



Prof. Dr. Lázár György, PhD, DSc
intézetvezető

Szeged, 2022.09.15.

2022/2023. tanév TDK pályamunka témák

- 1. Az IBD sebészi vonatkozásai**
Surgical treatment of IBD
Dr. habil. Lázár György tanszékvezető egyetemi tanár
- 2. Emlődaganatok komplex kezelése**
Complex treatment of breast tumors
Dr. habil. Lázár György tanszékvezető egyetemi tanár
- 3. A minimál invazív sebészet új indikációs területei**
New indications of minimally invasive surgery
Dr. habil. Lázár György tanszékvezető egyetemi tanár
- 4. A reflux betegség és a Barrett nyelőcső pathogenezisének és új terápiás lehetőségeinek vizsgálata**
Investigation of pathogenesis and new therapeutic methods of reflux and Barrett esophagus
Dr. habil. Lázár György tanszékvezető egyetemi tanár
- 5. Synchron és kétüléssel májműtétek colorectalis rákok májmetasztázis esetén**
Simultaneous and two step liver resection at metastatic colorectal cancer
Dr. habil. Petri András egyetemi tanár
- 6. A máj jóindulatú gócos elváltozásainak sebészi kezelése**
Surgical treatment of benign focal lesions of liver
Dr. habil. Petri András egyetemi tanár
- 7. Az epehólyag perforatio kezelése**
- 8. Treatment of gall bladder perforation**
Dr. habil. Petri András egyetemi tanár
- 9. Akut rejeckió előfordulása vesetranszplantáció után**
- 10. Incidence of acute rejection after kidney transplantation**
Dr. Szederkényi Edit egyetemi adjunktus
- 11. Marginális donorvesével végzett transzplantáció eredményei**
- 12. Outcomes of transplantation with extended criteria donor kidney**
Dr. Szederkényi Edit egyetemi adjunktus
- 13. Szövegbányász program technika alkalmazása a transzplantált vese diagnosztikájában**
Application of text mining programme technique in diagnostics of transplanted kidney
Dr. Szederkényi Edit egyetemi adjunktus
- 14. Az érsebészeti graftinfekciók terápiás lehetőségei**
- 15. Therapeutic options at vascular graft infections**
Dr. Palásthy Zsolt egyetemi adjunktus
- 16. Infrarenális hasi aorta aneurysma rekonstrukatív kezelési lehetőségei napjainkban**
- 17. Reconstructive treatment options of infrarenal abdominal aorta aneurysm nowadays**
Dr. Palásthy Zsolt egyetemi adjunktus
- 18. A nyelőcsőrák komplex sebészi kezelése**
- 19. Complex surgical treatment of esophagus cancer**
Dr. Paszt Attila egyetemi adjunktus

20. **A sebészi kezelés lehetőségei a gyomor jó és rosszindulatú tumoros megbetegedésében**
Surgical treatment of benign and malignant tumors of the stomach
Dr. Paszt Attila egyetemi adjunktus
21. **A gyomor stromalis tumorainak minimal invazív sebészi kezelése**
Minimal invasiv surgical treatment of stomach GIST
Dr. Paszt Attila egyetemi adjunktus
22. **Neoadjuváns kemo-radioterápia után végzett colorectalis műtétek**
23. **Rectum surgery after neoadjuvant chemo-radiotherapy**
Dr. Paszt Attila egyetemi adjunktus
24. **Negatív nyomásterápia a sebészetben**
Negative pressure-therapy in surgery
Dr. Simonka Zsolt egyetemi adjunktus
25. **Térfogat meghatározás szerepe az emlőrák sebészetében**
The role of cubic capacity-determination in breast cancer surgery
Dr. Simonka Zsolt egyetemi adjunktus
26. **Acut hasi katasztrófa sebészeti ellátások**
Surgical treatment of acute abdominal catastrophe
Dr. Simonka Zsolt egyetemi adjunktus
27. **Sebészi sebkezelés lehetőségei**
Potential treatment of surgical wounds
Dr. Simonka Zsolt egyetemi adjunktus
28. **Primer és áttéti májdaganatok miatt végzett resectiók**
Liver resection due to primary and metastatic cancer
Dr. Hóhn József egyetemi adjunktus
29. **Aranyérbetegség komplex kezelése**
Complex treatment of hemorrhoids
Dr. Hóhn József egyetemi adjunktus
30. **Gócos pancreas megbetegedés okozta epevezeték szűkület sebészi konzekvenciái**
The consequence of bile duct obstruction due to pancreatic diseases
Dr. Farkas Gyula Jr. egyetemi adjunktus
31. **Crohn betegség okozta perianális sipoly sebészi kezelése.**
Surgical treatment of perianal fistula caused by Crohn disease
Dr. Ábrahám Szabolcs egyetemi adjunktus
32. **Colorectalis sebészet aktivitás vizsgálata az SZTE Sebészeti Klinikán.**
Analysis of colorectal surgery-activity at the Department of Surgery
Dr. Ábrahám Szabolcs egyetemi adjunktus
33. **Az akut cholecistitis sebészeti kezelése.**
Surgical treatment of acute cholecystitis.
Dr. Ábrahám Szabolcs egyetemi adjunktus
34. **Az SZTE Sebészeti Klinikán cholecystectomiák vizsgálata és értékelése.**
Analysis and evaluation of cholecystectomy at the Department of Surgery
Dr. Ábrahám Szabolcs egyetemi adjunktus
35. **A sebészet szövődménye vese transzplantáció után**
Complications of surgery after kidney transplantation
36. **Nem immunológiai tényezők hatása a transzplantált vesére**
Effect of non-immunological factors of the transplanted kidney
37. **Posttransplant hypertension after kidney transplantation**
Dr. Borda Bernadett egyetemi adjunktus

38. **Az axilla sebészi kezelése emlődaganatoknál**

Treatment of axilla in breast cancer

Dr. Horváth Zoltán egyetemi adjunktus

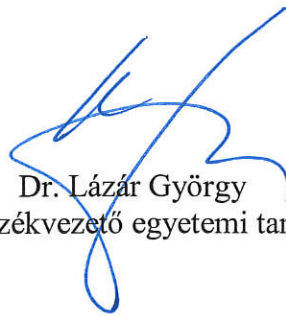
39. **Az IBD sebészi vonatkozásai**

Surgical treatment of IBD

Dr. Tajti János egyetemi adjunktus

Dr. Petri András
tanulmányi felelős




Dr. Lázár György
tanszékvezető egyetemi tanár