



## 19. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage

29. - 30. November 2024  
Bucerius Law School

*Herzlich Willkommen*

Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Namen aller Referentinnen und Referenten möchte ich Sie ganz herzlich zu den 19. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tagen einladen.

Wir haben wieder ein abwechslungsreiches Programm zusammengestellt, in dem wir die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten des neurologischen Ultraschalls – und benachbarter Disziplinen – vorstellen wollen. Wir werden die Themen hierbei in Form von Übersichtsvorträgen referieren. Einen größtmöglichen Praxisbezug wollen wir zudem durch „Fälle, von denen wir gelernt haben“ und durch Live-Demonstrationen gewährleisten.

Es wird Raum für Diskussion geben, aber auch für das Netzwerken in den Pausen im Foyer des Auditoriums. In der Programm- und Vortragszusammenstellung haben wir wieder darauf geachtet, dass wir die erfahrenen Kolleginnen und Kollegen ansprechen, aber auch, dass wir ein Augenmerk darauf haben, dass weniger Erfahrene viele Anregungen und Informationen mitnehmen können.

Auf Grund der sehr guten Erfahrungen haben wir uns entschlossen, weiterhin am Hybrid-Format festzuhalten. Sie können sich also wieder entscheiden, ob Sie an der Tagung vor Ort teilnehmen und die Gelegenheit zum Treffen vieler Kolleginnen und Kollegen, sowie der Referentinnen und Referenten nutzen, oder dem Programm von zu Hause aus folgen möchten.

Nachdem wir im letzten Jahr aus organisatorischen Gründen auf einen Termin bereits Mitte November ausweichen mussten, freue ich mich, dass wir die Tagung wieder an unserem angestammten Datum, dem ersten Adventwochenende, durchführen können. Dies gibt Ihnen die Möglichkeit, abends Hamburgs Weihnachtsmärkte zu besuchen und die vorweihnachtliche Stimmung mitzunehmen.

Ich freue mich darauf, Sie am 29.11.2024 an gewohntem Ort in den Räumen des Helmut Schmidt Auditoriums begrüßen zu dürfen,

Ihr Max Nedelmann



# 19. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage

29. - 30. November 2024  
Bucerius Law School



## PROGRAMM

### FREITAG 29.11.24

Ab 12:00  
Anmeldung/Kaffee/Industrieausstellung

13:05 – 13:15  
Begrüßung/Einführung (M. Nedelmann)

**13:15-14:45 SITZUNG 1**  
**Der ungewöhnliche Befund**  
*Moderation: E. Stegemann*

13:15 Das Liquorunterdrucksyndrom  
M. Nedelmann

13:45 Supraaortale extrakranielle  
Aneurysmata  
S. Krishnabhakdi

14:15 Sonographische Differential-  
diagnose von Halsschmerzen  
C. Kappes-Schädler

14:45 – 15:15  
*Kaffeepause/Industrieausstellung*

**15:15-16:45 SITZUNG 2**  
**Stenosen und Verschlüsse**  
*Moderation: S. Krishnabhakdi*

15:15 Die Carotisstenose: Fallstricke  
und besondere Befunde  
J. Schaumberg

15:45 Der Carotisverschluss: Ätiologien,  
Fallstricke und Befunddynamik  
H. Kazarians

16:15 Subclavian-Steal-Syndrom:  
Die Legende über den Einfluss  
von Armarbeit.  
Arning

*Fälle, von denen wir gelernt haben:*

16:30 Den Stier bei den Hörnern  
nehmen...  
Brunner

16:45 – 17:15  
*Kaffeepause/Industrieausstellung*

**17:15-18:45 SITZUNG 3**  
**Nerven- und Muskelsonographie**  
*Moderation: H. Kazarians*

17:15 Nervensonographie bei ent-  
zündlichen Neuropathien  
Kele Mit Live-Demo

18:00 Sonographie bei Sialorrhoe und  
Muskelidentifikation am Hals  
Gelderblom Mit Live-Demo

18:30 Diskussion

18:45 Ende





# 19. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage

29. - 30. November 2024  
Bucerius Law School



## REFERENTEN

Prof. Dr. med. Christian Arning  
Neurologie und Neuro-Ultraschall Moorhof, Hamburg-Poppenbüttel,  
DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Freimuth Brunner  
neuropsychiatricum, Ärztehaus am RKK, Bremen  
DEGUM-Kursleiterin

Priv.-Doz. Dr. med. Jürgen Eggers  
Klinik für Neurologie, Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg  
DEGUM-Kursleiter

Priv.-Doz. Dr. med. Mathias Gelderblom  
Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
DEGUM-Ausbilder

Prof. Dr. med. Jan Marek Jauß  
Klinik für Neurologie, Helios Klinikum Uelzen  
DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Christoph Kappes-Schädler  
Zentrale interdisziplinäre Sonographie, Krankenhaus der Barmherzigen Brüder, Trier  
DEGUM-Ausbilder

Dr. med. Haiko Kazarians  
Abteilung Neurologie und Neurogeriatrie, Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg  
DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Henrich Kele  
Neurologie Neuer Wall, Hamburg  
DEGUM-Kursleiter



# 19. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage

29. - 30. November 2024  
Bucerius Law School



## REFERENTEN

Dr. med. Siegfried Krishnabhakdi  
Gefäßchirurgische Klinik, Klinikum Osnabrück  
DEGUM-Kursleiter

Prof. Dr. med. Max Nedelmann  
Klinik für Neurologie, Sana Regio Klinikum Pinneberg  
DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Carsten Pohlmann  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg  
DEGUM-Kursleiter

Dr. med. Jens Schaumberg  
Klinik für Neurologie, Sana Kliniken Lübeck  
DEGUM-Kursleiter

Prof. Dr. med. Günter Seidel  
Abteilung Neurologie und Neurologische Frührehabilitation,  
Asklepios Klinik Nord, Hamburg  
DEGUM-Kursleiter

PD Dr. med. Emilia Stegemann  
Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Angiologie,  
Agaplesion Diakonie-Kliniken Kassel  
DEGUM-Kursleiterin

Prof. Dr. med. José Valdueza  
Neurologisches Zentrum der Segeberger Kliniken, Bad Segeberg  
DEGUM-Kursleiter

Prof. Dr. med. Uwe Walter  
Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Rostock  
DEGUM-Kursleiter



# 19. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage

29. - 30. November 2024  
Bucerius Law School

## INFORMATION

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Max Nedelmann  
Klinik für Neurologie, Sana Regio Klinikum Pinneberg  
Fahltskamp 74  
25421 Pinneberg

### Organisation

Conventive Kongressagentur Gmbh  
Anja Druml-Schröder  
Gartengasse 8/11  
2352 Gumpoldskirchen, Österreich  
office@conventive.at  
+43 664 536 11 37

scan me →



### Veranstaltungsort

Bucerius Law School - Helmut-Schmidt-Auditorium  
Jungius Straße  
20355 Hamburg

### Teilnahmegebühr

EUR 230,- (inkl. Pausenverpflegung, DEGUM Plakette)

### Zertifizierung

12 Punkte bei der Ärztekammer Hamburg (angefragt)  
DEGUM Zertifizierung: 12 Stunden/ 2 Tage

ANMELDUNG UNTER [www.hamburger-neuro-ultraschalltage.de](http://www.hamburger-neuro-ultraschalltage.de)