

STUDENTSKÁ VĚDECKÁ AKTIVITA PRO AKADEMICKÝ ROK 2024/2025

Studijní program: **Všeobecné lékařství**

Pro ročník	Název SVA	Školitel	Počet míst
2.-6.	Evaluace standardního perkutánního a mini-perkutánního přístupu v terapii nefrolitiázy	MUDr. Jan Pokorný	2
2.-6.	Vliv hluboké transkraniální magnetické stimulace (dTMS) na procesy inhibice kontroly u OCD	doc. MUDr. Monika Klírová, Ph.D.	1
2.-6.	Vliv hluboké transkraniální magnetické stimulace (dTMS) na procesy inhibice kontroly u zdravých dobrovolníků	doc. MUDr. Monika Klírová, Ph.D.	1
2.-6.	Metody Neinvazivní mozkové stimulace I: Hodnocení účinku transkraniální stimulace střídavým proudem prefrontálního kortexu v léčbě kognitivních příznaků u schizofrenie	doc. MUDr. Monika Klírová, Ph.D.	3
2.-6.	Metody Neinvazivní mozkové stimulace II: Vliv transkraniální stimulace střídavým proudem prefrontálního kortexu na zlepšení kognitivních funkcí u seniorů	doc. MUDr. Monika Klírová, Ph.D.	3
2.-6.	Metody Neinvazivní mozkové stimulace III: Hluboká transkraniální magnetická stimulace v léčbě OCD	doc. MUDr. Monika Klírová, Ph.D.	3
3.	Regulace exprese genu ABHD11 u karcinomu ovária	Mgr. Petr Daniel, Ph.D.	1
3.-5.	Účinky nově se vyskytujících polutantů na produkci inzulínu a expresi vybraných enzymů v pankreatických beta-buňkách	Mgr. Nela Pavlíková, Ph.D.	1
3.-6.	Diagnostika karcinomu prostaty	MUDr. Vanda Adamcová	1-2
3.-6.	Porovnání různých typů chirurgické léčby benigní hyperplázie prostaty	prof. MUDr. Roman Zachoval, Ph.D., MBA	1-2
3.-6.	Chirurgická léčba mužské stresové inkontinence	prof. MUDr. Roman Zachoval, Ph.D., MBA	1-2
3.-6.	Morfometrie mozku založená na analýze MR obrazu	MUDr. Viktor Laskov	2
4.-5.	Inovativní terapeutické postupy v neurorehabilitaci	prof. MUDr. Marcela Grünerová Lippertová, Ph.D.	5
4.-6.	Kvalitativní výzkum potřeb pacientů s MUS (medicínsky nevysvětlenými příznaky) a jejich spokojenosti s diagnostikou, léčbou a komunikací v ordinaci praktického lékaře	MUDr. Martin Seifert	1-3