

**Ausbildungsinhalte
zum Sonderfach Allgemeinmedizin und Familienmedizin**

Sonderfach-Grundausbildung

Allgemein- und Viszeralchirurgie

1. Akut- und Notfallmedizin
A) Kenntnisse/Erfahrungen
1. Erkennen und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen und Erstversorgung bei:
• akutem Abdomen und Ileus
• gastrointestinalen Blutungen
• Gefäßverschlüssen
• Sepsis
2. Beratung von Angehörigen und Kommunikation mit Dritten in dringenden Fällen

B) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Erkennen (inkl. Point-of-Care Sonographie) und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen und Erstversorgung bei:	
• akutem Abdomen	5
• gastrointestinalen Blutungen	
• Gefäßverschlüssen	
2. Beratung von Angehörigen und Kommunikation mit Dritten in dringenden Fällen	

2. Basismedizin	
A) Kenntnisse/Erfahrungen	
1. Anamnese, Stuserhebung, Diagnostik und Behandlung bei:	
• kolikartigen Schmerzen (z.B. Cholezystolithiasis),	
• entzündlichen Erkrankungen (z.B. Cholezystitis, Appendizitis)	
• stenosierenden Erkrankungen (z.B. Ileus)	
• Hernien	
• Erkrankungen des Anorektalkanals (z.B. Hämorrhoiden, perianale Thrombosen, Fissuren)	
• Abszessen	
• chirurgischen Behandlungen von Wunden und Hautveränderungen (z.B. Lipome, Fibrome)	
• Thromboseprophylaxe	
• Setzen einer Magensonde	
2. Einfache Anästhesieverfahren (z.B. Lokal- und periphere Leitungsanästhesie/Oberst'sche Leitungsanästhesie)	
B) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Anamnese, Stuserhebung, Diagnostik und Behandlung bei:	

• kolikartigen Schmerzen (z.B. Cholezystolithiasis, Nephrolithiasis)	5
• entzündlichen Erkrankungen (z.B. Cholezystitis, Appendizitis)	5
• stenosierenden Erkrankungen (z.B. Ileus)	3
• Hernien	5
• Erkrankungen des Anorektalkanals (z.B. Hämorrhoiden, perianale Thrombosen, Fissuren)	5
• Abszessen (Inzision und Drainage)	5
• chirurgischen Behandlungen von Wunden und Hautveränderungen (z.B. Lipome, Fibrome)	5
2. Einfache Anästhesieverfahren (z.B. Lokal- und periphere Leitungsanästhesie/Oberst'sche Leitungsanästhesie)	20
3. Thromboseprohylaxe	
4. Setzen einer Magensonde	

3. Fachspezifische Medizin	
A) Kenntnisse/Erfahrungen	
1. Fachspezifische Techniken in Diagnostik und Therapie:	
• klinische Untersuchung des Abdomens	
• klinische Untersuchung des Analkanals	
2. Bewertung und Beurteilung von Indikation und Nutzen allgemeinchirurgischer Verfahren	
3. Häufige allgemeinchirurgische Eingriffe und deren Komplikationen	
4. Chirurgische Onkologie	
5. Wundheilungsstörungen	
6. Spezielle Eingriffe:	
• zentralvenöse Zugänge inkl. Portsysteme	
• intestinales Stoma	
• PEG-Sonden	
7. Indikation, Grenzen und Risiken fachspezifischer Verfahren:	
• fachspezifische Sonographie	
• Röntgen, CT, MRI	
• Endoskopie	
• Szintigraphie, SPECT/CT und PET/CT	
8. Früherkennung und Intervention bei Gewalt:	
• Fähigkeit zur Früherkennung von Gewaltformen, speziell im sozialen Umfeld inkl. spezifischer Gesprächsführung	
• geeignete Interventionsmaßnahmen inkl. Dokumentation und Weiterverweisung an spezialisierte Hilfsangebote	

B) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Fachspezifische Techniken in Diagnostik, Therapie und Versorgung:	20

• klinische Untersuchung des Abdomens	
• klinische Untersuchung des Analkanals	
• Versorgung von zentralvenösen Zugängen inkl. Portsysteme	
• Versorgung von intestinalen Stomata	
• Versorgung von PEG-Sonden	
• fachspezifische Sonographie	

4. Geriatrie und Wundmanagement
A) Kenntnisse/Erfahrungen
1. Betreuung geriatrischer Patientinnen und Patienten bei:
• Stuhlinkontinenz
• Obstipation
• Dekubitusprophylaxe und Wundmanagement
• Beratung Rehabilitation

B) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Betreuung geriatrischer Patientinnen und Patienten bei:	10
• Stuhlinkontinenz	
• Obstipation	
• Versorgung chronischer Wunden (inkl. Dekubitus)	5

5. Vor- und Nachsorge
A) Kenntnisse/Erfahrungen
1. Fachspezifische evidenzbasierte Vorsorgeprogramme
2. Vorsorgekoloskopie inkl. Aufklärung, Vorbereitung und Durchführung
3. Beurteilung von Hämatomen, Infektionen und Sensibilitätsstörungen nach allgemeinchirurgischen Verfahren
4. Verhaltensempfehlungen nach chirurgischen Eingriffen
5. Beratung über Rehabilitation
6. Thromboseprophylaxe

B) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Beurteilung und Versorgung von Hämatomen, Infektionen und Sensibilitätsstörungen nach allgemeinchirurgischen Eingriffen	5

Entrustable Professional Activities (EPAs)

Kompetenzbereich: Erkennen und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen und Erstversorgung
• akutes Abdomen [4]
• gastrointestinale Blutungen [4]

<ul style="list-style-type: none"> • akute Ischämie [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Sepsis [4]

<p>Kompetenzbereich: Anamnese, Befunderhebung, Diagnostik und Therapie häufiger Erkrankungen</p>
<ul style="list-style-type: none"> • kolikartige Schmerzen (z.B. Cholezystolithiasis, Nephrolithiasis) [3]
<ul style="list-style-type: none"> • entzündlichen Erkrankungen (z.B. Appendizitis, Divertikulitis, CED, Gastritis, Ulcus ventriculi et duodeni, Pankreatitis) [3]
<ul style="list-style-type: none"> • obstruktive Symptomatik (z.B. Ileus, Obstipation) [3]
<ul style="list-style-type: none"> • Hernien [3]
<ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen der Analregion (z.B. Hämorrhoiden, Thrombosen, Fissuren) [3]
<ul style="list-style-type: none"> • Abszesse [3]
<ul style="list-style-type: none"> • periphere arterielle Verschlusskrankheit (Durchblutungsstörung) [3]
<ul style="list-style-type: none"> • chirurgische Behandlung von Wunden und Hautveränderungen inkl. Dekubitus [3]
<ul style="list-style-type: none"> • Stuhlinkontinenz [3]
<ul style="list-style-type: none"> • Malnutrition [3]

<p>Kompetenzbereich: Erlernen von Indikation, Interpretation bzw. Anwendung folgender diagnostischer und therapeutischer Verfahren</p>
<ul style="list-style-type: none"> • klinische Untersuchung des Abdomens [4]
<ul style="list-style-type: none"> • klinische Untersuchung des Analkanals [4]
<ul style="list-style-type: none"> • einfache Anästhesieverfahren (z.B. Lokal- und periphere Leitungsanästhesie/Oberst'sche Leitungsanästhesie) [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Wundmanagement (Behandlung chronischer Wunden) [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Versorgung von intestinalen Stomata [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung von PEG-Sonde [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Verwendung von zentralvenösen Zugängen inklusive Portsysteme [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Fachspezifische abdominelle Sonographie [3]
<ul style="list-style-type: none"> • fachspezifische Interpretation der von Radiologinnen und Radiologen bzw. Nuklearmedizinerinnen und Nuklearmedizinern erhobenen Befunde bei bildgebenden Verfahren [4]
<ul style="list-style-type: none"> • Endoskopie [1]