

Реєстраційна картка технології (РКТ)

5436. Державний реєстраційний номер: 0624U000068

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

Mosiienko 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

Лікування хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту

3 - англійською мовою

Treatment of chronic recurrent aphthous stomatitis

9125.Опис технології

1. Мета, для досягнення якої розроблено чи придбано технологію

Створити лікувально - профілактичний комплекс для зменшення запального процесу та поліпшення лікування хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту у дітей віком від 6 до 17 років.

2. Основна суть технології

Призначення лікувально-профілактичного комплексу дітям, який містить місцевий антисептик, епітелізуючий препарат, пробіотик, що забезпечує покращення місцевих показників запалення при афтозних висипаннях, зменшення больових відчуттів та корекції дисбіозу порожнини рота.

3. Анотований зміст

Запропонований метод виконують наступним чином: в домашніх умовах пацієнти використовують розчин антисептика "Стоматофіт А" у вигляді ротових ванночок 2-4 рази на добу після прийому їжі, який забезпечує антисептичний, протизапальний, в'яжучий та анестезуючий ефект, курсом 7-10 днів до ліквідації запалення. Після ротових ванночок з антисептиком на поверхню афти (афт) наносять тонким, рівномірним шаром масажними рухами пальців гель "Генгігель" 2-4 рази на добу до повного зникнення дефекту слизової оболонки (епітелізації афти). Під захисною біоплівкою "Генгігеля" створюються умови для регенерації тканин, зменшується запалення та забезпечується антибактеріальна і антисептична дія. Безпосередньо після закінчення курсу лікування стоматиту призначають дітям препарати: полівітамінний препарат "Кідді Фарматон" ("Boehringer Ingelheim", Швейцарія) в дозі 5 мл один раз на день; 1 капсулу "Ротабіотик" ("Ротафарм лімітед", Велика Британія) 3 рази на день. Рекомендується утриматися від прийому їжі.

4. Проблеми, які технологія дає змогу вирішувати

Після використання профілактичного комплексу зменшуються больові відчуття в порожнині рота, покращуються клінічні ознаки афт, скорочується період висипань та пришвидшується епітелізація.

5. Ознаки новизни технології

Вперше застосовується лікувально-профілактичний комплекс для лікування хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту у дітей віком від 6 до 17 років і профілактики подальших ускладнень.

6. Складові технології

Антисептик "Стоматофіт А", пробіотик "Ротабіотик" та епітелізуючий гель "Генгігель".

Опис технології англійською мовою

The proposed method is performed as follows for the treatment of stomatitis: At home, patients use "Stomatophyte A" antiseptic solution in the form of mouth baths 2-4 times daily after meals. This provides antiseptic, anti-inflammatory, astringent, and anesthetic effects. The course of treatment lasts for 7-10 days or until the inflammation is eliminated. After mouth baths with the antiseptic solution, "Gengigel" gel is applied onto the surface of the aphtha (aphthae) in a thin, even layer by finger massage movements. This is done 2-4 times a day until the mucous membrane defect completely disappears ((aphtha epithelialization). "Gengigel" gel forms a protective biofilm, promoting tissue regeneration, reducing inflammation, and providing antibacterial and antiseptic effects.

9127. Технічні характеристики

Аналіз результатів даного клінічного дослідження з оцінки ефективності застосування запропонованих препаратів у комплексному лікуванні хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту дозволяє відзначити, що достовірно знизилася тривалість загострень, зменшилася ступінь їх тяжкості і час епітелізації.

9128. Техніко-економічний чи соціальний ефект

При використанні даної технології ефективність лікування хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту у дітей збільшилася на 25 %, спосіб є доволі простим у використанні, економічно вигідним, не потребує застосування додаткового лабораторного обладнання в порівнянні з іншими лікувально-профілактичними методами.

5490. Об'єкти інтелектуальної власності

Патент на корисну модель № 127541 Україна, МПК (2018.01) А 61 К 6/00 А 61 Р 1/02 (2006.01) А 61 Р 31/00. Спосіб лікування хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту у дітей / Поліщук Т. В., Шешукова О. В., Труфанова В. П. – u201801859; заявл. 23.02.2018; опубл. 10.08.2018, Бюл. № 15.

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 афтозним стоматитом.

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: 616.31, 616.31-002.2-085

5616. Коди тематичних рубрик НТІ: 76.29.55.05

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

Olga Sheshukova

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

6140. Керівник структурного підрозділу МОН України:

Петровський Андрій Іванович

Тел.: +38 (044) 287-82-68

Email: andrii.petrovskyi@mon.gov.ua

6142. Реєстратор: Тішура Олександр Володимирович