

Anmeldung

Kursorganisation und Anmeldung

PD Dr. Dr. Manfred Uhr
Christine Melchner (Sekretariat)
Klinisches Labor
Max-Planck-Institut für Psychiatrie
Kraepelinstr. 2 – 10, 80804 München

Telefon: 089 / 30622 381
Telefax: 089 / 30622 493
Email: melchner@psych.mpg.de

Teilnahme:

Minimale Teilnehmerzahl: 10
Die Teilnehmerzahl ist auf ca. 20 Teilnehmer begrenzt.

Teilnahmegebühr:

625,-€ für Nichtmitglieder
575,-€ für DGLN- Mitglieder

**Bitte überweisen bis zum 01.02.2019
an das Konto der DGLN:**

Deutsche Bank24, Rostock,
IBAN: DE94 1307 0024 0119 5007 00
BIC: DEUTDEDBROS

Betreff: Vor- u Nachname Teilnehmer
Laborkurs Liquordiagnostik 2019

Anmeldung per Fax an 089/30622-493

Name:

Vorname

Adresse:

Tel./Fax:

E-Mail:

Tagungsort

ECKD Event- und Tagungszentrum Kassel
Wilhelmshöher Allee 256
34119 Kassel
gegenüber dem ICE-Bahnhof KS-Wilhelmshöhe

Referenten:

Dr. Manfred Wick, Klinikum Großhadern, München
Prof. Dr. Brigitte Wildemann, Neurologie Heidelberg
Peter Lange, Neurochemie Göttingen
PD Dr. Jan Lewerenz, Neurologie Ulm
Prof. Dr. Roland Nau, Neurogeriatrie Göttingen
Prof. Dr. Markus Otto, Neurologie Ulm
PD Dr. Annette Spreer, Neurologie Mainz
Prof. Dr. Herwig Strik, Neurologie Marburg
Prof. Dr. Hayrettin Tumani, Neurologie Ulm
PD Dr. Dr. Manfred Uhr, MPI für Psychiatrie, München
Dr. Ulrich Wurster, Neurochemie Hannover
Prof. Dr. Inga Zerr, Neurologie Göttingen

Der Kurs ist von der DGLN für den Erwerb des Liquor-
Zertifikates (Kategorie 1) und
Fachqualifikation Liquordiagnostik (klinischer Teil)
(Kategorie 1) anerkannt.
Die Akkreditierung durch die Landesärztekammer
wird beantragt.

Weitere Infos unter www.dgln.de

Firmensponsoring findet nicht statt.

Einladung zum Laborkurs Liquordiagnostik

13.02 – 15.02.2019



Einladung

**Sehr geehrte,
liebe Kolleginnen und Kollegen,**

wir möchten Sie zum „Laborkurs Liquordiagnostik“ im Februar 2019 in Kassel einladen.

Der Liquordiagnostik-Kurs hat das Ziel, die für die fachkundige Durchführung und Beurteilung der Liquoranalytik notwendigen Grundkenntnisse entsprechend den Richtlinien der „Deutschen Gesellschaft für Liquordiagnostik und Klinische Neurochemie e.V.“ zu vermitteln. Die begrenzte Teilnehmerzahl ermöglicht einen intensiven Wissensaustausch.

Neben theoretischen Beiträgen zu den Themen Liquorphysiologie, Liquorzytologie, Proteinanalytik, Erregerdiagnostik sowie Demenz- und Tumormarker werden grundlegende Methoden vorgestellt. Nach der eigenständigen Befundung ausgewählter Liquoranalysen werden die Ergebnisse, Fehlermöglichkeiten, Plausibilitätskontrolle und die klinische Relevanz diskutiert. Von den Teilnehmern mitgebrachte eigene Befunde würden diese Diskussion bereichern.

Wir freuen uns, Sie im ECKD Event- und Tagungszentrum Kassel begrüßen zu können!

Mit besten Grüßen

Peter Lange

Weiterbildungskommission
der DGLN (Manfred Uhr)

Vorläufiges Programm

Mittwoch, 13.02.2019

- 13.00 Begrüßung / Vorstellung
- 13.15 Grundlagen I (M. Uhr)
- 15.00 Kaffeepause
- 15:15 Grundlagen II (M. Uhr)
- 16.00 Fragen des Kliniklers an das Labor (R. Nau)
- 17.30 Ende des Tagesprogramms

Donnerstag, 14.02.2019

- 8.30 Analysentechniken I (P. Lange)
- 10.00 Kaffeepause
- 10.15 Oligoklonales IgG mit Befundung (U. Wurster)
- 11.15 Analysentechniken II (P. Lange)
- 12.00 Demenzmarker (M. Otto)
- 12.45 Mittagspause
- 13:30 Diskussion Herausforderung Liquordiagnostik (alle Referenten)
- 14.00 MS Mimics mit Autoantikörpern (B. Wildemann)
- 14.30 Biomarker und Befundung bei Multiple Sclerose (H. Tumanli)
- 15.00 Kaffeepause
- 15.15 Liquorzytologie (H. Strik)
- 17.00 Ende des Tagesprogramms

Freitag, 15.02.2019

- 8.30 Qualitätskontrolle Liquoranalytik (M. Wick)
- 9.00 Neuroinfektiologische Diagnostik und Neuroborreliose (A. Spreer)
- 10.00 Kaffeepause
- 10.15 Prionenerkrankungen (I. Zerr)
- 11.00 Paraneoplastische und autoimmune Enzephalitiden (J. Lewerenz)
- 12.00 Mittagessen
- 12.45 Befundübungen und Test
- 13.45 Befundbesprechung u. Diskussion (M.Uhr, P.Lange)
- 16.00 Ende des Kurses

Anfahrt

Öffentliche Verkehrsmittel:

Das ECKD Event- und Tagungszentrum befindet sich direkt gegenüber dem ICE Bahnhof Wilhelmshöhe mit Anbindung zu Bahn, Bus und Tram über die Haltestelle Bahnhof Wilhelmshöhe.

Auto:

Aus Richtung Frankfurt
A7 Kassel/Hannover-am Kassler Kreuz auf die A44 Richtung Dortmund. Kassel/Bad Wilhelmshöhe abfahren, dann an der 1. Ampel links auf die Konrad-Adenauer-Str., welche in die Druselstr. übergeht. Links in Hasselweg abbiegen, dann re. auf der Landgrafstr. Und rechts in die Wilhelmshöher Allee abbiegen. Das ECKD befindet sich auf der li. Seite.

Aus Richtung Hannover
A7 Kassel - am Kassler Kreuz auf die A44 Richtung Dortmund. Kassel/Bad Wilhelmshöhe abfahren, dann an der 1. Ampel links auf die Konrad-Adenauer-Str., welche in die Druselstr. übergeht. Links in Hasselweg abbiegen, dann re. auf der Landgrafstr. Und rechts in die Wilhelmshöher Allee abbiegen. Das ECKD befindet sich auf der li. Seite.

