

Labordiagnosztikai lelet

Lelet azonosító: **R_70991706**
Beküldött vonalkód: **20216835**
Beküldő: **MediPet Plus**
Beküldő állatorvos: **3065 - Dr. Balogh Éva**
Minta fogadás: **2021-04-19 18:03:47**
Beküldött minták: Cytológiai kenet 1 elváltozás (202168351)
Állat neve: **Panna**
Tulajdonos: **Vámos Nicole**
Faj: **Macska**
Fajta: Európai rövidszőrű
Ivar: Nőstény
Szül. idő: 2008-04-18
Mikrochip:

Az állat PraxisLab azonosítója*: 287178

Kérjük, ha ebből az állatból ismételt mintát küld, hivatkozzon a fenti azonosítóra!

2019.03.01-től a vérképek vizsgálatának rendszere megváltozott.

Bővebb információ (áo belépés után):

<https://praxislab.hu/lab/page/inside-page/praxislab-2019-es-valtozasok>

Panel:

Citológia első elváltozás (kenetek)

Vizsgálat	Eredmény	Mértékegység	Referencia
CITOLÓGIA ELSŐ ELVÁLTOZÁS			
Elváltozás helyeződése	hasi nyirokcsomó		
Cytológiai kép	" Egy kenet érkezett. Vvs-ek között számos kis lymphocyta, néhány középnagy és nagy lymphoid sejt, elvértve eosinophil grcyták láthatók.		
Diagnózis	Hyperplasticus nyirokcsomó, valószínű		
Megjegyzés	" Reaktív és hyperplasztikus nyirokcsomók kialakulásnak háttérében antigénhatás áll. Egy v. néhány nyirokcsomó elváltozása esetén ez ált. a gyökérterületen, generalizált esetben szisztémásan keresendő. Fertőző és nem fertőző kórokok is szerepet játszhatnak (immunológiai, neoplasticus). Daganatok esetén a primer tumortól távoli nyirokcsomók reakciója is kialakulhat, anélkül, hogy bennük áttét lenne. További vizsgálatok javasoltak az oktan felderítésére. Empirikus antibiotikum terápia is megfontolható. Ha perzisztáló elváltozás alakul ki szövettan és PARR is indokolt lehet lymphoma kizárására. Az oktan tisztázásáig szteroid kezelés általában nem javallt.		

Validálta:

Leletkiadás: 2021-04-21 12:37

Leleteink online elérhetők a www.praxislab.hu oldalon a beutalók menüpontban.