

Závěrečné práce řešené v akademickom roku 2023/2024

Všeobecné lekárstvo

1. Jana Falatová: **Meranie lokálnej fyzickej záťaže pomocou elektromyografie**
Školiteľ: RNDr. Michaela Šulíková, PhD.
3. Juraj Slavkovský: **Evolúcia korona vírusov a jej odraz v proteóme**
Školiteľ: RNDr. Csilla Uličná, PhD.
4. Laura Kalánová: **Potenciálne biomarkery slzného filmu u pacientov s vekom podmienenou degeneráciou makuly**
Školiteľ: RNDr. Peter Bober, PhD.
5. Jana Dudášová: **Potenciálne biomarkery exozómov periférnej krvi u recidivujúcich pacientov s trojnásobne negatívnym karcinómom prsníka**
Školiteľ: RNDr. Peter Bober, PhD.

Zubné lekárstvo

1. Lívia Kotuličová: **Rýchly skrining potenciálnych biomarkerov gingiválnej krevikulárnej tekutiny u diabetikov s peridontálnym ochorením pomocou MALDI TOF hmotnostnej spektrometrie.**
Školiteľ: RNDr. Peter Bober, PhD.
2. Dominik Glaba: **Proteomika slín pre bisfosfonátovej osteonekróze čelústí**
Školiteľ: RNDr. Galina Laputková, CSc.
3. Katarína Stanková: **Biofyzikálne aspekty terapeutického využitia ozónu v stomatológii**
Školiteľ: RNDr. Imrich Géci, PhD.