



SEMMELWEIS EGYETEM

Általános Orvostudományi Kar

Patológiai, Igazságügyi és Biztosítási Orvostani Intézet

Egyetemi tanár, igazgató

Prof. Dr. Kiss András

Patológiai szakdolgozati témák 2023/2024-as tanévben

Prof. Dr. Kulka Janina	A lobularis emlőrák kliniko-patológiai jellemzői
Prof. Dr. Kulka Janina	Tumor-stroma arány jelentősége emlőrákban
Prof. Dr. Kulka Janina	A core biopsia helye az emlőrák onkológiai ellátásában
Prof. Dr. Kulka Janina	Ritka szövettani típusú emlőkarcinómák
Prof. Dr. Tímár József	Szolid tumorok prognosztikus és prediktív patológiája
Prof. Dr. Tímár József	Daganat indukált angiogenesis jelentősége
Prof. Dr. Tímár József	Primer vesebetegségek molekuláris patológiája
Prof. Dr. Tímár József	A tüdődaganatok modern klasszifikációja és célzott terápiai lehetőségei
Prof. Dr. Tímár József	Immunológiai folyamatok szerepe a daganatok progressiójában és terápiájában
Prof. Dr. Kiss András	Gócos májeltváltozások differenciál diagnosztikája
Prof. Dr. Kiss András	Sejtadhéziós molekulák vizsgálata primer colorectális tumorokban és májmetasztázisaikban
Prof. Dr. Kiss András	MikroRNS expresszió vizsgálata primer colorectális tumorokban és májmetasztázisaikban májdaganatokban
Prof. Dr. Kiss András	Sejtadhéziós molekulák vizsgálata primer és áttéti májdaganatokban
Prof. Dr. Kiss András	MikroRNS expresszió vizsgálata primer és áttéti májdaganatokban
Prof. Dr. Kiss András	Sejtadhéziós molekulák vizsgálata laphámdaganatokban
Dr. Tőkés Anna-Mária	HER2 pozitív emlődaganatok klinikopatológiai elemzése
Dr. Tőkés Anna-Mária	A tumor mikro környezet biológiai és klinikai szerepének elemzése emlőrákokban
Dr. Tőkés Anna-Mária	HER2 heterogenitás vizsgálata emlőrákokban
Dr. Lotz Gábor, Dr. Kovács Kristóf Attila	Ismeretlen kiindulású malignus daganatok klinikopatológiája

Dr. Madaras Lilla	A terhesség prognosztikai szerepe fiatalkori emlőrákban
Dr. Madaras Lilla	A terhességi emlőrák klinikopatológiája
Dr. Madaras Lilla	A fiatalkori emlőrák klinikopatológiai jellemzői
Dr. Madaras Lilla	Az endometrium carcinomák molekuláris patológiája
Dr. Madaras Lilla	Az endometriosis- és annak talaján kialakuló daganatok klinikopatológiai jellegzetességei
Dr. Madaras Lilla	Öröklött nőgyógyászati daganat szindrómák
Dr. Madaras Lilla	Az emlőrák genetikai vonatkozásai. Öröklődő- és családi halmozódást mutató emlőrák
Dr. Borka Katalin	A gasztroenteropancreatikus daganatok prognosztikai tényezői
Dr. Borka Katalin	Klinikopatológiai prognosztikai tényezők vizsgálata a pancreas neuroendokrin daganataiban
Dr. Borka Katalin	Pancreas daganatok patológiája
Dr. Borka Katalin	A gyulladással járó bélbetegségek (IBD) patológiája
Dr. Borka Katalin, Dr. Illyés Ildikó	Az ampulla (Vater papilla) daganatai
Dr. Székely Eszter	Az aspirációs cytológia szerepe a betegségek diagnosztikájában
Dr. Kovács Attila	Roszzindulatú daganatok metasztázis mintázatának posztmortem vizsgálata
Dr. Kardos Magdolna	Podocytophatias vesebetegségek morfológiai és hosszútávú klinikai jellemzése
Dr. Kardos Magdolna	Membranózus nefropátia modern diagnosztikai és terápiás lehetőségei
Dr. Kardos Magdolna	A diabéteszes nefropátia morfológiai és klinikopatológiai jellemzése
Dr. Kardos Magdolna	A fehérjevizeléssel járó megbetegedések morfológiai és klinikopatológiai jellemzése a SE II.Sz Patológiai Intézet anyagában
Dr. Tóth Jeanette	Az uvea rosszindulatú daganatai
Dr. Kramer Zsófia	A méhlepény szövettani elváltozásainak összefüggése az anyai és újszülött betegségekkel
Dr. Dobi Deján	A beültetett vesében kialakuló szövettani elváltozások klinikai jelentősége
Dr. Dobi Deján	Lupus nephritis szöveti elváltozásainak klinikai jelentősége