



Institut für Sportwissenschaften der Universität Innsbruck

Fürstenweg 185, A 6020 Innsbruck, Tel: 0512 507 45898, email: nikolaus.netzer@uibk.ac.at

Innsbruck, 21.April 2016

An alle Mitarbeiter und Studierenden der Innsbrucker Universitäten,

an alle Medienvertreter in Innsbruck

Der Naturwissenschaftlich-Medizinische Verein der Innsbrucker Universitäten und das Institut für Sportwissenschaft der Universität Innsbruck und laden Sie recht herzlich zu der folgenden öffentlichen Vortragsveranstaltung ein:

Prof. Dr.rer. nat. Cynthia Beall (Case Western Reserve University Cleveland, Institut für Anthropologie):

“New Insights in Genetic Predisposition for Life at High Altitude: The Role of the EPAS Gene”

Ort: Hörsaal F im Universitäts Hauptgebäude, Innrain 52

Zeit: Dienstag 26.04.2016 18.00-19.30 Uhr

In diesem populärwissenschaftlichen Vortrag wird die mehrfach für den Nobelpreis nominierte Evolutionsbiologin und –genetikerin über die unterschiedlichen Voraussetzungen verschiedener Völker und Einzelpersonen für das Leben in der Höhe und die Möglichkeit auch in der Höhe lebender Frauen gesunde Kinder zu bekommen berichten. Neue Erkenntnisse durch Neuentdeckung von Genen und deren Allelverteilung erlauben hier inzwischen weitaus differenziertere und gesichertere Aussagen, als noch vor ein paar Jahren.

Der Vortrag richtet sich an alle Wissenschaftsinteressierten. Genetikkenntnisse werden nicht vorausgesetzt.

Es freut sich auf zahlreiches Kommen.

Univ. Prof. Dr.med. Nikolaus Netzer

Vorstand des Nat Med Vereins und Stiftungsprofessor am Institut für Sportwissenschaft