



Campus Benjamin Franklin | Campus Berlin Buch | Campus Mitte | Campus Virchow-Klinikum

Charité | Campus Mitte | 10117 Berlin

**Institut für Neuropathologie
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Charité Mitte
Charitéplatz 1 | Virchowweg 15
D-10117 Berlin**

Priv. Doz. Dr. med. Arend Koch

**Tel. (030) 450 636 479
Fax (030) 450 536 940
arend.koch@charite.de**

Berlin, den 14.01.2020

Einladung zur DGNN- und JUNE- (junge Neuropatholog*innen) Fortbildungsveranstaltung am Freitag, den 13. März 2020 in Berlin

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zur dritten Fortbildungsveranstaltung der Deutschen Gesellschaft für Neuropathologie und Neuroanatomie (DGNN) am Freitag, den 13. März 2020, 10:00 – 18:00 Uhr in Berlin einladen. Die Veranstaltung findet wieder im Hörsaal des Instituts für Pathologie (CCM), Charitéplatz 1, *Virchowweg 15 (intern)*, 10117 Berlin statt. In der Anlage finden Sie das Programm sowie ein Anmeldeformular. Wir freuen uns über zahlreiche Anmeldungen bis zum 01.03.2020.

Für die diesjährige DGNN-Fortbildungsveranstaltung konnten wir Herrn Professor Ioannis Anagnostopoulos (Würzburg) gewinnen, der einen Überblick über Neuerungen in der Diagnostik der hämatologischen Tumoren geben wird. Frau Professor Imke Metz aus Göttingen wird über neue diagnostische Erkenntnisse auf dem Gebiet der ZNS-Erkrankungen unter Immunsuppression sprechen. Herr PD Dr. Jakob Matschke (Hamburg) widmet sich dem Gebiet der forensischen Neuropathologie, im Mittelpunkt wird hier die Diagnostik des Schütteltraumas stehen. Im Anschluss hat sich Herr Professor Wolfgang Saeger (Hamburg) bereit erklärt, über die neue, Transkriptionsfaktor-basierte Klassifikation der Hypophysentumoren zu berichten. Herr Professor David Capper aus Berlin wird über das aktuelle Treffen des cIMPACT-NOW Konsortiums (*the Consortium to Inform Molecular and Practical Approaches to CNS Tumor Taxonomy*) im Hinblick auf die Einbindung von molekularen Parametern in die Diagnosestellung von primären ZNS-Tumoren berichten.

Nach positiven Rückmeldungen zur letztjährigen DGNN-Fortbildungsveranstaltung bestand der breite Wunsch neben Übersichtsvorträgen das diagnostische Vorgehen, praxisnah, auch an Fallbeispielen zu diskutieren. Aus diesem Grund findet im Anschluss an die Vorträge in den Räumlichkeiten unseres Instituts ein workshop der jungen Neuropathologen (JUNE) statt, zu dem alle Kolleginnen und Kollegen herzlich eingeladen sind. Im diesjährigen workshop soll, in Anbindung des Vortrags von Herrn Capper, am Konferenzmikroskop demonstriert, diskutiert und erarbeitet werden, unter welcher Konstellation die Einbindung neuer molekularer Methoden (NGS, EPIC) in der neuropathologischen Diagnostik hilfreich sein kann.

Die Veranstaltung endet am Freitag gegen 18:00 Uhr. Wir haben, wie bei den letzten Veranstaltungen, auf ein offizielles Abendprogramm verzichtet, würden uns aber sehr freuen, wenn wir im Anschluss an die Freitagsveranstaltung etwas zusammen trinken und essen gingen.

Die Teilnahme an den Veranstaltungen ist kostenfrei. Die Fortbildungen werden bei der Ärztekammer Berlin angemeldet. Über eine rege Teilnahme würden wir uns sehr freuen. Bitte leiten Sie diese Einladung auch an Ihre Mitarbeiter*innen und Interessierte weiter, die nicht Mitglieder der DGNN sind.

Mit freundlichen Grüßen



Arend Koch
Berlin, 14.01.20



Josefine Radke
Berlin, 14.01.20



Werner Stenzel
Berlin 14.01.20

Anlagen

Programm
Anmeldeformular

**Fortbildungsveranstaltungen der
Deutschen Gesellschaft für Neuropathologie und Neuroanatomie e. V.**

Berlin, Freitag, den 13. März 2020, 10:00 – 18:00 Uhr

**Hörsaal des Instituts für Pathologie (CCM)
Charité Universitätsmedizin Berlin
Charitéplatz 1/Virchowweg 15
10117 Berlin**

Freitag, 13.03.2020 DGNN-Fortbildungsveranstaltung

10:00 – 10:15 Uhr

Begrüßung

10:15 – 11:00 Uhr

Herr Prof. Dr. Ioannis Anagnostopoulos, Würzburg

Aktuelle Aspekte in der Diagnostik von hämatologischen Tumoren

11:00 – 11:45 Uhr

Frau Prof. Dr. Imke Metz, Göttingen

Progressive multifokale Leukenzephalopathie und andere ZNS-Erkrankungen unter Immunsuppression

11:45 – 12:30 Uhr

Herr PD Dr. Jakob Matschke, Hamburg

Forensische Neuropathologie: Schütteltrauma

bis 13:30 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr – 14:15 Uhr

Herr Prof. Dr. Wolfgang Saeger, Hamburg

Diagnostik und Klassifikation von Hypophysentumoren

14:15 – 15:00 Uhr

Herr Prof. Dr. David Capper, Berlin

cIMPACT-NOW: Aktuelle Entwicklungen in der Diagnostik von primären ZNS-Tumoren

15:00 – 15:30 Uhr

Diskussion

ca. 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Freitag, 13.03.2020 JUNE workshop

16:00 – 16:15 Uhr

Begrüßung

16:15 – 18:00 Uhr

Herr Dr. Carsten Dittmayer und Frau Dr. Helena Radbruch, Berlin

Offener JUNE Workshop: Praktische Aspekte der Einbindung neuer molekularer Methoden (NGS, EPIC) in die neuropathologische Diagnostik

ca. 18:00 Uhr Ende der Veranstaltung