

**Einladung  
zu den  
Fortbildungsveranstaltungen der  
Klinik für Radiologie, Neuroradiologie  
und Nuklearmedizin  
Programm 2012**

**Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle**

Chefarzt der Klinik für Radiologie,  
Neuroradiologie und Nuklearmedizin  
Schwerpunkt Radiologie

Klinikum Frankfurt Höchst

Seniorpartner der Überörtlichen

GP Radiologie und Nuklearmedizin, Mainzer Landstraße





# Herzlich willkommen in der Klinik für Radiologie, Neuroradiologie und Nuklearmedizin!

Prof. Müller-Schimpfle



**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,**

der regelmäßige Besuch von Fortbildungen mit Erwerb von Fortbildungspunkten der LÄK ist für niedergelassene wie für am Krankenhaus tätige Ärzte neben der inhaltlichen Bereicherung auch formal eine Pflicht geworden.

Die Klinik für Radiologie, Neuroradiologie und Nuklearmedizin veranstaltet regelmäßig Fortbildungen, die Ihnen dies mit vertretbarem Zeitaufwand und in Nähe zu Ihrem Tätigkeitsfeld ermöglichen wollen.

Die Teilnahme an den Fortbildungen ist kostenlos.

Weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte der beigefügten Information. Wir würden uns freuen, Sie in unserem Hause begrüßen zu dürfen und nehmen Ihre Anmeldungen gerne entgegen.

**Ihr**

**Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle**

Prof. Bendszus



**Donnerstag, 26.01.2012, 16:00 - 17:00 h**  
**Polytraumamanagement – Update**

Dr. med. Harald Hake

Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 09.02.2012, 16:00 - 17:00 h**  
**Kontrastmittel in der MRT- Status quo**

Tim Wallenhorst

Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Samstag, 11.02.2012, 8:20 - 18:15 h**  
**Refresherkurs Mammadiagnostik**  
**Für MTRA & Med. Fachangestellte**

Leiter: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Programm auf Anfrage

**Donnerstag, 23.02.2012, 16:00 - 17:00 h**  
**Strahlentherapie als Schmerztherapie**

Dr. med. Markus Herkströter

Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Mittwoch, 07.03.2012, 16:00 - 19:00 h**  
**Blood Work IV- From Head To Toe –**  
**Neues zur Gefäßmedizin aus dem Frankfurter Westen**

Organisation: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle für  
das Interdisziplinäre Gefäßboard Frankfurt Höchst

Programm auf Anfrage; Anmeldung erwünscht

Gemeinschaftsraum, 2 OG, Gebäude A, Raum A 2.300



**Donnerstag, 08.03.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Refresher- Schilddrüsenerkrankung**

Dr. med. Bettina Overbeck

Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Freitag, 09.03.2012 f. alle TN, 15:00 - 18:30 h**

**Samstag, 10.03.2012 n. RöV, 9:15 - 13:00 h**

**Samstag, 10.03.2012 n. StrlSchV, 9:00 - 16:30 h**

**Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz  
§ 18a RöV/ § 30 StlSchV**

Programm auf Anfrage

Anmeldung ab sofort möglich

Gemeinschaftsraum, 2. OG, Gebäude A, Raum A 2.300

**Montag, 12.03.2012, 20:00 - 22:00 h**

**Qualitätszirkel Mammadiagnostik Frankfurt**

**Screening – Qualitätssicherung**

Moderation: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Referentin: Fr. K. Küpper, KV Hessen (angefragt)

Gemeinschaftsraum, 2. OG, Gebäude A, Raum 2.300

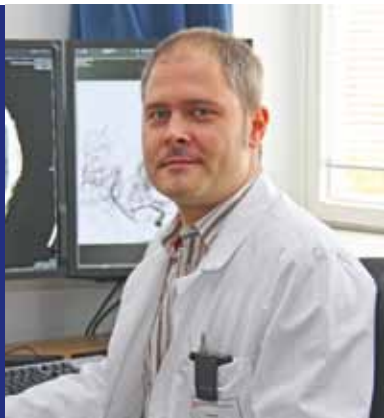
**Donnerstag, 15.03.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Notfallunterweisung**

Dr. med. Walter Philippi

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

Dr. Herweh



**Donnerstag, 22.03.2012, 16:00 - 17:00 h**  
**Mammadiagnostik für Dummies – Mikrokalk**

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle  
Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 19.04.2012, 16:00 - 17:00 h**  
**Strahlenschutzunterweisung**

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle  
Dr. med. Pius Dörr  
Gemeinschaftsraum , 2. OG, Gebäude A, Raum 2.300

**Donnerstag, 26.04.2012, 16:00 - 17:00 h**  
**Neurologisch-topische Diagnosen  
bei cerebrovaskulären Erkrankungen**

Prof. Dr. med. Thorsten Steiner  
Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Mittwoch, 09.05.2012, 18:00 - 20:00 h**  
**Schilddrüsenerkrankungen –  
Aktuelles aus Diagnostik und Therapie  
Informationsveranstaltung für Patienten\* und Ärzte\***

Veranstalter:

Dr. med. Bettina Overbeck

Dr. med. Swita Nasim

Dr. med. Jürgen Reusch

Gast-Referent: Prof. Dr. med. Frank Grünwald

Gemeinschaftsraum, 2. OG, Gebäude A, Raum A. 2.300



**Donnerstag, 10.05.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Schlaganfall Akutdiagnostik**

Dr. med. Christian Herweh

Konferenzraum, EG, Raum 084, Gebäude A

**Montag, 14.05.2012, 20:00 - 22:00 h**

**Qualitätszirkel Mammadiagnostik Frankfurt**

**Vorgehen bei lobulärer Neoplasie**

Moderation: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Referentin: Dr. med. Petra Hödl

Gemeinschaftsraum, 2. OG, Gebäude A, Raum A.2.300

**Donnerstag, 24.05.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Röntgen Thorax für Dummies**

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 21.06.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Endovaskuläre Therapie intrakranieller Aneurysmen**

Dr. med. Christian Herweh

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 28.06.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Tomosynthese**

Andreas Miller

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A



**Donnerstag, 12.07.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Basics in der Kindertraumatologie –  
Was der Diagnostiker\* wissen muss?**

Dr. med. Alexandra Weltzien

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 09.08.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Bildgebende Diagnostik bei mediastinalen Tumoren**

Alexander Flauaus

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 23.08.2012, 16:00 - 17:00 h**

**HRCT – High Resolution Computertomographie der Lunge**

Dr. med. Pius Dörr

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Montag, 10.09.2012, 20:00 - 22:00 h**

**Qualitätszirkel Mammadiagnostik Frankfurt  
Rolle des PET-CT beim Mammacarcinom**

Moderation: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Referent: Prof. Dr. med. Frank Grünwald

Gemeinschaftsraum, 2. OG, Gebäude A, Raum 2.300

**Donnerstag, 13.09.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Mammadiagnostik für Dummies – Ultraschall**

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A



**Donnerstag, 27.09.2012, 16:00 - 17:00 h**

**CT und MRT in der Diagnostik kardialer Erkrankungen –  
geht es heute noch ohne?**

Prof. Dr. med. Stephan Müller

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Donnerstag, 11.10.2012, 16:00 - 17:00 h**

**MRT des Sprunggelenkes**

Alice Mooz

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A

**Freitag, 12.10.2012 / Samstag 13.10.2012, Teil I  
Zertifizierung als Fachkraft für Mammadiagnostik –  
Für MTRA & Med. Fachangestellte**

Leitung: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Programm auf Anfrage

**Donnerstag, 18.10.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Strahlenschutzunterweisung**

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Dr. med. Pius Dörr

Gemeinschaftsraum, 2. OG, Gebäude A, Raum 2.300

**Donnerstag, 01.11.2012, 16:00 - 17:00 h**

**Interventionelle Schlaganfall-Behandlung**

Prof. Dr. med. Martin Bendszus

Konferenzraum, E, Raum 084, Gebäude A



**Do., 08.11.2012 / Fr., 09.11.2012 / Sa., 10.11.2012 Teil II**  
**Zertifizierung als Fachkraft für Mammadiagnostik**  
**Für MTRA & Med. Fachangestellte**

Leitung: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle  
Programm auf Anfrage

**Montag, 12.11.2012, 20:00 - 22:00 h**  
**Qualitätszirkel Mammadiagnostik Frankfurt**  
**Brustzentrum Frankfurt-Höchst – Update**

Moderation: Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Referenten:

Prof. Dr. med. Markus Müller-Schimpfle

Prof. Dr. med. Volker Möbus

Gemeinschaftsraum, 2. OG



## **Referentenliste:**

### **Bendszus, Prof. Dr. med. Martin**

Chefarzt der Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin,  
Schwerpunkt Neuroradiologie; Klinikum Frankfurt Höchst;  
Ärztlicher Direktor der Abt. Neuroradiologie;  
Neurologische Universitätsklinik Heidelberg

### **Dörr, Dr. med. Pius,**

Oberarzt; Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin;  
Klinikum Frankfurt Höchst

### **Engel, Falk**

Arbeitssicherheit; Klinikum Frankfurt Höchst

### **Flauaus, Alexander**

Assistenzarzt; Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin;  
Klinikum Frankfurt Höchst

### **Grünwald, Prof. Dr. med. Frank**

Direktor; Klinik für Nuklearmedizin; Universitätsklinikum Frankfurt a. M.

### **Hake, Dr. med. Harald**

Chefarzt; Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Schwerpunkt  
Unfallchirurgie und Sporttraumatologie; Klinikum Frankfurt Höchst

### **Herkströter, Dr. med. Markus**

Praxis für Strahlentherapie am Klinikum Frankfurt Höchst



**Herweh, Dr. med. Christian**

Ltd. Oberarzt; Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin, Schwerpunkt Neuroradiologie; Klinikum Frankfurt Höchst

**Hödl, Dr. med. Petra**

Abteilungsleiterin Institut für Pathologie; Klinikum Frankfurt Höchst

**Miller, Andreas**

MMS Medicor Medical Supplies GmbH; Vertrieb Süd

**Miller, Prof. Dr. med. Stephan**

Radiologiepraxis Tübingen in der Uhlandstraße; Diagnostische Radiologie; Interventionelle Therapie

**Mooz, Alice**

Assistenzärztin; Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin; Klinikum Frankfurt Höchst

**Möbus, Volker Prof. Dr. med.**

Chefarzt; Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe; Klinikum Frankfurt Höchst

**Müller-Schimpfle, Prof. Dr. med. Markus**

Chefarzt; Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin, Schwerpunkt Radiologie; Klinikum Frankfurt Höchst;  
Partner der Überörtlichen GP Radiologie und Nuklearmedizin  
Mainzer Landstraße

Sekretariat  
Steven Krawietz



**Nasim, Dr. med. Swita**

Funktionsoberärztin; Klinik für Allgemein- Viszeral- Gefäß und Thoraxchirurgie; Klinikum Frankfurt Höchst

**Overbeck, Dr. med. Bettina**

Oberärztin; Klinik für Radiologie, Neuroradiologie & Nuklearmedizin;  
Klinikum Frankfurt Höchst;  
Praxis für Nuklearmedizin am Klinikum Frankfurt Höchst

**Philippi, Dr. med. Walter**

Oberarzt; Klinik für Anästhesie und Notfallmedizin  
Klinikum Frankfurt Höchst

**Reusch, Dr. med. Jürgen**

Oberarzt; Innere Medizin II; Klinikum Frankfurt Höchst

**Steiner, Prof. Dr. med. Thorsten**

Chefarzt; Klinik für Neurologie; Klinikum Frankfurt Höchst

**Wallenhorst, Tim**

MTRA; Applikationsservice med. Bildgebung;  
Bayer Healthcare; Bayer Vital GmbH; Diagnostik Imaging

**Weltzien, Dr. med Alexandra**

Chefärztin; Klinik für Kinderchirurgie; Klinikum Frankfurt Höchst



\* (m/w)

Informationskurs

Strahlenschutzkurs für Ärzte/ Ärztinnen

Zur Erlangung der Fachkunde im Strahlenschutz

Dauer: 8 Unterrichtsstunden

Kursgebühr: 80 €

Termine auf Anfrage

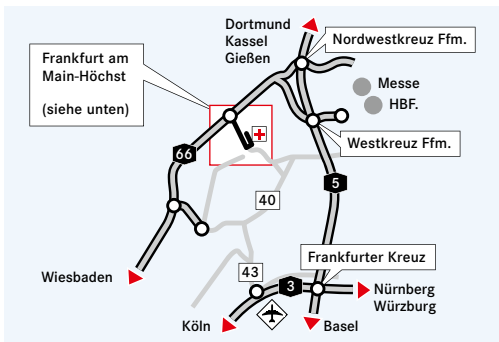
Tel : 069 3106 3043

Einstelltechniken – Praktika, u.a. in der Mammographie

Termine auf Anfrage

Tel : 069 3106 3043





### Mit dem Auto:

A 66, Abfahrt FfM-Höchst; Parkplätze im Parkhaus gegenüber dem Haupteingang der Klinik

### Mit dem Bus:

59/253 am Bahnhof Frankfurt-Höchst

### Anmeldung und Infos:

Klinikum Frankfurt Höchst  
 Akademisches Lehrkrankenhaus der  
 Johann-Wolfgang-Goethe-Universität Ffm  
 Gotenstraße 6-8  
 65929 Frankfurt am Main

Telefon: 069-3106-2818

Email: [radiologie@KlinikumFrankfurt.de](mailto:radiologie@KlinikumFrankfurt.de)

oder

Telefon: 069-3106-3043

Fax: 069-3106-3863

Mobil: 0177-8228005