



## **Klinik / Institut: Augenheilkunde**

### **Pflichtlehrveranstaltung:**

#### **Grundlagen Klinischer Untersuchung (GKU) 1. Teil**

#### **Erwerb des Scheines: GKU-Schein**

##### **Oberziele:**

Die Studierenden kennen den Aufbau des Organs „Auge“ sowie die entsprechenden Untersuchungsmöglichkeiten.

##### **Was ist das methodisch-didaktische Ziel der Lehrveranstaltung?**

Die Studierenden erlernen einfache Untersuchungsmethoden, die auch vom Nicht-Augenarzt durchgeführt werden können.

##### **Ziele der Haltungsvermittlung (Einstellungen)**

Die Studierenden lernen, darauf zu achten, dem „Patienten“ (Untersuchten) bei der Untersuchung nicht wehzutun.

### **Pflichtlehrveranstaltung: Blockpraktikum Augenheilkunde**

#### **Erwerb des Scheines: Augenheilkunde**

##### **Oberziele:**

Die Studierenden können ophthalmologische Untersuchungsmethoden durchführen. Sie kennen die Symptome und Behandlungsmöglichkeiten der wichtigsten ophthalmologischen Krankheitsbilder.

##### **Was ist das methodisch-didaktische Ziel der Lehrveranstaltung?**

Es werden eine ophthalmologisch relevante Anamneseerhebung und eine eigene Patientenuntersuchung durchgeführt. Die Studierenden setzen sich theoretisch-praktisch mit wichtigen ophthalmologischen Krankheitsbildern auseinander; sie erwerben Kenntnisse über neue Untersuchungs- und Therapiemöglichkeiten.

##### **Ziele der Haltungsvermittlung (Einstellungen)**

Die Studierenden stellen einfühlsame Fragen bei der Anamnese. Sie untersuchen sorgfältig und haben Geduld bei älteren Patienten.

### **Lehrveranstaltung: Vorlesung Augenheilkunde**

##### **Oberziele:**

Die Studierenden bekommen das ophthalmologische Grundwissen zwecks besserer Effizienz des Blockpraktikums vermittelt.

##### **Was ist das methodisch-didaktische Ziel der Lehrveranstaltung?**

Vermittlung von Fachwissen. Die Vorlesung begleitet das Blockpraktikum und greift Probleme/ Erkrankungen aus dem klinischen Alltag auf.

##### **Ziele der Haltungsvermittlung (Einstellungen)**

Vom Arzt wird erwartet, dass er versucht, im Sinne des Patienten die richtige Diagnose zu stellen, um daraus die entsprechende Therapie einzuleiten.

**Pflichtlehrveranstaltung: Wahlfach**  
**Diagnostik/Therapie von Netzhauterkrankungen/Orthoptik**  
**Erwerb des Scheines: Wahlfach**

**Oberziele:**

Die Studierenden vertiefen ihre ophthalmologischen Kenntnisse im Bereich Netzhauterkrankungen bzw. Orthoptik.

**Was ist das methodisch-didaktische Ziel der Lehrveranstaltung?**

Die Studierenden lernen die relevante Anamnese-Erhebung bei Netzhaut- / Orthoptik-Erkrankung sowie den Einsatz spezieller Untersuchungstechniken und Beurteilung der Ergebnisse kennen. Sie erwerben Wissen zur Entwicklung therapeutischer Strategien bei den genannten Erkrankungen.

**Pflichtlehrveranstaltung:**  
**Praktikum der Berufsfelderkundung**  
**Erwerb des Scheines: 4. vorklin. Semester, Pflicht**

**Oberziele:**

Die Studierenden erhalten Einblick in den ärztlichen Alltag an einer Augenklinik.

**Was ist das methodisch-didaktische Ziel der Lehrveranstaltung?**

Die Studierenden lernen die Ausübung patientenorientierter Medizin trotz bürokratischer Zwänge kennen.

**Pflichtlehrveranstaltung:**  
**Integriertes Grundlagenwissenschaftlich-Klinisches Seminar nur SS**

**Erwerb des Scheines:**

Koordination Frau Reiningger, Sekretariat Institut für Physiol. Chemie

**Oberziele:**

Die Studierenden verstehen Netzhauterkrankungen.

**Was ist das methodisch-didaktische Ziel der Lehrveranstaltung?**

Die Studierenden bekommen Wissen vermittelt, das sie für eine gezielte Anamneseerhebung benötigen.

**Ziele der Haltungsvermittlung (Einstellungen)**

Vermittlung der Bedeutung, einen Zusammenhang zu verstehen bzw. ein kleines Organ als Teile eines Gesamtsystems zu erkennen.