

Ausbildungsinhalte zum Arzt für Allgemeinmedizin

Augenheilkunde und Optometrie

1. Akut- und Notfallmedizin	
A) Kenntnisse	
1. Erkennen und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen, Erstversorgung wie:	
• Glaukomanfall	
• Augenverletzungen und –verätzungen	
• plötzliche Visusminderung/-verlust	
• entzündliche Augenerkrankungen	
2. Beratung von Angehörigen und Kommunikation mit Dritten in dringenden Fällen	
3. Koordinierung der Maßnahmen des organisierten Rettungs- und Krankentransportwesens	
B) Erfahrungen	
1. Erkennen und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen, Erstversorgung wie:	
• Glaukomanfall	
• Augenverletzungen und –verätzungen	
• plötzliche Visusminderung/-verlust	
• entzündliche Augenerkrankungen	
2. Beratung von Angehörigen und Kommunikation mit Dritten in dringenden Fällen	
C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Erkennen und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen, Erstversorgung wie:	
• Augenverletzungen und –verätzungen	
• entzündliche Augenerkrankungen	
2. Beratung von Angehörigen und Kommunikation mit Dritten in dringenden Fällen	
2. Basismedizin	
A) Kenntnisse	
1. Anamnese, Befunderhebung, Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:	
• Visusminderung und Fehlsichtigkeit	
• Amsler-Gittertest	
• entzündliche Erkrankungen des Auges und der Lider	
• Augensymptome als Zeichen systemischer Erkrankungen	
• Verletzungen	
• Fremdkörper	

2. Anamnese, Befunderhebung, Einleitung der Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:
• Lidschlussstörungen
• Retinopathien, Makuladegeneration
• Erkrankungen der Tränenwege
• Zilienentfernung
• Schutzverbände

B) Erfahrungen
1. Anamnese, Befunderhebung, Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:
• Visusminderung und Fehlsichtigkeit
• Amsler-Gittertest
• entzündliche Erkrankungen des Auges und der Lider
• Augensymptome als Zeichen systemischer Erkrankungen
• Verletzungen
• Fremdkörper
2. Anamnese, Befunderhebung, Einleitung der Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:
• Lidschlussstörungen
• Retinopathien, Makuladegeneration
• Erkrankungen der Tränenwege
• Zilienentfernung
• Schutzverbände

C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. Anamnese, Befunderhebung, Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:	
• Visusminderung und Fehlsichtigkeit	
• Amsler-Gittertest	
• entzündliche Erkrankungen des Auges und der Lider	
• Augensymptome als Zeichen systemischer Erkrankungen	
• Verletzungen	
• Fremdkörper	
2. Anamnese, Befunderhebung, Einleitung der Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:	
• Zilienentfernung	
• Schutzverbände	

3. Fachspezifische Medizin
A) Kenntnisse
1. fachspezifische Verfahren wie:
• Schirmer-Test
• Brückner-Test

• Tonometrie
• Fingerperimetrie
• Ophthalmoskopie
• Spaltlampenuntersuchung
2. Umgang mit speziellen Geräten wie:
• Sehhilfen und Spezialbrillen
• Implantaten
3. Möglichkeiten, Indikation, Grenzen fachspezifischer diagnostischer Verfahren:
• Fluoreszenzangiographie
• Sonographie
• Retina Tomographie (optische Kohärenz-Tomographie – OCT)
4. Information und Kommunikation mit Patientinnen und Patienten über fachspezifische Erkrankungen, Untersuchungen, Behandlungen und Risiken:
• Katarakt
• Glaukom
• Keratoplastik
• Glaskörperchirurgie
• Schielen
• refraktive Chirurgie
• diabetische Retinopathie
• Makulaerkrankungen

B) Erfahrungen
1. fachspezifische Verfahren wie:
• Fingerperimetrie
• Ophthalmoskopie

C) Fertigkeiten	Richtzahl
1. fachspezifische Verfahren wie:	
• Fingerperimetrie	
• Ophthalmoskopie	

4. Geriatrie
A) Kenntnisse
1. Betreuung geriatrischer Patientinnen und Patienten während und nach fachspezifischer Behandlungen:
• Kataraktoperation
• Vitrektomie
• Glaukombehandlung

5. Nachsorge
A) Kenntnisse
1. Nachsorgeschemata fachspezifischer Behandlungen:
<ul style="list-style-type: none">• nach Operationen
<ul style="list-style-type: none">• nach intravitrealen Injektionen