

## PROGRAMM DES STUDIENFACHES

Semmelweis Universität  
Fakultät für Zahnheilkunde

**Name des Studienfaches:** Allgemeine und zahnärztliche Radiologie II.

**Kreditwert:** 1

**Anzahl der Stunden pro Semester/ Studienjahr (insgesamt):** 1

davon **Vorlesung:**                      **Praktikum:** 1                      **Seminar:**

**Typ des Unterrichtsfaches:** Pflicht    Wahlpflicht    freie Wahlfächer

**Häufigkeit der Ankündigung des Studienfaches:** jährlich

**Studienjahr:** ÚJ KURRIKULUM

**Code des Studienfaches:**

**Lehrbeauftragte/Lehrbeauftragter:** Dr. Dobó Nagy Csaba

**Arbeitsplatz, Rufnummer:** Orális Diagnosztikai Tanszék, +36 1 459 1500 / 59161

**Zweck und die Aufgabe des Studienfaches im Studium:**

Der Student sollte Routine bei der Auswertung von OPG Aufnahme erlangen. Der Student muss mit den Röntgenmodalitäten vertraut sein. Der Student muss in der Lage sein, unter Aufsicht von erfahrenem Personal unabhängig eine OPG Röntgenaufnahme anfertigen.

**Der dem Kurs zugeordnete Unterrichtsraum:**

**Ort der Praktiken:** Seminarraum von Lehrstuhl für Orale Diagnostik; 1088 Budapest, Szentkirályi utca 47. III. Stock

**Beschaffte Kompetenzen, wenn Studienfach erfolgreich abzuschließen ist:**

Kompetenz in der unabhängigen Auswertung von OPG Röntgenaufnahmen.

**Studienvoraussetzungen für die Zulassung des Studienfaches:**

Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I.

**Minimale und maximale Anzahl der Studierenden, die für das Zustandekommen des Kurses erforderlich sind. Art der Auswahl der Studenten:**

n.a.

**Methode der Kursbelegung:**

In dem NEPTUN System.

**Die ausführliche Thematik des Unterrichtsfaches:**

*(Thematik des Studienfaches in einer Weise, dass Entscheidungen über die Anerkennung von Studienleistungen in einem anderen Institut getroffen werden können, einschließlich der zu erwerbenden Kenntnisse, der zu erwerbenden praktischen Kompetenzen und (Teil-) Kompetenzen)*

**Praktiken:**

1. Röntgenanatomie von Hart- und Weichgewebe am Orthopantomogramm I.
2. Röntgenanatomie von Hart- und Weichgewebe am Orthopantomogramm II.
3. Interpretation der Orthopantomographie, Aufnahmefehler
4. Anomalien, Missbildungen
5. Periapikale und parodontale Infektionen 1. Klausur
6. Odontogene und nicht-odontogene Zysten
7. Dysplasien, Hyperzementose, Regressive Veränderungen an Zähnen und Kiefern 2. Klausur
8. Tumoren
9. Röntgenpathologie des Kiefergelenks
10. Pathologische Veränderungen der Nasennebenhöhlen

11. Frakturen in der dentomaxillofazialen Region 3. Klausur
12. Radiologische Merkmale einiger Therapien
13. Zufallsbefunde am Orthopantomogramm
14. Auswertung der Prüfungsbilder

**Andere Fächer (sowohl Pflicht- als auch Wahlfächer) welche bezogen die grenzüberschreitenden Themen gegebenes Studienfachs. Mögliche Themenüberschneidungen:**

n.a.

**Für den erfolgreichen Abschluss des Faches erforderliche Spezielle Studienarbeiten:**

nicht erforderlich

**Die Voraussetzungen für die Teilnahme an den Stunden und die Möglichkeit, Abwesenheiten auszugleichen:**

Die Teilnahme an der Praktiken ist obligatorisch. Die Unterschrift wird verweigert, wenn die Abwesenheit 25% der Dauer der Praktiken überschreitet.

**Die Anzahl, Thematik und die Zeitpunkte der Leistungskontrollen im Laufe des Semesters, mündliche Abfragen, Klausuren), die Möglichkeiten zum Nachholen und zur Verbesserung:**

Klausur in der 5., 7. und 11. Woche.

**Die Bedingungen für den Erwerb der Unterschrift:**

Eine Klausur erfolgreich bestehen (erreicht mindestens die Note „genügend“) und die Teilnahme an der Praktika nach Studien- und Prüfungsordnung.

**Art der eventuellen Prüfung:**

Rigorosum

**Prüfungsanforderungen (Prüfungsthemen, Test-Pool):**

Alle Kenntnisse von Unterrichtsfächer von Allgemeine und zahnärztliche Radiologie I und II. Eine Auswertung einer intraoralen Aufnahme und eine Auswertung eines Orthopantomogrammes.

**Die Art der Festlegung der Note:**

keine Praktikumsnote

**Die Weise der Prüfungsanmeldung:**

In dem NEPTUN System.

**Verbesserung einer erfolglosen Prüfung:**

Nach Studien- und Prüfungsordnung

**Schriftliches Material, empfohlene Literatur, einschlägiges technische und sonstige Hilfsmittel, Lernhilfen:**

Friedrich A. Pasler: Zahnärztliche Radiologie

<http://semmelweis.hu/oralis-diagnosztika/de/studium/radiologie>

**Unterschrift der Lehrbeauftragte/ des Lehrbeauftragter:**

**Unterschrift des Direktors:**

**Datum:**

**Meinung von der Kommission für die Anerkennung von Kreditpunkten:**

**Anmerkung des Dekanats:**

**Unterschrift von Dekan:**