

ЗВІТ

про основні показники наукової діяльності кафедри терапевтичної стоматології у 1 кварталі 2026 року

	Найменування показників виконання завдання (стаття, патент, інформаційний лист, метод рекомендації, нововведення), конференції (програма)	Одиниця виміру	Очікувані результати	Фактично досягнуто
Дослідити:	Стаття – Methods of shade selection of restorative material for direct restoration (Literature review)./ I.Y.Porovych, M.M.prokopenko/ <i>Український стоматологічний альманах</i> . 2025. №4, Т.55. С.38-44. (Scopus)	1	У статті узагальнюються сучасні методи підбору відтінку зубів, визначаються фактори, що впливають на точність кольоровизначення, та формуються практичні рекомендації щодо їх застосування в клінічній практиці.	Здійснено систематизований аналіз сучасних візуальних і цифрових методів підбору відтінку для прямих реставрацій, підтверджено їхні переваги та обмеження, встановлено вищу точність цифрових технологій порівняно з традиційними шкалами, обґрунтовано необхідність комбінованого підходу та визначено перспективність застосування алгоритмів машинного навчання для стандартизації та підвищення відтворюваності результатів у клінічній практиці
Дослідити:	Стаття – Фотодинамічна терапія в комплексному лікуванні ендоперіодонтальних уражень / А.К. Ніколішин, Н.В. Котелевська, О.П. Костиренко, Т.Д. Бублій, І.О.Іваницький, Ю.В. Сідаш // Вісник проблем біології і медицини. – 2025. – Вип. 4 (179), дод.: Четвертий міжнародний морфологічний симпозіум «Новітні досягнення клінічної анатомії оперативної хірургії в розвитку сучасної медицини і стоматології», м. Полтава, 18-19 грудня 2025 р. – С. 148–151.	1	Мета - підвищення ефективності лікування хворих з ендоперіодонтальними ураженнями.	Дослідження показує, що у хворих з ендоперіодонтальними ураженнями доцільно застосовувати фотоактивовану дезінфекцію корневих каналів. Застосування запропонованої методики підвищує ефективність лікування хворих з деструктивними формами хронічних верхівкових періодонтитів.
Дослідити:	Стаття – Аналіз взаємозв'язків клінічних, імунологічних та	1	Залежність запалення ясен від стану гігієни порожнини рота	Максимальне число значимих кореляційних зв'язків у хворих на генералізований пародонтит із поєднаним перебігом

	мікробіологічних показників у хворих на генералізований пародонтит/ Т.М. Мошель // Вісник проблем біології і медицини – 2025 – Вип. 4 (179) (додаток).		та ступеню деструктивних змін у тканинах пародонта, а також тяжкості генералізованого пародонтиту із ступенем загальної мікробної заселеності пародонтальних кишень.	хронічного холециститу і хронічного панкреатиту припадало на показник загальної мікробної заселеності пародонтальних кишень, який прямо пропорційно корелював із показниками ГІ за Гріном-Вермільоном ($r=0,64$), ПІ за Russel ($r=0,65$) та глибиною пародонтальних кишень ($r=0,61$) та зворотно пропорційно – із показником вакуумної діагностики за Кулаженком ($r= -0,53$). Розвиток запалення ясен залежить від гігієнічного стану порожнини рота та ступеню деструктивних змін у тканинах пародонта. В свою чергу, ступінь тяжкості генералізованого пародонтиту у хворих із хронічним холециститом і хронічним панкреатитом знаходиться у прямому помітному зв'язку ($r=0,65$) із ступенем загальної мікробної заселеності пародонтальних кишень.
Дослідити:	Посібник – Муравльова О.В., Дворник І.Л., Марченко А.В., Литовченко І.Ю. Сучасний підхід до менеджмента пацієнтів з ендокринною патологією та підтримкою стоматологічного здоров'я. Полтава. 2025:144с.,8іл.	1	Даний навчальний посібник розроблений для здобувачів вищої освіти магістерського рівня медичних ЗВО з метою формування клінічного мислення та ефективного засвоєння матеріалу із перспективою його подальшого використання у професійній діяльності.	Сучасний підхід до менеджмента пацієнтів базується на принципах міждисциплінарності, персоналізованої медицини та профілактичної спрямованості. Посібник призначений для здобувачів магістерського рівня вищої освіти ОПІ «Стоматологія», «Медицина», «Педіатрія».
Дослідити:	Тези – Медикаментозна малоінвазивна терапія ендоперіодонтальних уражень / Н.В. Котелевська, О.П. Костиренко, Т.Д. Бублій, І.О. Іваницький, Ю.В.Сідаш, А.К. Ніколішин // Актуальні питання хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії, присвячена пам'яті М.Б.Фабриканта : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. з міжнар. участю,	1	Мета - підвищення ефективності лікування хворих з ендоперіодонтальними ураженнями.	Дослідження показує, що використання медикаментозного комплексу, до складу якого входять лінкоміцин, метронідазол, фуразолідон і димексид, забезпечує протимікробну, протизапальну та остеотропну дію.

	м. Полтава, 20-21 листопада 2025 р. – С. 38–40.			
Дослі дити:	Тези - Особливості ураження твердих тканин зубів у пацієнтів з психосоціальним стресом/ Іленко -Лобач Н.В., Іленко Н.М., Ніколішина Е.В. // Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії, присвячена пам'яті М.Б.Фабриканта»	1	Викладений аналіз стану твердих тканин зубів, осіб, що зазнали психосоціального стресу в наслідок внутрішнього переміщення.	Особи, що переїхали, рятуючи власне життя та уникаючи агресії ворога, а також молодь, яка переїхала в регіон з метою продовження навчання та здобуття повноцінної освіти, мають 100% ураження твердих тканин зубів, в тому числі і в некавітованій стадії, що вказує на високу активність каріозного процесу. Індекс КПВ становив $10,9 \pm 1,33$, що в 5 разів перевищує індекс КПВ для населення України.

Завідувачка кафедру
терапевтичної стоматології ПДМУ,
д.мед.н, професорка

Тетяна ПЕТРУШАНКО