

Ressort: Gesundheit

## Neuer Therapieansatz bei Herzinsuffizienz

Universitätsklinikums Regensburg (UKR)

Cologne, 01.11.2017, 15:58 Uhr

**GDN** - Eine Forschergruppe des Universitätsklinikums Regensburg (UKR) hat einen potentiellen Wirkstoff zur Behandlung von Herzrhythmusstörungen und Herzinsuffizienz entdeckt. Die Ergebnisse sollen durch weitere Forschungsarbeit für den klinischen Einsatz nutzbar gemacht werden.

Eine Forschergruppe des Universitätsklinikums Regensburg (UKR) hat einen potentiellen Wirkstoff zur Behandlung von Herzrhythmusstörungen und Herzinsuffizienz entdeckt. Die Ergebnisse sollen durch weitere Forschungsarbeit für den klinischen Einsatz nutzbar gemacht werden.

Millionen Menschen in Deutschland leiden unter einer Herzinsuffizienz, also Herzschwäche oder Herzrhythmusstörungen.

Trotz Fortschritten in der modernen Medizin sind die Anzahl an Neuerkrankungen und Todesfällen bei diesen Krankheitsbildern nach wie vor hoch. Wissenschaftler weltweit sind daher bestrebt, neue Therapiemethoden zu entwickeln.

Nun konnte eine Forschergruppe der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin des UKR um Professor Dr. Lars Maier und Dr. Stefan Neefkin einen neuartigen Therapieansatz zur Behandlung von Herzschwäche und Herzrhythmusstörungen zeigen.

Untersucht wurde ein Wirkstoff, der ursprünglich zur Behandlung der rheumatoiden Arthritis entwickelt wurde. Dieser erwies sich ...

Weiterlesen unter:

### Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-96976/neuer-therapieansatz-bei-herzinsuffizienz.html>

### Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV: UKR

### Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich. UKR

### Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.  
3651 Lindell Road, Suite D168  
Las Vegas, NV 89103, USA  
(702) 943.0321 Local  
(702) 943.0233 Facsimile  
[info@unitedpressassociation.org](mailto:info@unitedpressassociation.org)

[info@gna24.com](mailto:info@gna24.com)  
[www.gna24.com](http://www.gna24.com)