

Nome: CRIOLO FEL SRD MC 15A REGINA
Nascimento:
MRN: 1423270
Sexo: Não Informado

Realização: 24/04/2023
Modalidade: Tomografia
Descrição: TC DE ABDÔMEN

Relatório de exame de Tomografia Computadorizada

Região: ABDÔMEN

Técnica Helicoidal (*multi-slice*) com aquisição a partir de cortes transversais de 1 mm de espessura, reconstruções multiplanares e administração de contraste iodado intravenoso:

- Lobos hepáticos com perda de suas características e perda da definição dos lobos hepáticos, com acentuado aumento de suas dimensões, tornando-se uma grande formação amorfa, com contornos irregulares, limites indefinidos, heterogêneo após administração de contraste iodado intravenoso, com áreas amorfas e hipoatenuantes entremeadas (necrose e/ou áreas hemorrágicas). Ocupa totalmente as regiões cranial e média do abdômen, por aproximadamente 12,0 cm de comprimento x 14,0 cm de largura x 6,0 cm de altura e promove efeito de massa deslocando caudalmente os órgãos adjacentes. Há perda da definição do mesentério, pâncreas, vesícula biliar, adrenal direita, adrenal esquerda, linfonodos hepáticos, esplênico, gástrico e pancreaticoduodenal. Há íntimo e indissociável contato com o estômago e duodeno. Há íntimo contato com o baço, rim direito e aorta. Envolve a veia cava abdominal e a veia porta e seus ramos. **Aspectos ao exame sugerem grande formação neoplásica hepática infiltrativa e acometendo as estruturas acima descritas, de origem a esclarecer.**

- Presença de discreta quantidade de líquido livre adjacente à formação acima descrita.

- Baço apresenta dimensões reduzidas, contornos regulares, bordas arredondadas e parênquima heterogêneo, com presença de pelo menos quatro áreas amorfas, tendendo a arredondadas, a maior medindo aproximadamente 3,8 cm de diâmetro, a outra 1,8 cm de diâmetro, a outra 1,7 cm de diâmetro e a menor 0,5 cm de diâmetro e hipoatenuantes. **Aspectos sugerem formações neoplásicas metastáticas.** O baço apresenta íntimo contato com a formação hepática acima descrita. Uma das formações do baço apresenta íntimo contato com o rim esquerdo.

- Estômago preenchido por discreta quantidade de conteúdo heterogêneo (mucóide/gasoso). Apresenta íntimo e

Assinado eletronicamente em 26/04/2023 23:33:03 por:



Dra. Carina Outi Baroni - CRMV SP - 25343

Nome: CRIOLO FEL SRD MC 15A REGINA

Nascimento:

MRN: 1423270

Sexo: Não Informado

Realização: 24/04/2023

Modalidade: Tomografia

Descrição: TC DE ABDÔMEN

indissociável contato com a formação acima descrita.

- Segmentos de alças intestinais preenchidos por mínimo conteúdo mucóide, deslocados caudalmente e sem evidências de alterações.

- Cólon deslocado de sua topografia habitual e preenchido por conteúdo heterogêneo (fecal e gasoso) e hiperatenuante (retenção fecal ou início de fecaloma).

- Rins deslocados de sua topografia habitual (RE: 4,0 cm / RD: 3,9 cm), contornos regulares, apresentando adequada filtração do meio de contraste intravenoso. Presença de alguns cistos em cortical renal bilateralmente. Não há evidências de hidronefrose e litíases. O rim direito apresenta íntimo contato com a formação hepática descrita no primeiro parágrafo e o rim esquerdo apresenta íntimo contato com uma das formações descrita no baço no terceiro parágrafo.

- Bexiga urinária preenchida por discreta quantidade de conteúdo de atenuação fluído, paredes espessas e com realce após administração de contraste iodado intravenoso - **Aspectos sugerem cistite.**

- Aumento do linfonodo jejunal, aproximadamente 2,7 cm de diâmetro, abaulado, heterogêneo - **Aspectos sugerem linfonodo jejunal com aspecto metastático.**

- Aspecto de caquexia na conformação corpórea.

- Nada mais digno de nota.

Relatório de exame por tomografia computadorizada assinado eletronicamente por:

Assinado eletronicamente em 26/04/2023 23:33:03 por:



Dra. Carina Outi Baroni - CRMV SP - 25343

Nome: CRIOLO FEL SRD MC 15A REGINA
Nascimento:
MRN: 1423270
Sexo: Não Informado

Realização: 24/04/2023
Modalidade: Tomografia
Descrição: TC DE ABDÔMEN

Dra. Carina Outi Baroni

CRMV/SP 25343
Especialista em Diagnóstico por Imagem
Membro CBRV e ABRV
Mestre e Doutora pela FMVZ/USP

A aquisição das imagens do exame de tomografia computadorizada foi realizada por Médico Veterinário do Centro Veterinário Cães e Gatos 24h - Osasco.

Relatório do exame de tomografia computadorizada realizado por meio de Telerradiologia.

Caso o clínico veterinário solicitante considerar necessário, sugere-se que entre em contato com a Médica Veterinária, Dra. Carina Outi Baroni, radiologista responsável pelo laudo para avaliação conjunta com o clínico sobre as imagens, no telefone (WhatsApp) 55 11 998442971.

Link para acesso das Imagens:

Senha

<https://web.rpacsccloud.com.br/p/J6RK8M>

rMnRyk

Assinado eletronicamente em 26/04/2023 23:33:03 por:



Dra. Carina Outi Baroni - CRMV SP - 25343