

DOKTORSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM V BIOMEDICÍNĚ

JMENNÝ SEZNAM ABSOLVENTŮ DOKTORSKÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ od akad. roku 1996/1997 do akad. roku 2011/2012

AKADEMICKÝ ROK 1996/1997

MUDr. Jana Podhorná, CSc.

Studijní program: Farmacie; studijní obor: Farmakologie

Téma dizertační práce: Analysis of effects of benzodiazepine ligands in an animal model of anxiety

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK

absolvovala dne: 13. 5. 1997

AKADEMICKÝ ROK 1997/1998

MUDr. Lucie Hubičková Heringová, Ph.D.

Studijní program: Biologie; studijní obor: Vývojová biologie

Téma dizertační práce: Transformace projevů embryotoxicity v populaci zárodků

Školitel: prof. MUDr. Richard Jelínek, DrSc., Ústav histologie a embryologie 3. LF UK

absolvovala dne: 15. 12. 1997

AKADEMICKÝ ROK 1998/1999

MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Neurovědy

Téma dizertační práce: GABA a excitační aminokyseliny v epileptogeneze během vývoje

Školitel: prof. MUDr. Pavel Mareš, DrSc., Ústav patologické a klinické fyziologie, Akademie věd ČR

absolvovala dne: 22. 4. 1999

AKADEMICKÝ ROK 1999/2000

Mgr. Monika Dezortová, Ph.D.

Studijní program: Biofyzika; studijní obor: Biofyzika

Téma dizertační práce: In vivo ¹H MR spektroskopie metabolicky důležitých sloučenin v lidském organismu. Fenyلكetonurie

Školitel: Ing. Milan Hájek, DrSc., Akademie věd ČR

absolvovala dne: 31. 5. 2000

RNDr. Dana Kurková, Ph.D.

Studijní program: Biofyzika; studijní obor: Biofyzika

Téma dizertační práce: Techniky ³¹P a ¹H MR spektroskopie a jejich klinické použití pro vyšetření lýtkového svalu

Školitel: Ing. Milan Hájek, DrSc., Akademie věd ČR

absolvovala dne: 26. 1. 2000

AKADEMICKÝ ROK 2000/2001

MUDr. Jan Hajer, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Molekulárně genetická diagnostika hereditální nepolypozní rakoviny tlustého střeva (HNPCC) metodami DNA analýzy

Školitel: doc. MUDr. Milan Kment, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 13. 6. 2001

MUDr. Pavla Líbalová, Ph.D.

Studijní program: Biologie; studijní obor: Vývojová biologie

Téma dizertační práce: Faktory ovlivňující potenciální embryotoxickou aktivitu komplementu

Školitel: prof. MUDr. Richard Jelínek, DrSc., Ústav histologie a embryologie 3. LF UK
absolvovala dne: 28. 6. 2001

MUDr. Michal Zeman, Ph.D.

Studijní program: Biologie; studijní obor: Vývojová biologie

Téma dizertační práce: Teratogenní faktor normálního lidského séra

Školitel: prof. MUDr. Richard Jelínek, DrSc., Ústav histologie a embryologie 3. LF UK
absolvoval dne: 28. 6. 2001

AKADEMICKÝ ROK 2001/2002

Mgr. Jana Badalová, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Imunologie

Téma dizertační práce: Funkční a genetická analýza exprese IgE u myši po infekci Leishmania major

Školitel: doc. Marie Lipoldová, CSc., Ústav imunologie 3. LF UK, Akademie věd ČR
absolvovala dne: 16. 9. 2002

MUDr. Miloslav Franěk, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Neurovědy

Téma dizertační práce: Struktura a funkce GABAB receptoru

Školitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK
absolvoval dne: 12. 3. 2002

MUDr. Jiří Horáček, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Neurovědy

Téma dizertační práce: Centrální aktivita serotoninu jako funkce citlivosti k inzulinu

Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie -
klinika psychiatrie 3. LF UK
absolvoval dne: 11. 12. 2001

MUDr. Pavel Mohr, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Neurovědy

Téma dizertační práce: Predikce odpovědi na léčbu neuroleptiky u akutní schizofrenie pomocí D-fenyluraminového testu

Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie -
klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvoval dne: 11. 12. 2001

MUDr. Roman Zachoval, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Roztroušená skleróza a poruchy funkcí dolních močových cest

Školitel: doc. MUDr. Jan Mareš, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvoval dne: 24. 4. 2002

AKADEMICKÝ ROK 2002/2003

MUDr. František Bednář, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Akutní koronární syndromy. Reperfuzní léčba infarktu myokardu. Studie PRAGUE-1

Školitel: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 25. 9. 2003

MUDr. Magdalena Běhanová, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Latentní autoimunitní diabetes dospělých (LADA) a onemocnění štítné žlázy

Školitel: prof. MUDr. Václav Zamrazil, DrSc., II. interní klinika 3. LF UK

absolvovala dne: 12. 12. 2002

MUDr. Daniela Čiháková, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Autoimunitní polyglandulární syndrom typu 1

Školitel: prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., Klinika dětí a dorostu 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 28. 5. 2003

MUDr. Abdul Rashed Djarborkhel, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Imunologie

Téma dizertační práce: Regulace buněčného cyklu maligních lymfocytů

Školitel: Ing. RNDr. Julius Müller, CSc., Laboratoř genové exprese

absolvoval dne: 16. 6. 2003

MUDr. Tomáš Hájek, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Neurovědy

Téma dizertační práce: Vybrané etiologické faktory psychických poruch

Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvoval dne: 3. 12. 2002

MUDr. Tomáš Jirásek, Ph.D.

Studijní program: Biologie; studijní obor: Biologie a patobiologie buňky

Téma dizertační práce: Diferenční a proliferativní markery gastrointestinálních karcinoidů - diagnostický význam a vzájemné vztahy

Školitel: prof. MUDr. Václav Mandys, CSc., Ústav patologie 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 9. 1. 2003

MVDr. Oto Melter, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Mikrobiologie

Téma dizertační práce: Průkaz a molekulární charakterizace kmenů meticilin rezistentních
Staphylococcus aureus a Bartonella henselae v České republice

Školitel: prof. MUDr. Jiří Schindler, DrSc., Ústav lékařské mikrobiologie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 25. 9. 2003

RNDr. Alexandr Nemeč, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Mikrobiologie

Téma dizertační práce: Diverzita kmenů rodu Acinetobacter izolovaných z člověka

Školitel: prof. MUDr. Jiří Schindler, DrSc., Ústav lékařské mikrobiologie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 30. 6. 2003

MUDr. Jitka Patočková, Ph.D.

Studijní program: Farmacie; studijní obor: Farmakologie

Téma dizertační práce: Organové poškození oxidativním stresem při akutní hypoglykemii navozené
inzulínem a jeho experimentální terapie/prevence

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK
absolvovala dne: 27. 2. 2003

MUDr. Štěpánka Průhová, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Diabetes MODY v České republice: molekulárně genetická studie a vztah
genotyp - fenotyp

Školitel: prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., Klinika dětí a dorostu 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 28. 5. 2003

Ing. Janette Šerešová, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Interaction of endocrine and immune systems during adjuvant arthritis -
effect of stress

Školitel: doc. Ing. Jana Jurčovičová, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK
absolvovala dne: 26. 2. 2003

MUDr. Altannavch Tsevegjav, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Fyziologie

Téma dizertační práce: Endothelial dysfunction in atherogenesis: the role of infectious and metabolic
factors

Školitel: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 19. 6. 2003

Ing. Daniel Tvrdík, Ph.D.

Studijní program: Biologie; studijní obor: Biologie a patobiologie buňky

Téma dizertační práce: Effect of TGFbeta1 on the expression and phosphorylation of key regulators
of the cell cycle in malignant B cells

Školitel: Ing. RNDr. Julius Müller, CSc., Laboratoř genové exprese
absolvoval dne: 18. 6. 2003

MUDr. Martin Votava, Ph.D.

Studijní program: Farmacie; studijní obor: Farmakologie

Téma dizertační práce: Behaviorální analýzy některých aspektů závislosti na benzodiazepinech a opioidech

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK

absolvoval dne: 25. 6. 2003

AKADEMICKÝ ROK 2003/2004

MUDr. Martin Brunovský, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Objektivizace diagnostiky a změn vigily u demencí

Školitel: prof. MUDr. Miloš Matoušek, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie
3. LF UK

absolvoval dne: 15. 1. 2004

MUDr. Jiří Krupička, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Časná a pozdní změny funkce levé komory u akutních koronárních syndromů

Školitel: prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 17. 3. 2004

MUDr. Pavel Osmančík, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Endoteliální adhezivní molekuly - markery aktivace endotelu při kardiovaskulárních onemocněních

Školitel: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 17. 3. 2004

MUDr. Ivana Pekárková, Ph.D., roz. Konečná

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Oxidační stres a bolest

Školitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvovala dne: 15. 1. 2004

MUDr. Martin Pěnička, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Přínos tkáňové dopplerovské echokardiografie pro klinickou praxi

Školitel: prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 24. 6. 2004

MUDr. Vladimír Štich, Ph.D.

Studijní program: Všeobecné lékařství; studijní obor: Teoretické základy preventivní medicíny

Téma dizertační práce: Úloha ALFA2 adrenergních receptorů v mobilisaci tuků při tělesné zátěži u obesných jedinců

Školitel: prof. MUDr. Miroslav Cikrt, DrSc., Centrum preventivního lékařství, Ústav obecné hygieny 3. LF UK

absolvoval dne: 24. 10. 2003

MVDr. Šimon Vaculín, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Modelování avulze brachiálního plexu

Školitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvoval dne: 12. 2. 2004

AKADEMICKÝ ROK 2004/2005

MUDr. Vladimír Bobek, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Vliv antikoagulancií na inhibici a růst nádorových metastáz

Školitel: doc. MUDr. Josef Kovařík, Ph.D., Radioterapeutická a onkologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 4. 11. 2004

MUDr. Markéta Dostalíková, Ph.D., roz. Čimburová

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Community genetics - screening genetické hemochromatózy; Prevalence mutací HFE genu v populaci České republiky a u pacientů s hemochromatózou

Školitel: doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc., Ústav zdraví dětí a mládeže 3. LF UK

absolvovala dne: 18. 11. 2004

Ing. Michaela Havlíčková, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Glutamate and GABA_B receptors: Molecular mechanisms of G-protein activation

Školitel: MUDr. Jaroslav Blahoš, Ph.D., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvovala dne: 17. 12. 2004

MUDr. Petr Kučera, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: Imunopatologie autoimunitního diabetes mellitus ve vyšším věku (LADA): riziko, faktory, slizniční imunita a asociované choroby

Školitel: prof. MUDr. Helena Tlaskalová, DrSc., Akademie věd ČR

absolvoval dne: 6. 6. 2005

Mgr. Katarína Kyselá, Ph.D.

Studijní program: Biologie a patologie buňky

Téma dizertační práce: Functions of nuclear actin and myosin I in DNA transcription

Školitel: prof. RNDr. Pavel Hozák, DrSc., Akademie věd ČR

absolvovala dne: 22. 9. 2005

Mgr. Peter Novota, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Immunogenetic studies on autoimmune diabetes mellitus in Czechs

Školitel: doc. MUDr. Marie Černá, CSc., Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie - oddělení buněčné a molekulární biologie

absolvoval dne: 20. 9. 2005

Mgr. Jana Šarmanová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Analýza genotypu a fenotypu tumor supresorů a biotransformačních enzymů a jejich význam pro prevenci, diagnostiku a terapii

Školitel: RNDr. Pavel Souček, CSc., Státní zdravotní ústav

absolvovala dne: 18. 11. 2004

MUDr. Filip Španiel, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Zobrazovací metody na bázi magnetické rezonance u schizofrenního onemocnění

Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvoval dne: 11. 4. 2005

MUDr. Zdeňka Zádorová, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Ampulomy: možnosti diagnostiky a terapie

Školitel: prof. MUDr. Josef Stingl, CSc., Ústav anatomie 3. LF UK

absolvovala dne: 14. 4. 2005

AKADEMICKÝ ROK 2005/2006

MUDr. Aleš Bartoš, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Antiaxonální protilátky u roztroušené sklerózy

Školitel: prof. MUDr. Pavel Kalvach, CSc., Neurologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 25. 9. 2006

MUDr. Tomáš Doležal, Ph.D.

Studijní program: Farmakologie a toxikologie

Téma dizertační práce: Interakce neopioidních analgetik s neuropsychofarmaky

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK

absolvoval dne: 20. 9. 2006

MUDr. David Kachlík, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Tepenné zásobení tlustého střeva

Školitel: prof. MUDr. Josef Stingl, CSc., Ústav anatomie 3. LF UK

absolvoval dne: 20. 9. 2006

MUDr. Miloslav Kopeček, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Nález funkčních zobrazovacích metod (SPECT, PET) u pacientů se schizofrenií

Školitel: prof. MUDr. Jan Libiger, CSc., Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvoval dne: 25. 9. 2006

MUDr. Pavel Kraml, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Železo, endoteliální dysfunkce a transformace makrofágu v pěnovou buňku

Školitel: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 20. 10. 2005

MUDr. Jan Kynčl, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Závažnost chřipky v kontextu akutních respiračních infekcí a klimatu

Školitel: doc. MUDr. Bohumír Kříž, CSc., Ústav epidemiologie 3. LF UK

absolvoval dne: 15. 2. 2006

MUDr. Hana Malcová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Negenetické vlivy v etiopatogenezi diabetes mellitus 1. typu: epidemiologická studie

Školitel: doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc., Ústav zdraví dětí a mládeže 3. LF UK

absolvovala dne: 25. 10. 2005

MUDr. Sofia Parara, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: The changes of biochemical parameters in the context of adjuvant arthritis, as a model of chronic pain

Školitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvovala dne: 15. 12. 2005

MUDr. Petr Souček, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Fotodynamická terapie s verteporfinem u makulární degenerace achoroidálního hemangiomu

Školitel: prof. MUDr. Pavel Kuchynka, CSc., Oftalmologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 5. 10. 2005

Ing. Jiří Svoboda, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Použití koherenční analýzy EEG pro zjišťování funkčních vazeb mezi korovými oblastmi při somatomotorické a somatosenzorické aktivaci

Školitel: prof. PhDr. Andrej Stančák, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvoval dne: 15. 5. 2006

MUDr. Daniela Tejklová, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Hemodynamické parametry cervikálního karotického řečiště fyziologického, stíženého stenózou karotického bulbu a řečiště ošetřeného rekanalizačním výkonem

Školitel: prof. MUDr. Pavel Kalvach, CSc., Neurologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 25. 9. 2006

MUDr. Leona Uhlířová, Ph.D.

Studijní program: Farmakologie a toxikologie

Téma dizertační práce: Analýza behaviorálních účinků některých ligandů GABAA receptoru

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK

absolvovala dne: 19. 10. 2005

MUDr. Jan Voda, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Neuroimmunophilins and neurological disorder/damage

Školitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvoval dne: 12. 12. 2005

MUDr. Vladimír Volf, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Epidemiologie virových hepatitid u mladistvých a mladých dospělých prostitutek v České republice

Školitel: doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc., Ústav epidemiologie 3. LF UK

absolvoval dne: 25. 10. 2005

MUDr. Felix Votava, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Novorozenecký screening kongenitální adrenální hyperplazie

Školitel: prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., Klinika dětí a dorostu 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 3. 11. 2005

AKADEMICKÝ ROK 2006/2007

MUDr. Václav Báča, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Morfologie proximálního konce femuru ve vztahu ke zlomeninám trochanterického masivu

Školitel: prof. MUDr. Josef Stingl, CSc., Ústav anatomie 3. LF UK

absolvoval dne: 19. 9. 2007

MUDr. Barbora Divišová, Ph.D., roz. Lysá

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Ovlivnění genové exprese u hyperproliferativních kožních onemocnění

Školitel: prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc. MBA, Dermatovenerologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 31. 5. 2007

MUDr. František Duška, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Vliv akutního hladovění a diabetes mellitus 2. typu na inzulínovou rezistenci a energetický metabolismus u obézních

Školitel: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 15. 2. 2007

MUDr. Olga Džupová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Prognostické ukazatele rizika úmrtí a následků při purulentní meningitidě

Školitel: doc. MUDr. Daniela Janovská, CSc., Ústav epidemiologie 3. LF UK
absolvovala dne: 26. 9. 2007

MUDr. Radovan Jirmář, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Remodelace levé srdeční komory

Školitel: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 1. 3. 2007

MUDr. Michal Kahle, Ph.D.

Studijní program: Vývojová biologie

Téma dizertační práce: Toward understanding the function of nuclear myosin I

Školitel: prof. RNDr. Pavel Hozák, DrSc., Akademie věd ČR
absolvoval dne: 25. 4. 2007

Mgr. Andrea Krsková, Ph.D., roz. Batářiiová

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Studium koncentrace vybraných toxických a benefitních stopových prvků v lidském organismu

Školitel: prof. MUDr. Milena Černá, DrSc., Ústav obecné hygieny 3. LF UK
absolvovala dne: 11. 4. 2007

MUDr. Jitka Kuncová, Ph.D.

Studijní program: Biologie a patologie buňky

Téma dizertační práce: Exprese CD44 molekul v uroteliálních karcinomech močového měchýře

Školitel: prof. MUDr. Václav Mandys, CSc., Ústav patologie 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 21. 6. 2007

MUDr. Jan Polák, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Úloha tukové tkáně v etiopatogenezi inzulínové rezistence

Školitel: doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D., Ústav tělovýchovného lékařství 3. LF UK
absolvoval dne: 26. 9. 2007

MUDr. Andrej Sukop, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Architektonika dorzálního žilního systému prstů ruky ve vztahu k replantacím

Školitel: prof. MUDr. Markéta Dušková, CSc., Klinika plastické chirurgie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 22. 11. 2006

MUDr. Jana Šeblová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Zátěž a stres pracovníků záchranné služby s potenciálním vyústěním v burnout syndrom - možnosti včasné diagnózy, terapie a prevence

Školitel: prof. PhDr. Vladimír Kebza, CSc., Státní zdravotní ústav
absolvovala dne: 26. 9. 2007

MUDr. Alena Šteflová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Využití nástrojů podpory zdraví na pracovišti u stárnoucí ekonomicky aktivní populace v evropských státech

Školitel: doc. MUDr. Hana Provazníková, CSc., Ústav zdraví dětí a mládeže 3. LF UK
absolvovala dne: 11. 4. 2007

MUDr. Alexandr Švec, Ph.D.

Studijní program: Biologie a patologie buňky

Téma dizertační práce: Expression of adaptor protein PAG/Cbp in non-neoplastic and neoplastic lymphoid tissue

Školitel: prof. MUDr. Václav Mandys, CSc., Ústav patologie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 21. 6. 2007

MUDr. Jana Tomasová-Studýnková, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: Mechanismy svalového zánětu a jejich klinické projevy u nemocných polymyozitidou a dermatomyozitidou

Školitel: prof. MUDr. Jiří Vencovský, DrSc., Revmatologický ústav
absolvovala dne: 25. 9. 2006

MUDr. Petr Toušek, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Přínos kontrastní echokardiografie myokardu u pacientů s ischemickou chorobou srdeční

Školitel: prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 19. 4. 2007

MUDr. Kamila Veselá, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Faktory ovlivňující metabolismus homocysteinu u vybraných nemocí s komplexní etiopatogenezí

Školitel: prof. MUDr. Michal Aňděl, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 26. 9. 2007

MUDr. Jiří Vrána, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Somatomotorická a somatosenzorická modulace bolesti v obraze fMR a EEG

Školitel: prof. PhDr. Andrej Stančák, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvoval dne: 12. 2. 2007

MUDr. Helena Žemličková, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Klasifikace Streptococcus pneumoniae sérotyp 9V rezistentních k penicilinu a jiným antibiotikům pomocí fenotypových a genotypových metod

Školitel: RNDr. Pavla Urbášková, CSc., Ústav lékařské mikrobiologie 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 23. 11. 2006

AKADEMICKÝ ROK 2007/2008

MUDr. Irena Aldhoon Hainerová, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Etiologie časně vzniklé obezity u dětí

Školitel: prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., Klinika dětí a dorostu 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 18. 10. 2007

RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Molecular-Genetic Study of Polygenic Diseases with a Special Focus on Diabetes Mellitus

Školitel: RNDr. Emanuel Žďárský, CSc., Laboratoř molekulární biologie a genetiky 3. LF UK

absolvovala dne: 2. 7. 2008

MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Obsah trans-izomerů mastných kyselin v podkožním tuku a v tuku mateřského mléka jako ukazatel jejich příjmu výživou

Školitel: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., Ústav výživy 3. LF UK

absolvoval dne: 24. 9. 2008

RNDr. Petr Heneberg, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: New aspects of the cell submembrane signaling

Školitel: RNDr. Petr Dráber, DrSc., Akademie věd ČR

absolvoval dne: 7. 2. 2008

Mgr. Eva Klimčáková, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Regulation of human adipose tissue gene expression in relation to obesity and insulin resistance

Školitel: doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D., Ústav tělovýchovného lékařství 3. LF UK

absolvovala dne: 4. 12. 2007

Mgr. Katarína Kološtová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Immunogenetic studies on autoimmune diabetes mellitus

Školitel: doc. MUDr. Marie Černá, CSc., Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie - oddělení buněčné a molekulární biologie 3. LF UK

absolvovala dne: 4. 12. 2007

Mgr. Eliška Kondrová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Studium úlohy biotransformačních enzymů v chemické karcinogenezi

Školitel: RNDr. Pavel Souček, CSc., Státní zdravotní ústav

absolvovala dne: 24. 6. 2008

MUDr. Jiří Kubeš, Ph.D.

Studijní program: Lékařská biofyzika

Téma dizertační práce: Imunomodulační účinky hypertermie v léčbě nádorů

Školitel: prof. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D., Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky 3. LF UK

absolvoval dne: 21. 11. 2007

MUDr. Martina Langová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Mutagenní a antimutagenní účinky látek zevního prostředí

Školitel: MUDr. Pavel Vodička, CSc., Akademie věd ČR

absolvovala dne: 29. 9. 2008

MUDr. Filip Málek, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Vztah koncentrace C-reaktivního proteinu a koncentrace mědi jako laboratorních markerů zánětu ke klinickým a prognostickým ukazatelům u nemocných s chronickým srdečním selháním ischemické etiologie

Školitel: doc. MUDr. Rudolf Špaček, CSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 18. 9. 2008

MUDr. Eva Maňáková, Ph.D.

Studijní program: Vývojová biologie

Téma dizertační práce: Zárodek kuřete jako model pro studium vývoje pankreatu za normálních a experimentálních podmínek

Školitel: prof. MUDr. Richard Jelínek, DrSc., Ústav histologie a embryologie 3. LF UK

absolvovala dne: 24. 10. 2007

MUDr. Magdaléna Netuková, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Cesta rozpoznání antigenu a imunitní odpověď po ortotopické transplantaci rohovky na myším modelu

Školitel: prof. MUDr. Pavel Kuchynka, CSc., Oftalmologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 16. 1. 2008

MUDr. Norbert Pauk, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Rizikové faktory karcinomu plic

Školitel: prof. MUDr. Petr Zatloukal, CSc., Klinika pneumologie 3. LF UK a FNB

absolvoval dne: 24. 6. 2008

Mgr. Marianna Romžová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Genetic predisposition to diabetic nephropathy

Školitel: doc. MUDr. Marie Černá, CSc., Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie - oddělení buněčné a molekulární biologie 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 4. 12. 2007

MUDr. Jozef Rosina, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Rizikové faktory zhoubných novotvarů kůže a možnosti jejich prevence

Školitel: doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc., Ústav epidemiologie 3. LF UK

absolvoval dne: 24. 6. 2008

Mgr. Lenka Rossmeislová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Promyelocytic leukemia protein function in normal, tumor and senescent human cells

Školitel: prof. RNDr. Pavel Hozák, DrSc., Akademie věd ČR

absolvovala dne: 26. 10. 2007

MUDr. Pavel Vítek, Ph.D.

Studijní program: Lékařská biofyzika

Téma dizertační práce: Metabolismus pyrimidinových cytostatik v prostředí poradiační reakce - model pro určení optimálního schématu chemoradioterapie

Školitel: prof. MUDr. Jozef Rosina, Ph.D., Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky 3. LF UK

absolvoval dne: 21. 11. 2007

MUDr. Miroslav Záleský, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Možnosti předoperačního stanovení lokálního rozsahu karcinomu prostaty

Školitel: doc. MUDr. Michael Urban, Urologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 18. 9. 2008

MUDr. Šárka Žbáňková, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Role 11 β -hydroxysteroiddehydrogenasy u zánětlivých chorob střevních a střevních tumorů

Školitel: doc. MUDr. Milan Kment, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 13. 12. 2007

MUDr. Eva Al Taji, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Pathophysiology of primary congenital and early-onset non-autoimmune hypothyroidism

Školitel: prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., Klinika dětí a dorostu 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 4. 6. 2009

MUDr. Magda Bajzová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Vliv výživy a pohybové aktivity na regulaci metabolické a endokrinní funkce tukové tkáně

Školitel: doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D., Ústav tělovýchovného lékařství 3. LF UK
absolvovala dne: 20. 11. 2008

Mgr. Elena Gusareva, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: Impact of genetic and environmental factors on development of atopy and allergic diseases in Czech and Russian populations

Školitel: doc. Marie Lipoldová, CSc., Ústav imunologie 3. LF UK, Akademie věd ČR
absolvovala dne: 6. 5. 2009

MUDr. Blanka Havlíčková, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Skin equivalents in basic and applied research: Development of human hair equivalents

Školitel: prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc. MBA, Dermatovenerologická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 24. 9. 2009

MUDr. Jiří Heráček, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Hormonální profil u mužů s lokalizovaným a lokálně pokročilým karcinomem prostaty

Školitel: doc. MUDr. Michael Urban, Urologická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 15. 10. 2008

MUDr. Martin Jareš, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Krvácení po kardiochirurgických výkonech. Význam fibrinolýzy a možnosti jejího ovlivnění u operací s mimotělním oběhem a bez mimotělního oběhu

Školitel: prof. MUDr. Tomáš Vaněk, CSc., Kardiochirurgická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 10. 9. 2009

MUDr. Tomáš Páleníček, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Role dopaminergní a serotonergní neurotransmise v animálním modelu schizofrenie

Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie -
klinika psychiatrie 3. LF UK
absolvoval dne: 30. 3. 2009

MUDr. Kristina Rücklová, Ph.D., roz. Strnadová

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka
Téma dizertační práce: Retrospektivní diagnostika nepoznaných příčin náhlého úmrtí kojence
Školitel: prof. MUDr. Jan Lebl, CSc., Klinika dětí a dorostu 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 20. 11. 2008

Mgr. Hana Šlachtová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína
Téma dizertační práce: Zdravotní ukazatele souboru respondentů a non-respondentů dotazníkového
šetření
Školitel: prof. MUDr. Milena Černá, DrSc., Ústav obecné hygieny 3. LF UK
absolvovala dne: 18. 2. 2009

MUDr. Jan Štukavec, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie
Téma dizertační práce: Preklinické stanovení účinnosti ftalocyaninu pro fotodynamickou terapii
tumorů rekta
Školitel: doc. MUDr. Ladislav Horák, DrSc., Chirurgická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 7. 10. 2009

MUDr. Magdalena Vokrojová, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie
Téma dizertační práce: Využití standardizovaná echografie v diagnostice uveálního melanomu.
Korelace ultrazvukového zobrazení s histopatologickým nálezem
Školitel: doc. MUDr. Drahomíra Baráková, CSc., Klinika LEXUM
absolvovala dne: 7. 1. 2009

MUDr. Lucie Závěšická, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy
Téma dizertační práce: Chronická nespavost a význam kognitivně behaviorální terapie v její léčbě
Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie -
klinika psychiatrie 3. LF UK
absolvovala dne: 18. 5. 2009

AKADEMICKÝ ROK 2009/2010

MUDr. Bashar Aldhoon, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka
Téma dizertační práce: Úloha některých genetických faktorů při změnách tělesné hmotnosti
Školitel: doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc., Endokrinologický ústav AV ČR
absolvoval dne: 7. 6. 2010

MUDr. Lucie Baláková, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Léčebné ovlivnění příznaků u schizofrenních pacientů pomocí rTMS

Školitel: prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D., Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvovala dne: 20. 9. 2010

MUDr. Spyridon Gkalpakiotis, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Hodnocení úspěšnosti adjuvantní terapie melanomu pomocí real time RT-PCR

Školitel: prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc. MBA, Dermatovenerologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 23. 9. 2010

Mgr. Dana Hrnčířová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Nutriční stav pražských bezdomovců

Školitel: prof. MUDr. Michal Anděl, CSc., Ústav výživy 3. LF UK

absolvovala dne: 16. 6. 2010

Mgr. Lenka Hrubá, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Vliv prenatální expozice metamfetaminu a "cross fosteringu" na funkční změny u laboratorního potkana

Školitel: doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvovala dne: 23. 9. 2010

MUDr. Zuzana Jiráková Trnková, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: Molekulární diagnostika a prognóza u akutní myeloidní leukemie

Školitel: doc. MUDr. Milan Jíra, CSc.

absolvovala dne: 21. 10. 2009

MUDr. Milka Klinčeva, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Current interventional approach to coronary artery disease

Školitel: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 23. 9. 2010

MUDr. Karolína Krátká, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Poruchy metabolismu železa u kožních a chronických jaterních onemocnění

Školitel: prof. MUDr. Jiří Horák, CSc., I. interní klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 23. 9. 2010

Mgr. Lucie Moravcová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Sledování efektivity kognitivně behaviorální terapie obezity aplikované v kurzech snižování nadváhy ve vztahu ke kognitivním a behaviorálním faktorům
Školitel: MUDr. Dagmar Schneidrová, CSc., Ústav zdraví dětí a mládeže 3. LF UK
absolvovala dne: 30. 6. 2010

Ing. Daniela Pintérová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Téma dizertační práce: Molecular aspects of genetic predisposition to type 2 diabetes mellitus and its monogenic forms
Školitel: doc. MUDr. Marie Černá, CSc., Ústav obecné biologie a genetiky 3. LF UK
absolvovala dne: 3. 12. 2009

Ing. Veronika Poláková, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Téma dizertační práce: Genetic profile of genes involved in cell cycle control and the risk of sporadic colorectal cancer in the Czech Republic
Školitel: MUDr. Pavel Vodička, CSc., Ústav obecné biologie a genetiky 3. LF UK, Akademie věd ČR
absolvovala dne: 3. 11. 2009

Mgr. Michaela Procházková, Ph.D.

Studijní program: Farmakologie a toxikologie
Téma dizertační práce: Změny exprese a produkce cyklooxygenáz v míše vlivem bolesti a farmak
Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK
absolvovala dne: 30. 6. 2010

MUDr. Michal Raszka, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy
Téma dizertační práce: Disociace: fenomenologie, patofyziologie a její vztah k obsedantně-kompulzivní poruše
Školitel: doc. MUDr. Ján Praško-Pavlov, CSc., Psychiatrické centrum Praha
absolvoval dne: 6. 9. 2010

MUDr. Robert Rusina, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy
Téma dizertační práce: Korová elektrická stimulace a bolest
Školitel: prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK
absolvoval dne: 28. 6. 2010

MUDr. Petr Schalek, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína
Téma dizertační práce: Prevence recidiv nosní polypózy u nemocných s nálezem enterotoxiny produkujících kmenů Staphylococcus aureus
Školitel: RNDr. Petr Petráš, CSc., Státní zdravotní ústav
absolvoval dne: 22. 9. 2010

MUDr. Barbora Schutová, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka
Téma dizertační práce: Drogová senzitivace u potkanů prenatálně exponovaných metanfetaminu

Školitel: doc. MUDr. Romana Šlamberová, Ph.D., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3.
LF UK
absolvovala dne: 23. 9. 2010

MUDr. Jiří Skála-Rosenbaum, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie
Téma dizertační práce: Registr zlomenin proximálního femuru, optimalizace postavení CCEP
kyčelního kloubu

Školitel: prof. MUDr. Jan Bartoníček, DrSc., Ortopedicko-traumatologická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 26. 5. 2010

MUDr. Jiří Slíva, Ph.D.

Studijní program: Farmakologie a toxikologie
Téma dizertační práce: Možnosti preemptivní analgezie a zvýšení účinnosti analgetik neurofarmaky
Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK
absolvoval dne: 17. 2. 2010

PharmDr. Marie Soukupová, Ph.D.

Studijní program: Farmakologie a toxikologie
Téma dizertační práce: Účinek analgetik a jejich kombinací s neurofarmaky na bolest a mediátory v
mozku

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK
absolvovala dne: 30. 6. 2010

Mgr. Michaela Tencerová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Téma dizertační práce: Molecular adaptations of adipose tissue in relation to dietary treatment of
obesity in human

Školitel: doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D., Ústav tělovýchovného lékařství 3. LF UK
absolvovala dne: 30. 6. 2010

AKADEMICKÝ ROK 2010/2011

MUDr. Karel Edelman, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína
Téma dizertační práce: Nové operační techniky jako prevence závažných trvalých následků zlomenin
proximálního humeru

Školitel: doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc., Ústav epidemiologie 3. LF UK
absolvoval dne: 13. 9. 2011

MUDr. Václav Eis, Ph.D.

Studijní program: Biologie a patologie buňky
Téma dizertační práce: Receptory zúčastněné v regulacích zánětlivé reakce u renálních onemocnění
Školitel: prof. MUDr. Václav Mandys, CSc., Ústav patologie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 8. 9. 2011

Mgr. Igor Grekov, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: Experimental murine leishmaniasis and its application for drug discovery and study of host-pathogen interactions

Školitel: doc. Marie Lipoldová, CSc., Ústav imunologie 3. LF UK, Akademie věd ČR

absolvoval dne: 26. 9. 2011

PhDr. Karolína Hlavatá, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Vliv jednotlivých nutričních faktorů na úspěšnost redukčního režimu-prediktory hmotnostní redukce

Školitel: doc. MUDr. Vojtěch Hainer, CSc., Endokrinologický ústav AV ČR

absolvovala dne: 22. 9. 2011

MUDr. Jiří Keller, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Difuzí vážené zobrazení a další kvantitativní MR metody v diagnostice některých afekcí CSN

Školitel: prof. MUDr. Pavel Kalvach, CSc., Neurologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 5. 9. 2011

MUDr. Lubomír Kopp, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Faktory negativně ovlivňující funkční výsledky a mortalitu seniorů operovaných pro zlomeninu proximálního femuru: jejich identifikace a význam pro prevenci

Školitel: doc. MUDr. Alexander Martin Čelko, CSc., Ústav epidemiologie 3. LF UK

absolvoval dne: 13. 9. 2011

Mgr. Tereza Kopřivová Herotová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Implementace mezinárodního výukového programu o prevenci šíření infekčních onemocnění pro žáky základních škol

Školitel: prof. MUDr. Jiří Beneš, CSc., Klinika infekčních nemocí 3. LF UK a FNB

absolvovala dne: 13. 9. 2011

RNDr. Lucie Lichtenbergová, Ph.D.

Studijní program: Parazitologie

Téma dizertační práce: Study on neuropathophysiological changes in mammalian host caused by bird schistosome infection

Školitel: prof. RNDr. Libuše Kolářová, CSc., Ústav lékařské mikrobiologie 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 25. 8. 2011

MUDr. Tomáš Novák, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Přínos repetitivní transkraniální magnetické stimulace v terapii specifických příznaků schizofrenie

Školitel: prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D., Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvoval dne: 26. 9. 2011

MUDr. Petr Syrovátka, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Metabolismus železa, oxidační stres a progresse aterosklerózy

Školitel: doc. MUDr. Pavel Kraml, Ph.D., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 16. 6. 2011

PharmDr. Martina Škurlová, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Sickness behaviour in the early adjuvant arthritis (role of neuroinflammation and oxidative stress?)

Školitel: doc. Ing. Jana Jurčovičová, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvovala dne: 26. 9. 2011

PharmDr. Andrea Štofková, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Role of Adipokines and Ghrelin in Normal and Nutritionally Modulated Adjuvant Arthritis in Rats

Školitel: doc. Ing. Jana Jurčovičová, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK

absolvovala dne: 16. 12. 2010

MUDr. Jiří Švec, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Nové markery vývoje kolorektálního karcinomu u ulcerózní kolitidy

Školitel: doc. MUDr. Milan Kment, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 12. 5. 2011

MUDr. Miluše Vejvodová, Ph.D., roz. Hendrichová

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Kvantifikace jaterních funkcí pomocí dechového testu s 13C-methacetinem

Školitel: prof. MUDr. Jiří Horák, CSc., I. interní klinika 3. LF UK a FNKV

absolvovala dne: 13. 9. 2011

RNDr. Hana Zoubková, Ph.D., roz. Demová

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Změny exprese signálních proteinů a genů v souvislosti s diabetickou nefropatií

Školitel: doc. MUDr. Marie Černá, CSc., Ústav obecné biologie a genetiky 3. LF UK

absolvovala dne: 2. 6. 2011

AKADEMICKÝ ROK 2011/2012

MUDr. Karol Čurila, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Genetické a klinické koreláty u hypertrofické kardiomyopatie

Školitel: prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 15. 3. 2012

PhDr. Radomila Drozdová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Kouření sester jako jeden z významných rizikových faktorů této profese

Školitel: prof. PhDr. Vladimír Kebza, CSc., Státní zdravotní ústav

absolvovala dne: 1. 11. 2011

MUDr. Vítězslav Ducháč, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: Autofluorescenční diagnostika kolorektálního karcinomu

Školitel: doc. MUDr. Ladislav Horák, DrSc., Chirurgická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 19. 9. 2012

MUDr. Jozef Jakabčín, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Patofyziologie a klinické důsledky koronární trombózy po implantaci potahovaných stentů u nemocných s manifestní aterosklerózou

Školitel: doc. MUDr. Pavel Červinka, Ph.D., Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem

absolvoval dne: 17. 5. 2012

PharmDr. Martin Janovský, Ph.D.

Studijní program: Farmakologie a toxikologie

Téma dizertační práce: Možnosti potenciace účinku neopioidních analgetik

Školitel: prof. MUDr. Miloslav Kršiak, DrSc., Ústav farmakologie 3. LF UK

absolvoval dne: 15. 12. 2011

MUDr. Radek Kaiser, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Vymezení end-to-side anastomózy ve vztahu k ostatním neurotizačním technikám při rekonstrukci plexus brachialis a vliv lokálně aplikovaného VEGF na regeneraci periferního nervu

Školitel: prof. MUDr. Pavel Haninec, CSc., Neurochirurgická klinika 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 14. 5. 2012

MUDr. Jiří Knor, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Vliv časně antikoagulační terapie na přežití pacientů s náhlou zástavou oběhu při akutním infarktu myokardu

Školitel: prof. MUDr. Jan Pachel, CSc., Klinika anesteziologie a resuscitace 3. LF UK a FNKV

absolvoval dne: 12. 4. 2012

MUDr. Mgr. Barbora Kohútová, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Změny metabolismu mozku v léčbě psychiatrických onemocnění sledované pomocí kvantitativní encefalografie a pozitronové emisní tomografie

Školitel: prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D., Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK

absolvovala dne: 3. 9. 2012

MUDr. Aurélie Kollová, Ph.D.

Studijní program: Experimentální chirurgie

Téma dizertační práce: The analysis of the risk factors in gamma knife radiosurgery for benign meningiomas

Školitel: doc. MUDr. Roman Liščák, CSc., Neurochirurgická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 26. 9. 2012

Mgr. Zuzana Kováčová, Ph.D.

Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie

Téma dizertační práce: Regulation of adiponectin and its isoforms production in human obesity

Školitel: doc. MUDr. Vladimír Štich, Ph.D., Ústav tělovýchovného lékařství 3. LF UK
absolvovala dne: 6. 12. 2011

MUDr. Petr Kujal, Ph.D.

Studijní program: Biologie a patologie buňky

Téma dizertační práce: Hypertenzivní orgánové poškození na podkladě 5/6 nefrektomie u REN2 transgenních potkanů

Školitel: doc. MUDr. Zdeňka Vernerová, CSc., Ústav patologie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 27. 9. 2012

MUDr. Pavel Leden, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Zánět a periferní metabolismus glukokortikoidů

Školitel: doc. MUDr. Milan Kment, CSc., II. interní klinika 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 27. 9. 2012

MUDr. Danuše Mocová, Ph.D.

Studijní program: Preventivní medicína

Téma dizertační práce: Transport pacientů k primární perkutánní koronární intervenci je nezávislým prediktorem dlouhodobého klinického stavu pacientů po akutním infarktu myokardu s elevacemi ST (Dlouhodobé sledování pacientů ze studie PRAGUE-2)

Školitel: prof. MUDr. Petr Widimský, DrSc., III. interní-kardiologická klinika 3. LF UK a FNKV
absolvovala dne: 11. 4. 2012

Mgr. Vlasta Němcová, Ph.D.

Studijní program: Vývojová biologie

Téma dizertační práce: Molecular mechanisms of apoptosis regulation by fatty acids in pancreatic β -cells

Školitel: prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc., Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie - oddělení buněčné a molekulární biologie 3. LF UK
absolvovala dne: 18. 9. 2012

MUDr. Kateryna Nohejlová, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Možnost ovlivnění důsledků ischemie a hypoxie (role volných radikálů)

Školitel: doc. MUDr. Jan Mareš, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF
absolvovala dne: 14. 6. 2012

MUDr. Hubert Poláček, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Funkčné zobrazovanie korových evokovaných potenciálov pri bolestivej a nebolestivej stimulácii u zdravých dobrovoľníkov a pacientov s chronickou bolesťou

Školitel: prof. PhDr. Andrej Stančák, CSc., Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK
absolvoval dne: 24. 9. 2012

MUDr. Ilona Roušalová, Ph.D.

Studijní program: Biochemie a patobiochemie

Téma dizertační práce: Expression and function of serpin B9 in lung cancer cells

Školitel: MUDr. Evžen Křepela, CSc., Klinika pneumologie 3. LF UK a FNB
absolvovala dne: 12. 9. 2012

MUDr. Martina Růžičková, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Bipolar Disorder and Diabetes Mellitus

Školitel: prof. MUDr. Cyril Höschl, DrSc. FRCPsych, Klinika psychiatrie a lékařské psychologie -
klinika psychiatrie 3. LF UK
absolvovala dne: 5. 12. 2011

MUDr. Jana Šemberová, Ph.D.

Studijní program: Fyziologie a patofyziologie člověka

Téma dizertační práce: Nanotechnology in the intensive care: Intravascular biocompatibility of carbon nanomaterials-effect of carbon nanotubes on blood platelets

Školitel: doc. MUDr. Zbyněk Straňák, CSc., Ústav pro péči o matku a dítě v Praze Podolí
absolvovala dne: 20. 9. 2012

MUDr. Martin Špaček, Ph.D.

Studijní program: Biologie a patologie buňky

Téma dizertační práce: Nové biologické markery u lymfoproliferativních onemocnění

Školitel: prof. MUDr. Václav Mandys, CSc., Ústav patologie 3. LF UK a FNKV
absolvoval dne: 20. 9. 2012

RNDr. Monika Vrajová, Ph.D.

Studijní program: Neurovědy

Téma dizertační práce: Vymezení úlohy NR1 podjednotky NMDA receptoru v patofyziologii schizofrenie.

Školitel: prof. MUDr. Jiří Horáček, Ph.D., Klinika psychiatrie a lékařské psychologie - klinika psychiatrie 3. LF UK
absolvovala dne: 24. 9. 2012

Mgr. Lenka Žejšková, Ph.D.

Studijní program: Imunologie

Téma dizertační práce: Studium extracelulárních nukleových kyselin v mateřské cirkulaci u patologické a fyziologické gravidity

Školitel: prof. RNDr. Ilona Hromadníková, Ph.D., Gynekologicko porodnická klinika 3. LF UK a FNKV -
oddělení molekulární biologie a patologie buňky
absolvovala dne: 14. 12. 2011