

РІШЕННЯ

разової спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 38.053.020 Чорноморського національного університету імені Петра Могили Міністерства освіти і науки України (м. Миколаїв) прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Продукція інтерлейкінів 1 β , 2, 4 та 10 при гострих та хронічних ішемічних порушеннях мозкового кровообігу» за спеціальністю 222 «Медицина» 21 квітня 2026 року.

Сарафанюк Наталя Леонідівна, 1975 року народження, громадянка України, освіта повна вища, у 2002 р. закінчила педіатричний факультет Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця МОЗ України, м. Київ, за спеціальністю «Педіатрія». Працює на посаді завідувачки відділення відновного лікування КНП ММР «Міська дитяча лікарня №2».

Дисертацію виконано на кафедрі медичної біології та фізики, мікробіології, гістології, фізіології та патофізіології (зараз – медико-біологічних дисциплін) Чорноморського національного університету імені Петра Могили МОН України.

Науковий керівник: **Клименко Микола Олексійович**, доктор медичних наук, професор, проректор з науково-педагогічної роботи та питань розвитку, професор кафедри медико-біологічних дисциплін Чорноморського національного університету імені Петра Могили МОН України.

Здобувачка має 9 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у фахових журналах України та 1 стаття у наукових виданнях країн ЄС (Польща). Серед статей 2 роботи опубліковано у журналах, що реферуються міжнародною наукометричною базою "Scopus". Зокрема:

1. Natalya Sarafanyuk, Mykola Klymenko. Production of interleukins 1 β , 2, 4, 10 and C-reactive protein in ischemic stroke. *Wiadomości Lekarskie*. 2022;75(3):598-604. DOI: 10.36740/WLek202203106.

2. Сарафанюк Н.Л., Клименко М.О. Порівняльний аналіз продукції інтерлейкінів 1 β , 2, 4 та 10 при гострих та хронічних ішемічних порушеннях мозкового кровообігу. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. 2025;25(3):77-82. DOI: 10.31718/2077-1096.25.3.77.

3. Сарафанюк Н.Л., Клименко М.О. Продукція інтерлейкінів 1 β , 2, 4, 10 та С-реактивного білка при хронічній ішемії мозку. *Одеський медичний журнал*. 2025;5(196):46-51. DOI: 10.32782/2226-2008-2025-5-7.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

1. Храмцов Денис Миколайович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.15 – нервові хвороби, професор кафедри терапевтичних дисциплін Чорноморського національного університету

імені Петра Могили МОН України (голова разової спеціалізованої вченої ради). Зауважень немає.

2. Ворохта Юрій Миколайович – кандидат медичних наук зі спеціальності 14.02.01 – гігієна, доцент, доцент кафедри терапевтичних дисциплін Чорноморського національного університету імені Петра Могили МОН України (член разової спеціалізованої вченої ради, рецензент).

Зауваження: «1. На рисунках 3.1, 3.19 та 3.22 не наведені дані про вміст досліджуваних інтерлейкінів у контролі, правда, ці дані є в таблицях, що передують цим рисункам. 2. Хоча робота має патофізіологічну спрямованість, але, можливо, варто було б надати деякі результати клінічного обстеження пацієнтів».

3. Черно Валерій Степанович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.03.01 – нормальна анатомія, професор, завідувач кафедри морфології та громадського здоров'я Чорноморського національного університету імені Петра Могили МОН України (член разової спеціалізованої вченої ради, рецензент).

Зауваження: «1. Наприкінці огляду літератури варто було б більш акцентувати на необхідності дослідження за темою дисертації. 2. Висновки завеликі за обсягом; крім того, в них дається й деяка інтерпретація отриманих даних, що більш доречно в обговоренні».

4. Дельва Михайло Юрійович – доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.15 – нервові хвороби, професор, завідувач кафедри нервових хвороб Полтавського державного медичного університету МОЗ України (член разової спеціалізованої вченої ради, офіційний опонент).

Зауваження: «1. В огляді літератури або обговоренні варто було б більше зупинитися на імунозапальних клітинах – джерелах досліджуваних цитокінів. 2. В «Аналізі та узагальненні результатів дослідження» недостатньо аналізується та обговорюється великий матеріал по регресійних моделях. 3. В цьому ж розділі при обговоренні результатів дослідження дисертантка знову повертається до актуальності транзиторної ішемічної атаки та хронічного порушення мозкового кровообігу. Цей матеріал варто було б об'єднати з актуальністю, наведеною на початку розділу».

5. Товажнянська Олена Леонідівна – доктор медичних наук зі спеціальності 14.01.15 – нервові хвороби, професор, завідувачка відділу нейрокогнітивних та судинних захворювань головного мозку ДУ «Інститут геронтології ім. Д. Ф. Чеботарьова НАМН України» (член разової спеціалізованої вченої ради, офіційний опонент).

Зауваження: «Робота виконана на високому науково-методологічному рівні, проте містить кілька стилістичних і друкарських помилок, деякі довгі складнопідрядні речення ускладнюють сприйняття тексту. Деякі перевантаженими є підрозділи «актуальність теми» у вступі, частину інформації з якого можна було б перемістити до літературного огляду (патогенез запальної відповіді, характеристику окремих цитокінів

тощо). Замість таблиць 3.47 та 3.48 (порівняння вмісту цитокінів в осіб з різними захворюваннями) доцільніше були б рисунки. Це було б наочніше, і не було б повтору цифр, наведених в інших таблицях».

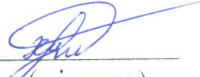
Результати відкритого голосування:

«За» - 5 членів ради,

«Проти» - немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **Сарафанюк Наталі Леонідівні** ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Голова спеціалізованої
вченої ради


(підпис)

Денис ХРАМЦОВ

