

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0623U000182

5517. № Держреєстрації НДДКР: 0122U000204

5256. Особливі позначки: 5

9000. Походження технології: С

9159. Договір: Немає



Відомості про заявника технології

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Шешукова Ольга Вікторівна

2 - англійською мовою

Sheshukova Olga

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: oldista@mail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Поліщук Тетяна Вікторівна

2 - англійською мовою

Polishchuk Tetiana

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: tatapolishyk09@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Мосієнко Анна Сергіївна

2 - англійською мовою

Mosienko Anna

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: anna.moss90@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Труфанова Валентина Петрівна

2 - англійською мовою

Trufanova Valentyna

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: trufanovav4@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

2151. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Бауман Софія Сергіївна

2 - англійською мовою

Bauman Sofia

2358. Скорочене найменування юридичної особи:

2394. Адреса електронної пошти/веб-сайт: sofiabauman92@gmail.com

1333. Форма власності, сфера управління:

Відомості про власника технології

2458. Код ЄДРПОУ (або реєстраційний номер облікової картки платника податків для фізичних осіб): 43937407

2152. Повне найменування юридичної особи (або П.І.Б.)

1 - українською мовою

Полтавський державний медичний університет

3 - англійською мовою

Poltava State Medical University

2360. Скорочене найменування юридичної особи: ПДМУ

2656. Місцезнаходження: вул. Шевченко, буд. 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

2935. Телефон / Факс: 380532602051; 380532227821

2395. Адреса електронної пошти/веб-сайт: mail@umsa.edu.ua; <https://www.pdmu.edu.ua>

1332. Форма власності, сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Джерела, напрями та обсяги фінансування

7700. КПКВК: не застосовується

7201. Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Код джерела фінансування	Обсяг фінансування, тис. грн.
7704	5,00

Терміни виконання роботи

7553. Початок виконання НДДКР: 01.2022

7362. Закінчення виконання НДДКР: 12.2026

Відомості про технологію

9027. Назва технології

1 - українською мовою

Спосіб лікування еруптивного гінгівіту у дітей

3 - англійською мовою

The method of treatment of eruptive gingivitis in children

9125. Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Створення лікувально-профілактичного комплексу для зменшення запального процесу та підвищення ефективності лікування еруптивного гінгівіту у дітей віком від 6 до 12 років.

2. Основна суть технології

Базується на призначенні лікувально-профілактичного комплексу дітям із еруптивним гінгівітом для зменшення запального процесу, який містить антисептичний препарат, полівітамінний препарат, пробіотик, та забезпечує покращення клінічних індексів запалення ясен (ГІ за Федоровим-Володкіною; РМА; індекс кровоточивості (ІК).

3. Анотований зміст

Запропонований метод виконують наступним чином: при стоматологічній клінічній стандартній діагностиці еруптивного гінгівіту у дітей та підлітків віком від 6 до 12 років проводять професійне чищення зубів, навчання гігієні порожнини рота і курс з 5 аплікацій антисептичного препарату "Ангілекс-здоров'я" (у рамках протоколів МОЗ України) на слизову уражених ясен для ліквідації їх запалення протягом 5-7 днів. Паралельно проводять контрольовану чистку зубів перед процедурою аплікації. Безпосередньо після закінчення курсу лікування гінгівіту призначають дітям препарати: полівітамінний препарат "Кідді Фарматон" ("Boehringer Ingelheim", Швейцарія) в дозі 5 мл один раз на день протягом 1 місяця; 1 пастилку "БіоГая Продентіс" ("БіоГая АБ", Швеція) для розсмоктування. Рекомендується утриматися від прийому їжі і напоїв 2 години. Курс складає 1 місяць.

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Після використання профілактичного комплексу нормалізуються показники запалення ясен та гігієни порожнини рота.

5. Ознаки новизни технології

Вперше застосовується лікувально-профілактичний комплекс для оптимізації лікування еруптивного гінгівіту у дітей 6-12 років і профілактики подальших ускладнень даної патології.

6. Складові технології

Антисептичний препарат "Ангілекс-здоров'я", пробіотик "БіоГая Продентіс", полівітамінний препарат "Кідді Фарматон"

Опис технології англійською мовою

The proposed method is performed as follows: children and adolescents aged 6-12 years with clinical diagnosis of eruptive gingivitis receive professional tooth cleaning followed by the instructions on maintaining oral hygiene and the course of 5 topical applications with antiseptic "Angilex-health" (in accordance with the protocols of the Ministry of Health of Ukraine) onto affected gingival mucosa to eliminate the signs of inflammation for 5-7 days. Controlled toothbrushing is conducted before each application procedure, ensuring proper oral hygiene. After completing the gingivitis treatment course, the following medications are prescribed for children: "Kiddy Pharmaton" multivitamin (Boehringer Ingelheim, Switzerland) in a dose of 5 ml once daily for 1 month; "BioGaya Prodentis" lozenges (BioGaya AB, Sweden). It is recommended to avoid eating and drinking for 2 hours after taking the lozenge. The course of medication lasts for 1 month.

9127. Технічні характеристики

За результатами проведеного дослідження визначена позитивна дія запропонованого профілактичного комплексу. Визначено, що під дією профілактичного комплексу динаміка індексів показала меншу частоту рецидивів еруптивного гінгівіту при використанні запропонованих препаратів та аналогічну закономірність коливань для інших індексів.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

Запропоновані препарати знижують ймовірність виникнення рецидиву запального процесу ясен та нормалізують

показники гомеостазу порожнини рота.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Патент на корисну модель № 116413 Україна, МПК А61В 6/14. Спосіб експрес-діагностики типу росту щелепних кісток / Поліщук Т. В., Шешукова О. В., Труфанова В. П.; заяв. і патентовласник Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна академія». – № u201604955; заявл. 10.05.2016; опубл. 25.11.2016, Бюл. № 22.

9156. Основні переваги порівняно з існуючими технологіями

Запропонована технологія є унікальною, інших таких технологій не існує в Україні та світі. Отримані дані свідчать про клінічну ефективність після використання комплексу, мають перевагу у використанні для дітей, їх профілактичній направленості, відсутність побічних ефектів, мають тривалу клінічну ремісію запального процесу у дітей з еруптивним гінгівітом.

9155. Галузь застосування

Охорона здоров'я

9158. Інформація щодо потенційних ринків збуту технології

Україна

9160. Інформація щодо потенційних ринків збуту продукції, виробленої з використанням технології

Україна

9157. Ступінь відпрацювання технології

– якщо технологічну документацію розроблено за результатами попередніх випробувань дослідного зразка - 9157/О
– 9157/TRL5 - перевірено прототип в робочому середовищі користувача, технологію перевірено у відповідному робочому середовищі (на виробництві)

5535. Умови поширення в Україні

53 - за договірною ціною

5211. Умови передачі зарубіжним країнам

63 - за договірною ціною

6012. Орієнтовна вартість технології та витрат на впровадження: 5 тис. грн.

6013. Особливі умови впровадження технології

Немає

Підсумкові відомості

5634. Індекс УДК: 615.46:616.31, 616.311.2-002-053.2-08

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.09.29

6111. Керівник юридичної особи: Ждан Вячеслав Миколайович

6210. Науковий ступінь, вчене звання керівника юридичної особи: (д. мед. н., професор)

6120. Керівник НДДКР

1 - українською мовою

Шешукова Ольга Вікторівна

2 - англійською мовою

Sheshukova Olga

6228. Науковий ступінь, вчене звання керівника НДДКР: (д.мед.н., професор)

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України:

Петровський Андрій Іванович

Тел.: +380 (44) 481 47 57

Email.: andrii.petrovskyi@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Іванов Олексій Васильович