

Гамбз

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



ПОГОДЖЕНО
Віце-президент
НАМН України

В.М. Коваленко

10.06. 2020 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник Міністра
охорони здоров'я України



Григорук - І. Микогак

80-06 2020 р.

П Е Р Е Л І К

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

(Випуск 6)

10. Клінічними показаннями для застосування запропонованої корисної моделі є діагностика скелетної форми дистального прикусу та ротації нижньої щелепи.
11. Діти до 6-7 років.
12. Немає.
13. ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія». 36011, м. Полтава, вул. Шевченка, 23.
14. Немає.
15. Куроедова В.Д. (053228966), Стасюк О.А. Виженко Є.Є.

Ресстр. № 255/6/19

1. **НЕЗНІМНИЙ ОРТОДОНТИЧНИЙ АПАРАТ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ВЕСТИБУЛЯРНОГО ПОЛОЖЕННЯ ІКЛА.**
2. НДР «Оптимізація лікування та діагностики ЗЩА в різні вікові періоди», 0118U004458, 2018-2022 рр.
3. Стоматологія.
4. 2+;С.
5. Патент України на корисну модель № 128193. МПК (2018.01) А61 7/00. Незнімний ортодонтичний апарат для лікування вестибулярного положення ікла / Куроедова В.Д., Галич Л.Б., Нелюбіна А.Л., Галич Л.В. – № u201802415; заявл.12.03.2018; опубл. 10.09.2018. Бюл. № 17.
6. Немає.
7. За основу до запропонованого пристрою взято апарат Позднякової (Нападов М.А. Ортодонтическая аппаратура / М.А. Нападов. – М.: Медицина. – 1968. – 138 с.). Запропонований пристрій відрізняється, тим що виготовляються коронки на другий премоляр та перший моляр, що спаяні між собою для попередження медіального переміщення цих зубів. До коронок з вестибулярної та піднебінної сторони кріпляться по два гачки, що відкриті дистально. З вестибулярного боку припаюється рамка, що перешкоджає травмуванню слизової оболонки альвеолярного відростку гумовою тягою. До коронок на ікло з вестибулярної сторони кріпиться балочка, що закінчується гачками в ділянці перехідної складки та рвучого горба, відкритими медіально. З піднебінного боку коронки припаюється гачок, також відкритий медіально.
8. Позитивний клінічний ефект запропонованої конструкції посилюється за рахунок еластичної тяги та можливості цілодобового використання апарату. Пристрій сприяє корпусному переміщенню ікла в дистальному та піднебінному напрямку, запобігає травмуванню слизової оболонки альвеолярного відростка, може гарантувати відсутність медіального зсуву другого премоляра та першого моляра, скорочує строки ортодонтичного лікування, має економічний ефект.
9. Відбиткова альгінатна маса, відбиткова ложка, гіпс, гільзи, припой, ортодонтичний дріт.
10. Клінічними показаннями до застосування запропонованої корисної моделі є вестибулярне положення ікла з нестачею місця в зубній дузі.
11. Несформований корінь ікла, медіальне положення бокових зубів.
12. Можливі помилки – недотримання методики зняття відбитків зубних рядів, виготовлення моделей щелеп, штамповки металевих коронок.
13. ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія». 36011, м. Полтава, вул. Шевченка, 23.
14. Медичний інститут Сумського державного університету. 40007, м. Суми, вул. Римського-Корсакова, 2.
15. Куроедова В.Д., Нелюбіна А.Л., Галич Л.В. (0532609624).