

**Курганська Вікторія Олександрівна**

**Асистент кафедри гігієни та екології  
с курсом мікробіології, вірусології  
та імунології**

***Адреса:***

*40018, м. Суми,*

*вул. Санаторна, 31*

*телефон / факс: +38 0542 661761*

*Email: [blackmambane@mail.ru](mailto:blackmambane@mail.ru)*

Закінчила медичний інститут СумДУ в 2007 році. З 2007 по 2009 рр.. проходила інтернатуру паралельно з магістратурою на кафедрі педіатрії післядипломної освіти з курсами пропедевтики педіатрії та дитячих інфекцій. З 2009 по 2012 рр.. - аспірант кафедри педіатрії післядипломної освіти з курсами пропедевтики педіатрії та дитячих інфекцій, підготувала кандидатську дисертацію на тему «Клініко-патогенетичне обґрунтування корекції дісмікробіоценозу кишечника у дітей шкільного віку, хворих на бронхіальну астму» під керівництвом д.мед.н., професора Сміяна О. І. З 2012 р. працює асистентом кафедри гігієни та екології з курсом мікробіології, вірусології та імунології. Є автором 21 наукових праць та 1 патенту.

**Наукові інтереси:**

Наукові дослідження охоплюють питання вивчення нових підходів до лікування та профілактики бронхіальної астми у дітей. Разом з кафедрою педіатрії післядипломної освіти з курсами пропедевтики педіатрії та дитячих інфекцій під керівництвом професора Сміяна Олександра Івановича проводиться вивчення особливостей клінічного перебігу, стану кишкової мікрофлори, показників імунного статусу та мікроелементного забезпечення дітей, що страждають на бронхіальну астму. Результати дослідження дають можливість визначення основних напрямків профілактики та лікування бронхіальної астми у дітей.

## **Наукові проекти**

1. Кандидатська дисертація на тему: «Клініко-патогенетичне обґрунтування корекції дісмیکробиоценозу кишечника у дітей шкільного віку, хворих на бронхіальну астму».

## **Ключові публікації:**

1. К вопросу об инфицированности детей с бронхиальной астмой возбудителями микоплазмоза и хламидиоза / А. И. Смьян, В. А. Макарова, П. И. Сичненко // Одеський мед. журн. – 2009. – № 4 (114). – С. 47–50. (Дисертантом особисто оброблені отримані результати, приймала участь у підготовці статті до друку).

2. Особливості клінічного перебігу бронхіальної астми на тлі респіраторного хламідіоза у дітей / О. І. Смьян, В. О. Курганська, О. М. Ємець // Проблеми сучасної медичної науки та освіти. – 2010. – № 2. – С. 22–24. (Здобувач обробила отримані результати, підготувала статтю до друку).

3. Концентрація цинку, міді, магнію та кальцію в сироватці крові дітей, хворих на бронхіальну астму, та її залежність від ступеня тяжкості захворювання / О. І. Смьян, В. О. Курганська, О. П. Мощич // Педіатрія, акушерство та гінекологія. – 2011. – № 5. – С. 7–10. (Дисертантом особисто виконаний забір матеріалу, оброблені отримані результати, підготовлена стаття до друку).

4. Вміст про- та протизапальних цитокінів у сироватці крові дітей, хворих на бронхіальну астму різних ступенів тяжкості / О. І. Смьян, В. О. Курганська, О. П. Мощич // Здоровье ребёнка. – 2012. – № 4 (39). – С. 35–38. (Здобувач збрала матеріал, опрацювала отримані результати, приймала участь у підготовці статті до друку).

5. Стан гуморальної та клітинної ланок імунітету у дітей, хворих на бронхіальну астму, залежно від ступеня тяжкості перебігу захворювання / О. І. Смьян, В. О. Курганська, О. П. Мощич // Вісник Сумського держ. ун-ту. Сер. Медицина. – 2012. – № 1. – С. 111–117. (Здобувач обробила отримані результати, підготувала статтю до друку).

6. Макарова В. О. Особливості перебігу бронхіальної астми у дітей /  
В. О. Макарова // Матеріали XII Міжнародного медичного конгресу студентів та молодих вчених. – Тернопіль, 2008. – С. 90.

7. В. О. Макарова Анамнестичні особливості бронхіальної астми у дітей / В. О. Макарова, О. І. Сміян, П. І. Січненко // Матеріали XIII Міжнародного медичного конгресу студентів та молодих вчених. – Тернопіль. – 2009. – С. 113. (Автор самостійно збрала матеріал, обробила отримані результати, підготувала тези до друку).

8. Макарова В. О. К вопросу о факторах риска бронхиальной астмы у детей / В. О. Макарова, О. І. Сміян // Матеріали міжнар. наук.-практ. конф. студентів, молодих вчених, лікарів та викладачів «Актуальні питання клінічної медицини», «Актуальні проблеми діагностики та лікування хірургічних хвороб», «Актуальні питання теоретичної медицини», присвяч. Дню науки в Україні. – Суми, 2009. – С. 84–85. (Дисертант самостійно обробила отримані результати, підготувала тези до друку).

9. Фактори ризику розвитку бронхіальної астми у дітей / В. О. Макарова, О. І. Сміян, П. І. Січненко // Молодь - медицині майбутнього : тези міжнар. наук. конф. студентів та молодих вчених, присвяч. 150-річчю з дня народж. проф. М.Ф. Гамалєї. – Одеса, 2009. – С. 181. (Здобувач самостійно обробила отримані результати, підготувала тези до друку).

10. 10.В. А. Макарова Инфицированность детей с бронхиальной астмой возбудителями микоплазмоза и хламидиоза / В. А. Макарова, А. И. Сміян, П. И. Сичненко, С. Н. Товчигречко // Сборник материалов междунар. форума студенческой и учащейся молодежи «Первый шаг в науку - 2009». – Минск : Право и экономика, 2010. – Т. 2. – С. 112–114. (Дисертантом особисто оброблені отримані результати, підготовлені тези до друку).

11. Первинна профілактика бронхіальної астми у дітей / О. І. Сміян, В. О. Курганська, О. О. Потапова // Матеріали III Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Освіта і здоров'я: формування здоров'я дітей, підлітків та молоді у закладах освіти». – Суми, 2010. – Ч. 1. – С. 341–345. (Здобувач особисто провела літературний пошук за 10 останніх років та підготувала статтю до публікації).

12. Курганська В. О. Клінічні особливості бронхіальної астми у дітей раннього віку / В. О. Курганська // Матеріали наук.-практ. конф. студентів, молодих вчених, лікарів та викладачів «Актуальні питання теоретичної медицини», «Актуальні питання практичної медицини», «Мікроелементози в клінічній медицині». – Суми, 2010. – С. 197.

13. Сміян О. І. Значення факторів ризику в розвитку бронхіальної астми у дітей / О. І. Сміян, В. О. Макарова // Матеріали наук.-практ. конф. студентів, молодих вчених, лікарів та викладачів «Актуальні питання теоретичної медицини», «Актуальні питання практичної медицини», «Мікроелементози в клінічній медицині». – Суми, 2010. – С. 206. (Автором особисто були оброблені отримані результати та підготовлені тези до друку).

14. Курганська В. О. Вміст цинку в сироватці крові дітей, хворих на бронхіальну астму, залежно від ступеня тяжкості / В. О. Курганська // Матеріали міжнар. наук. конференції студентів та молодих вчених, присвяч. 200-річчю з дня народж. М.І. Пирогова «Молодь – медицині майбутнього». – Одеса, 2010. – С. 217.

15. Курганская В. А. Уровень IgE у детей, больных бронхиальной астмой в зависимости от степени тяжести течения заболевания / В. А. Курганская, А. И. Смиян, А. М. Емец // Молодёжная наука и современность : материалы 76-й Всерос. науч. конф. студентов и молодых ученых с междунар. участием. – Курск, 2011. – Ч. 2. – С. 75.

16. Сміян О. І. Аналіз концентрації IgE сироватки крові від ступеня тяжкості перебігу бронхіальної астми у дітей / О. І. Сміян, В. О. Курганська // Педіатрія, акушерство та гінекологія. – 2011. – Т. 73, № 4 (446) : матеріали VII конгресу педіатрів України. – С. 139–140. (Автор самостійно збрала матеріал, обробила отримані результати, підготувала тези до друку).

17. Сміян О. І. Вміст магнію та кальцію в сироватці крові дітей, хворих на бронхіальну астму в період загострення / О. І. Сміян, В. О. Курганська // Матеріали наук.-практ. конф. студентів, молодих вчених, лікарів та викладачів «Актуальні питання теоретичної медицини», «Актуальні питання практичної медицини», «Клінічні та патогенетичні аспекти мікроелементозів». – Суми, 2011. – Ч. 2. – С. 53. (Дисертант особисто здійснила забір матеріалу, статистичну обробку результатів та підготувала тези до публікації).

18. Курганська В. О. Вміст сироваткового кальцію у дітей, хворих на бронхіальну астму в період загострення / В. О. Курганська // Матеріали XV Міжнародного медичного конгресу студентів та молодих вчених. – Тернопіль, 2011. – С. 120.

19. Курганська В. О. Сироватковий вміст магнію у дітей, хворих на бронхіальну астму / В. О. Курганська // Молодь - медицині майбутнього :

матеріали міжнар. наук. конф. студентів та молодих вчених, присвяч. 135-річчю з дня народж. М.Д. Стражеска. – Одеса, 2011. – С. 179.

20. Курганська В. О. Концентрація цинку, міді, магнію та кальцію в сироватці крові дітей, хворих на бронхіальну астму / В. О. Курганська, О. І. Сміян // Матеріали XI наук. конф. студентів та молодих учених «Новини і перспективи медичної науки». – Дніпропетровськ, 2011. – Ч. 2. – С. 33. (Дисертант особисто здійснила забір матеріалу, статистичну обробку результатів та підготувала статтю до публікації).

21. Сміян О. І. Залежність рівня IgE сироватки крові від ступеня тяжкості бронхіальної астми / О. І. Сміян, В. О. Курганська // Матеріали наук.-практ. конф. студентів, молодих вчених, лікарів та викладачів «Актуальні питання теоретичної медицини», «Актуальні питання клінічної медицини», «Клінічні та патогенетичні аспекти мікроелементозів». – Суми, 2011. – Ч. 2. – С. 48–(Дисертант особисто здійснила забір матеріалу, статистичну обробку результатів та підготувала тези до публікації).

#### **Співпраця з іншими підрозділами та організаціями:**

1. д.мед.н., проф. Сміян Олександр Іванович (кафедра педіатрії післядипломної освіти з курсами пропедевтики педіатрії та дитячих інфекцій-[smiyana@ukr.net](mailto:smiyana@ukr.net))