

ESAME AUTOPTICO LABBO (Sternocorarius Parasiticus)

ESAME OBIETTIVO GENERALE

Ad una attenta analisi esterna la carcassa del volatile non evidenzia problematiche tegumentarie. Il piumaggio risulta integro e nella norma, non presenti lesioni a livello cutaneo, non presenti ectoparassiti e/o colorazioni anomale.



ESAME OBIETTIVO PARTICOLARE

L'analisi particolare non evidenzia anomalie di più frequente riscontro in volatili rinvenuti morti quali imbrattamento cloaca, flogosi delle narici, corizza... Unica anomalia riscontrata alla palpazione è l'assenza quasi completa dei muscoli pettorali. Quest'ultima problematica testimonia uno stato di sofferenza del Labbo che dura da tempo.

ESAME RADIOGRAFICO

Non evidenziate aree radiopache compatibili con presenza di elementi metallici o fratture

ESAME AUTOPTICO INTERNO

Si procede dissezionando il volatile partendo posteriormente per non pregiudicare il processo di tassidermizzazione. Non appena estrapolati i primi organi si notano sulle sierose addominali piccoli granulomi concentrici. Procedendo in senso caudo-craniale fino a raggiungere sacchi aerei e polmoni si nota che il numero delle lesioni di tipo granulomatoso aumentano non lasciando dubbi sulla diagnosi. Si tratta di lesioni fungine tipiche delle specie avicole e di frequente riscontro nella pratica veterinaria. Il quadro clinico risulta chiaro con riscontro di una patologia debilitante che progressivamente ha portato il volatile al decesso.



ESAME MICROSCOPICO CONTENUTO INTESTINALE

Non evidenziata la presenza di endoparassiti



NOTIZIE GENERALI

Il volatile al momento dell'autopsia ha un peso di 297 grammi

Il volatile è di sesso maschile

Le analisi sono state svolte il giorno 23-07-2015

Dr Luca Visconti