

Management-Krankenhaus.de

Sie sind hier: [Startseite](#) › [Newsübersicht](#) › Ferdinand-Bertram-Preis 2011: DDG ehrt herausragende Forschungsergebnisse

Ferdinand-Bertram-Preis 2011: DDG ehrt herausragende Forschungsergebnisse

Gefällt mir

0

0

08.06.2011



Der Ferdinand-Bertram-Preis geht dieses Jahr an zwei Wissenschaftlerinnen. Prof. Olga Kordonouri, ... [Weiter](#)

In diesem Jahr sind gleich zwei Wissenschaftlerinnen mit dem Ferdinand-Bertram-Preis ausgezeichnet worden: Dr. Martina Düfer vom Pharmakologischen Institut der Universität Tübingen und Prof. Dr. Kathrin Maedler vom Center for Biomolecular Interaction der Universität Bremen.

Aufgrund der herausragenden Ergebnisse haben sich die Juroren im Vorfeld dazu entschlossen, den Preis zu teilen. Um der Bedeutung des Preises Nachdruck zu verleihen, hat das Unternehmen Roche Diagnostics Deutschland das Preisgeld auf 20.000 € verdoppelt.

Der älteste und renommierte Wissenschaftspreis im Bereich der Diabetologie in Deutschland wird jedes Jahr im Rahmen der Tagung der Deutschen Gesellschaft für Diabetologie (DDG) verliehen. Mit ihm werden Wissenschaftler, die das 40. Lebensjahr noch nicht vollendet haben, für ihre wichtigen Impulse in der Diabetesforschung ausgezeichnet. Durch die Erforschung von Signalwegen, die an der Pathogenese von Typ-2-Diabetes beteiligt sind, hat Dr. Düfner einen vielversprechenden Ansatzpunkt geschaffen, um erstmals den Funktionsverlust der Beta-Zellen in einem prädiabetischen Stadium aufzuhalten.

Prof. Dr. Maedler wurde für ihre Erkenntnisse zum Mechanismus des Untergangs der Betazelle bei Diabetes Typ 2 gewürdigt. Mittels neuer antiinflammatorischer Komponenten entwickelte sie einen Therapieansatz zur Verbesserung der Funktion und des Überlebens der Betazelle bei Diabetes.

[Sie können hier unseren kostenfreien Newsletter bestellen.](#)

Verwandte Artikel :

- [Neustart für Diabetes-Internetportal von Roche](#)
- [Diabetes Management mit der Pattern Analyse](#)
- [Blutzuckermessgerät iBGStar erhält „red dot design award“ 2011](#)
- [BGStar und iBGStar: Die ersten Blutzuckermessgeräte von Sanofi-Aventis](#)
- [Diabetologie Prof. Dr. Stephan Martin wechselt zum VKKD](#)

Schlüsselwörter : [antiinflammatorische Komponenten](#) [Betazellen](#) [DDG](#) [Deutsche Gesellschaft für Diabetologie](#) [Diabetes](#) [Diabetesforschung](#) [Diabetologie](#) [Diagnostics](#) [Deutschland](#) [Ferdinand-Bertram-Preis](#) [Kathrin Maedler](#) [Martina Düfer](#) [Pathogenese](#) [Typ-2-Diabetes](#) [Signalwege](#) [Typ-2-Diabetes](#) [Universität Bremen](#) [Universität Tübingen](#)

Roche Diagnostics Deutschland GmbH

Sandhofer Str. 116
68305 Mannheim
Germany

Tel: +49 621 759 4747

Web: <http://www.roche.de>