

# ROBERT - KOCH - STIFTUNG e . V .

## Presseinformation

Robert-Koch-Stiftung e. V. gibt Preisträger 2013 bekannt

### **Robert-Koch-Preis 2013 geht an Jeffrey I. Gordon für bahnbrechende Untersuchungen des menschlichen Mikrobioms; Robert-Koch-Medaille in Gold 2013 erhält Anthony S. Fauci für herausragende wissenschaftliche Beiträge zur HIV-Forschung**

**Berlin, 24. April 2013** – Die Robert-Koch-Stiftung e. V. verleiht den mit 100.000 € dotierten Robert-Koch-Preis 2013 an Jeffrey I. Gordon, M. D., the Dr. Robert J. Glaser Distinguished University Professor und Director of the Center for Genome Sciences and Systems Biology an der Washington University in St. Louis, USA. Gleichzeitig wird Anthony S. Fauci, M. D., Director of the National Institute of Allergy and Infectious Diseases, Teil der National Institutes of Health, in Bethesda, Maryland, USA, mit der Robert-Koch-Medaille in Gold ausgezeichnet.

Die Preise werden am 15. November 2013 in der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften voraussichtlich durch Daniel Bahr, den Bundesminister für Gesundheit, überreicht.

Professor Gordon wird für seine bahnbrechenden Arbeiten zur Bedeutung der Billionen im Körper befindlichen Keime (Mikrobiome) für Gesundheit und Krankheit ausgezeichnet. Durch die herausragenden Arbeiten von Professor Gordon verstehen wir heute, auf welche Weise das Mikrobiom zahlreiche Aspekte unserer Physiologie, des Stoffwechsels und der Immunität beeinflusst.

Dr. Anthony Fauci wird für sein wissenschaftliches Lebenswerk zur Immunregulation bei der erworbenen Immunschwächekrankheit AIDS gewürdigt. Dr. Fauci ist nicht nur ein herausragender Wissenschaftler, sondern hat auch die Infektionsforschung und die öffentliche und politische Wahrnehmung von Infektionskrankheiten entscheidend geprägt.

Der jährlich verliehene Robert-Koch-Preis zählt zu den höchstrangigen wissenschaftlichen Auszeichnungen in Deutschland. Die Stiftung, die unter der Schirmherrschaft des Bundespräsidenten Joachim Gauck steht, fördert die Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Infektionskrankheiten und anderer, weit verbreiteter Krankheiten. Robert Koch (1843 bis 1910), nach dem der Preis benannt ist, hat die moderne Bakteriologie begründet und erhielt dafür im Jahr 1905 den Nobelpreis für Medizin und Physiologie.

#### Ansprechpartner:

Christine Howarth, Tel.: +49 (0)30-468-11599, Email: [info@robert-koch-stiftung.de](mailto:info@robert-koch-stiftung.de)

Foto und Lebenslauf der Preisträger finden Sie unter [www.robert-koch-stiftung.de/Preise2013](http://www.robert-koch-stiftung.de/Preise2013)

Vorsitzender:  
Dr. H. Erlen  
eh. Vorsitzender des Vorstands  
Schering AG

Stellv. Vorsitzender:  
Prof. Dr. Drs.h.c. J. Hacker  
Präsident der Deutschen Akademie  
der Naturforscher Leopoldina

Schatzmeister:  
K.-P. Müller  
Vorsitzender des Aufsichtsrats  
Commerzbank AG

Schriftführer:  
Prof. Dr. Wolfgang Plischke  
Mitglied des Vorstands  
Bayer AG

Beisitzer:  
Min.Dirigent F.- J. Bindert, BMG  
Prof. Dr. Dr.h.c. S.H.E. Kaufmann  
Direktor am Max-Planck-Institut  
für Infektionsbiologie