

Absender:

Name, Vorname

Funktion, Abteilung

Klinik

Straße

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Bitte freimachen

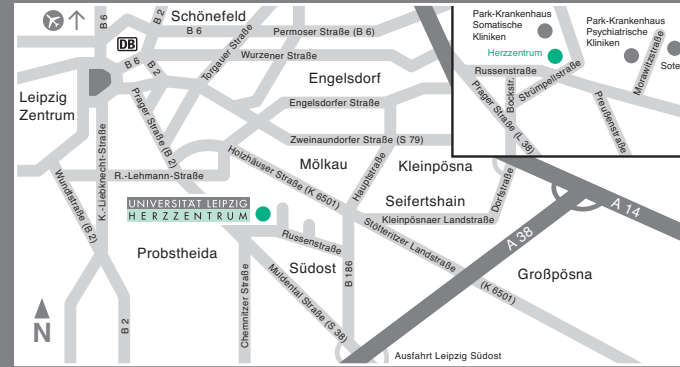
Herzzentrum Leipzig GmbH
Universitätsklinik
Abteilung für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie
Strümpellstraße 39
04289 Leipzig

oder per Fax: 0341 865 1803

Referenten und Vorsitzende

- PD Dr. med. Ingo Dähnert**
Herzzentrum Leipzig, Klinik für Kinderkardiologie, Leipzig
- Prof. Dr. med. Gudrun Feuchtner**
Universitätsklinikum für Radiodiagnostik Insbruck
- Dr. med. Matthias Grothoff**
Herzzentrum Leipzig,
Abtl. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Leipzig
- Univ. Prof. Dr. med. Matthias Gutberlet**
Herzzentrum Leipzig,
Abtl. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Leipzig
- Prof. Dr. med. Andreas Hagendorff**
Universität Leipzig, Klinik für Kardiologie/Angiologie, Leipzig
- Univ. Prof. Dr. med. W. Hirsch**
Universität Leipzig, Abteilung für Kinderradiologie, Leipzig
- PD Dr. med. Martin Hoffmann**
Universität Ulm, Radiologie
- Univ. Prof. Dr. med. Thomas Kahn**
Universität Leipzig, Klinik für Diagn. und Interv. Radiologie, Leipzig
- Dr. med. Axel Küttner**
Universität Erlangen, Radiologie
- Dr. med. Lukas Lehmkuhl**
Herzzentrum Leipzig,
Abtl. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Leipzig
- Dr. med. Christian Lücke**
Herzzentrum Leipzig,
Abtl. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Leipzig
- PD Dr. med. Joachim Lotz**
Medizinische Hochschule Hannover, Radiologie
- Prof. Dr. med. Stefan Miller**
Universität Tübingen, Radiologie
- Dr. Hans-Dieter Nagel**
Philips Medizin System, Hamburg
- PD Dr. med. Konstantin Nicolaou**
Universität München, Radiologie
- Dr. med. Stefan Nitzsche**
Herzzentrum Leipzig,
Abtl. für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Leipzig
- Univ. Prof. Dr. med. Dietrich Pfeiffer**
Universität Leipzig, Klinik für Kardiologie/Angiologie, Leipzig
- Dr. med. Samir Sarikouch**
Medizinische Hochschule Hannover, Abteilung Herzchirurgie
- Dr. Bernhard Schnackenburg**
Philips Medizin Systeme, Berlin
- Univ. Prof. Dr. med. Gerhard Schuler**
Herzzentrum Leipzig, Klinik für Innere Medizin/Kardiologie, Leipzig
- PD Dr. med. Holger Thiele**
Herzzentrum Leipzig, Klinik für Innere Medizin/Kardiologie, Leipzig
- Prof. Dr. med. Th. Walther**
Herzzentrum Leipzig, Klinik für Herzchirurgie, Leipzig

Anfahrt und Kontakt



Sie erreichen unser Herzzentrum vom Hauptbahnhof mit der Straßenbahnlinie 15 (Richtung Meusdorf) bis Haltestelle Probstheida (Busbahnhof). Von dort aus fahren Sie mit der Buslinie 76 bis zur letzten Station. Am Busbahnhof ist auch ein Taxistand. Der Fußweg von der Haltestelle bis zum Herzzentrum beträgt etwa 15 Minuten. Mit dem Auto: A38, Abfahrt Leipzig Südost, Richtung Stadtteil Probstheida.

Veranstaltungsort

Herzzentrum Leipzig GmbH - Universitätsklinik
Hörsaal (Zugang über Park-Krankenhaus)
Strümpellstr. 39, 04289 Leipzig

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. M. Gutberlet
Priv.-Doz. Dr. med. H. Thiele

Organisation

OA Dr. med. Matthias Grothoff

Teilnahmegebühr:

80 Euro inklusive Teilnahme am
Workshop mit LIVE-Übertragung am 17. April 2010

Zielgruppe: Ärzte und MTRA

Sekretariat und Informationen

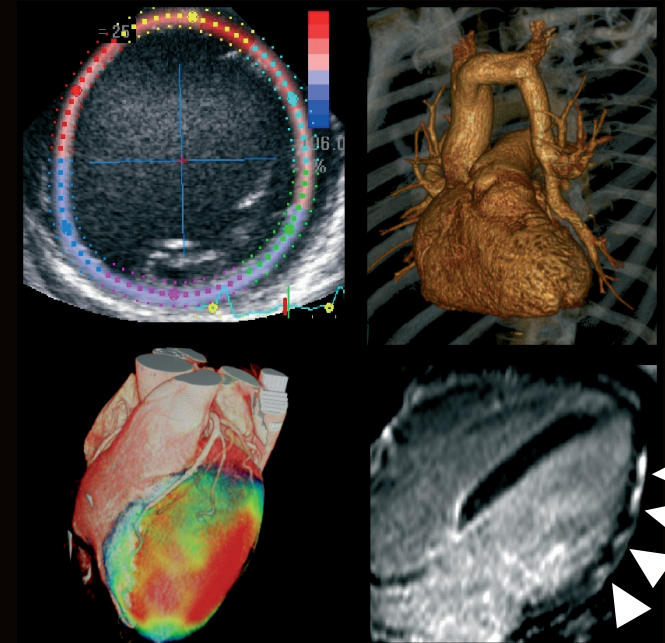
Frau Anke Pache
Tel: +49 (0341) 865-1702
Fax: +49 (0341) 865-1803
e-mail: anke.pache@herzzentrum-leipzig.de
Website: <http://www.herzzentrum-leipzig.de>

Diese Veranstaltung wird mit voraussichtlich 16 Fortbildungspunkten von der Sächsischen Ärztekammer zertifiziert.

UNIVERSITÄT LEIPZIG HERZZENTRUM

Drittes Leipziger Symposium Nichtinvasive Kardiovaskuläre Bildgebung

- KHK, Kinderkardiologie / Angeborene Herzfehler,
Klappendiagnostik, Kardiomyopathien -
Ein Update
Inkl. Workshop mit LIVE-Übertragung
Kardio MRT / Kardio MDCT



16.-17. April 2010

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Herzzentrum Leipzig GmbH - Universitätsklinik

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie hiermit recht herzlich zum DRITTEN SYMPOSIUM „Nicht-Invasive Kardiovaskuläre Bildgebung – KHK, Angeborene Herzfehler, Kinderkardiologie, Klappendiagnostik und Kardiomyopathien – ein Update“ und dem anschließend stattfindenden kardiovaskulären Workshop mit LIVE-Übertragungen von Kardio-MDCT/MRT-Untersuchungen am 16./17. April 2010 in das Herzzentrum Leipzig ein.

Wir möchten uns in diesem Jahr den vier wichtigsten Indikationen für die nicht-invasive kardiovaskuläre Diagnostik widmen. Des Weiteren wollen wir erneut großen Wert auf den interdisziplinären Austausch legen.

Die kardiale Magnetresonanztomographie (MRT) bei 1.5 und 3.0 Tesla und die rasanten Entwicklungen auf dem Gebiet der kardialen Mehrzeilen-CT, insbesondere zur Dosisreduktion, die es ermöglichen auch kardiale CT-Untersuchungen, insbesondere Koronararterien-darstellungen schon mit einer Dosis von unter 1 mSV darzustellen, sollen dieses Jahr besonders beleuchtet werden.

Die Tagung soll erneut die Möglichkeit zur offenen, intensiven und produktiven Diskussion geben.

Unterstützt durch die Teilnahme von qualifizierten Referenten und Moderatoren aus der Radiologie, Herzchirurgie, Kinderkardiologie und Kardiologie hoffen wir, dass diese für alle im kardiovaskulären Bereich tätigen Ärzte und medizinisches Personal, aber insbesondere für Radiologen/Nuklearmediziner, Kinderkardiologen und Kardiologen relevante Thematik eine entsprechende Resonanz findet.

Ganz besonders freuen wir uns, Ihnen die Veranstaltung erneut in Kombination mit einem am darauffolgenden Samstag stattfindenden Workshop anbieten zu können, der diesmal allen Teilnehmern aufgrund der LIVE-Übertragungen der kardialen MRT und CT-Untersuchungen in den Hörsaal offen steht.

Wir freuen uns, Sie zum 3. Symposium am Herzzentrum Leipzig begrüßen zu dürfen.

Herzliche Grüße

Ihr



Prof. Dr. med. M. Gutberlet



Priv.-Doz. Dr. med. H. Thiele

Freitag, 16. April 2010 (Großer Hörsaal)

13:00

Begrüßung M. Gutberlet / H. Thiele

13:15 – 14:15

Koronare Herzerkrankung – Nichtinvasive Diagnostik

Moderation: M. Gutberlet (Leipzig) / H. Thiele (Leipzig)

D. Pfeiffer (Leipzig)

Fragen des Klinikerns an die nicht-invasive Schnittbilddiagnostik bei KHK

S. Miller (Tübingen)

Stress-MRT zur Ischämiediagnostik – Schon Standard?

K. Nicolaou (München)

CT-Koronardiagnostik mit < 1 mSV – Erste Ergebnisse/Limitationen.

14:00 – 14:15 **Diskussion**

14:15 – 14:30 **Kaffepause**

14:30 – 15:30

Angeborene Herzfehler (AHF) / Kinderkardiologie

Moderation: I. Dähnert (Leipzig) / W. Hirsch (Leipzig)

S. Sarikouch (Hannover)

Indikationen zur nicht-invasiven Bildgebung bei Kindern mit AHF

A. Küttner (Erlangen)

MDCT- bei Kindern mit Herzfehlern.

Teufelszeug oder sinnvoller Einsatz anstelle des Herzkatheters?

M. Grothoff (Leipzig)

MRT – bei Kindern mit angeborenen Herzfehlern

Der aktuelle „Goldstandard“?

15:30 – 15:45 **Diskussion**

15:45 – 16:00 **Kaffepause**

16:00 – 17:00

Klappendiagnostik

Moderation: Th. Walther (Leipzig) / M. Hoffmann (Ulm)

G. Feuchtner (Innsbruck)

Wann und wie mit der MDCT?

L. Lehmkuhl (Leipzig)

Dyna-CT oder MDCT vor transapikalem/-femoralem Klappenersatz?

J. Lotz (Hannover)

Wann und wie mit der MRT?

17:00 – 18:00

Kardiomyopathien und Myokarditis

Moderation: G. Schuler (Leipzig) / T. Kahn (Leipzig)

A. Hagendorff (Leipzig) Was kann die Echokardiographie leisten?

M. Gutberlet (Leipzig) Was können die MRT/MDCT leisten?

H. Thiele (Leipzig) Risikostratifizierung mit der MRT möglich?

17:45-18:00 **Diskussion**

Ende gegen 18:30 Uhr

Samstag, 17. April 2010 (Großer Hörsaal)

Kardiale MRT/MDCT Workshop mit LIVE-Übertragung

Theorie:

9:00

Begrüßung

9:15 – 9:45

B. Schnackenburg Physikalische Grundlagen Kardio-MRT

9:45 – 10:15

H.D. Nagel Physikalische Grundlagen Kardio-CT

10:15 – 10:30 **Kaffepause**

10:30 – 11:00

C. Lücke Schnittebenen MRT/MDCT

11:00 – 11:30

H. Thiele Ischämiediagnostik / Perfusion

11:30 – 12:00

M. Gutberlet Vitalität / Entzündung

12:00 – 12:30

M. Grothoff Flussmessung / Klappenfunktion

12:30 – 13:00

L. Lehmkuhl Angiographie / Koronarien

13:00 – 14:00 **Mittagspause**

14:00 – 17:30

LIVE-Übertragung und Postprocessing von Kardio-MRT

(1.5T und 3.0 T)

Kardio-CT (vom 64-Zeiler und 128 Zeiler – Definition FLASH)

3 x 45 Minuten – Falldemonstration interaktiv 45 Minuten

17:30

Abschlussklausur (“Multiple Choice”)

Ich nehme am Symposium und Kardio-CT / Kardio-MRT-Workshop am 16./17.04.2010 im Herzzentrum Leipzig teil.

Ich bin Radiologe

Ich bin Kardiologe

Ich bin MTRA

Sonstige

Eine schriftliche Bestätigung Ihrer Anmeldung erfolgt nach Eingang der Zahlung der Teilnahmegebühr in Höhe von 80,00 Euro.

Bitte überweisen Sie diese auf folgendes Konto:

Bank HypoVereinsbank

BLZ 860 200 86

Konto-Nr. 67 19 384

Verwendungszweck 907810 (Bitte unbedingt angeben!)

Ort, Datum

Unterschrift

