

**Рішення разової спеціалізованої вченої ради  
про присудження ступеня доктора філософії (PhD)**

Разова спеціалізована вчена рада №7 Харківського національного медичного університету МОЗ України, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 "Охорона здоров'я" на підставі прилюдного захисту дисертації "Оптимізація діагностики та підходів до лікування хронічного болю у дітей з паралітичними синдромами" за спеціальністю 228 "Педіатрія" 29 травня 2023 року.

Орлова Наталя Василівна 1991 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2014 році Харківський національний медичний університет МОЗ України за спеціальністю "Педіатрія".

Працює асистентом на кафедрі педіатрії №1 та неонатології в Харківському національному медичному університеті з 2022 року по теперішній час.

Дисертацію виконано у Харківському національному медичному університеті Міністерства охорони здоров'я України.

**Науковий керівник:** Ріга Олена Олександрівна, доктор медичних наук, професорка, Харківський національний медичний університет, професорка кафедри педіатрії № 1 та неонатології.

Здобувач має 15 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у журналах, що входять до науково-метричних баз Scopus та Web of Science, з напряму, за яким підготовлено дисертацію, 4 статті у наукових фахових виданнях України, 8 тез у матеріалах наукових конференцій, конгресів, з'їздів та 1 авторському праві на твір:

1. Natalia Orlova, Olena Riga, Tatiana Ishchenko, Olexander Onikiienko, Olena Omelchenko, Inna Alenina, Marina Urivaeva. Chronic Pain and Physical Therapy in Children with Paralytic Syndromes: are there any changes during lockdown? Wiadomości Lekarskie. 2022; 75 (9 p 2): 2262-2269. (Scopus).

2. Natalia Orlova, Olena Riga. 24-hour urinary free cortisol in children with paralytic syndromes and chronic pain. *Pediatria Polska*. 2021; 96 (4): 245-251. (Scopus).

3. Orlova N., Riga O., Ishchenko T. Nutritional status and nutritional support in children with congenital malformations of brain in Ukraine: single-center observational descriptive cross-sectional study. *Inter Collegas*, vol. 7, No.2 (2020), p.49-101.

**У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:**

1. Фролова Тетяна Володимирівна, д.мед.н., професор, завідувачка кафедри пропедевтики педіатрії №1 Харківського національного медичного університету МОЗ України, висловилася позитивно без зауважень;

2. Сенаторова Ганна Сергіївна, д.мед.н., професор, професорка кафедри педіатрії №1 та неонатології Харківського національного медичного університету МОЗ України надала позитивний відгук «Принципових зауважень немає. Розбіжності шрифту по тексту. Вважаю, що для кращого сприйняття коли в задачі вказуєте про визначення добового рівня вільного кортизолу в сечі, то потрібно обов'язково вказувати з якою метою Ви це робите».

3. Макеєва Наталія Іванівна, д.мед.н., професор, завідувачка кафедри педіатрії № 2 Харківського національного медичного університету МОЗ України надала позитивний відгук, але є непринципові зауваження та побажання: «Проте, у тексті зустрічаються поодинокі стилістичні та граматичні помилки, друкарські описки. Вважаю, що для кращого сприйняття, коли в задачі З вказуєте про визначення добового рівня вільного кортизолу в сечі, то потрібно обов'язково вказувати з якою метою Ви це робите. Задача 4 включає в себе 2-ві різні задачі, то краще її розподілити на дві окремі задачі. Хотілося б конкретного алгоритму щодо використання шкал, опитувальників і визначення добового рівня вільного кортизолу в сечі. Для кого і коли і саме їх застосовувати».

4. Похилько Валерій Іванович д.мед.н., професор, професор кафедри педіатрії №1 з пропедевтикою та неонатологією, проректор з науково-педагогічної та виховної роботи Полтавського державного медичного

університету МОЗ України – надав позитивний відгук з зауваженнями та побажаннями, які є не принципові та не впливають на основні характеристики роботи: «Так, в огляді літератури бажано було більш детально розкрити патофізіологічні механізми нейрозапалення та зміни з боку нервової та імунної системи, роль активації хемокінів як причини нейропатичного болю. Лікувальну тактику для пацієнтів з паралітичним синдромом акцентувати не тільки через призму мультимодального знеболювання, а й через такі лікувальні стратегії як фізіотерапія, дієтотерапія, психологічна підтримка, хірургічне втручання. Представлені в п'ятому розділі літературні дані стосовно реабілітаційних заходів та оцінки бальового синдрому доцільно було б представити в розділі огляду літератури. У висновках до четвертого розділу бажано було надати більш чіткий алгоритм дій при використанні шкали оцінки болю NCCPС-R для дітей до трьох і після трьох років з паралітичним синдромом так, і без нього з акцентом на її унікальність».

5. Куріліна Тетяна Валеріївна, д.мед.н., професор, професорка кафедри педіатрії Національного університету охорони здоров'я України ім. П.Л. Шупика МОЗ України – надала позитивний відгук з зауваженнями, які не є принциповими і не знижують наукову та практичну значущість роботи: «Зокрема, у роботі багато цікавих даних щодо нутритивного дефіциту у обстежених дітей, але це не знайшло відображення у висновках і практичних рекомендаціях, що значно би збагатило презентацію результатів дослідження».

#### Результати відкритого голосування:

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

На підставі результатів відкритого голосування та прийнятого рішення спеціалізована вчена рада присуджує Орловій Наталі Василівні ступінь доктора філософії з галузі знань 22 "Охорона здоров'я" за спеціальністю 228 "Педіатрія".

**Голова разової спеціалізованої  
вчені ради**

**Фролова Т.В.**

