

**Рішення спеціалізованої вченої ради  
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада ДФ 05.600.081 Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Клінічний та діагностичний аспекти поліморфізму гена ST2 та плазмової концентрації ST2 у чоловіків з гіпертонічною хворобою і хронічною серцевою недостатністю» за спеціальністю 222 «Медицина» 02 листопада 2023 року.

Багрій Дмитро Анатолійович, 1978 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2002 році Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова за спеціальністю лікувальна справа.

Працює лікарем-кардіологом, медичним директором приватного медичного підприємства «Центр-В», м. Вінниця з 2013 р. до цього часу.

Аспірант очний (вечірній) кафедри внутрішньої медицини медичного факультету №2 ВНМУ ім. М.І. Пирогова з 2017 р. до 31 серпня 2021 р.

Дисертацію виконано у Вінницькому національному медичному університеті ім. М. І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця.

Науковий керівник:

Жебель Вадим Миколайович, доктор медичних наук, професор, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, завідувач кафедри внутрішньої медицини медичного факультету №2.

Здобувач має 9 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у періодичних виданнях інших держав, 4 статті у наукових фахових виданнях України, 0 монографій:

1. Багрій, Д.А., Старжинська, О.Л., Жебель, В.М. (2020).

Концентрація розчинного ST2 у плазмі крові та дисфункція серця в пацієнтів з есенціальною гіпертензією. *Український кардіологічний журнал*, 27(5), 53-59. DOI <https://doi.org/10.31928/1608-635X-2020.5.5359>.

2. Багрій, Д.А., Старжинська, О.Л., Жебель, В.М. (2021). Фенотипова реалізація сингленуклеотидного поліморфізму rs950880 у здорових мешканців Вінниччини. *Вісник Вінницького національного медичного університету*, 3(25), 364-368. DOI:10.31393/reports-vnmedical-2021-25(3)-02.

3. Багрій, Д.А., Жебель, В.М. (2023). Поширеність поліморфних варіантів гена IL1RL1 (rs950880) серед мешканців Подільського регіону України. *Буковинський медичний вісник*, 27-1(105), 3-7. DOI: <https://doi.org/10.24061/2413-0737.27.1.105.2023.1>

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

Хухліна О.С., доктор медичних наук, Буковинський державний медичний університет, завідувачка кафедри внутрішньої медицини, клінічної фармакології та професійних хвороб, зауваження: «Суттєвих зауважень до змісту дисертації немає. Дисертація написана науковою українською мовою. Втім, у тексті зустрічаються поодинокі друкарські описки, деякі граматичні помилки, стилістичні неточності»;

Чекаліна Н.І., доктор медичних наук, Полтавський державний медичний університет, професор ЗВО кафедри пропедевтики внутрішньої медицини, зауваження: «Суттєвих зауважень до змісту дисертації немає. Дисертація написана українською мовою, відповідає науковому стилю викладу матеріалу. Проте, у тексті зустрічаються поодинокі граматичні і стилістичні помилки. Проте, слід зазначити наступне: 1. Базуючись на сучасній класифікації порушення систолічної функції лівого шлуночка, є доцільним зазначити, кількість осіб з ЕГ у групах з помірно зниженою фракцією викиду лівого шлуночка (>40 та <50%); 2. На стовпчикових діаграмах слід наводити позначки похибок, якщо дані наводяться у

