

EINLADUNGEN UND WERBEMATERIALIEN



CONVITE

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) e a Sociedade Alemã de Amparo à Pesquisa (DFG) têm a satisfação de convidá-lo (a) para a

DFG Leibniz Lecture com Prof. Dr. Michael Brecht: **Sex, Touch & Tickle – the Cortical Neurobiology of Physical Contact**

24 de abril de 2018, às 14h30 – FAPESP

A Leibniz Lecture é uma estratégia da DFG para estimular o diálogo entre os vencedores do Prêmio Leibniz e a comunidade científica.

O Professor Brecht atua no campo da neurobiologia e está particularmente interessado em conhecer os mecanismos da atividade neural e os comportamentos desencadeados por eles. Professor do Bernstein Center for Computational Neuroscience e da Humboldt University, ambos em Berlim, Brecht recebeu o Prêmio Leibniz em 2012 pela originalidade na abordagem investigativa e pelos métodos inovadores que ofereceram novos fundamentos para as pesquisas em neurobiologia.



PROGRAMAÇÃO

- 14h30 Credenciamento e café de boas vindas
- 15h00 Abertura
- 15h10 DFG Leibniz Lecture com Michael Brecht:
Sex, Touch & Tickle – the Cortical Neurobiology
of Physical Contact
- 16h10 Perguntas e respostas
- 16h40 Coquetel de Encerramento

A conferência será proferida em inglês. Não haverá tradução simultânea

CONFIRME AQUI SUA PRESENÇA

Informações: (11) 3838-4394 / rbs@fapesp.br

FAPESP – Rua Pio XI, 1500 – Alto da Lapa – São Paulo

Sugestões de estacionamento: Pio Park - Rua Pio XI, 1320 | ELS Park - Rua Pio XI, 1650 | Tonimar - Rua Jorge Americano, 89



DFG LEIBNIZ LECTURE com Prof. Dr. MICHAEL BRECHT:

ABRIL

24

14h30

Sex, Touch & Tickle – the Cortical Neurobiology of Physical Contact

Local: FAPESP (Rua Pio XI, 1500 – São Paulo)



O Professor Brecht atua no campo da neurobiologia e está particularmente interessado em conhecer os mecanismos da atividade neural e os comportamentos desencadeados por eles. Professor do Bernstein Center for Computational Neuroscience e da Humboldt University, ambos em Berlim, Brecht recebeu o Prêmio Leibniz em 2012 pela originalidade na abordagem investigativa e pelos métodos inovadores que ofereceram novos fundamentos para as pesquisas em neurobiologia.

A Leibniz Lecture é uma estratégia da Sociedade Alemã de Amparo à Pesquisa (DFG) para estimular o diálogo entre os vencedores do Prêmio Leibniz e a comunidade científica.

INSCRIÇÕES: www.fapesp.br/eventos/leibniz2018/inscicoes

INFORMAÇÕES: (11) 3838-4394 / rbs@fapesp.br



Leibniz Lecture

**Sex, Touch & Tickle -
the Cortical Neurobiology of Physical Contact**

PALESTRANTE:



PROF. DR. MICHAEL BRECHT

Neurophysiology/Cellular Neuroscience
Bernstein Center for Computational Neuroscience Berlin
Humboldt University Berlin



26/04



18h



Instituto D'Or
Rua Diniz Cordeiro, 30
Botafogo - RJ

INSCREVA-SE:



DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft
German Research Foundation

INSTITUTO D'OR
PESQUISA E ENSINO

Leibniz Lecture

**Sex, Touch & Tickle -
the Cortical Neurobiology of Physical Contact**

PARTICIPE!

PALESTRANTE:



PROF. DR. MICHAEL BRECHT



26/04



18h



**Instituto D'Or
Rua Diniz Cordeiro, 30
Botafogo - RJ**

DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft
German Research Foundation

INSTITUTO D'OR
PESQUISA E ENSINO