

Preisträger der Deutschen Diabetes Gesellschaft

Förderpreis der Deutschen Diabetes Gesellschaft 2015

Preisträgerin: Dr. rer. nat. Melina Claussnitzer, München/Boston



Für ihre herausragenden Arbeiten zur „Systematischen bioinformatischen Identifizierung und experimentellen Charakterisierung von kausalen Typ-2-Diabetes Risikovarianten und deren zugrundeliegenden zellulären Mechanismen“ ehrt die Deutsche Diabetes Gesellschaft Dr. rer. nat. Melina Claussnitzer mit dem Förderpreis 2015. Die Ernährungswissenschaftlerin forscht zurzeit an der Harvard Medical School in Boston/USA.

Melina Claussnitzer studierte von 2002 bis 2007 Molekularbiologie und Ernährungswissenschaften an der Universität Hohenheim. Seit 2012 forscht sie am Institut für Ernährungsmedizin der Technischen Universität München, wo sie 2014 erfolgreich ihre Promotion verteidigte. Von 2012 bis 2014 war sie als Postdoc zum Thema „Aging Research“ an der Harvard Medical School tätig. Dort ist Melina Claussnitzer seit 2014 als „Assistent Professor in Medicine“ in der „Gerontology Division“ am Beth Israel Deaconess Medical Center tätig. Darüber hinaus arbeitet sie derzeit als „Visiting Professor Principal Investigator“ in der Abteilung „Computational Biology“ am Computer Science and Artificial Intelligence Lab, MIT und Broad Institute of MIT and Harvard.

Der von Sanofi-Aventis gestiftete Förderpreis der Deutschen Diabetes Gesellschaft in Höhe von 10.000 Euro wird deutschsprachigen Doktoranden bis spätestens zwei Jahre nach ihrer Promotion verliehen.