



Festkolloquium

anlässlich der Verleihung des
**Paul Ehrlich- und Ludwig Darmstaedter-
Nachwuchspreises 2018**

an

Prof. Dr. Tim Julius Schulz

Mittwoch, 21. März 2018

13 Uhr

DIfE - Konferenzzentrum

Deutsches Institut für Ernährungsforschung
Potsdam-Rehbrücke
- Stiftung des öffentlichen Rechts –
Arthur-Scheunert-Allee 114-116
14558 Nuthetal
Tel.: +49 (0)33200/88-2416
vorstand@dife.de

Mitglied der

Leibniz
Leibniz-Gemeinschaft

Programm

Mittwoch, 21. März 2018

13.00 h Begrüßung und Laudatio

Prof. Dr. Tilman Grune

Wissenschaftlicher Vorstand des DfE

13.15 h Festvortrag

Prof. Dr. Tim Julius Schulz

Fettgewebe und Alterung:

Das Zusammenspiel von Stammzellen
und Ernährung

anschl. Get-together / Sektempfang

Ende der Veranstaltung: ca. 15 Uhr

Anmeldung bitte per e-mail an vorstand@dife.de

Die Auszeichnung

Professor Dr. Tim Julius Schulz vom Deutschen Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIfE) erhält am 14. März den mit 60.000 Euro dotierten und international renommierten Paul Ehrlich- und Ludwig Darmstaedter-Nachwuchspreis.

Die Paul Ehrlich-Stiftung ehrt den 39 Jahre alten Biochemiker und Ernährungsforscher Schulz für seine biomedizinischen Arbeiten zur Funktion von weißen und braunen Fettzellen. Die mit dem Preis gewürdigten Forschungsarbeiten von Prof. Schulz sind im Hinblick auf die zunehmende Überalterung der Gesellschaft und die im Alter gehäuft auftretenden Volkskrankheiten von großer Bedeutung. Die gewonnenen Erkenntnisse sind nicht nur aus ernährungsphysiologischer Sicht relevant, sondern auch aus medizinischer Sicht, denn sie zeigen neue Wege auf, bedeutende Volksleiden wie Adipositas, aber auch damit verbundene Krankheiten wie altersbedingte Knochenbrüche, besser zu therapieren.

Der Preisträger

Tim Julius Schulz studierte Biochemie an der Universität Potsdam; seine Diplomarbeit wurde von Prof. Michael Ristow und Prof. Andreas Pfeiffer vom DIfE betreut. Nach seiner Promotion am Lehrstuhl für Humanernährung der Friedrich-Schiller-Universität Jena unter Leitung von Prof. Ristow im Jahr 2007 erfolgte ein fünfjähriger Forschungsaufenthalt am Joslin Diabetes Center und der Harvard Medical School in Boston USA, im Department of Integrative Physiology and Metabolism.

Von 2012 bis 2016 leitete Tim Schulz die von der Deutschen Forschungsgemeinschaft geförderte Emmy Noether-Nachwuchsgruppe ‚Fettzell-Entwicklung‘ am DIfE. Im Jahr 2013 erhielt er einen ERC Starting Grant, eine hochdotierte Förderung des Europäischen Forschungsrates (ERC) für exzellente Nachwuchswissenschaftler. 2016 wurde er gemeinsam mit der Universität Potsdam auf die Professur ‚Fettzell-Entwicklung und Ernährung‘ berufen und leitet seitdem die gleichnamige Abteilung am DIfE.

Die Paul Ehrlich-Stiftung

ist eine rechtlich unselbstständige Stiftung der Vereinigung von Freunden und Förderern der Goethe-Universität, ihr Ehrenpräsident ist Professor Dr. Peter Strohschneider, Präsident der Deutschen Forschungsgemeinschaft.

Zweck der Paul Ehrlich-Stiftung ist es, die geistige Tradition und das Andenken Paul Ehrlichs (1854-1915) zu pflegen, besonders durch die Auszeichnung von Wissenschaftlern, die auf den von Paul Ehrlich bearbeiteten Gebieten der Immunologie, der Krebsforschung, der Hämatologie, der Mikrobiologie und der Chemotherapie hervorragende Leistungen vollbracht haben sowie durch die Gewährung von Stipendien zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses auf diesen Gebieten.