

**Рішення**  
**спеціалізованої вченої ради Сумського**  
**державного університету**  
**про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада Сумського державного університету МОН України, м. Суми прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я» на підставі прилюдного захисту дисертації «Структурні особливості регенерації шкіри за умов гіперглікемії у віковому аспекті» за спеціальністю 222 – «Медицина» 30 серпня 2022 року.

Максимова Олена Сергіївна 1988 року народження, громадянка України. Освіта вища: закінчила у 2018 р. Медичний інститут Сумського державного університету з відзнакою за спеціальністю «Лікувальна справа»; з 2018 р. по 2020 р. навчалася в інтернатурі за спеціальністю «Дерматовенерологія» на базах Харківської медичної академії післядипломної освіти та Шосткинської центральної районної лікарні.

З 2020 року працює викладачем-стажистом на кафедрі сімейної медицини з курсом дерматовенерології СумДУ, з 2018 р. почала навчатися в аспірантурі на вечірній формі навчання на кафедрі морфології СумДУ.

Дисертацію виконано у Сумському державному університеті МОН України, м. Суми.

Науковий керівник – доктор медичних наук, професор, професор кафедри морфології Сумського державного університету МОН України Ткач Геннадій Федорович.

За результатами дисертації опубліковано 10 наукових праць, з яких 3 статей у фахових виданнях, рекомендованих МОН України, 1 стаття в журналі, що обліковується наукометричною базою Scopus, 1 патент на корисну модель України та 5 тез доповідей у матеріалах конференцій:

1. Maksymova OS, German SM, Moskalenko PO, Yasenok VO, Gortynska OM, Hortynskyi KM, Tkach GF. Features of skin wounds healing under chronic hyperglycemia and improvement of their treatment methods. *Wiadomości Lekarskie. (Scopus)*. 2021;74(5):1174-1179. doi: 10.36740/WLek202105124.

2. Максимова ОС. Загоєння ран шкіри щурів старечого віку за умов хронічної гіперглікемії та при застосуванні збагаченої тромбоцитами плазми. *Український журнал медицини, біології та спорту*. 2021;6(30):44-50. doi:10.26693/jmbs06.02.044.

3. Максимова О.С., Ткач Г.Ф. Гістологічна та планіметрична характеристика регенерації шкіри щурів молодого віку за умов хронічної гіперглікемії. *Вісник проблем біології і медицини*. 2020;4(158):276-281. doi:10.29254/2077-4214-2020-4-158-276-281.

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

Голова спеціалізованої вченої ради – Погорелов Максим Володимирович, доктор медичних наук, професор, головний науковий



співробітник Центру колективного користування науковим обладнанням навчально-наукового Медичного інституту Сумського державного університету МОН України, без зауважень.

Опонент – Півторак Володимир Ізяславович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри клінічної анатомії та оперативної хірургії Вінницького національного медичного університету імені М.І. Пирогова МОЗ України. Підтримав дослідження Максимової О.С. Відмітив відсутність на мікрофотографіях цифрові позначення, а також поодинокі граматичні помилки та тавтології. Крім того зупинився на необхідності проведення клінічного аналізу крові тварин та аналіз клітинного складу збагаченої тромбоцитами плазми. Однак дані зауваження жодним чином не впливає на позитивну оцінку дослідження, зміст та оформлення якого відповідає вимогам до такого виду робіт та спеціальності 222 – «Медицина», а її автор Максимова О.С. заслуговує на присудження ступеня доктора філософії.

Опонент – Григор'єва Олена Анатоліївна, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри анатомії людини, оперативної хірургії та топографічної анатомії Запорізького державного медичного університету МОН України, відмітила високий рівень дисертаційної роботи, актуальність обраної теми, наукову новизну одержаних результатів. Наголосила, що логічним би було розділити пункт 1.1 на два підпункти, окремо висвітливши дані про фізіологічну регенерацію шкіри та її особливості в умовах гіперглікемії. Крім того, у розділі «Огляд літератури» бажано додати інформацію щодо біологічно-активних субстанцій та інших речовин, препаратів, які впливають на процеси регенерації, крім збагаченої тромбоцитами плазми. Загалом, зазначені зауваження не носять принципового характеру і суттєво не впливають на якість та науково-практичну цінність виконаного дослідження.

Рецензент – Корнієнко Вікторія Володимирівна, кандидат медичних наук, доцент, старший науковий співробітник Центру колективного користування науковим обладнанням ННМІ СумДУ МОН України. Слід відмітити, що принципових і серйозних недоліків стосовно змісту дисертаційної роботи не виявлено. Зауваження, які виникли при аналізі дисертації не торкаються суті роботи і мають переважно рекомендаційний характер, а саме: у розділі матеріали та методи можна було б доповнити та деталізувати вказані методики; бажано було б опис результатів ультрамікроскопічного дослідження висвітлити у всі періодах спостереження. Враховуючи викладене, зробила висновок, що дослідження характеризується єдністю змісту, цільовою спрямованістю, є особистим внеском автора у сучасну медичну науку, відповідає всім встановленим вимогам, а Максимова О.С. відповідно заслуговує на присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Рецензент – Деміхова Надія Володимирівна, доктор медичних наук, професор, професор кафедри сімейної медицини з курсом дерматовенерології ННМІ СумДУ. Наголосила, що робота є самостійним науковим дослідженням та відповідає вимогам, які ставляться до такого виду робіт. Водночас, зауважила, що для кращого сприйняття матеріалу, бажано було б розділити у

розділі огляд літератури данні про мікроскопічні та ультрамікроскопічні особливості ренерації шкіри у нормі та при патології. Паралельно з цим, зазначила, що на фотографіях з імуногістохімічного дослідження відсутні позначення. Однак, ці зауваження не впливають на високу оцінку дисертації та є лише побажанням в подальших наукових пошуках автора. Відповідно Максимова О.С. заслуговує на присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Результати голосування:

«За» 5 членів ради,  
«Проти» 0 членів ради,  
«Утримались» 0 членів ради.

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує Максимовій Олені Сергіївні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 – «Охорона здоров'я», за спеціальністю 222 – «Медицина».

Голова спеціалізованої вченої ради

Погорелов М.В.

