



Laboratóriumi lelet

Beküldő: Állatorvostudományi Egyetem	Tulajdonos neve: Nagyvendégi Vilmos (235420)
Kapcsolat:	Állat neve: Lilo
Mintavétel ideje: 2022.11.08.	Törzsszáma: 305912
Iktatás ideje: 2022.11.08.	Faja: Kutya
Laboratóriumi azonosító: 2022/16477	Fajtája: francia bulldog
	Ivara: ivartalanított nőstény
	Születési ideje: 2016.07.11.

Kért vizsgálatok:

Citológia alap (1-2. elváltozás)

Vizsgálatra érkezett anyagok:

citológiai minta

CITOLÓGIA

Minta típusa: Vékonytű aspirátum, kenetek száma: 2

Releváns kórelőzmény: Egyoldali invazív jellegű orrüregi daganat alapos gyanúja.

Minta származási helye: bal mandibularis nyirokcsomó

Elváltozás leírása: tömött elmozdítható

Egyéb megjegyzés:

Vizsgálat min

Citológia alap (1-2. elváltozás) *

A mintában találtak leírása

A nagyon sejtszegény kenetekben szövettörmelékek és hámsejtek mellett egy kis lymphocyta és egy lymphoblast jelenik meg.

Konklúzió

Ha a lymphoblast megjelenése reprezentálja a jellemző sejteket, akkor orr lymphoma merül fel. Azonban ez nem gyakori kutyaánál.

Javaslat

Ismételt mintavétel javasolt az adenocarcinoma vs. chondrosarcoma kizárására.

* A citológiai lelet konklúziója nem diagnózis. A konklúzió függ a mintavétel sikerességétől, a sejtek morfológiájának viszonylagos sértetlenségétől és a kórelőzményben szereplő, illetve a mintára vonatkozó adatok részletességétől.



Állatorvostudományi Egyetem
Kórélettani és Onkológiai Tanszék
Laboratórium



1078 Budapest, István u. 2. Tel.: +36 1 478 41 41, Fax: +36 1 478 41 29, titkársági e-mail: soos.aniko@univet.hu

Dr. Vajdovich Péter
ph