

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

Спеціалізована вчена рада 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 «Клініко-інструментальне обґрунтування диференційованого підходу до лікування передчасно народжених дітей з відкритою артеріальною протокою» за спеціальністю 228 «Педіатрія» "15" липня 2022 року.

Поцюрко Соломія Олегівна 1994 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2016 році Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького за спеціальністю «Педіатрія».

Аспірантка очної денної форми кафедри педіатрії №2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, м. Львів, з 2018 року по теперішній час.

Працює асистентом за сумісництвом на кафедрі педіатрії №2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України м. Львова з 2019 року до цього часу.

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

Науковий керівник - Добрянський Дмитро Олександрович, доктор медичних наук, професор, професор кафедри педіатрії №2 Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України.

Здобувач має 10 наукових праць, з них – 3 статті у наукових фахових виданнях України, 3 статті у періодичних наукових виданнях інших держав віднесених до першої і третьої квартилі, що прирівнюється до 6 публікацій (всі видання цитуються у базі Scopus), 3 публікації у збірниках наукових праць та матеріалах конференцій (з них 2 – в іноземних), 1 інформаційний лист:

1. Поцюрко СО, Добрянський ДО, Секретар ЛБ. Прогностична цінність концентрації NT-proBNP у сироватці крові значно недоношених немовлят щодо гемодинамічної значущості відкритої артеріальної протоки. Сучасна педіатрія. Україна. 2021;(1):28-36. DOI: 10.15574/SP.2021.113.28
2. Potsiurko S, Dobryansky D, Sekretar L. Predictive Value of Blood N-Terminal Pro-Brain Natriuretic Peptide Concentrations for Early Patent Ductus Closure in Very Preterm Infants. J Saudi Heart Assoc. 2020 Jan 8;32(4):462-470. DOI: 10.37616/2212-5043.1230.
3. Potsiurko S, Dobryansky D, Sekretar L. Patent ductus arteriosus, systemic NT-proBNP concentrations and development of bronchopulmonary dysplasia in very preterm infants: retrospective data analysis from a randomized controlled trial. BMC Pediatr [Internet]. 2021 Jun;21(1):286. DOI: 10.1186/s12887-021-02750-9.

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

Іванів Юрій Андрійович, доктор медичних наук, професор кафедри променевої діагностики ФПДО Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України, без зауважень.



Мальська Андріана Андріївна, кандидат медичних наук, доцент кафедри пропедевтики педіатрії та медичної генетики Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького МОЗ України. Зауваження:

- у представленому тексті дисертаційної роботи трапляються поодинокі граматичні та технічні помилки.

Похилько Валерій Іванович, доктор медичних наук, професор кафедри педіатрії №1 з пропедевтикою та неонатологією Полтавського державного медичного університету МОЗ України. Зауваження:

- дизайн дослідження для більшої наглядності та візуалізованого сприйняття бажано було б подати у вигляді малюнка.

Гончарь Маргарита Олександрівна, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри педіатрії №1 та неонатології Харківського національного медичного університету МОЗ України. Зауваження:

- у розділі 2, де автор інформує, що патологічні стани неонатального періоду діагностовано за стандартними критеріями і у всіх новонароджених використано стандартні протоколи дихальної підтримки з моніторингом газового складу крові та спостереження за станом життєвих функцій, було б доцільно навести посилання на відповідні протоколи.
- у розділі 3 було б доцільно приділити більше уваги клінічним особливостям перебігу ВАП в різних групах досліджених, що в повній мірі розкрило б великий обсяг проведеної автором роботи саме з вивчення «клінічної еволюції» ВАП.
- у розділі 4 дискусійною є пропозиція визначення сироваткового рівню NT-proBNP на 2-3 добу життя всім немовлятам з ВАП діаметром > 1,5 мм. Також було б бажаним навести коротке заключення після кожної глави власних спостережень.

Мавропуло Тетяна Карлівна, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри госпітальної педіатрії №3 та неонатології Дніпропетровської медичної академії МОЗ України. Зауваження:

- робота містить незначну кількість орфографічних помилок, відсутні клінічні приклади, які могли б підкреслити як теоретичну, так і практичну значимість роботи.
- на думку опонента слід було б об'єднати розділи 5 та 6.

На дисертаційну роботу надійшли відгуки:

Шунько Єлизавета Євгенівна, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри неонатології Національного університету охорони здоров'я України імені П. Шупика, без зауважень.

Воробйова Ольга Володимирівна, доктор медичних наук, професор кафедри неонатології Національного університету охорони здоров'я України імені П. Шупика, без зауважень.

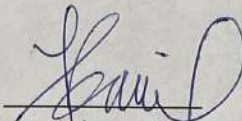
Результати голосування:

"За" 12 членів ради,  
"Проти" 1 членів ради,  
недійсних бюлетенів 1



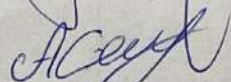
На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада ДФ 35.600.039 присуджує Поцюрко Соломії Олегівні ступеня доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 228 «Педіатрія».

Голова спеціалізованої

  
(підпис)

\_\_\_\_ Іванів Ю.А. \_\_\_\_  
(прізвище, ініціали)

Рецензент

  
(підпис)

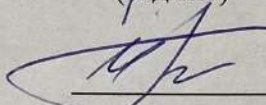
\_\_\_\_ Мальська А.А. \_\_\_\_  
(прізвище, ініціали)

Опонент

  
(підпис)

\_\_\_\_ Похилько В.І. \_\_\_\_  
(прізвище, ініціали)

Опонент

  
(підпис)

\_\_\_\_ Гончарь М.О. \_\_\_\_  
(прізвище, ініціали)

Опонент

  
(підпис)

\_\_\_\_ Мавропуло Т.К. \_\_\_\_  
(прізвище, ініціали)

Відповідальна за діяльність разових спеціалізованих вчених рад

  
(підпис)

\_\_\_\_ Драпак І.В. \_\_\_\_  
(прізвище, ініціали)

