

Obhajoby závěrečných prací studentů P-Pool

16/4/2024

Velká zasedací místnost děkanátu LF MU, pavilon B17, dveře č. 432

Složení komise pro obhajoby závěrečných prací P-Pool

Předseda komise:

doc. MUDr. Markéta Bébarová, Ph.D.

Členové:

9:00 – 10:30 prof. RNDr. Eva Táborská, CSc.
prof. MUDr. Martin Huser, Ph.D., MBA
doc. RNDr. Josef Tomandl, Ph.D.

10:50 – 12:45 prof. MUDr. Kateřina Kaňková, Ph.D.
doc. PharmDr. Ondřej Zendulka, Ph.D.
doc. MVDr. Aleš Hampl, CSc.

13:30 – 14:55 prof. MUDr. Eva Brichtová, Ph.D.
prof. MUDr. Michael Doubek, Ph.D.
Mgr. Stjepan Uldrijan, CSc.

Průběh obhajoby:

1. obhajoba začíná uvedením studenta, zejm. základních relevantních dat z životopisu a přečtením posudku školitele
2. následuje vlastní prezentace studenta - stanovený čas pro prezentaci je **10 minut** (plus 5 minut diskuze)
3. pokud měla závěrečná práce charakter kvalifikační práce, pak následuje přečtení posudku oponenta práce (předsedou, pokud tento není přítomen)
4. poté proběhne veřejná diskuze
5. následuje neveřejná část (hodnocení) a poté verdikt komise

Pozn. Obhajoby jsou veřejné, hosté jsou vítáni

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta

Kamenice 753/5, 625 00 Brno, Česká republika

T: +420 549 49 2910, E: info@med.muni.cz, www.med.muni.cz

Bankovní spojení: KB Brno-město, ČÚ: 85636621/0100, IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224

V odpovědi, prosím, uvádějte naše číslo jednací.

Program:

9:00 Zahájení

9:05 – 9:30 **Alexandra Mýtníková**

Téma: Testování nových biomarkerů sepse a covid-19
Pracoviště: Anesteziologicko-resuscitační klinika a ICRC, FNUSA, MU
Školitel: MUDr. Martin Helán, Ph.D.

Přestávka 5 min

9:35 – 10:00 **David Ondráček**

Téma: Změny časové a prostorové dynamiky EEG u mírné kognitivní poruchy s Lewyho tělísky
Pracoviště: 1. neurologická klinika, FNUSA, CEITEC a LF, MU
Školitel: prof. MUDr. Irena Rektorová, Ph.D.

Přestávka 5 min

10:05 – 10:30 **Kateřina Rektorová**

Téma: Longitudinální studie změn bílé hmoty v návaznosti na léčbu u pacientek s mentální anorexií
Pracoviště: Psychiatrická klinika FN Brno a LF, MU
Školitel: Mgr. Petra Holštajn Zemánková, Ph.D.

Přestávka 20 min

10:50 – 11:15 **Ondřej Pírek**

Téma: Parametry kardiovaskulárního zdraví mladých uživatelék hormonální antikoncepce
Pracoviště: Fyziologický ústav LF MU
Školitelka: Xenie Budínská, Ph.D.

Přestávka 5 min

11:20 – 11:45 **Natálie Rafčíková**

Téma: Dysbalance kardiovaskulárního systému u dětí a dospívajících
Pracoviště: Fyziologický ústav LF MU
Školitel: MUDr. Zuzana Nováková, Ph.D.

Přestávka 5 min

11:50 – 12:15 **Miroslav Kassay**

Téma: Tvorbba knock-out linií jako nástroj validace celogenomového screeningu Rituximab-rezistentních buněk NHL
Pracoviště: VS Michala Šmídy, Centrum molekulární medicíny, CEITEC, MU
Školitel: Mgr. Michal Šmída, Dr. rer. nat.

Přestávka 5 min

12:20 – 12:45 **Richard Uher**

Téma: Rozdílné prostorové uložení lézí bílé hmoty u Parkinsonovy a Alzheimerovy choroby a jejich kognitivní následky
Pracoviště: VS Ivana Rektora, Centrum neurověd, CEITEC, MU
Školitel: prof. MUDr. Ivan Rektor, CSc., FANA, FCMA

Přestávka 45 min

13:30 – 13:55 **Veronika Hándlová**

Téma: Pooperační změny poruch dýchání ve spánku v závislosti na použité anesteziologické technice - observační studie
Pracoviště: Anesteziologicko-resuscitační klinika FNUSA a LF, MU
Školitelé: prof. MUDr. Ivan Čundrle, Ph.D., EDIC, MUDr. Lukáš Růžek, Ph.D.

Přestávka 5 min

14:00 – 14:25 **Julia Anna Kent**

Téma: Pokles počtu hospitalizací pacientů s cévní mozkovou příhodou během pandemie COVID-19 je nezávislý na incidenci COVID-19
Pracoviště: ICRC FNUSA a LF, MU
Školitelé: prof. MUDr. Robert Mikulík, Ph.D., MUDr. Mgr. Ing. Petra Šedová, Ph.D.

Přestávka 5 min

14:30 – 14:55 **Natálie Bradnová Pešová**

Téma: Analýza vrstvy gangliových buněk a nervových vláken sítnice pomocí OCT u pacientů s glaukomem s otevřeným úhlem
Pracoviště: Oddělení nemocí očních a optometrie, FNUSA. MU
Školitelka: doc. MUDr. Karolína Skorkovská, Ph.D.