



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІ
УКРАЇНИ

УКРАЇНА

(19) **UA** (11) **90940** (13) **U**
(51) МПК (2014.01)
A61B 17/00

(12) ОПИС ДО ПАТЕНТУ НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

(21) Номер заявки:	u 2014 01102	(72) Винахідник(и):	Петах Андрій Ласлович (UA), Гришай Сергій Євгенійович (UA)
(22) Дата подання заявки:	06.02.2014	(73) Власник(и):	Петах Андрій Ласлович, вул. Кибальчича, 3-б, кв. 39, м. Київ, 02183 (UA), Гришай Сергій Євгенійович, вул. Кудряшова, 4, кв. 5, м. Київ, 03035 (UA)
(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель:	10.06.2014		
(46) Публікація відомостей про видачу патенту:	10.06.2014, Бюл.№ 11		

(54) СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ВІДСТОВБУРЧЕНОГО ВУХА

(57) Реферат:

Спосіб лікування відстовбурченого вуха включає заушний розріз та виконання отопластики. Мобілізують м'язово-фасціальний клапоть та укривають хрящ в місці під заушним розрізом.

UA 90940 U

Корисна модель належить до медицини, а саме хірургії, і може бути використана при лікуванні відстовбурченого вуха.

Відомий спосіб лікування відстовбурченого вуха, включає завушний розріз та виконання отопластики. Спосіб виконують наступним чином. Після інфільтраційної анестезії та завушного розрізу виконують мобілізацію вушних хрящів з обох сторін. Далі змінюють форму вушних хрящів та зашивають завушні рани [Курс пластической хирургии: Руководство для врачей в 2 т. /Под ред. К.П. Пшениснова. Ярославль; Рыбинск: Изд-во ОАО "Рыбинский Дом Печати", 2010. - с. 563]

Недоліками цього способу є тривалий термін лікування в зв'язку з повільним загоєнням завушної рани.

Задачею корисної моделі є розробка такого способу лікування відстовбурченого вуха, який, за рахунок мобілізації м'язово-фасціального клаптя та укривання хряща в місці під завушним розрізом, забезпечив би скорочення термінів лікування.

Поставлена задача вирішується тим, що у способі лікування відстовбурченого вуха, який включає завушний розріз та виконання отопластики, згідно з корисною моделлю, мобілізують м'язово-фасціальний клапоть та укривають хрящ в місці під завушним розрізом.

Мобілізація м'язово-фасціального клаптя та укривання хряща в місці під завушним розрізом дозволяє скоротити терміни лікування оскільки створюється додатковий прошарок з васкуляризованих тканин між раною та хрящем, що створює сприятливі умови для загоєння рани.

Спосіб виконують наступним чином. Після обробки операційного поля розчином анестетика та виконання інфільтраційної анестезії виконують завушний розріз, наприклад, лівого вуха. Мобілізують вушний хрящ з обох сторін. Далі змінюють форму вушного хряща за допомогою насічок та моделюючих швів всередині хряща та між хрящем та окістям. Мобілізують м'язово-фасціальний клапоть в завушній ділянці на ніжці. Клапоть переміщують в ділянку хряща під завушним розрізом. Пошарово зашивають рану із залишенням дренажу. Накладають асептичну пов'язку. Аналогічно виконують операцію на правому вусі.

Приклад. Пацієнтка К., 23 роки, госпіталізована в клініку "Інновація" 28.11.2013 зі скаргами на відстовбурчення вух. Після обробки шкіри розчином антисептика та виконання інфільтраційної анестезії виконали завушний розріз лівого вуха довжиною близько 2-х см. Мобілізували вушний хрящ з обох сторін. Далі змінили форму вушних раковин за допомогою насічок та моделюючих швів. Мобілізували м'язово-фасціальний клапоть на ніжці в завушній ділянці розмірами 2×1 см. Клапоть перемістили в ділянку хряща під завушним розрізом. Пошарово зашили рану з залишенням дренажу. Асептична пов'язка. Далі виконали подібну операцію на правому вусі.

Через 8 днів після операції відмічалось повне загоєння рани та були зняті шви.

По запропонованому способу проліковано 3-х пацієнтів. У всіх відмічалось швидке загоєння рани, середні строки 8 днів.

В той же час, серед 3 пацієнтів, яким виконали процедуру за способом аналогом, спостерігали довше загоєння рани - більше 12 днів.

Таким чином, використання запропонованого способу дозволяє скоротити терміни лікування.

ФОРМУЛА КОРИСНОЇ МОДЕЛІ

Спосіб лікування відстовбурченого вуха, який включає завушний розріз та виконання отопластики, який **відрізняється** тим, що мобілізують м'язово-фасціальний клапоть та укривають хрящ в місці під завушним розрізом.

Комп'ютерна верстка О. Рябко

Державна служба інтелектуальної власності України, вул. Урицького, 45, м. Київ, МСП, 03680, Україна

ДП "Український інститут промислової власності", вул. Глазунова, 1, м. Київ – 42, 01601