

An den „7. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tagen“ am Freitag, dem 30.11. und Samstag, dem 1.12.2012, in der Bucerius Law School, Hamburg, nehme ich verbindlich teil.

Titel, Name, Vorname

Anschrift

Datum, Stempel, Unterschrift

Asklepios Kliniken Hamburg GmbH  
Ärzteakademie  
c/o Asklepios Klinik St. Georg, Haus W  
Frau J. Dominick / Frau L. Götze  
Lohmühlenstraße 5  
20999 Hamburg

## Referenten

**Prof. Dr. med. Christian Arning**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Wandsbek,  
Hamburg • DEGUM-Kursleiter

**Prof. Dr. med. Roland Brüning**  
Röntgeninstitut, Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg

**Dr. med. Haiko Kazarians**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Wandsbek,  
Hamburg • DEGUM-Ausbilder

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

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

**Mark Lyndon**  
Britain in Hamburg ([www.marklyndon.de](http://www.marklyndon.de))

**Prof. Dr. med. Max Nedelmann**  
Neurologische Klinik, Universitätsklinikum Gießen  
und Marburg, Standort Gießen • DEGUM-Kursleiter

**Dr. med. Carsten Pohlmann**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Barmbek,  
Hamburg • DEGUM-Ausbilder

**Dr. med. Jürgen Rieper**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Wandsbek,  
Hamburg • DEGUM-Ausbilder

**Prof. Dr. med. Joachim Röther**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Altona,  
Hamburg • DEGUM-Ausbilder

**Priv.-Doz. Dr. med. Michael Rosenkranz**  
Neurologische Klinik, Universitätsklinikum  
Hamburg-Eppendorf • DEGUM-Kursleiter

**Prof. Dr. med. Wolfgang Schmidt**  
Rheumaklinik Berlin-Buch, Immanuel Krankenhaus  
Berlin • DEGUM-Kursleiter

**Dr. med. Jürgen Schönwälder**  
Abteilung Diagnostische und Interventionelle  
Radiologie, Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg

**Prof. Dr. med. Günter Seidel**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik Nord,  
Hamburg • DEGUM-Kursleiter

**Priv.-Doz. Dr. med. Christoph Terborg**  
Abteilung Neurologie, Asklepios Klinik St. Georg,  
Hamburg

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich per Fax oder per Post an (s. Anmeldeformular). Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

## Teilnahmegebühr

158,- Euro

## Zahlungsmodalitäten

Ihre Anmeldung ist verbindlich, bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühr innerhalb von 3 Wochen nach Erhalt der Rechnung.

## Hinweis

Bei Stornierung bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 30,- Euro berechnet. Danach wird die volle Teilnahmegebühr fällig, alternativ kann die Anmeldung auf einen anderen Teilnehmer übertragen werden (Bearbeitungsgebühr von 30,- Euro).

## Klinikzertifizierung



## Klinikadresse

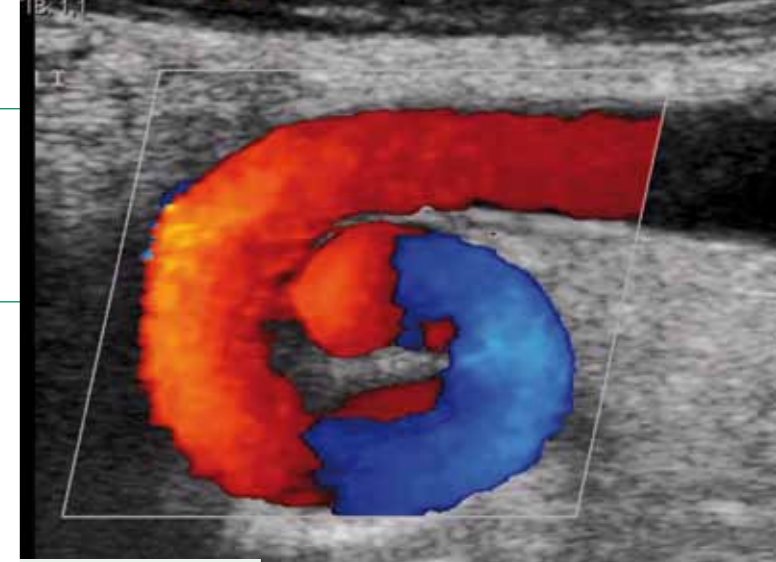
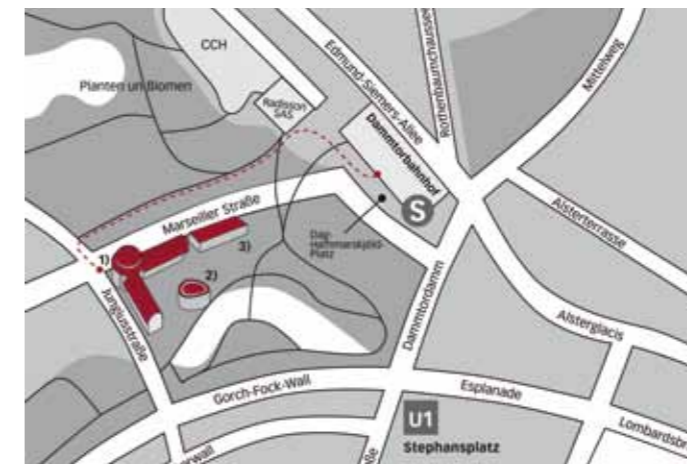
**Asklepios Klinik Wandsbek**  
Neurologie  
Alphonsstraße 14  
22043 Hamburg  
Tel.: (0 40) 18 18-83 14 13  
Fax: (0 40) 18 18-83 16 31  
[www.asklepios.com/wandsbek](http://www.asklepios.com/wandsbek)

## Veranstaltungszeit

Freitag, 30.11.2012, 12:00-19:00 Uhr  
Samstag, 1.12.2012, 09:00-14:30 Uhr

## Veranstaltungsort

Bucerius Law School  
Hochschule für Rechtswissenschaft  
Auditorium Maximum  
Jungiusstraße 6  
20355 Hamburg  
[www.law-school.de](http://www.law-school.de)



Ärzteakademie

# 7. Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage

30. November - 1. Dezember 2012  
Bucerius Law School, Hamburg



Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit, damit wir Ihre Fortbildungspunkte gutschreiben können.

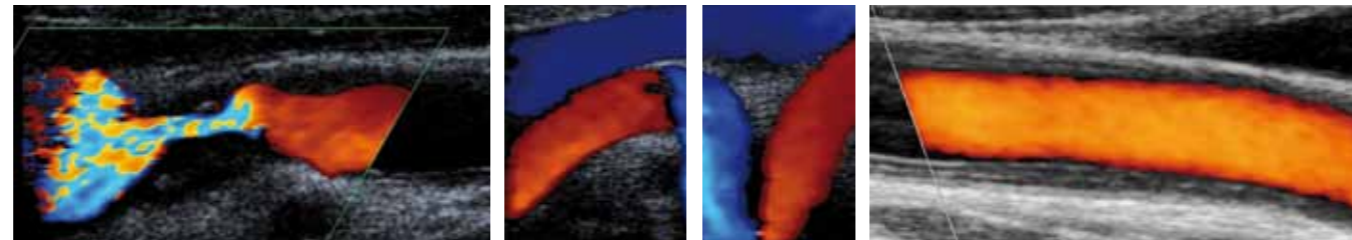
### Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

die diesjährigen Hamburger Neuro-Ultraschall-Tage finden in der Bucerius Law School statt, da wir unseren traditionellen Veranstaltungsort wegen Umbauarbeiten nicht nutzen können. Die Bucerius Law School liegt zentral, wenige Gehminuten vom Dammtor-Bahnhof entfernt.

Auf dem Programm stehen wieder Tipps zur Befunderhebung und Empfehlungen zum diagnostischen Prozedere. Im klinischen Alltag beschäftigt uns immer wieder die Frage: Welche Wertigkeit haben die verschiedenen Methoden der Gefäßdiagnostik? Eine eigene Sitzung behandelt den Methodenvergleich für verschiedene Fragestellungen. Soviel vorab: Die Methoden ergänzen sich. Ein weiterer Themenschwerpunkt ist die Vaskulitis: Prof. Wolfgang Schmidt aus Berlin, Experte für die Ultraschalldiagnostik der Arteriitis, hat seine Mitarbeit zugesagt. Lebhaftige Diskussionen mit den Teilnehmern der Veranstaltung erwarten wir wieder zum traditionellen Leitthema „Fälle, von denen wir gelernt haben“. Und: Verpassen Sie nicht den Start mit Mark Lyndon „How to be a Hamburger“ – einfach genial!

Ich würde mich freuen, Sie zu den 7. Neuro-Ultraschall-Tagen in Hamburg begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. Christian Arning  
Chefarzt der Abteilung Neurologie  
Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg



### Programm

#### Freitag, 30. November 2012

- 12:00 Anmeldung/Registrierung/  
Industrieausstellung
- 13:00 **Begrüßung und Einführung – Willkommen in Hamburg: „How to be a Hamburger“**  
Prof. Dr. C. Arning/M. Lyndon

#### Teil I: Tipps und Tricks Moderation: Prof. Dr. C. Arning

- 13:15 **Fehlbefunde an der A. carotis**  
Prof. Dr. C. Arning
- 13:45 **Intrakranielle Stenosen**  
Prof. Dr. M. Nedelmann
- 14:15 **Ultraschall des Sehnerves und der A. centralis retinae**  
Dr. H. Kazarians
- 14:45 Kaffeepause/Industrieausstellung

#### Teil II: Ultraschall oder MRT/MRA? Moderation: PD Dr. M. Rosenkranz

- 15:15 **Dissektionen**  
Prof. Dr. C. Arning/Dr. J. Schönwälder
- 15:45 **Stenosen der A. vertebralis und A. subclavia**  
Dr. C. Pohlmann/Prof. Dr. R. Brüning
- 16:15 **Intrakranielle Stenosen**  
PD Dr. M. Rosenkranz

- 16:50 Kaffeepause/Industrieausstellung

#### Teil III: Fälle, von denen wir gelernt haben Moderation: Dr. H. Kazarians

- 17:20 **Arteriitis vertebralis – Ein klinisches Chamäleon**  
Dr. H. Kazarians
- 17:40 **Reperfusionstrauma nach Karotis-OP: Möglichkeiten der Prävention?**  
Dr. J. Rieper
- 18:00 **Multilokuläre Stenosen: Panvaskulitis?**  
Dr. S. Krishnabhakdi
- 18:20 **Proximaler A. carotis interna-Verschluss: Zervikale Kollateralisierung?**  
Dr. C. Pohlmann
- 18:40 **Eine pseudosymptomatische Basilarisstenose**  
Dr. H. Kazarians

#### Samstag, 1. Dezember 2012

#### Teil IV: Neuro-Ultraschall: Spezielle Anwendungen bei Arteriitis und Subarachnoidalblutung Moderation: Prof. Dr. G. Seidel

- 09:00 **Arteriitis cranialis: Diagnostische Kriterien – Demonstration der Untersuchungstechnik – Videodemonstration pathologischer Befunde**  
Prof. Dr. W. Schmidt

- 10:00 **Update Neurosonografie nach Subarachnoidalblutung**  
Prof. Dr. G. Seidel

- 10:30 Kaffeepause/Industrieausstellung

#### Teil V: Fälle, von denen wir gelernt haben Moderation: Dr. S. Krishnabhakdi

- 11:00 **Gefäßbefund bei einem Musiker**  
Prof. Dr. J. Röther
- 11:20 **Synkopen bei Karotisstenosen**  
PD Dr. C. Terborg
- 11:40 **Unterschiedliche Dissektionsmuster bei einem Patienten mit bilateraler Vertebralisdissektion**  
Prof. Dr. G. Seidel
- 12:00 **Nerven-Ultraschall: Ungewöhnliche Läsionen an gewöhnlichen Nerven**  
Dr. H. Kele

- 12:20 **Einseitiges Ohrgeräusch – Eine seltene Differenzialdiagnose**  
Dr. S. Krishnabhakdi

- 12:40 Mittagsimbiss/Industrieausstellung

#### Teil VI: Quiz und Abschlussbesprechung Moderation: Prof. Dr. C. Arning

- 13:10 **Quiz: Testfragen zur Selbstüberprüfung der Wissenspunkte**

**Abschlussdiskussion**  
Dr. H. Kazarians

- 14:00 Ausgabe der Zertifikate

### Anerkennung

Diese Veranstaltung ist von der Ärztekammer Hamburg mit **13 Punkten** anerkannt.

### Zertifizierung



DEGUM  
Deutsche Gesellschaft für  
Ultraschall in der Medizin e.V.

**12 Stunden anrechenbar auf das DEGUM-Zertifikat „Spezielle neurologische Ultraschalldiagnostik“**

### Wissenschaftliche Leitung/Organisation

Prof. Dr. med. Christian Arning  
Chefarzt Abteilung Neurologie,  
Asklepios Klinik Wandsbek, Hamburg  
DEGUM-Kursleiter, [www.asklepios.com/wandsbek](http://www.asklepios.com/wandsbek)  
und [www.neuro-ultraschall.de](http://www.neuro-ultraschall.de)  
in Kooperation mit der Asklepios Ärzteakademie

### Weiterführende Informationen/Anmeldung:

Asklepios Kliniken Hamburg GmbH  
Ärzteakademie: Frau J. Domnick/Frau L. Götze  
Tel.: (0 40) 18 18-85 25 42/Fax: -85 25 44  
E-Mail: [aerzteakademie@asklepios.com](mailto:aerzteakademie@asklepios.com)

**Wir danken für die freundliche Unterstützung:**

