

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка
О.М. Лук'янової НАМН України»
про присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада при ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України», створена відповідно до рішення Вченої ради ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України» (протокол 11 від 28.12.2022 р.) та Наказу ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України» № 2,5-33/1/112 від 30.12.2022 р., прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертації «Оптимізація діагностики та лікування бронхіальної астми поєднаної з гастроєзофагеальною рефлюксною хворобою у дітей» за спеціальністю 228 Педіатрія "28" лютого 2023 року Буратинській Антоніні Анатоліївні, 1981 року народження, громадянці України, освіта вища: закінчила у 2008 році Національний медичний університет імені О.О. Богомольця за спеціальністю Педіатрія.

Термін навчання в аспірантурі за держзамовленням ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ з 01.09.2018 р. до 31.08.2022 р.

Дисертацію виконано у ДУ «Інститут педіатрії, акушерства і гінекології імені академіка О.М. Лук'янової НАМН України», м. Київ.

Науковий керівник: д. мед. н., професор, головний науковий співробітник відділення захворювань органів дихання та респіраторних алергозів у дітей ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України» Уманець Тетяна Рудольфівна.

Здобувач має опублікованих 20 наукових праць, з них 2 оглядові статті, 6 оригінальних статей, 10 тез у матеріалах наукових конгресів та конференцій, в тому числі з міжнародною участю, отримано 1 свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір та 1 рішення про реєстрацію договору, який стосується права автора на твір. Із усіх статей 1 стаття опублікована у журналі, який індексується у Scopus та 2 статті – у журналах, які індексуються у Web of Science, 5 статей – у фахових наукових виданнях, рекомендованих Департаментом атестації кадрів МОН України. У наступних 9 наукових працях опубліковані основні наукові результати дисертації:

1. Umanets T.R., Kreposniak A.A. (2019). Asthma combined with eosinophilic esophagitis in children: modern condition of the problem. *Asthma and allergy*, 1, 36-43. DOI: 10.31655/2307-3373-2019-1-36-43.

2. Buratynska A.A., Umanets T.R., Lapshin V.F., Antipkin Yu.G. (2019). Eosinophilic esophagitis in children – current state of the problem». *Pediatrics Polska – Polish Journal of Paediatrics*, 94(6), 373-378. DOI: 10.5114/polp.2019.92971.

3. Umanets T.R., Buratynska A.A., Rudnev O.O., Lapshyn V.F., Antipkin Yu.G. (2020). Sensitization profile in children with allergic respiratory. *Asthma and allergy*, 3, 29-34. DOI: 10.31655/2307-3373-2020-3-5-22.

4. Уманець Т.Р., Буратинська А.А. (2020). Особливості клінічного перебігу бронхіальної астми, поєднаної з гастроєзофагеальною рефлюксною хворобою, у дітей. *Український журнал Перинатологія і Педіатрія*, 3(83), с. 54-58. doi 10.15574/PP.2020.83.54 <http://med-expert.com.ua>.

5. Umanets T.R., Buratynska A.A., Tolkach S.I., Stepanova L.S., Matveeva S.Yu., Kondratenkova T.V., Smirnova O.A., Garaschenko T.A., Lapshyn V.F., Antipkin Yu.G. (2020). Impact of risk factors in developing bronchial asthma combined with gastroesophageal reflux disease in children. *Medicni perspektivi*, 25(4), 121-127 <https://doi.org/10.26641/2307-0404.2020.4.221399>.

6. Буратинська А.А. (2021). Стан функції зовнішнього дихання та особливості запального процесу дихальних шляхів у дітей з бронхіальною астмою поєднаною з гастроєзофагеальною рефлюксною хворобою. *Український журнал Перинатологія і Педіатрія*, 1(85), 62-65. doi 10.15574/PP.2021.85.62.

7. Zadorozhna T.D., Antypkin Yu.H., Umanets T.R., Buratynska A.A., Archakova T.M., Kiurdzhiieva M.I., Kylykhevych S.M. (2021). Pathomorphological and immunohistochemical features of the esophageal mucosa in children with asthma combined with reflux esophagitis. *Pathologia*, 18 (2), 159-166. DOI: 10.14739/2310-1237.2021.2.237538.

8. Антипкін Ю.Г., Лапшин В.Ф., Уманець Т.Р., Буратинська А.А., Чумаченко Н.Г., Степанова Л.С., Толкач С.І. (2021). Ефективність лікування інгібіторами протонної помпи у дітей з бронхіальною астмою поєднаною з рефлюкс-езофагітом. *Астма і алергія*, 4, 21-26. DOI: 10.31655/2307-3373-2021-4-21-26.

9. Антипкін Ю.Г., Задорожна Т.Д., Уманець Т.Р., Буратинська А.А., Пустовалова О.І., Килихевич С.М. (2021). Морфологічні і імуногістохімічні особливості слизової стравоходу дітей з бронхіальною астмою поєднаною з рефлюкс-езофагітом. Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір № 108428. 5 жовтня 2021 р.

У дискусії взяли участь голова і члени разової спеціалізованої вченої ради та присутні на захисті фахівці: Гайдучик Галина Андріївна – доктор медичних наук, старший науковий співробітник відділення проблем харчування та соматичних захворювань у дітей раннього віку, ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України»; Шадрін Олег Геннадійович – доктор медичних наук, професор, завідувач відділення проблем харчування та соматичних захворювань у дітей раннього віку, ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України»; Речкіна Олена Олександрівна – доктор медичних наук, завідувач відділенням дитячої пульмонології та алергології, ДУ "Національний інститут

фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г.Яновського НАМН України"; Кривоустов Сергій Петрович – доктор медичних наук, професор, професор кафедри педіатрії № 2 НМУ імені О.О. Богомольця МОЗ України; Шарикадзе Олена Вікторівна – доктор медичних наук, доцент кафедри педіатрії № 1 НУОЗ України імені П.Л. Шупика МОЗ України; Лапшин Володимир Федорович - д.мед.н., професор, головний науковий співробітник відділення захворювань органів дихання та респіраторних алергозів у дітей ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України»; Муквіч Олена Миколаївна - д.мед.н., проф., завідувача відділення дитячої ревматології та аутозапальних захворювань ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України»; Марушко Ростислав Володимирович – д.мед.н., завідувач відділення медико-інформаційних технологій в педіатрії, акушерстві і гінекології з групою питань інтелектуальної власності та трансферу технологій ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України»; Степанова Лілія Семенівна – к.мед.н., старший науковий співробітник ДУ «ІПАГ ім. акад. О.М. Лук'янової НАМН України».

Принципових зауважень та побажань в процедурі дискусії не виявлено.

Результати відкритого голосування:

"За" 5 членів ради,

"Проти" немає членів ради

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада прийняла рішення про присудження Буратинській Антоніні Анатоліївні

ступінь доктора філософії з галузі знань 22 Охорона здоров'я
за спеціальністю 228 Педіатрія

Голова разової спеціалізованої
вченої ради, д.мед.н.



Гайдучик Г.А.
(прізвище, ініціали)