

## ПОСЛУГИ ТА ЦІНИ









GREEN-LAB.COM.UA +38(096)-298-60-84





Маркери запалення	Матеріал	Вартість (грн.)
(новинка) Термін виконання 2-3	mui	
Для котів	дні	
Амилоїдний білок SSA		
(білок гострої фази. Маркер хронічного запалення, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>fCys C</b> (цистатин C, кількісний, маркер ниркової недостатності)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
fNT-pro BNP (N-кінцевий поліпептид натрій-диуретичного гормону) - маркер серцевої недостатності, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>fcTN1</b> (серцевий Тропонін I, маркер інфаркту, міокардиту, перикардиту та травм серця, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>HbA1f</b> (глікований гемоглобін, маркер діабету, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>D-dimer</b> (маркер коагуляції та тромбоутворення в крові)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
Ліпаза панкреатична (fPL - один з ферментів підшлункової залози, кількісний)	<ul><li>сироватка крові</li></ul>	700
Для собак		
С-реактивний білок СПР (білок гострої фази. Маркер хронічного запалення, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>cCys C</b> (цистатин C, кількісний, маркер ниркової недостатності)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>cNT-pro BNP</b> (N-кінцевий поліпептид натрійдиуретичного гормону) - маркер серцевої недостатності, кількісний	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>ccTN1</b> (серцевий Тропонін I, маркер інфаркту, міокардиту, перикардиту та травм серця, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>HbA1c</b> (глікований гемоглобін, маркер діабету, кількісний)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
<b>D-dimer</b> (маркер коагуляції та тромбоутворення в крові)	<ul> <li>сироватка крові</li> </ul>	700
Ліпаза панкреатична (cPL - один з ферментів підшлункової залози, кількісний)	<ul><li>– сироватка крові</li></ul>	700

Вартість самостійно сформованого комплексного дослідження		
Кількість досліджуваних методом ПЛР інфекцій	вартість (грн.)	
3	1800	
4	2400	
5	3000	
6	3600	
7	4200	
8	4800	
9	5400	
10	6000	

Полімеразно - Ланцюгова Реакція (ПЛР)	Матеріал (Визначається лікуючим лікарем)	вартість (грн.)
Термін і	виконання 2-3 дні	
Новинка	для котів та собак	
<b>Цистоізоспороз</b> (Кокцидоз)	<ul> <li>змив зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
Д	[ля котів	
Бордетелльоз ( Bordetella bronchiseptica )	<ul><li>– зішкріб зі слизової глотки</li><li>– змив з носа</li></ul>	700
Вірусний імунодефіцит (Feline immunodeficiency virus)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
<b>Вірусна лейкемія</b> (Feline leukemia virus)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
<b>Вірусний ринотрахеїт</b> (Feline herpes virus)	<ul> <li>змив з кон'юнктиви , носа,</li> <li>мигдалин</li> <li>зішкріб з виразок ротової</li> <li>порожнини</li> </ul>	700
<b>Каліцівіроз</b> (Feline calicivirus)	<ul> <li>- змив з кон'юнктиви , носа,</li> <li>глотки</li> <li>- зішкріб з виразок ротової</li> <li>порожнини</li> </ul>	700
Коронавірус - вірусний перитоніт / Коронавірусний ентерит (Feline infections peritonitis, Feline coronavirus)	<ul><li>- зішкріб зі слизової прямої кишки</li><li>- кров з ЕДТА</li><li>- асцитна рідина</li></ul>	700

Легенева нематода	<ul> <li>зішкріб зі слизової глотки</li> </ul>	700
( Aelurostrongylus abstrusus)	– мокрота	
Мікоплазмоз (Род Mycoplasma)	- змив з кон'юнктиви, носа	700
	<ul> <li>синовіальна рідина</li> </ul>	
Панлейкопенія	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	700
(Feline parvovirus)	КИШКИ	
Токсоплазмоз	- кров з ЕДТА с :	700
(Toxoplasma gondii)	<ul> <li>будь-який змив або зішкріб</li> </ul>	700
	<ul> <li>зішкріб з будь-якої слизової</li> </ul>	
Vassinios	— змив з кон'юнктиви 	
Хламідіоз	<ul> <li>синовіальна рідина</li> </ul>	700
(Род Chlamydophila )	<ul> <li>зішкріб зі слизової</li> </ul>	700
	урогенітального тракту /	
E	піхви	
Гемобартонелльоз	– кров з ЕДТА	700
(Haemobartonella fellis)		
Трихомоніаз	<ul> <li>зішкріб зі слизової</li> </ul>	700
(Tritrichomonas foetus)	урогенітального тракту /	700
TC-	піхви /прямої кишки	
Кампилобактеріоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	700
( Campylobacters spp. )	кишки	700
Клебсіелльоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	
( Klebsiella pneumoniae )	кишки	700
•		
Клостридіоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	<b>-</b> 00
( Clostridium difficile )	кишки	700
Криптоспоридіоз	nivymi6 ni navynopož umgytož	
( Cryptosporidium spp. )	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	700
(Cryptosportarum spp.)	КИШКИ	700
Лептоспіроз	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	
(Leptospira spp.)		700
(=-F::::F:::::)		
Лістеріоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	
(Listeria monocytogenes)	кишки	700
Лямбліоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	
( Giardia lamblia )	кишки	700
Постородии оз	-iig.: " " "	
Пастерелльоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	700
( Pasteurella multocida )	кишки	700
Ротавірусна інфекція	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої</li> </ul>	
(Rotavirosis infectiosa)	- зішкрю зі слизової прямої кишки	700
,		

Діагностичні панелі (для котів)			
(Термін і	(Термін виконання 2-3 дні)		
Гіпертермія (скринінг)	– кров з ЕДТА		
- вірусний імунодефіцит	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	1800	
- вірусна лейкемія			
- коронавірус			
Гіпертермія (стандарт)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>		
- вірусний імунодефіцит	– випіт ( грудної, черевної)	2400	
- вірусна лейкемія	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>		
- вірусний ринотрахеїт	– змив з кон'юнктиви		
- коронавірус	<ul> <li>зішкріб з носа</li> </ul>		
Гіпертермія (максі)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>		
- вірусний імунодефіцит	– випіт (грудної, черевної)	3600	
- вірусна лейкемія	– змив з кон'юнктиви		
- вірусний ринотрахеїт	<ul> <li>зішкріб з носа</li> </ul>		
- коронавірус	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>		
- мікоплазмоз			
- токсоплазмоз			
Шлунково-кишкова	<ul> <li>зішкріб або змив зі слизової</li> </ul>		
- криптоспоридіоз	прямої кишки	1800	
- лямбліоз			
- трихомоноз			
Офтальмологічна (скринінг)	<ul> <li>змив з кон'юнктиви очей</li> </ul>		
- вірусний ринотрахеїт	<ul><li>зішкріб з носа</li></ul>	1800	
- мікоплазмоз			
- ТОКСОПЛАЗМОЗ			
Офтальмологічна (стандарт)	<ul> <li>змив з кон'юнктиви очей</li> </ul>		
- вірусний ринотрахеїт	<ul><li>зішкріб з носа</li></ul>	2400	
- мікоплазмоз			
- токсоплазмоз			
- хламідіоз			
Офтальмологічна (максі)	<ul> <li>змив з кон'юнктиви очей</li> </ul>		
- вірусна лейкемія	<ul><li>зішкріб з носа</li></ul>	3000	
- вірусний ринотрахеїт	– кров з ЕДТА		
- мікоплазмоз			
- токсоплазмоз			
- хламідіоз			
Респіраторна (скринінг)	<ul><li>– змив з кон'юнктиви</li></ul>		
- вірусний ринотрахеїт	<ul><li>зішкріб з носа</li></ul>	1800	
- каліцівіроз	<ul> <li>зішкріб зі слизової оболонки</li> </ul>		
- бордетелльоз	глотки		
	<ul> <li>зішкріб з виразок ротової</li> </ul>		
	порожнини		

Респіраторна (стандарт) - вірусний ринотрахеїт - каліцівіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз  Респіраторна (максі) - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцівіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз  Інфекції ротової порожнини	<ul> <li>зішкріб з носа</li> <li>зішкріб зі слизової оболонки глотки</li> <li>зішкріб з виразок ротової порожнини</li> <li>кров з ЕДТА</li> <li>зішкріб з носа</li> <li>зішкріб зі слизової оболонки глотки</li> <li>зішкріб з виразок ротової порожнини</li> </ul>	3600
інфекції ротової порожнини (скринінг) - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - каліцівірус	<ul><li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li><li>– кров з ЕДТА</li></ul>	1800
Інфекції ротової порожнини (стандарт) - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцівірус	<ul><li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li><li>– кров з ЕДТА</li></ul>	2400
Інфекції ротової порожнини (максі) - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцівірус - коронавірус	<ul><li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li><li>– кров з ЕДТА</li></ul>	3000
репродуктивна - хламідіоз - мікоплазмоз - трихомоніаз	зішкріб зі слизової     урогенітального тракту / піхви / прямої кишки	1800

Для собак		
Аденовірус 1 типу - вірусний гепатит (Canine adenovirus type - 1)	<ul><li>кров з ЕДТА</li><li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li></ul>	700
Аденовірус 2 типу - «розплідниковий кашель» (Canine adenovirus type - 2)	<ul><li>– змив з кон'юнктиви</li><li>– змив з носа</li></ul>	700
Тромбоцитопенія собак (Anaplasmaplatis)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
Моноцитарний ерліхіоз (Ehrlichiacanis)	– кров з ЕДТА	700
Бабезіоз (B. canis, B. rossi, B. vogeli)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
<b>Хвороба Лайма (бореліоз)</b> (Borrelia burgdorferi)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
Бордетелльоз (Bordetella bronchiseptica)	<ul><li>зішкріб зі слизової оболонки</li><li>глотки</li><li>змив з носа</li></ul>	700
Дирофіляріоз - серцева форма (Dirofilaria immitis)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
Дирофіляріоз - підшкірна форма (Dirofilaria repens)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
Коронавірусний ентерит (Canine coronavirus)	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
Мікоплазмоз (Род Mycoplasma)	<ul><li>- змив з кон'юнктиви</li><li>- змив з носа</li><li>- синовіальна рідина, сперма</li></ul>	700
Парвовірусна інфекція (Canineparvovirus)	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii)	<ul><li>кров з ЕДТА</li><li>змив з кон'юнктиви</li></ul>	700
<b>Хламідіоз</b> (Род Chlamydophila )	<ul> <li>- змив з кон'юнктиви</li> <li>- зішкріб зі слизової</li> <li>урогенітального тракту /</li> <li>піхви</li> <li>- синовіальна рідина</li> </ul>	700
<b>Чума м'ясоїдних</b> (Canine distemper virus)	<ul><li>– зішкріб зі слизової носа</li><li>– кров з ЕДТА</li></ul>	700
Бруцельоз (Brucella canis)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700

Герпесвірус (Canine Herpes virus)	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
Гепатозооноз	– кров з ЕДТА	700
(Hepatozoon canis)		700
Неоспороз	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	700
(Neospora caninum)		
Кампилобактеріоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
( Campylobacters spp. )		700
Клебсіелльоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	
( Klebsiella pneumoniae )		700
L'acceptation	aiyyymif ai ayyyana" ymgyya" yyyyyyy	
Клостридіоз ( Clostridium difficile )	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
(Closulatum diffiche)		700
Криптоспоридіоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	
( Cryptosporidium spp. )		700
Лептоспіроз	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	
(Leptospira spp.)	кров з ЕДТТ	700
(		
Лістеріоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>-</b> 00
(Listeria monocytogenes)		700
Лямбліоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	
( Giardia lamblia )		700
П	,	
Пастерелльоз ( Pasteurella multocida )	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
( Fasteurena muitocida )		700
Ротавірусна інфекція	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	
( Rotavirosis infectiosa )		700
Піогностин	ні панелі (для собак)	
	виконання 2-3 дні)	
` •	,	
<b>Шлунково-кишкова</b> - аденовірус 1 типу	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	2400
- Коронавірусний ентерит	<ul><li>кров з ЕДТА</li></ul>	<b>4700</b>
- парвовірусна інфекція		
- чума м'ясоїдних		
Шлунково-кишкова 2	<ul> <li>зішкріб або змив зі слизової</li> </ul>	
- криптоспоридіоз	прямої кишки	1800
- лямбліоз		
- трихомоноз		

Thousand some way	тио о в в ПТ А	
Трансмісивна загальна	– кров з ЕДТА	3600
- бабезіоз (Babesia spp)		3000
- бореліоз (Borrelia burgdorferi)		
- ерліхіоз (Ehrlichia canis)		
- тромбоцитопенія (Anaplasma platis)		
- гепатозооноз (Hepatozoon canis)		
- дирофіляріоз		
( D .repens , D .immitis )	77.77	
Трансмісивна (переносник кліщі)	– кров з ЕДТА	2000
- бабезіоз (Babesia spp )		3000
- бореліоз (Borrelia burgdorferi )		
- ерліхіоз (Ehrlichia canis )		
- тромбоцитопенія (Anaplasma platis)		
- гепатозооноз (Hepatozoon canis)		
офтальмологічна	<ul> <li>змив з кон'юнктиви очей</li> </ul>	
-мікоплазмоз	<ul> <li>зішкріб з носа</li> </ul>	2400
- хламідіоз		
- токсоплазмоз		
- чума м'ясоїдних		
респіраторна	<ul> <li>змив з кон'юнктиви очей</li> </ul>	
- аденовірус 2 типу	<ul><li>– змив з носа</li></ul>	2400
- мікоплазмоз	<ul> <li>зішкріб зі слизової глотки</li> </ul>	
- чума м'ясоїдних	-	
- бордетелльоз		
репродуктивна	<ul> <li>– зішкріб зі слизової</li> </ul>	
- мікоплазмоз	урогенітального тракту /	2400
- хламідіоз	піхви	
- бруцельоз	– кров з ЕДТА	
- герпесвірус		

Для тхорів		
Бордетелльоз ( Bordetella bronchiseptica )	<ul><li>– змив з носа</li></ul>	700
Коронавірусний ентерит (Ferret enteric coronavirus)	<ul> <li>зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	700
Токсоплазмоз (Toxoplasma gondii)	– з кров ЕДТА	700
<b>Чума м'ясоїдних</b> (Canine distemper virus)	<ul><li>кров з ЕДТА</li><li>змив з кон'юнктиви, слизовоїноса</li></ul>	700

Гормональні Дослідження (всі тварини , термін виконання 1-2 дня)		
кортизол	<ul><li>– сироватка крові</li></ul>	600
ТЗ (трийодтиронін) загальний	<ul><li>сироватка крові</li></ul>	600
Т4 (тироксин) загальний	<ul><li>– сироватка крові</li></ul>	600
прогестерон	<ul><li>сироватка крові</li></ul>	600
ТТГ (тиреотропний гормон)	<ul><li>сироватка крові</li></ul>	600

Гормональні панелі		
Порушення функції щитовидної залози - ТЗ (трийодтиронін) загальний - Т4 (тироксин) загальний	– сироватка крові	1000
Синдром Кушинга (Дексаметазонова проба) - базальний рівень кортизолу - рівень кортизолу - 4 години - рівень кортизолу - 8 годин	– сироватка крові	1500

Бактеріологічне дослідження (термін виконання - від 5 днів)		
Бакпосів + антибіотикограма	— змив, зішкріб, рановий матеріал, ексудат, сеча, секрет сперми, жовч (збирати матеріал тільки в аплікатор з транспортною пробіркою)	800

ПРИЙОМ ЗРАЗКІВ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ БАКТЕРІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ - Понеділок - Четвер ВКЛЮЧНО .

	Генетичні Дослідження (термін виконання - 5-7 днів)	
Полікістоз нирок кішок (PKD)	<ul> <li>букальний зішкріб (з внутрішньої поверхні щоки)</li> </ul>	1500
Кардіоміопатія котів (НСМ)	<ul> <li>букальний зішкріб (з внутрішньої поверхні щоки)</li> </ul>	1500
Spinal muscularatrophy (SMA) (LIX 1 gene screening)	<ul> <li>букальний зішкріб (з внутрішньої поверхні щоки)</li> </ul>	1500

## Застосовується для досліджень одного об'єкта, незалежно від кількості та виду досліджуваних матеріалів.

\* ціни вказані за станом на 01.03.2025.

За актуальністю цін стежте на сайті **green-lab.com.ua** \*\* перелік для панельних досліджень може бути змінений лікарем із зазначенням в направленні на дослідження.

## Прийом зразків для проведення досліджень (окрім бактеріологічних): Понеділок – субота (включно).

Видача результатів проводиться з 17:00 по 18:00 у робочі дні.

Робочі часи: пн-пт 10:00 – 18:00 Субота: 10:00 – 15:00 (неділя вихідний)

## Ось кілька способів зв'язатися з нами:

- тел. +380962986084 (Логістика та сплата)
- ▶ тел. +380966282700 (Адміністративні питання)
- > e-mail: green.laboratoriya@gmail.com
- > e-mail: vetpcrlab@gmail.com
- адреса: м. Чорноморськ, вул. Олександрійська, 2