

Szanowni Państwo,



Z przyjemnością informujemy, że nasza oferta powiększyła się o badania z zakresu endokrynologii. Poniżej zamieściliśmy wykaz dostępnych obecnie oznaczeń poziomów hormonów, zaznaczamy jednak, że w zależności od zapotrzebowania będzie się on powiększał o kolejne pozycje. Uprzejmie prosimy o przekazywanie nam swoich sugestii, abyśmy mogli sprostać oczekiwaniom i jak najlepiej współpracować w diagnozowaniu schorzeń endokrynologicznych u Państwa podopiecznych.

Badania poziomów hormonów wykonywane są metodą chemiluminescencji.

hormon	gatunek	materiał	cena
TSH	pies, kot	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	35 zł
T4	pies, kot	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	30 zł
ft4	pies, kot	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	35 zł
T3	pies, kot	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	30 zł
ft3	pies, kot	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	35 zł
Profil tarczycowy (TSH, T4, ft4)	pies, kot	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	95 zł
Kortyzol	pies, kot, koń	krew żylna, pobrana „na skrzep” (próbówka z czerwonym korkiem), NA CZCZO	35 zł

UWAGA!!! W testach czynnościowych cena o około 10% niższa!!!

Test stymulacji TSH	Pies	Dwukrotne oznaczenie poziomu T4 (przed i po stymulacji rekombinowaną ludzką tyreotropiną). Test stosowany w diagnozowaniu niedoczynności tarczycy oraz różnicowaniu jej od eutyreozy chorobowej.	54 zł
Określanie współczynnika K	Pies	Współczynnik K wyliczany z wartości fT4 i cholesterolu we krwi – pomocny w diagnostyce niedoczynności tarczycy .	40 zł
Test hamowania trójiodotyroniną (T3)	kot	Dwukrotne oznaczenie poziomu T4 (przed i po podaniu doustnym trójiodotyroniny). Test stosowany w diagnozowaniu nadczynności tarczycy u kotów.	54 zł
Test hamowania niską dawką deksametazonu	Pies, kot	Dwu- lub trzykrotne oznaczenie poziomu kortyzolu (przed i po podaniu deksametazonu w niskiej dawce). Test stosowany w diagnozowaniu choroby Cushinga oraz różnicowaniu postaci nadnerczowej od przysadkowej (gdy 3x)	63/95 zł
Test hamowania wysoką dawką deksametazonu	Pies	Dwu- lub trzykrotne oznaczenie poziomu kortyzolu (przed i po podaniu deksametazonu w wysokiej dawce). Test stosowany w diagnozowaniu choroby Cushinga oraz różnicowaniu postaci nadnerczowej od przysadkowej.	63/95 zł
Test stymulacji ACTH	Pies, kot	Dwukrotne oznaczenie poziomu kortyzolu (przed i po podaniu ACTH). Test stosowany w diagnozowaniu choroby Cushinga .	63 zł