

Presseinformation vom 10. Dezember 2008

Preis für bergischen Nachwuchsforscher

Für seinen Beitrag über berufliche Kniegelenksarthrosen wurde André Klußmann vom Institut ASER an der Bergischen Universität beim diesjährigen Symposium des Forum Arbeitsphysiologie der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin in Schwerte mit dem 1. Platz für Nachwuchsforscher ausgezeichnet.

Klußmann stellte dabei Ergebnisse der umfassenden ArGon-Studie (Arbeitsbedingungen und Gonarthrose) vor, die in den vergangenen zwei Jahren gemeinsam mit dem HELIOS Klinikum Wuppertal, dem Sankt Josef Zentrum für Orthopädie und Rheumatologie Wuppertal, dem Klinikum Köln Merheim und der Universität Witten/Herdecke durchgeführt wurde. An der Studie beteiligten sich bisher fast 2.000 Patienten aus Nordrhein-Westfalen. Die Studie ist beispielhaft für die gute Kooperation zwischen Kliniken und Forschungseinrichtungen.

Die Ergebnisse der Studie werden im Frühjahr 2009 in einem öffentlichen Symposium im Bergischen Städtedreieck vorgestellt.



ca. 128 Worte, ca. 849 Zeichen
Institut ASER e.V. an der Bergischen Universität

Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Karl-Heinz Lang

Telefon: 0202 / 73 10 00

Telefax: 0202 / 73 11 84

E-Mail: info@institut-aser.de

Internet: www.institut-aser.de