

Woche 1

HNO-1

Zeit	Student	Mo	Di	Mi	Do	Fr
7:00-12:00	Student 1	frei	8:00 - 12:00 Luftnot HNO-Tumoren (HNO-OP) FAKULTATIV	9:00 – 10:30 Epistaxis/Notfälle (HNO-Poliklinik)	10:30 – 12:00 Stimmrehabilitation (Phoniatrie 2) Fr. Peter/Fr. Sievert	8:30 – 10:00 Lehrvisite (HNO-Station)
	Student 2					
	Student 3					
	Student 4					
	Student 5					
	Student 6	frei	9:00 – 10:30 Epistaxis/Notfälle (Poliklinik)	9:30 – 11:00 Stimmrehabilitation (Phoniatrie 2) Fr. Peter/Fr. Sievert	10:00 - 11:00 Kommunikations- störung (Audiologie/Cl- Zentrum) Frau Dr. Fengler	frei
	Student 7					
	Student 8					
	Student 9					
	Student 10					
	Student 11	9:00 – 10:30 Epistaxis/Notfälle (HNO-Poliklinik)	10:30 – 12:00 Stimmrehabilitation (Phoniatrie 2) Fr. Peter/Fr. Sievert	10:30 – 12:00 Schwerhörigkeit/ Schwindel (Audiometrie/ Pädaudiologie)	frei	frei
	Student 12					
	Student 13					
	Student 14					
	Student 15					
12:00-13:00		Mittagspause				
13:00-13:45	Studenten 1 - 15		QSB 11 - Strahlentherapie: UaK Strahlentherapie 2			QSB 5 - Pathologie: Kopf-, Hals- erkrankungen

HNO-2

Zeit	Student	Mo	Di	Mi	Do	Fr
7:00-12:00	Student 1	10:30 – 12:00 Schwerhörigkeit/ Schwindel (Audiometrie/ Pädaudiologie)	frei	10:00 - 11:00 Kommunikations- störung (Audiologie/Cl- Zentrum) Frau Dr. Fengler	10:00 – 12:00 Heiserkeit und Schluckstörungen (Phoniatrie 1)	8:00 – 12:00 Luftnot HNO-Tumoren (HNO- OP) FAKULTATIV
	Student 2					
	Student 3					
	Student 4					
	Student 5					
	Student 6	8:30 – 10:00 Lehrvisite (HNO- Station)	10:00 - 11:00 Kommunikations- störung (Audiologie/Cl- Zentrum) Frau Dr. Fengler	9:30 – 11:30 Heiserkeit und Schluckstörungen (Phoniatrie 1)	8:00 - 12:00 Luftnot HNO-Tumoren (HNO- OP) FAKULTATIV	frei
	Student 7					
	Student 8					
	Student 9					
	Student 10					
	Student 11	frei	08:30 – 10:00 Schwerhörigkeit/ Schwindel (Audiometrie/ Pädaudiologie)	8:00 – 12:00 Luftnot HNO-Tumoren (HNO- OP) FAKULTATIV	8:30 – 10:00 Lehrvisite (HNO- Station)	10:00 – 12:00 Heiserkeit und Schluck- störungen (Phoniatrie 1)
	Student 12					
	Student 13					
	Student 14					
	Student 15					
12:00-13:00		Mittagspause				
13:00-13:45	Studenten 1 - 15					

Woche 2

HNO-2

Zeit	Student	Mo	Di	Mi	Do	Fr
7:00-12:00	Student 1	10:30 – 12:00 Schwerhörigkeit/ Schwindel (Audiometrie/ Pädaudiologie)	10:00 - 11:00 Kommunikations- störung (Audiologie/CI- Zentrum) Frau Dr. Fengler	frei	frei	10:00 – 12:00 Heiserkeit- und Schluckstörungen (Phoniatrie 1)
	Student 2					
	Student 3					
	Student 4					
	Student 5					
	Student 6	8:30 – 10:00 Lehrvisite (HNO- Station)	08:30 – 10:00 Schwerhörigkeit/ Schwindel (Audiometrie/ Pädaudiologie)	8:00 - 12:00 Luftnot HNO-Tumoren (HNO-OP) FAKULTATIV	10:00 – 12:00 Heiserkeit- und Schluckstörungen (Phoniatrie 1)	frei
	Student 7					
	Student 8					
	Student 9					
	Student 10	frei	8:00 - 12:00 Luftnot HNO-Tumoren (HNO-OP) FAKULTATIV	10:00 – 12:00 Heiserkeit- und Schluckstörungen (Phoniatrie 1)	10:00 - 11:00 Kommunikations- störung (Audiologie/CI- Zentrum) Frau Dr. Fengler	8:30 – 10:00 Lehrvisite (HNO- Station)
	Student 11					
	Student 12					
	Student 13					
	Student 14					
	Student 15					
12:00-13:00		Mittagspause				
13:00-13:45	Studenten 1 - 15					

HNO-1

Zeit	Student	Mo	Di	Mi	Do	Fr
7:00-12:00	Student 1	frei	frei	9:30 – 11:00 Stimmrehabilitation (Phoniatrie 2) Fr. Peter/Fr. Sievert	8:30 – 10:00 Lehrvisite (HNO- Station)	9:00 – 10:30 Epistaxis/Notfälle (HNO-Poliklinik)
	Student 2					
	Student 3					
	Student 4					
	Student 5					
	Student 6	9:00 – 10:30 Epistaxis/Notfälle (HNO-Poliklinik)	10:30 – 12:00 Stimmrehabilitation (Phoniatrie 2) Fr. Peter/Fr. Sievert	10:30 – 12:00 Schwerhörigkeit/ Schwindel (Audiometrie/ Pädaudiologie)	frei	frei
	Student 7					
	Student 8					
	Student 9					
	Student 10	frei	9:00 – 10:30 Epistaxis/Notfälle (HNO-Poliklinik)	10:00 - 11:00 Kommunikations- störung (Audiologie/CI- Zentrum) Frau Dr. Fengler	frei	10:30 – 12:00 Stimmrehabilitation (Phoniatrie 2) Fr. Peter/Fr. Sievert
	Student 11					
	Student 12					
	Student 13					
	Student 14					
	Student 15					
12:00-13:00		Mittagspause				
13:00-13:45	Studenten 1 - 15		QSB 11 - Strahlentherapie: UaK Strahlentherapie 2			QSB 5 - Pathologie: Kopf-, Hals- erkrankungen