

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

Спеціалізована вчена рада ДФ 05.600.087 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 «Нейроно-гліальні взаємовідносини задніх рогів спинного мозку людини у пренатальному періоді» за спеціальністю 222 «Медицина» 26 грудня 2023 року.

Приходько Світлана Олександровна, 1990 року народження, громадянка України, освіта вища: у 2015 році закінчила Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова за спеціальністю лікувальна справа.

Асистент кафедри анатомії людини Вінницького національного медичного університету ім. М.І. Пирогова МОЗ України, м. Вінниця, з 2018 року до цього часу.

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

Науковий керівник: Школьников Володимир Семенович, доктор медичних наук, професор, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, декан медичного факультету №2.

Здобувачка має 14 наукових публікацій за темою дисертації, з них 1 у періодичному виданні іншої держави, 5 статей у наукових фахових виданнях України, 0 монографій.

1. Shkolnikov, V. S., Prykhodko, S. O., Polishchuk, S. S., Kryvoviaz, O. V., & Galunko, G. M. (2020). The morphology of radial glial spinal cord of embryos and human fetuses. Світ медицини та біології, 2(72), 229-234. DOI: 10.26724/2079-8334-2020-2-72-229-234

2. Приходько, С. О., & Школьников, В. С. (2020). Порівняльна характеристика макрометричних параметрів спинного мозку людини у пренатальному періоді

онтогенезу з плодами із мальформаціями. *Morphologia*, 14(3), 65-69.
 DOI: <https://doi.org/10.26641/1997-9665.2020.3.65-69>

3. Prykhodko, S. O., & Shkolnikov, V. S. (2022). Neuron-glial relations of the posterior horns of the spinal cord of human fetuses. *Reports of Morphology*, 28(4), 18-26. DOI: 10.31393/morphology-journal-2022-28(4)-03.

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

Вастьянов Р.С., доктор медичних наук, Одеський національний медичний університет, завідувач кафедри загальної та клінічної патологічної фізіології ім. В.В. Підвісоцького, зауваження: «Спостерігається перевантаження тексту у другому та третьому розділі малюнками, наявні невдалі звороти і деякі технічні помилки. Однак, наведені зауваження не є принциповими та не зменшують наукової та практичної значимості роботи. Суттєвих недоліків у дисертаційному дослідженні не виявлено, але є окремі зауваження»;

Старченко І.І., доктор медичних наук, Полтавський державний медичний університет, професор ЗВО кафедри патологічної анатомії та судової медицини, зауваження: «Принципових зауважень або заперечень, що здатні вплинути на наукову та практичну цінність дисертаційної роботи відсутні. Мають місце не значні недоліки синтаксичного та технічного характеру, які не впливають на позитивну оцінку дисертаційної роботи. Таким чином, критичних зауважень немає»;

Гунас І.В., доктор медичних наук, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, професор ЗВО кафедри гістології, без зауважень;

Семененко А.І., доктор медичних наук, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, директор університетської клініки, без зауважень;

Довгань О.В., кандидат медичних наук, Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, декан факультету підготовки іноземних громадян, без зауважень.

Результати відкритого голосування:
 «За» 5 членів ради,
 «Проти» 0 членів ради,
 «Утримались» 0.

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує Приходько Світлані Олександровні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина».

Голова спеціалізованої
вченової ради



Ігор ГУНАС