

## Neurologie

Themencluster	Semester 1 Module 103,104	Semester 2 Module 201, 204	<b>Semester 3</b> Module 301, 302, 304	Semester 4/5 Praktika/Fachforen Beginn BA Arbeit Modul 404	Semester 6 Module 605
Mittleres und hohes Lebensalter (Medizinische, entwicklungs- psychologische und interventionsbasierte Grundlagen)	etinheit Anatomie Autorius: Drashuten Bowegungsgebaut (Folus Corretierung em Körger, Beschrebung) Hähung und Bowegung Phylologic-Akher und passessen (Arber und Herakreidaufnystem) Herakreidaufnystem	ellinheit Neuro Stratutere und Fuddstoen Neuversystem mit Knarbhetzbidern	clinheit Entwicklung mitter aberhander kognition, stadie Beziehungen Pernodi-(heitestrands) ung Berufwahl  clinheit Stanc  clinheit Schmerz  Schmerspechiditen, Schwindel, Seroblitatsaurdale)  clinheit Schmerz  Schmerspechiditen, Schwinzel, Schwerspechiditen, Schwerspechidit		Gesellschaftliche Integration Industrien
Praxisbezug		Praxistage Neurologie (L) Tagg Hospitation)  Nachhereituug Praxistage (klassenurterricht)	Paraphogiammentus minestratu (Heogritation)	Fachforum P1 Graphentheapie  Fachforum P2 Gelbbrmanagement  Fachforum P2 Gritical Incidence  Fachforum P3 Critical Incidence	Projektwerkstatt mit Bezug zur Neurologie
Krankheitsbilder (Vermittlungsmethode)	Schädelhimtrauma (247) (247) (PEL, Vorletung)	Para- und Traplege Theorie.  Biolizablevenoppung. Transfer, Hithmetel (hepat und Stills Labor)	The Stat Time of S		
Assessments (Vermittlungmethode)	Acalyze motoricate und prozessebezogene Performandertogliesten (Covietosia) und Ressensenter (MOGAL). Test of Upper (Covietosia) und Ressensenter (MOGAL) test of Upper (Indian Appraisa of Covietosiania) und Ressensenter (MOGAL). Test of Upper (Indian Appraisa of Upper (Indian A	FDQ 35   [Sallis-Labor]	FES-L Tinetti Test. Chedelites Webmaum (Salk suber, Fallbeitsprei)  COPM (COPM (6Ac Jp. pp. Rollempiele mt Fallbeitsprei)		
<b>Interventionen</b> praktisch vermittelt in Skills - Labors	Schädelbinitzeura Ebetunk Dyfichilion Problemiostraining	CVI Anotherraning, Transfer, Tourney, Bothath Konzept Bewegunguber gingel  CVI Bothath Konzept Bewegunguber gingel  Mothath Konzept Transing, Hemprogramm  Robitschilversorgung  EXMA Besuch  CVI Robitschilversorgung  Robitschilversorgung  Robitschilversorgung  EXMA Besuch  CVI Robitschilversorgung  Robitschilversorgung  Robitschilversorgung	Aufmerkamkeits störungen Anmendungen, CAD Anmendungen, CA	Wahrnehmungsforderung/ Fälleren (In Arbithe Korzegel')  Korzegel')  CVI  Spezialwoche Vertefung Endbernert Salls Motorobe Lehrengstall  Motorobe Lehrengstall  Bandrobe Lehrengstall  B	Vertiefung Neurologie Einstieg ins Berufsleben
Umwelt und Kontextbezüge		Stursprophylase, Schwindel (Vortesung) Satalversicherungsrecht	Therapeutischer Process in verschiedenen Settingt		
Weitere Themen  Leistungsnachweise	eEinheiten Sensomotoriis: Multiple: Choice Prüfung     eEinheit Anstonne: Schriftliche Prüfung	Praktische Prüfung Skills Labors Lagerung (1/4 der Cohorte) mit MC Prüfung zu Assessmenst     etinkeit Neurologier-Schriftliche Prüfung	Mündliche Gruppenprüfung zu Interventionsplanung nach Guidelines (1/3 der Cohorte)	Enablement Skills: Prüfung Skills und Reflexion (1/6 der Cohorte)	



## Legende didaktische Gefässe

Blended Learning mit viel Selbststudium, freie Zeit und Tempowahl
Plenarveranstaltung
Vorlesung auf digitaler Konserve
Begleitetes Selbststudium
Problem Based Learning; 7-Schritt Methode, 15 Studierende und Mentorin
Präktsch nierheitert Übungsunterricht in Meingruppen

in 30 er Gruppen, abwechselnde Didaktik
mit Studierende, Schauspielenden oder Erfahrungsexperzinnen
Studierenden bearbeiten Material und präsentieren dies der Gesamtgruppe

Impressum: ZHAW Bachelorstudiengang Ergotherapie Version 1.0 September 2023