


**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ  
УКРАЇНСЬКИЙ ЦЕНТР НАУКОВОЇ МЕДИЧНОЇ ІНФОРМАЦІЇ ТА  
ПАТЕНТНО-ЛІЦЕНЗІЙНОЇ РОБОТИ  
(УКРМЕДПАТЕНТІНФОРМ)**



  
\_\_\_\_\_ 2017 р.



  
\_\_\_\_\_ 2017 р.

**П Е Р Е Л І К**

**наукової (науково-технічної) продукції, призначеної для впровадження  
досягнень медичної науки у сферу охорони здоров'я  
(Випуск 3)**

**Київ – 2017**

кількості випадків хронізації гострих форм остеомієліту, що може призводити до стійких анатомічних порушень і навіть інвалідизації. Економічні: Зменшення терміну перебування на лікарняному ліжку

9. Лікар, наявність медикаментозних препаратів відповідно до протоколу надання медичної допомоги, спеціалізоване стаціонарне відділення.
10. Лікування дітей з гострим одонтогенним остеомієлітом щелепних кісток.
11. Вагітність, період грудного вигодовування, індивідуальна непереносимість препарату.
12. Необхідно дотримуватись інструкцій виробника для запобігання ускладнень та помилок.
13. Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна академія».
14. Немає.
15. Ткаченко П.І., Весніна Л.Е., Доброскок В.О., Білоконь С.О. (0502869041), Лохматова Н.М.

### Реєстр. № 402/3/16

1. **СПОСІБ ПРОГНОЗУВАННЯ ІМОВІРНОСТІ ВИНИКНЕННЯ ЗАПАЛЬНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ ПАРОДОНТА**
2. НДР «Визначити роль запальних захворювань зубо-щелепного апарату в розвитку хвороб, пов'язаних з системним запаленням», 0112U001538, 2012-2014 рр.
3. Терапевтична стоматологія.
4. 2+, С.
5. Патент України на корисну модель № 101008. МПК (2015.01) А61В 5/00 G01 3 3/48 (2006.01). Спосіб прогнозування імовірності виникнення запальних захворювань пародонта / Черета В.В., Петрушанко Т.О., Лобань Г.А. – № u 201500799; заявл. 02.02.2015; опубл. 25.08.2015. Бюл. № 16.
6. Немає.
7. Для прогнозування імовірності виникнення запальних захворювань пародонта пропонується за визначеними коефіцієнтом сталості (КС) бактерій ясенної біоплівки та показником колонізаційної резистентності (ПКР) слизової оболонки порожнини рота проведення розрахунку за формулою:  $p = e^{x \cdot r(b)} / 1 + e^{x \cdot r(b)}$ , де  $b = -3,051 + 0,550 \times \text{ПКР} + 4,846 \times \text{КС}$ , значення  $p$  від 0 до 1 засвідчить імовірність виникнення запальних захворювань пародонта протягом 2 - 6 місяців.
8. Підвищення точності та інформативності прогнозування запальних захворювань пародонта, зниження матеріальних витрат на проведення їх лікування, збереження стоматологічного здоров'я людини, неінвазивність методики, що передбачає мінімум матеріально-технічного забезпечення.
9. Предметні скельця, оптичний мікроскоп з імерсійною системою, барвники для фарбування за Грамом та за Романовським-Гімзою.
10. Особи, що мають високий рівень нейротизму, значну частоту стресогенних ситуацій, низький рівень гігієни порожнини рота.
11. Немає.
12. Немає.
13. Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна академія», 36011, м. Полтава, вул. Шевченка, 23.
14. Немає.
15. Петрушанко Т.О., Черета В.В., Лобань Г.А. (0505043937).

### Реєстр. № 403/3/16