

I. számú Belgyógyászati Klinika

Tudományos Diákköri felelős:	Prof. Dr. Takács Tamás egyetemi tanár Telefon: +36 62 545 201 takacs.tamas@med.u-szeged.hu Dr. Maléth József tud. főmunkatárs Telefon: +36 62 545 191 maleth.jozsef@med.u-szeged.hu
Az Intézet honlapja:	http://www.klinikaikozpont.u-szeged.hu/in1st/hu

Választható TDK témák (2021/2022): Gasztroenterológia

Témakoordinátor:	Cím:
Dr. Rosztóczy András Dr. Róka Richárd Prof. Dr. Wittmann Tibor	Klinikai kísérletes vizsgálatok nyelőcsőbetegségekben
Dr. Róka Richárd Dr. Inczeffi Orsolya:	Az irritábilis bél szindróma
Dr. Maléth József	Epitél sejt szignalizáció és szekréció fiziológiás és patofiziológiás körülmények között Redox szenzitív kalcium csatornák szerepe a pankreatitisz patogenezisében Organoid kultúrák a gasztroenterológiai kutatásban
Prof. Dr. Czakó László	Terápiás ERCP Szövődményes akut pancreatitis endoszkópos terápiája Endoszkópos ultrahang intervenciók Minőség-ellenőrzés az endoszkópiában Az endoszkópos ultrahang jelentősége a gyomor lymphoma terápiájában

	<p>Pancreas carcinoma korai diagnózisa</p> <p>Mikrobiom jelentősége gasztroenterológiai kórképekben</p>
<p>Prof. Dr. Molnár Tamás</p> <p>Dr. Farkas Klaudia</p>	<p>Gyulladásos bélbetegségek</p> <p>Crohn betegség</p> <p>Colitis ulcerosa</p> <p>Vastagbél rák</p>
Dr. Tiszai Andrea	A <i>Helicobacter pylori</i> infekció kezelés sikerességének összehasonlítása Maastricht V konzensus ajánlásai alapján
Dr. Németh Balázs	A krónikus pancreatitis genetikája
Dr. Pallagi Petra	<p>A dohányzás szerepe a krónikus hasnyálmirigy gyulladás kialakulásában és lefolyásában</p> <p>A gyulladásos bélbetegségekhez társuló hasnyálmirigy károsodás etiológiai hátterének vizsgálata</p>
Dr. Szepes Zoltán	<p>A neoadjuváns terápiára bekövetkező komplett tumorregresszió prediktív tényezői rektum tumorok esetében</p> <p>Felső tápcsatorna palliatív fémsztentelése</p> <p>Endoszonográfia szerepe a felső tápcsatornai benignus folyamataiban</p> <p>Endoszonográfia szerepe a felső tápcsatornai malignus folyamataiban</p> <p>Rectalis ultrahang szerepe a colorectalis carcinoma stagingben</p> <p>Percutan endoszkópos gasztrosztóma a klinikai gyakorlatban</p> <p>Antralis vascularis ectasia endoszkópos kezelése</p> <p>Ultrahang szerepe gyulladásos bélbetegségben</p> <p>Vékonybél képalkotó vizsgálatok (CT/MR enteroklízis, endoszkópia)</p>
Dr. Kui Balázs	<p>A heveny hasnyálmirigy-gyulladás experimentális és klinikai vizsgálata</p> <p>A krónikus hasnyálmirigy-gyulladás klinikai vizsgálata</p> <p>A hasnyálmirigy rák klinikai vizsgálata</p>

Hepatológia	
Dr. Nagy István	Primer biliaris cholangitis - klinikai prezentáció, új therápiás lehetőségek
Dr. Pálvölgyi Attila	Non-alkoholos steatohepatitis - az új pandémia, klinikai összefüggések vizsgálata, nemzetközi NASH regiszter trendvizsgálata
Dr. Czepán Mátyás	Ovoid progenitor sejtek szerepe a krónikus májbetegségekből Új therápiás lehetőségek a gyulladásos májbetegségek kezelésében – a FXR moduláció lehetőségei Májpótló kezelések hatása az akut májelégtelenség kimenetelére Májtranszplantáció az Eurotransplant régióban A hepatocellularis carcinoma multidiszciplináris megközelítése
Endokrinológia-Diabetológia	
Dr. Valkusz Zsuzsanna Dr. Csajbók Éva Dr. Magyony Sándor Dr. Sepp Krisztián	Környezeti hatások szerepe neuroendokrin betegségek kialakulásában Neuropathia vizsgálata endokrin kórképekben Kardiológiai eltérések acromegáliában Hypophysis dagantos betegek követése szövettani kép és hormonális dysfunkció alapján
Dr. Várkonyi Tamás Prof. Dr. Lengyel Csaba	A diabeteses szövődmények jellemzői rövid ideje fennálló 1-es típusú diabetesben
Prof. Dr. Lengyel Csaba	A QT-variabilitás vizsgálata akromegáliában A QT szakasz variabilitás vizsgálatapolycystás orárium szindrómában szenvedő betegekben
Dr. Szécsi Mihály	Szteroidhormonok biotranszformációjának gátlása Hormonanalitikai laboratóriumi módszerek
Dr. Takács Róbert	Szimplifikáció lehetőségei a 2-es típus cukorbetegség kezelésében

Infektológia	
Dr. Hajdú Edit	<p>Eszközhasználattal összefüggő fertőzések elemzése</p> <p>Clostridium difficile okozta gastroenteritises esetek adatainak elemzése</p>
Dr. Nagy Nóra	<p>Immunszupprimált betegek vakcinációs státuszának felmérése</p>
Dr. Hajdú Edit Dr. Visnyovszki Ádám	<p>Multi-rezisztens kórokozók a klinikumban</p> <p>Új terápiás lehetőségek a multi-rezisztens kórokozók ellen a klinikumban</p>
Nefrológia	
Dr. Légrády Péter	<p>A focalis segmentalis glomerulosclerosis klinikai vonatkozásai</p> <p>A membranosis nephropathia klinikai vonatkozásai</p>
Dr. Letoha Annamária	<p>Az IgA-nephropathia gastrointestinalis manifesztációi</p>
Dr. Lengyel Csaba	<p>Az autonóm idegrendszeri aktivitás, valamint a cardiovascularis és egyéb szervi adaptációs mechanizmusok tanulmányozása klinikai körülmények között</p>