

Ausbildungsinhalte zum Arzt für Allgemeinmedizin

Augenheilkunde und Optometrie

1. Akut- und Notfallmedizin
1. Kenntnisse und Erfahrungen im Erkennen und Vorgehen bei akut bedrohlichen Situationen, Sofortmaßnahmen, Erstversorgung wie:
<ul style="list-style-type: none"> • Glaukomanfall
<ul style="list-style-type: none"> • Augenverletzungen und -verätzungen
<ul style="list-style-type: none"> • plötzliche Visusminderung/-verlust
<ul style="list-style-type: none"> • entzündliche Augenerkrankungen
2. Erfahrungen in der Beratung von Angehörigen und Kommunikation mit Dritten in dringenden Fällen
3. Kenntnisse über Koordinierung der Maßnahmen des organisierten Rettungs- und Krankentransportwesens

2. Basismedizin	Richtzahl
1. Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in der Anamnese, Befunderhebung, Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:	
<ul style="list-style-type: none"> • Visusminderung und Fehlsichtigkeit 	
<ul style="list-style-type: none"> • Amsler-Gittertest 	
<ul style="list-style-type: none"> • entzündliche Erkrankungen des Auges und der Lider 	
<ul style="list-style-type: none"> • Augensymptome als Zeichen systemischer Erkrankungen 	
<ul style="list-style-type: none"> • Verletzungen 	
<ul style="list-style-type: none"> • Fremdkörper 	
2. Kenntnisse und Erfahrungen in der Anamnese, Befunderhebung, Diagnostik häufiger Erkrankungen wie:	
<ul style="list-style-type: none"> • Lidschlussstörungen 	
<ul style="list-style-type: none"> • Retinopathien, Makuladegeneration 	
<ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen der Tränenwege 	
3. Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten wie:	
<ul style="list-style-type: none"> • Fremdkörperentfernung subtarsal und Hornhaut 	5
<ul style="list-style-type: none"> • Zilienentfernung 	
<ul style="list-style-type: none"> • Schutzverbände 	
<ul style="list-style-type: none"> • häufige unkomplizierte akute Erkrankungen 	
<ul style="list-style-type: none"> • häufige unkomplizierte chronische Erkrankungen 	

3. Fachspezifische Medizin	Richtzahl
1. Kenntnisse und Erfahrungen über fachspezifische Verfahren wie:	
<ul style="list-style-type: none"> • Schirmer-Test 	

• Tonometrie	
• Perimetrie	
• Ophthalmoskopie	
• Spaltlampenuntersuchung	
2. Kenntnisse über und Umgang mit speziellen Geräten wie:	
• Sehhilfen und Spezialbrillen	
• Implantaten	
3. Kenntnisse um Möglichkeiten, Indikation, Grenzen fachspezifischer diagnostischer Verfahren:	
• Fluoreszenzangiographie	
• Sonographie	
• Retina Tomographie (optische Kohärenz-Tomographie – OCT)	
4. Kenntnisse um Wertigkeit und Risiken fachspezifischer therapeutischer Verfahren:	
• Bewertung und Beurteilung von Indikation und Nutzen fachspezifischer Verfahren	
• Kenntnisse über die häufigen und typischen Verfahren und deren Komplikationen	
5. Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in Information und Kommunikation mit Patientinnen und Patienten über fachspezifische Erkrankungen, Untersuchungen und Behandlungen:	
• Katarakt	
• Glaukom	
• Keratoplastik	
• Glaskörperchirurgie	
• Schielen	
• refraktive Chirurgie	
• diabetische Retinopathie	
• Makulaerkrankungen	

4. Geriatrie
1. Kenntnisse, Erfahrungen und Fertigkeiten in der Betreuung geriatrischer Patientinnen und Patienten während und nach fachspezifischer Behandlungen:
• Kataraktoperation
• Vitrektomie
• Glaukombehandlung

5. Nachsorge	Richtzahl
2. Kenntnisse über Nachsorgeschemata fachspezifischer Behandlungen:	
• nach Operationen	

- | | |
|-----------------------------------|--|
| • nach intravitrealen Injektionen | |
|-----------------------------------|--|