

<b>0303070 Integr. Seminar Neurodegeneration, -regeneration</b>		
<b>Ort</b>	Online-Veranstaltung	
<b>Wochentag, Uhrzeit</b>	donnerstags	
<b>Erste Veranstaltung</b>	Donnerstag 22.10.2020, online	
<b>Einführungsveranst.</b>	Donnerstag 22.10.2020, online	
<b>Verantw. Dozent/-in, Ansprechpartner/-in</b>	Priv.-Doz. Dr. F. Döring Physiologisches Institut, Röntgenring 9, 97070 Würzburg, T 0931-20177532, Fax 20177539 Email: <a href="mailto:fdoering@uni-wuerzburg.de">fdoering@uni-wuerzburg.de</a>	
<b>Anwesenheitspflicht</b>	ja	
<b>Zulässige Fehltermine</b>	1	
<b>Prüfungstermin</b>	keiner	
<b>Prüfungsform</b>	regelmäßige Teilnahme erforderlich	
<b>Veranstaltungsinhalte</b>		
<b>Termin</b>	<b>Thema</b>	<b>Dozenten</b>
22.10.2020	Einführung	Döring
29.10.2020	"Gute" und "schlechte" Wirkung von Entzündung im peripheren Nerven	Groh/ Döring
05.11.2020	Multiple Sklerose	Stoll / Döring
12.11.2020	Neurophysiologische Diagnostik	Zeller / Döring
19.11.2020	Neurotrauma	Sirén / Döring
26.11.2020	Polyglutaminerkrankungen	Sendtner / Döring
03.12.2020	Prionen-Erkrankungen	Klein / Döring
10.12.2020	Morbus Parkinson	Volkman / Döring
17.12.2020	Alzheimer Demenz	Lauer / Döring
<b>sonst. Informationen oder Hinweise</b>		
<b>Links / Literatur</b>		