

Aktuálne riešené doktorandské práce

Názov: Epidemiologická štúdia výskytu vybraných kliešťami prenášaných nákaz v kontexte klimatických a ekologických zmien v humánnej populácii.

Doktorand: Mgr. Antónia Lamiová

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: denná (2024-2028)

Školiteľ: prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Názov: Epidemiologické a klinické aspekty nozokomiálnych infekcií u kriticky chorých detí

Doktorand: MUDr. Pavol Fedor

Študijný program: Epidemiology

Forma štúdia: externá (2022 – 2027)

Školiteľ: doc. MUDr. Ingrid Urbančíková, PhD., MPH

Title: Epidemiologické aspekty infekcie Chlamydia pneumoniae: rizikové faktory a diagnostické možnosti.

Doktorand: MUDr. Viera Pencáková

Študijný program: Epidemiology

Forma štúdia: externá (2022 – 2027)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Názov: Aktívna surveillance enterobaktérií produkujúcich karbapenemázy v podmienkach univerzitnej nemocnici.

Doktorand: Mgr. Ladislav Tomčo, MPH

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2021 – 2026)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Názov: Orálne zdravie, kardiovaskulárne rizikové faktory a koronarografický nález

Doktorand: MDDr. Jakub Jánošík, MPH

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2021 – 2026)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Názov: Epidemiológia a ekológia kliešťovej encefalitídy na Slovensku

Doktorand: MVDr. Tomáš Molčányi

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2020 – 2025)

Školiteľ: MUDr. Zuzana Kalinová, PhD.

Názov: Výskum nových metód výstražného systému v epidemiológii pomocou biologického monitoringu komunálnych a nemocničných odpadových vôd

Doktorand: MVDr. Vladimíra Turčok Šimová

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: denná (2020 – 2024) – prerušené štúdium

Školiteľ: Prof. MVDr. Peter Juriš, CSc.

Názov: Analýza rizikových faktorov a protiepidemická stratégia pri výskyte enterobaktérií produkujúcich karbapenemázu v modelovom lôžkovom zdravotníckom zariadení

Doktorand: Mgr. MUDr. Juliana Pašková, MPH

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2016 – 2021) – prerušené štúdium

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Názov: Multirezistentné enterobaktérie v klinickom materiáli

Doktorand: Mgr. Mária Nagyová

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2017 – 2021) – prerušené štúdium

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Obhájené doktorandské práce

Názov: Prospektívna štúdia sledovania dynamiky humorálnej imunitnej odpovede po prekonaní SARS-CoV-2 infekcie

Doktorand: MVDr. Simona Sonderlichová

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2019 – 2023)

Školiteľ: doc. MUDr. Ján Fedáčko, PhD.

Dátum obhajoby: 24.6.2024

Názov: Využitie molekulárnych metód v mapovaní epidemiologickej situácie vybraných infekčných ochorení

Doktorand: Mgr. Mariia Logoida

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: interná (2018 – 2022)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Dátum obhajoby: 31. 8. 2022

Názov: Epidemiologická štúdia mikrobiálnych sterov z chráničov zubov u športovcov

Doktorand: MDDr. Zuzana Schwartzová

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2018 – 2022)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Dátum obhajoby: 31. 8. 2022

Názov: Epidemiologické aspekty bartonelózy a stanovenie miery rizika výskytu u ľudí.

Doktorand: Mgr. Katarína Sitková

Študijný program: Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: interná (2016 – 2021)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Školiteľ špecialista: MUDr. Ingrid Babinská, PhD., MPH

Dátum obhajoby: 31. 8. 2022

Názov: Epidemiológia hepatitídy E: prierezová serologická a virologická štúdia

Doktorand: MUDr. Karin Kaliariková

Študijný program: Epidemiológia

Forma štúdia: externá (2016 – 2021)

Školiteľ: Prof. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Školiteľ špecialista: Prof. MUDr. Peter Jarčuška, PhD.

Dátum obhajoby: 31. 8. 2022

Názov: Endoparazitárne infekcie u imunokompromitovaných pacientov s onkologickým ochorením.

Doktorand: MVDr. Veronika Bednárová

Študijný odbor: 7.1.5 Epidemiológia

Forma štúdia: interná (2016 – 2020)

Školiteľ: prof. MVDr. Peter Juriš, CSc.

Školiteľ špecialista: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Dátum obhajoby: 25. 8. 2020

Názov: Biomedicínske a behaviorálne aspekty funkčného stavu a kvality života u pacientov so sklerózou multiplex.

Doktorand: MUDr. Miriam Polanová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: externá (2014 – 2019)

Školiteľ: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Dátum obhajoby: 31. 8. 2017

Názov: DNA analýza a genotypové spektrum chlamýdiových patogénov u ľudí

Doktorand: Mgr. Lenka Čechová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: interná (2013 – 2017)

Školiteľ: Doc. MVDr. Monika Halánová, PhD., mim. prof.

Dátum obhajoby: 31. 8. 2017

Názov: Asociácie medzi celkovým zdravím, mentálnymi zdravotnými problémami, výživovým stavom a mierou celkovej fyzickej aktivity u slovenských adolescentov žijúcich v mestách.

Doktorand: Mgr. Markéta Lachytová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: interná (2010 – 2017)

Školiteľ: Doc. MVDr. Monika Halánová, PhD., mim. prof.

Školiteľ špecialista: MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

Dátum obhajoby: 25. 5. 2017

Názov: Epidemiologicky významné záťaž environmentu aglomerácií v povodí Torusy pôvodcami orofekálnych infekcií, potenciálna aplikácia PCR metód na jej detekciu.

Doktorand: MVDr. Adriána Dudlová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: interná (2011-2015)

Školiteľ: prof. MVDr. Peter Juriš, CSc.

Školiteľ špecialista: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Dátum obhajoby: 28. 8. 2015

Názov: Problematika profylaxie chrípky.

Doktorand: MUDr. Andrea Čulmanová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: externá

Školiteľ: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Školiteľ špecialista: doc. MUDr. Vladimír Oleár

Dátum obhajoby: 5. 9. 2013

Názov: Epidemiologická štúdia výskytu vybraných oportúnnych patogénov (mikrosporídií a kryptosporídií) u imunodeficientných pacientov.

Doktorand: MUDr. Antónia Pohorencová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: externá

Školiteľ: Doc. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Školiteľ špecialista: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Dátum obhajoby: 14. 6. 2012

Názov: Epidemiologická štúdia urogenitálnych chlamýdiových infekcií u tehotných žien.

Doktorand: **MUDr. Ján Valko, MPH**

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: externá

Školiteľ: Doc. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Školiteľ špecialista: Prof. MUDr. Pavol Jarčuška, PhD.

Dátum obhajoby: 24. 4. 2012

Názov: **Epidemiológia a diagnostika chrípky.**

Doktorand: MUDr. Jana Seligová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: externá

Školiteľ: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Školiteľ špecialista: doc. MUDr. Vladimír Oleár

Dátum obhajoby: 15. 2. 2012

Téma: **Epidemiologické aspekty ehrlichiozy/anaplazmózy u ľudí vo východoslovenskom regióne.**

Doktorand: MUDr. Zuzana Kalinová

Študijný odbor: 7.4.2 Verejné zdravotníctvo

Forma štúdia: externá

Školiteľ: prof. MVDr. Lýdia Čisláková, CSc.

Školiteľ špecialista: doc. MVDr. Monika Halánová, PhD.

Dátum obhajoby: 24. 5. 2011