



## ***Témy na doktorandské štúdium na Lekárskej fakulte SZU v Bratislave - akademický rok 2024/2025***

---

**Študijný program: vnútorné choroby**

**Študijný odbor: všeobecné lekárstvo**

### **II. interná klinika SZU, FN sP F.D. Roosevelta, Banská Bystrica**

1. Sekundárne modalita v liečbe cirhotického ascitu.  
Secondary therapeutic modalities of cirrhotic ascites.  
Školiteľ: doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.  
Forma štúdia: externá
2. Extrakorporálne metódy v manažmente pečenevého zlyhania.  
Extracorporeal methods in the management of liver failure.  
Školiteľ: doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.  
Forma štúdia: externá
3. Korelácia medzi subjektívnymi a objektívnymi ukazovateľmi užívania alkoholu u pacientov v transplantačnom programe pečene (Registre RH7 a LT)  
Correlation between subjective and objective indicators of alcohol use in patients in liver transplant program (Register RH7 and LT)  
Školiteľ: doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.  
Forma štúdia: externá
4. Vplyv telemedicíny na domáci self- monitoring a self- manažment pacientov s chronickým srdcovým zlyhávaním.  
Impact of telemedicine on self-monitoring and self- management in patients with chronic heart failure.  
Školiteľ: doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.  
Forma štúdia: externá

**Študijný program: chirurgia**  
**Študijný odbor: všeobecné lekárstvo**

**Klinika hrudníkovej chirurgie SZU a UNB**

1. Efektivita paravertebrálneho verzus interkostálneho nervového bloku pri miniinvazívnych resekciách pľúc.  
Efficacy of paravertebral versus intercostal neural block in minimally invasive lung resections.  
Školiteľ: prof. MUDr. Ing. Miroslav Janík, PhD.  
Forma štúdia: externá
2. Pomer počtu neutrofilov k počtu lymfocytov ako prediktor komplikácií po pľúcnych lobektómiách.  
Neutrophil to lymphocyte ratio as a complications predictor in lung resections.  
Školiteľ: prof. MUDr. Ing. Miroslav Janík, PhD.  
Forma štúdia: externá
3. Hemodynamický monitoring s využitím indexu predikcie hypotenzie na prevenciu pooperačných komplikácií pri veľkých hrudnochirurgických výkonoch.  
Hemodynamic monitoring using hypotensia prediction index in postoperative complications prevention in major thoracic surgical procedures.  
Školiteľ: prof. MUDr. Ing. Miroslav Janík, PhD.  
Forma štúdia: externá

## **Klinika úrazovej chirurgie SZU a UNB**

1. Porovnanie artroskopickkej stabilizácie ramena po prvej verzus opakovaných predných luxáciách ramena.  
Comparison of arthroscopic shoulder stabilization after first versus recurrent anterior shoulder dislocation.  
Školiteľ: doc. MUDr. Miroslav Kilian, PhD., MBA  
Forma štúdia: externá
2. Manažment inveterovaných perilunátnych luxácií karpu.  
Management of neglected perilunate carpal dislocations.  
Školiteľ: doc. MUDr. Miroslav Kilian, PhD., MBA  
Forma štúdia: externá
3. Artroskopický manažment nerekonštruovateľných trhlín rotátotovej manžety.  
Arthroscopic management of irreparable rotator cuff tears.  
Školiteľ: doc. MUDr. Miroslav Kilian, PhD., MBA  
Forma štúdia: externá

## **Klinika ORL Nemocnica sv. Michala**

1. Manažment tinitu u pacientov s Menierovou chorobou  
Management of tinnitus in patients with Menier's disease  
Školiteľ: doc. MUDr. Pavel Doležal, CSc.  
Forma štúdia: externá

## **II. chirurgická klinika SZU, FNsP F.D. Roosevelta, Banská Bystrica**

1. Porovnanie otvoreného a miniinvazívneho prístupu v operačnej liečbe ventrálnej hernii.  
Comparison of open and minimally invasive approach in surgical treatment ventral hernias.  
Školiteľ: doc. MUDr. Ľubomír Marko, PhD.  
Forma štúdia: externá

## **Klinika chirurgickej onkológie SZU a NOÚ**

1. Výsledky rekonštrukcii prsníka pri profylaktyckej mastektómii a mastektómii pre karcinóm prsníka – skúsenosti jedného pracoviska.  
Results of breast reconstructions after prophylactic mastectomy and after mastectomy propter breast cancer- single center experience.  
Školiteľ: prof. MUDr. Daniel Pind'ák, PhD.  
Forma štúdia: externá
2. Mikrobiom a chirurgia kolorektálneho karcinómu.  
Microbioma and colorectal cancer surgery.  
Školiteľ: prof. MUDr. Juraj Pechan, CSc.  
Forma štúdia: externá
3. Vplyv peroperačného podávania dexmedetomidínu pri hepato pankreato biliárnych výkonoch na vznik akútnej renálnej insuficiencie v pooperačnom období.  
Correlation of the peroperative administration of dexmedetomidin in hepato-pancreato biliary surgeries with occurrence of acute renal failure in postoperative period.  
Školiteľ: doc. MUDr. Roman Záhorec, CSc.  
Forma štúdia: externá

## **Chirurgická klinika FN Nitra**

1. Včasný karcinóm prsníka: koncepcia a terapeutický prehľad.  
Early breast cancer: concept and therapeutic review.  
Školiteľ: doc. MUDr. Marián Bakoš, PhD., MPH  
Forma štúdia: externá
2. Chirurgické riešenia abscesových kolekcií v brušnej dutine- nové trendy.  
Surgical solutions for abscess collections in the abdominal cavity- new trends.  
Školiteľ: doc. MUDr. Marián Bakoš, PhD., MPH  
Forma štúdia: externá
3. Vplyv neuromonitoringu na výskyt parézy nervus laryngeus recurrens.  
The effect of neuromonitoring on the incidence of paresis of nervus laryngeus recurrens.  
Školiteľ: doc. MUDr. Marián Bakoš, PhD., MPH  
Forma štúdia: externá

## **I.gynekologicko- pôrodnícka klinika SZU a UNB**

1. Vaginálny pôrod po pôrode cisárskym rezom  
Vaginal birth after Caesarean section  
Školiteľ: doc. MUDr. Igor Rusňák, CSc.  
Forma štúdia: externá
2. Pôrodné poranenia (OASIS)  
Obstetric injuries (Obstetric anal sphincter injuries)  
Školiteľ: doc. MUDr. Igor Rusňák, CSc.  
Forma štúdia: externá

## **Očná klinika SZU a UNB**

1. Zmeny parametrov predného segmentu indukované antiglaukómovými drenážnymi implantátmi.  
Anterior segment parameters modifications induced by glaucoma drainage implants.  
Školiteľ: MUDr. Nora Majtánová, PhD.  
Forma štúdia: externá
2. Výsledky operácie amócie sietnice  
The results of retinal detachment surgery  
Školiteľ: MUDr. Nora Majtánová, PhD.  
Forma štúdia: externá
3. Výsledky liečby vekom podmienenej degenerácie makuly pomocou intravitreálnej aplikácie protirastových faktorov do sklovca.  
The results of treatment of age- related macular degeneration using intravitreal injections with anti- vascular endothelial growth factor.  
Školiteľ: MUDr. Nora Majtánová, PhD.  
Forma štúdia: externá