

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 137569

СПОСІБ МОДЕЛЮВАННЯ СУДИННОГО РУСЛА СТЕГНОВОЇ
КІСТКИ БІЛИХ ЩУРІВ

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

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні
моделі **25.10.2019.**

Заступник Міністра розвитку
економіки, торгівлі та сільського
господарства України

Д.О. Романович



(21) Номер заявки: **u 2019 04199**

(22) Дата подання заявки: **19.04.2019**

(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **25.10.2019**

(46) Дата публікації відомостей про видачу патенту та номер бюлетеня: **25.10.2019, Бюл. № 20**

(72) Винахідники:
Борута Наталія Володимирівна, UA,
Лічман Діана Володимирівна, UA,
Шепітько Володимир Іванович, UA,
Лисаченко Ольга Дмитрівна, UA,
Скотаренко Тетяна Анатоліївна, UA

(73) Власник:
УКРАЇНСЬКА МЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЧНА АКАДЕМІЯ,
вул. Шевченка, 23, м. Полтава, 36011, UA

(54) Назва корисної моделі:

СПОСІБ МОДЕЛЮВАННЯ СУДИННОГО РУСЛА СТЕГНОВОЇ КІСТКИ БІЛИХ ЩУРІВ

(57) Формула корисної моделі:

1. Спосіб моделювання судинного русла стегнової кістки білих щурів, що включає ін'єкційне наливання судинного русла, який **відрізняється** тим, що як суміш для заповнення кровоносного русла стегнової кістки білих щурів використовують пластмасу "Протакрил-М" шляхом швидкого введення суміші під тиском у розмірі 10-15 мл у клубову артерію з подальшим накладанням лігатури.
2. Спосіб за п. 1, який **відрізняється** тим, що препарат підлягає корозійній обробці в водному розчині гідроокисі калію (в розведенні 1:2) протягом 2-3 діб.

Державне підприємство
«Український інститут інтелектуальної власності»
(Укрпатент)

Цей паперовий документ ідентичний за документарною інформацією та реквізитами електронному документу з електронним підписом уповноваженої особи Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України.

Паперовий документ містить 2 арк., які пронумеровані та прошиті металевими люверсами.

Для доступу до електронного примірника цього документу з ідентифікатором 0122281019 необхідно:

1. Перейти за посиланням <https://sis.ukrpatent.org/uk/services/original-document/>.
2. Обрати пункт меню Сервіси – Отримати оригінал документу.
3. Вказати ідентифікатор електронного примірника цього документу та натиснути Завантажити.

Уповноважена особа Укрпатенту



І.Є. Матусевич

25.10.2019