

2019/20 Tanévben választható szakdolgozat címek

Cím	Intézet	Konzulens
Az implantátumok méretváltozásának tendenciái az utóbbi években.	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Bérczy Kinga
Páciens specifikus implantátumok a maxillofaciális sebészetben	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Bogdán Sándor
Az implantátumok körüli kemény és lágy szövetek stabilitását befolyásoló tényezők	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Divinyi Tamás
Koronektómia szerepe a fogsebészetben	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Joób-Fancsaly Árpád
DOAC szedés hatása a fogászati beavatkozások során	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Joób-Fancsaly Árpád
Csontpótlás határai a dento-alveoláris sebészetben	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Joób-Fancsaly Árpád
A cone-beam CT (CBCT) képalkotási módszer alkalmazásának lehetőségei. Múlt, jelen, jövő.	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Koppány Ferenc
Preprotetikai eljárások a fogászatban, dentoalveoláris sebészetben, különös tekintettel a koronahosszabbítás vonatkozásában.	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Koppány Ferenc
Szájüregi- felső légúti idegentestek	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Németh Zsolt
Szájüregi daganatos betegek táplálása	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Németh Zsolt
Az életkor és a szájüregi daganatok prognózisának összefüggése	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Németh Zsolt
Az alkohol és a dohányzás szerepe a szájüregi daganatok etiológiájában	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Németh Zsolt
Nem bakteriális eredetű állcsont osteomyelitisek	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Szabó György
Fogeredetű gyulladások klinikopathológiája és kezelése az újabb irodalmi adatok tükrében	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Szűcs Attila
Szájüregi elváltozások diabetes mellitusban	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Ujpál Márta
Sjögren-syndroma tünetei, diagnosztikája és kezelése	Arc-, Állcsont-, Szájsebészeti és Fogászati Klinika	Dr. Ujpál Márta
Akut és krónikus fájdalom kezelése a fogorvosi gyakorlatban	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet	Dr. Al-Khrasani Mahmoud, egyetemi docens, Dr. Sággy Éva, egyetemi adjunktus
VMAT2 gátló gyógyszerek	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet	Dr. Miklya Ildikó, egyetemi docens
TAAR receptor ligandjai	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet	Dr. Miklya Ildikó, egyetemi docens
Horizontális defektusok augmentációs lehetőségeinek összehasonlító értékelése Pénzes	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Kivovics Péter
A biszfoszfonát terápia laborvizsgálati vonatkozásai	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Kivovics Péter
Az ízérzékelés jelentősége	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Kivovics Péter
Modern fogszabályozás a szociális média és a szakirodalom tükrében	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Horváth János
AZ ortodontia kezelési céljainak változása az elmúlt száz évben.	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Horváth János
A fogszabályozás kezelési eredményének stabilitása, a retenció kérdései.	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Horváth János
A szülő, gondviselő szerepe a speciális fogászati ellátást igénylő Pethő módszerrel oktatott gyermekek esetén	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet	Dr. Németh Orsolya

Szájnyálkahártya elváltozások és jelentőségük a speciális ellátást igénylő gyermekek körében

Vitamin- és ásványi anyagok és nyálkahártya elváltozások összefüggései

Az implantátumok körüli kemény- és lágy szövetek hosszútávú stabilitásához szükséges feltételek

Individuális implantátum felépítmények jelentősége az implantológiában

Fogeltávolítások indikációi és kontraindikációi a gyermekfogászatban

A fogak baleseti sérüléseinek komplex ellátása a gyermekfogászatban

Gyermekek szájszűrészet ellátása a közösségi fogászatban

Mély carieses laesiók ellátása különös tekintettel a vitális pulpa terápiais eljárásokra

A gyökércsatorna megmunkálására alkalmas eszközök áttekintése

Cirkónium – dioxid monolitikus restaurációk

Hibridkerámiák a fogpótlásban

Szken – stratégia digitális lenyomatvételt befolyásoló szerepe

A maxillofacialis helyreállító-protetikai ellátás történeti áttekintése

Neurológiai megbetegedések és a TMI diszfunkció kapcsolata

Az oszteoporózis kutatásában használt állapotmodellek összehasonlító értékelése

Az oszteoporózis protetikai vonatkozásai

Egészségügyi tevékenység reklámozásának lehetőségei hazánkban, összehasonlítva más európai országokkal

Digitális implantológia

A gnatológiai nevezéktan változása a kezdetektől napjainkig

Infraokkluziók és keresztharapások kezelése

A szkeletális és dentoalveolaris és eltérések differenciáldiagnosztikája

Bracket típusok (Direct bonding)

Az orthodontiai kezelés lehetőségei és korlátai felnőttkorban

A táplálkozás szerepe a prevencióban

A tejfogazat szuvasodása és ellátása. Hall-technika.

Fluorózis: diagnózis, előfordulás, terápia

A hasadékos páciensek primer állcsontorthopaediai kezelése

Nyitott harapás: etiológia, kezelési lehetőségek

Myofunkcionális tréningek alkalmazása az interceptív orthodontiában

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogászati és Szájszűrészeti Oktató Intézet

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Fogpótlástani Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

Dr. Németh Orsolya

Dr. Németh Orsolya

Dr. Czinkóczy Béla

Dr. Czinkóczy Béla

Dr. Soós Gábor

Dr. Soós Gábor

Dr. Soós Gábor

Dr. Hulmány Eszter

Dr. Hulmány Eszter

Dr. Borbély Judit

Dr. Borbély Judit

Dr. Borbély Judit

Dr. Déri Tamás

Dr. Károlyházy Katalin

Dr. Körmendi Szandra

Dr. Körmendi Szandra

Dr. Linninger Mercedes

Dr. Mikulás Krisztina

Dr. Schmidt Péter

Dr. Balaton Gergely.

Dr. Juhász Fanni

Dr. Mlinkó Éva

Dr. Kaán Miklós

Dr. Tarján Ildikó

Dr. Rózsa Noémi

Dr. Déri Katalin

Dr. Nemes Bálint

Dr. Radó Stefánia

Dr. Rózsa Noémi

Prevenációs megfontolások antiresortív terápia esetén

A nitrogén monoxid jelentősége a gingivában

A magyarok fogazata a X. században és az Árpád-korban.

A szájüreg és a szájüregi betegségek mikrobiológiája

A fogászati koncepciók filozófiájának áttekintése, az "evidence based"-től a "state of the art"-ig.

Endodontiai irrigáló oldatok hatása a gyökércsatornára

Operációs mikroszkóp az endodontiában

Buborékok szerepe a fogbél átöblítésénél.

A konzerváló fogászati ellátás során szükséges medikáció

A konzerváló fogászati ellátást befolyásoló szisztémás gyógyszerek

Regeneratív endodontia

Fogyatékossgal élők fogorvosi ellátása

Fogászati és orál-higiénés problémák az iskolafogászati gyakorlatban

D-vitamin és fluor profilaxis a fogorvosi gyakorlatban

Fej-nayk tumorok korai diagnózisa és szűrése

Az érzéstelenítés története a fogászatban

A fporvosi oktatás története Magyarországon

Az amalgámhasználatának története a fogászatban

Fogászati iskolaorvosi hálózat kialakulásának története

Egyéni higiéné kialakulásának története

Az arany fogászati felhasználásának története

Fogászati ellátás a háborúban, történeti visszatekintés

Fogászati szűrővizsgálatok a fogorvosi gyakorlatban

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Konzerváló Fogászati Klinika

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Népegészségtani Intézet

Dr. Bata Zsófia

Dr Vág János

Dr. Mikó Sándor

Dr. Herczegh Anna

Dr. Mikó Sándor

Dr. Szabó Enikő

Dr Molnár Eszter

Dr Lohinai Zsolt

Dr Danka Eszter

Dr Danka Eszter

Dr Komora Péter

Prof. Dr. Tompa Anna

Prof. Dr. Tompa Anna

Prof. Dr. Tompa Anna

Prof. Dr. Tompa Anna

Dr. Forrai Judit

Dr. Forrai Judit

Dr. Forrai Judit

Dr. Forrai Judit

Dr. Forrai Judit

Dr. Forrai Judit

Dr. Forrai Judit

Dr. Csépe Péter

A szájüreg integritását befolyásoló tényezők változása a fogorvosi kezelések során -	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Blazsek József egyetemi docens
Az orális szövetek védelmét és regenerációját elősegítő illetve gátló vagy rontó tényezők a szájhigiénés protokollok és eszközök alkalmazása során (Review)	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Blazsek József egyetemi docens
A biogén faktorok (BMP, EGF, FGF stb.) felszabadulását gátló és serkentő tényezők szerepe a kemény- és lágy szövet regenerációban	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Blazsek József egyetemi docens
Nyálmirigyműködés molekuláris mechanizmusának modellezése sejtvonalakon	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Varga Gábor egyetemi tanár
Külső elválasztású mirigysejtek transzdifferentiációja	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Varga Gábor egyetemi tanár
Az extracelluláris pH és a bikarbonát szerepe a mucin szekréciójában	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Zsembery Ákos egyetemi docens
A „quorum sensing” kommunikáció a baktériumok és a hámsejtek között	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Zsembery Ákos egyetemi docens
Mesenchymális őssejtek (MSC) immunmoduláló hatása	Orálbiológiai Tanszék	Dr. Földes Anna tudományos munkatárs
A szájnyálkahártya fekélyes betegségei, differenciáldiagnosztikájuk, kezelésük.	Orális Diagnosztika Tanszék	Dr. Bródy Andrea
A fogászati implantátumok fejlődése a kezdetektől, a mai modern implantációs rendszerekig.	Orális Diagnosztika Tanszék	Dr. Gyulai – Gaál Szabolcs
Autoimmun hólyagos betegségek a szájüregben.	Orális Diagnosztika Tanszék	Dr. Czeglédy Ágota
Kemény szöveti graftok és csontaugmentáció a parodontológiában	Parodontológiai Klinika	Prof. Windisch Péter
A biotípus jelentősége a fogászati parodontális kezelések kiszámíthatóságában	Parodontológiai Klinika	Prof. Gera István
Irányított szövetregenerációs eljárások és biológiai mediátorok indukálta regeneráció a parodontológiában	Parodontológiai Klinika	Dr. Dőri Ferenc
A fenntartó kezelés helye és jelentősége a komplex parodontális terápiában	Parodontológiai Klinika	Dr. Csifó-Nagy Boróka
A periimplantális szövetstabilitást befolyásoló tényezők	Parodontológiai Klinika	Dr. Nagy Pál
Fogászati ökológia: a fenntartható fejlődés lehetőségei, perspektívái a fogászati-egészségügyi ellátás során	Propedeutika Tanszék	Dr. Demeter Tamás
A reumatoid arthritis hatása a nyálmirigy állapotára	Propedeutika Tanszék	Dr. Erdelyi Csilla
A fogorvos szerepe terhesség alatt	Propedeutika Tanszék	Dr. Dézsi Anna Júlia
A 3D-s nyomtatás fejlődése a digitális fogászatban	Propedeutika Tanszék	Dr. Kovács Zoltán Imre