

VORLESUNG
GRUNDLAGEN DER BIOMECHANIK DES BEWEGUNGSAPPARATES
KRANKENGYMNASTIK

für Dornstadt UNTERKURS PHYSIOTHERAPEUTEN
für ulmkolleg MITTELKURS PHYSIOTHERAPEUTEN

PROF. DR. H.-J. WILKE

UNIVERSITÄTSKLINIKUM ULM
INSTITUT FÜR UNFALLCHIRURGISCHE FORSCHUNG UND BIOMECHANIK

Ort: Im Ulmkolleg

Nr.	Datum	Uhrzeit	Dozent	Inhalte
1.	Do. 24.01.2019	14:00 -	Wilke	Was ist Biomechanik? (Themenübersicht)
2.		bis 17:20	Wilke	Mechanische Grundlagen 1 (Kräfte und Momente)
3.	Di. 29.01.2019	14:00 -	Wilke	Mechanische Grundlagen 2 (Statisches Gleichgewicht)
4.		bis 17:20	Wilke	Mechanische Grundlagen 3 (Spannungen)
5.	Do. 31.01.2019	14:00 -	Wilke	Mechanische Grundlagen 4 (Dehnungen)
6.		bis 17:20	Wilke	Hüftgelenkskräfte - Funktionelle Anpassung I (Bauprinzipien der Knochen)
7.	Mi. 06.02.2019	14:50 -	Wilke	Funktionelle Anpassung II (Pathologische Abweichungen)
8.		bis 18:10	Wilke	Frakturheilung
9.	Mi. 20.02.2019	14:50 -	Wilke	Krankengymnastische Beispiele zu Kräften, Momenten und statischem Gleichgewicht
10.		bis 18:10	Wilke	Krankengymnastische Beispiele zu Spannungen und Dehnungen
	Di. 27.02.2019			Ausweichtermin