

## Programm

23.-25. April 2024

### Tag 1

09.00 - 09.30 Uhr	Neuromuskuläre Erkrankungen I
09.30 - 10.00 Uhr	Neuromuskuläre Erkrankungen II
10.00 - 10.30 Uhr	SAB und ICB
10.30 - 11.00 Uhr	PAUSE
11.00 - 11.30 Uhr	Epilepsie
11.30 - 12.00 Uhr	Bewegungsstörungen I
12.00 - 12.30 Uhr	Bewegungsstörungen II
12.30 - 13.30 Uhr	MITTAGSPAUSE
13.30 - 15.00 Uhr	Kleingruppen-Workshops
15.00 - 15.30 Uhr	PAUSE
15.30 - 16.00 Uhr	Meningitis
16.00 - 17.00 Uhr	Dos and Don'ts im Staatsexamen
17.00 - 17.30 Uhr	Offene Fragen und Abschlussrunde

### Tag 2

09.00 - 09.30 Uhr	Entzündliche ZNS-Erkrankungen
09.30 - 10.00 Uhr	Ischämischer Schlaganfall I
10.00 - 10.30 Uhr	Ischämischer Schlaganfall II
10.30 - 11.00 Uhr	PAUSE
11.00 - 11.30 Uhr	Leitsymptome in der Notaufnahme I
11.30 - 12.00 Uhr	Leitsymptome in der Notaufnahme II
12.00 - 12.30 Uhr	Leitsymptome in der Notaufnahme III
12.30 - 13.30 Uhr	MITTAGSPAUSE
13.30 - 15.00 Uhr	Kleingruppenworkshops
15.00 - 15.30 Uhr	PAUSE
15.30 - 16.00 Uhr	Schnittbildgebung für den Neurologen
16.00 - 17.00 Uhr	Neuro-Quiz
17.00 - 17.30 Uhr	Offene Fragen und Abschlussrunde
Ab 18:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen

### Tag 3

08.00 - 11.00 Uhr	<b>Staatsexamenssimulation</b> Untersuchung des Patienten, Verfassen der Epikrise
11.00 - 12.30 Uhr	Bettseitige Prüfung in Kleingruppen
12.30 - 14.00 Uhr	MITTAGSPAUSE
14.00 - 16.00 Uhr	Theorie-Prüfungen in Kleingruppen
16.00 - 17.00 Uhr	Abschlussbesprechung in der Gesamtgruppe
17.00 Uhr	Ende des Kurses

## Anmeldung

Bitte per E-Mail an das Sekretariat der Neurologie:  
[claudia.herbold@klinikum-os.de](mailto:claudia.herbold@klinikum-os.de)

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Plätze werden nach Eingang der Anmeldung vergeben.

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt **90,- Euro** (inkl. Verpflegung). Bitte überweisen Sie mit Ihrer Anmeldung die Teilnahmegebühr auf das folgende Konto:

Sparkasse Osnabrück  
IBAN: DE10 2655 0105 0000 5445 69  
BIC: NOLADE22XXX  
Kontoinhaber: Klinikum Osnabrück  
Verwendungszweck: 37499

## Stornierungsbedingungen

Die Stornierung muss schriftlich erfolgen. Folgende Stornierungsbedingungen fallen an: Stornierung bis 5 Tage vor Kursbeginn sind kostenfrei, bei einer Stornierung ab 4 Tage vor Kursbeginn oder einer Nichtteilnahme fallen die regulären Kursgebühren an.

**Veranstaltungsort:**  
Klinikum Osnabrück  
Am Finkenhügel 1  
49076 Osnabrück

**Junge Neurologie**  
**klinikum<sup>+</sup>**  
OSNABRÜCK

**klinikum<sup>+</sup>**  
OSNABRÜCK

**n Junge Neurologie**

**KLINIK FÜR NEUROLOGIE UND  
NEUROLOGISCHE FRÜHREHABILITATION**

**23. - 25. April 2024**

**Intensivkurs zur Vorbereitung  
auf das Dritte Staatsexamen  
im Fach Neurologie**



## Liebe Studierende,

nur noch eine Prüfung trennt Sie von dem Abschluss Ihres Medizinstudiums und dem Beginn Ihrer ärztlichen Tätigkeit. Das dritte Staatsexamen ist dabei ganz anders gestaltet als die vorherigen Examina, die von Multiple-Choice-Fragen dominiert waren. Nun geht es darum, Ihr umfangreiches Fachwissen in einer praktischen Prüfung anzuwenden. Im ersten betriebsseitig durchgeführten Prüfungsteil sollen Sie demonstrieren, dass Sie eine individuelle Krankengeschichte präzise und prägnant zusammenfassen können und wichtige Techniken der klinischen Untersuchung beherrschen. Der zweite Teil des Exams besteht aus einem Prüfungsgespräch, in dem üblicherweise Fallbeispiele anhand charakteristischer Leitsymptome diskutiert und klinisch relevante Differentialdiagnosen inklusive der sich jeweils anschließenden diagnostischen und therapeutischen Schritte mit Ihnen erörtert werden.

Auch bei diesem Examen ist es natürlich wichtig, dass Sie über ein differenziertes Wissen gerade zu den klassischen und häufigen Krankheitsbildern verfügen. Dabei kommt es besonders darauf an, dass Sie abstraktes Fachwissen auf den konkreten Einzelfall praxisorientiert anwenden können und sich nicht durch Nachfragen des Prüfenden aus dem Konzept bringen lassen. Schließlich spielt in der individuellen Prüfungssituation auch die geradlinige, rhetorisch geschickte Kommunikation mit den einzelnen Prüfern eine übergeordnete Rolle.

Dieser 3-tägige Examensvorbereitungskurs, der von der Osnabrücker Neurologie in Kooperation mit der Jungen Neurologie organisiert und durchgeführt wird, richtet sich an PJ-Studierende der Humanmedizin, die sich als Wahlfach für die Neurologie entschieden haben. An den ersten beiden Kurstagen wird für das Examen relevantes praktisches und theoretisches Wissen sowohl in Plenarvorträgen als auch in Kleingruppenworkshops erarbeitet und wiederholt. Zudem werden die Dos and Don'ts in der Prüfungssituation sowohl aus Sicht des Prüflings als auch des Prüfers interaktiv beleuchtet. Am dritten Kurstag können Sie dann Ihr erworbenes Wissen in einem Probeexamen anwenden. Dieses Probeexamen ist der echten Examenssituation nachempfunden und beinhaltet daher sowohl einen betriebsseitigen Prüfungsteil als auch ein Prüfungsgespräch in der Kleingruppe.

Die Dozenten sind klinisch und didaktisch versierte Fachärzte für Neurologie mit umfangreicher Lehrerfahrung in der Ausbildung von Famulanten und PJ-Studierende in der Klinik für Neurologie und neurologischer Frührehabilitation des Klinikums Osnabrück. Zusätzlich wird dieses Seminar auch von Herrn Steiff, Oberarzt aus der hiesigen Radiologie und von Frau Dr. Gülke von der Jungen Neurologie unterstützt und bereichert.

Wir hoffen, dass dieses Programm auf Ihr Interesse stößt und freuen uns darauf, Sie im Oktober in Osnabrück begrüßen zu dürfen.

Rainer Dziewas

Christoph Kellinghaus

Philipp Küpper

Birte Ostermann

Tobias Warnecke

## Referenten

Herr Thomas Ahrens  
Frau Kathrin Bösking  
Dr. Annkatrin Brodowski  
Dr. Kai Brodowski  
Prof. Dr. Rainer Dziewas  
Dr. Örsike Fazekas  
Dr. Bettina Gräfe  
Dr. Eileen Gülke  
PD Dr. Christoph Kellinghaus  
Dr. Lisa Langenbruch  
Dr. Lars Krause  
Dr. Philipp Küpper

Dr. Sonja Kumpf  
Dr. Michael Nagel  
Dr. Frank Neumann  
Frau Birte Ostermann  
Dr. Martina Petersen  
Dr. Martin Rösner  
Herr Christian Steiff  
Dr. Volker Schulte  
Dr. Sarah Strickmann  
Prof. Dr. Tobias Warnecke  
Dr. Susanne Windhagen



Priv.-Doz. Dr. Christoph Kellinghaus



Prof. Dr. Rainer Dziewas



Birte Ostermann

## Kleingruppenworkshops

**Workshop 1:** Die neurologische Untersuchung – worauf kommt es an?

**Workshop 2:** Neurophysiologische Diagnostik – wie funktioniert das?