**DSP 2013**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **studijní program DSP** | **školitel** | **P** | **K** | **absolvent** | **délka studia** |
| Anatomie, histologie a embryologie | Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D. |  | 1 | MUDr. Pavla Lužná, Ph.D. | 5 |
| Gynekologie a porodnictví | Doc. MUDr. Marek Lubušký, Ph.D.  Doc.MUDr.Martin Procházka,Ph.D |  | 1  1 | MUDr. Aleš Skrivánek, Ph.D.  MUDr. Ladislav Jabůrek, Ph.D. | 4  6 |
| Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie | Prof. MUDr. Vladimír Janout, CSc.  Prof. MUDr. Vladimír Janout, CSc.  Doc. RNDr. Ivanka Matoušková, Ph.D. |  | 1  1  1 | MUDr. Jana Povová, Ph.D.  RNDr. Dana Šubová, Ph.D.  MUDr.Eva Sedlatá Jurásková, Ph.D. | 4  5  5 |
| Chirurgie | Doc. MUDr. Milan Adamus, Ph.D.  Doc. MUDr. Petr Němec, CSc.  Doc. MUDr. Milan Adamus, Ph.D. |  | 1  1  1 | MUDr. Šárka Fritscherová, Ph.D.  MUDr. Andrea Steriovský, Ph.D.  MUDr. Radovan Uvízl, Ph.D. | 5  7  5 |
| Lékařská biologie | Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D. |  | 1 | Mgr. Renata Héžová, Ph.D. | 6 |
| Lékařská biofyzika | Prof. RNDr. Hana Kolářová, CSc.  Ing. Ladislav Doležal, CSc. | 1  1 |  | Mgr. Adéla Hanáková, Ph.D.  Mgr. Jaromír Vachutka, Ph.D. | 5  5 |
| Lékařská chemie a biochemie | Prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc. | 1 |  | Mgr. Veronika Pivodová, Ph.D. | 6 |
| Lékařská farmakologie | Doc. MUDr. Karel Urbánek, Ph.D.  Doc.MUDr. Rostislav Večeřa,Ph.D.  Doc.MUDr.Milan Grundmann,CSc. | 1  1 | 1 | Mgr. Vladimíra Vojtová, Ph.D.  Mgr. Alice Zachařová, Ph.D.  Mgr. Romana Uřinovská, Ph.D. | 5  5  5 |
| Lékařská genetika | Doc. RNDr. Tomáš Adam, Ph.D.  Doc. MUDr. Jiří Šantavý, CSc.  Prof. RNDr. Tomáš Adam, Ph.D.  Mgr. Radek Vodička, Ph.D. | 1 | 1  1  1 | RNDr. Petra Vyskočilová, Ph.D.  MUDr.Mgr.Vladana Skutilová,Ph.D.  Mgr. Hana Janečková, Ph.D.  MUDr. Marek Godava, Ph.D. | 7  5  4  5 |
| Lékařská mikrobiologie | MUDr. Vladislav Raclavský, Ph.D. |  | 1 | Mgr. Zuzana Moráňová, Ph.D. | 6 |
| Neurologie | Prof. MUDr. Petr Kaňovský, Ph.D.  Prof. MUDr. Roman Herzig, Ph.D.  Prof. MUDr. Ing.Petr Hluštík,Ph.D. |  | 1  1  1 | MUDr. Kateřina Menšíková, Ph.D.  MUDr. Michal Král, Ph.D.  MUDr. Tomáš Veverka, Ph.D. | 6  5  5 |
| ORL | Prof. MUDr. Ivo Stárek, CSc. |  | 1 | MUDr. Pavel Štrympl, Ph.D. | 7 |
| Onkologie | Prof.MUDr.BohuslavMelichar,Ph.D.  MUDr. Karel Cwiertka, Ph.D. |  | 1  1 | MUDr. Vlastislav Šrámek, Ph.D.  MUDr. Jan Cincibuch, Ph.D. | 7  7 |
| Patologická anatomie a soudní lékařství | Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D. |  | 1 | MUDr. Michal Krump, Ph.D. | 5 |
| Pediatrie | Doc.MUDr. Marián Hajdúch, Ph.D.  MUDr. Kateřina Bouchalová, Ph.D.  Prof.MUDr FrantišekKopřiva,Ph.D. | 1  1 | 1 | Madhusudhan Reddy  Kollareddy, MSc, Ph.D.  MUDr. Magdalena Čížková, Ph.D.  MUDr. Jan Potěšil, Ph.D. | 7  5  7 |
| Sociální lékařství | Doc. MUDr. Eliška Sovová, Ph.D., MBA  Doc. PhDr. Kateřina Ivanová, Ph.D. |  | 1  1 | Mgr. Dita Svobodová, Ph.D.  MUDr. Mgr. Radim Líčeník, Ph.D. | 5  6 |
| Stomatologie | MUDr. Zdeňka Zapletalová, Ph.D. | 1 |  | Julie Morozovová, Ph.D. | 4 |
| Urologie | Doc.MUDr Vladimír Študent,Ph.D.  Doc.MUDr Vladimír Študent,Ph.D.  Doc.MUDr Vladimír Študent,Ph.D. |  | 1  1  1 | MUDr. Igor Hartmann, Ph.D.  MUDr. Martin Hrabec, Ph.D.  MUDr. Jan Schraml, Ph.D. | 6  5  6 |
| Vnitřní nemoci | Doc. MUDr. Zdeněk Fryšák, CSc.  Prof. MUDr. Josef Zadražil, CSc.  Doc. MUDr. Vlastimil Procházka, Ph.D.  Prof. MUDr. Karel Indrák, DrSc. |  | 1  1  1  1 | MUDr. Hana Šarapatková, Ph.D.  MUDr. Ivo Valkovský, Ph.D.  MUDr. Jan Gregar, Ph.D.  MUDr. Jana Procházková, Ph.D. | 7  5  6  7 |
| **Celkem** |  | **9** | **32** |  |  |

**MUDr. Jan Cincibuch, Ph.D.**

studijní program: *Onkologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Neoadjuvantní chemoradioterapie karcinomu jícnu – prognostické faktory“**

školitel: MUDr. Karel Cwiertka, Ph.D.

školící pracoviště: Onkologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 16. 12. 2013

promován dne:

**MUDr. Magdalena Čížková, Ph.D.**

studijní program: *Pediatrie P5174*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„Prognostic and predictive markers in breast cancer – P13K signaling pathway“**

školitel: MUDr. Kateřina Bouchalová, Ph.D., PharmD. Ivan Biéche, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav molekulární a translační medicíny LF UP, Laboratiore ´dOncogenetique, Institut Curie, France

datum obhajoby: 7. 6. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Šárka Fritscherová, Ph.D.**

studijní program: *Chirurgie P5170*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Neočekávaná obtížná intubace – faktory predikce“**

školitel: doc. MUDr. Milan Adamus, Ph.D.

školicí pracoviště: KARIM LF UP a FNOL

datum obhajoby: 7. 1. 2013

promována dne: 31. 5. 2013

**MUDr. Jan Gregar, Ph.D.**

studijní program: *Vnitřní nemoci*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Využití kombinace NBI (narrow band imaging) a imunohistochemie v diagnostice, stratifikaci a dlouhodobém sledování pacientů s Barrettovým jícnem“**

školitel: Doc. MUDr. Vlastimil Procházka, Ph.D.

školící pracoviště: II. interní klinika gastro-enterologická a hepatologická LF UP a FNOL

datum obhajoby: 11. 9. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Marek Godava, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská genetika*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Stanovení polymorfizmů asociovaných s alergickou reakcí“**

školitel: Mgr. Radek Vodička, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav lékařské genetiky a fetální medicíny LF UP

datum obhajoby: 12. 9. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**Mgr. Adéla Hanáková, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská biofyzika*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„ Studium účinku fyzikálních a chemických faktorů na biologické systémy“**

školitel: Prof. RNDr. Hana Kolářová, CSc.

školící pracoviště: Ústav lékařské biofyziky LF UP

datum obhajoby: 23. 10. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Igor Hartmann, Ph.D.**

studijní program: *Urologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Výsledky jednostranné adrenalektomie pro primární hyperaldosteronizmus“**

školitel: Doc. MUDr. Vladimír Študent, Ph.D.

školící pracoviště: Urologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 27. 8. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Renata Héžová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská biologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Studium mikroRNA u dendritických buněk a T regulačních lymfocytů“**

školitel: Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav klinické a molekulární patologie LF UP

datum obhajoby: 3. 7. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Martin Hrabec, Ph.D.**

studijní program: *Urologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Lokalizace karcinomu prostaty v rámci jeho včasné diagnostiky“**

školitel: Doc. MUDr. Vladimír Študent, Ph.D.

školící pracoviště: Urologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 27. 8. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Ladislav Jabůrek, Ph.D.**

studijní program: *Gynekologie a porodnictví P5168*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Dopplerometrie ductus venosus u hypotrofických plodů“**

školitel: doc. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.

školící pracoviště: Porodnicko-gynekologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 24. 4. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**Mgr. Hana Janečková, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská genetika*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„Diagnostika dědičných metabolických poruch použitím metabolomických nástrojů“**

školitel: Prof. RNDr. Tomáš Adam, Ph.D.

školící pracoviště: Laboratoř metabolických dědičných poruch LF UP

datum obhajoby: 12. 9. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Eva Sedlatá Jurásková, Ph.D.**

studijní program: *Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Riziko infekce v ordinaci zubního lékaře“**

školitel: Doc. RNDr. Ivanka Matoušková, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav preventivního lékařství LF UP

datum obhajoby: 4. 12. 2013

promována dne:

**Madhusudhan Reddy Kollareddy, MSc, Ph.D.**

studijní program: *Pediatrie P5174*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„Identification and Characterization of Drug Resistance Mechanisms in Cancer cells against Aurora Kinase Inhibitors CYC116 and ZM447439“**

školitel: doc. MUDr. Marián Hajdúch, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav molekulární a translační medicíny LF UP

datum obhajoby: 7. 6. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Michal Král, Ph.D.**

studijní program: *Neurologie P5172*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Vztah mezi ischemickými cévními mozkovými příhodami a onemocněním srdce z pohledu diagnostiky a prevence“**

školitel: prof. MUDr. Roman Herzig, Ph.D.

školící pracoviště: Neurologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 6. 6. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Michal Krump, Ph.D.**

studijní program: *Patologická anatomie a soudní lékařství P5180*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„ Význam kmeňových buněk v patogeneze spinocelulárneho karcinómu ústnej dutiny“**

školitel: Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav klinické a molekulární patologie LF UP

datum obhajoby: 19. 6. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Mgr. Radim Líčeník, Ph.D.**

studijní program: *Sociální lékařství*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Zavádění a hodnocení klinických doporučených postupů“**

školitel: Doc. PhDr. Kateřina Ivanová, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav sociálního lékařství a zdravotní politiky LF UP

datum obhajoby: 12. 12. 2013

promován dne:

**MUDr. Pavla Lužná, Ph.D.**

studijní program: *Anatomie, histologie a embryologie P5154*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Molekulární znaky v diagnostice Barrettova jícnu“**

školitel: Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav histologie a embryologie LF UP

datum obhajoby: 26. 6. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Kateřina Menšíková, Ph.D.**

studijní program: *Neurologie P517*2

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Pre-motorické a non-motorické příznaky Parkinsonovy nemoci a jejich diagnostika“**

školitel: prof. MUDr. Petr Kaňovský, CSc.

školící pracoviště: Neurologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 6. 6. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**Mgr. Zuzana Moráňová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská mikrobiologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Odpověď patogenní kvasinky Cryptococcus neoformans na hypoxii“**

školitel: MUDr. Vladislav Raclavský, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav mikrobiologie LF UP a Medical Mycology Research Centre, Chiba University in Chiba, Japan

datum obhajoby: 16. 10. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**Julie Morozovová, Ph.D.**

studijní program: *Stomatologie*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„Erozivní defekty tvrdých zubních tkání“**

školitel: MUDr. Zdeňka Zapletalová, Ph.D.

školící pracoviště: Klinika zubního lékařství LF UP a FNOL

datum obhajoby: 12. 9. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**Mgr. Veronika Pivodová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská chemie a biochemie*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„ Hodnocení materiálů pro implantologii a hojení ran“**

školitel: Prof. RNDr. Jitka Ulrichová, CSc.

školící pracoviště: Ústav lékařské chemie a biochemie LF UP

datum obhajoby: 29. 11. 2013

promována dne:

**MUDr. Jan Potěšil, Ph.D.**

studijní program: *Pediatrie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Zánět a mechanizmy jeho rezistence na kortikoidy“**

školitel: Prof. MUDr. František Kopřiva, Ph.D.

školící pracoviště: Dětská klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 28. 11. 2013

promován dne:

**MUDr. Jana Povová, Ph.D.**

studijní program: *Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie P5169*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Epidemiologie a genetika Alzheimerovy choroby“**

školitel: Prof. MUDr. Vladimír Janout, CSc.

školící pracoviště: Ústav preventivního lékařství LF UP

datum obhajoby: 19. 6. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Jana Procházková, Ph.D.**

studijní program: *Vnitřní nemoci*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Prediktivní význam markerů aktivace endotelu u těhotných s trombofilními stavy“**

školitel: Prof. MUDr. Karel Indrák, DrSc.

školící pracoviště: Hemato-onkologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 18. 9. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Jan Schraml**

studijní program: *Urologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Význam poměru volného k celkovému PSA pro diagnostiku a predikci výsledků léčby karcinomu prostaty“**

školitel: Doc. MUDr. Vladimír Študent, Ph.D.

školící pracoviště. Urologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 27. 8. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Aleš Skřivánek, Ph.D.**

studijní program: *Gynekologie a porodnictví P5168*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Epidemiologie a management poruch štítné žlázy v těhotenství“**

školitel: doc. MUDr. Marek Ľubušký, Ph.D.

školící pracoviště: Porodnicko-gynekologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 24. 4. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Mgr. Vladana Skutilová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská genetika*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Psychologické aspekty a kompliance diagnostických metod v těhotenství“**

školitel: Prof. MUDr. Jiří Šantavý, CSc.

školící pracoviště: Ústav lékařské genetiky a fetální medicíny LF UP

datum obhajoby: 12. 9. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Andrea Steriovský, Ph.D.**

studijní program: *Chirurgie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Vliv rozdílného způsobu chirurgického odběru arteria thoracica interna na její volný průtok a délku“**

školitel: Doc. MUDr. Petr Němec, CSc.

školící pracoviště: Kardiochirurgická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 5. 9. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**Mgr. Dita Svobodová, Ph.D.**

studijní program: *Sociální lékařství*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Systém řízení a zajišťování kvality ve zdravotnických zařízeních“**

školitel: Doc. MUDr. Eliška Sovová, Ph.D., MBA

školící pracoviště: Ústav sociálního lékařství a zdravotní politiky

datum obhajoby: 9. 9. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Hana Šarapatková, Ph.D.**

studijní program: *Vnitřní nemoci*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Metabolické změny u žen se syndromem polycystických ovarií“**

školitel: Doc. MUDr. Zdeněk Fryšák, CSc.

školící pracoviště:III.interní klinika - nefrologická,revmatologická a endokrinologická LF UP aFNOL

datum obhajoby: 29. 8. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Vlastislav Šrámek, Ph.D.**

studijní program: *Onkologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Rizikové faktory aterosklerózy u nemocných s karcinomem prsu“**

školitel: Prof. MUDr. Bohuslav Melichar, Ph.D.

školící pracoviště: Onkologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 16. 12. 2013

promován dne:

**MUDr. Pavel Štrympl, Ph.D.**

studijní program: *Otorinolaryngologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Význam ultrazvukových parametrů toku v cévách zásobujících nádor v předoperační diagnostice nádorů slinných žláz“**

školitel: Prof. MUDr. Ivo Stárek, CSc.

školící pracoviště: Otorinolaryngologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 4. 12. 2013

promován dne:

**RNDr. Dana Šubová, Ph.D.**

studijní program: *Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Zdroje důkazů a metody vyhledávání v rámci Evidence Based Medicine“**

školitel: Prof. MUDr. Vladimír Janout, CSc.

školící pracoviště: Ústav preventivního lékařství LF UP

datum obhajoby: 4. 12. 2013

promována dne:

**Mgr. Romana Uřinovská, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská farmakologie P5157*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„TDM psychofarmak, Vývoj metody na stanovení vybrané skupiny psychofarmak“**

školitel: Doc. MUDr. Milan Grundmann, CSc.

školící pracoviště: Oddělení klinické farmakologie, ÚLD Fakultní nemocnice Ostrava

datum obhajoby: 14. 6. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Radovan Uvízl, Ph.D.**

studijní program: *Chirurgie P5170*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Vliv podání transfúze erytrocytů na vnitřní prostředí pacienta“**

školitel: doc. MUDr. Milan Adamus, Ph.D.

školicí pracoviště: KARIM LF UP a FNOL

datum obhajoby: 7. 1. 2013

promována dne: 31. 5. 2013

**Mgr. Jaromír Vachutka, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská biofyzika*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„ Analýza vlivu poruch sondy sonografu na kvalitu diagnostické informace“**

školitel: Ing. Ladislav Doležal, CSc.

školící pracoviště. Ústav lékařské biofyziky LF UP

datum obhajoby: 14. 11. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Ivo Valkovský, Ph.D.**

studijní program: *Vnitřní nemoci*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Sledování biochemických markerů kostního metabolismu a kostní minerální denzity u pacientů s chronickým onemocněním ledvin ve stadiu 5D nově zařazených do hemodialyzační léčby“**

školitel: Prof. MUDr. Josef Zadražil, CSc.

školící pracoviště:III. interní klinika - nefrologická,revmatologická a endokrinologickáLF UP a FNOL

datum obhajoby: 11. 9. 2013

promován dne: 6. 12. 2013

**MUDr. Tomáš Veverka, Ph.D.**

studijní program: *Neurologie*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Spasticita jako projev maladaptivní plasticity CNS a její ovlivnění botulotoxinem“**

školitel: Prof. MUDr. Ing. Petr Hluštík, Ph.D.

školící pracoviště: Neurologická klinika LF UP a FNOL

datum obhajoby: 12. 12. 2013

promován dne:

**Mgr. Vladimíra Vojtová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská farmakologie P5157*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Spotřeba, náklady a vztah k bakteriální rezistenci“**

školitel: doc. MUDr. Karel Urbánek, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav farmakologie LF UP

datum obhajoby: 27. 3. 2013

promována dne: 31. 5. 2013

**RNDr. Petra Vyskočilová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská genetika P5177*

forma studia: kombinovaná

disertační práce: **„Defekty purinové de novo syntézy“**

školitel: doc. RNDr. Tomáš Adam, Ph.D.

školící pracoviště: Laboratoř dědičných metabolických poruch LF UP

datum obhajoby: 18. 4. 2013

promována dne: 6. 12. 2013

**Mgr. Alice Zachařová, Ph.D.**

studijní program: *Lékařská farmakologie P5157*

forma studia: prezenční

disertační práce: **„In vivo studium pleiotropních účinků hypolipidemik a látek rostlinného původu“**

školitel: doc. MUDr. Rostislav Večeřa, Ph.D.

školící pracoviště: Ústav farmakologie LF UP

datum obhajoby: 27. 3. 2013

promována dne: 31. 5. 2013