

**ТЕМАТИКА НАУКОВО ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ ГУРТКА «АКУШЕРСЬКИЙ ГУРТOK
ім. проф. Кузьміна О.Ф.» на 2022-2023 н.р.**

Кафедра хірургії, акушерства та хвороб дрібних тварин

Студентам- гуртківцям запропоновані наступні наукові теми:

1. Характер та інтенсивність морфологічних змін у молочній залозі корів після завершення лактації в нормі та за субклінічного маститу.
2. Удосконалення візуального експрес-методу діагностики субклінічного маститу.
3. Поширення маститу (клінічно вираженого та прихованого) серед корів групи сухоостою.
4. Розкриття особливостей етіології, клінічного прояву, перебігу та наслідків маститу в постлактаційний період.
5. Біохімічний та цитоморфологічний склад секрету вимені сухостійних корів.
6. Терапевтична та економічна оцінка за маститу сухостійних корів йодовмісних препаратів.
7. Розроблення рецептури і технологічного регламенту виготовлення плівкового антисептичного покриття (ПАП).
8. Наукове обґрунтування вибору термінів проведення діагностичної та лікувальної роботи з приводу маститу в сухостійний період, що забезпечить збереження молочної продуктивності в чергову лактацію та біологічну повноцінність молозива.
9. Застосування діагностико-терапевтичного алгоритму для контролю маститу у корів у сухостійний період.
10. Використання цитологічного методу діагностики субклінічного маститу в постлактаційний період з використанням поверхнево-активних речовин.
11. Удосконалення люмінесцентно-мікроскопічного методу діагностики субклінічного маститу.
12. Порівняльна результативність застосування люмінесцентно-мікроскопічного методу діагностики субклінічного маститу для попередження нових випадків маститу в дегенеративну фазу сухоостою.
13. Вплив маститу сухостійних корів на повноцінність молозива і життєздатність приплоду.
14. Етіологічний зв'язок між маститом сухостійних корів та патологією післяродового періоду.
15. Моніторинг маститу лактуючих та сухостійних корів в господарствах різних форм власності в Одеській області.
16. Діагностика та профілактика ембріональної смертності у тварин.
17. Діагностика, лікування та профілактика пізніх гестозів у тварин.
18. Особливості діагностики та моніторингу перебігу вагітності у продуктивних тварин.
19. Методи оперативного лікування тварин під час патологічних родів.
20. Застосування сучасних фармакологічних засобів у разі акушерської патології.


21. Особливості діагностики та моніторингу перебігу вагітності у дрібних свійських тварин.
22. Бактеріологічні дослідження молока корів за маститу.
23. Гормональні препарати під час лікування неплідних тварин.
24. Антибактеріальні препарати під час лікування неплідних тварин.
25. Запальні процеси в статевих органах плідників: діагностика, лікування та профілактика.

В.о. завідувача кафедри



Микола МОРОЗОВ

Керівник студентського наукового гуртку



Лілія РОМАН