

Контактні особи:

Завідуючий Центром - Галка Ігор Васильович **(050)546-40-47**

Провідний науковий співробітник – Сапейко Василь Петрович **(098)517-82-49**

ПРАЙС-ЛИСТ

№ з/п	Найменування послуги	Вартість 1 проби, грн без ПДВ (з тест системою)	Вартість 1 проби, грн без ПДВ (без тест системи)
I. Діагностичні дослідження бактеріальних хвороб тварин:		57,00	
	колібактеріоз	204,00	
	диплококові (пневмококові) захворювання	172,00	
	сибірка (грунт)	243,00	
	бешпах свиней	165,00	
	брадзот овець	166,00	
	гемофілозна плевропневмонія свиней	236,00	
	гемофіллезний полісерозит свиней	236,00	
	анаеробна дизентерія ягнят	353,00	
	інфекційна ентеротоксемія	326,00	
	копитна гниль овець та кіз	306,00	
	емфізематозний карбункул	166,00	
	злоякісний набряк	196,00	
	некробактеріоз	267,00	
	кlostридіози птиці	173,00	
	сальмонельоз	105,00	
	пастерельоз	105,00	
	лептоспіроз	268,00	
	американський гнилець	96,00	
	європейський гнилець	96,00	
	парагнилець	96,00	
	лістеріоз	166,00	
	стафілокози	98,00	
	стрептокози	112,00	
II. Визначення чутливості культур до антибіотиків		50,00	
III. Бактеріологічне дослідження сперми (визначення мікробного числа, колі-титру, синьогнійної палички, анаеробної мікрофлори, грибів)		121,00	
IV. Контроль якості дезінфекції об'єктів, що підлягають ветеринарно-санітарному нагляду, на:			
	загальне мікробне число	55,00	
	анаероби	96,00	
	стафілокок	56,00	
	колі-титр (E. coli)	30,00	
	сальмонели	30,00	
V. Бактеріологічне дослідження кормів, кормових добавок та преміксів:			
	визначення загальної кількості мікробних клітин	53,00	
	виявлення сальмонели	99,00	
	виявлення ентеропатогенних типів кишкової палички	54,00	
	виявлення токсиноутворюючих анаеробів	98,00	
VI. Бактеріологічні дослідження води для тварин (один зразок):			
	виявлення та підрахування коліформних бактерій, термотривких коліформних бактерій та передбачуваної кількості кишкової палички (E. Coli)	77,00	

	визначення кількості мікроорганізмів	56,00	
	виявлення та ідентифікація псевдомону (Pseudomonas aeruginosa)	73,00	
VII. Дослідження сироватки крові методом ІФА на:			
	чуму м'ясоїдних		
	сказ		
	ентеровірусний гастроентерит свиней		
	трансмисивний гастроентерит свиней		
VIII. Виявлення антитіл проти:			
	мікоплазми гіопневмонії свиней	64,00	14,00
	хворобу Тешена		
	класичну чуму свиней		
	антитіла до антигену gB вірусу Ауескі	55,00	14,00
	антитіла IgE(g1) проти хвороби Ауескі	66,00	14,00
	репродуктивно-респіраторний синдром свиней	100,00	14,00
	цирковірусну інфекцію свиней 2 типу IgG	96,00	14,00
	цирковірусу свиней 2 – го типу IgG/IgM	105,00	14,00
	везикулярну хворобу свиней		
	грип свиней тип А	70,00	
	актинобацилярна плевропневмонія (APP)	130,00	
	гемофільний полісерозит	230,00	
	інфекційний ринотрахеїт великої рогатої худоби	55,00	14,00
	вірусну діарею ВРХ	66,00	14,00
	респіраторно-синтиціального вірусу Ig G	94,00	17,00
	респіраторно-синтиціального вірусу Ig M (телята до 12 міс.)	110,00	17,00
	парагрипу – 3 ВРХ	94,00	17,00
	дослідження сироватки крові на бруцельоз		
	дослідження сироватки крові на лейкоз	54,00	15,00
	геморагічна хвороба кролів	131,00	14,00
	сальмонели ентеритидіс птахів		14,00
	мікоплазми галісептікум птахів		14,00
	інфекційної бурсальної хвороби птиці		14,00
	вірусу інфекційного ринотрахеїту птахів		14,00
	вірусу хвороби Ньюкасла		14,00
	мікоплазми сіновіс птахів		14,00
	вірусу інфекційного бронхіту птахів		14,00
	сальмонели Ентеритидіс/Тіфмуреїум птахів		14,00
	інфекційної анемії птиці		14,00
IX. Дослідження методом полімеразної ланцюгової реакції:			
	виявлення рибонуклеїнової кислоти (РНК) вірусу репродуктивно-респіраторного синдрому свиней	416,00	85,00
	виявлення РНК вірусу хвороби Ньюкасла		
	виявлення РНК вірусу грипу птиці	554,00	89,00
	виявлення РНК вірусу хвороби Шмаленберга	400,00	
	виявлення РНК вірусу трансмісивного гастроентериту свиней		
	виявлення РНК збудника вірусної діареї ВРХ	382,00	81,00
	виявлення РНК коронавірусів кішок та собак		
	виявлення РНК вірусу чуми м'ясоїдних у біологічному матеріалі		
	виявлення дезоксирибонуклеїнової кислоти (ДНК) вірусу африканської чуми свиней	-	-
	виявлення ДНК вірусу класичної чуми свиней		
	виявлення ДНК токсоплазмозу в біологічному матеріалі	-	
	виявлення ДНК цирковірусу свиней типу II	475,00	75,00
	виявлення ДНК вірусу інфекційного ринотрахеїту ВРХ	376,00	69,00

	виявлення ДНК збудника калицивірусу котів	375,00	
	виявлення ДНК для ідентифікації спор та вегетативних форм <i>Bacillus anthracis</i>	308,00	68,00
	виявлення ДНК збудника мікоплазмозу	308,00	68,00
	виявлення ДНК збудника лептоспірозу	-	
	виявлення ДНК збудника бруцельозу	308,00	68,00
	виявлення ДНК збудника хламідій	415,00	
	виявлення ДНК <i>Pasteurella multocida</i>		
	виявлення ДНК <i>Bordetella pertussis</i>		
	виявлення РНК Enterovirus		
	виявлення ДНК вірусу ринопневмонії коней (1 та 4 тип)	495,00	73,00
	виявлення ДНК <i>Clostridium perfringens</i> (серотипи А, В, С, Д)		
	виявлення РНК вірусу епідемічної діареї свиней (porcine epidemic diarrhea virus)	370,00	69,00
	виявлення РНК збудника ротавірусної інфекції тварин	382,00	81,00
	виявлення ДНК <i>Listeria monocytogenes</i>		
	виявлення ДНК <i>Yersinia enterocolitica</i>		
	виявлення ДНК <i>Lavsonia intracellularis</i>		
	виявлення ДНК вірусу хвороби Ауески		
	виявлення РНК збудника вірусного артеріїту коней	495,00	73,00
	виявлення ДНК <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	-	
	виявлення ДНК <i>Haemophilus parasuis</i>	-	
	виявлення ДНК <i>Clostridium difficile</i>	-	
	виявлення РНК збудника везикулярного стоматиту свиней	-	
	виявлення РНК вірусу хвороби блутанг	480,00	
Х. Виробництво ветеринарних імунобіологічних препаратів під замовлення:			
1	«Пневмомастисан» - вакцина проти маститів, ендометритів і пневмоентеритів тварин	300,00	
2	«Пневмосан» - вакцина проти респіраторних бактеріозів телят.	280,00	
3	«Сердосан» - вакцина асоційована концентрована інактивована проти колібактеріозу, сальмонельозу і анаеробної ентеротоксемії свиней.	300,00	
4	«Актиносан» - вакцина концентрована інактивована проти актинобацильозу тварин.	250,00	
5	«Овісан» – вакцина асоційована концентрована інактивована проти бродзоту, злогокісного набряку, некротичного гепатиту, дизентерії ягнят і анаеробної ентеротоксемії овець.	300,00	
6	«Актиноколісан» – вакцина асоційована інактивована концентрована проти актинобацильозу та колібактеріозу тварин	280,00	
7	«Некросан» - вакцина концентрована інактивована проти некробактеріозу, некротичного набряку та інфекційної (анаеробної) ентеротоксемії тварин.	300,00	
8	«Некросан-2» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти некробактеріозу (фузобактеріозу), некротичного гепатиту, злогокісного набряку, інфекційної (анаеробної) ентеротоксемії та колібактеріозу тварин.	250,00	
9	«Некросан-3» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти копитної гнилі, некробактеріозу та анаеробної ентеротоксемії тварин.	300,00	
10	«Некросальм» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти некробактеріозу і сальмонельозу тварин.	250,00	
11	«Некроколісальм» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти некробактеріозу, колібактеріозу і сальмонельозу тварин.	280,00	
12	«Фузоактиносан» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти некробактеріозу і колібактеріозу тварин.	300,00	
13	«Колісан» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти колібактеріозу тварин.	230,00	
14	«Сальмосан» – вакцина концентрована інактивована концентрована проти сальмонельозу тварин.	230,00	
15	«Колісальм» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти колібактеріозу і сальмонельозу тварин.	250,00	
16	«Вельпісан» – вакцина полівалентна концентрована проти анаеробної ентеротоксемії тварин.	250,00	
17	«Вельпісальм» – вакцина асоційована концентрована інактивована проти анаеробної ентеротоксемії і сальмонельозу тварин.	250,00	

18	«Вельпіколісан» - асоційована інактивована концентрована проти анаеробної дизентерії молодняка, інфекційної ентеротоксемії, набрякової хвороби, колибактеріозу тварин.	280,00	
19	«Вельпіколісальм» - вакцина асоційована концентрована інактивована проти анаеробної ентеротоксемії, колибактеріозу і сальмонельозу тварин.	280,00	
20	«Вельпіпаст»- вакцина полівалентна концентрована інактивована проти анаеробної ентеротоксемії та пастерельозу тварин	280,00	
21	«Клебсан» - вакцина проти клебсієльозу поросят.	230,00	
22	«Гемофілосан» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти актинобацилярної плевропневмонії свиней.	300,00	
23	«Лістерісан» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти лістеріозу свиней.	250,00	
24	«Лістерікол» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти лістеріозу і колибактеріозу свиней.	280,00	
25	«Вельпілістерісан» – вакцина асоційована концентрована інактивована проти анаеробної ентеротоксемії і лістеріозу тварин.	280,00	
26	«Еквісан» - вакцина асоційована інактивована концентрована проти клостридіозів, ентеробактеріозів і кокових інфекцій коней	280,00	
27	«Поліавісан» - вакцина асоційована інактивована проти асоційованих бактеріозів ітахів (клостридіозів, ешерихіозів і сальмонельозів)	280,00	
	Назва препарату	Одиниця виміру	Ціна за 1 дозу з ПДВ, грн
1	Вакцина проти лептоспірозу тварин (варіант bovis)	1доза*	4,62
2	Вакцина проти лептоспірозу тварин (варіант suis)	1доза*	4,62