

**Szakedolgozat címek IV. éves fogorvostan-hallgatóknak
2014/2015. tanév**

Fogpótlástani Tanszék

CAD/CAM-mel készített fogpótlások eredményessége, perspektívái. Irodalmi áttekintés
Restorations with CAD/CAM technique and future perspectives. Literature review.

Konzulens: Dr. Stájer Anette, Dr. Práger Nándor

A fogpótlást viselők szájüregi pH-jának jellemzői
Evaluation of oral pH of patients with dental prosthesis

Konzulens: Dr. Pelsőczy K. István Ph.D, egyetemi docens

A periimplantitis kezelésekor alkalmazott terápiai szerek hatása után a titán felszínén kialakult bakteriális biofilm vizsgálata

The effect of the treatment of periimplantitis on the bacterial biofilm of titanium surface

Konzulens: Dr. Stájer Anette adjunktus

Hiányzó fogak pótlásának lehetőségei gyermekkorban (irodalmi áttekintés)

Missing teeth replacement's possibilities in childhood (literature review)

Konzulens: Dr. Kárpáti Krisztina tanársegéd

Orálbiológiai és Kísérletes Fogorvostudományi Tanszék

Genetikus és epigenetikus változások szájüregi daganatokban

Genetic and epigenetic changes in oral neoplasms

Konzulens: Prof. Dr. Minárovits János

Titán fogászati implantátumok biointegrációját elősegítő felületmódosítások

Surface modifications of titanium dental implants to improve biointegration

Konzulens: Dr. Turzó Kinga Ph.D, egyetemi docens

Fogszín mérése spektrofotometriával

Investigation of tooth color by spectrophotometry

Konzulens: Dr. Tóth Zsolt Ph.D., tudományos főmunkatárs

Implantátum anyagok felületi tulajdonságainak vizsgálata mikroszkópos és fizikai-kémiai módszerekkel

Surface properties of implant materials: analysis by physico-chemical methods and microscopy

Konzulens: Dr. Tóth Zsolt Ph.D., tudományos főmunkatárs

Felület-módosított titán implantátumok osseointegrációjának vizsgálata állatmodellben

Osseointegration of surface-modified titanium implants in animal models

Konzulens: Dr. Matusovits Danica, Ph.D., egyetemi adjunktus

Fogászati anyagok tesztelése *in vitro*

In vitro testing of dental materials

Konzulens: Dr. Ungvári Krisztina Ph.D., egyetemi adjunktus

Fogszabályozási és Gyermekfogászati Tanszék

A dentofaciális esztétikai jellemzők megítélésének vizsgálata

Study of the perception of the dentofacial esthetic aspects

Konzulens: Dr. Segatto Emil egyetemi docens

Aplasiás metszőfogak ellátásának kiértékelése

Evaluation of the possibilities for the management of upper incisor aplasia

Konzulens: Dr. Segatto Emil egyetemi docens

Mikroimplantátumok behelyezésének topográfiai szempontjai

Topographic factors considered in the placement of microimplants

Konzulens: Dr. Segatto Emil egyetemi docens

Az orvosi felelősség és a betegjogok a fogászati ellátás folyamatában

Medical ethics and patient' rights in dental practice

Konzulens: Dr. Pinke Ildikó adjunktus

A gyermekfogászati ellátások minőségének fejlesztése és mérése

Quality assurance and improvement in pediatric dentistry

Konzulens: Dr. Pinke Ildikó adjunktus

Orális megbetegedések preventív stratégiája gyermekkorban

Strategies for oral diseases prevention in childhood

Konzulens: Dr. Pinke Ildikó adjunktus

Krónikus betegségben szenvedő gyermekek orális egészsége

Oral health in children with chronic illness

Konzulens: Dr. Kenyeres Krisztina tanársegéd

Fogyatékkal élő gyermekek fogazati gondozása

Oral condition in children with special needs

Konzulens: Dr. Kenyeres Krisztina tanársegéd

Konzerváló és Esztétikai Fogászati Tanszék

Üvegszál megerősítésű restaurátumok a posterior régióban

Fiber reinforced restorations in the posterior region

Konzulens: Dr. Fráter Márk

Biomimetika és biomechanika a posterior régióban

Biomimetics and biomechanics in the posterior region

Konzulens: Dr. Fráter Márk

Indirekt, direkt pulpasapkázás, frakcionált caries eltávolítás indikációi, határai

The indications and limits of indirect, direct pulp capping and fractionates caries removal

Konzulens: Dr. Füzesi Helga

Minimál invazív caries terápiás lehetőségek napjainkban

Modern minimally invasive methods for the treatment caries lesions

Konzulens: Dr. Antal Márk

Harapás regisztrációs módszerek összehasonlítása

Comparison of different bite registration methods

Konzulens: Dr. Antal Márk

Dentális trauma

Dental trauma

Konzulens: Dr. Battancs Emese

Endo-paro léziók kezelési lehetőségei (irodalmi áttekintés)

Treatment of endo-perio lesions (literature review)

Konzulens: Dr. Szabó Balázs

Gyökércsatornát mechanikailag megmunkáló rendszerek hatékonyságának összehasonlítása

Comparing the efficacy of mechanical preparation with different rotary systems in root canal treatment

Konzulens: Dr. Vereb István

Direkt restaurációk javításának lehetőségei

Repairing methods for direct restorations

Konzulens: Dr. Zalai Zsolt

Kerámia restaurációk javításának lehetőségei

Repairing methods for ceramic restorations

Konzulens: Dr. Zalai Zsolt

Parodontológiai Tanszék

Az ínrecesszió fedés sikeressége a SZTE FOK Parodontológiai Tanszék beteganyagában, az elmúlt öt évben.

Success of gingiva recession coverage among patient at the Department of Periodontology of the Faculty of Dentistry, University of Szeged in the last 5 years

Konzulens: Dr. Hangyási Dávid Botond tanársegéd

Fogágybetegség gyakorisága és súlyossága a 20 és 40 év közötti nők körében, csontvesztés alapján

Frequency and severity of periodontal diseases based on bone loss among women between 20 and 40

Konzulens: Prof. Dr. Gorzó István egyetemi tanár

Fogágybetegségek előfordulása gyermekkorban csontvesztés alapján

Occurrence of periodontal diseases in childhood based on bone loss

Konzulens: Dr. Vályi Péter klinikai főorvos

Antiszeptikumok lokális alkalmazása agresszív és chronicus parodontitisben

Application of local antiseptics in treating aggressive and chronic periodontitis

Konzulens: Dr. Vályi Péter klinikai főorvos

Szabadon választott téma

Elective topic

Szájsebészeti Tanszék

Extraorális implantátumok összehasonlítása (irodalmi áttekintés)

Comparison of different extra-oral implant-systems (literature review)

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

Periimplantáris bakteriológia

Peri-implant bacteriology

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

A fej-nyak daganatos betegek rehabilitációjának hatása az életminőségre

Maxillo-facial rehabilitation and its effect on Quality of Life

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár, Dr. Kádár-Nagy Judit adjunktus

Sugárkezelésben részesülő fej-nyak daganatos betegek fogazati állapota

Dental status of patients with head and neck cancer under irradiation

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

Felmérés magyarországi fogorvostan-hallgatók dohányzási szokásairól
Tobacco consumption in Hungarian University students

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

Kellemetlen lehelet vizsgálata a hormonális változás tükrében
Halitosis in relation to hormonal changes

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

Kellemetlen lehelet vizsgálata szájüregi daganatos paciensek esetében
Halitosis in relation to oral cancer

Konzulens: Prof. Dr. Nagy Katalin Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

Parodontopathia és a psoriasis betegségének összefüggése
Parodontopathy in relation to psoriasis

Konzulens: Dr. Braunitzer Gábor adjunktus

Súlyos kórlefolyású fogeredetű gyulladások pathomechanizmusa, kimenetele, terápiája
Aetiology, Pathomechanism and Therapy of Severe Dental Infections

Konzulens: Dr. Szontágh Eszter fogszakorvos

Implantátumok primer stabilitásának vizsgálata
Primer Stability of Implants

Konzulens: Dr. Szontágh Eszter fogszakorvos

Bisphosfonat kezelés okozta szövődmények megelőzése a fogászatban
Prevention of complications caused by Bisphosfonat therapy in dentistry

Konzulens: Dr. Szontágh Eszter fogszakorvos

Csontpótlás lehetőségei a fogászatban, a XXI. században
Bone augmentation in dentistry in 21th century

Konzulens: Dr. Szontágh Eszter fogszakorvos

Epidemiológiai vizsgálat az orális medicina osztály beteganyagában az 1972-1992 év között

Konzulens: Prof. Dr. Sonkodi István egyetemi tanár, Dr. Novák Péter adjunktus

Bölcsességfog eltávolításának lehetséges szövődményei
Complications of wisdom tooth extraction

Konzulens: Dr. Berkovits Csaba adjunktus

Dento-alveoláris sebészetben leggyakoribb ciszták és szövettana
The most common cysts and their histology in dento-alveolar surgery

Konzulens: Dr. Berkovits Csaba adjunktus

Retineált fogak előfordulási gyakorisága és eltávolításuk kérdése
The incidence of tooth retainment and the removal of retained teeth

Konzulens: Dr. Gyergyói László tanársegéd

Dentális traumák osztályozása, ellátásuk fejlődése a 80-as évektől napjainkig
Classification of dental traumas, and the development of their treatment from the 80s till today

Konzulens: Dr. Gyergyói László tanársegéd

A dento-alveoláris sebészetben használt műszerek bemutatása és történeti fejlődése
Instruments of dento-alveolar surgery and their historical development

Konzulens: Dr. Zsótér Éva tanársegéd

A gyökércsúcs-rezekció jelentősége napjainkban
The significance of apicectomy nowadays

Konzulens: Dr. Zsótér Éva tanársegéd

Alveolus prezervációs technikák
Alveolar ridge preservation techniques

Konzulens: Dr. Palotás Csaba tanársegéd

Preprotetikai sebészet
Surgical techniques before prosthodontic treatment

Konzulens: Dr. Palotás Csaba tanársegéd

A lichen oris etiopatogenezisének vizsgálata
Examination of the etiopathogenesis of *lichen oris*

Konzulens: Dr. Decsi Gábor tanársegéd

Phlegmone kialakulása, tünettana és terápiája
The pathogenesis of phlegmone. Symptoms and therapy.

Konzulens: Dr. Decsi Gábor tanársegéd

Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet

Epilepszia által indukált génexpresszió az agyban
Seizure-induced gene expression in the brain

Konzulens: Prof. Dr. Mihály András, tanszékvezető egyetemi tanár, MTA Doktora, Dr. Molnár Gergely, Ph. D., egyetemi adjunktus, Károly Norbert, tudományos segédmunkatárs

Hippocampus sclerosis: neuronok, glia-proliferáció és axonsarjadzás vizsgálata
Hippocampal sclerosis: investigation of neurons, proliferating glia-cells and sprouting axonal systems

Konzulens: Prof. Dr. Mihály András, tanszékvezető egyetemi tanár, MTA Doktora. Dr. Dobó Endre, PhD, egyetemi adjunktus, Apróné Dr. Török Ibolya, kutató vegyész

Regeneráció a nervus opticusban: neuroectodermális őssejtek mikrokörnyezeti moduláló hatása
Regeneration in the optic nerve: the microenvironmental modulatory effect of neuroectodermal stem cells

Konzulens: Dr. Nógrádi Antal, egyetemi tanár, MTA doktora, Márton Gábor, tudományos munkatárs

Cytokinek regeneratív hatása a központi idegrendszer sérüléseit követően
The regenerative effect of cytokine signalling following CNS lesions

Konzulens: Dr. Nógrádi Antal, egyetemi tanár, MTA doktora, Pajer Krisztián, tudományos segédmunkatárs

Klinikailag releváns végtagizom funkció eléréséhez szükséges motoros egységek számának meghatározása

Determination of the number of motor units required to produce clinically relevant skeletal muscle function

Konzulens: Dr. Nógrádi Antal, egyetemi tanár, MTA doktora, Márton Gábor, tudományos munkatárs

I. Sz. Belgyógyászati Klinika

A nyálmirigy működésének sejtszintű mechanizmusai és szabályozása

Cellular mechanisms and regulation of the salivary gland function

Konzulens: Dr. Hegyi Péter PhD, med. habil., DSc, egyetemi tanár

Táplálékfelvétel és pancreasnedv elválasztás összefüggéseinek vizsgálata

The evaluation of the relationship between food intake and pancreatic secretion

Konzulens: Dr. Takács Tamás PhD, med. habil., DSc, egyetemi tanár

A krónikus hepatitisek gondozása

The management of patients with chronic hepatitis infection

Konzulens: Dr. Nagy István, klinikai főorvos

A pancreas exocrin működésének vizsgálata nem pancreatogén eredetű diabetesben -

The evaluation of the pancreatic exocrin function in non-pancretogenic diabetes mellitus

Konzulens: Dr. Várkonyi Tamás PhD, med. habil., egyetemi docens

Halitosis vizsgálata gyulladásoos bélbetegek körében a betegség aktivitásának függvényében - Halitosis in inflammatory bowel disease patients in the view of disease activity

Konzulens: Dr. Molnár Tamás PhD, med. habil., egyetemi tanár

Biokémiai Intézet

Neurális és humorális hatások a vázizom adaptáció molekuláris szabályozásában

Neural and humoral effects in the molecular regulation of skeletal muscle adaptation

Konzulens: Dr. Mandler Luca PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Keller Anikó tudományos munkatárs

Az iszkémiás szívbetegség és a stresszállapot molekuláris pszichoneuroimmunológiai alapjai (szakirodalmazás)

A kiegyensúlyozott táplálkozás biokémiai alapjai; étrendek, diéták (szakirodalmazás)

Molecular psychoneuroimmunology of ischemic heart disease and the stressed state (literature review)

Biochemical basics of balanced nutrition; diets (literature review)

Konzulens: Dr. Keresztes Margit PhD, egyetemi adjunktus

A szívizom védekező mechanizmusai az iszkémiás károsodás ellen

Biochemical mechanism of the ischemic adaptation of the myocardium

Konzulens: Dr. Görbe Anikó PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Bencsik Péter, PhD vendégoktató

Hiperlipidémia hatása a szívizom iszkémiás stressz adaptációjára

Effects of hyperlipidemia on ischemic adaptation of the heart

Konzulens: Dr. Csonka Csaba PhD, tudományos főmunkatárs, Dr. Ferdinandy Péter, egyetemi tanár, az MTA doktora

Diabetes mellitus hatása a szívizom iszkémiás stressz adaptációjára

Effects of diabetes mellitus on ischemic adaptation of the heart

Konzulens: Dr. Ferdinandy Péter, egyetemi tanár, az MTA doktora, Dr. Csont Tamás PhD, egyetemi docens

Oxidatív es nitrozatív stressz a szívizomban

Oxidative and nitrosative stress in heart muscle

Konzulens: Dr. Csonka Csaba PhD, tudományos főmunkatárs, Dr. Csont Tamás PhD, egyetemi docens, Dr. Görbe Anikó PhD, egyetemi adjunktus

Iszkémiás prekondicionálással kiváltott kardioprotekció krónikus veseelégtelenségben

Cardioprotection induced by ischemic preconditioning in chronic heart failure

Konzulens: Dr. Csont Tamás PhD, egyetemi docens, Dr. Bencsik Péter, PhD vendégoktató

Mátrix metalloproteinázok szerepe a szívizom adaptációban és betegségmodellekben

Role of matrix metalloproteinases in adaptation of the heart and in disease models

Konzulens: Dr. Bencsik Péter, PhD vendégoktató, Dr. Görbe Anikó PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Ferdinandy Péter, egyetemi tanár, az MTA doktora

Gének kifejeződése a vázizomzat fiziológiás és fejlődési állapotjaiban

The expression of genes in physiological and developmental conditions of the skeletal muscle

Konzulens: Dr.habil. Zádor Ernő PhD, egyetemi docens

Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika

Az autoimmun betegségek szájnyálkahártya tünetei

Oral cavity symptoms in autoimmune diseases

Konzulens: Dr. Bata Zsuzsanna egyetemi tanár, MTA doktora

Szájüregi tumorok

Oral cavity tumors

Konzulens: Dr. Oláh Judit egyetemi docens, habil

Élettani Intézet

A fájdalom neurobiológiája

Neurobiology of pain

Konzulens: Dr. Jancsó Gábor egyetemi tanár, Dr. Dux Mária egyetemi docens, Dr. Sántha Péter egyetemi docens

Perifériás idegsérülések pathobiológiája

Pathobiology of peripeheral nerve injuries

Konzulens: Dr. Jancsó Gábor egyetemi tanár, Dr. Dux Mária egyetemi docens, Dr. Sántha Péter egyetemi docens

A migraine pathomechanizmusának vizsgálata állatkísérletes modellekben

Study of the sensory and vascular functions of the dura mater encephali in an experimental model of migraine headache

Konzulens: Dr. Jancsó Gábor egyetemi tanár, Dr. Dux Mária egyetemi docens, Dr. Sántha Péter egyetemi docens

Az inzulin-szenzitív primer afferens neuronok szerepe a szenzoros működésekben és a gyulladásos folyamatokban

The role of insulin-sensitive afferent neurons in the pain perception and inflammatory reactions

Konzulens: Dr. Jancsó Gábor egyetemi tanár, Dr. Dux Mária egyetemi docens, Dr. Sántha Péter egyetemi docens

A fogpulpa kemoszenzitív idegrostjainak morfológiai és funkcionális jellemzése

Morphological and functional charecterisation of chemosensitive afferent nerves of the dental pulp

Konzulens: Dr. Jancsó Gábor egyetemi tanár, Dr. Dux Mária egyetemi docens, Dr. Sántha Péter egyetemi docens

A fájdalom mechanizmusok vizsgálata magatartásfarmakológiai módszerekkel

Pain studies with behavioral pharmacological methods

Konzulens: Tubolyné Dr. Horváth Gyöngyi egyetemi tanár

Motoros idegi aktivitás farmakológiai befolyásolása (EMG vizsgálatok)

Motoneuron activity changes after different ligands (EMG)

Konzulens: Tubolyné Dr. Horváth Gyöngyi egyetemi tanár

Krónikus szkizofrénia modell tesztelése patkányban

Characterization of a chronic schizophrenia model in rats

Konzulens: Tubolyné Dr. Horváth Gyöngyi egyetemi tanár

Hőszabályozás és motoros aktivitás vizsgálata szkizofrénia modellben
Investigation of thermoregulation and motor activity in a rat schizophrenia model
Konzulens: Tubolyné Dr. Horváth Gyöngyi egyetemi tanár

Vizuális működések elektrofiziológiája és anatómiája
Anatomical and physiological investigation of visual functions
Konzulens: Dr. Benedek György egyetemi tanár, Dr. Nagy Attila egyetemi adjunktus

Elektrofiziológiai módszerek az emberi agy vizsgálatában
Electrophysiological methods in the investigation of the human brain
Konzulens: Dr. Benedek György egyetemi tanár, Dr. Nagy Attila egyetemi adjunktus

Az alak- és formalátás mechanizmusai
Mechanisms of form and shape vision
Konzulens: Dr. Sály Gyula tanszékvezető egyetemi tanár

Multimodális integráció a szenzoros rendszerben
Multimodal integration in the sensory system
Konzulens: Dr. Sály Gyula tanszékvezető egyetemi tanár

A magasabb szintű idegrendszeri működések kognitív vizsgálata
Cognitive investigation of higher-level nervous system functions
Konzulens: Dr. Kéri Szabolcs egyetemi tanár

A neurovaszkuláris egység funkciójának vizsgálata az idegrendszer egészséges és kóros állapotokban
The study of the neurovascular unit under physiological and pathological conditions of the brain
Konzulens: Dr. Domoki Ferenc egyetemi docens

A perinatális aszfixia által kiváltott agyi károsodás megelőzésére alkalmas neuroprotektív stratégiák kidolgozása
Development of neuroprotective strategies to prevent perinatal asphyxia-induced encephalopathy
Konzulens: Dr. Domoki Ferenc egyetemi docens

Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet

Antibiotikus kezelés a fogorvosi gyakorlatban
Antibiotic treatment in dental practice
Konzulens: Dr. med. habil. Pataricza János, egyetemi docens

Homeopathia a fogorvosi gyakorlatban
(Homeopathy in dental practice)
Konzulens: Dr. med. habil. Pataricza János, egyetemi docens

Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika

Zaj okozta halláskárosodás a fogorvosi gyakorlatban

Noise induced hearing loss in the dentist's practice

Konzulens: Dr. habil. Kiss József Géza Cs.C. tudományos tanácsadó

Objektív audiometria

Objective audiometry

Konzulens: Dr. habil. Kiss József Géza Cs.C tudományos tanácsadó

Endolaryngealis laser sebészet

Endolaryngeal laser surgery

Konzulens: Dr. Csanády Miklós Ph.D. egyetemi docens

Partialis gége- garatresectiók

Partial resection of the pharyngo-larynx

Konzulens: Dr. Csanády Miklós Ph.D. egyetemi docens

Dentogen sinusitisek

Dentogenic sinusitis

Konzulens: Dr. Bella Zsolt Ph.D. egyetemi adjunktus

Felső légúti szűkületek kórszerű értékelési lehetőségei

Modern evaluation of upper airway stenosis

Konzulens: Dr. Sztanó Balázs Ph.D. egyetemi adjunktus

Kórélettani Intézet

A kórélettan oktatás számítógépes vonatkozásai (internet használata a szakoktatásban)

Computer based education of pathophysiology (usage of internet in medical education)

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula, tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora

Specifikus opiát ligandok állatkísérletes vizsgálata

Investigation of specific opiate ligands in animal experiments

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula, tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora

Kísérletes kábítószer tolerancia és függőség vizsgálata neuropeptidekkel

The effects of neuropeptides on experimental drug tolerance and dependence

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula, tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora

Dr. Szakács Júlia, egyetemi tanársegéd

Jelátvivők szerepe a kardiovaszkuláris betegségek pathomechanizmusában

Role of the mediators in the pathogenesis of the cardiovascular diseases

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula, tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora,

Dr. Mezei Zsófia, egyetemi docens, az orvostudomány kandidátusa

Jelátvivők szerepe a neurodegeneratív betegségek pathomechanizmusában
Role of the mediators in the pathogenesis of the neurodegenerative disorders

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula, tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora,
Dr. Mezei Zsófia, egyetemi docens, az orvostudomány kandidátusa

Jelátvivők szerepe a diabetes mellitus pathomechanizmusában
Role of the mediators in the pathogenesis of the diabetes mellitus

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula, tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora,
Dr. Mezei Zsófia, egyetemi docens, az orvostudomány kandidátusa

Neuropeptidok hatásainak vizsgálata a hypothalamus-hypophysis-mellékvese tengelyre
The effects of neuropeptides on the hypothalamic-pituitary-adrenal axis

Konzulens: Dr. habil. Telegdy Gyula, professor emeritus, az MTA rendes tagja, Dr. Bagosi Zsolt PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Jászberényi Miklós, PhD egyetemi adjunktus

Neuropeptidok anxiolytikus és antidepresszáns hatásainak vizsgálata
The investigation of anxiolytic and antidepressant effects of neuropeptides

Konzulens: Dr. habil. Telegdy Gyula, professor emeritus, az MTA rendes tagja, Dr. Bagosi Zsolt PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Jászberényi Miklós, PhD egyetemi adjunktus

Neuropeptidok addiktív szerekkel való kölcsönhatásai
The interaction between neuropeptides and addictive drugs

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora, Dr. Bagosi Zsolt PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Csabafi Krisztina Anna PhD, egyetemi tanársegéd

Neuropeptidok neurotranszmitterekre kifejtett hatásai
The interaction between neuropeptides and neurotransmitters

Konzulens: Dr. habil. Szabó Gyula tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora, Dr. Bagosi Zsolt PhD, egyetemi adjunktus, Dr. Csabafi Krisztina Anna PhD, egyetemi tanársegéd

Neuropeptidok szerepe az Alzheimer kór kialakulásában
The action of neuropeptides in the development of Alzheimer's disease

Konzulens: Dr. habil. Telegdy Gyula, professor emeritus, az MTA rendes tagja, Dr. habil. Szabó Gyula tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora, Dr. Jászberényi Miklós, PhD egyetemi adjunktus

Neuropeptidok hatásának vizsgálata a pszichiátriai betegségek állatkísérletes modelljeiben

The action of neuropeptides in different animal models of psychiatric disorders

Konzulens: Dr. habil. Telegdy Gyula, professor emeritus, az MTA rendes tagja, Dr. habil. Szabó Gyula tanszékvezető egyetemi tanár, az MTA doktora, Dr. Jászberényi Miklós, PhD egyetemi adjunktus

A kisspeptin szerepe a stressz rendszer, a viselkedés és a hőmérséklet szabályozásában
The role of kisspeptin in the regulation of stress response, temperature and behavior

Konzulens: Dr. habil. Telegdy Gyula, professor emeritus, az MTA rendes tagja, Dr. Mezei Zsófia, egyetemi docens, az orvostudomány kandidátusa, Dr. Csabafi Krisztina Anna PhD, egyetemi tanársegéd

Endogén neuropeptidek szerepe az élvezeti szerekhez történő hozzászokás kialakulásában, valamint a elvonási tünetek megjelenésében

The involvement of neuropeptides in the development of drug dependence and associated withdrawal signs

Konzulens: Dr. habil. Telegdy Gyula, professor emeritus, az MTA rendes tagja, Dr. Mezei Zsófia, egyetemi docens, az orvostudomány kandidátusa, Dr. Csabafi Krisztina Anna PhD, egyetemi tanársegéd

Magatartástudományi Intézet

A fogorvosok és az általános orvosok együttműködésének néhány lehetséges területe (történeti, medicinális, etikai vonatkozások)

Some possible areas of cooperation between dentists and physicians (historical, medical, ethical relations)

Konzulens: Dr. Csejteiné Dr. Juhász Anikó egyetemi docens, PhD.

Fogápolás és táplálkozás vizsgálata gyermekek körében

Study of dental care and nutrition among children

Konzulens: Dr. Fűzné Dr. Pikó Bettina egyetemi docens, PhD

Betegjogok, betegtájékoztatás a fogorvoslásban

Patient's rights, informed consent in the dentistry

Konzulens: Kissné Dr. Kapocsi Erzsébet egyetemi mestertanár PhD.

Fogorvosnők és a hivatás

Women in Dentistry and the Profession

Konzulens: Kissné Dr. Kapocsi Erzsébet egyetemi mestertanár PhD.

A testdíszítés: kulturális szimbólum, rítus, divat

Body decoration: cultural symbol, rite, fashion

Konzulens: Kissné Dr. Kapocsi Erzsébet egyetemi mestertanár PhD.

Fejezetek a fogorvoslás történetéből.

Chapters from the history of the dentistry

Konzulens: Kissné Dr. Kapocsi Erzsébet egyetemi mestertanár PhD.

Neurológiai Klinika

Tudatzavarok fogászati jelentősége

Confused patients in dentistry practice

Konzulens: Dr. Horváth Zoltán egyetemi tanársegéd

Botulinumkezelés fokális dystoniában

Botulinum treatment in focal dystonia

Konzulens: Dr. Gárdián Gabriella PhD egyetemi adjunktus

Szabadon választott téma: a neurológia tárgyköréből

Free topics in neurology

Konzulens: Dr. Szok Délia egyetemi adjunktus

Népegészségtani Intézet

Az egészségnevelés és -fejlesztés szerepe a caries megelőzésében

The role of health education and health promotion in caries prevention

Konzulens: Dr. habil. Paulik Edit Ph.D. egyetemi docens

Az ivóvíz összetétele, minősége és ezek hatásai a populáció egészségi állapotára – egy

konkrét magyarországi településen vagy tájegységen bemutatva

Composition and quality of drinking water, and their effects on the health state of the population, demonstrated on a selected Hungarian settlement or region

Konzulens: Dr. habil. Papp András Ph.D. egyetemi docens

Gyermekfogászati tevékenységek a fogazati státusz megőrzésében

Pediatric dentistry tasks in preserving dental status

Konzulens: Dr. Müller Anna Ph.D. egyetemi mestertanár

Nosocomialis infekciók a fogászati, száj- és maxillofacialis sebészeti ellátás során

Nosocomial infections during dental-, oral- , and maxillofacial surgical care

Nosocomialis fertőzések megelőzésének hazai és nemzetközi gyakorlata a fogászati ellátásban

Prevention of dental nosocomial infections in Hungary and in the world

Konzulens: Dr. Vezér Tünde Ph.D. egyetemi docens

Egészség-politikai döntések az orális egészség érdekében

Health policy decisions for oral health

Konzulens: Dr. Szabó Andrea Ph.D. egyetemi adjunktus

A dohányzás és a szájüregi betegségek közötti kapcsolat, megelőzési lehetőségek a fogorvosi gyakorlatban

The relationship between smoking and oral diseases, preventive measures in dental practice

Konzulens: Dr. Kőrösiné Dr. Horváth Edina Ph.D. egyetemi tanársegéd

Prevenációs attitűdök általános iskolás gyermekek szülei körében

Attitudes for prevention among parents of elementary school students

Konzulens: Dr. Molnár Regina Ph.D. egyetemi adjunktus

Orvosi Genetikai Intézet

Ritka monogénes betegségek mutáció szűrése és jellemzése

Konzulens: Dr. Széll Márta az MTA doktora, tanszékvezető, egyetemi tanár

Non-invazív prenatális diagnosztikai módszer fejlesztése

Konzulens: Dr. Széll Márta az MTA doktora, tanszékvezető, egyetemi tanár

Genomika és orvostudomány

Konzulens: Dr. habil. Szabó János az MTA doktora, egyetemi tanár

A Down szindróma prenatális szűrése és diagnosztikája

Konzulens: Dr. habil. Szabó János az MTA doktora, egyetemi tanár

Szülői döntéshozatal tényezője a genetikai tanácsadás keretein belül

Konzulens: Dr. Horváth Emese Ph.D, klinikai főorvos

Genetikai tanácsadás ritka genetikai betegségekben

Konzulens: Dr. Horváth Emese Ph.D, klinikai főorvos

A férfi sterilitás molekuláris genetikája: az Y kromoszóma mikrodélécio vizsgálat azoo- és oligozoospermiás páciensek eseteiben

Konzulens: Dr. habil. László Zsuzsanna Ph.D egyetemi docens

Farmakogenomikai vizsgálatok a leukémia gyógyításában: a BCR-ABL génexpresszióváltozás monitorozása Imatinibbel kezelt CML-es betegek eseteiben

Konzulens: Dr. habil. László Zsuzsanna Ph.D egyetemi docens

JAK-2 mutáció analízis myeloproliferatív betegségekben

Konzulens: Dr. habil. László Zsuzsanna Ph.D egyetemi docens

Az amyotrophic lateral sclerosis háttérében álló C9ORF72 patogén mutációk detektálásának optimalizálása és vizsgálata magyar betegpopuláción

Konzulens: Dr. Nagy Nikoletta Ph.D, egyetemi adjunktus

Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet

Atherosclerosis-vakcina

Atherosclerosis vaccine

Konzulens: Dr. Endrész Valéria tudományos főmunkatárs, Ph.D.

C. trachomatis okozta lymphogranuloma venereum

Chlamydia trachomatis and lymphogranuloma venereum

Konzulens: Dr. Endrész Valéria tudományos főmunkatárs, Ph.D.

Q-láz

Q-fever

Konzulens: Dr. Endrész Valéria tudományos főmunkatárs, Ph.D.

A cytomegalovírus fertőzés megelőzésének lehetőségei

Prevention of cytomegalovirus infections

Konzulens: Dr. Burián Katalin egyetemi docens, Ph.D.

A központi idegrendszer protozoonok okozta megbetegedései

Diseases of the central nervous system caused by protozoa

Konzulens: Dr. Burián Katalin egyetemi docens, Ph.D.

Vakcinációs próbálkozások a schistosomiázis megelőzésére
Vaccination attempts to prevent schistosomiasis

Konzulens: Dr. Burián Katalin egyetemi docens, Ph.D.

A természetes lymphocyták (ILC) szerepe az immunválaszban
Role of innate lymphocytes (ILC) in the immune response

Konzulens: Dr. Burián Katalin egyetemi docens, Ph.D.

Az IL-17 citokin család szerepe az asthmában
The role of IL-17 cytokine family in asthma

Konzulens: Dr. Burián Katalin egyetemi docens, Ph.D.

Az európai antibiotikum-érzékenység meghatározás egységesítése: az EUCAST
Standardization of the european antibiotic susceptibility testing methods: the EUCAST

Konzulens: dr. Orosz László egyetemi adjunktus, Ph.D.

Immundeficienciában szenvedők bakteriális fertőzéseinek leggyakoribb kórokozói és laboratóriumi diagnosztikájuk
The most common bacterial pathogens in immunodeficient patients and their laboratory diagnosis

Konzulens: dr. Orosz László egyetemi adjunktus, Ph.D.

Rendszervirológia: elméleti háttér és a jövőbeli lehetőségek
Systems virology: theoretical background and future prospects

Konzulens: dr. Orosz László egyetemi adjunktus, Ph.D.

A poxvírusok és az immunrendszer
Poxviruses and the immune system

Konzulens: Dr. Megyeri Klára egyetemi docens, Ph.D.

Viroterápia
Virotherapy

Konzulens: Dr. Megyeri Klára egyetemi docens, Ph.D.

A granuloma képződés immunológiai háttere tuberculosisban
The immunological background of granuloma formation in tuberculosis

Konzulens: Dr. Megyeri Klára egyetemi docens, Ph.D.

A szepszis diagnosztikája
Diagnostic possibilities in sepsis

Konzulens: Somogyvári Ferenc, egyetemi docens, Ph.D.

Multifaktoriális betegségek genetikája
Human genetics of multifactorial diseases

Konzulens: Somogyvári Ferenc, egyetemi docens, Ph.D.

Elektromágneses sugárzások hatása a mikróbákra
Effect of electromagnetic radiation on microbes

Konzulens: Somogyvári Ferenc, egyetemi docens, Ph.D.

Fertőzések szerepe az atherosclerosis kialakulásában
The role of infections in the pathogenesis of atherosclerosis
Konzulens: Virók Dezső, tudományos főmunkatárs, Ph.D.

Orvosi Vegytani Intézet

Nem-természetes aminosavak és származékaik szintézise, rezolválása, peptidkémiai alkalmazásuk

Synthesis, resolution and application of non-natural amino acids in chemical syntheses
Konzulens: Dr. habil. Tóth Gábor intézetvezető egyetemi tanár, Dr. habil. Penke Botond egyetemi tanár, az MTA rendes tagja

Természetes peptidek kémiai úton történő poszttranszlációs módosítása
Posttranslational modification of natural peptides by chemical methods

Konzulens: Dr. habil. Tóth Gábor intézetvezető egyetemi tanár

Többdiszulfidhidas peptidtoxinok szintézise
Synthesis of peptide toxins with multiple disulphide bridges

Konzulens: Dr. habil. Tóth Gábor intézetvezető egyetemi tanár

Glikopeptidek szintézise és vizsgálata
Synthesis and study of several glycopeptides

Konzulens: Dr. habil. Tóth Gábor intézetvezető egyetemi tanár

Peptidhormonok módosítása és aktív centrumuk térképezése
Chemical modification and epitope mapping of several peptide hormones

Konzulens: Dr. habil. Tóth Gábor intézetvezető egyetemi tanár

Konformációsán gátolt peptidek szintézise és vizsgálata
Synthesis and structural study of conformationally restricted peptides

Konzulens: Dr. habil. Tóth Gábor intézetvezető egyetemi tanár

Több diszulfidhidas, antifungális peptidek szintézise és vizsgálata
Synthesis and examination of multiple disulfide bond-containing antifungal peptides

Konzulens: Dr. habil. Váradi Györgyi, egyetemi docens

Gombaellenes peptidek szerkezet-hatás összefüggéseinek tanulmányozása
Investigation of structure-activity relationships of antifungal peptides

Konzulens: Dr. habil. Váradi Györgyi, egyetemi docens

Natív kémiai ligáció alkalmazása polipeptidek és fehérjék szintézisére
Application of native chemical ligation for the synthesis of polypeptides and proteins

Konzulens: Dr. habil. Váradi Györgyi, egyetemi docens

Multidimenzionális kromatográfiás rendszerek kifejlesztése
Development of multidimensional chromatographic separation systems

Konzulens: Dr. habil. Janáky Tamás egyetemi docens

Idegrendszeri betegségek háttérében álló fehérjeváltozások proteomikai vizsgálata
Protemic studies in neurodegenerative diseases

Konzulens: Dr. habil. Janáky Tamás egyetemi docens

Foszfolipidek analízise neurodegeneratív és tumoros megbetegedésekben
Lipidomic studies in neurodegenerative diseases and in cancer

Konzulens: Dr. habil. Janáky Tamás egyetemi docens

Foldamer-dendrimer konjugátumok, mint az Alzheimer kór terápiájában alkalmazható gyógyszerjelölt vegyületek szintézise és tulajdonságaik vizsgálata
Synthesis and structural study of foldamer-dendrimer conjugates as putative aggregation modifying agents in Alzheimer's Disease

Konzulens: Dr. Fülöp Livia, egyetemi docens

Az endoplazmás retikulum stressz vizsgálata in vitro módszerekkel
Investigation of the endoplasmic reticulum stress by in vitro techniques

Konzulens: Dr. Fülöp Livia, egyetemi docens

Nukleozidok szintézise
Synthesis of nucleosides

Konzulens: Dr. Kovács Lajos tudományos főmunkatárs, Ph.D

Guanintartalmú magasabb rendű szerkezetek előállítása és vizsgálata
Synthesis and investigation of highly ordered, guanine-containing structures

Konzulens: Dr. Kovács Lajos tudományos főmunkatárs, Ph.D

Kémiaailag módosított nukleinsavak szintézise
Synthesis of modified nucleic acids

Konzulens: Dr. Kupihár Zoltán egyetemi tanársegéd, Ph.D

Kémiaailag módosított peptidek előállítása, vizsgálata
Synthesis and investigation of chemically modified peptides

Konzulens: Dr. Kupihár Zoltán egyetemi tanársegéd, Ph.D

Fehérjék és peptidek vizsgálata tömegspektrometriás módszerekkel
Investigation of peptides and proteins by mass spectrometry

Konzulens: Dr. Kele Zoltán, egyetemi adjunktus

Pathológiai Intézet

A nyálmirigy daganatok klinikopatológiája
Clinicopathology of salivary gland tumors

Konzulens: Dr. habil Tiszlavicz László egyetemi docens, az orvostudomány kandidátusa

Pszichiátriai Klinika

Az alkoholfüggőség krónikus pszichés, szomatikus és szociális vonatkozásai

Konzulens: Dr. Albert Anita klinikai szakorvos

A kábítószer függőség tartós pszichés és szomatikus hatásai

Konzulens: Dr. Albert Anita klinikai szakorvos

Mentális animáció vizsgálata szkizofréniában

Konzulens: Dr. Álmos Péter Zoltán adjunktus

ADHD transzgenikus egérmodell vizsgálata

Konzulens: Dr. Álmos Péter Zoltán adjunktus

A környezeti ingerek reprezentációjának vizsgálata szkizofréniában

Konzulens: Dr. Álmos Péter Zoltán adjunktus

Személyiségtesztek és neurokognitív vizsgálatok a klinikumban

Konzulens: Andó Bálint tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Szenvedélybetegek neurokognitív jellemzői

Neurocognitive correlates of substance-related disorders

Konzulens: Andó Bálint tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Szenvedélybetegek személyiségjellemzői

Personality correlates of substance-related disorders

Konzulens: Andó Bálint tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Viselkedéses függőségek

Behavioral addictions

Konzulens: Andó Bálint tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Megküzdési stratégiák pszichoszomatikus betegeknél

Konzulens: Dr. Boros Ildikó főorvos

Diszfunkcionális attitűdök vizsgálata a depresszió különböző formáiban

Konzulens: Dr. Boros Ildikó főorvos

A fájdalom és szorongás kapcsolata pszichoszomatikus állapotokban

Konzulens: Dr. Boros Ildikó főorvos

A depresszió komorbiditása egyes testi betegségekben

Konzulens: Dr. Boros Ildikó főorvos

A terápiarezisztens depresszió

Konzulens: Dr. Boros Ildikó főorvos

A kábítószer fogyasztási szokások változása, különös tekintettel a dizájner drogokra

Konzulens: Dr. Demeter Ildikó osztályvezető klinikai főorvos

Tartós alkoholfogyasztás következményeként kialakuló egészségügyi, szociális és egzisztenciális veszteségek

Konzulens: Dr. Demeter Ildikó osztályvezető klinikai főorvos

Alkoholfüggőséggel társuló komorbid pszichiátriai kórképek

Konzulens: Dr. Demeter Ildikó osztályvezető klinikai főorvos

Neurokognitív működések pszichózisban

Neurocognition in psychosis

Konzulens: Domján Nóra egyetemi tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Pszichoterápiás megközelítés a pszichiátriában

Psychoterapical approach in psychiatry

Konzulens: Domján Nóra egyetemi tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Relaxációs módszerek

Relaxation methods

Konzulens: Domján Nóra egyetemi tanársegéd, klinikai szakpszichológus

Személyiségzavarok pszichológiai vonatkozásai

Psychological correlations of personality disorders

Konzulens: Domján Nóra egyetemi tanársegéd, klinikai szakpszichológus

PMS syndroma

Konzulens: Dr. Galsi Gabriella klinikai szakorvos

Szülés utáni pszichés kórképek

Konzulens: Dr. Galsi Gabriella klinikai szakorvos

Klimaktériummal kapcsolatos pszichés kórképek

Konzulens: Dr. Galsi Gabriella klinikai szakorvos

Depresszió előfordulási gyakorisága a Szegedi Tudományegyetem hallgatóinak körében

Konzulens: Dr. Godó György klinikai szakorvos

Öngyilkosságot megkísérlő személyek családjának mentális vizsgálata

Konzulens: Dr. Godó György klinikai szakorvos

Depressziós betegek korosztályok szerinti megoszlása, szociális háttérük

Konzulens: Dr. Godó György klinikai szakorvos

Organikus betegséggel társuló szorongásos és hangulati tünetképződés

Konzulens: Dr. Graef Anikó főorvos

Kognitív pszichoterápiás megközelítés és kezelés a szorongásos zavarokban

Konzulens: Dr. Graef Anikó főorvos

Személyközpontú megközelítés a pszichiátriában

Konzulens: Dr. Hartai Ernő főorvos

Analitikus pszichoterápia

Konzulens: Dr. Hartai Ernő főorvos

Magatartás és kognitív pszichoterápia

Konzulens: Dr. Hartai Ernő főorvos

A gonoszság mint elmebetegség

Evilism as a form of insanity

Konzulens: Dr. Horváth Szatmár egyetemi docens

Csoportkonszenzus mögé bújtatott egyéni érdekek

Hidden agenda behind consensus

Konzulens: Dr. Horváth Szatmár egyetemi docens

Döntésképtelenség és frusztráció

Reluctant decision and frustration

Konzulens: Dr. Horváth Szatmár egyetemi docens

Időskori depresszió megjelenése, szűrése

Konzulens: Dr. Kalmár Zsuzsanna PhD, központi rezidens

Kiegészítő és segítő szindróma különböző segítő foglalkozásúaknál

Konzulens: Dr. Kalmár Zsuzsanna PhD, központi rezidens

A pszichoterápia története Freudtól napjainkig

Konzulens: Dr. Kassai Zsuzsanna főorvos

„Az orvos gyógyszer”. – Bálint Mihály munkássága, Bálint-csoportok

Konzulens: Dr. Kassai Zsuzsanna főorvos

A krónikus szomatikus fájdalmak pszichés háttere

Konzulens: Dr. Kassai Zsuzsanna főorvos

Special aspects of Consultation-Liaison psychiatry

Konzulens: Dr. Kiss-Szőke Anna adjunktus

Konzultációs-kapcsolati pszichiátria a szomatikus orvoslás különböző területein

Konzulens: Dr. Kiss-Szőke Anna adjunktus

Relaxációs terápiák szerepe az egyes pszichiátriai kórképek terápiájában

Konzulens: Dr. Kiss-Szőke Anna adjunktus

Pszichofarmakonok mellékhatásainak/gyógyszerinterakcióinak gyakorlati jelentősége

Konzulens: Dr. Kiss-Szőke Anna adjunktus

Diszfunkcionális attitűdök vizsgálata depressziós és szorongásos kórképekben

Konzulens: Dr. Kiss-Szőke Anna adjunktus

Az adherencia szerepe a gyógyulási folyamatban

Konzulens: Molnár Ferenc klinikai szakpszichológus

A rheumatoid arthritis és az agresszió lehetséges összefüggései

Konzulens: Molnár Ferenc klinikai szakpszichológus

Preferált elhárító mechanizmusok a szorongásos kórképekben

Konzulens: Molnár Ferenc klinikai szakpszichológus

Szemmozgas merese pszichiatriai betegségekből

Eye tracking measures in psychiatric disorders

Konzulens: Dr. Must Anita adjunktus

Kognitív funkciók merese szkizofreniában

Cognitive testing in schizophrenia

Konzulens: Dr. Must Anita adjunktus

Kognitív funkciók merese hangulatzavarokban

Cognitive testing in affective disorders

Konzulens: Dr. Must Anita adjunktus

Memória funkciók deficitje szkizofreniában

Memory disturbances in schizophrenia

Konzulens: Dr. Must Anita adjunktus

Memória funkciók deficitje affektus zavarokban

Memory disturbances in affective disorders

Konzulens: Dr. Must Anita adjunktus

Pszichiátriai kórképek és terhesség

Psychiatric disorders and pregnancy

Konzulens: Dr. Must Anita adjunktus

Borderline személyiségzavar

Borderline personality disorder

Konzulens: Dr. Nagyné Dr. Eördegh Gabriella klinikai szakpszichológus

Személyiségzavarok

Personality disorders

Konzulens: Dr. Nagyné Dr. Eördegh Gabriella klinikai szakpszichológus

Neurokognitív zavarok (Alzheimer-kór, Vasculáris demenciák)

Konzulens: Dr. Pákáski Magdolna tudományos főmunkatárs

Frontotemporális demenciák, Lewy testes demenciák)

Konzulens: Dr. Pákáski Magdolna tudományos főmunkatárs

Enyhe kognitív zavar jelentősége, diagnosztikai lehetőségei

Konzulens: Dr. Pákáski Magdolna tudományos főmunkatárs

Genetikai faktorok szerepe a demenciák patomechanizmusában

Konzulens: Dr.Pákáski Magdolna tudományos főmunkatárs

Időskori pszichoszindrómák

Konzulens: Dr. Pákáski Magdolna tudományos főmunkatárs

Obesitas és dementia kapcsolata

Konzulens: Dr. Pákáski Magdolna tudományos főmunkatárs

A fájdalom pszichológiája

The psychology of pain

Konzulens: Dr.Rudisch Tibor egyetemi docens, klinikai szakpszichológus Ph.D.

Alkalmazott pszichológia a gyógyításban

Applied psychology in medical care

Konzulens: Dr. Rudisch Tibor egyetemi docens, klinikai szakpszichológus Ph.D.

Szelf-élmény változások affektív kórképekben

Konzulens: Dr. Szabó Lilla klinikai szakorvos

Megküzdési stratégiák vizsgálata öngyilkossági kísérletet elkövetett betegekben

Konzulens: Dr. Szabó Lilla klinikai szakorvos

Az időélmény vizsgálata affektív kórképekben

Konzulens: Dr. Szabó Lilla klinikai szakorvos

A szkizofrénia neurokognitív aspektusai

Neurocognitive aspects of schizophrenia

Konzulens: Dr. Szendi István egyetemi docens, Ph.D., Dr. Álmos Péter adjunktus

A bipoláris affektív zavar neurokognitív aspektusai

Neurocognitive aspects of bipolar affective disorder

Konzulens: Dr.Szendi István egyetemi docens, Ph.D.

A szkizofrénia idegfejlődési vonatkozásai

Neurodevelopmental aspects of schizophrenia

Konzulens: Dr. Szendi István egyetemi docens, Ph.D.

Az alkohol betegek rehabilitációjának korszerű szemlélete

Konzulens: Dr.Tari Róbert osztályvezető főorvos

Alkoholbetegség neuropszichiátriai szövődményei, terápiás lehetőségek

Konzulens: Dr. Tari Róbert osztályvezető főorvos

Komorbid pszichiátriai kórképek alkoholdependens betegek körében

Konzulens: Dr. Tari Róbert osztályvezető főorvos

A stigmatizáció mint kommunikációs zavar

Stigma as communicative trouble

Konzulens: Dr. Terenyi Zoltán főorvos

A Pszichoterápiás Hétféle mozgalom szerepe a magyar pszichiátria társadalmasodásában

The role of Psychotherapeutic Weekend movement in the modernization of psychiatry

Konzulens: Dr. Terenyi Zoltán főorvos

Hatalom és kölcsönösség a pszichiátriai diagnózisalkotás folyamatában

Power and mutuality along the process of creating psychiatric diagnoses

Konzulens: Dr. Terenyi Zoltán főorvos

Pszichotikus páciensek csoportalapú kezelése

Healing psychotic patients on the base of group setting

Konzulens: Dr. Terenyi Zoltán főorvos

Pszichiátriai problémák médiareprezentációinak vizsgálata

Analysing media representations of psychiatric problems

Konzulens: Dr. Terenyi Zoltán főorvos

Sebészeti Klinika

A nyelőcsőrák komplex sebészi kezelése

The complex surgical treatment of oesophageal cancer

Konzulens: Prof. Dr. Lázár György Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

Funkcionális nyelőcsőbetegségek klinikuma, sebészi vonatkozásai

The clinicum of functional oesophageal diseases and their surgical

Konzulens: Prof. Dr. Lázár György Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

A minimálisan invazív sebészet új indikációs területei

New indicational fields of minimally invasive surgery

Konzulens: Prof. Dr. Lázár György Ph.D., tanszékvezető egyetemi tanár

A nyelőcső visszér ruptúra sebészi kezelésének lehetőségei

The treatment of the ruptured esophageal varices

Konzulens: Prof. Dr. Petri András Ph.D. egyetemi tanár

Primer májdaganatok sebészi kezelése

Surgical treatment of the primary liver malignancies

Konzulens: Prof. Dr. Petri András Ph.D. egyetemi tanár

A máj akcidentalomáinak sebészi kezelése

The surgical treatment of the liver accidentalomas

Konzulens: Prof. Dr. Petri András Ph.D. egyetemi tanár

A colorectalis daganatok műtéteivel egy időben végzett májresectiók elemzése
Synchronous liver resections et colorectal cancer

Konzulens: Prof. Dr. Petri András Ph.D. egyetemi tanár

A tüdőrák sebészi kezelésének eredményei

Surgical treatment of the lung cancer

Konzulens: Dr. Furák József egyetemi docens, Ph.D.

Prognosztikai faktorok a tüdőrákban

Prognostic factors in lung cancer

Konzulens: Dr. Furák József egyetemi docens, Ph.D.

Akut rejecciónok kezelésének lehetőségei

Treatment of acute rejection of the kidney allograft

Konzulens: Dr. Szenohradzky Pál klinikai főorvos

A Crohn betegség recidívájának sebészi kezelése

Surgical treatment for relapsing Crohn's disease

Konzulens: Dr. Varga László klinikai főorvos

A szövődményes diverticulitisek sebészi kezelése

Surgical treatment of diverticulitis with complications

Konzulens: Dr. Varga László klinikai főorvos

Subtotalis colectomia bal oldali vastagbél tumorok ellátására

Subtotal colectomy for the treatment of obstructive left colon cancer

Konzulens: Dr. Varga László klinikai főorvos

A műér fertőződés kezelésének lehetőségei

Treatment of infected vascular prosthetic graft

Konzulens: Dr. Sipka Róbert klinikai főorvos

A tünetmentes szignifikáns arteria carotis interna stenosis kezelése

Treatment of asymptomatic significant internal carotid artery stenosis

Konzulens: Dr. Sipka Róbert klinikai főorvos

A hasi aorta-aneurisma műtéti kezelése

Combined interventional radiological and vascular surgical procedures

Konzulens: Dr. Sipka Róbert klinikai főorvos

A krónikus pancreatitis sebészi kezelésének változásai

The changes of surgical therapy in the treatment of CP

Konzulens: Dr. Farkas Gyula egyetemi adjunktus, Ph.D.

A pancreas tumorok sebészi kezelésének lehetősége a tünetek időtartamának függvényében

The possibilities for the treatment of pancreatic cancers in the view of the duration of symptoms

Konzulens: Dr. Farkas Gyula egyetemi adjunktus, Ph.D.

Pancreas carcinoma sebészi kezelése klinikánkon
The treatment of pancreas carcinoma in our clinical practice
Konzulens: Dr. Leindler László klinikai főorvos

Poszt-transzplantációs anaemiák gyakorisága és kezelésének lehetőségei
Surgical complications after kidney transplantation
Konzulens: Dr. Szederkényi Edit egyetemi adjunktus

Immunosuppressív protokollok vesetranszplantáció után
Immunosuppressive protocols in kidney transplantation
Konzulens: Dr. Szederkényi Edit egyetemi adjunktus

Malignomák kialakulása vesetranszplantációk után
Malignancies after kidney transplantations
Konzulens: Dr. Szederkényi Edit egyetemi adjunktus

Sebészeti Műttétani Intézet

A vékonybél ischaemia-reperfúzió patomechanizmusa. A mikrokeringési változások monitorozása intravitális videomikroszkópiával és OPS technikával
Pathomechanism of the small bowel ischemia-reperfusion. Monitoring of the microcirculatory changes with intravital videomicroscopy and OPS technique
Konzulens: Dr. habil. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár, az orvostudomány doktora

Foszfolipidek biológiai hatásainak vizsgálata gyulladásoz kórképekben
Biological activity of phospholipids in inflammatory diseases
Konzulens: Dr. habil. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár, az orvostudomány doktora

Biológiai gázok protektív hatása keringési elégtelenségben
Protective effects of biological gases in circulatory disorders
Konzulens: Dr. habil. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár, az orvostudomány doktora; Dr. habil. Kaszaki József egyetemi docens, Ph.D.

Neuroprotekción az enterális idegrendszerben
Neuroprotection in the enteral nervous system
Konzulens: Dr. habil. Kaszaki József egyetemi docens, Ph.D.

A mikrokeringés vizsgálata sepszisben
Examination of the microcirculation in septic conditions
Konzulens: Dr. habil. Kaszaki József egyetemi docens, Ph.D.

Kísérletes perikardiális tamponád hemodinamikai és biokémiai következményeinek vizsgálata
Assessment of the hemodynamic and biochemical consequences of experimental pericardial tamponade
Konzulens: Dr. habil. Kaszaki József egyetemi docens, Ph.D.

A volumenterápia makro- és mikrohemodinamikai következményeinek vizsgálata keringési shockban

Examination of the macro- and microhemodynamic consequences of volume therapy in circulatory shock

Konzulens: Dr. habil. Kaszaki József egyetemi docens, Ph.D.

Mozgásszervi betegségek biokémiai és mikrokeringési következményeinek vizsgálata intravitális videomikroszkópiával és OPS technikával – a kezelés lehetőségei

Assessment of the biochemical and microcirculatory consequences of disorders of the locomotor system using intravital videomicroscopy and OPS technique – treatment possibilities

Konzulens: Dr. habil. Szabó Andrea egyetemi docens, Ph.D.

Urológiai kórképek mikrokeringési és biokémiai következményeinek vizsgálata és befolyásolása

Assessment and treatment of the biochemical and microcirculatory consequences of urogenital diseases

Konzulens: Dr. habil. Szabó Andrea egyetemi docens, Ph.D.

A krónikus biszfoszfonát kezelés szájsebészeti komplikációinak kísérletes vizsgálata és befolyásolása

Assessment and treatment of the oral surgical complications of chronic bisphosphonate exposure

Konzulens: Dr. habil. Szabó Andrea egyetemi adjunktus, Ph.D.

Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

Hormonális kezelést követő endoscopos myomectomy

Endoscopic myomectomy after hormonal pretreatment

Dr. Molnár-G. Béla egyetemi docens

Traumatológiai Klinika

Végelemes matematikai modellezés lehetősége a maxio-facialis régióban

Finite Element Analysis in CMF region

Konzulens neve: Prof. Dr. Varga Endre tanszékvezető egyetemi tanár

Implantológiai navigáció

Navigation in implantology

Konzulens neve: Prof. Dr. Varga Endre tanszékvezető egyetemi tanár