

**Unterrichtsgang für Zahnmedizingruppen
2014/2015, 4. Semester**

Woche	Vorlesung	Praktikum
		Sezierraum
1. Woche 02. 2-6	1. Maxillofaziale Aspekte der Schädelstruktur. Aufbau, Oberflächen, Entwicklung. 2. Maxillofaziale Aspekte der Maxilla und Mandibula. Articulatio temporomandibularis, Kaumuskeln, Kaumechanismus 3. Wände, Teile und Schleimhaut der Mundhöhle	Schädel, Räume des Schädels, Orbita
2. Woche 02. 9-13	4. -- 5. -- 6. Maxillofaziale Aspekte der Topographie, Histologie sowie Entwicklung der Zunge	Demonstration der Mundhöhle, Zunge und Speicheldrüsen an Kopf- und Halspräparaten
3. Woche 02. 16-20	7. Topographie, Histologie und Entwicklung der Speicheldrüsen 8. Gaumen, Rachen, peripharyngeale Räume 9. Gesichtsentwicklung, Missbildungen	Demonstration der Mundhöhle, Zunge, Speicheldrüsen sowie des Rachens und Kehlkopfes an Kopf- und Halspräparaten
4. Woche 02. 23-27	10. Maxillofaziale Aspekte der Nasenhöhle und der Nasennebenhöhlen 11. Maxillofaziale Aspekte der Räume, Muskeln und Schleimhaut des Kehlkopfes 12. . Entwicklung des Kiemenapparates und der Zunge	Demonstration der Mundhöhle, Zunge, Speicheldrüsen sowie des Rachens und Kehlkopfes an Kopf- und Halspräparaten. Demonstration der Zähne
5. Woche 03. 2-6	13. Anatomie der Zähne I. 14. Anatomie der Zähne II. 15. Entwicklung und Missbildungen der Zähne	Demonstration der Mundhöhle, Zunge, Speicheldrüsen sowie des Rachens und Kehlkopfes an Kopf- und Halspräparaten. Demonstration der Zähne mit Histologie-Abbildungen
6. Woche 03. 9-13	16. Histologie der Zähne I. 17. Histologie der Zähne II. Parodontium 18. --	Demonstration der Mundhöhle, Zunge, Speicheldrüsen sowie des Rachens und Kehlkopfes an Kopf- und Halspräparaten. Demonstration der Zähne mit Histologie-Abbildungen
7. Woche 03. 16-20	19. Gnatologie. Anatomische Grundlagen 20. Gefäße des Kopf-Halsbereiches 21. Lymphknoten und Lymphdrainage vom Kopf und Hals. Hautinnervierung	Maxilla, Mandibula. Demonstration der Articulatio temporomandibularis, Kaumuskeln und der mimischen Muskeln an Kopfpräparaten
8. Woche 03. 23-27	22. Knochenbau, Knochenumbau, Knochenersatz 23. <u>Demonstration I: Stoff der Vorlesungen 1-22.</u> 24. Nerven vom Kopf und Hals I.: N.trigeminus	Demonstration der Gefäße und Nerven des Halses und des Kopfes an Rumpf- und Kopfpräparaten. Kopfreionen
03. 30- 04. 03	Osterferien	
9. Woche 04. 7-10	25. Innervierung der Zähne und Gingiva. Anatomische Grundlagen und Formen der örtlichen Betäubung 26. N. spinalis. Dorsale Aeste, plexus cervicalis et brachialis 27. Anatomie der Kopf- und Halsbereiche – bildgebende Verfahren	--
10. Woche 04. 13-17	28. Topographie der Augenhöhle 29. Kaureflex, Trigeminusschmerz 30. Nerven vom Kopf und Hals II.: N. VII., N. IX.	Demonstration der Gefäße und Nerven des Halses und des Kopfes an Rumpf- und Kopfpräparaten. Kopfreionen
11. Woche 04. 20-24	31. Nerven vom Kopf und Hals III.: N. X., XI., XII 32. Muskeln und oberflächliche Regionen des Kopfes. 33. Tiefe Regionen des Kopfes	Demonstration der Gefäße und Nerven des Halses und des Kopfes an Rumpf- und Kopfpräparaten. Kopfreionen Sonderpräparate: Spatium parapharyngeum
12. Woche 04. 27-30	34. Querschnittsanatomie des Kopfes 35. Muskeln, oberflächliche Regionen und Faszien des Halses 36. --	Demonstration der Gefäße und Nerven des Halses und des Kopfes an Rumpf- und Kopfpräparaten. Kopfreionen Sonderpräparate: Spatium parapharyngeum
13. Woche 05. 4-8	37. Tiefe Halsregionen. Querschnittsanatomie des Halses 38. Der kraniozervikale Teil des parasymphatischen und sympathischen Systems 39. Röntgenanatomie der Kiefer, der Zähne und vom Sinus maxillaris	Demonstration II.: Regionen von Kopf und Hals
14. Woche 05. 11-15	40. Histologie – Zusammenfassung I. 41. Histologie – Zusammenfassung II. 42. Konsultationsvorlesung	Wiederholung

Budapest, am 21. Januar, 2015

Lehrstoff des 4. Semesters - Zahnmedizin

I. Maxillofaziale Anatomie

II. Vorbereitung für das Rigorosum: Wiederholung des ganzen Stoffes

Demonstration I: 8. Woche

Thema: Stoff der Vorlesungen 1-22. (Hörsaal).

Demonstration II: 13. Woche

Thema: Regionen vom Kopf und Hals

Dr. med. Alán Alpár
Kursleiter

Budapest, den 21. Januar 2015

Bekanntmachung für Studenten/Studentinnen im vierten Semester

Allgemeinmedizin und Zahnmedizin

Die Teilnahme an den Vorlesungen und Kursen ist **obligatorisch**.

Absenzen dürfen **25%** der Stundenzahl der **Praktiken** und **Vorlesungen** nicht überschreiten.

Die Demonstrationen (**obligatorische** Testate) sind nur in den angegebenen Terminen zu bestehen.

Eine Zulassung für das Rigorosum ist möglich, wenn der Student **mindestens eine Demonstration bestanden** hat. Wiederholungsmöglichkeiten bestehen während der letzten beiden Semesterwochen. Für Zahnmedizinstudent(inn)en besteht die Wiederholungsmöglichkeit nur der zweiten Demonstration.

Die Ergebnisse der Demonstrationen werden auf Ihre Karteiblätter eingetragen.

Das **Histologie-Praktikumsheft** ist am Rigorosum vorzuweisen.

Eine Voraussetzung zur Anmeldung für das Rigorosum ist die **Abgabe eines Präparates** während des II., III. oder IV. Semesters.

Dr. med. Alán Alpár

Kursleiter