

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ**

**Кафедра терапії імені професора П. І. Локеса**

**КУРСОВА РОБОТА  
(ІСТОРІЯ ХВОРОБИ)**

**з навчальної дисципліни «Внутрішні хвороби тварин»**

**на тему: «** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_»

**Виконав здобувач вищої освіти  
ступеня магістр \_\_\_\_\_ курсу, \_\_\_\_\_ групи  
факультету ветеринарної медицини  
очної форми навчання**

**Науковий керівник:** \_\_\_\_\_  
(ім'я, прізвище)

**Оцінка після захисту:** \_\_\_\_\_

**ПОЛТАВА – 20\_\_\_\_\_рік**



### Раціон годівлі тварини

Назва корму										
Всього										
Норма										
± до норми										

*Аналіз раціону:* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*Санаційні і морбідні відомості:* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*Економічні дані:* \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



### 3. РЕЗУЛЬТАТИ КЛІНІЧНОГО ОБСТЕЖЕННЯ ХВОРОЇ ТВАРИНИ В ДЕНЬ НАДХОДЖЕННЯ В КЛІНІКУ ЧИ СТАЦІОНАР (Status proesens)

Температура тіла\_\_\_\_\_Пульс\_\_\_\_\_

Дихання\_\_\_\_\_Скорочення рубця\_\_\_\_\_

#### 3.1. Загальний стан тварини (Status communis animalis)

##### *Габітус*

Загальний стан\_\_\_\_\_Будова тіла\_\_\_\_\_

Положення тіла у просторі\_\_\_\_\_

Вгодваність\_\_\_\_\_Конституція\_\_\_\_\_

##### *Шерстний покрив*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

##### *Шкіра*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

##### *Слизові оболонки*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

*Лімфатичні вузли*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

*Скелетно-м'язова та кісткова система*

М'язи

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Кістки

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Суглоби

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Сухожилки, зв'язки, сухожилльні піхви

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Хвіст

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Копита, ратиці, кігті, м'якуші

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Роги

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---









#### 4. ДОДАТКОВІ СПЕЦІАЛЬНІ ДІАГНОСТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ (Additionalles exploraciones speciales diognoscendi causa)

##### Результати лабораторних досліджень крові хворих тварин

Показник	Норма	Результати досліджень			
		на початку курації	в кінці курації		
<b>Морфологічні дослідження крові</b>					
Кількість еритроцитів, Т/л					
Вміст гемоглобіну, г/л					
ВГЕ					
КПК					
ШОЕ, мм					
Осм. резист-ть еритроцитів, %NaCl					
Кількість лейкоцитів, Г/л					
Лейкоформула	Базофіли				
	Еозинофіли				
	Нейтрофіли	юні			
		паличкоядерні			
		сегментоядерні			
	Лімфоцити				
	Моноцити				
<b>Біохімічні дослідження крові</b>					
Вміст заг. білка, г/л					
Вміст заг. кальцію, мг/100 мл					
Вміст неорг. фосфору, мг/100мл					
Проба Вельтмана, мл					
Бронхолегеневий тест, мл					

### Результати лабораторних досліджень сечі хворих тварин

Показник	Норма	Результати досліджень	
		на початку курації	в кінці курації
<b>Фізичні властивості сечі</b>			
Колір			
Прозорість			
Консистенція			
Запах			
Відносна густина			
<b>Хімічні властивості сечі</b>			
pH			
Білок			
Альбумози			
Глюкоза			
Гемоглобін			
Жовчні пігменти та жовчні к-ти			
Кетони			
<b>Мікроскопічні дослідження сечі</b>			
Неорганізований осад			
Організований осад			













1	2	3	4	5	6	7



1	2	3	4	5	6	7

















A series of horizontal lines spanning the width of the page, intended for writing.





## 13. ДОДАТКИ

Додаток А

Рис. 1 – \_\_\_\_\_

Рис. 2 – \_\_\_\_\_

Рис. 3 – \_\_\_\_\_

Рис. 4 – \_\_\_\_\_

Рис. 5 – \_\_\_\_\_

Рис. 6 – \_\_\_\_\_







### Фізіологічні показники температури, частоти пульсу, дихання та скорочень рубця

Показники	ВРХ	Свині	Коні	Собаки	Коти
Температура, °С	37,5-39,5	38,0-40,0	37,5-38,5	37,5-39,0	38,0-39,5
Пульс, уд/хв.	50-80	60-90	24-42	70-120	110-130
Дихання, д.р./хв.	12-25	12-20	8-16	15-20	15-25
Скор. рубця, скор./2 хв.	3-5	–	–	–	–

### Показники крові клінічно здорових тварин

Показники		ВРХ*	Свині*	Коні*	Собаки*	Коти**	
Кількість еритроцитів, Т/л		5-7,5	6-7,5	6,9	5-8,5	6,5-9,5	
Вміст гемоглобіну, г/л		95-125	90-110	90-140	140-210	100-140	
ВГЕ		15-20	16-19	17-20	20-25	20-25	
КПК		0,85-1,15	0,85-1,15	0,8-1,2	0,8-1,2	0,8-1,2	
ШОЕ, мм	верт.	0,5-1,5	2-9	40-70	2-6	2-6	
	кут 50°	17-24	–	–	30-33	30-33	
Осм. резистентність еритроцитів, %NaCl		0,5					
Кількість лейкоцитів, Г/л		6-12	8-16	7-12	8,5-10,5	10-20	
Лейкоформула	Базофіли	0-2	0-1	0-1	0-1	0-1	
	Еозинофіли	5-8	1-4	2-6	3-9	2-8	
	Нейтрофіли	юні	0-1	0-2	0-1	–	0-1
		паличкоядерні	2-5	2-4	3-6	1-6	3-9
		сегментоядерні	20-35	40-48	45-62	43-70	40-45
	Лімфоцити	40-65	40-50	25-44	21-40	36-50	
Моноцити	2-7	2-6	2-4	1-5	2-5		
Заг. білок, г/л		72-86	70-85	70-80	60-75	54-78	
Заг. кальцій, мг/100 мл		9,0-12,0	10-13	10,0-14,0	10,0-12,5	6,2-10,2	
Неорг. фосфор, мг/100 мл		4,5-6,5	4,5-7,5	4,5-5,5	4,0-6,0	4-7,5	
Проба Вельтмана, мл		0,4-0,5					
Бронхолегеневий тест, %		1,6-1,8	–	–	–	–	

Примітка:

\* – дані за Левченко В.І., 2004 р.

\*\* – дані за Капеко J.J., 1997 р.

## Показники сечі клінічно здорових тварин

Показники	ВРХ	Свині	Коні	Собаки	Кішки
<b>ФІЗИЧНІ ВЛАСТИВОСТІ</b>					
Колір	св. жовт. - св. корич.	св. жовта	бл. жовт. - бурий	св. жовта - жовта	св. жовта - жовта
Прозорість	прозора	прозора	мутнувата	прозора	прозора
Консистенція	водяниста	водяниста	слизова	водяниста	водяниста
Запах	специфічний	специфічний	специфічний	специфічний	специфічний
Відносна густина	1,015-1,045	1,01-1,03	1,02-1,05	1,02-1,05	1,03-1,05
<b>ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ</b>					
Реакція (рН)	7-8,5	6-8	7-8,5	5-6,5	5-6,5
Білок	відсутній	відсутній	відсутній	відсутній	відсутній
Альбумози	відсутні	відсутні	відсутні	відсутні	відсутні
Глюкоза	відсутня	відсутня	відсутня	відсутня	відсутня
Гемоглобін	відсутній	відсутній	відсутній	відсутній	відсутній
Жовчні пігменти та кислоти	відсутні	відсутні	відсутні	відсутні	відсутні
Кетони	відсутні	відсутні	відсутні	відсутні	відсутні
<b>МІКРОСКОПІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ</b>					
<b>НЕОРГАНІЗОВАНИЙ ОСАД</b>					
Урати	-	-	-	+	+
Карбонати	+	+	+	-	-
Оксалати	+	+	+	+	+
Фосфати	+	+	+	+	+
<b>ОРГАНІЗОВАНИЙ ОСАД</b>					
Еритроцити	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору
Лейкоцити	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору	до 2 в полі зору
Епітеліальні клітини	поодинокі	поодинокі	поодинокі	поодинокі	поодинокі

## Полтавська державна аграрна академія

Факультет Ветеринарної медицини      Форма навчання денна  
 Спеціальність (напря́м підготовки) 211 Ветеринарна медицина      Курс \_\_\_\_\_ група \_\_\_\_\_

### ЛИСТ ОЦІНЮВАННЯ курсової роботи (проекту)

з навчальної дисципліни Внутрішні хвороби тварин  
 здобувача вищої освіти \_\_\_\_\_  
 на тему \_\_\_\_\_

Обсяг курсової роботи (проекту) \_\_\_\_\_ Кількість використаних джерел \_\_\_\_\_  
**Загальна оцінка роботи** (необхідне підкреслити, у разі потреби – доповнити): *вдбір матеріалу та проведення дослідження тварини проведене* – ● невірно; ● не в повному обсязі, фрагментарно; ● вірно, у повному обсязі; *розкриття теми, відповідність змісту розділам і підрозділам історії хвороби* – ● фрагментарно; ● на середньому рівні; ● у повному обсязі; *ступінь виконання завдань дослідження* – ● низький; ● середній; ● високий

**Загальна оцінка змісту та якості оформлення роботи**(необхідне підкреслити, у разі потреби – доповнити): *об’єктивність результатів проведених досліджень і повнота їх аналізу та викладення* – ● недостатня; ● достатня; *ступінь самостійності і творчого підходу до написання курсової роботи* – ● низький; ● середній; ● високий; *обґрунтованість і повнота зроблених висновків* – ● недостатня; ● відносно достатня; ● достатня; *кількість використаної методологічної та спеціальної літератури з теми* – ● недостатня; ● відносно достатня; ● достатня; *літературне, технічне й естетичне оформлення роботи* – ● недостатне; ● відносно достатне; ● достатне

#### Результати оцінювання курсової роботи

Критерії оцінювання (рекомендований діапазон оцінки в балах)	Отримані бали	
	До опрацювання	Після опрацювання (за потребою)
<b>Вчасне виконання роботи (за етапами) (до 3 балів)</b>		
<b>Пояснювальна записка (до 10 балів)</b>		
Розкриття теми, відповідність змісту розділам і підрозділам курсової роботи (0–2)		
Наявність усіх складових частин дослідження (0–2)		
Об’єктивність результатів проведених досліджень і повнота їх аналізу та викладення (0–2)		
Ступінь самостійності і творчого підходу до написання курсової роботи (0–1)		
Обґрунтованість і повнота зроблених висновків (0–2)		
Кількість використаної методологічної та спеціальної літератури з теми (0–1)		
<b>Ілюстрована частина (до 2 балів)</b>		
Літературне, технічне й естетичне оформлення роботи, стиль викладу (0–1)		
Наявність, якість фотографій і рисунків та відповідність їх темі курсової роботи (0–1)		
<b>Загальна кількість балів за виконання курсової роботи (проекту) (до захисту) (0-15)</b>		

Висновки (*підкреслити*):

- рекомендувати до захисту без доопрацювання;
- рекомендовано до захисту за умови доопрацювання \_\_\_\_\_
- не рекомендовано до захисту, необхідно суттєво доопрацювати \_\_\_\_\_

Роботу перевірів: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ р

\_\_\_\_\_ (підпис)