

PROPÄDEUTIKUM HNO 9. FS HUMANMEDIZIN

Lernziel: Studierende erhalten eine Einführung in die Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde und können Ohr, Nase, Mundhöhle und Larynx untersuchen.

Zeit	Dauer (min)	Lernziele	Inhalte	Ort
8 Uhr	15	Lernatmosphäre schaffen, Lernziel der Veranstaltung vermitteln	Vorstellungsrunde der Teilnehmer mit ersten HNO-Erfahrungen und Erwartungen/Wünsche an die Veranstaltung.	Seminarraum
8.15 Uhr	30	1. Abschnitt: Ohr Studierende erhalten eine kurze anatomische Wiederholung und bekommen Lehrinhalte vermittelt (10 min Theorie durch die Vorlesung, 20 min praktische Übung)	Anatomische Wiederholung des Ohres, Audiogramme, Otoskopie, Weber/Rinne, praktische Übung	Seminarraum
8.45 Uhr	30	2. Abschnitt: Nase Studierende erhalten eine kurze anatomische Wiederholung und bekommen Lehrinhalte vermittelt (10 min Theorie durch die Vorlesung, 20 min praktische Übung)	Anatomische Wiederholung der Nase, anteriore und posteriore Rhinoskopie, Nasenendoskopie, praktische Übung	Seminarraum
09.15 Uhr	30	Pause	-	Seminarraum/Mensa
09.45 Uhr	30	3. Abschnitt: Mundhöhle und Pharynx Studierende erhalten eine kurze anatomische Wiederholung und bekommen Lehrinhalte vermittelt (10 min Theorie durch die Vorlesung, 20 min praktische Übung)	Anatomische Wiederholung der Mundhöhle, Untersuchung des Oropharynx, praktische Übung	Seminarraum
10.15 Uhr	30	4. Abschnitt: Larynx Studierende erhalten eine kurze anatomische Wiederholung und bekommen Lehrinhalte vermittelt (10 min Theorie durch die Vorlesung, 20 min praktische Übung)	Anatomische Wiederholung des Larynx, Untersuchung des Larynx, praktische Übung, ggf. flexible Laryngoskopie	Seminarraum
10.45 Uhr	30	Pause	-	Seminarraum/Mensa
11.15 Uhr	30	Diagnostik: Überblick über typisches HNO-HNO-Diagnostik (Audiometer, Ultraschall, Riechprüfung)	Durchführung eines Audiogramms, Kopf-Hals-Sonographie, ggf. Riech- und Schmeckprüfung	Seminarraum
11.45 Uhr	15	Evaluation	Zusammenfassung, Zeit für Fragen und Feedback	Seminarraum