

HISTOPATOLÓGICO DE NECROPSIA

Clínica Veterinária: ITP

Requisição: 0001682/17

Veterinário Requisitante: ALINE MONTEIRO CRMV/SE 0951

Data de entrada: 4/3/2017

Proprietário(a): NÃO INFORMADO

Exame: HISTO NECRO00070-2017

Animal: PEBA 102-17

Espécie: Chelonia mydas

Raça: Não Informada

Sexo: IND

Idade: NI

MICROSCOPIA

Baço: presença de moderada rarefação de centros germinativos linfóides.

Esôfago: presença de áreas multifocais de necrose do epitélio, com moderada degeneração balonosa epitelial e discreta hiperkeratose, além de presença de abundantes colônias bacterianas.

Fígado: presença de moderado infiltrado inflamatório difuso, composto predominantemente por linfócitos e poucos histiócitos, além de acentuada congestão difusa e grande quantidade de melanomacrófagos.

Rim: presença de áreas multifocais de infarto agudo cortical, com marcada hemorragia e abundantes heterófilos, além de congestão moderada difusa e moderada hemossiderose.

Intestino delgado: presença de moderado infiltrado inflamatório heterófilico multifocal mucoso. Não foram observados agentes infecciosos nem parasitários na amostra avaliada.

Coração, encéfalo, pulmão, pâncreas: não foram observadas alterações histopatológicas nos fragmentos avaliados destas amostras.

Diagnósticos morfológicos:

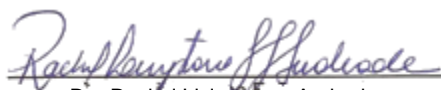
Hipoplasia linfóide esplênica.

Esofagite, aguda, necrosante, multifocal, moderada, bacteriana.

Hepatite, linfocitocítica, acentuada, difusa.

Infarto agudo renal, cortical, multifocal. Nefrite, hemorrágica, multifocal, acentuada. Congestão renal, moderada, difusa. Hemossiderose, moderada.

Enterite, aguda, heterofílica, moderada, multifocal.



Dra Rachel Livingstone Andrade
Médica Veterinária - MSc. Patologista
CRMV- SE 0723
Aracaju, SE 17/6/2017