

## **Teilnahmebescheinigung**

**Sektion im 5./6. FS** für den Leistungsnachweis im

### **Fach Pathologie**

# **5. Semester**

## **Querschnittsbereiche**

### **1 und 11**

#### **Stempel/Unterschrift**

der verantwortlichen Lehrkraft

Sektions-Nr.	Datum:
.....	.....
.....	Zeitdauer (h): .....

#### **Pathologie (Sektion 5./6. Semester)**

**WS 2018/19**

**KG** —

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_

#### **HINWEIS:**

Die **Anwesenheitsnachweise** und **Teilnahmebescheinigung** sind für Überprüfungen durch das Fach oder das Referat Lehre auf Nachfrage verfügbar zu halten.

# QSB 11 - Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz

# QSB 1 - Epidemiologie, Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik

Einrichtung	Nummer	Datum	Thema	Name des Dozenten (Stempel)	Unterschrift des Dozenten
Diagn. Radiologie	1		Gerätetechnik und Skelett-Röntgen (45 min)		
Diagn. Radiologie	2		Thoraxradiologie (45 min)		
Strahlentherapie	3		Physikalische Aspekte ionisierender Strahlung (45 min)		
Nuklear-medizin	4		Physikalische Grundlagen Szintigraphie (45 min)		

Einrichtung	Nummer	Datum	Thema	Name des Dozenten (Stempel)	Unterschrift des Dozenten
IMISE	1		Klinische Therapiestudien (90 min)		
IMISE	2		Diagnostik (90 min)		
IMISE	3		Deskription und Diagnose (90 min)		
IMISE	4		Konfidenzintervalle für Anteile und Mittelwerte (90 min)		
IMISE	5		Zusammenhänge zweier Merkmale (90 min)		
IMISE	6		Statistische Tests Teil 1 (t-Tests) (90 min)		
IMISE	7		Statistische Tests Teil 2 (Chi <sup>2</sup> -Test) (90 min)		
IMISE	8		Umgang mit zensierten Daten (90 min)		
IMISE	9		Klinischer EDV-Arbeitsplatz, Klassifikation, Verschlüsselung (am PC) (90 min)		

**Fortsetzung der Kurse im 7. bzw. 8. Semester!**

**Die Nachweisführung für den QSB 2 erfolgt direkt im Fachgebiet.**