

Rückantwort - Fax: 040/1818-84 2690

An der Veranstaltung „3. Hamburger neuroradiologisches Herbst-Symposium“
am 5. und 6. September 2008 in der Asklepios Klinik Barmbek
nehme ich verbindlich teil.

.....
Titel, Name, Vorname

.....
Anschrift

.....
Datum, Stempel, Unterschrift

.....
Asklepios Kliniken Hamburg GmbH
Bildungszentrum für Gesundheitsberufe
mit Ärzteakademie
Frau M. Ansen
Eiffestraße 585

.....
20537 Hamburg



Forts. Referentinnen und Referenten

PD Dr. Paul Kremer

Neurochirurgie, Asklepios Klinik Nord - Heidberg

PD Dr. Uwe Kehler

Neurochirurgie, Asklepios Klinik Altona

Dr. Jenny Linn

Neuroradiologie, Klinikum der Universität München,
Campus Großhadern

PD Dr. Andreas Mahnken, MBA

Diagnostische Radiologie, RWTH, Aachen

Dr. Dominik Morhard

Institut für Radiologische Diagnostik, Klinikum der
Universität München, Campus Großhadern

Dr. Hans Dieter Nagel

Philips Medizin Systeme, Hamburg

Dr. Carsten Pohlmann

Neurologie, Asklepios Klinik Barmbek

Anette Rosenzweig

Röntgeninstitut, Asklepios Klinik Barmbek

Prof. Dr. Laszlo Solymosi

Neuroradiologie, Klinikum der Universität Würzburg

Prof. Dr. Axel Stäbler

Radiologische Praxis, München-Harlaching

PD Dr. Christoph Terborg

Neurologie, Asklepios Klinik St. Georg

Prof. Dr. Peter P. Urban

Neurologie, Asklepios Klinik Barmbek

Informationen und Registrierung

Monika Ansen

Asklepios Kliniken Hamburg GmbH

Ärzteakademie

Tel.: 040/1818-84 2652

Fax: 040/1818-84 2690

eMail: m.ansen@asklepios.com

Anmeldung

Bitte benutzen Sie das nebenstehende Anmeldeformular.

Um rechtzeitige Anmeldung wird gebeten, die Teilneh-
merzahl ist begrenzt.

Veranstaltungsgebühr: keine

Wissenschaftliche Organisation

OA Dr. Thies Fitting

Frau Gisela Hinrichs

Röntgeninstitut

Asklepios Klinik Barmbek

Akkreditierung

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

Wir danken den folgenden Firmen für die Unterstützung (Stand bei Drucklegung):

noch offen

Adresse

Asklepios Klinik Barmbek

Röntgeninstitut

Rübenkamp 220

22291 Hamburg

www.asklepios.com/barmbek

Veranstaltungsort

Asklepios Klinik Barmbek

Seminarraum 1-4

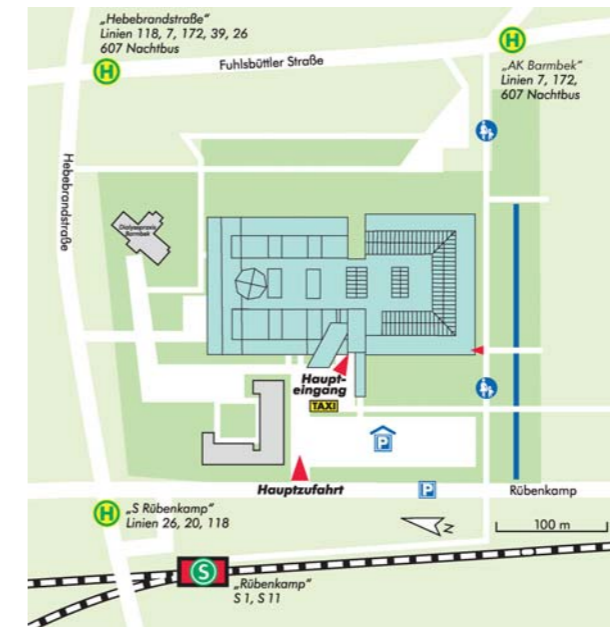
Rübenkamp 220

22291 Hamburg

Anfahrt

per S-Bahn: Linie S1 bis Haltestelle Rübenkamp/City Nord

per PKW: siehe nebenstehende Skizze



Ärzteakademie

3. Hamburger neuroradiologisches Herbstsymposium

Von der Bildgebung zur Behandlung
Freitag, 5.9.2008, 15:00 - ca. 19:00 Uhr
Samstag, 6.9.2008, 8:30 - ca. 16:00 Uhr

Bitte bringen Sie Ihren
Barcode mit, damit wir Ihre
Fortbildungspunkte gut-
schreiben können.



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

auch 2008 möchte ich Sie wieder herzlich zum Herbstsymposium in die Seminarräume der Asklepios Klinik Barmbek einladen.

Der Schwerpunkt des Symposiums wird die Fortbildung sein – die Klassifikation und Behandlung der aktuellen zerebralen Blutung und des Schlaganfalls sowie die Schmerztherapie des Rückens stehen dabei im Mittelpunkt.

Neu hinzugekommen ist in diesem Jahr ein Grundkurs „Neuroradiologie“ am Freitag nachmittag sowie begleitend zu den Vorträgen am Sonnabend Live-Demonstrationen moderner minimal-invasiver endovaskulärer Eingriffe.

Namhafte Vortragende werden Ihnen den aktuellen Stand der Studien präsentieren und stehen Ihnen gern Rede und Antwort. Sie sind herzlich zur Teilnahme auch an der Diskussion eingeladen.

Ich freue mich auf Ihr Kommen.

Ihr

Prof. Dr. Roland Brüning

Programm

Freitag, 5.9.2008, 15:00 - ca. 19:00 Uhr

ab 14:00 Registrierung der TeilnehmerInnen

Grundkurs Neuroradiologie

Vorsitz und Moderation: Brüning

15:00 MRT beim Schlaganfall:

Einführung in das Mismatch Konzept

Bonk

15:30 MRT bei hirneigenen Tumoren:

Moderne Untersuchungsstrategie

Goebell

16:00 CT nativ und CT-Angiographie:

Vom Bild zur Diagnose

Morhard

16:30 CT Perfusion: Anwendungsgebiete, Tipps u. Tricks

Nagel

17:00 Diskussion

17:20 Interventionen kennen lernen: Hands-On-Kurs in drei Kleingruppen (Carotis-Stents, mechanische Thrombolyse mittels Absaugung, Facettengelenke)

Beigang, Rosenzweig, Fitting, Höltje

19:00 Ende

Samstag, 6. 9.2008, 8:30 - ca. 16:00 Uhr

08:30 Life Case

AKB

09:00 Einleitung und Grußwort des Präsidenten der Deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie

Brückmann

Von der Diagnose zur Behandlung:

Intrakranielle Blutung

Vorsitz: Solymosi, Kehler

09:10 Klassifikation der intrakraniellen Blutung mit CT und MRT

Brüning

09:40 Differentialdiagnose der Mikroblutungen

Urban

10:00 Interventionelle Behandlung der SAB

Solymosi

10:30 Diskussion

10:50 Pause

Update Schlaganfall: Diagnose und Behandlung

Vorsitz: Urban, Arning

11:10 Klassifikation des akuten Schlaganfalls

Fitting

11:40 Ultraschalldiagnostik beim akuten Schlaganfall

Pohlmann

12:00 Schlaganfalldiagnostik mit dem Perfusions-CT in Barmbek

Höltje

12:20 Interventionen beim akuten Schlaganfall

Berlis

12:40 Diskussion

12:50 Mittagspause

Life Case (bis 13:10), sponsored by EV 3

NN

Wirbelsäulenschmerz und Schmerztherapien

Vorsitz: Terborg, Gütschow

13:40 Diagnostik der Wurzelkompression

Stäbler

14:00 Periradikuläre Therapien und Facettengelenksinfiltration

Mahnken

14:20 Vertebroplastie

Hoffmann

Differentialdiagnose der Hirntumoren:

Was müssen Sie wissen?

Vorsitz: Kremer, Brückmann

14:40 Anforderungen des Operators an die Bildgebung und intraoperative Bildgebung

Kremer

15:00 MRT-Quiz

Linn, Herms

15:40 Diskussion

15:55 Schlusswort und Ausblick

Brüning

16:00 Ende

Referentinnen und Referenten

Prof. Dr. Christian Arning

Neurologie, Asklepios Klinik Wandsbek

Antje Beigang

Ltd. MTRA, Asklepios Klinik Barmbek

PD Dr. Ansgar Berlis

Neuroradiologie, Klinikum der Universität Freiburg

Dr. Frank Bonk

Röntgeninstitut, Asklepios Klinik Barmbek

Prof. Hartmut Brückmann

Neuroradiologie, Klinikum der Universität München, Campus Großhadern

Prof. Dr. Roland Brüning

Röntgeninstitut, Asklepios Klinik Barmbek

Dr. Thies Fitting

Röntgeninstitut, Asklepios Klinik Barmbek

Dr. Einar Goebell

Radiologie und Neuroradiologie, Asklepios Klinik Nord - Heidberg

Dr. Ralf Gütschow

II. Chirurgische Klinik und Traumatologie, Asklepios Klinik Barmbek

Dr. Ralf Hoffmann

Institut für Radiologische Diagnostik, Klinikum der Universität München, Campus Großhadern

Prof. Dr. Jochen Herms

Neuropathologie, Klinikum der Universität München, Campus Großhadern

Dr. Jan Höltje

Röntgeninstitut, Asklepios Klinik Barmbek