

# ANMELDUNG

Hiermit melde ich mich zum „Repetitorium Neuroradiologicum“ am 17.11.2022 an.

Titel/Vorname \_\_\_\_\_

Zuname \_\_\_\_\_

Adresse  privat  Institut/Klinik \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift \_\_\_\_\_

## Verbindliche schriftliche Anmeldung bitte an:

Universitätsklinikum Mannheim  
Abteilung Neuroradiologie  
Frau A. Schubert  
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3 · 68167 Mannheim  
Tel.: 0621 383-2443 · Fax: -2165

Oder **Anmeldung direkt im Internet** unter:  
[www.neuroradiologie-mannheim.de](http://www.neuroradiologie-mannheim.de)

## Tagungsgebühr:

140,- Euro inkl. Mittagessen und Kaffeepausen.

Es besteht die Möglichkeit das Forum Neuroradiologicum und das Repetitorium als **Kombipaket** zu buchen. In diesem Fall beträgt die Teilnahmegebühr 350,- Euro

## Bankverbindung:

Bankinstitut: Sparkasse Rhein-Neckar-Nord  
Kontoinhaber: Klinikum Mannheim GmbH  
IBAN: DE64 6705 0505 0030 2511 13  
BIC: MANSDE66  
Verwendungszweck: Projektkonto: 892225 + Name  
(bitte unbedingt angeben)

# TAGUNGsort



## Heinrich Pesch Haus

Frankenthaler Str. 229, 67059 Ludwigshafen/Rhein  
Tel. 0621 / 5999-0, Fax 0621 / 51 72 25  
E-Mail: [info@hph.kirche.org](mailto:info@hph.kirche.org) · [heinrich-pesch-haus.de](http://heinrich-pesch-haus.de)



**Linksrheinisch** (Autobahn A6, A61, A65, A650 in Richtung Ludwigshafen):  
Oggersheimer Kreuz bis Ausfahrt Oggersheim-Süd, danach in Richtung BG-Unfallklinik, an der ersten Ampelkreuzung rechts in die Mannheimer Straße, diese wird nach 2 km zur Frankenthaler Straße, Nr. 229.

**Rechtsrheinisch** (Autobahn A5, A6, A67, A656 in Richtung Mannheim):  
Mannheimer Kreuz bis Ausfahrt MA-Neckarau, Richtung Fahrlachtunnel, Tunnel in Richtung Ludwigshafen, dann über die Konrad-Adenauer-Brücke bis Ausfahrt Hauptbahnhof zur Lorient-Allee, deren Fortsetzung ist die Frankenthaler Straße, Nr. 229.

**Deutsche Bahn AG:** Ab **Hbf Mannheim** mit der Straßenbahn Linie 4 (Richtung Bad Dürkheim/Oggersheim), Haltestelle „Heinrich Pesch Haus“. Ab **Hbf Ludwigshafen** mit der Straßenbahn Linie 4 (Richtung Bad Dürkheim/Oggersheim), Haltestelle „Heinrich Pesch Haus“. Ab Haltestelle „Heinrich Pesch Haus“, Treppe nach oben und Fußweg bis zur Kreuzung, dann rechts bis zur Ampel, etwa 200 m, dann links über den Parkplatz bis zum Haupteingang.

# EINLADUNG UND PROGRAMM

## REPETITORIUM NEURORADIOLOGICUM

17. November 2022

Wissenschaftliche Leitung:  
Prof. Dr. C. Groden  
Abteilung Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Mannheim



# VORWORT

Liebe Kolleginnen,  
liebe Kollegen,

zu unserem diesjährigen

## „Repetitorium Neuroradiologicum“

laden wir Sie recht herzlich ein.

Die Veranstaltung richtet sich in erster Linie an Kolleginnen und Kollegen in der Weiterbildung. Unser Ziel ist es spezifisches Fachwissen aus dem Themenkomplex Kopf / Hals mit erfahrenen Experten an Sie heranzubringen.

Dabei sollen neben anatomischen Grundlagen die Differentialdiagnosen der jeweiligen topographischen Region ersichtlich werden.

Wir freuen uns, Sie zu unserer Veranstaltung am 17.11.2022 zu begrüßen und hoffen gemeinsam mit den Referenten auf Ihre aktive Teilnahme.

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. C. Groden  
Mannheim

Prof. Dr. H. Wenz  
Mannheim

Die Veranstaltung wird von der Landesärztekammer  
Rheinland-Pfalz zertifiziert.

# PROGRAMM

9:50 - 10:00 Uhr  
**Begrüßung und Einführung**  
Grodén, Mannheim

## I Das traumatisierte Kind

10:00 - 10:30 Uhr  
**Kind im MRT**  
NN

10:30 - 11:00 Uhr  
**Klinische Hinweise**  
Lange, Mannheim

11:00 - 11:30 Uhr  
**Bildgebung cerebral**  
Neumaier Probst, Mannheim

11:30 - 12:00 Uhr  
**Round Table Discussion**

12:00 - 13:00 Uhr  
**Mittagspause**

## II Felsenbein

13:00 - 13:30 Uhr  
**Hirnnerven und Gefäße**  
Rohde, Dortmund

13:30 - 14:00 Uhr  
**Felsenbeinfehlbildung**  
Kösling, Halle

# PROGRAMM

14:00 - 14:30 Uhr  
**Otosklerose kompakt**  
Kösling, Halle

14:30 - 15:00 Uhr  
**Round Table Discussion**

15:00 - 15:30 Uhr  
**Kaffeepause**

## III Varia

15:30 - 16:00 Uhr  
**Untersuchungsprobleme und  
Bewertungskriterien bei ED**  
Urbach, Freiburg

16:00 - 16:40 Uhr  
**Herzschrittmacher im MRT**  
Riffel, Mannheim

16:40 - 17:10 Uhr  
**Exoptalamus  
Lokal oder systemisch**  
Götz, Hannover

17:10 - 17:30 Uhr  
**Round Table Discussion**

**Schlusswort**  
Grodén, Mannheim