

HISTOPATOLÓGICO DE NECROPSIA

Clínica Veterinária: FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS Requisição: 0007711/17
Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE0951 Data de entrada: 6/11/2017
Proprietário(a): FUNDAÇÃO MAMÍFEROS AQUÁTICOS
Exame: HISTO NECRO00101-2017 Animal: FUII 122-17 Espécie: Chelonia mydas
Raça: Não Informada Sexo: IND Idade: JUVENIL

MICROSCOPIA

Fígado: presença de moderada degeneração hidrópico -vacuolar difusa, acentuada congestão difusa, moderada hemossiderose e pequena quantidade de melanomacrófagos, além de presença de cortes transversais de estruturas larvais parasitárias de morfologia compatível com nematóides, não associadas com processo inflamatório.

Pulmão: presença de moderada congestão difusa.

Intestino delgado: presença de discreto infiltrado inflamatório misto, composto predominantemente por linfócitos, histiócitos e poucos heterófilos, distribuído difusamente na mucosa intestinal.

Estômago: presença de moderado infiltrado inflamatório composto predominantemente por linfócitos, distribuídos multifocalmente na mucosa gástrica.

Baço, rim, intestino grosso, pâncreas, encéfalo: não foram observadas alterações histopatológicas nas amostras avaliadas.

Diagnóstico morfológico:

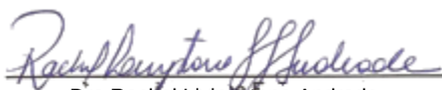
Degeneração hepatocelular, moderada, difusa. Congestão hepática, acentuada, difusa. Hemossiderose, moderada. Parasitismo por nematóide.

Congestão pulmonar, moderada, difusa.

Enterite, mista, linfohistiocítica e heterofílica, moderada, difusa, mucosa.

Gastrite, linfocítica, moderada, multifocal, mucosa.

Observações: A interpretação dos exames laboratoriais e seu impacto no diagnóstico e na conduta clínica do paciente é de inteira responsabilidade do Médico Veterinário solicitante, devendo -se levar em consideração que os exames laboratoriais complementares devem servir exclusivamente de apoio diagnóstico para uma melhor correlação Clínico-Patológica.



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 9/2/2018