



SEMMELWEIS EGYETEM

Orvosi Mikrobiológiai Intézet

egyetemi tanár, igazgató

DR. SZABÓ DÓRA

Aktuális szakdolgozati témáink (2023-24)

- **A glikopeptid típusú antibiotikumok terápiás lehetőségei**
Témavezető: Dr.Gugolya Máté
- **A molekuláris mimikri és a patogének indukálta autoimmun kórképek, valamint terápiás lehetőségeik**
Témavezető: Dr.Gugolya Máté
- **A roma populációra jellemző fertőző betegségek**
Témavezető: Dr.Ghidán Ágoston
- ***Acanthamoeba* fertőzés szemészeti vonatkozásai**
Témavezető: Dr.Horváth Andrea
- **Adenovírusok a gyógyszeres terápiában**
Témavezető: Dr.Gugolya Máté
- **Antibiotikum rezisztencia okozta kihívások a *Klebsiella* spp., *Enterobacter* spp., *Serratia* spp. fertőzésekben**
Témavezető: Dr. Kocsis Béla
- **Atípusos pneumóniák**
Témavezető: Dr.Ghidán Ágoston
- **Intraabdominális infekciók felosztása, etiológiája, diagnosztikája és terápiás lehetőségei**
Témavezető: Dr.Ghidán Ágoston

- **Járványok Pápua Új-Guineában**
Témavezető: Dr.Gugolya Máté
- **Majomhimlő vírus infekciók - régen és ma**
Témavezető: Dr.Dobay Orsolya, Dr.Huber Annamária
- ***Neisseria gonorrhoeae* fertőzések aktuális helyzete**
Témavezető: Dr.Horváth Andrea
- ***Neisseria meningitidis* fertőzés gyerekkorban**
Témavezető: Dr.Horváth Andrea
- ***Pseudomonas aeruginosa*, *Acinetobacter baumannii* és *Stenotrophomonas maltophilia* okozta fertőzések mikrobiológiai aspektusai**
Témavezető: Dr. Kocsis Béla
- **Szepszis: biomarkerek, és terápiás lehetőségek**
Témavezető: Dr. Kocsis Béla
- **Terhesség során fellépő bakteriális fertőzések jelentősége**
Témavezető: Dr. Kocsis Béla
- **Új antibiotikumok alkalmazási lehetőségei**
Témavezető: Dr. Kocsis Béla