

Uhrzeit	Vortragender	Thema und Vorsitz
13:00 – 13:05	Prof. Dr. Stefan Schreiber	Grußwort des Präsidenten DePROM
13:05 – 13:35	Prof. Emeran A. Mayer	State of the art – the role of microbiome in the neurogastroenterology
<b>Mikrobiom und Neurologie</b>		<b>Prof. Dr. Stefan Schreiber</b>
13:35 – 14:05	Prof. Dr. Matthias Laudes	Esssteuerung im Gehirn über das Mikrobiom
14:05 – 14:35	Prim. Dr. Martin Heine	Mikrobiom und Morbus Parkinson
14:35 – 15:05	PAUSE	
<b>Mikrobiom und Neurologie</b>		<b>Prof. Dr. Matthias Laudes</b>
15:05 – 15:35	Prof. Dr. Martin Raitchel	Mastzellaktivierung – Darm/Mikrobiota und neurovegetative Regulation
15:35 – 16:05	Prof. Dr. Thomas Frieling	Schaltstelle Darm-Mikrobiom – wie ist die klinische Relevanz?
16:05 – 16:35	Prof. Dr. Peter Holzer	Haben Probiotika Einfluss auf psychische und neurologische Störungen?
16:35 – 17:05	PAUSE	
<b>Diät und Mikrobiom</b>		<b>Prof. Dr. Vanessa Stadlbauer-Köllner</b>
17:05 – 17:35	Prof. Dr. Stefan Schreiber	Der Darm – Entsorgungsorgan oder Produktionsstätte wichtiger Nährstoffe?
17:35 – 18:05	PD Dr. Luc Biedermann	Machen Lebensmittelzusätze krank?
18:05 – 19:05	Prof. Dr. Hans Hauner Prof. Dr. Matthias Laudes	Unsere Ernährung als Ursache dafür, dass wir immer länger leben Unsere Ernährung macht uns krank

Uhrzeit	Vortragender	Thema und Vorsitz
09:00 – 09:30	Prof. Dr. Vanessa Stadlbauer-Köllner	Rückblick Berchtesgaden Microbiome Science Days
<b>Labor</b>		<b>Prof. Dr. Ali Canbay</b>
09:30 – 10:00	Dr. Burkhard Schütz	Was nützt die neue Mikrobiomdiagnostik für die Praxis?
10:00 – 10:30	Prof. Dr. Andre Franke	Einfluss von Therapie und unseren eigenen Genen auf das Mikrobiom
10:30 – 11:00	Prof. Dr. Wolfgang Kruis	Probiotische Therapie: Gezielt oder ungezielt?
11:00 – 11:30	PAUSE	
<b>Der Einfluss des Mikrobioms auf Stoffwechselerkrankungen und Übergewicht</b>		<b>Prof. Dr. Wolfgang Kruis</b>
11:30 – 12:00	Prof. Dr. Vanessa Stadlbauer-Köllner	Protonenpumpenhemmer und das Mikrobiom: eine gefährliche Liaison?
12:00 – 12:30	Prof. Dr. Barbara Obermayer-Pietsch	Mikrobiom-Hormon-Achse
12:30 – 13:00	Prof. Dr. Ali Canbay	Probiotika in der Behandlung der Fettleber
13:00 – 13:30	Mag. Anita Frauwallner	Ausblick DePROM 2019

## Veranstaltungsort: Hotel Pullman Berlin Schweizerhof

Budapester Straße 25 | D-10787 Berlin | Telefon: +49 (0) 30 2696-0 | Fax: +49 (0) 30 2696-1000 | [www.pullmanhotels.com](http://www.pullmanhotels.com)