

**Рішення**  
**спеціалізованої вченої ради ДФ35.600.055**  
**Львівського національного медичного університету**  
**імені Данила Галицького МОЗ України**  
**про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада ДФ 35.600.055 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Патогенез імунної дисфункції на тлі метаболічного синдрому при ішемічній хворобі серця» за спеціальністю 222 – «Медицина» 16 лютого 2023 року.

Щурко Марія Мойсеївна 1987 року народження, громадянка України, освіта вища: у 2010 році завершила навчання в Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького МОЗ України, отримала диплом про повну вищу освіту за спеціальністю «Медико-профілактична справа». З 2010 по 2012 роки проходила інтернатуру за спеціальністю «Інфекційні хвороби» на базі Львівської обласної інфекційної клінічної лікарні та отримала сертифікат спеціаліста.

З 2012 року працює викладачем у Львівській медичній академії імені Андрея Крупинського МОЗ України.

З 2019 року – аспірант заочної форми навчання кафедри клінічної лабораторної діагностики ФПДО Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України.

Дисертацію виконано у Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів.

Науковий керівник – завідувач кафедри клінічної лабораторної діагностики ФПДО Львівського національного медичного університету імені

Данила Галицького МОЗ України, доктор медичних наук, професор Лаповець Любов Євгенівна.

За матеріалами дисертації опубліковано 11 наукових праць, з них: 2 статті в іноземних виданнях з індексацією Scopus, 3 статті у наукових виданнях, включених до переліку наукових фахових видань України, 6 праць у збірниках, матеріалах і тезах науково-практичних та міжнародних конференцій, в тому числі:

- 1 M.Shchurko, L. Lapovets, H. Bashta, N. Lapovets, V. Akimova Diagnostic significance of stimulating growth factor ST2 and N-terminal prohormone of brain natriuretic peptide NT-PROBNP in patients with ischemic heart disease in the setting of metabolic syndrome. *Pol Med J*, 2021;XLIX (292). – P. 249-251.PMID: 34464362
2. Щурко, М. М., Лаповець, Л. Є., Бойків, Н. Д. Діагностичне значення лептину в пацієнтів з ішемічною хворобою серця на тлі метаболічного синдрому. *Вісник медичних і біологічних досліджень*. 2022, (1), с. 110–113. <https://doi.org/10.11603/bmbr.2706-6290.2022.1.12978>
3. М. М. Щурко, Л. Є. Лаповець, В. М. Акімова, Г. В.Башта. Особливості клітинного імунітету у хворих на ІХС, ускладнену метаболічним синдромом. *Вісник медичних і біологічних досліджень*. 2022, (2), с. 53-56. DOI: <https://doi.org/10.11603/bmbr.2706-6290.2022.2.13042>

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

голова спеціалізованої вченої ради ДФ 35.600.055 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України – доктор медичних наук, професор Регада Михайло Степанович, завідувач кафедри патологічної фізіології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, без зауважень;

рецензент – кандидат медичних наук Федечко Мар'яна Йосипівна, доцент кафедри сімейної медицини ФПДО Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, зауваження:

1. у дисертації є окремі стилістичні та орфографічні помилки, які треба усунути;
2. кореляційні зв'язки доцільно представити у таблицях, що більш наочно представлятиме їх значення.

Усі наведені зауваження носять рекомендаційний і дискусійний характер і не зменшують наукової новизни, теоретичного і практичного значення отриманих автором результатів;

рецензент – доктор медичних наук Колішецька Марта Андріївна, доцент кафедри патологічної фізіології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, зауваження:

принципових зауважень щодо змісту та оформлення дисертаційної роботи немає. У роботі зустрічаються окремі помилки комп'ютерного набору тексту, граматичні та стилістичні огріхи. Проте зазначені зауваження не мають принципового характеру, а мають радше рекомендаційний характер;

опонент – доктор медичних наук, професор Ткачук Світлана Сергіївна, завідувач кафедри фізіології імені Я. Д. Кіршенבלата закладу вищої освіти Буковинського державного медичного університету МОЗ України, зауваження:

1. для обговорення результатів дослідження варто було б залучити більшу кількість літературних джерел.
2. у дисертаційній роботі наявні орфографічні та стилістичні погрішності;

опонент – доктор медичних наук, професор Марушак Марія Іванівна, завідувач кафедри функціональної і лабораторної діагностики

Тернопільського національного медичного університету імені І. Я. Горбачевського, МОЗ України, зауваження:

1. оскільки робота проведена на клінічному матеріалі, доречно було б в огляді літератури один з підрозділів присвятити клінічній характеристиці коморбідних патологій з патогенетичним обґрунтуванням;

2. у розділі 2 наводиться надто деталізований опис методик, хоча визначення проводилися на автоматичних чи напівавтоматичних аналізаторах;

3. у розділах власних досліджень варто було б рисунки подавати у відсоткових значеннях для унаочнення вираженості змін.

Зауваження, що виникли при аналізі дисертації, не стосуються суті роботи та наукових положень, що виносяться на захист, і мають лише рекомендаційний характер.

На спеціалізовану вчену раду ДФ 35.600.055 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України надійшли листи з оцінкою дисертації та питаннями від фахівців:

доцента кафедри клінічної лабораторної діагностики Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького Костя Андрія Степановича, без зауважень;

завідувач кафедри сімейної медицини ФПДО ЛНМУ ім. Данила Галицького Соломенчук Тетяни Миколаївни, доктор медичних наук, професор без зауважень;

професора закладу вищої освіти кафедри функціональної і лабораторної діагностики Тернопільського національного медичного університету імені І.Я. Горбачевського МОЗ України Криницької Інни Яківни, доктор медичних наук, професор, без зауважень;

доцента кафедри сімейної медицини факультету післядипломної освіти Львівського Національного медичного університету, кандидата медичних наук, Башта Галини Володимирівни, без зауважень;

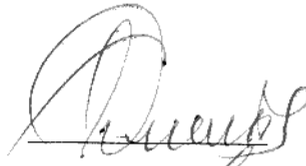
Результати голосування:

«за» – 5 (п'ять) членів ради

«проти» – німає

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує Щурко Марії Мойсеївні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Голова спеціалізованої  
вченої ради ДФ 35.600.055



Регада М. С.

Рецензент



Федечко М. Й.

Рецензент



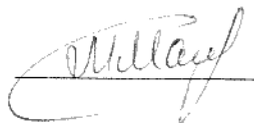
Колішецька М. А.

Опонент



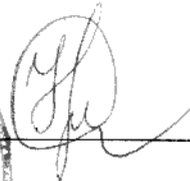
Ткачук С. С.

Опонент



Марущак М. І.

Відповідальна за діяльність  
разових спеціалізованих вчених рад



Драпак І.В.