

АНОТАЦІЯ

навчальної дисципліни «Хірургія, ортопедія, офтальмологія»

Заплановані результати навчання:

Мета вивчення навчальної дисципліни: опанувати хірургічними методами лікування для поліпшення або відновлення здоров'я, робочих якостей тварин, збільшення поголів'я тварин, поліпшення молочної, м'ясної та вовнової продуктивності тварин.

Основні завдання навчальної дисципліни: навчити здобувача вищої освіти розробляти раціональні схеми лікування хірургічних хвороб тварин, обґрунтовувати доцільність вибору того чи іншого засобу лікування хворої тварини, застосовувати хірургічні методи лікування хворих тварин та визначати умови їх післяопераційного утримання.

Компетентності:

Загальні:

ЗК 1. здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу.

ЗК 3. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.

ЗК 4. Знання та розуміння предметної галузі та професії.

ЗК 14. Здатність приймати обґрунтовані рішення.

Фахові:

ФК 2. Здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності.

ФК 3. Здатність дотримуватися правил охорони праці, асептики та антисептики під час здійснення фахової діяльності.

ФК 4. Здатність проводити клінічні дослідження з метою формулювання висновків щодо стану тварин чи встановлення діагнозу.

ФК 7. Здатність організовувати і проводити лабораторні та спеціальні діагностичні дослідження й аналізувати їх результати.

ФК 8. Здатність планувати, організовувати та реалізовувати заходи з лікування тварин, хворих на незаразні, інфекційні та інвазійні хвороби.

ФК 9. Здатність проводити акушерсько-гінекологічні та хірургічні заходи і операції.

Результати навчання:

ПРН 1. Знати і грамотно використовувати термінологію ветеринарної медицини.

ПРН 4. Установлювати зв'язок між клінічними проявами захворювання та результатами лабораторних досліджень.

ПРН 7. Збирати анамнестичні дані під час реєстрації та обстеження тварин, знаходити рішення щодо вибору ефективних методів діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин.

ПРН 15. Розробляти карантинні та оздоровчі заходи, методи терапії, профілактики, діагностики та лікування хвороб різної етіології.

Методи навчання:

Словесні методи: лекція; бесіда.

Наочні методи: ілюстрування, демонстрування.

Практичні методи: лабораторні роботи.

Методи самостійної роботи вдома: завдання самостійної роботи.

Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Хвороби в ділянці голови. Офтальмологія.

Тема 2. Хвороби в ділянці голови. Стоматологія.

Тема 3. Хвороби в ділянці потилиці, шиї, холки, грудей.

Тема 4. Абдомінальна хірургія. Грижі.

Тема 5. Хвороби в ділянці тазу та хвоста. Андрологічні хвороби.

Тема 6. Хірургічні хвороби грудних кінцівок

Тема 7. Хірургічні хвороби тазових кінцівок

Тема 8. Ортопедія. Особливості будови копит та копитаць. Види деформацій та їх виправлення.

Тема 9. Хвороби в ділянці копит та копитаць.

Трудомісткість:

Загальна кількість годин – 195 год.

Кількість кредитів – 6,5

Форма семестрового контролю – залік.