



Załącznik numer 2 do regulaminu dla właścicieli „Zakres pakietu”

PAKIET DUET MIX PLATINUM			
Rodzaj usługi	Ilość / rodzaj usług w ciągu roku		
Profilaktyczny przegląd zdrowia	2		
Wizyta w przypadku choroby	6		
Wizyta kontrolna	6		
Czipowanie	2		
Porada online	Nielimitowane		
Budżet na preparaty przeciwko ekto i endopasożytom	450		
Szczepienia	2 szczepienia przeciwko wściekliźnie 2 szczepienia zasadnicze przeciwko chorobom zakaźnym – pies (nosówka, parwowiroza, adenowiroza, parainfluenza), kot (herpeswiroza, kaliciwiroza, panleukopenia) 1 szczepienie przeciwko kaszlowi kenelowemu		
Badania laboratoryjne	Krew	Mocz	Kał
	2 badania podstawowe 2 badania rozszerzone	2 badania ogólne	2 badania metodą flotacji
RTG	2		
USG	2		
Toaleta uszu	2		
Usunięcie kleszcza	1		
Badanie kleszcza	1		
Obcinanie pazurów	6		
Toaleta gruczołów okołoodbytowych	4		

1. Preparaty przeciwko pchłom i kleszczom oraz pasożytom wewnętrznym. Preparaty dla zwierzęcia dobiera indywidualnie lekarz weterynarii w ramach dostępnego budżetu.

2. Badania krwi.

Badanie podstawowe

Ok. 7 oznaczeń biochemicznych i morfologia

Badanie rozszerzone

Ok. 11 oznaczeń biochemicznych i morfologia

Nie narzucamy lekarzom weterynarii laboratorium z jakim mają współpracować, ilość i zakres parametrów może nieznacznie różnić się w zależności od tego z jakim laboratorium współpracuje dany lekarz.

3. Badania moczu.

Badanie podstawowe

Ok. 10 parametrów / badanie paskiem testowym

Badanie ogólne

ok. 10 parametrów + badanie osadu

Podobnie jak w przypadku badań krwi – ilość i zakres parametrów mogą różnić się w zależności od laboratorium z jakim współpracuje dany lekarz weterynarii.

Badanie moczu obejmuje badanie laboratoryjne, nie obejmuje usługi pobrania próbki do badania.



4. Szczepienia wykonywane są aktualnie dostępnymi na rynku preparatami używanymi przez danego lekarza weterynarii. O wyborze preparatu/producenta szczepionki decyduje lekarz. Szczepienie zasadnicze - pies (nosówka, parwowiroza, adenowiroza, parainfluenza), kot (herpeswiroza, kaliciwiroza, panleukopenia) obejmuje jedną dawkę szczepionki.
5. Profilaktyczny przegląd zdrowia obejmuje: ogólne badanie kliniczne, ocenę stanu uzębienia i dziąseł, ocenę stanu skóry i pokrywy włosowej, zważenie zwierzęcia, badanie fizykalne układu ruchu, układu pokarmowego i rozrodczego, zebranie wywiadu dotyczącego: tolerancji wysiłku, apetytu, defekacji, mikcji, sposobu żywienia, ilości pobieranej wody/dobę, przebiegu cyklu płciowego.
6. Wizyta w przypadku choroby obejmuje: wywiad, ogólne badanie kliniczne, diagnozę, określenie sposobu leczenia, określenie potrzeby wykonania dodatkowych badań diagnostycznych. Wizyta nie dotyczy konsultacji u lekarzy specjalistów. Wizyta nie dotyczy dyżurów nocnych, świątecznych oraz wizyt domowych. Wizyta nie obejmuje zaleconych leków (jest możliwość wykorzystania budżetu na leki).
7. Wizyta kontrola obejmuje badanie kliniczne pacjenta i kontynuację leczenia.
8. Badanie RTG obejmuje do trzech projekcji jednego stanu chorobowego łącznie z opisem.
9. Badanie USG obejmuje profilaktyczne badanie jamy brzusznej.
10. Toaleta uszu, to ważny zabieg pielęgnacyjny, gdyż w kanale słuchowym może gromadzić się nadmiar woskowiny oraz dochodzić do wrastania włosów. Często prowadzi to do powstawania stanu zapalnego, dlatego regularna kontrola i higiena uszu zapobiega infekcjom.
11. Usunięcie kleszcza, jeśli dojdzie do wbicia się kleszcza w skórę Twojego pupila, należy go jak najszybciej wyciągnąć. Im dłużej kleszcz żeruje, tym większe prawdopodobieństwo transmisji chorób odkleszczowych, np. babeszjozy.
12. Badanie kleszcza, jest to badanie genetyczne wykonywane techniką PCR. Pozwala sprawdzić, czy kleszcz jest nosicielem patogenów wywołujących u psów choroby odkleszczowe takie, jak babeszjoza i borelioza. Badanie wykonywane jest bezpośrednio w laboratorium GeneVet. Aby z niego skorzystać, zaloguj się w Panelu Klienta i postępuj zgodnie z instrukcją w zakładce „Skierowania”.
15. Toaleta gruczołów około odbytowych, gruczoły okołoodbytowe to struktury znajdujące się po obydwu stronach odbytu. Produkują one wydzielinę, która jest fizjologicznie opróżniana podczas defekacji. Czasami jednak płyn tam zebrany nie wydostaje się na zewnątrz, powodując stany chorobowe. Zachodzi wtedy potrzeba opróżniania gruczołów przez lekarza weterynarii, podanie leków i kontrola co parę tygodni.
16. Czipowanie obejmuje czip oraz aplikację czipa.
17. Porada online, lekarza weterynarii odpowiada na pytania wysłane przez Panel Klienta do trzech dni roboczych.
18. Jeśli podczas wizyty (realizowanej za pomocą bonów Pethelp) wyniknie potrzeba pogłębienia diagnostyki, wykonania dodatkowych badań, podania leków których nie pokrywają boni, wówczas pokrywasz koszty osobiście, w dniu wizyty u lekarza weterynarii zgodnie z obowiązującym u niego cennikiem.