

# ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE

## PISMO PRZEWODNIE - SKRÓCONE



Imię i nazwisko właściciela (wypełnić drukowanymi literami)

Imię zwierzęcia (wypełnić drukowanymi literami)

Data pobrania materiału

Gatunek

Płeć

Wiek

Rasa

Materiał/miejsce pobrania

### POSZERZ SWÓJ PROFIL O BADANIA W PROMOCYJNEJ CENIE



- Badanie przesiewowe
- Badanie przesiewowe bez morfologii
- Badanie przesiewowe duże
- Badanie przesiewowe duże bez morfologii
- Bilans zdrowia (dawniej Geriatria) - p. podstawowy
- Bilans zdrowia (dawniej Geriatria) - p. rozszerzony

- CRP (pies)
- Elektroforeza białek surowicy
- FCoV + FeLV + FIV (ELISA)
- Nu.Q® Vet Cancer Test (pies)
- Profil trzustkowo - jelitowy (pies)

- SAA (kot)
- SDMA (pies, kot)
- cTSH (pies, kot)
- T4 wolna

- Morfologia
- Morfologia rozszerzona

- Rozmaz skrócony
- Rozmaz szczegółowy + morfologia
- Rozmaz szczegółowy z komentarzem + morfologia (pies, kot)
- Babesia spp.
- Pasożyty krwi
- Retikulocyty

- Badanie podstawowe
- Badanie przesiewowe
- Badanie przesiewowe duże
- Bilans zdrowia (Geriatria) - profil podstawowy
- Bilans zdrowia (Geriatria) - profil rozszerzony
- Jonogram
- Jonogram rozszerzony
- Profil biochemiczny
- Profil nerkowy
- Profil sercowy
- Profil trzustkowy
- Profil wątrobowy
- Profil wątrobowy rozszerzony

- Mocz - badanie ogólne
- Mocz - białko/kreatynina
- Mocz - bakterteriologia + antybiogram

- Ektopasożyty
- Flotacja
- Giardia spp. (ELISA)
- Profil parazytologiczny (ELISA)

- Albuminy
- ALT
- α-amylaza
- AP
- AST
- Białko całkowite
- Bilirubina całkowita
- Cholesterol
- CK
- CRP (pies)
- Fruktozamina
- GLDH
- Glukoza
- γ-GT
- Kreatynina
- Kwasy żółciowe
- Lipaza (DGGR)
- Mocznik
- SAA (kot)
- SDMA (pies, kot)
- Fosfor
- Magnez
- Chlorki
- Potas
- Sód
- Wapń
- Żelazo

- APTT
- PT
- TT
- Fibrinogen

- Kortyzol
- Kortyzol - kreatynina (stosunek)
- Test ham. deksametazonem, n. dawka (3 x kort.)
- Test stymulacji ACTH (2 x kortyzol)
- Profil terapeutyczny (metimazol) - podstawowy
- Profil terapeutyczny (trilostan - kortyzol) - podstawowy
- Progesteron
- T4
- fT4
- cTSH (pies, kot)
- TLI
- Kwasy foliowy
- Witamina B12

- Bakterie tlenowe + antybiogram
- Badanie mikrobiologiczne kału + antybiogram
- Bakterie beztlenowe + antybiogram
- Grzyby drożdżopodobne
- Dermatofity posiew
- Dermatofity PCR

Inne:

E-mail:

Numer klienta:

Kod kreskowy

Pieczętka, podpis lekarza

Pieczętka lecznicy, data

PEŁNĄ OFERTĘ BADAŃ ZNAJDZIESZ NA PANELU KLIENTA, POD ADRESEM: [portal.vetlab.pl](http://portal.vetlab.pl)

