



## Referentenverzeichnis

### **Berger, Jens Dr. med.**

Facharzt für Diagnostische Radiologie  
Oberarzt, Radiologisches Institut  
St. Josefs-Krankenhaus Potsdam  
DEGUM Stufe II

### **Dörr, Gesine Dr. med.**

Fachärztin für Innere Medizin und Kardiologie  
Chefärztin, Klinik für Innere Medizin  
St. Josefs-Krankenhaus Potsdam

### **Hirtschulz, Karolin**

Ärztin in Weiterbildung  
Radiologisches Institut  
St. Josefs-Krankenhaus Potsdam

### **Kissig, Bernd Dr. med.**

Facharzt für Radiologie, Internist  
Chefarzt, Radiologisches Institut  
St. Josefs-Krankenhaus Potsdam, St. Hedwig-  
Kliniken Berlin

## Anmeldungen bitte an Landesärztekammer Brandenburg

Internet:  
[www.laekb.de](http://www.laekb.de)  
Arzt/Fortbildung/  
Veranstaltungen LÄKB

Fax:  
0331 505605 739

E-Mail:  
[akademie@laekb.de](mailto:akademie@laekb.de)

Post:  
Landesärztekammer Brandenburg  
Akademie für ärztliche Fortbildung  
PF 101445  
03014 Cottbus

Ansprechpartner:  
Fabian Böer  
0331 505605 725

Die Veranstaltung ist von der Landesärztekammer  
Brandenburg anerkannt und als Fortbildungsver-  
anstaltung mit  
16 Punkten/Kategorie C bewertet.

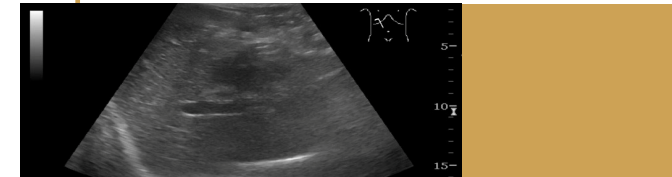
Die Teilnahmegebühr beträgt:  
272 €

Es gelten die Teilnahmebedingungen für Fortbil-  
dungsveranstaltungen der Landesärztekammer  
Brandenburg, veröffentlicht unter [www.laekb.de](http://www.laekb.de).



## Vom Bild zur Diagnose

### **Ultraschall und Radiographie in Rettungsstelle und Notaufnahme** (16 Std. Kurs)



**25. bis 26. Oktober 2019**

#### **Veranstaltungsort:**

St. Josefs-Krankenhaus Potsdam-  
Sanssouci  
Akademisches Lehrkrankenhaus  
der Charité Berlin  
Allee nach Sanssouci 7  
14471 Potsdam  
Tel.: 0331 96820  
Raum: s. Aushang

#### **Kursleitung/Moderation:**

Dr. med. Bernd Kissig  
Chefarzt Radiologisches Institut  
St. Josefs-Krankenhaus Potsdam,  
St. Hedwig-Kliniken Berlin

# Vom Bild zur Diagnose

## Vom Bild zur Diagnose- interaktiv in kleinen Gruppen

### Kleines Einmaleins der Bildgebung mittels Ultraschall und Radiographie in Rettungsstelle und Notaufnahme

#### Ziele:

- Befunderhebung und Bildanalyse mittels Ultraschall und Radiographie beim akuten Abdomen
- Thoraxaufnahme: Befunderhebung bei dringlichen Fragestellungen
- Einführung in die Duplexsonographie der Venen

#### Inhalte:

- FAST Sonographie, FAST-plus-Sonographie, Einführung in die Duplexsonographie
- Ultraschalldiagnostik des akuten Abdomens
- Ultraschalldiagnostik des Thorax
- Einführung in die Duplexsonographie der Venen
- Röntgenbild beim akuten Abdomen
- Analyse des Thoraxbildes
- Pneumothorax, Pneumonie, Pleuraerguss, Katheter-, Elektroden- und Tubusfehlagen

## Freitag, den 25. Oktober 2019

- 13.30-14.00 Uhr Begrüßung, Bildgebung in der Notaufnahme im Kontext der klinischen Fragestellung  
*Herr Kissig*
- 14.00-15.30 Uhr Übungen in kleinen Gruppen  
I: Akutes Abdomen: Ist das Röntgenbild obsolet?  
*Herr Kissig*  
II: Ultraschall: Erweitertes FAST-Konzept  
*Frau Hirtschulz*  
III: Ultraschall: Akutes Abdomen -Untersuchungstechnik, Fälle aus der Rettungsstelle  
*Herr Berger*
- 15.30-16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.00-17.30 Uhr Übungen in kleinen Gruppen-Wechsel der Gruppen
- 17.30-17.45 Uhr Pause
- 17.45-19.15 Uhr Übungen in kleinen Gruppen-Wechsel der Gruppen

## Samstag, den 26. Oktober 2019

- 08.30-09.15 Uhr Duplexsonographie der Venen, Dopplersonographie der Arterien  
*Frau Dörr*

- 09.15-09.30 Uhr Kaffeepause
- 09.30-11.30 Uhr Übungen in kleinen Gruppen  
I: Das Thoraxbild: Einfach unverzichtbar!  
*Herr Kissig*  
II: Ausschluss der Thrombose und des arteriellen Verschlusses  
*Frau Dörr*  
III: Akutes Abdomen: Fälle, Fälle, Fälle  
*Herr Berger*
- 11.30-12.30 Uhr Übungen in kleinen Gruppen-Wechsel der Gruppen
- 12.30-13:00 Uhr Mittagspause
- 13.00-14.00 Uhr Fortsetzung der Übungen in kleinen Gruppen
- 14:00-16:00 Uhr Übungen in kleinen Gruppen-Wechsel der Gruppen
- 16:00-16:30 Uhr Auswertung  
*Herr Kissig*