

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Спеціалізована вчена рада ДФ 17.600.067 Запорізького державного медико-фармацевтичного університету МОЗ України, утворена наказом ректора Запорізького державного медико-фармацевтичного університету МОЗ України від 20.12.2023 року № 439 та рішенням Вченої ради від 19 грудня 2023 року протокол № 5 при Запорізькому державному медико-фармацевтичному університеті МОЗ України, про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертації: «Епігенетичні механізми побічної дії нестероїдних протизапальних засобів (експериментальне дослідження)» за спеціальністю 222 Медицина «23» лютого 2024 року.

Бурлака Кристина Анатоліївна, 1992 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2015 році Запорізький державний медичний університет МОЗ України за спеціальністю «Лікувальна справа». Працює: асистент кафедри клінічної лабораторної діагностики Запорізького державного медико-фармацевтичного університету МОЗ України з вересня 2018 року по теперішній час.

Дисертацію виконано у Запорізькому державному медико-фармацевтичному університеті МОЗ України (м.Запоріжжя). Науковий керівник (керівники): Павлов Сергій Васильович, д.біол.н., професор, завідувач кафедри клінічної лабораторної діагностики Запорізького, державного медико-фармацевтичного університету МОЗ України.

Здобувач має 8 наукових праць, з яких 3 статті в наукових фахових виданнях України:

1. Бурлака, К. А., & Павлов, С. В. (2022). MMP8- і HSP70-опосередкована ульцерогенна дія нестероїдних протизапальних засобів за тривалого введення. *Фармакологія та лікарська токсикологія*, 15(6), 372–379. <https://doi.org/10.33250/15.06.372>

2. Burlaka, K. A. (2023). Influence of long-term administration of non-steroidal anti-inflammatory drugs on the level of whole genome dna methylation and its fragmentation in rats. *Bulletin of problems biology and medicine*, 1(168), 114–119. <https://doi.org/10.29254/2077-4214-2023-1-168-114-119>

3. Бурлака, К. А., & Павлов, С. В. (2023). TL-4-рецептор-опосередкована побічна дія нестероїдних протизапальних лікарських засобів при їх тривалому застосуванні. *Фармакологія та лікарська токсикологія*, 17(4), 240–247.

**У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради
та присутні на захисті фахівці**

- 1) доцент кафедри клінічної лабораторної діагностики ЗДМФУ, к.мед.н, доцент Бухтіярова Ніна Вікторівна;
- 2) доцент кафедри патологічної фізіології з курсом нормальної фізіології ЗДМФУ, доктор філософії, доцент Федотова Марія Ігорівна;
- 3) асистент кафедри клінічної лабораторної діагностики ЗДМФУ, к.мед.н., Левченко Катерина Віталіївна;
- 4) доцент кафедри клінічної лабораторної діагностики ЗДМФУ, к.мед.н., доцент Біленький Сергій Андрійович;
- 5) начальник Навчально-наукового медико-лабораторного центру з віварієм ЗДМФУ, д.фарм.н., доцент Щербина Роман Олександрович;
- 6) доцент кафедри фармакології та медичної рецептури з курсом нормальної фізіології ЗДМФУ, к.мед.н., доцент Єгоров Артем Анатолійович;
- 7) в.о. завідувач кафедри гістології, цитології та ембріології ЗДМФУ, к.біол.н., доцент Алієва Олена Геннадіївна;
- 8) завідувач кафедри фармакології та медичної рецептури з курсом нормальної фізіології ЗДМФУ, д.біол.н., професор Беленічев Ігор Федорович.

Результати відкритого голосування:

"За" 5 членів ради,

"Проти" 0 членів ради,

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада ДФ 17.600.067 присуджує Бурлаці Кристині Анатоліївні ступінь доктора філософії з галузі знань: 22 Охорона здоров'я, за спеціальністю: 222 Медицина.

Голова спеціалізованої
вченої ради



Рецензент

Рецензент

Опонент

Опонент

Беленічев І.Ф.

Білай І.М.

Іваненко Т.В.

Бухтіярова Т.А.

Волощук Н.І.