

2024/25-ös tanévre meghirdetett és választható szakdolgozat címek	TDK	Konzulens neve	Intézet neve
A nyálmirigy daganatok diagnosztikai kihívásai		Dr. Barabás Péter	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A fogászati implantátumok összeintegrációját befolyásoló „klasszikus” tényezők változásai		Dr. Bérczy Kinga	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A fogászati implantátumok méretváltozása és a háttérében álló okok elemzése		Dr. Bérczy Kinga	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Állkapocstörések minilemezes oszteosztézise		Dr. Bogdán Sándor	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Páciens-specifikus implantátumok jelentősége az orbitasértülések ellátásában		Dr. Bogdán Sándor	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A maxillofaciális régió osteoradionekrózisének diagnózisa és kezelése		Dr. Csókay Gergely	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Az arcüregemelés alternatív megoldásai		Dr. Csurgay Katalin	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Nyaki terimék differenciáldiagnózisa		Dr. Iványi Attila	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Teljesen fogatlan páciensek implantátumokkal történő szájüregi rehabilitációjának lehetőségei		Dr. Iványi Attila	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Sebészi-orthodontiai eljárások gyakorlati alkalmazása		Dr. Iványi Attila	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Kerámia implantátumok alkalmazásának kérdésköre		Dr. Iványi Attila	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Dentoalveolaris sebészet aktuális kérdései		Dr. Joób-Fancsaly Árpád	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Szájsebészeti beavatkozásokat befolyásoló általános állapotok, betegségek		Dr. Kaposvári István	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Számfeletti fogak előfordulása, sebészi kezelése		Dr. Kaposvári István	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A vesztibulumplasztika indikációi, módszerei		Dr. Kiss Dorottya	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Antibiotikum stewardship a fogászatban, szájsebészetben		Dr. Kiss Dorottya	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A páciensek antibiotikum használatával kapcsolatos tudatosságának vizsgálata		Dr. Komlós György	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Szenvedélybetegek fogászati ellátásának szempontjai		Dr. Komlós György	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Az implantátumok körüli lágyrészek jelentősége		Dr. Koppány Ferenc –	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Fogászati implantátumok csontintegrációja az alap kutatások tükrében.		Dr. Csomó Krisztián	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Ételintolerancia befolyása a szájsebészeti beavatkozások utáni gyógyulási szakaszra		Dr. Körmöczi Kinga	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
COVID-19 vírusfertőzések szájüregi manifesztációi		Dr. Körmöczi Kinga	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Szájüregi dagantsebészet fejlődésének történelmi áttekintése		Dr. Lillik Péter	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Az implantáció lehetőségei sugárkezelésen és antiresorptív kezeléssel átesett betegek esetén		Dr. Németh Zsolt	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Fejldéstani eredetű lágyrészciszták a fej-nyak régióban		Dr. Németh Zsolt	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Nem bakteriális eredetű állcsont osteomyelitisek		Dr. Szabó György	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A fogeredetű és a nem fogeredetű sinusitisek kezelése		Dr. Szabó György	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Sebészi terápiát kiegészítő eljárások a gyógyszer okozta állcsontnekrózis kezelésében		Dr. Szentpéteri Szófia	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Bakteriológiai vizsgálatok szerepe a gyógyszer okozta állcsontelhalás kezelésében		Dr. Szentpéteri Szófia	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A szellemi fogyatékosok akut fogászati kezelésének nehézségei		Dr. Szmirmov György	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A szellemi fogyatékos betegek orális egészsége es prevenciósi lehetőségei		Dr. Szmirmov György	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Az osteoradionecrosis megelőzési és kezelési stratégiái		Dr. Szentpéteri Szófia	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Az implantátumok terhelésének biomechanikai vizsgálata. Direkt modellkísérletek és indirekt szimulációs lehetőségek		Dr. Szűcs Attila	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Az állkapocsízület ankylosisa. Okai és terápiás lehetőségei		Dr. Vaszilkó Mihály	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
Arcplasztika a sebészetben		Dr. Vaszilkó Mihály	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A szindrómás és nem szindrómás craniosynostosisok kezelésének lehetőségei		Dr. Würsching Tamás	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika
A sebészi kezelés időzítésének jelentősége ajak-szájpadhasadék esetén		Dr. Würsching Tamás	Arc-, Állcsont, Szájsebészeti és Fogászati Klinika

2024/25-ös tanévre meghirdetett és választható szakdolgozat címek	TDK	Konzulens neve	Intézet neve
Akut és krónikus fájdalom kezelése a fogorvosi gyakorlatban		Dr. Al-Khrasani Mahmoud	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
Aszpirin és clopidogrel rezisztencia fogorvosi vonatkozásai		Dr. Miklya Ildikó	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
Adrenalin szerepe a fogorvosi gyakorlatban		Dr. Miklya Ildikó	Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet
Országokon átívelő fogorvosi ellátási lehetőségek		Dr. Németh Orsolya	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Sürgősségi ellátás a szájnyálkahártya betegeknél		Dr. Németh Orsolya	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
A Covid pandémia hatása a magyarországi fogászati turizmusra		Dr. Kivovics Péter	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
A Covid pandémiával összefüggő fogászati-szájsebészeti témájú tudományos publikációk kvalitatív és kvantitatív jellemzői		Dr. Kivovics Péter	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Kórszövetani vizsgálatok az ambuláns szájsebészeti gyakorlatban		Dr. Kivovics Márton	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Navigált sebészeti technikák felhasználása az exodontia területén		Dr. Kivovics Márton	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
A Dento-alveolaris sebészetben alkalmazott lebenyítípusok és varrástechnikák		Dr. Répási Márk	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Cukorbetegség hatása a csontpótlás és az implantálás sikerességére		Dr. Pénzes Dorottya	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Horizontális augmentációs technikák alkalmazása az alsó állcsonton		Dr. Szerencse Csilla	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
A fogszabályozó kezelés folyamán végzett egyes tevékenységek vizsgálata humán erőforrás, eszköz és anyag igény, idő ráfordítás és a kapott finanszírozás szempontjából		Dr. Horváth János	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Az emergenciacentrum profil kialakításának lehetőségei		Dr. Orsós Mercédesz	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Teledentistry a mindennapi fogászati praxisban		Dr. Uhrin Eszter	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
A platelet-rich fibrin (PRF) alkalmazási területei a parodontológiában		Dr. Uhrin Eszter	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
A fogászati implantátum behelyezés pontosságának növelése - új technológiák az implantációban		Dr. Takács Anna	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Állcsontok csontminőségét vizsgáló módszerek		Dr. Iványi Dóra	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Periimplantáris gyulladások kezelési lehetőségei		Dr. Iványi Dóra	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Speciális ellátást igénylő gyermekek kooperációjának javítása, prevenciók oktatásuk lehetőségei.		Dr. Tábi Dalma	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
Minimálinvazív sebészi technikák a parodontológiában, papilla prezerváció.		Dr. Domokos Zsuzsanna	Fogászati és Szájsebészeti Oktató Intézet
CAD/CAM anyagok, fémek 3D nyomtatása		Dr. Ábrám Emese	Fogpótlástani Klinika
TMD alternatív terápiai lehetőségei		Dr. Ambrus Szilvia	Fogpótlástani Klinika
CAD/CAM diagnosztikus sínek (DEFS- CAD/CAM Diagnostic Esthetic Functional Splint) a protetikai kezelési terv esztétikai és funkcionális kiértékelésében		Dr. Borbély Judit	Fogpótlástani Klinika
Nanoanyagok a fogorvoslásban		Dr. Géczy Zoltán	Fogpótlástani Klinika
Cirkónium-dioxid hidak tervezésének szempontjai		Dr. Károlyházy Katalin	Fogpótlástani Klinika
Implantátum elhorgonyzású, kivehető lemezes fogpótlások típusai		Dr. Kispélyi Barbara	Fogpótlástani Klinika
A digitális axiográfok jelentősége a fogászatban		Dr. Körmendi Szandra	Fogpótlástani Klinika
A szájpadlás digitalizálásának jelentősége az intraorális szkennelés pontosságának szempontjából		Dr. Róth Ivett	Fogpótlástani Klinika
Korai orthodontiai kezelések		Dr. Kaán Miklós	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
Angle III. típusú rendellenességek és kezelési lehetőségeik		Dr. Nemes Bálint	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
A mélyharapás etiológiai tényezői és kezelési lehetőségei		Dr. Balaton Gergely	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
Preprotetikai orthodontiai kezelések		Dr. Kaán Miklós	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
A tejfogak baleseti sérülései és ellátásuk		Dr. Szabó Violetta	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika

2024/25-ös tanévre meghirdetett és választható szakdolgozat címek	TDK	Konzulens neve	Intézet neve
Általános betegségekben szenvedő gyermekek ellátása		Dr. Rózsa Noémi	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
Teleröntgen vizsgálatok szerepe az orthodontiai diagnosztikában		Dr. Heckenast Lili	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
A fogváltás mechanizmusa		Dr. Sklánitz Réka	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
A maxillatágítás lehetőségei a korszerű orthodontiában		Dr. Lőrincz Gergely	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
Különböző multiban technikák összehasonlító analízise		Dr. Simon István	Gyermekfogászati és Fogszabályozási Klinika
Buborékok szerepe a gyökérkezelésben		Dr. Lohinai Zsolt	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Az Eikenella corrodens szerepe a fogászatban		Dr. Lohinai Zsolt	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Legújabb fogfehérítési lehetőségek		Dr. Lohinai Zsolt	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A hipertizta klórdioxid alkalmazási lehetőségei a fogászatban		Dr. Lohinai Zsolt	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Sürgősségi endodontia		Dr. Lohinai Zsolt	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Endodontiai sebészeti beavatkozások indikációs területei		Dr. Fazekas Réka	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Probiotikumok szerepe a fogászatban		Dr. Herczegh Anna	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Prevenációs lehetőségek a restauratív fogászatban		Dr. Molnár Eszter	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Belső reszorpciók ellátása		Dr. Komora Péter	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A gyökércsatorna rendszer lezárásának lehetőségei		Dr. Komora Péter	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Lézerek a fogorvosi rendelőben		Dr. Árendás Krisztina	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Egészségtudatos munkavégzés. Fogorvosi munkaártalom jelentősége, megelőzése		Dr. Papp Petra	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A hipertizta klór-dioxid és klórhexidin tartalmú szájvizek hatása az intraorális szájszagra.	X	Dr. Szalai Eszter	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A gyökérkezelés sikerességének értékelése szövettani, klinikai és radiológiai szempontból		Dr. Balázs Mónika	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Szájüregi Porphyromonas gingivalis szerepe az Alzheimer betegségben		Dr. Szabó Enikő-Dr. Lohinai Zsolt	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A vitalitásvizsgálatok eredményének értelmezése az endodontiában		Dr. Fazekas Réka	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A biokerámia klinikai alkalmazása az endodonciában		Dr. Fazekas Réka	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Komplikációk a gyökérkezelés során és ezek megoldásának lehetőségei		Dr. Szekeres Györgyi	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A caries diagnosztika korszerű módszerei		Dr. Tóth Zsuzsanna	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
A nyál és a szájüregi egészség összefüggései		Dr. Kerémi Beáta	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Harapásnyom elemzés korszerű lehetőségei		Dr. Simon Botond	Helyreállító Fogászati és Endodonciai Klinika
Probiotikumok, prebiotikumok, szinbiotikumok és fermentált élelmiszerek szerepe az egészség megőrzésében, az állítások mögött meghúzódó bizonyítékok.		Görögné Dr. Fekete Mónika	Népegészségtani Intézet
A kognitív funkciók javítása táplálékiegészítőkkel: vitaminok, ásványi anyagok, antioxidánsok és egyéb étrend-kiegészítők hatását vizsgáló klinikai tanulmányok áttekintése.		Görögné Dr. Fekete Mónika	Népegészségtani Intézet
A nyál szerepe vírusok terjedésében és betegségek kialakulásában		Dr. Janik Leonard	Népegészségtani Intézet
Szájüregi opportunist fertőzések		Dr. Janik Leonard	Népegészségtani Intézet
A szájüregi rákos megbetegedések másodlagos megelőzésének lehetőségei a fogorvosi gyakorlatban		Dr. Janik Leonard	Népegészségtani Intézet
A felnőttkori szűrővizsgálatok gazdasági hatékonysága		Dr. Janik Leonard	Népegészségtani Intézet
A nosocomialis fertőzések gazdasági vonatkozásai		Dr. Janik Leonard	Népegészségtani Intézet

2024/25-ös tanévre meghírdetett és választható szakdolgozat címek	TDK	Konzulens neve	Intézet neve
Az orális mikrobiom és légzőrendszeri megbetegedések		Dr. Zsembery Ákos	Orálbiológiai Tanszék
Fogágybetegség és diabetes mellitus		Dr. Zelles Tibor	Orálbiológiai Tanszék
Fogágybetegség és vesebetegségek		Dr. Kádár Kristóf	Orálbiológiai Tanszék
Fogágybetegség és kardiovaszkuláris kórképek.		Dr. Köles László	Orálbiológiai Tanszék
A fogászati implantátumok mellett kialakuló periimplantitis		Dr. Végh Ádám	Orális Diagnosztika Tanszék
A várható nyaki csontvesztés összehasonlítása diabetes mellitusos és kontroll páciensek között		Dr. Végh Ádám	Orális Diagnosztika Tanszék
Műtermékek jelentősége a CBCT vizsgálat során		Dr. Szabó Bence Tamás	Orális Diagnosztika Tanszék
Orális potenciálisan malignus és malignus elváltozások prevencióját segítő modern eszközök bemutatása		Dr. Mensch Károly Frigyes	Orális Diagnosztika Tanszék
A cob-rectalis rosszindulatú daganatos betegek parodontális állapota		Dr. Vályi Péter	Orális Diagnosztika Tanszék
Alveoláris gerincprezervációs technikák alkalmazása parodontálisan reménytelen fogak eltávolítását követően		Dr. Windisch Péter	Parodontológiai Klinika
Parodontális medicina, a kétirányú kapcsolat a parodontitis és a szisztémás betegségek között, az új 2017-es EFP klasszifikáció alapján		Dr. Gera István	Parodontológiai Klinika
A furkációléziók rezektív és regeneratív kezelési lehetőségei		Dr. Dóri Ferenc	Parodontológiai Klinika
Implantátumok körüli rózsaszín esztétika-lágyrész sebészeti lehetőségek		Dr. Molnár Bálint	Parodontológiai Klinika
Az autológ fog eredetű graftok alkalmazási lehetőségei a rekonstrukciós sebészetben		Dr. Nagy Pál	Parodontológiai Klinika
Minimálinvazív Regeneratív Parodontális sebészet		Dr. Palkovics Dániel	Parodontológiai Klinika
Különböző membránok összehasonlító kiértékelése a GBR/GTR területén		Dr. Horváth Attila	Parodontológiai Klinika
Az autológ dentin graft szerepe a szájüregi rekonstrukciós sebészetben		Dr. Sólyom Eleonóra	Parodontológiai Klinika
A lokalizált ínymegnagyobbodások, vélt etiológiájuk, kezelési lehetőségeik		Dr. Dobos Andrea	Parodontológiai Klinika
A szupportív kezelés jelentősége a komplex parodontális terápiában		Dr. Csifó-Nagy Boróka	Parodontológiai Klinika
Kisnyálmirigy szövettani minta immunhisztokémiai vizsgálata Sjögren-szindrómában		Dr. Erdei Csilla	Propedeutikai Tanszék
Kis nyálmirigyek funkcionális sajátosságai		Dr. Erdei Csilla	Propedeutikai Tanszék
A digitális technológia jelenléte a fogorvoslásban		Dr. Jelencsics Dávid	Propedeutikai Tanszék
A növényi alapú étrendek hatásai a szájüregi egészség-paraméterekre		Dr. Demeter Tamás	Propedeutikai Tanszék
A fogpótlásban felhasznált anyagok környezetterhelése és újra hasznosíthatóságuk		Dr. Demeter Tamás	Propedeutikai Tanszék
Környezeti nevelés és a fenntarthatóság oktatása az orvos- és fogorvosképzésben		Dr. Demeter Tamás	Propedeutikai Tanszék
Fenntarthatósággal kapcsolatos attitűdök és gyakorlatok vizsgálata a magyarországi fogászati ellátásban		Dr. Demeter Tamás	Propedeutikai Tanszék
A digitális fogászati technológiák környezeti hatásai és szerepük a fenntarthatóságban		Dr. Demeter Tamás	Propedeutikai Tanszék
Kézhygiéne jelentősége az egészségügyi környezetben		Dr. Dézsi Anna Júlia	Propedeutikai Tanszék
Mesterséges intelligencia (MI) a fogorvosi oktatásban		Dr. Dézsi Anna Júlia	Propedeutikai Tanszék