



УКРАЇНА

(19) (UA)

(11) 4948

(51) 7 A46B15/00

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І
НАУКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ

Деклараційний патент на корисну модель

видано відповідно до Закону України
"Про охорону прав на винаходи і корисні моделі"

Голова Державного департаменту
інтелектуальної власності



М. Паладій

(21) 20040604194

(22) 01.06.2004

(24) 15.02.2005

(46) 15.02.2005. Бюл.№ 2

(72) ГРИЦЕНКО ЮРІЙ ЮРІЙОВИЧ, Зайцев Андрій Володимирович, БАБІН ІВАН
ОЛЕКСАНДРОВИЧ

(73) ГРИЦЕНКО ЮРІЙ ЮРІЙОВИЧ, Зайцев Андрій Володимирович, БАБІН ІВАН
ОЛЕКСАНДРОВИЧ

(54) ЗУБНА ЩІТКА

УКРАЇНА



УКРАЇНА

(19) UA (11) 4948 (13) U

(51) 7 A46B15/00

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ДЕКЛАРАЦІЙНОГО ПАТЕНТУ
НА КОРИСНУ МОДЕЛЬвидається під
відповідальність
власника
патенту

(54) ЗУБНА ЩІТКА

1

(21) 20040604194

(22) 01.06.2004

(24) 15.02.2005

(46) 15.02.2005, Бюл. № 2, 2005 р.

(72) Гриценко Юрій Юрійович, Зайцев Андрій Володимирович, Бабін Іван Олександрович

(73) ГРИЦЕНКО ЮРІЙ ЮРІЙОВИЧ, ЗАЙЦЕВ АНДРІЙ ВОЛОДИМИРОВИЧ, БАБІН ІВАН ОЛЕКСАНДРОВИЧ

2

(57) 1. Зубна щітка, що має головку, на якій розташована щетина, ручку, зв'язану з головкою, яка відрізняється тим, що має в своєму корпусі ємність для чистячої пасти.

2. Зубна щітка за п.1, яка відрізняється тим, що має дозуючий пристрій для чистячої пасти.

Пристрій відноситься до галузі медицини, а саме до профілактичної стоматології, а ще точніше до гігієни ротової порожнини.

Найбільш близькою до запропонованої є звичайна зубна щітка, виготовлена будь-якою фірмою-виробником.

Недолік відомих зубних щіток полягає в тому, що чистяча паста знаходиться відокремлено від них, також вони не мають пристрою дозування порцій чистячої пасти.

В основу пристрою поставлено задачу зубну щітку шляхом розміщення в її корпусі ємності для чистячої пасти забезпечити поєднання в одному пристрої всіх необхідних складових для чищення зубів, що зменшує час, спрощує складність та підвищує ефективність цієї процедури.

Зубна щітка в складі голівки, на якій розташована щетина, ручки, зв'язаної з голівкою, ємності для чистячої пасти, розміщеної в ручці і зв'язаної з отвором в голівці зубної щітки за допомогою каналу, дозуючого пристрою розташованого в ручці зубної щітки. Це дало можливість скоротити час та спростити складність процедури чищення-зубів.

Важливо, що ємність для чистячої пасти виконана в ручці зубної щітки. Це дало можливість поєднати в одному пристрої зубну щітку і туб із чистячою пастою, що зменшує об'єм, який займають ці предмети, та їхню кількість.

Доцільно, що зубна щітка має дозуючий пристрій чистячої пасти. Це дало змогу виводити чистячу пасту на щетину необхідними порціями.

Раціонально, що ємність для чистячої пасти за допомогою каналу зв'язана з отвором в голівці зубної щітки. Це дало можливість виводити чистячу пасту на щетину зубної щітки.

Потрібно, що отвір в голівці зубної щітки закривається запорною планкою. Це надає змогу відокремлювати чистячу пасту, розміщену в зубній щітці, від дії на неї навколишнього середовища під час зберігання та середовища ротової порожнини під час процедури чищення зубів.

Все це дало можливість скоротити час процедури чищення зубів, спростити її і зробити більш ефективною.

На Фіг. показана зубна щітка, яка згідно винаходу, виконана в складі пучків щетини 1, закріплених на голівці, проміж яких мається отвір 2. Отвір відкриває і закриває назовні запірні планка 3, яка має кнопку 4. Канал 5 призначений для підводу чистячої пасти від ємності для її зберігання 6, розміщеної в ручці 7 корпусу зубної щітки до отвору 2. По ємності переміщується поршень 8. Поршень має хвостовик 9, на який нанесена різьба. Хвостовик закінчується потовщенням 10. Корпус зубної щітки має кришку 11, на яку також нанесена різьба. Поршень із хвостовиком, різьбою та потовщенням а також кришка із різьбою утворюють дозуючий пристрій зубної щітки.

(19) UA (11) 4948 (13) U

Цей варіант зубної щітки призначений для використання в мандрівках, відрядженнях та інших подібних умовах.

В іншому варіанті дозуючий пристрій можна виконати таким чином, щоб він подавав дискретну порцію чистячої пасти. Цей варіант ще зменшує процедуру чищення зубів і збільшує точність виміру порцій чистячої пасти.

В іншому варіанті ємність для чистячої пасти розрахована на одну порцію. Цей варіант зубної щітки, розміщений в герметичній стерильній упаковці, може використовуватися в забруднених умовах та епідеміологічно несприятливих регіонах.

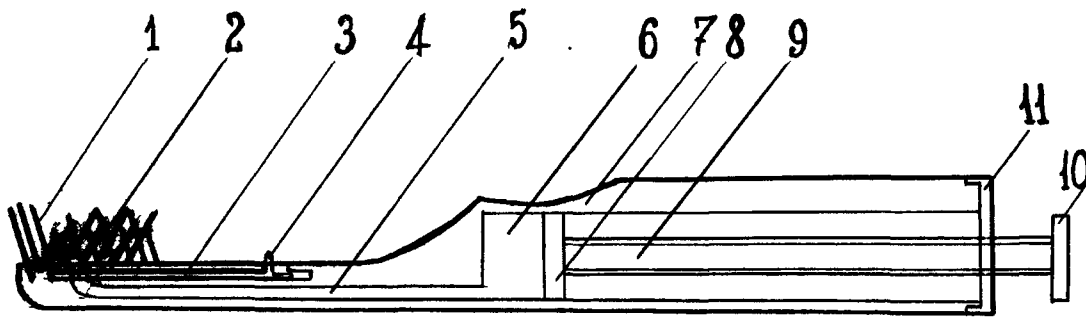
Щітка працює таким чином. При натисканні пальцем на кнопку 4 запірної планки 3 отвір 2 з'єднується крізь канал 5 з ємністю 6.

Людина примушує поршень 8 переміщуватися по ємності 6 і подавати по каналу 5 крізь отвір 2 назовні чистячу пасту.

Інші варіанти зубної щітки працюють аналогічно. Різниця полягає в тому, що порція чистячої пасти дискретно дозована, щітка перед процедурою чищення зубів стерильна.

Завдяки поєднанню в одному пристрої зубної щітки, ємності з чистячою пастою, дозуючого елемента, відбувається скорочення і спрощення процедури чищення зубів, збільшується точність виміру порцій чистячої пасти.

Зубна щітка призначена для використання в профілактичній медицині, зокрема в гігієні ротової порожнини.



Фіг.