

Właściciel: **AZYL FUNDACJA**
Zwierzę: **Pies**, GUZIK, 6 L
Jednostka kierująca: **KAROLINA KONDAL**



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ LABORATORYJNYCH

Histopatologia

Badanie	Wynik	Jednostka	Przedział ref.	
			min	max
Nr protokołu	H/21/2095			
Materiał	Wycinek guza okolicy nadgarstka.			
Opis badania	<p>Opis: stwierdzono obecność wyniosłości skóry, pokrytej naskórkiem objętym zmiennego stopnia, niekiedy znaczną proliferacją, hiperkeratozą parakeratotyczną, w centralnej części rozlanym, głębokim owrzodzeniem z gromadzeniem skupisk bakterii (ziarniaki). W mięszu wyniosłości obecny rozplam tkanki łącznej włóknistej z obecnością przydatków skóry o zaburzonej architektonice - obecne cystowato poszerzone mieszki włosów, objęte hiperkeratozą, otoczone objętymi zmiennego stopnia rozplamem pakietami gruczołów łojowych.</p> <p>Rozpoznanie: błędniak włóknisto-przydatkowy (fibroadnexal hamartoma) z owrzodzeniem i infekcją bakteryjną</p> <p>Komentarz: błędniak włóknisto-przydatkowy to zmiana o charakterze postępowym, nienowotworowym, o nieustalonej etiologii. Przypuszcza się, że może mieć podłoże przewlekłego drażnienia tkanek.</p>			

Osoba wykonująca/autoryzująca

Wynik badania laboratoryjnego należy skonsultować z prowadzącym lekarzem weterynarii.

Z dniem 1 lutego 2021 r. Laboratorium ANIMALLAB rezygnuje z oznaczeń jakościowych testami SNAP cPLI oraz fPLI. Od tego dnia diagnostyka stanów zapalnych trzustki w ANIMALLAB będzie opierała się wyłącznie na oznaczeniach ilościowych.

Z dniem 25.01.2021 zmianie uległy zakresy wartości dla: białka całkowitego, albumin, globulin, wapnia oraz magnezu.