

УКРАЇНА



ПАТЕНТ

НА КОРИСНУ МОДЕЛЬ

№ 140677

СПОСІБ КАТЕТЕРИЗАЦІ СЕЧОВОГО МІХУРА У
СВІЙСЬКИХ КОТІВ

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

Зареєстровано в Державному реєстрі патентів України на корисні моделі **10.03.2020.**

Заступник Міністра розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України

Д.О. Романович



(19) **UA**

(51) МПК (2020.01)
A61D 99/00
A61M 25/01 (2006.01)
A61K 31/00
A61K 31/245 (2006.01)
A61P 13/10 (2006.01)

(21) Номер заявки: **u 2019 08060**

(22) Дата подання заявки: **12.07.2019**

(24) Дата, з якої є чинними права на корисну модель: **10.03.2020**

(46) Дата публікації відомостей про видачу патенту та номер бюлетеня: **10.03.2020, Бюл. № 5**

(72) Винахідники:
Кравченко Сергій
Олександрович, UA,
Канівець Наталія Сергіївна,
UA,
Локес-Крупка Терезія
Петрівна, UA,
Бурда Тетяна Леонідівна,
UA,
Шатохін Павло Прокопович,
UA

(73) Власник:
ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА
АГРАРНА АКАДЕМІЯ,
вул. Сковороди, 1/3, м.
Полтава, 36000, UA

(54) Назва корисної моделі:

СПОСІБ КАТЕТЕРИЗАЦІЇ СЕЧОВОГО МІХУРА У СВІЙСЬКИХ КОТІВ

(57) Формула корисної моделі:

Спосіб катетеризації сечового міхура у свійських котів, що включає введення через уретру еластичного катетера, який **відрізняється** тим, що попередньо в уретру вводять мандрен із пружного еластичного матеріалу, на який нанизують катетер та спринцюють уретру 0,18 % розчином адреналіну з 0,5 % розчином новокаїну (у співвідношенні 1:10) для зняття гіперемії і просувають його в сечовий міхур зворотно-поступальними рухами.

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 документа з ідентифікатором 0334100320 необхідно:

1. Перейти за посиланням <https://sis.ukrpatent.org>.
2. Обрати пункт меню Сервіси – Отримати оригінал документу.
3. Вказати ідентифікатор електронного примірника цього документа та натиснути «Завантажити».

Уповноважена особа Укрпатенту

10.03.2020



І.Є. Матусевич