

Pressemitteilung

Einstein-Zentrum für Neurowissenschaften

Dipl.-Biol. Linda Faye Tidwell

09.03.2018

<http://idw-online.de/de/news690543>

Forschungs- / Wissenstransfer, Schule und Wissenschaft
Biologie, Medizin
überregional



Das Gehirn im Mittelpunkt

Die Brain Awareness Week vom 12.–16. März 2018 bietet ein spannendes Programm rund um das Thema Gehirn.

Wie erzeugt unser Hirn Trugbilder? Was, wenn mich der Schlag trifft? Und wie kann man Bewusstsein erklären – geht das überhaupt? Fragen rund um das Gehirn erklären Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler im Rahmen der Brain Awareness Week in Berlin.

In spannenden Workshops, Vorträgen, einer Ausstellung sowie Filmvorführung an verschiedenen Orten wird allgemeinverständlich die Funktionsweise des Gehirns dargestellt und verschiedene Forschungsansätze aus den Neurowissenschaften präsentiert.

Der Schülertag mit Vortrag und Workshops am 12. März ermöglicht Jungen und Mädchen der Mittel- und Oberstufe Einblicke in die Forschungspraxis – spannende Mitmachexperimente inbegriffen.

Den Film „Voll und ganz und mittendrin“ mit anschließender Diskussion zum Thema Schlaganfall zeigt das IL Kino am 13. März. Warum das Gehirn tut, was es tun soll, oder manchmal auch nicht, erläutern die Autoren des Buches „Ich glaub mich trifft der Schlag“ bei einer Lesung am 12. März im Buchhändlerkeller.

Die ganze Woche ist zudem die Ausstellung „The Beautiful Mind“ im Servicepunkt Schlaganfall, Luisenstr. 9, 10117 Berlin zu sehen. Die Ausstellung zeigt in großformatigen Fotografien mikroskopische Aufnahmen von Nervenzellen, die in verschiedenen wissenschaftlichen Einrichtungen auf der ganzen Welt aufgenommen wurden.

Programmauszug

Montag, 12. März bis Freitag, 16. März: Ausstellung „The Beautiful Mind“
10:00-15:00, Servicepunkt Schlaganfall (CSB), Durchgang Luisenstr. 9, 10117 Berlin

Montag, 12. März: Lesung „Ich glaub mich trifft der Schlag“
20:30 Uhr, Buchhändlerkeller, Carmerstraße 1, 10623 Berlin

Dienstag, 13. März: Film „Voll und ganz und mittendrin“
20:00 Uhr, IL KINO, Nansenstraße 22, 12047 Berlin
Anschließende Fragerunde mit dem Neurologen Dr. Benjamin Hotter

Donnerstag, 15. März: Vortrag „Bewusstsein erklären: Wie geht das?“, Prof. Dr. Wolfgang Prinz
19:00 Uhr, Humboldt Graduate School, Luisenstraße 56, 10117 Berlin, Festsaal, 2. OG

Freitag, 16. März: Führung durch die Ausstellung mit dem Schwerpunkt Gehirn
10:00 Uhr Medizinhistorisches Museum der Charité, Charitéplatz 1, 10117 Berlin
Die Führung ist speziell für Schüler/innen ab 16 Jahren konzipiert und zeigt einen Ausschnitt aus der Sammlung zum Thema Gehirn.

Weitere Veranstaltungen

<http://www.baw-berlin.de/programm.html>

Über die Brain Awareness Week

Die BAW ist eine globale Kampagne, die über Fortschritt und Nutzen der Hirnforschung informiert. Jedes Jahr im März stellen Hirnforscher ihre Arbeit der Öffentlichkeit vor und beantworten Fragen zum Thema Gehirn und zu ihrer Forschung.

Das Bernstein Center for Computational Neuroscience Berlin, der Exzellenzcluster NeuroCure, das Centrum für Schlaganfallforschung Berlin das Einstein-Zentrum für Neurowissenschaften in Kooperation mit der Charité – Universitätsmedizin Berlin, präsentieren gemeinsam das Programm in der internationalen Aktionswoche in Berlin. Die BAW Berlin wird finanziell von der DANA Foundation und der Federation of European Neuroscience Societies (FENS) unterstützt.

Kontakt:

Linda Faye Tidwell

Einstein-Zentrum für Neurowissenschaften

Public Relations

Charitéplatz 1

10117 Berlin

E-Mail: linda-faye.tidwell@charite.de

URL zur Pressemitteilung: <http://www.baw-berlin.de/>

URL zur Pressemitteilung: <http://www.dana.org/BAW/>

URL zur Pressemitteilung: <https://www.bccn-berlin.de/Home/>

URL zur Pressemitteilung: <https://neurocure.de/>

URL zur Pressemitteilung: <http://www.schlaganfallzentrum.de/>

URL zur Pressemitteilung: <https://www.ecn-berlin.de/>

Brain Awareness Week Berlin

12. – 17. März 2018



**Warum trifft mich der Schlag?
Kann man Bewusstsein erklären?
Wie sehen Neurone aus?**

Unsere Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler klären auf. Die Brain Awareness Week ist eine internationale Kampagne, die über Fortschritte und Nutzen der Gehirnforschung informiert.

www.baw-berlin.de

Flyer BAW

Kino im Kopf

Programm (Auswahl):

- 12.–16. 3. 2018 | 10–15 Uhr | Servicepoint Schlaganfall | Ausstellung »The Beautiful Mind«
Großformatige beleuchtete Photographien gefärbter Neuronen aus verschiedenen Laboren der Welt
- 12. 3. 2018 | 20.30 Uhr | Buchhändlerkeller | Lesung »Ich glaub mich trifft der Schlag«, Prof. Dr. U. Dirnagl und Dr. Jochen Müller
- 15. 3. 2018 | 19 Uhr | Humboldt Graduate School | Vortrag »Bewusstsein erklären: Wie geht das?«, Prof. Dr. Wolfgang Prinz
- 15. 3. 2018 | 19 Uhr | Pop Science Café | Talk in English language (www.meetup.com/Pop-Science-Cafe), please confirm the date
- 16. 3. 2018 | 10–11 Uhr | Medizinhistorisches Museum der Charité | Führung zum Thema Gehirn für Schüler/innen
- 17. 3. 2018 | 13–18 Uhr | Max Delbrueck Centrum | 8th Annual German Neuro-Olympiade Regionals

Das vollständige, aktuelle Programm unter: www.baw-berlin.de



Flyer BAW

