

Weiterbildung Allgemeinmedizin

Chirurgie

Das Curriculum beschreibt die Ziele für eine 12-monatige Weiterbildungszeit in der Chirurgie im Rahmen der stationären Weiterbildung zum Facharzt für Allgemeinmedizin. Die Weiterbildungszeit wird in der Regel aufgeteilt in 8 Monate Allgemein-, Viszeral-, und Thoraxchirurgie sowie 4 Monate in Unfallchirurgie, Handchirurgie und Orthopädie. Optional können die Weiterbildungsassistenten 1-2 Wochen in der Fußchirurgischen Abteilung rotieren.

Ziel der Ausbildung ist nicht nur der Erwerb operativer Fähigkeiten, sondern primär das Erhalten von Kenntnissen und Fertigkeiten bei Indikationsstellung, perioperativer Patientenbetreuung, Erkennung und Behandlung von Komplikationen, Weichteilinfektionen sowie in einer allgemeinmedizinischen Praxis häufig vorkommender Probleme.

Bei kürzeren Weiterbildungsabschnitten wird das Curriculum individuell nach dem Kenntnisstand und der Interessen der/ des sich in der Weiterbildung befindeten Ärztin/Arztes angepasst.

1. Kenntnisse und Kompetenzen

	Allgemeinchirurgie	Unfallchirurgie
Diagnostik, Indikationsstellung und Aufklärung zu Operationen	x	x
Körperliche Untersuchung bei Chir. Krankheitsbildern	x	x
Grundlagen der perioperativen Schmerztherapie	x	
Grundlagen der multimodalen Tumorthherapie (Teilnahme an der Tumorkonferenz)	x	x
Grundlagen der Therapie mit Antibiotika, Thromboseprophylaxe, Ernährung	x	x
Indikationsstellung, Probengewinnung und Behandlung für Laboruntersuchungen (incl. Mikrobiologie)	x x	x x
Beurteilung und Diagnostik bei postoperativen Verläufen		
Indikation zu radiologischer und endoskopischer Diagnostik		
Indikationsstellung und Überwachung physikalischer Therapiemaßnahmen		
Grundlagen der Arzneimitteltherapie		
Erkennung und Behandlung akuter Notfälle einschließlich lebensrettender Maßnahmen		
Bewertung der Belastbarkeit, der Arbeitsfähigkeit, der Berufs- und Erwerbsfähigkeit sowie der Pflegebedürftigkeit		
Intensivmedizinische Basisversorgung		

Interdisziplinäre Betreuung (ärztliche, pflegerische und soziale Hilfen) bei multimorbiden Patienten		
Grundlagen der fachspezifischen Röntgendiagnostik (regelmäßige Teilnahme an den Röntgenbesprechungen)		
Grundlagen des berufsgenossenschaftlichen Heilverfahrens und D-Arzt-Verfahrens		
Durchführung kleinerer ambulanter Operationen unter fachärztlicher Anleitung sowie Nahttechniken		
Grundlagen der Hygiene, Sterilisation, Multiresistente Erreger, Schutzmaßnahmen		
Instrumentenkunde und Grundlagen Medizintechnik		

2. Untersuchungs- und Behandlungsverfahren

Fachspezifische Ultraschalluntersuchungen (Abdomens. Urogenitalorgane, Schilddrüse, Gelenke, Weichteile)	x	x
Dopplersonographien der Extremitäten	x	
Gefäßstatus einschließlich Doppler-Verschlussdrucke	x	
Infusions-, Transfusions- und Blutersatztherapie, enterale und parenterale Ernährung	x	x
Grundlagen der Stomaversorgung	x	
Proktologische Untersuchungen, Teilnahme an der Proktologie-Sprechstunde		
Körperliche Untersuchungstechniken	x	x
Wundversorgung und Verbandstechniken	x	x
Gipstechniken		x
Impfungen und Vorgehen nach Verletzungen und Nadelstichverletzungen		x
Durchführung kleinerer ambulanter Operationen unter fachärztlicher Anleitung sowie Nahttechniken	x	x