וופוווופ ומו וווור – ו פוסטוופו מבור	Titel/Name/Vorname
kann ich leider nicht teilnehmen	
Nami izi kelde ilizik kemisililen	
	Klinik/Praxis/Abteilung
	Straße/Hausnummer
	PLZ/Ort
Unterschrift/ggf. Stempel	Telefon/Fax

**INFORMATIONEN** 

#### TERMIN

Bitte anmelden!

den 29. Januar 2020

An der Fortbildungsveranstaltung "Praxiskurs Teleradiologie für MTRA"

am Mittwoch

bis spätestens

Anmeldung bitte per Fax oder Mail

Mittwoch, 29. Januar 2020 12:45 bis 17:00 Uhr

## **VERANSTALTUNGSORT**

Universitätsklinikum Heidelberg Kopfklinik Im Neuenheimer Feld 400 69120 Heidelberg Hörsaal MZK-Klinik, Ebene 01, Raum 195

#### ANMELDUNG

Mail: nrad.teleradiologie@med.uni-heidelberg.de Fax: 06221 - 56 4673 Anmeldeschluss: 15. Januar 2020

#### KURSGEBÜHR

20,00 Euro (Selbstkostenpreis) Bitte bis zum 15. Januar 2020 auf folgendes Konto überweisen:

Baden-Württembergische Bank Stuttgart IBAN: DE64 6005 0101 7421 5004 29

Bitte Verwendungszeck zwingend angeben: Prof. Dr. med. Bendszus, Neuroradiologie D.10084260, Kenntniskurs Teleradiologie

## **GRUSSWORT**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 01.01.2019 wurde die Röntgenverordnung (RöV) durch das Inkrafttreten des Strahlenschutzgesetzes (SSG) abgelöst. Die regularischen Voraussetzungen in der Teleradiologie bleiben bestehen. Zur Anforderung einer Teleradiologischen Leistung gehört für Ärzte hierzu unter anderem der Kenntniskurs Teleradiologie. Aber auch für MTRAs ist die Teleradiologie mit einigem Aufwand und Umdenken verbunden.

Hierzu veranstalten wir am 29. Januar 2020 einen Praxiskurs zu dem wir Sie ganz herzlich einladen. Spezielles Augenmerk des Kurses liegt auf die Gegebenheiten und Besonderheiten im Teleradiologie-Netzwerk des Universitätsklinikum Heidelberg sowie die Zusammenarbeit mit dem Teleradiologen und dem Arzt vor Ort. Die Teilnahmegebühr beinhaltet u.a. das Catering während des Tages. Das Programm entnehmen Sie bitte dem Flyer. Wir würden uns freuen Sie am 29. Januar 2020 am Universitätsklinikum Heidelberg begrüßen zu können.

Mit freundlichen Grüßen

Judins

Prof. Dr. med. Martin Bendszus





# Praxiskurs Teleradiologie für MTRA

Zugelassen durch das Regierungspräsidium Baden-Württemberg

29. Januar 2020 12:45 Uhr bis 17:00 Uhr

Abteilung Neuroradiologie Im Neuenheimer Feld 400 69120 Heidelberg

Prof. Dr. med. Martin Bendszus



## **PROGRAMM**

12:45 Uhr Teleradiologie in der allgemeinen

Radiologie

Dr. med. Philip Konietzke

13:30 Uhr Der Patient im Fokus:

Untersuchungstechniken und Patientenspezifisches

**Tobias Badrow** 

14:30 Uhr Struktur Teleradiologienetzwerk

Heidelberg/Handbuch Teleradiologie

PD Dr. med. Johannes Pfaff

15:15 Uhr Anforderung Teleradiologie, Erfahrungen, häufige Fehler

PD Dr. med. Johannes Pfaff

16:15 Uhr Praktische Anwendungen

CT, MRT und KM-Pumpe Tobias Badrow

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung

# **REFERENTEN**

#### PD Dr. med. Johannes Pfaff

Oberarzt

Abteilung Neuroradiologie Universitätsklinikum Heidelberg

# Dr. med. Philip Konietzke

Assistenzarzt

Radiologische Klinik

Abteilung Diagnostische und Interventionelle Radiologie

Universitätsklinikum Heidelberg

#### **Tobias Badrow**

MTRA

Abteilung Neuroradiologie Universitätsklinikum Heidelberg

# Kopfklinik

# Im Neuenheimer Feld 400, 69120 Heidelberg



#### **Anreise mit dem Auto**

A656 Richtung Heidelberg, weiter auf B37 (Vangerowstraße / Iqbal-Ufer) Richtung Universitätsklinikum / Neuenheimer Feld. Nach überqueren des Neckars ca. 1 km geradeaus auf Berliner Straße bis Haltestelle "Technologiepark", dort links auf die Straße Im Neuenheimer Feld, nach ca. 700 m (hinter der 2. Kreuzung) befindet sich links die Kopfklinik, der Haupteingang liegt zur Straße Im Neuenheimer Feld hin. Parken: P3, P7 und P VZM Süd.

#### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Straßenbahnlinien 21 und 24: Berliner Straße, Haltestelle "Jahnstraße": Zum Umstieg auf Buslinie 32 gehen Sie bitte von der Straßenbahnhaltestelle aus auf der Jahnstraße ins Neuenheimer Feld hinein, die Bushaltestelle befindet sich nach ca. 30 m auf der rechten

Straßenseite.
Berliner Straße, Haltestelle "Technologiepark":
Umstieg auf Buslinien 31 und 37.

Buslinien 31, 32 und 37:

Haltestelle "Kopfklinik"; Die Haltestelle befindet sich unmittelbar vor dem Haupteingang.

# NOTIZEN
