

Інформація щодо відповідності наукової діяльності аспірантів напряму досліджень наукових керівників

Прізвище та ініціали аспіранта	Рік навчання	Тема дисертації аспіранта	Перелік публікацій аспіранта + наукові конференції + міжнародні гранти	Прізвище та ініціали наукового керівника	Науковий ступінь, вчене звання	Перелік публікацій наукового керівника, дотичних до теми дослідження аспіранта. Посилання на профіль наукового керівника (Scopus, ORCID, Researcher-ID, Google Scholar, тощо)	Участь наукового керівника у дослідницьких проектах (участь у науково-дослідних роботах, що фінансуються МОН, НФДУ, участь у НДР другої половини дня, виконання досліджень на замовлення та інше)
Дейнека К.М.	2019	Вплив інфекційного профілю пацієнта на перебіг обструктивного бронхіту та астми у дітей		Лобода А.М.	Доктор медичних наук, професор	<p>1. Smiyan OI, Loboda AM, Havrylenko AO et al. Influence of thyroid hormones and cortisol on immune response in case of children's bronchopulmonary diseases. EUMJ. 2021; 9(2): 189-201.</p> <p>2. Popov S.V., Smiian O.I., Loboda A.M. et al. Peculiarities of antibiotic-associated diarrhea development in children with acute respiratory infections.</p>	1. Участь у НДР другої половини дня СумДУ «Інфекційні та соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх

					<p>Wiadomości Lekarskie. 2019; 72 (1): 79-83.</p> <p>3. Smiian O.I., Smiian-Horbunova K.O., Bynda T.P., Loboda A.M. et al. Optimization of the treatment of rotavirus infection in children by using bacillus clausii. Wiadomosci Lekarskie. 2019; 72 (7): 1320-1323.</p> <p>4. Рішення про реєстрацію договору, який стосується права автора на твір, реєстраційний номер 6512, дата реєстрації 18 квітня 2022 р. Гавриленко А.О., Сміян О.І., Лобода А.М., Попов С.В., Васильєва О.Г., Петрашенко В.О., Січненко П. І., Сядриста Ю. О., Дубовський Б. О., Матвеїчева Я. В., Кострова Л. О. “Прогностичні чинники тяжкого перебігу гострого бронхіту у дітей дошкільного віку”.</p> <p>5. Рішення про реєстрацію договору, який стосується права автора на твір, реєстраційний номер №6098, дата реєстрації 13.05.2021 р. Клініко-</p>	<p>лікування», № 0120U102150; “Ефективність протимікробної дії нанокомпозитних комплексів (хітозан-нанометали) відносно полірезистентних клінічних ізолятів”, № 0118U003577</p>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>імунологічна ефективність <i>Bacillus clausii</i> при лікуванні дітей, хворих на гострі респіраторні інфекції. Лобода А.М., Сміян О.І., Васильєва О.Г., Попов С.В., Петрашенко В.О., Січненко П.І., Горбась В.А., Сміян К.О., Манько Ю.А., Касьян С.М., Школьна І.І., Сядриста Ю.О.</p> <p>6. Кулібаба, В.С., Лобода А.М. Особливості вивчення генетичних маркерів бронхіальної астми у дітей на теренах України. Актуальні питання теоретичної та практичної медицини: збірник тез доповідей IV Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 21-22 квітня 2016 р. – Суми : СумДУ, 2016. – Т.2. – С. 187-188.</p>	
Профатило А.О.	2020	Особливості становлення функції шлунково-кишкового	1. S. V. Popov, O. I. Smiian, A. O. Profatylo,. The present conception of neonatal microbiome	Попов С.В.	Доктор медичних наук, професор	1. Sergii V. Popov, Oleksandr I. Smyian, Andrii N. Loboda, Olena K. Redko, Svitlana I. Bokova, Oleksandr P. Moshchych, Viktoriia O.	1. Участь у НДР другої половини днів СумДУ «Інфекційні та

		<p>тракту і мікробіому у новонароджених з асфіксією після народження</p>	<p>formation. eumj.2021;9(1):18-28 2. Popov Serhii, Smiian Oleksandr, Vasylieva Olena, lusiuk, L.A., Profatylo Anastasiia et al. Antibiotic-associated blood changes in newborns. eumj.2021;9(4):325-331 4. Профатило А.О. ФАКТОРИ РИЗИКУ ФОРМУВАННЯ МІКРОБІОМУ У НОВОНАРОДЖЕНИХ ДІТЕЙ. VI науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 18 лютого 2021 року – Харків, 2021. – 52 с. 5. Профатило А.О. Лабораторні дослідження кишкового мікробіому новонароджених дітей. 90-ї науково-практичної конференції студентів та молодих вчених із міжнародною участю «ІННОВАЦІЇ В МЕДИЦИНІ ТА ФАРМАЦІЇ» 25-27 березня 2021 – Івано-Франківськ, 2021. – 243 с. 6. Попов С.В., Профатило А.О. ОСОБЛИВОСТІ</p>			<p>Petrashenko, Svitlana N. Kasian, Olena V. Savchuk. Peculiarities of antibiotic-associated diarrhea development in children with acute respiratory infections. Wiadomosci lekarskie. (Warsaw, Poland: 1960). Volume 72, Issue 1, 2019. P. 79-83. Идентификатор PubMed: PMID: 30796867 2. Sergey Popov, Profatylo A., Shevchenko V. The prevalence and risk factors antibiotic-associated diarrhea development among newborns // “Biomedical perspectives”: abstract book International Scientific and Practical Conference of Students, Postgraduates and Young Scientists, October 16-18, 2019.: тези доп. – Суми, 2019. – С. 68. 3. Попов С.В., Шевченко Вікторія, Профатило Анастасія. Фактори ризику виникнення антибіотик-асоційованої діареї у новонароджених //Матеріали XXIII міжнародного медичного конгресу студентів та молодих вчених, 15-17</p>	<p>соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх лікування», № 0120U102150</p>
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>ФОРМУВАННЯ МІКРОБІОМУ НОВОНАРОДЖЕНИХ ДІТЕЙ. XV конгрес педіатрів України (12-13 жовтня 2021 р. м.Київ) – Київ, 2021. – 157 с.</p> <p>7. А.О. Profatylo. SOME ASPECTS OF NEONATAL MICROBIOME ESTABLISHMENT. XV всеукраїнської науково-практичної конференції молодих учених з міжнародною участю «Актуальні питання клінічної медицини» (19 листопада 2021 р., м. Запоріжжя) – Запоріжжя, 2021. – 387 с.</p> <p>8. Popov S. V., Profatylo A. O., Gudovski I. M., Vanina S. O., Makeenko I. R. INTERRELATION OF THE DYNAMICS OF THE MICROBIOME COMPOSITION, INDICATORS OF CALPROTECTIN AND C-REACTIVE PROTEIN IN NEWBORN. науково-практична онлайн-конференція з міжнародною участю</p>			<p>квітня 2019 р.: тези доп. – Тернопіль, 2019. - С. 179.</p> <p>Патенти</p> <p>1. Патент на корисну модель № 138951 від 10.12.2019 р. «Спосіб прогнозування розвитку некротизуючого ентероколіту у новонароджених». Попов С.В., Сміян О.І., Лобода А.М., Бокова С.І., Редько О.К., Петрашенко В.О., Касян С.М. /Popov SV, Smiyan OI, Loboda AM, Bokova SI, Redko OK, Petrashenko VA, Kasyan SI. The method for predicting the development of necrotizing enterocolitis in newborns. The patent of the Ukraine № 138951 from 10.12.2019.</p> <p>2. 313. Патент на корисну модель № 128577 від 25.09.2018 р. «Спосіб прогнозування розвитку деструктивних змін центральної нервової системи (ЦНС) у недоношених новонароджених із перинатальним гіпоксичним ураженням ЦНС».</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ФІЗІОЛОГІЇ, ПАТОЛОГІЇ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ МЕДИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІТЕЙ ШКІЛЬНОГО ВІКУ ТА ПІДЛІТКІВ присвяченої 100-річному ювілею ДУ «ІОЗДП НАМН 16-17 листопада 2022 – Харків, 2022. – 87 с.</p> <p>9. Профатило А. О., Попов С. В. ДЕЯКІ АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ КИШКОВОГО МІКРОБІОМУ ТА РІВНЯ ЗАПАЛЬНОЇ ВІДПОВІДІ КИШЕЧНИКА У НОВОНАРОДЖЕНИХ ДІТЕЙ. науково-практична онлайн-конференція з міжнародною участю АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ФІЗІОЛОГІЇ, ПАТОЛОГІЇ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ МЕДИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІТЕЙ ШКІЛЬНОГО ВІКУ ТА ПІДЛІТКІВ присвяченої 100-річному ювілею ДУ «ІОЗДП НАМН 16-17 листопада 2022 – Харків, 2022. – 87 с.</p> <p>10. A.O. Profatylo. STUDY OF INTESTINAL FUNCTION AND THE LEVEL OF</p>			<p>Петрашенко В.О., Лобода А.М., Сміян О.І., Попов С.В., Зайцев І.Е. Scopus 55568526322 ORCID 0000-0002-1789-1474</p>
--	--	--	---	--	--	---

			<p>INFLAMMATORY RESPONSE IN THE NEONATAL PERIOD. XVI Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених «Актуальні питання клінічної медицини» (24-25 листопада 2022 р., м. Запоріжжя) – Запоріжжя, 2022. – 277 с.</p> <p>11. A. Profatylo, S.Popov. DETERMINATION OF THE LEVEL OF FECAL CALPROTECTIN AND INTESTINAL MICROBIOME IN CHILDREN OF THE NEONATAL PERIOD. MULTIDISCIPLINARY CONFERENCE FOR YOUNG RESEARCHERS SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN WARTIME UKRAINE AND THE WORLD Prague, Czech Republic - November 25, 2022 – Прага, 2022. – 83 с.</p> <p>12. Popov S.V., Profatilo A.O., Filatova A.O., Samodai V.O. FEATURES OF LOCAL INFLAMMATORY RESPONSE IN NEWBORN WITH HYPOXIC-ISCHEMIC ENCEPHALOPATHY. VIII</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			щорічної науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23 лютого 2023 року – Харків, 2023. – 65 с. 13. Profatylo A.O., Popov S.V. INVESTIGATION OF NEONATAL GUT FUNCTION BY DETERMINING FECAL CALPROTECTIN LEVELS AND GUT MICROBIOME COMPOSITION. VIII щорічної науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23 лютого 2023 року – Харків, 2023. – 65 с.				
Кліщ Ольга Олександрівна	2021	Роль імунно-ендокринних взаємодій при гострому бронхіті у дітей шкільного віку	1.Сміян О.І.,Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Бугаєнко В.О., Хоменко О.І., Пікулицький А.С., Редченко В.А., Жмурко О.М. Клінічний випадок риновірусної інфекції та негоспітальної пневмонії у педіатричній практиці. <i>Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екстрена медична допомога в умовах війни (освіта, інновації,</i>	Сміян О.І.	Доктор медичних наук, професор	1.Havrylenko A. O., Smiyan O. I, Plahuta V. A., Loboda D. A. Increase in interleukin-6 response in infants with acute obstructive bronchitis against thymomegaly. <i>International public health conference «Public health in Ukraine modern challenges and developing prospects», 23-24 APRIL 2020, Sumy, Ukraine.</i> Wiadomosci Lekarskie. volume LXXIII. issue 5. 2020. P. 1058.	1. Участь у НДР другої половини днів СумДУ «Інфекційні та соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх

			<p>досвід)», 4 квітня 2023 року / Суми : Сумський державний університет, 2023. 29–30 с.</p> <p>2. Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Редченко В.А., Пікуличский А.С., Ярьсько Т.Ю., Матвеїчева Я.В., Ларіна К.О.</p> <p>ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ COVID-19 У ДІТЕЙ МІСТА СУМИ</p> <p>збірник наукових праць VIII щорічної науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23 лютого 2023 року - Харків, 2023. - 65 с.</p>			<p>2. Рішення про реєстрацію договору, який стосується права автора на твір, реєстраційний номер 6512, дата реєстрації 18 квітня 2022 р. Гавриленко А.О., Сміян О.І., Лобода А.М., Попов С.В., Васильєва О.Г., Петрашенко В.О., Січненко П. І., Сядриста Ю. О., Дубовський Б. О., Матвеїчева Я. В., Кострова Л. О. “Прогностичні чинники тяжкого перебігу гострого бронхіту у дітей дошкільного віку”.</p> <p>3. А. О. Гавриленко, О.І. Сміян, О.П. Мощич, Ю.Г. Резніченко, О.Г. Васильєва, К.О. Сміян, О.К. Романюк, Ю.А. Манько, Ю.О. Сядриста. Клінічні особливості та характер перебігу гострого бронхіту в дітей дошкільного віку у поєднанні із синдромом еутиреоїдної патології та без нього. <i>Сучасна педіатрія України</i>. 2021. Т. 8(120). С. 47-54.</p> <p>4. О. Smiyan, A. Loboda, A. Havrylenko, O. Vasylieva, Y. Manko [et al.]. Influence of thyroid hormones and cortisol</p>	<p>лікування», № 0120U102150</p>
--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------

						<p>on immune response in case of children's bronchopulmonary diseases. <i>Східноукраїнський медичний журнал</i>. Суми 2021. Том 9(2). С.189–201.</p> <p>5. O. Smiyan, A. Havrylenko, A. Loboda, S. Popov, V. Petrashenko, K. Smiian, T. Aleksakhina. Peculiarities of thyroid status of preschool children with acute bronchitis. <i>Wiadomości Lekarskie</i>. 2022. Vol. 75(4). P. 842-847. https://orcid.org/0000-0001-8225-0975 scopus 44061814000 https://publons.com/researcher/Y-4966-2018 https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=QK6Fp5MAAAAJ</p>	
Тарамак Людмила Вікторівна	2021	Стан гіпофізарно-надниркової системи у дітей шкільного віку хворих на негоспітальну пневмонію	1.Сміян О.І.,Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Бугаєнко В.О., Хоменко О.І., Пікулицький А.С., Редченко В.А., Жмурко О.М. Клінічний випадок риновірусної інфекції та негоспітальної пневмонії у педіатричній практиці. <i>Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції</i>	Сміян О.І.	Доктор медичних наук, професор	<p>1. Патент на корисну модель реєстраційний номер UA 122755 U A61K 35/74 (2015.01) зареєстровано 25.01.2018 номер заявки 08806 "Спосіб лікування негоспітальної пневмонії у дітей" Сміян О.І., Горбась В.А., Січненко П. І.</p> <p>2. O. Smiyan, A. Loboda, A. Havrylenko, O. Vasylieva, Y. Manko [et al.]. Influence of</p>	1. Участь у НДР другої N

		<p>«Екстрена медична допомога в умовах війни (освіта, інновації, досвід)», 4 квітня 2023 року / Суми : Сумський державний університет, 2023. 29–30 с.</p> <p>2. Тарамак Л.В., Кліщ О.О., Сміян О.І., Бугаєнко В.О., Спічакова Н.М., Швачич Л.Є.</p> <p>ЗАХВОРЮВАНІСТЬ НА НЕГОСПІТАЛЬНУ ПНЕВМОНІЮ СЕРЕД ДІТЕЙ МІСТА СУМИ збірник наукових праць Науково-практичної онлайн конференції з міжнародною участю 16-17 листопада 2022 року - Харків, 2022. - 88 с.</p> <p>3. Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Редченко В.А., Пікуличский А.С., Яресько Т.Ю., Матвієчева Я.В., Ларіна К.О.</p> <p>ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ COVID-19 У ДІТЕЙ МІСТА СУМИ збірник наукових праць VIII щорічної науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23</p>			<p>thyroid hormones and cortisol on immune response in case of children's bronchopulmonary diseases. <i>Східноукраїнський медичний журнал</i>. Суми. 2021. Том 9(2). С.189–201.</p> <p>3. K.Vasylyshyn, N.Gluschenko, I.Vysotsky, O.Smiyan, K.Smiian-Horbunova, et al. The use of synbiotic preparation in complex therapy of community-acquired pneumonia in preschool children. <i>Pediatrics i Medycyna Rodzinna</i>. 2018. Vol. 14 (4) . P. 412-415.</p> <p>4. Сміян О.І., Романова Т.О., Васишин Х.І., Бинда Т.П., Попов С.В., Васильєва О.Г., Липовська В.В. Клінічні особливості та характер перебігу негоспітальної пневмонії, асоційованої із залізодефіцитною анемією, у дітей перед дошкільного віку. <i>Лікарська справа</i>. 2014. N1-2. С. 98 - 103.</p> <p>https://orcid.org/0000-0001-8225-0975 scopus 44061814000</p>	
--	--	--	--	--	--	--

			лютого 2023 року - Харків, 2023. - 65 с.			https://publons.com/researcher/Y-4966-2018 https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=QK6Fp5MAAAAJ	
Пікулицький Артем Сергійович	2022	Імуно-гормональний стан у дітей раннього віку з обструктивними бронхітами у поєднанні з аденоїдними вегетаціями та оптимізація лікувальних заходів	<p>1. Сміян О.І., Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Бугаєнко В.О., Хоменко О.І., Пікулицький А.С., Редченко В.А., Жмурко О.М. Клінічний випадок риновірусної інфекції та негоспітальної пневмонії у педіатричній практиці. <i>Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екстрена медична допомога в умовах війни (освіта, інновації, досвід)»</i>, 4 квітня 2023 року / Суми : Сумський державний університет, 2023. 29–30 с.</p> <p>2. Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Редченко В.А., Пікуличский А.С., Ярьсько Т.Ю., Матвієчева Я.В., Ларіна К.О. ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ COVID-19 У ДІТЕЙ МІСТА СУМИ збірник наукових праць VIII щорічної науково-</p>	Сміян О.І.	Доктор медичних наук, професор	<p>1. Andrienko S. M., Smiyan O.I., Rashevskaya Y. O. Microbiota of the colon state in children of the first year of life with acute obstructive bronchitis. <i>International public health conference «Public health in Ukraine modern challenges and developing prospects»</i>, 23-24 APRIL 2020, Sumy, Ukraine. <i>Wiadomosci Lekarskie</i>. volume LXXIII. issue 5. 2020. P. 1058.</p> <p>2. Havrylenko A. O., Smiyan O. I., Plahuta V. A., Loboda D. A. Increase in interleukin-6 response in infants with acute obstructive bronchitis against thymomegaly. <i>International public health conference «Public health in Ukraine modern challenges and developing prospects»</i>, 23-24 APRIL 2020, Sumy, Ukraine. - <i>W. Wiadomosci Lekarskie</i>. - volume LXXIII. - issue 5. - may. - 2020. - P. 1058.</p>	1. Участь у НДР другої половини днів СумДУ «Інфекційні та соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх лікування», № 0120U102150

			<p>практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23 лютого 2023 року - Харків, 2023. - 65 с.</p>			<p>3. O. Smiyan, A. Havrylenko, A. Loboda, S. Popov, V. Petrashenko, K. Smiian, T. Aleksakhina. Peculiarities of thyroid status of preschool children with acute bronchitis. <i>Wiadomości Lekarskie</i>. VOLUME LXXV. ISSUE 4 PART 1. APRIL 2022. P. 842-847.</p> <p>4. А. О. Гавриленко, О.І. Сміян, О.П. Мощич, Ю.Г. Резніченко, О.Г. Васильєва, К.О. Сміян, О.К. Романюк, Ю.А. Манько, Ю.О. Сядриста. Клінічні особливості та характер перебігу гострого бронхіту в дітей дошкільного віку у поєднанні із синдромом еутироїдної патології та без нього. <i>Сучасна педіатрія України</i>. 2021. Т. 8(120). С. 47-54.</p> <p>5. E. Dmitrova, O. Smiyan, V. Holubnych, K. Smiian, O. Vasylieva et al. State of immunity in preschoolers with acute respiratory viral infections associated with adenoid vegetations. <i>Proceedings of the Shevchenko Scientific Society. Medical Sciences. Ukraine</i>. 2021. Vol. 65 (2). P. 174-180.</p>
--	--	--	---	--	--	---

						<p>6. O. Smiyan, A. Loboda, A. Havrylenko, O. Vasylieva, Y. Manko [et al.]. Influence of thyroid hormones and cortisol on immune response in case of children's bronchopulmonary diseases. <i>Східноукраїнський медичний журнал</i>. Суми. 2021. Том 9(2). С.189–201.</p> <p>7. O. Smiyan, A. Havrylenko, A. Loboda, S. Popov, V. Petrashenko, K. Smiian, T. Aleksakhina. Peculiarities of thyroid status of preschool children with acute bronchitis. <i>Wiadomości Lekarskie</i>. 2022. Vol. 75(4). P. 842-847.</p> <p>8. О.І. Сміян, В. А. Плахута, Т. П. Бинда, С. В. Попов. Динаміка вмісту цитокінів у дітей раннього віку з гострим обструктивним бронхітом на фоні тимогемалії. <i>Лікарська справа</i>. 2015. № 1-2. С.81-85. https://orcid.org/0000-0001-8225-0975 scopus 44061814000 https://publons.com/researcher/Y-4966-2018 https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=QK6Fp5MAAAAJ</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

Редченко Вікторія Андріївна	2022	Стан імунної відповіді, мінерального обміну, мікроекології кишечника у дітей, хворих на гострі респіраторні вірусні інфекції, асоційовані з хронічним тонзилітом	<p>1.Сміян О.І.,Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Бугаєнко В.О., Хоменко О.І., Пікулицький А.С., Редченко В.А., Жмурко О.М. Клінічний випадок риновірусної інфекції та негоспітальної пневмонії у педіатричній практиці. <i>Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екстрена медична допомога в умовах війни (освіта, інновації, досвід)», 4 квітня 2023 року / Суми : Сумський державний університет, 2023. 29–30 с.</i></p> <p>2. Kobluik Z.V., Luschik V.A. (Redchenko V.A.), Vasylieva O.G., Smiyan O. I. Dependence of the wbc intoxication index on the value of creactive protein in sick children in the conditions of intensive therapy. <i>International Scientific and Practical Conference of Students, Postgraduates and Young Scientists «BIOMEDICAL PERSPECTIVES» Sumy,</i></p>	Сміян О.І.	Доктор медичних наук, професор	<p>1. S.V. Popov, A.N. Loboda, O.I. Smiyan, O.K. Redko, S.I. Bokova, O.P. Moshchych et al. Peculiarities of antibiotic-associated diarrhea development in children with acute respiratory infections. <i>Wiadomosci Lekarskie. 2019. Vol. 72 (1). P. 79-83.</i></p> <p>2. Andrienko S. M., Smiyan O.I., Rashevskaya Y. O. Microbiota of the colon state in children of the first year of life with acute obstructive bronchitis. <i>International public health conference «Public health in Ukraine odern challenges and developing prospects», 23-24 APRIL 2020, Sumy, Ukraine. Wiadomosci Lekarskie. volume LXXIII. issue 5. 2020. P. 1058.</i></p> <p>3. Andrienko S. M., Smiyan O. I., Vasilyeva O. G, Rashevskaya Y. O. Microbiotic large intestine disorders in infants with community-acquired pneumonia. <i>International public health conference «Public health in Ukraine odern challenges and developing prospects», 23-24 APRIL 2020, Sumy, Ukraine.</i></p>	1. Участь у НДР другої половини днів СумДУ «Інфекційні та соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх лікування», № 0120U102150
-----------------------------	------	--	--	------------	--------------------------------	--	---

			<p>October 16-18 2019, Sumy, 2019. P. 51.</p> <p>3. Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Редченко В.А., Пікуличский А.С., Яресько Т.Ю., Матвеїчева Я.В., Ларіна К.О.</p> <p>ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ COVID-19 У ДІТЕЙ МІСТА СУМИ</p> <p>збірник наукових праць VIII щорічної науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23 лютого 2023 року - Харків, 2023. - 65 с.</p>			<p>Wiadomosci Lekarskie. volume LXXIII. issue 5. 2020. P. 1058.</p> <p>4. К.О. Сміян-Горбунова, О.В. Гордієнко, О.І. Сміян, Т.П. Бинда, С.Д. Татаренко, С.І. Кругляк. Динаміка показників мікро- та макроелементів у дітей, хворих на ротавірусну інфекцію. <i>Міжнародний журнал педіатрії, акушерства та гінекології</i>. 2017. Vol. 11. N2. С. 54-57.</p> <p>5. О.І. Сміян, Ю.А. Мозгова, С.В. Попов. Dynamics of content of some minerals in teenagers' organisms with cardiovascular system pathology and chronic tonsillitis. <i>Zaporozhye Medical Journal</i>. 2017. Vol.19 (4). P. 404-408.</p> <p>6. Манько Ю.А., Сміян О.І., Васильєва О.Г. Використання методу ультрасонографії в оцінці структурних особливостей піднебінних мигдаликів у дітей, хворих на хронічний тонзиліт. <i>Advanced discoveries of modern science: experience, approaches and innovations: collection of</i></p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p><i>scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the I International Scientific and Theoretical Conference (Vol. 2). April 9, 2021. Amsterdam, The Netherlands: European Scientific Platform. P. 118-119.</i></p> <p>7. O.I. Smiyan, Y. A. Man'ko, A. M. Loboda, S. V. Popov, I.Yu. Vysotsky, V.O. Petrashenko, I.M. Martsovenko, K. O. Smiian, V. A. Plakhuta. Influence of magnesium on the state of the cardiovascular system in children with chronic tonsillitis. <i>Wiadomosci Lekarskie</i>. 2020. Vol. 73 (5). P. 904-908.</p> <p>8. K.Vasylyshyn, N.Gluschenko, I.Vysotsky, O.Smiyan, K.Smiian-Horbunova, et al. The use of synbiotic preparation in complex therapy of community-acquired pneumonia in preschool children. <i>Pediatrics i Medycyna Rodzinna</i>. 2018. Vol. 14 (4) . P. 412-415.</p> <p>9. O.I. Smiyan, K.O. Smiian-Horbunova, A.M. Loboda, V.O. Petrashenko, P. I. Sichnenko [et al.]. Macro- and</p>
--	--	--	--	--	--	---

microelements determination in children with rotavirus infection. *Zaporozhye medical journal*. 2018. Vol.20 (3). P. 371-374.

10. O.I. Smiyan, A.M. Loboda, Y.A. Manko, V. Petrashenko, P. Sichnenko [et al.]. Dynamics of content of some minerals in teenagers with cardiovascular system pathology against the background of chronic tonsillitis. *Wiadomosci Lekarskie*. 2018. Vol 71(4). P. 861-864.

11. E. Dmitrova, O. Smiyan, V.Holubnych, K. Smiian, O. Vasylieva et al. State of immunity in preschoolers with acute respiratory viral infections associated with adenoid vegetations. *Proceedings of the Shevchenko Scientific Society. Medical Sciences. Ukraine*. 2021. Vol. 65 (2). P. 174-180.

12. Сміян О.І., Дмитрова Є.В., Васильєва О.Г. Клінічні особливості перебігу гострих респіраторних вірусних інфекцій у дітей у поєднанні з патологією глоткового мигдалика. «*ScienceRise*».

						<p><i>Medical Science.</i> Харків. №9/3(14). 2015. С.68-74. https://orcid.org/0000-0001-8225-0975 scopus 44061814000 https://publons.com/researcher/Y-4966-2018 https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=QK6Fp5MAAAAJ</p>	
Романенко Тетяна Володимирівна	2022	Покращення діагностики та комплексного лікування патологічних станів у недоношених новонароджених, що народилися від матерів з передчасним розривом плодових оболонок		Сміян О.І.	Доктор медичних наук, професор	<p>1. Патент на корисну модель № 128577 від 25.09.2018 р. Петрашенко В.О., Лобода А.М., Сміян О.І., Попов С.В., Зайцев І.Е. Спосіб прогнозування розвитку деструктивних змін центральної нервової системи (ЦНС) у недоношених новонароджених із перинатальним гіпоксичним ураженням ЦНС.</p> <p>2. Патент на корисну модель N 140637 номер заявки 2019 07730, дата видачі 10.03.2020. Бюл. N5. Школьна І.І., Маркевич І.Е., Сміян О.І., Петрашенко В.О. Спосіб діагностики мікроелементозу у передчасно народжених дітей.</p>	1. Участь у НДР другої половини днів СумДУ «Інфекційні та соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх лікування», № 0120U102150

						<p>3. Popov Serhii, Smiian Oleksandr, Vasylieva Olena, lusiuk, L.A., Profatylo Anastasiia et al. Antibiotic-associated blood changes in newborns. <i>Eastern Ukrainian Medical Journal</i>. 2021. Vol. 9(4). P. 325-331.</p> <p>4. Viktoria A. Petrashenko, Andrii M. Loboda, Olexandr I. Smiyan [et al.] Laboratory criteria of perinatal damage of central nervous system at premature newborns. <i>Wiadomosci Lekarskie</i>. 2019. Vol. 72 (8). P. 1512-1516.</p> <p>5. Petrashenko V.O., Loboda A.M., Smiyan O.I. [et al.] . Crystallographic investigation of urine in newborn with renal disturbance due to asphyxia. <i>Wiadomosci Lekarskie</i>. 2020. Vol. 73 (5). P. 953-958. https://orcid.org/0000-0001-8225-0975 scopus 44061814000 https://publons.com/researcher/Y-4966-2018 https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=QK6Fp5MAAAAJ</p>	
Яресько Тетяна Юрїївна	2022	Роль гіпофізарно-	1.Сміян О.І., Васильєва О.Г., Манько Ю.А., Голюк К.О., Фесюн А.Є., Яресько	Васильєва О.Г.	Кандидат медичних наук, доцент	1. А. О. Гавриленко, О.І. Сміян, О.П. Мощич, Ю.Г. Резніченко, О.Г. Васильєва,	1. Участь у НДР другої

		<p>тиреоїдної та імунної систем у дітей хворих на гострі кишкові інфекції</p>	<p>Т.Ю., Жигуліна К.О., Лесна К.В., Чуйко В.І. Йодопрофілактика у разі радіаційної безпеки. <i>Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції «Екстрена медична допомога в умовах війни (освіта, інновації, досвід)», 4 квітня 2023 року / Суми : Сумський державний університет, 2023. 34–35 с.</i> 2. Тарамак Л.В., Сміян К.О., Кліщ О.О., Редченко В.А., Пікуличский А.С., Ярьсько Т.Ю., Матвеїчева Я.В., Ларіна К.О. ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ COVID-19 У ДІТЕЙ МІСТА СУМИ <i>збірник наукових праць VIII щорічної науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю 23 лютого 2023 року - Харків, 2023. - 65 с.</i> 3. Ярьсько Т. Ю., Базиль Т. О., Пометун О. М., Птахіна Р. С. ЗНАЧЕННЯ ІНТЕГРАТИВНИХ ПОКАЗНИКІВ ЕНДОГЕННОЇ</p>		<p>К.О. Сміян, О.К. Романюк, Ю.А. Манько, Ю.О. Сядриста. Клінічні особливості та характер перебігу гострого бронхіту в дітей дошкільного віку у поєднанні із синдромом еутиреоїдної патології та без нього. <i>Сучасна педіатрія України</i>. 2021. Т. 8(120). С. 47-54. 2. Сміян О.І., Сміян К.О., Васильєва О.Г., Січненко П.І. Особливості динаміки рівня ІЛ-10 у дітей з ротавірусною інфекцією. <i>Міжнародний журнал педіатрії, акушерства та гінекології</i>. 2021. Том 14 №1. С.113. 3. O. Smiyan, A. Loboda, A. Havrylenko, O. Vasylieva, Y. Manko [et al.]. Influence of thyroid hormones and cortisol on immune response in case of children's bronchopulmonary diseases. <i>Східноукраїнський медичний журнал</i>. Суми. 2021. Том 9(2). С.189–201. 4. Andrienko S. M., Smiyan O. I., Vasilyeva O. G, Rashevskaya Y. O. Microbiotic large intestine disorders in infants with community-acquired</p>	<p>половини днів СумДУ «Інфекційні та соматичні захворювання у дітей: особливості перебігу на сучасному етапі та шляхи удосконалення їх лікування», № 0120U102150</p>
--	--	---	--	--	--	---

			<p>ІНТОКСИКАЦІЇ ПРИ COVID-19 У ДІТЕЙ збірник наукових праць науково-практичної конференції з міжнародною участю пам'яті академіка В.Г. Майданника «IPIP-2022:International platform for integrative pediatrics»/ «ІПІП-2022:Інтернаціональна платформа інтегративної педіатрії» 3-4 березня 2022 р. - Ukrainian scientific medical youth journal, Supplement №1 (129) 2022. - с.58.</p> <p>4. Ярьсько Т.Ю., Лопа Я.С., Сядриста Ю.О. Захворюваність на гострі кишкові інфекції серед дітей в місті Суми збірник наукових праць науково-практичної конференції з міжнародною участю пам'яті академіка В.Г. Майданника «IPIP-2023:International platform for integrative pediatrics»/ «ІПІП-2023:Інтернаціональна платформа інтегративної педіатрії»</p>			<p>pneumonia. <i>International public health conference «Public health in Ukraine odern challenges and developing prospects», 23-24 APRIL 2020, Sumy, Ukraine.</i> Wiadomosci Lekarskie. volume LXXIII. issue 5. 2020. P. 1058.</p> <p>5. Сміян О.І., Васильєва О.Г. Стан гуморальної та клітинної ланок імунітету у дітей раннього віку з негоспітальною пневмонією залежно від тяжкості перебігу. <i>Сучасні проблеми клінічної педіатрії : VI конгрес педіатрів України, 14-16 жовтня 2009 р.</i> Київ. 2009. С. 15.</p> <p>6. Сміян О.І., Васильєва О.Г. Особливості імунологічної реактивності у дітей раннього віку, хворих на негоспітальну пневмонію. <i>Педіатрія, акушерство та гінекологія. Київ: НМУ ім. О.О. Богомольця.</i> 2009. № 3(433). С. 31-35.</p> <p>7. Сміян О.І., Васильєва О.Г. Динаміка інтерлейкінів 4 та 8 у дітей раннього віку з негоспітальними пневмоніями. <i>Сучасна</i></p>
--	--	--	--	--	--	--

			<p>19.04-20.04.2023 online. - Ukrainian scientific medical youth journal, Supplement №1 (137) 2023.- c.66-67.</p>		<p>педіатрія. Київ: ТОВ «МедЕксперт», 2010. № 5(33). С. 126-128.</p> <p>8. Smiyan O., Mozgova Iu., Sichnenko P., Vasylieva O. [et al.]. Features of the dynamics parameters of cellular immunity and the level of some cytokines In children with chronic tonsillitis <i>Scientific enquiry in the contemporary world: theoretical basics and innovative approach 2nd edition. Research articles. Vol. 1.Natural sciences.</i> San Francisco, California : B&M Publishing Research and Publishing Center «Colloquium», 2014. P. 80-84.</p> <p>9. Smiyan O.I., Bynda T.P., Smiian-Horbunova K.O., Vasylieva O. H. [et al.]. Optimization of the treatment of rotavirus infection in children by using bacillus clausii. <i>Wiadomosci lekarskie. Warsaw, Poland: Fundacja Lekarzy Polskich-Pro-Medica</i>, 2019. Vol. LXXII (7). P. 1320-1323.</p> <p>https://orcid.org/0000-0003-4470-8740 scopus 44062098000</p>	
--	--	--	---	--	---	--

