

## Fachbeschreibung

### VERLAUFSORDNUNG

<b>Semmelweis Universität Fakultät für Zahnheilkunde Lehrstuhl für Orale Diagnostik</b>
<b>Name des Unterrichtsfaches:</b> Allgemeine und zahnärztliche Radiologie <b>Typ des Unterrichtsfaches:</b> pflicht <b>kódja:</b> FOKOODT134_1N <b>kreditértéke:</b> 4
<b>Der Name der Vortraggeber des Unterrichtsfaches:</b> Dr. Dobó Nagy Csaba
<b>Das Studienjahr:</b> 2020/2021.
<b>Die Aufgabe des Unterrichtsfaches in der Verwirklichung des Zwecks des Studiums:</b> Der Student sollte Routine bei der Auswertung von zahnärztliche Röntgenaufnahmen erlangen.
<b>Die Thematik des Unterrichtsfaches:</b>  <b>Vorlesungen:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Röntgenanatomie der Zähne</li><li>2. Interpretation des Röntgenbildes</li><li>3. Normale Anatomie des Kiefers</li><li>4. Karies, Pulpakavum; Extraktion des Zahnes</li><li>5. Periapikale Infektionen; Wurzelbehandlung</li><li>6. Parodontalen Infektionen</li><li>7. Zysten; Regressive Veränderungen an Zähnen und Kiefern</li><li>8. Tumoren; Anomalien</li><li>9. Frakturen des Kiefers</li><li>10. Röntgendiagnostik der Nasennebenhöhlen</li><li>11. Orthopantomographie</li><li>12. Extraorale Aufnahmetechniken</li><li>13. Digitale Radiographie</li><li>14. Das Kiefergelenk</li></ol> <b>Praktika:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Ausführlich Anatomie der Zähne</li><li>2. Anatomische Landmarken (bis Kieferhöhle)</li><li>3. Fortsetzung der Anatomische Landmarken</li><li>4. Karies</li><li>5. Entwicklung der Zähne, Extraction</li><li>6. Periapikale Infektionen</li><li>7. Parodontalen Infektionen</li><li>8. Zysten</li><li>9. Anomalien</li></ol>

<p>10. Hyperzementose, Verletzungen des Zahnes , Tumoren, Resektion  11. Komplex Praktikum  12. Periapikale Röntgenaufnahme: Halbwinkeltechnik  13. Periapikale Röntgenaufnahme: Paralleltechnik  14. Auswertung der intraorale Prüfungsbilder</p>
<p><b>Die Anforderungen der Teilnahme an den Vorlesungen und Praktika des Unterrichtsfaches; und die Möglichkeit zum Nachtrag des Fernbleiben:</b>  Die Teilnahme an Praktiken ist obligatorisch. Die Unterschrift wird verweigert, wenn die Abwesenheit 25% der Dauer der Praktiken überschreitet.</p>
<p><b>Die Art des Nachweises im Falle von Fernbleiben von den Vorlesungen, Praktika und Prüfungen:</b>  Nach Studien- und Prüfungsordnung</p>
<p><b>Die Leistungskontrolle während der Vorlesungszeit (schriftliche und mündliche Klausuren), deren Anzahl, Thematik und Termin, Möglichkeit zum Nachtrag und Wiederholung zur Notenverbesserung:</b>  Klausur in der 10. Woche. Das Ergebnis der Klausur wird die Praktikumsnote bestimmen. Zum Nachtrag und Wiederholung zur Notenverbesserung ist möglich in der 12. und 14. Woche während der Praktiken.</p>
<p><b>Die Anforderungen der Unterschrift am Ende des Semesters (inbegriffen die Zahl und Typ der Aufgaben des Students, die er/sie individuell erledigen soll):</b>  Eine Klausur erfolgreich bestehen (erreicht mindestens die Note „genügend“) und die Teilnahme an der Praktiken nach Studien- und Prüfungsordnung.</p>
<p><b>Die Ausgestaltung der Note:</b>  Keine Praktikumsnote</p>
<p><b>Der Typ der Prüfung:</b>  Rigorosum</p>
<p><b>Die Voraussetzungen der Prüfung:</b>  Alle Kenntnisse von Vorlesungen und Praktiken des Unterrichtsfaches der Allgemeine und zahnärztliche Radiologie</p>
<p><b>Die Weise der Prüfungsanmeldung:</b>  In dem NEPTUN System.</p>
<p><b>Die Ordnung der Abänderung der Prüfungsanmeldung:</b>  Nach Studien- und Prüfungsordnung</p>
<p><b>Die Art des Nachweises im Falle von Fernbleiben von der Prüfung:</b>  Nach Studien- und Prüfungsordnung</p>
<p><b>Für die Aneignung des Lehrstoffes verwendbare Bücher, Nachschriften, Lehrbehelfe und Fachliteratur:</b>  Friedrich A. Pasler: Zahnärztliche Radiologie  <b>Weitere Lehrbehelfe:</b>  <a href="https://semmelweis.hu/oralis-diagnosztika/de/studium/radiologie/">https://semmelweis.hu/oralis-diagnosztika/de/studium/radiologie/</a></p>