

Anschrift der Referenten

PD Dr. rer. nat. Dipl. Chem. Gerald Reischl

Universitätsklinikum Tübingen
Abteilung für Präklinische Bildgebung
und Radiopharmazie
Röntgenweg 15
72076 Tübingen

Prof. Dr. med. Frederik Giesel

Universitätsklinikum Heidelberg
Radiologische Klinik
Abteilung Nuklearmedizin
Im Neuenheimer Feld 400
69120 Heidelberg

PD Dr. med. Christoph Rischpler

Universitätsklinikum Essen
Klinik für Nuklearmedizin
Hufelandstr. 55
45147 Essen



Einladung und Programm

Klinisch- Nuklearmedizinische Gespräche

veranstaltet von der
Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Freiburg

**WINTERSEMESTER
2019/2020**

Stand bei Drucklegung

Herausgeber: © Universitätsklinikum Freiburg | 2019
Redaktion: Klinik für Nuklearmedizin
Gestaltung: Medienzentrum | Universitätsklinikum Freiburg

Veranstaltungszeit & Ort

- Zeit:** **Mittwochs ab 18:30 Uhr**
Im Anschluss an die Vorträge laden wir alle Teilnehmer zu einem kleinen Umtrunk und Erfahrungsaustausch ein.
- Ort:** **Kleiner Hörsaal der Med. Klinik**
Universitätsklinikum Freiburg
(neben der alten Pforte der Inneren Medizin)
- Auskunft:** **Prof. Dr. Dr. med. Philipp T. Meyer**
Ärztlicher Direktor
Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Freiburg
Hugstetter Str. 55
79106 Freiburg
Telefon 0761 270-39160

- Hinweise:** **Parkmöglichkeiten in der Tiefgarage**
Anfahrt über Friedrich-Ebert-Platz
Hugstetter Straße
(Richtung Notaufnahme)

Themen und Referenten

- 20.11.2019** **Entwicklung und Evaluation radiomarkierter Biomoleküle für PET – Von der Radiosynthese bis zu ersten Patienten-Untersuchungen**

PD Dr. rer. nat. Dipl. Chem. Gerald Reischl
- 04.12.2019** **FAPI-PET/CT in der onkologischen Bildung – erste Erfahrungen**

Prof. Dr. med. Frederik Giesel
- 22.01.2020** **Amyloidose – Was kann die Skelettszintigraphie? (Wann) brauche ich PET?**

PD Dr. med. Christoph Rischpler

Zertifizierung:
3 CME-Punkte je Termin
(beantragt bei der Landesärztekammer
Baden-Württemberg)