

Curriculum in Ophthalmologie

Lernziel:

Die/der angehende Fachärztin/Facharzt Allgemeine Innere Medizin soll sich im Fachgebiet Ophthalmologie diejenigen Fähigkeiten aneignen, welche sie/er in ihrer/seiner hausärztlichen Tätigkeit kompetent und eigenverantwortlich einsetzen kann.

Lerninhalte:

- Kenntnis der häufigen ophthalmologischen Krankheitsbilder
- Korrekte Durchführung und Einschätzung der klinischen Untersuchung
- Richtiges Einschätzen des Krankheitszustandes auf Grund der vorliegenden Symptome und der klinischen Untersuchung, Einleiten der nötigen Zusatzuntersuchungen (z.B. Labor, apparative Untersuchungen), sowie Erkennen der Grenzen hausärztlicher Betreuungsmöglichkeiten
- Durchführen und Überwachen der im Rahmen der hausärztlichen Tätigkeit möglichen Therapien, sowie Erstversorgungsmassnahmen

Skills:

1. Beherrschen von: Visus- und Gesichtsfeldbestimmung (mittels Konfrontation), Pupillenreaktion, Refraktion, Farbsehen, Tensionsprüfung, Hornhaut-Sensibilitätstest, Orthoptische Prüfung, Motilität, Abdeck/Aufdecktest, Bedienung der Handspaltlampe (vergleichende Untersuchung zur Spaltlampe), Ektropionieren, Entfernung Fremdkörper von der Bindehaut und von der Hornhaut, Tropf- und Salbenapplikation, Augendruckverbände ...
2. Traumatische Läsionen des Auges (Lid- und Corneaverletzung, subkonjunctivale Blutung, contusio bulbi, Fremdkörper ...)
3. Entzündungen des Auges (Blepharitis, verschiedene Formen der Keratokonjunktivitis, Entzündungen des Tränenkanals und der Iris ...)
4. Refraktionsfehler des Auges
5. Erkennen von ophthalmologischen Notfällen und Einleiten der Therapie (Glaukom-Anfall, Zentralarterienverschluss, Perforation ...)
6. Andere häufige Krankheitsbilder (Hordeolum, Chalazion, Steroidresponder, Trichiasis, Ektropium, Entropium ...)
7. Beratung vor häufigen ophthalmologischen Eingriffen