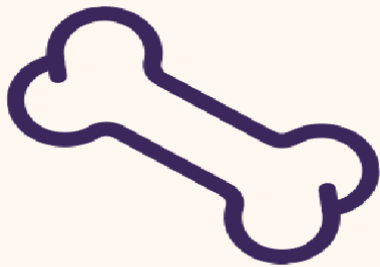


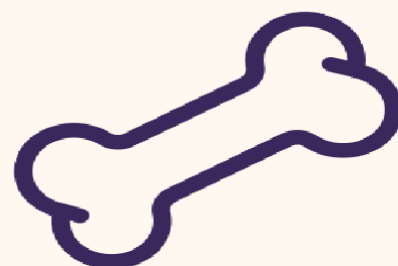
УНІВЕРСАЛЬНА ПЛР ЛАБОРАТОРІЯ



# Послуги та ціни



Green PCR Lab



green-lab.com.ua  
+38 (096) -298-60-84



Маркери запалення (новинка)	Матеріал для дослідження	Вартість (грн.)
Термін виконання 2-3 дні		
<b>Для котів</b>		
<b>Амилоїдний білок SSA</b> (білок гострої фази. Маркер хронічного запалення, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>fCys C</b> (цистатин C, кількісний, маркер ниркової недостатності)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>fNT-pro BNP</b> (N-кінцевий поліпептид натрій-диуретичного гормону) - маркер серцевої недостатності, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>fcTN1</b> (серцевий Тропонін I, маркер інфаркту, міокардиту, перикардиту та травм серця, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>HbA1f</b> (глікований гемоглобін, маркер діабету, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>D-dimer</b> (маркер коагуляції та тромбоутворення в крові)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>Ліпаза панкреатична</b> (fPL - один з ферментів підшлункової залози, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>Для собак</b>		
<b>С-реактивний білок CRP</b> (білок гострої фази. Маркер хронічного запалення, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>cCys C</b> (цистатин C, кількісний, маркер ниркової недостатності)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>cNT-pro BNP</b> (N-кінцевий поліпептид натріюдиуретичного гормону) - маркер серцевої недостатності, кількісний.	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>ccTN1</b> (серцевий Тропонін I, маркер інфаркту, міокардиту, перикардиту та травм серця, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>HbA1c</b> (глікований гемоглобін, маркер діабету, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>D-dimer</b> (маркер коагуляції та тромбоутворення в крові)	– сироватка крові	<b>450</b>
<b>Ліпаза панкреатична</b> (cPL - один з ферментів підшлункової залози, кількісний)	– сироватка крові	<b>450</b>

## Вартість самостійно сформованого комплексного дослідження (панель):

Кількість досліджуваних методом ПЛР інфекцій	вартість (грн.)
3	1200
4	1600
5	2000
6	2400
7	2800
8	3200
9	3600
10	4000

Полімеразно - Ланцюгова Реакція (ПЛР) в режимі реального часу	Матеріал ( Визначається лікуючим лікарем)	вартість (грн*)
<b>Термін Виконання 2-3 Дні</b>		
<b>Для котів</b>		
<b>Бордетелльоз</b> ( Bordetella bronchiseptica )	– зішкріб зі слизової глотки – змив з носа	<b>500</b>
<b>Вірусний імунодефіцит</b> (Feline immunodeficiency virus)	– кров з ЕДТА	<b>500</b>
<b>Вірусна лейкемія</b> (Feline leukemia virus)	– кров з ЕДТА	<b>500</b>
<b>Вірусний ринотрахеїт</b> (Feline herpes virus)	– змив з кон'юнктиви , носа, мигдалин – зішкріб з виразок ротової порожнини	<b>500</b>
<b>Каліцівіроз</b> (Feline calicivirus)	– змив з кон'юнктиви , носа, глотки – зішкріб з виразок ротової порожнини	<b>500</b>
<b>Коронавірус - вірусний перитоніт / Коронавірусний ентерит</b> (Feline infections peritonitis, Feline coronavirus)	– зішкріб зі слизової прямої кишки – кров з ЕДТА – асцитна рідина	<b>500</b>

<b>Легенева нематода</b> ( <i>Aelurostrongylus abstrusus</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової глотки</li> <li>– мокрота</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Мікоплазмоз</b> (Род <i>Mycoplasma</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви , носа</li> <li>– синовіальна рідина</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Панлейкопенія</b> ( <i>Feline parvovirus</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Токсоплазмоз</b> ( <i>Toxoplasma gondii</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Хламідіоз</b> (Род <i>Chlamydophila</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– синовіальна рідина</li> <li>– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Гемобартонелльоз</b> ( <i>Haemobartonella felis</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Трихомоніаз</b> ( <i>Tritrichomonas foetus</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви / прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Кампилобактеріоз</b> ( <i>Campylobacters</i> spp. )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Клебсієлльоз</b> ( <i>Klebsiella pneumoniae</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Клостридіоз</b> ( <i>Clostridium difficile</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Криптоспоридіоз</b> ( <i>Cryptosporidium</i> spp. )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Лептоспіроз</b> ( <i>Leptospira</i> spp. )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Лістеріоз</b> ( <i>Listeria monocytogenes</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Лямбліоз</b> ( <i>Giardia lamblia</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Пастерелльоз</b> ( <i>Pasteurella multocida</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Ротавірусна інфекція</b> ( <i>Rotavirus</i> infectiosa )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>

## Діагностичні панелі (для котів)

### (Термін виконання 2-3 дні)

<b>Гіпертермія (скринінг)</b> - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - коронавірус	- кров з ЕДТА - зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>1200</b>
<b>Гіпертермія (стандарт)</b> - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - коронавірус	- кров з ЕДТА - випіт ( грудної, черевної) - зішкріб зі слизової прямої кишки - змив з кон'юнктиви - зішкріб з носа	<b>1600</b>
<b>Гіпертермія (максі)</b> - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - коронавірус - мікоплазмоз - токсоплазмоз	- кров з ЕДТА - випіт ( грудної, черевної) - змив з кон'юнктиви - зішкріб з носа - зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>2400</b>
<b>Шлунково-кишкова</b> - коронавірус - панлейкопенія - токсоплазмоз	- зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>1200</b>
<b>Офтальмологічна (скринінг)</b> - вірусний ринотрахеїт - мікоплазмоз - токсоплазмоз	- змив з кон'юнктиви очей - зішкріб з носа	<b>1200</b>
<b>Офтальмологічна (стандарт)</b> - вірусний ринотрахеїт - мікоплазмоз - токсоплазмоз - хламідіоз	- змив з кон'юнктиви очей - зішкріб з носа	<b>1600</b>
<b>Офтальмологічна (максі)</b> - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - мікоплазмоз - токсоплазмоз - хламідіоз	- змив з кон'юнктиви очей - зішкріб з носа - кров з ЕДТА	<b>2000</b>
<b>Респіраторна (скринінг)</b> - вірусний ринотрахеїт - каліцивіроз - бордетелльоз	- змив з кон'юнктиви - зішкріб з носа - зішкріб зі слизової оболонки глотки	<b>1200</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li> </ul>	
<b>Респіраторна (стандарт)</b> - вірусний ринотрахеїт - каліцивіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– зішкріб з носа</li> <li>– зішкріб зі слизової оболонки глотки</li> <li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li> </ul>	<b>2000</b>
<b>Респіраторна (максі)</b> - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцивіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– зішкріб з носа</li> <li>– зішкріб зі слизової оболонки глотки</li> <li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li> </ul>	<b>2400</b>
<b>Інфекції ротової порожнини (скринінг)</b> - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - каліцивірус	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>1200</b>
<b>Інфекції ротової порожнини (стандарт)</b> - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцивірус	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>1600</b>
<b>Інфекції ротової порожнини (максі)</b> - вірусний імунодефіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцивірус - коронавірус	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб з виразок ротової порожнини</li> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>2000</b>
<b>репродуктивна</b> - хламідіоз - мікоплазмоз - трихомоніаз	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви / прямої кишки</li> </ul>	<b>1200</b>

## Для собак

<b>Аденовірус 1 типу - вірусний гепатит</b> (Canine adenovirus type - 1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Аденовірус 2 типу - «розплідниковий кашель»</b> (Canine adenovirus type - 2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– змив з носа</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Тромбоцитопенія собак</b> (Anaplasma platis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Моноцитарний ерліхіоз</b> (Ehrlichia canis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Бабезіоз</b> (B. canis, B. rossi, B. vogeli)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Хвороба Лайма (бореліоз)</b> ( <u>Borrelia burgdorferi</u> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Бордетелльоз</b> (Bordetella bronchiseptica)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової оболонки глотки</li> <li>– змив з носа</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Дирофіляріоз - серцева форма</b> (Dirofilaria immitis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Дирофіляріоз - підшкірна форма</b> (Dirofilaria repens)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Коронавірусний ентерит</b> (Canine coronavirus)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Мікоплазмоз</b> (Род Mycoplasma)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– змив з носа</li> <li>– синовіальна рідина, сперма</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Парвовірусна інфекція</b> (Canine parvovirus)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Токсоплазмоз</b> (Toxoplasma gondii)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> <li>– змив з кон'юнктиви</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Хламідіоз</b> (Род <u>Chlamydomphila</u> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви</li> <li>– синовіальна рідина</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Чума м'ясоїдних</b> (Canine distemper virus)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– змив з кон'юнктиви</li> <li>– зішкріб зі слизової носа</li> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>
<b>Бруцельоз</b> (Brucella canis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>500</b>

<b>Герпесвірус</b> (Canine Herpes virus)	– кров з ЕДТА	<b>500</b>
<b>Гепатозооноз</b> (Hepatozoon canis)	– кров з ЕДТА	<b>500</b>
<b>Неоспороз</b> (Neospora caninum)	– кров з ЕДТА	<b>500</b>
<b>Кампілобактеріоз</b> (Campylobacters spp. )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Клебсієлльоз</b> (Klebsiella pneumoniae )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Клострідіоз</b> (Clostridium difficile )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Криптоспоридіоз</b> (Cryptosporidium spp. )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Лептоспіроз</b> (Leptospira spp. )	– кров з ЕДТА	<b>500</b>
<b>Лістеріоз</b> (Listeria monocytogenes )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Лямбліоз</b> (Giardia lamblia )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Пастерелльоз</b> (Pasteurella multocida )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Ротавірусна інфекція</b> (Rotavirus infectiosa )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>

### Діагностичні панелі (для собак)

**(термін виконання 2-3 дні)**

<b>Шлунково-кишкова</b> - аденовірус 1 типу - Коронавірусний ентерит - парвовірусна інфекція - чума м'ясоїдних	– зішкріб зі слизової прямої кишки – кров з ЕДТА	<b>1600</b>
--	---	-------------



<b>Трансмісивна загальна</b> - babesіоз ( Babesia spp ) - бореліоз (Borrelia burgdorferi) - ерліхіоз (Ehrlichia canis) - тромбоцитопенія (Anaplasma platіs) - гепатозооноз (Hepatozoon canis) - дирофіляріоз ( D .repens , D .immitis )	– кров з ЕДТА	<b>2800</b>
<b>Трансмісивна</b> (переносник комарі) - дирофіляріоз (D. repens, D. immitis)	– кров з ЕДТА	<b>800</b>
<b>Трансмісивна</b> (переносник кліщі) - babesіоз ( Babesia spp ) - бореліоз (Borrelia burgdorferi ) - ерліхіоз (Ehrlichia canis ) - тромбоцитопенія (Anaplasma platіs) - гепатозооноз (Hepatozoon canis)	– кров з ЕДТА	<b>2000</b>
<b>офтальмологічна</b> - мікоплазмоз - хламідіоз - токсоплазмоз - чума м'ясоїдних	– змив з кон'юнктиви очей – зішкріб з носа	<b>1600</b>
<b>респіраторна</b> - аденовірус 2 типу - мікоплазмоз - чума м'ясоїдних - бордетелльоз	– змив з кон'юнктиви очей – змив з носа – зішкріб зі слизової глотки	<b>1600</b>
<b>репродуктивна</b> - мікоплазмоз - хламідіоз - бруцельоз - герпесвірус	– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви – кров з ЕДТА	<b>1600</b>

<b>Для тхорів</b>		
<b>Бордетелльоз</b> ( Bordetella bronchiseptica )	– змив з носа	<b>500</b>
<b>Коронавірусний ентерит</b> (Ferret enteric coronavirus)	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>500</b>
<b>Токсоплазмоз</b> (Tоxoplasma gondii)	– з кров ЕДТА	<b>500</b>
<b>Чума м'ясоїдних</b> (Canine distemper virus)	– кров з ЕДТА – змив з кон'юнктиви, слизовоїноса	<b>500</b>

<b>Гормональні Дослідження</b> <b>(всі тварини , термін виконання 1-2 дня)</b>		
кортизол	– сироватка крові	<b>300</b>
Т3 (трийодтиронін) загальний	– сироватка крові	<b>300</b>
Т4 (тироксин) загальний	– сироватка крові	<b>300</b>
прогестерон	– сироватка крові	<b>300</b>
ТТГ (тиреотропний гормон)	– сироватка крові	<b>300</b>

<b>Гормональні панелі</b>		
<b>Порушення функції щитовидної залози</b> - Т3 (трийодтиронін) загальний - Т4 (тироксин) загальний	– сироватка крові	<b>500</b>
<b>синдром Кушинга</b> <b>(Дексаметазонова проба)</b> - базальний рівень кортизолу - рівень кортизолу - 4 години - рівень кортизолу - 8 годин	– сироватка крові	<b>750</b>

<b>Бактеріологічне дослідження</b> <b>(термін виконання - від 5 днів)</b>		
<b>Бакпосів + антибіотикограма</b>	– змив, зішкріб, рановий матеріал,ексудат - одноразова туба з транспортним середовищем; – сеча, секрет сперми, жовч - стерильний одноразовий транспортний контейнер	<b>500</b>

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

<b>Генетичні Дослідження</b> <b>(термін виконання - 5-7 днів)</b>		
Полікістоз нирок кішок (PKD)	– букальний зішкріб (з внутрішньої поверхніщоки)	<b>1000</b>
Кардіоміопатія котів (HCM)		
Spinal muscular atrophy (SMA) (LIX 1 gene screening)		

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

\* ціни вказані за станом на 01.06.2023.

За актуальністю цін стежте на сайті **[green-lab.com.ua](http://green-lab.com.ua)**

**\*\* перелік для панельних досліджень може бути змінений лікарем із зазначенням в направленні на дослідження.**

**Прийом зразків для проведення досліджень (крім бактеріологічних):  
Понеділок – субота (включно).**

**Робочі часи: 10:00 – 18:00  
(неділя вихідний)**

Ось кілька способів зв'язатися з нами:

- тел. +380966282700 (Результат)
- тел. +380962986084 (Логістика та сплата)
- e-mail: [green.laboratoriya@gmail.com](mailto:green.laboratoriya@gmail.com)
- e-mail: [vetpcrlab@gmail.com](mailto:vetpcrlab@gmail.com)
- адреса: м.Чорноморськ, вул.Олександрійська, 2