

АНОТАЦІЯ
навчальної дисципліни
«Діагностика і терапія акушерської та гінекологічної патології дрібних тварин»

Заплановані результати навчання:

Мета навчальної дисципліни «Діагностика і терапія акушерської та гінекологічної патології дрібних тварин»: оволодіти методами діагностики вагітності і неплідності, діагностики і терапії акушерських та гінекологічних захворювань сук, кішок та самок гризунів.

Основні завдання навчальної дисципліни: засвоєння здобувачами вищої освіти морфологічних та фізіологічних основ відтворення тварин, особливостей фізіологічного перебігу та патології вагітності, родів і післяродового періоду; методів акушерського дослідження тварин і критерії правильності постановки діагнозу щодо їх хвороби, основних правил допомоги тварині при фізіологічних і патологічних родах; фізіології і патології молочної залози, захворювань новонароджених та неплідності самок в наслідок захворювань органів статеві системи.

Компетентності:

Загальні:

3. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях;
4. Знання та розуміння предметної області та професії;
8. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.

Фахові:

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

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

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

16. Здатність оберігати довкілля від забруднення відходами тваринництва, а також матеріалами та засобами ветеринарного призначення.

Програмні результати навчання:

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

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

Методи навчання: лекція, розповідь-пояснення, робота з навчально-методичною літературою, ілюстрування, конспектування, демонстрування, спостереження, лабораторні роботи.

Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Морфологія статевої системи самок. Фізіологія та патологія статевого циклу.

Тема 2. Фізіологія вагітності, діагностика вагітності.

Тема 3. Хвороби вагітних сук, кішок та самок гризунів

Тема 4. Фізіологія родів.

Тема 5. Патологія родів (дистоції)

Тема 6. Фізіологія і патологія післяродового періоду.

Тема 7. Патологія молочної залози.

Тема розкриває питання: діагностика та лікування маститів, хвороб шкіри, травм, новоутворень молочної залози.

Тема 8. Неплідність сук, кішок та самок гризунів.

Трудомісткість:

Загальна кількість годин – 120

Кількість кредитів – 4

Форма семестрового контролю – залік.