

Workshop Kardio - Neuro

Echokardiographische Emboliequellensuche

Bedeutung kardialer Emboliequellen für den Neurologen

Mittwoch, 06. Mai 2015
16.30 bis 19.30 Uhr
Bonifatius Hospital Lingen

Faxvorlage
(bitte in Druckbuchstaben)

Name

Einrichtung

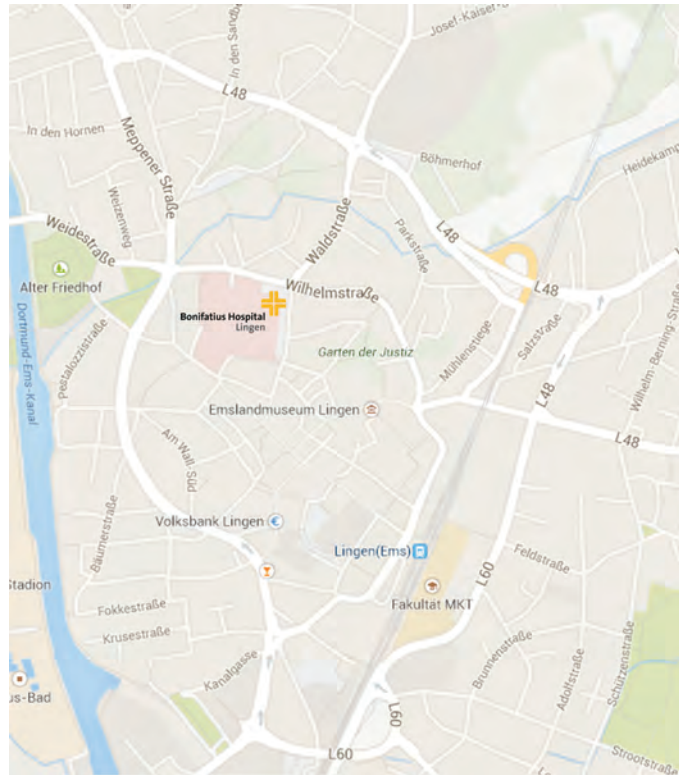
Anzahl der Teilnehmer

Adresse

Telefon

Email

Anmeldung per
Tel.: 0591 910 6251
Fax: 0591 910 6259
Email: kardiologie@hospital-lingen.de



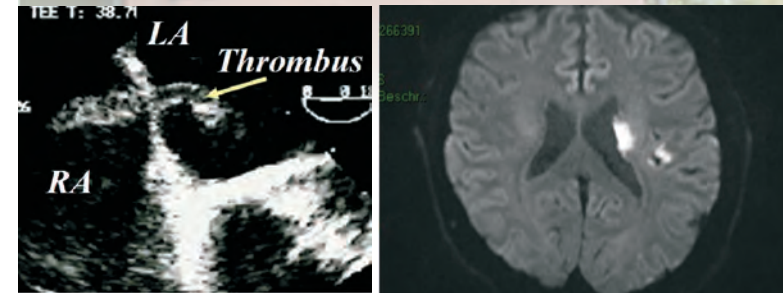
Bonifatius Hospital Lingen

Akademisches Lehrkrankenhaus
der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster

Bonifatius Hospital Lingen gGmbH
Wilhelmstraße 13 | 49808 Lingen
Tel: 0591 910-0 | Fax: 0591 910-1290
www.bonifatius-hospital-lingen.de

Eine Einrichtung der **St. Bonifatius Hospitalgesellschaft**
den Menschen verbunden

michaelferdinandwagner | st. bonifatius hospitalgesellschaft



Workshop Kardio - Neuro

Echokardiographische Emboliequellensuche

Bedeutung kardialer Emboliequellen für den Neurologen

Mittwoch, 06. Mai 2015
16.30 bis 19.30 Uhr
Bonifatius Hospital Lingen



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

Hiermit möchten wir Sie zu einem gemeinsamen Nachmittag der Abteilung Kardiologie, Angiologie und Schlafmedizin sowie der Abteilung Neurologie des Bonifatius Hospital Lingen einladen, in dessen Mittelpunkt die Erkennung kardialer Emboliequellen sowie die Bedeutung dieser für die Neurologie stehen soll.

In Deutschland erleiden ca. 200.000 Menschen einen erstmaligen Schlaganfall. Der Schlaganfall stellt die dritthäufigste Todesursache dar. Bei einem großen Teil der Patienten sind kardiale Emboliequellen die auslösende Ursache des Schlaganfalles. Die enge Zusammenarbeit von Neurologie und Kardiologie bei der Diagnostik und Therapie des Schlaganfallpatienten spielen eine entscheidende Rolle für den Therapieerfolg und die Prävention weiterer Ereignisse.

Die Themen des kommenden gemeinsamen Workshops sind:

1. Echokardiographische Erkennung kardialer Emboliequellen
2. Bedeutung kardialer Emboliequellen für den Neurologen unter Berücksichtigung cerebraler Bildgebung


In dem Workshop soll mit umfangreichem Bildmaterial in die Thematik eingeführt werden.

In anschließenden Kasuistiken werden spezifische Patientenfälle diskutiert.

Es sollen Befunde, diagnostische Vorgehensweisen und Therapieoptionen zum Nutzen aller gewürdigt werden. Dabei kommt es uns sehr darauf an, den Workshop nicht als „Einbahnstraße“, sondern als Diskussionsort zu verstehen.

Wir hoffen, Sie bei uns begrüßen zu dürfen und freuen uns auf den Gedankenaustausch.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre

Prof. Dr. med. R. Hoffmann


Dr. med. S. Stöve

Programm

16.30 Uhr
Begrüßung
Prof. Dr. R. Hoffmann

16.35 Uhr
Vortrag: Echokardiographische Erkennung kardialer Emboliequellen
Prof. Dr. R. Hoffmann

17.20 Uhr
Falldemonstration

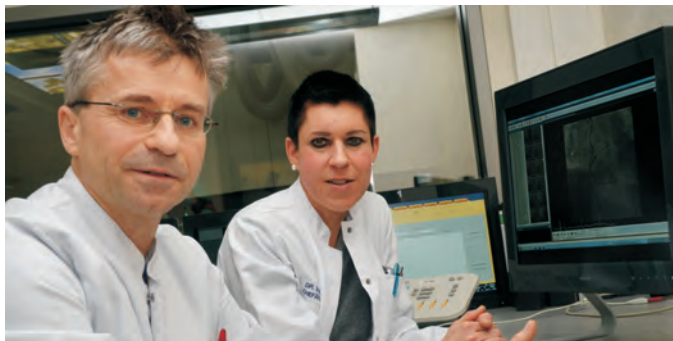
17.50 Uhr Pause

18.00 Uhr
Vortrag: Bedeutung kardialer Emboliequellen für den Neurologen unter Berücksichtigung cerebraler Bildgebung
Dr. S. Stöve

18.45 Uhr
Kasuistiken

19.20 Uhr
Abschließende Diskussion und Zusammenfassung
Dr. S. Stöve

19.30 Uhr
Ende der Veranstaltung



Prof. Dr. med. R. Hoffmann Dr. med. S. Stöve

Durchführung / Referenten

Prof. Dr. med. Rainer Hoffmann
Chefarzt der Abteilung Kardiologie, Angiologie und Schlafmedizin

Dr. med. Sonja Stöve
Chefärztin der Abteilung Neurologie

Veranstaltungsort

Bonifatius Hospital Lingen
Gemeinschaftsraum und Echokardiographielabor
Erdgeschoß, Haus C

Fortbildungspunkte

Für die Veranstaltung wurden 5 Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer beantragt.
(Bitte denken Sie an Ihre Barcode-Etiketten)

Kontaktadresse und Organisation vor Ort

Prof. Dr. med. R. Hoffmann
Abteilung Kardiologie, Angiologie und Schlafmedizin
Bonifatius Hospital Lingen
Wilhelmstrasse 13
49808 Lingen
Tel: 0591 910-6251 | Fax: 0591 910-6259
Email: rainer.hoffmann@hospital-lingen.de

Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung bis zum 29.04.2015