

Scheinvergabekriterien für den Querschnittsbereich 12 „Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren“

1. Anwesenheitspflichtige Veranstaltungen:

Ringvorlesung Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren, 6. Sem., Mo 10.15-11.45 Uhr

2. Begleitende Veranstaltungen:

Exkursion in eine Rehabilitationsklinik (freiwillig)

3. Leistungsnachweis:

MC-Klausur im 6. Semester

4. Lernzielkatalog:

Rehabilitation

1. Grundlagen ICF-Modell, Indikation, Rehabilitationsziele, multidisziplinärer Ansatz
2. Interventionen körperliches Training, Physiotherapie, Ergotherapie, Patientenschulung, Ernährungsberatung, psychologische Beratung, Sozialberatung
3. Rehabilitationssystem gesetzliche Grundlagen, Träger, Zugang, Setting (stationär, ambulant), Nachsorge, medizinische, soziale und berufliche Rehabilitation
4. Krankheitsbilder Grundprinzipien der Rehabilitation bei orthopädischen, kardiologischen, pulmonologischen, Stoffwechsel- (Diabetes mellitus), onkologischen, neurologischen und psychischen/psychosomatischen Krankheiten
5. Rehabilitationswissenschaften Methoden der Evaluation, evidenz-basierte Medizin

Physikalische Medizin

1. Grundlagen Grundprinzipien, Indikation, Kontraindikation
2. Interventionen Bewegungstherapie, Thermotherapie, Hydrotherapie, Elektrotherapie, manuelle Therapie

Naturheilverfahren

1. Grundlagen Grundprinzipien, Klassifikation, Anwendungsgebiete, Evidenz für die Wirksamkeit
2. Interventionen Ernährung, Phytotherapie, Akupunktur