

<b>I. sz. Belgyógyászati Klinika</b>	
Tudományos Diákköri felelős:	Prof. Dr. Takács Tamás egyetemi tanár Telefon: +36 62 545 201 takacs.tamas@med.u-szeged.hu  Dr. Maléth József tud. munkatárs Telefon: +36 62 545 200 maleth.jozsef@med.u-szeged.hu
Az Intézet honlapja:	<a href="http://www.klinikaikozpont.u-szeged.hu/in1st/hu">http://www.klinikaikozpont.u-szeged.hu/in1st/hu</a>

<b>Választható TDK témák (2016/2017)</b>	
<b>Gasztroenterológia</b>	
<b>Témakoordinátor:</b>	<b>Cím:</b>
dr. Rosztóczy András dr. Róka Richárd prof. dr. Wittmann Tibor	Klinikai kísérletes vizsgálatok nyelőcsőbetegségekben
prof. dr. Takács Tamás	A pankreatitisz patomechanizmusa
dr. Maléth József	Epitél sejt szignalizáció és szekréció fiziológias és patofiziológias körülmények között  Redox szenzitív kalcium csatornák szerepe a pankreatitisz patogenezisében  Organoid kultúrák a gasztoenterológiai kutatásban
prof. dr. Czákó László	Terápiás ERCP  Szövődményes akut pancreatitis endoszkópos terápiája  Endoszkópos ultrahang vezérelt vékonytű aspiráció hatékonysága  Az endoszkópos ultrahang jelentősége a gyomor lymphoma terápiájában

	<p>Minőség-ellenőrzés az endoszkópiában</p> <p>Pancreas carcinoma szűrése új keletű diabetes mellitusban</p> <p>Szérum calprotectin meghatározás prognosztikai értéke inficiálódott akut nekrotizáló pancreatitisben</p> <p>Májkárosodás vizsgálata krónikus pancreatitisben</p> <p>T2DM-ben alkalmazott metformin hatása a pancreas steatosusra és az exocrin pancreas funkcióra</p> <p>Pancreas exokrin elégtelenség vizsgálata diabetes mellitusban</p> <p>Hyperlipidemia okozta akut pancreatitis pathomechanizmusának vizsgálata</p> <p>Cardiovascularis mortalitás okainak vizsgálata krónikus pancreatitisben</p> <p>Testösszetétel vizsgálata krónikus pancreatitisben és rövid bél szindrómában</p>
<p>prof. dr. Molnár Tamás</p>	<p>Kilégzési tesztek és székletvizsgálatok gyulladásos bélbetegségekben</p> <p>Biomarker vizsgálatok diagnosztikus jelentősége IBD-ben</p> <p>Endoszkópos polypectomia szövődményei</p> <p>Organikus betegségek gyakorisága a hasmenéses indikációval végzett colonoscopiák háttérében</p>
<p>dr. Szepes Zoltán</p>	<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 gyulladós bélbetegségben</p> <p>Vékonybél képalkotó vizsgálatok (CT/MR enteroklizis, endoszkópia)</p>
dr. Tiszai Andrea	<p>A vékonybél szövettani vizsgálat Marsh III. beosztásának értékelése a klinikai kép tükrében</p> <p>Helicobacter pylori clarithromycin rezisztencia vizsgálata</p>
<p>dr. Valkusz Zsuzsanna</p> <p>dr. Csajbók Éva</p> <p>dr. Magyony Sándor</p> <p>dr. Sepp Krisztián</p>	<p>Környezeti hatások szerepe neuroendokrin betegségek kialakulásában</p> <p>Neuropathia vizsgálata endokrin kórképekben</p> <p>Kardiológiai eltérések acromegáliában</p> <p>Hypophysis dagantos betegek követése szövettani kép és hormonalis dysfunkció alapján</p>
<p>dr. Várkonyi Tamás</p> <p>dr. Lengyel Csaba</p>	<p>A diabeteses szövődmények jellemzői rövid ideje fennálló 1-es típusú diabetesben</p>
dr. Lengyel Csaba	<p>A QT-variabilitás vizsgálata akromegáliában</p> <p>A QT szakasz variabilitás vizsgálata polycystás orárium szindrómában szenvedő betegekben</p>
dr. Szécsi Mihály	<p>Szteroidhormonok biotranszformációjának gátlása</p> <p>Hormonanalitikai laboratóriumi módszerek</p>
dr. Takács Róbert	<p>Új vizsgálómódszerek alkalmazása a diabeteszes neuropátia diagnosztizálásában</p>
<b>Infektológia</b>	
dr. Hajdú Edit	<p>Eszközhasználattal összefüggő fertőzések elemzése intenzív osztályon</p> <p>Clostridium difficile okozta gastroenteritises esetek adatainak elemzése</p>

<b>Nefrológia</b>	
dr. Légrády Péter	A focalis segmentalis glomerulosclerosis klinikai vonatkozásai A membranosis nepropathia klinikai vonatkozásai
dr. Letoha Annamária	Az IgA-nepropathia gastrointestinalis manifesztációi
dr. Lengyel Csaba	Az autonóm idegrendszeri aktivitás, valamint a cardiovascularis és egyéb szervi adaptációs mechanizmusok tanulmányozása klinikai körülmények között