



Кириндась Егор Олександрович

Факультет ветеринарної медицини (<https://nubip.edu.ua/structure/fvm>)

Кафедра: Кафедра хірургії і патофізіології імені академіка І.О. Поваженка

(<https://nubip.edu.ua/node/1143>)

Спеціальність: Ветеринарна медицина (<https://nubip.edu.ua/structure/fvm>)

Освітня програма: Ветеринарна медицина


Тема магістерської роботи: Лікування клінічних проявів гнійної хірургічної інфекції у дрібних домашніх тварин

Керівник: Куліда Марія Анатоліївна, Кандидат ветеринарних наук, доцент

ПУБЛІКАЦІЇ

ПОСТЕР



Лікування клінічних проявів гнійної хірургії Кириндась Егор С	
Вступ/актуальність	Резул
<p>Інфекції місця хірургічного втручання (ХІ) – це інфекції, які виникають на рівні хірургічної рани. Зазвичай вони виникають протягом 14-30 днів після процедури (або протягом 1 року, якщо імплант залишився на місці). Поширеність ХІ у ветеринарії коливається від 0,8 до 18%.</p> <p>Знижена якість життя, підвищена захворюваність і підвищена смертність є одними з наслідків для пацієнтів із ХІ. Інфекції в місці хірургічного втручання також призводять до значно більших витрат для власника через тривалу госпіталізацію, більш інтенсивний післяопераційний догляд та часті контрольні візити. Може знадобитися кілька змін пов'язки, хірургічні втручання і, як наслідок, багаторазові седатції та/або анестезія.</p>	<p>Через десять годин після пред'явлення собаці проводили премедикацію комбінацією дексмететаміну (внутрішньовенно) і метадону (Comfortan®, Dechra; 0,05 мг/кг внутрішньовенно) і анестезію підтримували ізофлураном (0,5 мг/кг внутрішньовенно) вводити за 2 години до операції (0,5 мг/кг/год внутрішньовенно), а також інфузію з постійною швидкістю (0,5 мг/кг/год в/в) для інтраопераційного знеболювання.</p> <p>Після операції знеболювання спочатку проводили за допомогою метадону (0,05 мг/кг внутрішньовенно) і гідрохлориду морфію (3 мг/кг внутрішньовенно) наразі на день) наразі на день) після операції габалепентином (10 мг/кг перорально) 3 рази на день). Амоксицилін клавіланову вводили ще раз після операції.</p>  <p>Легке розходження ран (сирочка) Зняти, зроблені власниками, через 5 днів після операції</p>

РЕФЕРАТ

Магістерська кваліфікаційна робота викладена на 81сторінках друкованого тексту, ілюстрована 7 таблицями, 10 рисунком, Список використаної літератури включає 97 джерел.

1. **Вступ**(розглянуті завдання даної роботи,її мета,значущість і актуальність даної теми)

2. **Основна частина**

-РОЗДІЛ 1 ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ (розкриває основні положення).

-РОЗДІЛ 2 ВЛАСНІ ДОСЛІДЖЕННЯ.

-РОЗДІЛ 3 РЕЗУЛЬТАТИ ВЛАСНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

3.**Висновок**

4. **Список використаних джерел**

Ключові слова: хірургічна інфекція, собаки, антибіотики.



ОСОБИСТІ ДОСЯГНЕННЯ

РЕЗЮМЕ

[резюме](#)

ДОСВІД РОБОТИ

2019 рік – т.ч – асистент ветеринарного лікаря “Звірополіс” м. Київ
