



## СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ

### «Ветеринарні превентивні технології незаразних хвороб коней»

Ступінь вищої освіти - магістр

211 Ветеринарна медицина  
Освітня програма «Ветеринарна медицина»  
Рік навчання 6, семестр 12  
Форма навчання денна  
Кількість кредитів ЄКТС 3,2  
Мова викладання українська

Лектор дисципліни  
Контактна інформація  
лектора (e-mail)  
Сторінка дисципліни в  
eLearn

Шарандак П.В.

psv\_ua@ukr.net

<https://elearn.nubip.edu.ua/course/view.php?id=3716>

## ОПИС ДИСЦИПЛІНИ

(до 1000 друкованих знаків)

Головною метою інтегрованої дисципліни «Ветеринарні превентивні технології незаразних хвороб коней» є удосконалення та поглиблення теоретичних знань і практичних навичок із розпізнавання внутрішніх хвороб коней, вивчення етіології, патогенезу, симптомів, перебігу, прогнозу, організації лікувальних заходів залежно від конкретних умов утримання та годівлі коней.

### **Набуття компетентностей:**

***інтегральна компетентність (ІК):*** Здатність розв'язувати складні задачі і проблеми у галузі ветеринарної медицини, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог.

### ***загальні компетентності (ЗК):***

- Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.
- Здатність приймати обґрунтовані рішення.

### ***фахові (спеціальні) компетентності (ФК):***

- Здатність планувати, організовувати та реалізовувати заходи з лікування тварин різних класів і видів, хворих на незаразні, інфекційні та інвазійні хвороби.
- Здатність розробляти стратегії профілактики хвороб різної етіології.

### ***Програмні результати навчання (ПРН):***

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

- Розробляти карантинні та оздоровчі заходи, методи терапії, профілактики, діагностики та лікування хвороб різної етіології.
- Здійснювати просвітницьку діяльність серед працівників галузі та населення.

### СТРУКТУРА ДИЦИПЛІНИ

Тема	Години (лекції/лабораторні, практичні, семінарські)	Результати навчання	Завдання	Оцінювання
<b>12 семестр</b>				
<b>Змістовий модуль № 1</b>				
<b>Тема 1.</b> Хвороби серцево- судинної системи у коней.	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб серцево-судинної системи у коней. Володіти сучасними методами ЕКГ, рентгенографії та інших досліджень хворих коней та вміти аналізувати їх результати.	Здача лабораторної роботи № 1. Виконання самостійної роботи № 1	<b>9</b>
<b>Тема 2.</b> Хвороби системи дихання в коней.	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб системи дихання в коней. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень хворих коней та вміти аналізувати їх результати. Використовувати сучасні підходи до профілактики хвороб системи дихання в коней.	Здача лабораторної роботи № 2. Виконання самостійної роботи № 2.	<b>9</b>
<b>Тема 3.</b> Хвороби системи травлення в коней.	2/2	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб системи травлення в коней. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних,	Здача лабораторної роботи № 3. Виконання самостійної роботи № 3.	<b>9</b>

		інструментальних та інших досліджень системи травлення в коней та вміти аналізувати їх результати.		
<b>Тема 4.</b> Хвороби гепатобіліарної системи і ендокринних органів в коней.	<b>2/2</b>	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб гепатобіліарної системи і ендокринних органів в коней. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень за хвороб гепатобіліарної системи і ендокринних органів в коней та вміти аналізувати їх результати. Вміти обирати і дозувати лікарські препарати відповідно хвороби.	Здача лабораторної роботи № 4. Виконання самостійної роботи № 4.	<b>9</b>
<b>Тема 5.</b> Хвороби сечової системи коней.	<b>2/2</b>	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб сечової системи коней. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень сечової системи коней та вміти аналізувати їх результати. Вміти обирати і дозувати лікарські препарати відповідно хвороби.	Здача лабораторної роботи № 5. Виконання самостійної роботи № 5.	<b>9</b>
<b>Тема 6.</b> Хвороби системи крові і нервової системи коней.	<b>2/2</b>	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб системи крові і нервової системи коней. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень за хвороб системи крові і нервової системи коней. Вміти обирати і	Здача лабораторної роботи № 6. Виконання самостійної роботи № 6.	<b>9</b>

		дозувати лікарські препарати відповідно хвороби.		
<b>Тема 7.</b> Хвороби лошат незаразної етіології.	<b>2/2</b>	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб лошат незаразної етіології. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень за хвороб лошат незаразної етіології. Вміти обирати і дозувати лікарські препарати відповідно хвороб лошат незаразної етіології.	Здача лабораторної роботи № 7. Виконання самостійної роботи № 7.	<b>8</b>
<b>Тема 8.</b> Захворювання шкіри незаразної етіології у коней.	<b>2/2</b>	Знати особливості етіології, патогенезу, симптомів, а також принципи лікування та профілактики за хвороб шкіри коней. Володіти сучасними методами клініко-лабораторних, функціональних, інструментальних та інших досліджень за хвороб шкіри коней. Вміти обирати і дозувати лікарські препарати відповідно хвороб шкіри.	Здача лабораторної роботи № 8. Виконання самостійної роботи № 8.	<b>8</b>
<b>Всього за 1 семестр</b>				<b>70</b>
<b>Тестування з модуля</b>				<b>30</b>
<b>Всього за курс</b>				<b>100</b>

### ПОЛІТИКА ОЦІНЮВАННЯ

<b><i>Політика щодо дедлайнів та перескладання:</i></b>	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).
<b><i>Політика щодо академічної доброчесності:</i></b>	Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Курсові роботи, реферати повинні мати коректні текстові посилання на використану літературу
<b><i>Політика щодо відвідування:</i></b>	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 ЗНАТЬ СТУДЕНТІВ

Рейтинг студента, 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

### Рекомендована література

#### Базова література:

1. Burger I.H. Updated feeding recommendations for the animal diet. WALTHAM Focus. 1995, 5(3). 32 p.
2. Veterinary Laboratory Medicine. Interpretation & Diagnosis. Ed. D.J. Meyer, J.W. Harvey. Saunders, 2001. 456 p.
3. A-Z of horse diseases and common Health problems. Interpet Publishing. 1993. 304 p.
4. Практичні рекомендації з діагностики і профілактики патології мінерального обміну у кобил і лоша́т / О. О. Павелиця, та ін. К., 2010. 30 с.
5. Sameh m. Abutarbush Illustrated guide of equine diseases. Willey-Blackwell, 2009. 704 p.
6. Dereck C. Knottenbelt, Reg R. Pascoe Color Atlas of diseases and disorders of the hourse. Wolfe, 1994. 432 p.
7. Рекомендації з організації відтворення коней та профілактики патології обміну речовин у жеребців і кобил / М. І. Цвіліховський, та ін. К., 2006. 31 с.
8. Robinson N. Edward Current therapy in equine medicine. Saunders, 2015. 815 p.

#### Допоміжна література:

1. Eliza Malton Horse diseases and disorders: an issue of veterinary clinics. States academic press, 2001. 248 p.
2. Tony J. Cunha Horse feeding and nutrition. Elsevier Science, 2012
3. Мікроелементози сільськогосподарських тварин / [М. О. Судаков, та ін. К.: Урожай, 1991. 144 с.
4. Lon D. Lewis Feeding and care of the horse. Vetbooks, 2013. 437 p.

### 13. Інформаційні ресурси:

1. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>
2. <http://www.evj.co.uk/evj>
3. <http://www.sciencedirect.com/science/journal/10900233>
4. <https://onlinelibrary.wiley.com/>
5. <http://www.fei.org/fei/your-role/veterinarians>