

Zur Auswahl stehende Themen für die obligatorische Facharbeit (Diplomarbeit) mit Angabe der Themenleiter

FÜR STUDENTEN DER ZAHNMEDIZIN

Wahl des Themas: spätestens bis Ende des 1. Semesters des IV. Studienjahres

Abgabefrist der erstellten Arbeit: 15. Februar des Studienabschlussjahres

Verteidigung der Arbeit: bis 1. April des Studienabschlussjahres

KLINIK FÜR ZAHNERHALTUNGSKUNDE

1. Dentinadhäsive Stumpfaufbauten
Themenleiter: Dr. Dávid Jelencsics, klin. Facharzt
2. Maschinelle Instrumentation in der Endodontie
Themenleiter: Dr. Péter Komora, Assistent
3. Anwendung und Indikationen von Periodontale Chirurgie
Themenleiter: Dr. Dávid Jelencsics, Dr. Jelencsics Dávid
4. Alternatives Präparationsverfahren in der Zahnmedizin
Themenleiter: Dr. Anna Zurányi, Dr Zurányi Anna

Präventive Zahnheilkunde

1. Zeitgemäße Fluoridprophylaxe
Themenleiter: Dr. Károly Bartha Dozent
2. Zahnärztliche Prävention während der Schwangerschaft und bei Kleinkindern (von 0-3 Jahren)
Themenleiterin: Dr. Eszter Varga, Assistentin

KLINIK FÜR ZAHNÄRZTLICHE PROTHETIK

1. Methoden zur Bestimmung der zentrischen Relationsposition (historischer und Literaturüberblick)
Themenleiter: Dr. Péter Schmidt, Assistenzarzt
2. Zusammenfassung und Vergleich verschiedener Klassifikationen von Erkrankungen des stomathognathen Systems.
Themenleiter: Dr. Péter Schmidt, Assistenzarzt
3. Ästhetik in der Implantologie.
Themenleiter: Dr. Krisztina Mikulás, Assistenzärztin

LEHRSTUHL FÜR ORALE DIAGNOSTIK

1. Kieferorthopädische Diagnostik in der allgemeinen Zahnarztpraxis, insbesondere in Erwachsenen
Themenleiterin: Dr. Veronika Gresz PhD
2. Speicheldrüsenentzündungen und ihre Diagnostik
Themenleiterin: Dr. Ágota Czeglédy
3. Bedeutung der kieferorthopädischen Diagnostik in interdisziplinären Fällen der Zahnmedizin
Themenleiterin: Dr. Veronika Gresz

LEHRSTUHL FÜR ORALE MEDIZIN

1. Die Rolle der HPV-Viren in Prävalenz von Mundkrebs
Themenleiterin: Dr. Ágota Czeglédy klinische Fachärztin

KLINIK FÜR KINDERZAHNHEILKUNDE UND KIEFERORTHOPÄDIE

1. Therapiemöglichkeiten der Angle Klasse II. Anomalien
Themenleiterin: Dr. Stefánia Radó
2. Diagnose und Behandlungsplan in der Kieferorthopädie
Themenleiter: Dr. Gergely Balaton
3. Die Behandlung asymmetrischer Abweichungen
Themenleiter: Dr. Bálint Nemes
4. Retention und Retentionsverlust in der Kieferorthopädie
Themenleiter: Dr. Bálint Nemes
5. Entwicklungsanomalien des menschlichen Gebisses
Themenleiterin: Dr. Noémi Rózsa
6. Die komplexe Prävention in der Kinderzahnheilkunde
Themenleiterin: Dr. Noémi Rózsa
7. Rolle moderner bildgebender Verfahren in der Kinderzahnheilkunde und Kieferorthopädie
Themenleiterin: Dr. Noémi Rózsa

KLINIK FÜR ZAHNÄRZTLICHE PROTHETIK

1. Die Möglichkeiten der Physiotherapie in der Kiefergelenk Diagnostik und Therapie
Themenleiter: Dr. Péter Schmidt, klin. Facharzt
2. Methoden zur Bestimmung der zentrischen Relationsposition (historische- und Literaturüberblick)
Themenleiter: Dr. Péter Schmidt, klin. Facharzt
3. Die Geschichte der Gnatologie
Themenleiter: Dr. Péter Schmidt, klin. Facharzt
4. Digitale Bewegungsanalyse bei Kiefergelenkserkrankungen
Themenleiter: Dr. Péter Schmidt, klin. Facharzt

KLINIK FÜR KIEFER-, GESICHTSCHIRURGIE UND STOMATOLOGIE

1. Therapie der Blow-out Fracturen
Themenleiterin: Dr. Márta Ujpal
2. Tumoren im Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich. Rolle des Lebensalters
Themenleiter: Dr. Zsolt Németh
3. Mundhöhlenkarzinom bei Rauchern und Trinkern
Themenleiter: Dr. Zsolt Németh
4. Die Koronektomie der Weisheitszahnentfernung. Eine neue alternative operative Möglichkeit
Themenleiter: Dr. Árpád Joób-Fancsaly
5. Endodontische Chirurgie
Themenleiterin: Dr. Noémi Kovács
6. Wachstumszentrum des Kieferknochens
Themenleiter: Prof. Dr. György Szabó
7. Die Entwicklung der chirurgischen und prothetischen Techniken in der oralen Implantologie
Themenleiter: Dr. Tamás Divinyi
8. Denosumab und Kiefernecrose
Themenleiter: Dr. Mihály Vaszkó

KLINIK FÜR PARODONTOLOGIE

1. Anwendung von „Platelet Rich Fibrin“ bei parodontalchirurgischen Eingriffen: Dr. Ferenc Dóri PhD, Dr. habil., Dozent