



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ «Превентивні технології забезпечення здоров'я дрібних домашніх і екзотичних тварин»

Ступінь вищої освіти - **Магістр**
Спеціальність **211 Ветеринарна медицина**
Освітня програма «**Ветеринарна медицина**»
Рік навчання 1, семестр 2
Форма навчання денна
Кількість кредитів ЄКТС 2
Мова викладання українська

Лектор курсу

Макарін А.О.
a.makarin@ukr.net

Контактна інформація
лектора (e-mail)

Сторінка курсу в eLearn

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=3722>

ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

Головною метою інтегрованої дисципліни «Превентивні технології забезпечення здоров'я дрібних домашніх і екзотичних тварин» – удосконалення та поглиблення теоретичних знань і практичних навичок із розпізнавання внутрішніх хвороб дрібних домашніх і екзотичних тварин, вивчення етіології, патогенезу, симптомів, перебігу, прогнозу, організації лікувальних заходів залежно від конкретних умов утримання та годівлі дрібних домашніх і екзотичних тварин.

Завдання дисципліни: поглибити теоретичну підготовку з фізіолого-біохімічних особливостей дрібних домашніх і екзотичних тварин; освоїти методики клініко-лабораторних досліджень та методи встановлення діагнозу і диференційної діагностики хвороб дрібних домашніх і екзотичних тварин незаразної етіології; поглибити теоретичні і практичні знання з етіопатогенезу хвороб і терапії дрібних домашніх і екзотичних тварин; оволодіти сучасними принципами превентивних заходів за незаразної патології дрібних домашніх і екзотичних тварин;

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен знати: сучасні методи клінічних, лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень дрібних домашніх і екзотичних тварин; особливості етіології, патогенезу, а також клінічних ознак найпоширенішої незаразної патології дрібних домашніх і екзотичних тварин; сучасні принципи лікування дрібних домашніх і екзотичних тварин та профілактики у них внутрішніх незаразних хвороб.

Студент повинен уміти: володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень хворих дрібних домашніх і екзотичних тварин та вміти аналізувати їх результати; розпізнавати (діагностувати) внутрішні хвороби дрібних домашніх і екзотичних тварин; з урахуванням етіології і патогенезу раціонально застосовувати фармакологічні та інші засоби лікування дрібних домашніх і екзотичних тварин;

СТРУКТУРА КУРСУ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
2 семестр				
Змістовий модуль 1 «Внутрішні незаразні хвороби дрібних домашніх і екзотичних тварин»				
Тема 1. Захворювання кардіо-респіраторної системи у дрібних домашніх та екзотичних тварин	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб кардіо-респіраторної системи дрібних домашніх і екзотичних тварин Володіти сучасними методами ЕКГ, рентгенографії та інших досліджень хворих дрібних домашніх і екзотичних тварин та вміти аналізувати їх результати.	Здача лабораторної роботи № 1. Виконання самостійної роботи № 1.	10
Тема 2. Захворювання травної системи у дрібних домашніх та екзотичних тварин	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб травної системи дрібних домашніх і екзотичних тварин. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень хворих дрібних домашніх і екзотичних тварин та вміти аналізувати їх результати. Використовувати сучасні підходи до профілактики хвороб травної системи у дрібних домашніх та екзотичних тварин	Здача лабораторної роботи № 2. Виконання самостійної роботи № 2.	10
Тема 3. Хвороби печінки у дрібних домашніх та екзотичних тварин	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб печінки дрібних домашніх і екзотичних тварин. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних,	Здача лабораторної роботи № 3.	10

		інструментальних та інших досліджень печінки дрібних домашніх і екзотичних тварин та вміти аналізувати їх результати.		
Тема 4-5. Захворювання сечовидільної системи у дрібних домашніх та екзотичних тварин	4/4	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб сечовидільної системи дрібних домашніх і екзотичних тварин. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень за хвороб сечовидільної системи дрібних домашніх і екзотичних тварин та вміти аналізувати їх результати. Вміти обирати і дозувати лікарські препарати відповідно хвороб сечовидільної системи.	Здача лабораторної роботи № 4-5. Виконання самостійної роботи № 3.	10
Тема 6. Захворювання ендокринної системи у дрібних домашніх та екзотичних тварин	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб ендокринної системи дрібних домашніх і екзотичних тварин. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень ендокринопатій дрібних домашніх і екзотичних тварин та вміти аналізувати їх результати.	Здача лабораторної роботи № 6.	10
Тема 7. Захворювання шкіри у дрібних домашніх та екзотичних тварин	3/3	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб шкіри системи дрібних домашніх і екзотичних тварин. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень за хвороб шкіри дрібних	Здача лабораторної роботи № 7 і № 8.	10

		домашніх і екзотичних тварин. Вміти обирати і дозувати лікарські препарати відповідно хвороб шкіри.		
Тестування з модуля 1				30
Всього за модуль 1				100

ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i>	<p>До основних принципів проведення занять належать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Відкритість до нових ідей, толерантність, доброзичлива партнерська атмосфера взаєморозуміння та можливість творчого розвитку; 2. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін; 3. Різноманітні моделі роботи на заняттях, дадуть можливість здобувачам вищої освіти розкрити свій власний потенціал, навчитись довіряти своїм партнерам, розвинути навички інтелектуальної роботи в команді; 4. Протягом навчання активно розвиваються і підтримуються навички здобувачів, які можуть підготувати додаткову інформацію за темою, що не увійшла до переліку тем лабораторних занять змістовних модулів та виступити з презентацією та інформуванням аудиторії додатково; 5. 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); 6. Якщо здобувач вищої освіти відсутній з поважної причини, то він/вона повинні презентувати виконані самостійно завдання під час самостійної підготовки та консультації викладача у час виділений для відпрацювань з науково-педагогічним працівником за відповідно розробленим розкладом консультацій.
<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