

УНІВЕРСАЛЬНА ПЛР ЛАБОРАТОРІЯ



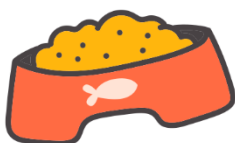
# ПОСЛУГИ ТА ЦІНИ



GREENLAB



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



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

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 виконання 2-3 дні		
Цистоізоспороз <b>(новинка)</b> (Кокцидоз)	– зішкріб зі слизової прямої кишки	700
<i>Для котів</i>		
Бордетелльоз ( Bordetella bronchiseptica )	– зішкріб зі слизової глотки – змив з носа	700
Вірусний імунodefіцит (Feline immunodeficiency virus)	– кров з ЕДТА	700
Вірусна лейкемія (Feline leukemia virus)	– кров з ЕДТА	700
Вірусний ринотрахеїт (Feline herpes virus)	– змив з кон'юнктиви , носа, мигдалин – зішкріб з виразок ротової порожнини	700
Каліцівіроз (Feline calicivirus)	– змив з кон'юнктиви , носа, глотки – зішкріб з виразок ротової порожнини	700
Коронавірус - вірусний перитоніт / Коронавірусний ентерит (Feline infections peritonitis, Feline coronavirus)	– зішкріб зі слизової прямої кишки – кров з ЕДТА – асцитна рідина	700

<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>700</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>700</b>
<b>Панлейкопенія</b> ( <i>Feline parvovirus</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Токсоплазмоз</b> ( <i>Toxoplasma gondii</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> <li>– будь-який змив або зішкріб</li> <li>– зішкріб з будь-якої слизової</li> </ul>	<b>700</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>700</b>
<b>Гемобартонеллез</b> ( <i>Haemobartonella felis</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</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>700</b>
<b>Кампілобактеріоз</b> ( <i>Campylobacters spp.</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Клебсієллез</b> ( <i>Klebsiella pneumoniae</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Клостридіоз</b> ( <i>Clostridium difficile</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Криптоспоридіоз</b> ( <i>Cryptosporidium spp.</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Лептоспіроз</b> ( <i>Leptospira spp.</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Лістеріоз</b> ( <i>Listeria monocytogenes</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Лямблійоз</b> ( <i>Giardia lamblia</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Пастереллез</b> ( <i>Pasteurella multocida</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Ротавірусна інфекція</b> ( <i>Rotavirus infectiosa</i> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</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>1800</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>2400</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>3600</b>
<b>Шлунково-кишкова</b> - криптоспоридіоз - лямбліоз - трихомоноз	- зішкріб або змив зі слизової прямої кишки	<b>1800</b>
<b>Офтальмологічна (скринінг)</b> - вірусний ринотрахеїт - мікоплазмоз - токсоплазмоз	- змив з кон'юнктиви очей - зішкріб з носа	<b>1800</b>
<b>Офтальмологічна (стандарт)</b> - вірусний ринотрахеїт - мікоплазмоз - токсоплазмоз - хламідіоз	- змив з кон'юнктиви очей - зішкріб з носа	<b>2400</b>
<b>Офтальмологічна (максі)</b> - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - мікоплазмоз - токсоплазмоз - хламідіоз	- змив з кон'юнктиви очей - зішкріб з носа - кров з ЕДТА	<b>3000</b>
<b>Респіраторна (скринінг)</b> - вірусний ринотрахеїт - каліцивіроз - бордетельоз	- змив з кон'юнктиви - зішкріб з носа - зішкріб зі слизової оболонки глотки - зішкріб з виразок ротової порожнини	<b>1800</b>

<b>Респіраторна (стандарт)</b> - вірусний ринотрахеїт - каліцивіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз	– змив з кон'юнктиви – зішкріб з носа – зішкріб зі слизової оболонки глотки – зішкріб з виразок ротової порожнини	<b>3000</b>
<b>Респіраторна (максі)</b> - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцивіроз - мікоплазмоз - хламідіоз - бордетелльоз	– кров з ЕДТА – змив з кон'юнктиви – зішкріб з носа – зішкріб зі слизової оболонки глотки – зішкріб з виразок ротової порожнини	<b>3600</b>
<b>Інфекції ротової порожнини (скринінг)</b> - вірусний імунodefіцит - вірусна лейкемія - каліцивірус	– зішкріб з виразок ротової порожнини – кров з ЕДТА	<b>1800</b>
<b>Інфекції ротової порожнини (стандарт)</b> - вірусний імунodefіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцивірус	– зішкріб з виразок ротової порожнини – кров з ЕДТА	<b>2400</b>
<b>Інфекції ротової порожнини (максі)</b> - вірусний імунodefіцит - вірусна лейкемія - вірусний ринотрахеїт - каліцивірус - коронавірус	– зішкріб з виразок ротової порожнини – кров з ЕДТА	<b>3000</b>
<b>репродуктивна</b> - хламідіоз - мікоплазмоз - трихомоніаз	– зішкріб зі слизової уrogenітального тракту / піхви / прямої кишки	<b>1800</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>700</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>700</b>
<b>Тромбоцитопенія собак</b> (Anaplasmaplatis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Моноцитарний ерліхіоз</b> (Ehrlichia canis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Бабезіоз</b> (B. canis, B. rossi, B. vogeli)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Хвороба Лайма (бореліоз)</b> (Borrelia burgdorferi )	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</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>700</b>
<b>Дирофіляріоз - серцева форма</b> (Dirofilaria immitis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Дирофіляріоз - підшкірна форма</b> (Dirofilaria repens)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Коронавірусний ентерит</b> (Canine coronavirus)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</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>700</b>
<b>Парвовірусна інфекція</b> (Canine parvovirus)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової прямої кишки</li> </ul>	<b>700</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>700</b>
<b>Хламідіоз</b> (Род Chlamydophila )	<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>700</b>
<b>Чума м'ясоїдних</b> (Canine distemper virus)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зішкріб зі слизової носа</li> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>
<b>Бруцельоз</b> (Brucella canis)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– кров з ЕДТА</li> </ul>	<b>700</b>

<b>Герпесвірус</b> (Canine Herpes virus)	– кров з ЕДТА	<b>700</b>
<b>Гепатозооноз</b> (Hepatozoon canis)	– кров з ЕДТА	<b>700</b>
<b>Неоспороз</b> (Neospora caninum)	– кров з ЕДТА	<b>700</b>
<b>Кампілобактеріоз</b> (Campylobacters spp. )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Клебсієлльоз</b> (Klebsiella pneumoniae )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Клостридіоз</b> (Clostridium difficile )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Криптоспоридіоз</b> (Cryptosporidium spp. )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Лептоспіроз</b> (Leptospira spp. )	– кров з ЕДТА	<b>700</b>
<b>Лістеріоз</b> (Listeria monocytogenes )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Лямбліоз</b> (Giardia lamblia )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Пастерелльоз</b> (Pasteurella multocida )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</b>
<b>Ротавірусна інфекція</b> (Rotavirus infectiosa )	– зішкріб зі слизової прямої кишки	<b>700</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>2400</b>
<b>Шлунково-кишкова 2</b> - криптоспоридіоз - лямбліоз - трихомоноз	– зішкріб або змив зі слизової прямої кишки	<b>1800</b>



<b>Трансмісивна загальна</b> - бабезіоз ( Babesia spp ) - бореліоз (Borrelia burgdorferi) - ерліхіоз (Ehrlichia canis) - тромбоцитопенія (Anaplasma platis) - гепатозооноз (Hepatozoon canis) - дирофіляріоз ( D .repens , D .immitis )	– кров з ЕДТА	<b>3600</b>
<b>Трансмісивна (переносник кліщі)</b> - бабезіоз ( Babesia spp ) - бореліоз (Borrelia burgdorferi ) - ерліхіоз (Ehrlichia canis ) - тромбоцитопенія (Anaplasma platis) - гепатозооноз (Hepatozoon canis)	– кров з ЕДТА	<b>3000</b>
<b>офтальмологічна</b> - мікоплазмоз - хламідіоз - токсоплазмоз - чума м'ясоїдних	– змив з кон'юнктиви очей – зішкріб з носа	<b>2400</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>2400</b>
<b>репродуктивна</b> - мікоплазмоз - хламідіоз - бруцельоз - герпесвірус	– зішкріб зі слизової урогенітального тракту / піхви – кров з ЕДТА	<b>2400</b>

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

## Гормональні Дослідження

(всі тварини , термін виконання 1-2 дня)

кортизол	– сироватка крові	<b>600</b>
T3 (трийодтиронін) загальний	– сироватка крові	<b>600</b>
T4 (тироксин) загальний	– сироватка крові	<b>600</b>
прогестерон	– сироватка крові	<b>600</b>
ТТГ (тиреотропний гормон)	– сироватка крові	<b>600</b>

## Гормональні панелі

<b>Порушення функції щитовидної залози</b> - T3 (трийодтиронін) загальний - T4 (тироксин) загальний	– сироватка крові	<b>1000</b>
<b>Синдром Кушинга (Дексаметазонова проба)</b> - базальний рівень кортизолу - рівень кортизолу - 4 години - рівень кортизолу - 8 годин	– сироватка крові	<b>1500</b>

## Бактеріологічне дослідження

(термін виконання - від 5 днів)

<b>Бакпосів + антибіотикограма</b>	– змив, зішкріб, рановий матеріал, ексудат, сеча, секрет сперми, жовч <i>(збирати матеріал тільки в аплікатор з транспортною пробіркою)</i>	<b>800</b>
------------------------------------	--	------------

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

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

***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: 10:00 – 18:00  
(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