

Praktikum Physiologie im Sommersemester 2022

3. Fachsemester Humanmedizin, 4. Fachsemester Zahnmedizin

Ort: Großer Hörsaal (GHS*) Physiologie, sowie die Praktikumsräume im 1. OG (Neurophysiologie, PRN*) und 2. OG (vegetative Physiologie, Räume 2.120, 2.129)

Zeit: Vegetative Physiologie: 8:00 – 12:30 Uhr bzw. 13:00 – 17:30 Uhr; 8 Termine, wöchentlich
Neurophysiologie, **Teil 1 (Theorie):** 8:00 – 11:00 Uhr, 9:45 – 12:45 Uhr, 13:00 – 16:00 Uhr, 14:45 – 17:45 Uhr; 5 Termine, 14-tägig
Neurophysiologie, **Teil 2 (Versuche):** 8:00 – 12:30 Uhr bzw. 13:00 – 17:30 Uhr, 5 Termine, 14-tägig

Termine der Praktikumsgruppen 1-14 (ZM 1, 2, 14)

Woche	Thema	Raum	Montag				Dienstag		Mittwoch				Donnerstag		Freitag	
			8:00	9:45	13:00	14:45	8:00	13:00	8:00	9:45	13:00	14:45	8:00	13:00	8:00	13:00
02.05. – 06.05.	Blut 1	2.120	1		2		3	5	7		9		11	13		
		2.129				4	6	8		10		12	14			
	Nerven- erregung	1 GHS*		9 + 10		7 + 8	5 + 6	3 + 4		11 + 12		1 + 2	13 + 14			
09.05. – 13.05.	Blut 2	2.120	1		2		3	5	7		9		11	13		
		2.129				4	6	8		10		12	14			
	Nervenerregung, 2	PRN	11		12		13	14	1		2		3	4		
16.05. – 20.05.	Herz 1	2.120	1		2		3	5	7		9		11	13		
		2.129				4	6	8		10		12	14			
	Muskel und Motorik	1 GHS		9 + 10		7 + 8	5 + 6	3 + 4		11 + 12		1 + 2	13 + 14			
23.05. – 27.05.	Herz 2	2.120	1		2		3	5	7		9		<i>Himmelfahrt</i> <i>* verlegt auf den</i> <i>20.05. und 27.05.</i>	11*	13*	
		2.129				4	6	8		10		12*		14*		
	Muskel u. Motorik, 2	PRN	11		12		13	14	1		2					
30.05. – 03.06.	Kreislauf 1	2.120	1		2		3	5	7		9		11	13		
		2.129				4	6	8		10		12	14			
	Sinnes- physiologie	1 GHS		9 + 10		7 + 8	5 + 6	3 + 4		11 + 12		1 + 2	13 + 14			
06.06. – 10.06.	Kreislauf 2	2.120	<i>Pfingsten</i> <i>* verlegt auf den 10.06. und</i> <i>13.06.2022</i>				3	5	7		9		11	13		
		2.129					4	6	8		10		12	14		
	Sinnesphysiologie, 2	PRN	13	14	1		2		3	4	11*	12*				
13.06. – 17.06.	Kreislauf 2	2.120	1 *		2 *											
		2.129														
	Atmung	<i>Kein Präsenzunterricht</i>														
	Visuelles und audi. System	1 GHS		9 + 10		7 + 8	5 + 6	3 + 4		11 + 12		1 + 2	13 + 14			
		2 PRN				9	7	5		6		10	8			
20.06. – 24.06.	Säure+Basen	2.120	1		2		3	5	7		9		11	13		
		2.129				4	6	8		10		12	14			
	Vis/audi. System, 2	PRN	11		12		13	14	1		2		3	4		
27.06. – 01.07.	Nieren	2.120	1		2		3	5	7		9		11	13		
		2.129				4	6	8		10		12	14			
	EEG und Nystagmus	1 GHS		9 + 10		7 + 8	5 + 6	3 + 4		11 + 12		1 + 2	13 + 14			
04.07. – 08.07.	Ergospirometrie	<i>Kein Präsenzunterricht</i>														
	EEG u. Nystagmus 2	PRN	11		12		13	14	1		2		3	4		

Ansprechpartnerin:

Frau Hartelt
Institut für Neuro- und Sinnesphysiologie
Humboldtallee 23, Raum 0.106, EG
Email: nicole.hartelt@med.uni-goettingen.de
Telefon 0551 39 19603
Sprechzeiten: Mo, Di 13:00 – 15:00 Uhr; Mi, Do 9:00 – 12:00 Uhr

Leiterin der Veranstaltung:

Prof. Dr. Katschinski
Institut für Herz- und Kreislaufphysiologie
Humboldtallee 23, Raum 1.137, 1.OG
Email: doerthe.katschinski@med.uni-goettingen.de
Sprechzeiten: Nach Vereinbarung. Terminabsprache mit Frau Fischer, Tel. 0551 39 5896