

Міністерство охорони здоров'я України
Полтавський державний медичний університет
Кафедра дитячої терапевтичної стоматології

З В І Т

**по НДР: «Удосконалення методів профілактики і лікування стоматологічних
хвороб у дітей з урахуванням чинників їх виникнення» (Державний
реєстраційний номер: № 0121U113868)**

Строки виконання 2022-2026 рр.

З В І Т
про основні показники наукової діяльності за II квартал 2026 рік

Табл. 1.

№	Назва кафедри	Найменування завдання, виконавець	Термін виконання, завдання, виконавець	Наукові результати, виконання, завдання
1	2	3	4	5
1	Дитяча терапевтична стоматологія	<p>Ініціативна тема «Удосконалення методів профілактики і лікування стоматологічних хвороб у дітей з урахуванням чинників їх виникнення» (Державний реєстраційний номер: № 0121U113868)</p> <p>проф. Каськова Л.Ф. доц. Павленкова О.С., доц. Уласевич Л.П., доц. Янко Н.В., асп. Садовські М.О., ас.Мархорцька Ю.В., доц.Амосова Л.І., доц.Андріянова О.Ю., доц Ващенко І.Ю.</p>	<p>2022-2026 рр. проф. Каськова Л.Ф. доц.Павленкова О.С., доц. Уласевич Л.П., доц. Янко Н.В., асп. Садовські М.О., ас.Мархорцька Ю.В., доц.Амосова Л.І., доц.Андріянова О.Ю., доц Ващенко І.Ю.</p>	<p>Стаття в журналі , що належить до бази Scopus: L.F. Kaskova,N.V. Yanko *, I.Y. Vashchenko, O.Y. Andryanova,S.C. Novikova, L.I. Amosova, O.S. Pavlenkova,L.P. Ulasevich «Comparison approaches to children’s caries treatment among ukrainian dental students and dentists» Медичні перспективи. 2026. Т. 31, № 1. С. 4-11 Cited: Medicni perspektivi. 2026;31(1):4-11 https://doi.org/10.26641/2307-0404.2026.1.356811</p> <p>Навчальний посібник: Каськова Л.Ф., Садовські М.О., Уласевич Л.П. «Пульпіт у дітей: навчальний посібник» Львів:Видавець ФОП Марченко Т.В., 2026. – 124с.</p> <p>Стаття в журналі: Садовські М.О. «Особливості гігієни порожнини рота у дітей з хромогенним нальотом» Клінічна Стоматологія, (1), 83–88. https://doi.org/10.11603/2311-9624.2026.1.16348</p>

				Стаття в журналі: Садовські М.О. «Надкомплектні зуби в дітей однієї сім'ї» Проблеми екології та медицини. 2026;3(1): 43-48. https://doi.org/10.31718 / mer.2026.30.1.06
--	--	--	--	---

Табл.2.

Найменування завдання	Найменування показників виконання завдання (Стаття, патент, інформаційний лист, метод. рекомендації, нововведення) Конференції (програма)	Одиниці виміру	Очікувані результати	Фактично досягнуто
1	2	3	4	5
<i>дослідити</i>		<i>шт.</i>	<i>мета</i>	<i>висновки</i>
Дослідити ефективність використання льодяників з лактоферином у веденні пацієнтів з хромогенним нальотом	Стаття в журналі: Садовські М.О. «Особливості гігієни порожнини рота у дітей з хромогенним нальотом» Клінічна Стоматологія, (1), 83–88. https://doi.org/10.11603/2311-9624.2026.1.16348		Дослідити ефективність льодяників з лактоферином у веденні пацієнтів з хромогенним нальотом	Хромогенний зубний наліт у дитячій популяції є поширеним естетичним і гігієнічним викликом. Для ефективного контролю хромогенного нальоту зростає інтерес до додаткових засобів, зокрема засобів з лактоферином. Обстежено 28 дітей віком 6–12 років, міста Полтави. Із них 10 дітям (перша група) було призначено: зубна паста з лактопероксидазою двічі на день, зубна щітка, флос та монопучкова щітка, як додатковий предмета гігієни, після основного чищення. Для дітей другої групи (8 дітей) рекомендації були такими ж, але ще додатково було призначено таблетки для розсмоктування з лактоферином: по 1 таблетці 2 рази на день протягом 12 днів. Результати. Стан гігієни порожнини рота всіх дітей на початку

				спостереження був визначений, як «поганий» (гігієнічний індекс за O'Leary (Plaque Control Record, PCR): перша група 85,8 %, друга група 90 % ($p > 0,05$). Під час другого обстеження, яке провели через 2 місяці: у дітей першої групи показник становив 71,6 %, в другій групі 60,6 %. Аналіз показника гігієни між оглядами в групах спостереження показав вірогідне покращення числового показника в обох групах, що засвідчує позитивний вплив запропонованого комплексу індивідуальної гігієни, що містить додаткові засоби з лактоферином на зниження швидкості утворення хромогенного нальоту в дітей
Дослідити клінічні випадки виявлення надкомплектних зубів у дітей однієї сім'ї та обґрунтування необхідності ранніх профілактичних та рентгенологічних обстежень	Стаття в журналі: Садовські М.О. «Надкомплектні зуби в дітей однієї сім'ї» Проблеми екології та медицини. 2026;3(1): 43-48. https://doi.org/10.31718/mer.2026.30.1.06	1	Дослідити клінічні випадки виявлення надкомплектних зубів у дітей однієї сім'ї та обґрунтувати необхідність ранніх профілактичних та рентгенологічних обстежень з метою запобігання ускладненням та оптимізації	Наведені у статті клінічні спостереження підкреслюють можливу роль спадкових чинників у виникненні гіпердонтії та демонструють важливість комплексної діагностики. Своєчасне проведення клінічних і рентгенологічних оглядів дітей дозволяє виявляти аномалії кількості зубів на ранніх етапах,

			необхідного лікування	попереджати розвиток ускладнень та оптимізувати подальшу тактику стоматологічного лікування
Дослідити діагностику, зокрема рентгендіагностику, та методи лікування каріозних уражень у дітей, вивчити фактори, які впливають на підходи до лікування	<p>Стаття в журналі , що належить до бази Scopus: L.F. Kaskova, N.V. Yanko *, I.Y. Vashchenko, O.Y. Andryanova, S.C. Novikova, L.I. Amosova, O.S. Pavlenkova, L.P. Ulasevich «Comparison approaches to children's caries treatment among ukrainian dental students and dentists»</p> <p>Медичні перспективи. 2026. Т. 31, № 1. С. 4-11 Cited: Medicni perspektivi. 2026;31(1):4-11 https://doi.org/10.26641/2307-0404.2026.1.356811</p>		Дослідити діагностику та методи лікування каріозних уражень у дітей та вивчити фактори, які впливають на їхні підходи до лікування	Серед опитаних здобувачів 2,7% вважали, що рентгенограми не змогли оцінити справжню глибину проксимального каріозного ураження з клінічними даними, у той час як 66,1% стоматологів погодилися з цим підтвердженням ($p<0,05$). 66,9% студентів і 84,75% стоматологів відповіли, що прогресування апроксимального утворення з емаллю до дентину займає менше 6 місяців ($p<0,05$). 56,25% студентів та 77,97% стоматологів ($p<0,05$) діагностували карієс емалії (ICDAS 2-3) у першому клінічному сценарії. 42,36% студентів та 55,93% стоматологів ($p<0,05$) діагностували карієс емалії за іншим клінічним сценарієм. В усіх клінічних сценаріях стоматологи переважно вибирали оперативні методи лікування (66,09% та 78,82%), що суттєво перевищувало показники студентів (43,06% та 47,02%; $p<0,001$). Опитані студенти не приділили достатньої уваги рентгенограмам під час

				діагностики проксимальних уражень. Більшість опитаних стоматологів віддавали перевагу оперативному втручанню перед неоперативним підходом. Це свідчить про те, що під час навчання необхідно зробити консервативну та відновлювальну стоматологію пріоритетним напрямком
Дослідити показники швидкості слиновиділення, в'язкості, рН та мінералізуючого потенціалу ротової рідини у дітей 6–7 років залежно від стоматологічного статусу та умов проживання	Стаття в журналі: Каськова Л.Ф., Мархоцька Ю. В., Листрова В. О. «Фізико-хімічні показники ротової рідини у дітей 6–7 років залежно від стоматологічного статусу та умов проживання» Вісник проблем біології і медицини – 2026 – Вип. 2 (181) 278-283 DOI 10.29254/2077-4214-2026-2-181-278-283		Визначити показники швидкості слиновиділення, в'язкості, рН та мінералізуючого потенціалу ротової рідини у дітей 6–7 років залежно від стоматологічного статусу та умов проживання	Отримані результати свідчать про порушення гомеостазу порожнини рота та створення сприятливих умов для прогресування каріозного процесу. У дітей, які змінили місце проживання внаслідок воєнних дій, виявлено більш несприятливі показники ротової рідини, зокрема вищу в'язкість та нижчий мінералізуючий потенціал. Це може бути пов'язано з впливом психоемоційного стресу, зміною умов життя та харчування. Особливу увагу привертають відмінності показників. Встановлено тісний взаємозв'язок між фізико-хімічними показниками ротової рідини та стоматологічним статусом дітей. Отримані дані підкреслюють важливість оцінки стану ротової рідини

				для раннього виявлення ризику карієсу та необхідність подальших досліджень, особливо серед внутрішньо переміщених осіб
Дослідити питання етіології, патогенезу, клініки та лікування пульпіту тимчасових зубів	Навчальний посібник: Каськова Л.Ф., Садовські М.О., Уласевич Л.П. «Пульпіт у дітей: навчальний посібник» Львів:Видавець ФОП Марченко Т.В., 2026. – 124с.		Дослідити питання етіології, патогенезу, клініки та лікування пульпіту тимчасових зубів	Навчальний посібник висвітлює актуальні питання етіології, патогенезу, клініки та лікування пульпіту тимчасових зубів. Наведені дані щодо особливостей перебігу пульпіту, його патогенетичні механізми з урахуванням розвитку та формування тимчасових зубів. Визначені можливості використання методів лікування різних форм пульпіту відповідно віку дитини

Завідувачка кафедри
дитячої терапевтичної стоматології

Людмила КАСЬКОВА