#### Wiener Biometrische Sektion der Internationalen Biometrischen Gesellschaft Region Österreich – Schweiz

http://www.meduniwien.ac.at/wbs/

#### Einladung zum

### **BIOMETRISCHEN KOLLOQUIUM**

am Mittwoch, 12. Februar 2014 um 14:00 Uhr (s.t.)

In der Informatik-Bibliothek (Ebene 3, Raum 88.03.806) des Zentrums für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme (CeMSIIS) der Medizinischen Universität Wien, Spitalgasse 23, 1090 Wien (Plan siehe http://www.muw.ac.at/cemsiis/allgemeines/anschrift/)

Vortragender:

#### Doz. Dr. Tanja Stamm

Abteilung für Rheumatologie, Klinik für Innere Medizin III Medizinische Universität Wien

# PATIENTINNENPERSPEKTIVE UND BIOMARKER – WIE HÄNGEN DIESE ZUSAMMEN?

Wir freuen uns auf zahlreichen Besuch.

Gerhard Svolba Präsident Franz König Sekretär

## PATIENTINNENPERSPEKTIVE UND BIOMARKER – WIE HÄNGEN DIESE ZUSAMMEN?

#### DOZ. DR. TANJA STAMM

Abteilung für Rheumatologie, Klinik für Innere Medizin III Medizinische Universität Wien

In der Rheumatologie, aber auch in anderen Fachbereichen spielen die Sichtweisen von PatientInnen eine wesentliche Rolle bei der Messung von Endpunkten. In einem FWF-Projekt untersuchen wir daher, ob die Aktivitäten des täglichen Lebens von Menschen mit/ ohne chronischer Autoimmunerkrankung Auswirkungen auf immunologische Parameter haben. Wir entwickelten dazu im Rahmen einer qualitativen Studie einen Fragebogen und führten eine Rasch-Analyse durch. Mittels neu erstelltem Fragebogen und SF-36 werden mögliche Zusammenhänge zwischen der PatientInnenperspektive und den immunologischen Parametern IL-6, IL-8, TNFα, INFα, RF, ACPA und CRP untersucht.

Dur M, Sadloňová M, Haider S, Binder A, Stoffer M, Coenen M, Smolen J, Dejaco C, Kautzky-Willer A, Fialka-Moser V, Moser G, Stamm TA. (2014) Health determining concepts important to people with Crohn's disease and their coverage by patient-reported outcomes of health and wellbeing. Journal of Crohn's and Colitis, 8, 45–55, http://dx.doi.org/10.1016/j.crohns.2012.12.014

Dragoi RG, Ndosi M, Sadlonova M, Hill J, Duer M, Graninger W, Smolen JS, Stamm TA. (2013) Patient education, disease activity and physical function. Can we be more targeting? A cross sectional study among people with Rheumatoid Arthritis, Psoriatic Arthritis and Hand Osteoarthritis. Arthritis Research & Therapy, 15:R156; <a href="http://arthritis-research.com/content/15/5/R156">http://arthritis-research.com/content/15/5/R156</a>

Stamm TA, Mattsson M, Mihai C, Stocker J, Binder A, Bauernfeind B, Stummvoll G, Gard G, Hesselstrand R, Sandqvist G, Draghicescu O, Gherghe AM, Voicu M, Machold KP, Distler O, Smolen JS, Bostrom C. (2011). Concepts of functioning and health important to people with systemic sclerosis: a qualitative study in four European countries. Ann.Rheum.Dis., 70, 1074-1079.

Stamm TA, Geyh S, Cieza A, Machold KP, Kollerits B, Kloppenburg M, Smolen JS, Stucki G. (2006). Measuring functioning in patients with hand osteoarthritis: content comparison of questionnaires based on the International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF). Rheumatology, Dec;45(12):1534-41. Epub 2006 May 2.