

Nachrichten - Detailansicht zum Thema:

MTZ-Award 2013 für Nadine Borg

Düsseldorf - 01.03.13

VON: SUSANNE DOPHEIDE

01.03.2013 – Den diesjährigen MTZ-Award erhält eine junge Wissenschaftlerin im Bereich der molekularen Kardiologie: Nadine Borg wird ausgezeichnet für ihre Arbeit, in der sie durch die Untersuchung der Tätigkeit zweier Enzyme wichtige Grundlagen aufzeigen konnte, die zu einem besseren Verständnis der Immunreaktion und der Heilungsprozesse nach einem Herzinfarkt führen. Der MTZ-Award ist mit 2.500 Euro dotiert.

Der Preis für exzellente Nachwuchswissenschaftler aus dem Bereich medizinisch orientierter Zell- oder Genforschung wurde von der privaten Monika und Thomas Zimmermann Stiftung (MTZstiftung) ins Leben gerufen und wird jährlich an Wissenschaftler der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf verliehen. Er steht unter der Schirmherrschaft des Oberbürgermeisters der Stadt Düsseldorf, Dirk Elbers. Die Preisträgerin erhält im Rahmen einer Feierstunde am Freitag, den 1. März, die Urkunde durch den Rektor der Heinrich-Heine-Universität, Prof. Dr. Dr. H. Michael Piper, den Dekan der Medizinischen Fakultät, Prof. Dr. Joachim Windolf, und den Stifter Thomas Zimmermann.

Nadine Borg ist 29 Jahre alt und lebt in Düsseldorf. Sie studierte Chemische Biologie an der Technischen Universität Dortmund und promovierte an der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf am Institut für Herz- und Kreislaufphysiologie.



Preisverleihung: Prof. Dr. Jürgen Schrader, Stifter Thomas und Monika Zimmermann, Preisträgerin Nadine Borg, Rektor Prof. Dr. Dr. H. Michael Piper, Dekan Prof. Dr. Joachim Windolf

Kontakt: MTZ-Stiftung, Monika und Thomas Zimmermann, Tel.: 0175/2705760,

Dekanat der Medizinischen Fakultät: 0211 / 81-04602, Prof. Dr. Joachim Windolf