

BEISPIEL EINER PRÄSENZPHASE

M.Sc. Sportphysiotherapie

Montag

09:00 – 10.30

Einführung in die Leistungsdiagnostik

10:45 – 17.15

Spiroergometrie (Theorie, Praxis, Auswertung)

Dienstag

09:00 – 13.00

Hypothetisch-deduktives Reasoning anhand eines Fallbeispiels der unteren Extremität (Theorie); Reflexion

14:00 – 18.00

Clinical Research - How to read a scientific paper in sports physiotherapy; Einführung Funktionelles Krafttraining, Hintergründe, Ziele, Geräte, Methoden und Wirkungen

Mittwoch

09:00 – 10.30

Laktatbasierte Diagnostik (Theorie)

10:45 – 16.30

Laktatabnahme und Calipometrie (Praxis)

16:45 – 18.15

Übung

Donnerstag

09:00 – 14.45

Clinical research untere Extremität - Präsentation/Vorträge der Studierenden

15:00 – 17.30

Qualitative Forschungsmethoden in der Physiotherapie

Freitag

09.00 – 13.00

Nachbesprechung; konditional und narratives Reasoning

13:00 – 13.45

Sprechstunde Studiengangleiter

13:45 – 17.00

Basis MRT, Diagnostik Knie/Schulter

Samstag

09:00 – 13.00

Clinical Reasoning untere Extremität inkl. LWS und Screening

13:45 – 16.15

Unterschiedliche Arten des Clinical Reasoning in der Sportphysiotherapie

16:30 – 18.00

Forschungsmethoden

Sonntag

09:00 – 11.30

Theorie Mittelwertvergleiche

11:45 – 14.45

einfache Verfahren der Kraftdiagnostik (Theorie und Praxis)