

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220600 Differenzialdiagnose Neurologie - Wintersemester 2019/20

Grunddaten:			
Nummer:	03220600	Titel:	Differenzialdiagnose Neurologie
Kurztext:		Langtext:	
Kurzkomentar:		Eindeutige Bezeichnung:	
Organisationseinheit:	Medizinische Fakultät	Sprache:	deutsch
Veranstaltungsart:	Vorlesung	Angebotsfrequenz:	in jedem Semester
Credits:		SWS:	2.00

### Studiengänge:

Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

### Modulzuordnung:

Differenzialdiagnose Neurologie

### Weitere Details:

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220600 Differenzialdiagnose Neurologie - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

### Differenzialdiagnose Neurologie (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 2.00 Maximale Teilnehmer: 999 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Volkmann, Jens; Müllges, Wolfgang; Sommer, Claudia; Stoll, Guido; Ip, Chi Wang; Üceyler, Nurcan; Isaias, Ioannis; Zeller, Daniel; Boelmans, Kai; Doppler, Kathrin; Häusler, Karl Georg

Wochentag:	von:	bis:	Akad.Zeit:	Rhythmus:	Startdatum:	Enddatum:	Raum:	Gebäude:	Durchführende Personen:
Montag	12:00	13:00		wöchentlich	21.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin:									
Einzeltermine:			21.10.2019   28.10.2019   04.11.2019   11.11.2019   18.11.2019   25.11.2019   02.12.2019   09.12.2019   16.12.2019   23.12.2019   13.01.2020						

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220100 Klinisches Praktikum Neurologie - Wintersemester 2019/20

Grunddaten:			
Nummer:	03220100	Titel:	Klinisches Praktikum Neurologie
Kurztext:		Langtext:	
Kurzkomentar:		Eindeutige Bezeichnung:	
Organisationseinheit:	Medizinische Fakultät	Sprache:	deutsch
Veranstaltungsart:	Praktikum	Angebotsfrequenz:	in jedem Semester
Credits:		SWS:	1.00

**Studiengänge:**  
Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

**Modulzuordnung:**  
Klinisches Praktikum Neurologie

Weitere Details:	
Empfohlene Voraussetzung:	Treffpunkt: Pforte B1

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220100 Klinisches Praktikum Neurologie - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

### Klinisches Praktikum Neurologie (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 1.00 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Volkmann, Jens; Dozenten und Lehrbeauftragte, Medizin; Assistenten und Assistentinnen, Medizin

Wochentag:	von:	bis:	Akad.Zeit:	Rhythmus:	Startdatum:	Enddatum:	Raum:	Gebäude:	Durchführende Personen:
Mittwoch	12:00	14:00		wöchentlich	23.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin:									
Einzeltermine:			23.10.2019   30.10.2019   06.11.2019   13.11.2019   27.11.2019   04.12.2019   11.12.2019   18.12.2019   08.01.2020   15.01.2020						

Wochentag:	von:	bis:	Akad.Zeit:	Rhythmus:	Startdatum:	Enddatum:	Raum:	Gebäude:	Durchführende Personen:
Freitag	14:30	16:30		wöchentlich	25.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin:									
Einzeltermine:			25.10.2019   08.11.2019   15.11.2019   22.11.2019   29.11.2019   06.12.2019   13.12.2019   20.12.2019   10.01.2020   17.01.2020						

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220200 Neurologie - Wintersemester 2019/20

Grunddaten:			
Nummer:	03220200	Titel:	Neurologie
Kurztext:		Langtext:	
Kurzkomentar:		Eindeutige Bezeichnung:	
Organisationseinheit:	Medizinische Fakultät	Sprache:	deutsch
Veranstaltungsart:	Vorlesung	Angebotsfrequenz:	in jedem Semester
Credits:		SWS:	4.00

### Studiengänge:

Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

### Modulzuordnung:

Neurologie

### Weitere Details:

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220200 Neurologie - Wintersemester 2019/20

### (Semesterabhängige Veranstaltung)

#### Neurologie (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20

Semesterwochenstunden: 4.00 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Volkmann, Jens; Dozenten/-Innen, Medizin

Wochentag:	von:	bis:	Akad.Zeit:	Rhythmus:	Startdatum:	Enddatum:	Raum:	Gebäude:	Durchführende Personen:
Dienstag	08:30	10:00		wöchentlich	22.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin:									
Einzeltermine:			22.10.2019   29.10.2019   05.11.2019   12.11.2019   19.11.2019   26.11.2019   03.12.2019   10.12.2019   17.12.2019   07.01.2020   14.01.2020						

Wochentag:	von:	bis:	Akad.Zeit:	Rhythmus:	Startdatum:	Enddatum:	Raum:	Gebäude:	Durchführende Personen:
Donnerstag	08:30	10:00		wöchentlich	24.10.2019	18.01.2020			
Bemerkung zum Termin:									
Einzeltermine:			24.10.2019   31.10.2019   07.11.2019   14.11.2019   21.11.2019   28.11.2019   05.12.2019   12.12.2019   19.12.2019   09.01.2020   16.01.2020						

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220400 Praktikum zur Zellbiologie von Nervenzellen in Mausmodellen - Wintersemester 2019/20

Grunddaten:			
<b>Nummer:</b>	03220400	<b>Titel:</b>	Praktikum zur Zellbiologie von Nervenzellen in Mausmodellen
<b>Kurztext:</b>		<b>Langtext:</b>	
<b>Kurzkommentar:</b>		<b>Eindeutige Bezeichnung:</b>	
<b>Organisationseinheit:</b>	Medizinische Fakultät	<b>Sprache:</b>	deutsch
<b>Veranstaltungsart:</b>	Praktikum	<b>Angebotsfrequenz:</b>	jedes 2.Semester
<b>Credits:</b>		<b>SWS:</b>	12.00

**Studiengänge:**  
 Staatsex Humanmedizin HF (2014); Staatsex Humanmedizin HF Probestd. (2014); Staatsex Humanmedizin HF vorläuf. (2014); Staatsex Humanmedizin HF Zweitstud (2014)

**Modulzuordnung:**  
 Praktikum zur Zellbiologie von Nervenzellen in Mausmodellen

Weitere Details:	
<b>Empfohlene Voraussetzung:</b>	<p>Empfohlen wird die vorangegangene/parallele Teilnahme an der Vorlesung Klinische Neurobiologie, Wahlpflichtveranstaltung für Medizinstudenten als Einführung für eine experimentelle Promotionsarbeit, Wahlpflichtveranstaltung für Medizinstudenten im Begleitstudiengang Experimentelle Medizin.</p> <p>Termin: 22.10.2018 - 26.10.2018</p>

# Datenkontrollblatt zur Veranstaltung:

## 03220400 Praktikum zur Zellbiologie von Nervenzellen in Mausmodellen - Wintersemester 2019/20 (Semesterabhängige Veranstaltung)

**Praktikum zur Zellbiologie von Nervenzellen in Mausmodellen (1. Parallelgruppe) - Wintersemester 2019/20**

Semesterwochenstunden: 12.00 Maximale Teilnehmer: 15 Lehrsprache: deutsch, findet statt

Verantwortliche Dozenten: Sendtner, Michael; Blum, Robert; Jablonka, Sibylle; Tovote, Philip; Villmann, Carmen

Wochentag:	von:	bis:	Akad.Zeit:	Rhythmus:	Startdatum:	Enddatum:	Raum:	Gebäude:	Durchführende Personen:
Montag	08:00	17:00		Blockveranstaltung	21.10.2019	25.10.2019			
Bemerkung zum Termin:									