

Kern-Curriculum Facharztweiterbildungsprogramm Innere Medizin

	Methoden	Ausbilder	Erwarteter Zeitraum bis Kompetenzüberprüfung
Ausbildungsjahr 1			
Interne Notfallaufnahme und -Versorgung	VA, CP	CA, OA	ca. 6 Monate
EKG, Belastungs-EKG, Langzeit-EKG und Langzeit-RR	Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Arztbriefherstellung	VA, Richtlinien	CA, OA	ca. 6 Monate
Hämotherapie	VA, Richtlinien	Transfusionsbeauftragter	ca. 6 Monate
Hygienemaßnahmen	Richtlinien	Hygienebeauftragter	ca. 6 Monate
Organspende	VA, Richtlinien	Transplantationsbeauftragter	
Notfall-Sonographie und Notfall-Echokardiographie	Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Doppleruntersuchung peripher	Standard	CA, OA	ca. 3 Monate
Patientenmanagement (ärztl. Gesprächsführung, Betreuung Schwerstkranker und Sterbender, Befunderhebung und -dokumentation, Aufklärung des Patienten, interdisziplinäre Zusammenarbeit, gesundheitsökonomische Aspekte)	Informelle Anleitung	CA, OA	ca. 12 Monate
Synkopendiagnostik und -behandlung	VA, CP, Leitlinien	CA, OA	ca. 6 Monate
Diagnostik und Behandlung ACS	VA, CP, Leitlinien	CA, OA	ca. 6 Monate
Pleura- und Aszitespunktion	Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Ausbildungsjahr 2			
Diagnostik und Behandlung von LE, COPD, Herzinsuffizienz und weiteren	Leitlinien	CA, OA	ca. 12 Monate

kardiopulmonalen Erkrankungen			
Oberbauchsonographie	Standard	CA, OA	ca. 12 Monate
Doppleruntersuchung zentral	Standard	CA, OA	ca. 12 Monate
Intensivstation	Leitlinien	CA, OA	ca. 6 Monate
Spirometrie	Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Ausbildungsjahr 3			
Diabetikerbehandlung	Leitlinien	CA, OA	ca. 12 Monate
Gastroenterologische Erkrankungen, Diagnostik und Therapie	Leitlinien	CA, OA	ca. 12 Monate
Diagnostik und Therapie solider Tumoren und von Lymphomen, stationäre und ambulante Patienten	Leitlinien, Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Schilddrüsenultraschall	Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Proktoskopie	Standard	CA, OA	ca. 6 Monate
Optional: Echokardiographie	Standard	CA, OA	ca. 12 Monate

VA Verfahrensweisung, CP Critical Pathway, CA Chefarzt, OA Oberarzt

Im 2. und dritten Jahr werden neben den Kernprozeduren folgende thematischen Schwerpunkte behandelt:

- Infektionskrankheiten
- Rheumatologische Krankheitsbilder
- Degenerative Erkrankungen
- Grundlagen der Pharmakotherapie einschließlich der Wechselwirkung der Arzneimittel
- Basislabor und Interpretation radiologischer Befunde.