

Semesterplan Clin PhD SS 23

Programmspezifische Lehre, Kernfächer

12.04.-14.04.2023: Life Science		PhD Meeting Innsbruck 2023
CCR	AMR	
CVM: Seminarraum 2 Kardiologie Haus 5, G3-252, 16:00-17:00 Uhr	CNS: Seminarraum Psychiatrie, 14:00-16:00 Uhr	
CIS: Seminarraum Chirurgie, 12:15-13:45 Uhr	ICE	

ICE Sommersemester 2023 "Current Research Topics in Intensive Care and Emergency Medicine (KF)" LV-Nr 190150 und ein "Journal Club" (Paper: Trial of Erythropoietin for Hypoxic-Ischemic Encephalopathy in Newborns. N Engl J Med 2022;387:148-59; LV-Nr 190121). Die genauen Termine dafür stehen noch nicht fest.

KW 9 Feb/Mär '23

Zeit	27.02.2023	28.02.2023	01.03.2023	02.03.2023	03.03.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: CK (Theoretische Grundlagen MRT), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: the neurobiology of social				
15.00-15.45	Interactions around social activities				
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 10 Mär '23

Zeit	06.03.2023	07.03.2023	08.03.2023	09.03.2023	10.03.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: CK (Theoretische Grundlagen MRT), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Demenzforschung, Humpel +				
15.00-15.45	Dementia				
16.00-16.45		CVM: MODUL 6. Intervention, LV 150156, Martin Reindl - Komplikationen des Myokardinfarktes			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 11

Mär '23

Zeit	13.03.2023	14.03.2023	15.03.2023	16.03.2023	17.03.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: PMI (Aufklärung, KI, Ablauf), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Schizophrene Störungen, Hofer				
15.00-15.45					
16.00-16.45		CVM: Journal Club, LV 155121, THEURL Fabian			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 12

Mär '23

Zeit	20.03.2023	21.03.2023	22.03.2023	23.03.2023	24.03.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: PAM (Sequenzen, Knie, Sprunggelenk), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Neuroradiologie, Gizewski				
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 13

Mär/Apr '23

Zeit	27.03.2023	28.03.2023	29.03.2023	30.03.2023	31.03.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: PMI (Wirbelsäule), 12:15- 13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Neurochirurgie, Petr				
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

Osterferien: 03.04.2023-11.04.2023

KW 14 Apr '23

Zeit	03.04.2023	04.04.2023	05.04.2023	06.04.2023	07.04.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-14.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45		CVM: MODUL 6. Intervention, LV 150156, Josef Klocker - Aktuelle Guidelines der Extremitätenischämie			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 15 Apr '23

Zeit	10.04.2023 Ostermontag	11.04.2023	12.04.2023	13.04.2023	14.04.2023
09.00-09.45			Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
10.00-10.45			Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
11.00-11.45			Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
12.00-12.45			CIS: PMI (Schädel), 12:15-13:45 Uhr	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
13.00-13.45				Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
14.00-14.45			Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
15.00-15.45			14:00-18:00 – "Project Presentation" Clinical PhD	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
16.00-16.45		CVM: Journal Club, LV 155121, FINK Priscilla	14:00-18:00 – "Project Presentation" Clinical PhD	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
17.00-17.45			14:00-18:00 – "Project Presentation" Clinical PhD	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting
18.00-18.45			Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting	Life Science PhD Meeting

KW 16 Apr '23

Zeit	17.04.2023	18.04.2023	19.04.2023	20.04.2023	21.04.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: PAM (Schulter, Abdomen - Enterographie, Fistel), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Suizidalität, Deisenhammer				
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					

18.00-18.45					
-------------	--	--	--	--	--

KW 17 Apr '23

Zeit	24.04.2023	25.04.2023	26.04.2023	27.04.2023	28.04.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: PMI (Oberbauch v.a Leber und NN), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Addiction, Mechtcheriakov				
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 18 Mai '23

Zeit	01.05.2023 Staatsfeiertag	02.05.2023	03.05.2023	04.05.2023	05.05.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45		CVM: MODUL 6. Intervention, LV 150156, Sebastian Reinstadler - Antothrombotische Therapie bei kardiovaskulären Erkrankungen			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 19 Mai '23

Zeit	08.05.2023	09.05.2023	10.05.2023	11.05.2023	12.05.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45			CIS: PAM (Enodmetriose, Herz), 12:15-13:45 Uhr		
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Essstörungen, Mangweth				
15.00-15.45					
16.00-16.45		CVM: Journal Club, LV 155121, OBERHOLLENZER Fritz			
17.00-17.45					

18.00-18.45					
-------------	--	--	--	--	--

KW 20 Mai '23

Zeit	15.05.2023	16.05.2023	17.05.2023	18.05.2023 Christi Himm	19.05.2023 LVA-frei
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr: Medikamentensicherheit,				
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 21 Mai '23

Zeit	22.05.2023	23.05.2023	24.05.2023	25.05.2023	26.05.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 22 Mai/Juni '23

Zeit	29.05.2023 Pfingstmontag	30.05.2023	31.05.2023	01.06.2023	02.06.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 23 Juni '23

Zeit	05.06.2023	06.06.2023	07.06.2023	08.06.2023 Fronleichnam	09.06.2023 LVA-frei
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					

12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr:				
15.00-15.45	Psychoimmunologie, Sperner-				
16.00-16.45		CVM: MODUL 6. Intervention, LV 150156, Florian Enzmann - Interventionelle Behandlung von Aortenerkrankungen			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 24 Juni '23

Zeit	12.06.2023	13.06.2023	14.06.2023	15.06.2023	16.06.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
13.00-13.45					
14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr:				
15.00-15.45	Neurokognition, Rupp				
16.00-16.45		CVM: Journal Club, LV 155121, BRUNELLI Luca			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 25 Juni '23

Zeit	19.06.2023	20.06.2023	21.06.2023	22.06.2023	23.06.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

2023 Sommerferien: 03.07.-20.09.

KW 26 Juni 23

Zeit	26.06.2023	27.06.2023	28.06.2023	29.06.2023	30.06.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					

14.00-14.45	CNS 1. Ringvorlesung 14 - 16 Uhr:				
15.00-15.45	Outcome Research, Holzner				
16.00-16.45					
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 27 Juli 23

Zeit	03.07.2023	04.07.2023	05.07.2023	06.07.2023	07.07.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45		CVM: MODUL 6. Intervention, LV 150156, Nikolaos Bonaros - Klinische Studien in der Kardiovaskulären Medizin - eine kritische Betrachtung			
17.00-17.45					
18.00-18.45					

KW 28 Juli 23

Zeit	10.07.2023	11.07.2023	12.07.2023	13.07.2023	14.07.2023
09.00-09.45					
10.00-10.45					
11.00-11.45					
12.00-12.45					
14.00-14.45					
15.00-15.45					
16.00-16.45		CVM: Journal Club, LV 155121, GAUCKLER Philipp			
17.00-17.45					
18.00-18.45					