

VORLESUNG
GRUNDLAGEN DER BIOMECHANIK DES BEWEGUNGSAPPARATES
KRANKENGymNASTIK
OBERKURS *PHYSIOTHERAPEUTEN*
für Dornstadt
für ulmkolleg

PROF. DR. H.-J. WILKE, DR. U. SIMON

UNIVERSITÄTSKLINIKUM ULM
INSTITUT FÜR UNFALLCHIRURGISCHE FORSCHUNG UND BIOMECHANIK

ORT: ULMKOLLEG
In Präsenz - Vorlesung

Nr.	Datum	Uhrzeit	Dozent	Inhalte Oberkurs
1.	Mo. 02.02.26	14:45 -	Wilke	Wiederholung
2.	4 UE	bis 18:10	Wilke	Osteosyntheseverfahren
	Mi. 04.02.26	14:45 -	Simon	Grundlagen (Kinematik)
	4 UE	bis 18:10	Simon	Grundlagen (Kinetik, Dynamik)
3.	Mo. 09.02.26	14:45 -	Wilke	Biomechanik der Gelenke
4.	4 UE	bis 18:10	Wilke	Gelenkersatz
5.	Mi. 11.02.26	13:10 -	Wilke	Messung der Hüftgelenkskräfte
6.	4 UE	bis 16:30	Wilke	Wirbelsäule I
7.	Mo. 16.02.26	13:10 -	Wilke	Wirbelsäule II
8.	4 UE	bis 16:30	Wilke	Wirbelsäule III
9.	Mi. 18.02.26	13:10 -		Ausweichtermin
10.	4 UE	bis 16:30		Ausweichtermin
	Mo. 23.02.26	13:10 -		Ausweichtermin
	4 UE	bis 16:30		Ausweichtermin
	Mi. 25.02.26			

Stand: 01.12.2025

besprochen mit Frau Lechner und Frau Büttner

Änderungen vorbehalten