korrelierte Daten“ vorgeschlagen. Unter dieser Überschrift können sowohl Vorträge zu methodischen Aspekten bei korrelierten Daten aus klinischen und epidemiologischen Studien als auch zu Meta-Analysen publizierter Studienergebnisse mit Hilfe von Modellen mit zufälligen Effekten eingereicht werden. Es wurde diskutiert, einen der folgenden Kollegen zu einem Vortrag einzuladen (alphabetische Reihenfolge):

Name	Bemerkung
Klaus Larsen (Kopenhagen)	Median OR als Alternative zu zufälligen Effekten bei logistischer Regression
Ulrich Mansmann (München)	Cluster-randomisierte Versuche
Peter Martus (Berlin)	Gepaarte Daten
Geert Molenberghs (Diepenbeeg)	Korrelierte binäre Daten
Andreas Ziegler (Lübeck)	GEEs

Diese Vorschläge sollen auf einer gemeinsamen Arbeitsgruppensitzung mit der AG *Statistische Methoden in der Epidemiologie* beim nächsten Biometrischen Kolloquium in Bochum besprochen werden.

Ralf Bender fragt bei Prof. Brunner nach, welche Möglichkeiten bestehen, mit ausgearbeiteten Manuskripten ausgewählter Vorträge dieses Workshops einen Themenschwerpunkt im Biometrical Journal zu gestalten.

TOP 3: gmds-Tagung Leipzig

Siegfried Kropf kündigt an, dass die AG *Statistische Methodik in der klinischen Forschung* eine Session zum Thema "Safety-Analysen" bei der nächsten gmds-Tagung (10.-14.09.2006 in Leipzig) organisieren wird.

TOP 4: Workshops anderer Arbeitsgruppen

Die *APF* veranstaltet am 12.05.06 einen Frühjahrsworkshop zu den Themen "Nutzenbewertung" und "Health Economics" in Ludwigshafen und fragt an, ob wir uns an diesen Tagungen beteiligen sollen. Dieses Angebot nehmen wir nicht an. Des weiteren plant die AG *Systematische Reviews* einen Workshop zu "Heterogenität bei Meta-Analysen" in Bonn.

TOP 5: Sonstiges

Im Vorfeld des diesjährigen Herbstworkshops wurde diese Veranstaltung auch über das KKS-Netzwerk verbreitet. Der Kontakt zu dem Netzwerk der Koordinierungszentren für klinische Studien soll ausgebaut werden, etwa in der Form, dass das Netzwerk in Zukunft ebenfalls die Rundmails der Arbeitsgruppe erhält.

Ralf Bender

Katrin Jensen

Jürgen Wellmann