



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ «Ветеринарна онкологія»

Ступінь вищої освіти - Магістр
Спеціальність 211 Ветеринарна медицина
Освітня програма «Ветеринарна медицина»
Рік навчання 5, семестр 9
Форма навчання денна
Кількість кредитів ЄКТС 4
Мова викладання - українська

Лектори курсу

Мазуркевич А.Й., a.mazurkevich@nubip.edu.ua

Контактна інформація
лектора (e-mail)

Малюк М.О., nikolai_malyuk@ukr.net

Сторінка курсу в eLearn

Куліда М.А., mkulida@ukr.net

<https://elearn.nubip.edu.ua/mod/quiz/view.php?id=250816>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Поширення онкологічних хвороб тварин та пов'язана з ними вибраковка тварин з кожним роком прогресує і займає чільне місце в переліку хвороб сільськогосподарських та дрібних домашніх тварин. У зв'язку з цим особливе значення має включення до програми підготовки фахівців ветеринарної медицини за освітньо-професійною програмою «Ветеринарна медицина» нової навчальної дисципліни «Ветеринарна онкологія» за вибором студента, що сприятиме підвищенню їх професійного рівня.

Навчальну програму з дисципліни «Ветеринарна онкологія» складено для ВНЗ IV рівня акредитації за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина», галузі знань 21 «Ветеринарна медицина» для отримання кваліфікації «Лікар ветеринарної медицини» згідно ОПП для підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина».

Навчальною програмою передбачено 4 кредити ЄКТС, в тому числі лекції, лабораторні заняття та самостійна робота, форма атестації – залік.

Програмою передбачено засвоєння студентами на лекціях та під час самостійної роботи відповідних теоретичних знань, які дали б можливість їм виявляти у тварин доброякісні та злоякісні пухлини на ранніх етапах їх розвитку, вміти кваліфіковано ставити діагноз, формувати прогноз та призначати відповідне лікування.

На лабораторних заняттях передбачено ознайомлення студентів з елементами діагностики пухлин та набуття певних практичних навичок, необхідних для майбутньої самостійної діяльності у сфері ветеринарної онкології.

Завершальним етапом вивчення навчальної дисципліни «Ветеринарна онкологія» передбачено проведення заліку, орієнтовні питання до якого наведено в програмі.

Після вивчення дисципліни студенти повинні знати:

- принципи організації та надання лікувальної допомоги хворим тваринам та відповідних консультацій їх власникам;
- принципи класифікації пухлин;
- умови, що сприяють розвитку канцерогенезу;
- основні прояви доброякісних та злоякісних пухлин та їх клінічні ознаки;
- загальні принципи діагностики пухлин у продуктивних та дрібних домашніх тварин;
- основні заходи по боротьбі із лейкозом великої рогатої худоби.

Студенти повинні вміти:

- обстежувати хворих тварин з онкологічними захворюваннями;
- виявляти ранні ознаки злоякісних пухлин;
- проводити диспансеризацію продуктивних тварин (ВРХ) в господарствах, неблагополучних на лейкоз;

- правильно оформляти звітні матеріали та вести необхідну документацію;
- дотримуватись вимог біоетики в роботі із хворими тваринами та у спілкуванні із їх власниками;
- проводити підготовку тварини з пухлинами до операції та надавати консультації по догляду за нею у післяопераційний період.

Студенти мають бути поінформовані про:

- особливості різних методів лікування доброякісних та злоякісних пухлин;
- поширення доброякісних та злоякісних пухлин;
- біологічні особливості пухлинних клітин в організмі;
- передові сучасні методи боротьби з пухлинами у тварин в Україні і за кордоном.

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
9 семестр				
Модуль 1				
Тема 1. Вступна лекція. Наука онкологія. Історія розвитку.	1/2	Вивчити класифікацію новоутворень у дрібних і продуктивних тварин.	Здача лабораторної роботи №1. Виконання самостійної роботи №1 (в.т.ч. в elearn)	8
Тема 2. Особливості онкогенезу; види пухлин у тварин.	2/4	Знати і вміти проводити клінічне обстеження різних видів тварин з новоутвореннями різної етіології.	Здача лабораторних робіт №2. Виконання самостійної роботи №2 (в.т.ч. в elearn)	9
Тема 3. Пухлина і організм тварини на різних етапах канцерогенезу	2/4	Знати і вміти застосовувати сучасні методи діагностики новоутворень у тварин.	Здача лабораторної роботи №3. Виконання самостійної роботи №3 (в.т.ч. в elearn)	9
Тема 4. Загальні принципи діагностики та лікування тварин з різними видами пухлин	2/4	Знати і вміти застосовувати хірургічне лікування різних видів тварин за новоутворень.	Здача лабораторної роботи №4. Виконання самостійної роботи №4 (в.т.ч. в elearn)	9
Всього модуль 1				35

Модуль 2				
Тема 5. Пухлини у дрібних домашніх тварин	1/2	Вміти застосовувати медикаментозні методи лікування різних видів тварин за новоутворень.	Здача лабораторної роботи №5. Виконання самостійної роботи №5 (в.т.ч. в elearn)	9
Тема 6. Пухлинні процеси у продуктивних тварин	2/4	Вміти проводити променеву терапію.	Здача лабораторної роботи №6. Виконання самостійної роботи №6 (в.т.ч. в elearn)	9
Тема 7. Основні прояви доброякісних та злоякісних пухлин та їх клінічні ознаки	2/4	Знати види ускладнень при різних методах лікування новоутворень. Вміти проводити симптоматичне лікування.	Здача лабораторних робіт №7. Виконання самостійної роботи №7 (в.т.ч. в elearn)	9
Тема 8. - Передові сучасні методи боротьби з пухлинами у тварин в Україні і за кордоном	2/4	Вміти і знати профілактику розвитку новоутворень у тварин.	Здача лабораторних робіт №8. Виконання самостійної роботи №8 (в.т.ч. в elearn)	9
Всього модуль 2				35
Всього за семестр				70
Екзамен				30
Всього за курс				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i>	Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку. Перескладання модулів відбувається із дозволу лектора за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
<i>Політика щодо академічної доброчесності:</i>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
<i>Політика щодо відвідування:</i>	Відвідування занять є обов'язковим. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись індивідуально (в он-лайн формі за погодженням із деканом факультету)

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

Рейтинг здобувача вищої освіти, бали	Оцінка національна за результати складання екзаменів заліків	
	екзаменів	заліків
90-100	відмінно	зараховано
74-89	добре	
60-73	задовільно	
0-59	незадовільно	не зараховано