

BiEsseA

LABORATORIO ANALISI VETERINARIE
UNIPERSONALE

Via Amedeo d'Aosta, 7
20129 Milano
Tel. +39.02.29.40.46.36
analisi@biessea.com
www.biessea.com

COD. FISC. E P. IVA
03783800158
CAP. SOC. € 46.800 INT. VERS.
C.C.I.A.A. 0971785
REG.IMP. TRIBUNALE MILANO
N° 18119 VOL.5224 FASC. 19

CERT. 9122.
BIEA-ISO 9001:2008



Spettabile
LOFFARI R. S.
S.O.S. VETERINARIA S.R.L.
VIALE DEI COLLI PORTUENSI 192
00151 ROMA RM

Esami richiesti - Parametro

Risultati

Unità di misura

Valori riferimento

Esame istologico

Numero di inclusione
Materiale
Descrizione macroscopica
Descrizione microscopica

8144/16

Milza

Campioni patologici

il parenchima splenico appare interessato da una diffusa proliferazione di cellule fusate dotate di nucleo vescicoloso, basofilo, un nucleolo evidente, citoplasma moderato e chiaro. Tali elementi appaiono disposti in fasci intrecciati associati a numerose plasmacellule, elementi mieloidi ed eritroidi immaturi, ma mai atipici; evidenza inoltre di una proliferazione di elementi rotondocellulari, dotati di nucleo di medio-grandi dimensioni (circa 1,5-2 volte un globulo rosso), vescicoloso, un nucleolo evidente, citoplasma moderato ed eosinofilo. tali elementi appaiono disposti in aggregati compatti con minima attività mitotica. Alla periferia, iperplasia dei follicoli linfoidi della polpa bianca.

Diagnosi

Compatibile con nodulo fibroistiocitico della milza meritevole di ulteriori approfondimenti diagnostici mediante colorazioni immunoistochimiche per valutare con precisione l'esatta percentuale delle cellule coinvolte.

Dignità
Il Veterinario Patologo

..
D.ssa Daniela Olivero - DMV

Il Direttore Sanitario
Dr. Emanuele Minetti
Medico Veterinario