

Wahlfachtitel	Praktische Neurogeriatrie
Lehrperson(en)	PD Dr. med. Sandra Schütze
Empfohlen ab klinischem Semester	Teilnahme ab dem 4. Klinischen Semester
Kursort	AGAPLESION Markus Krankenhaus, Medizinisch-Geriatriische Klinik, Sektion Neurogeriatrie
Gruppengröße	4 bis 6 Teilnehmer
Eingangsvoraussetzungen	Grundkenntnisse im Bereich der Geriatrie und Neurologie
Lernziele	Erlernen der klinischen Symptomatik, Diagnostik und Therapie häufiger neurologischer Erkrankungen und Symptome bei älteren und hochaltrigen Patienten unter besonderer Berücksichtigung ihres Einflusses auf die Mobilität, Funktionalität und Selbständigkeit. Kennenlernen der geriatrischen Syndrome und der geriatrischen Assessments. Selbständige Durchführung und Einordnung verschiedener Kognitionsassessments. Erlernen der Grundlagen der Demenzdiagnostik sowie der Delirprävention und -therapie
Veranstaltungsinhalte	An 4 Terminen beschäftigen wir uns mit häufigen und praxisrelevanten neurologischen Erkrankungen und Symptomen bei alten und hochaltrigen Menschen, u.a. mit Demenzen und Delirien, Parkinson-Syndromen, cerebrovaskulären Erkrankungen, Polyneuropathien, epileptischen Anfällen, Schwindel und Dysphagie. In Kleingruppenseminaren werden hierzu jeweils die theoretischen Grundlagen zur klinischen Symptomatik, Diagnostik und Therapie unter Berücksichtigung der Besonderheiten im höheren Lebensalter vermittelt. Im Anschluss erfolgen praktische Übungen, Patientenvorstellungen bzw. die selbständige Untersuchung von Patienten in der Sektion Neurogeriatrie.
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	mündlich-praktische Prüfung im Rahmen des Praktikums
Weitere Hinweise	Treffpunkt jeweils um 14:00 Uhr im AGAPLESION Markus Krankenhaus, Haus D, Erdgeschoss, Raum D015 (Sekretariat Medizinisch-Geriatriische Klinik) / Fragen an „sandra.schuetze@agaplesion.de“
Literaturhinweise	Praktische Neurogeriatrie: Grundlagen - Diagnostik - Therapie - Sozialmedizin; Günnewig, Erguth, Boelmans (Hrsg.); Kohlhammer Verlag Neurogeriatrie: ICF-basierte Diagnose und Behandlung; Maetzler, Dodel, Jacobs (Hrsg.); Springer Verlag