



Paciente	Idade	ID	Data do exame
VÍGI / DIEGO SCHILD	11 anos	MED090154484	14/02/2023
Solicitante	Modalidade	Exame	
MARINA KÜHL	US	US ABDOME	

Página: 1 de 5

Nome: Vígi
Espécie: Canina
Raça: Schnauzer Terrier
Sexo: Masculino
Idade: 11 anos
Castrado (a): Não
História clínica: paciente atendido com queixas dermatológicas e oftálmicas. Em exame clínico foi constatada linfonodomegalia generalizada. Paciente apresenta abaulamento abdominal e fragilidade de pele em região abdominal ventral.
Suspeita clínica: hipercortisolismo e linfoma multicêntrico.
Região avaliada: abdome
Médico(a) Veterinário(a) Solicitante: Marina Küh
Tutor(a): Diego Schild

LAUDO ULTRASSONOGRÁFICO

FÍGADO

Dimensões hepáticas: hepatomegalia - grau moderado.
Contorno hepático: lobos hepáticos com bordos arredondados.
Arquitetura vascular: preservada.
Parênquima hepático:
- Ecogenicidade difusa elevada.
- Ecotextura difusa ligeiramente heterogênea.
Sugestão ultrassonográfica: hepatopatia vacuolar/esteatose hepática - grau moderado.

VESÍCULA BILIAR

Parede:
- Espessura normal/superfície mucosa preservada.
- Não foram visualizadas alterações.
Lúmen:
- Presença de conteúdo biliar anecogênico.
- Presença de quantidade mínima de sedimento biliar denso/lama biliar.

PÂNCREAS

Preservado - dimensões preservadas/parênquima com ecogenicidade difusa preservada/ecotextura difusa homogênea.


Júlia Kaiser
CRMV RS 12384

Assinado por: Dra. Júlia Ferrugem Kaiser CRMV - RS 12384 - Feb 15, 2023 11:58:49 AM

Este documento contém informações de saúde identificáveis que são objeto de proteção legal. Esta informação destina-se ao uso exclusivo da instituição mencionada acima. Se você não for o destinatário, saiba que qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização do conteúdo dessas informações é proibido e passível de punição dentro da lei.



Paciente	Idade	ID	Data do exame
VÍGI / DIEGO SCHILD	11 anos	MED090154484	14/02/2023
Solicitante	Modalidade	Exame	
MARINA KÜHL	US	US ABDOME	

Página: 2 de 5

BAÇO

Dimensões esplênicas: esplenomegalia - grau leve

Contorno esplênico: preservado.

Parênquima esplênico:

- Ecogenicidade difusa preservada/ecotextura difusa ligeiramente heterogênea.

- Presença de pelo menos 03 lesões nodulares/hipoecogênicas/homogêneas/bem delimitadas/medindo entre 0,6-1,0cm de diâmetro/com localização subcapsular/face parietal do baço - sugerindo nódulos. Recomenda-se monitoramento ultrassonográfico.

ESTÔMAGO

Repleção gástrica: baixa.

Lúmen: presença de gás e conteúdo fluido.

Parede: com espessura normal/estratificação parietal preservada.

Peristaltismo preservado/sem sinais de obstrução.

INTESTINO DELGADO

Duodeno: lúmen colabado/conteúdo fluido/parede com espessura normal (0,5cm)/estratificação parietal preservada.

Jejuno: segmentos jejunais apresentam gás e conteúdo alimentar/paredes com espessura normal/estratificação parietal preservada/peristaltismo preservado/sem sinais de obstrução.

Íleo preservado, parede com espessura normal.

INTESTINO GROSSO

Junção íleo-cólica: preservada.

Cólon: presença de gás e fezes/com densidade e ecotextura normais/parede com espessura normal/estratificação parietal preservada/sem sinais de estase fecal.

RIM DIREITO

Formato anatômico preservado, contorno regular.

Dimensões preservadas (4,75cm de comprimento).

Cortical e medular com ecogenicidade normal.

Presença de discreta quantidade de sedimento urinário hiperecogênico no sistema coletor/recessos pélvicos.

Limite córtico-medular mal demarcado.

Sugestão ultrassonográfica: morfologia sonográfica renal com alteração estrutural leve.

Júlia Kaiser
CRMV RS 12384

Assinado por: Dra. Júlia Ferrugem Kaiser CRMV - RS 12384 - Feb 15, 2023 11:58:49 AM

Este documento contém informações de saúde identificáveis que são objeto de proteção legal. Esta informação destina-se ao uso exclusivo da instituição mencionada acima. Se você não for o destinatário, saiba que qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização do conteúdo dessas informações é proibido e passível de punição dentro da lei.



Paciente	Idade	ID	Data do exame
VÍGI / DIEGO SCHILD	11 anos	MED090154484	14/02/2023
Solicitante	Modalidade	Exame	
MARINA KÜHL	US	US ABDOME	

Página: 3 de 5

RIM ESQUERDO

Formato anatômico preservado, contorno regular.
Dimensões preservadas (4,98cm de comprimento).
Cortical e medular com ecogenicidade normal.
Presença de discreta quantidade de sedimento urinário hiperecogênico no sistema coletor/recessos pélvicos.
Limite córtico-medular mal demarcado.
Sugestão ultrassonográfica: morfologia sonográfica renal com alteração estrutural leve.

BEXIGA

Repleção vesical: média.
Parede:
- Espessura normal/superfície mucosa preservada.
- Não foram visualizadas alterações.
Lúmen:
- Presença de conteúdo anecogênico (urina).
- Presença de significativa quantidade de sedimento urinário hiperecogênico.
Sugestão ultrassonográfica: cistite crônica.

PRÓSTATA

Formato anatômico: preservado.
Dimensões prostáticas: ligeiramente aumentadas - medindo aprox. 3,31cm(comp.)x2,99cm(alt.)x2,94cm(larg.).
Parênquima prostático:
- Ecogenicidade difusa preservada.
- Ecotextura difusa ligeiramente heterogênea.
Recomenda-se monitoramento ultrassonográfico.

TESTÍCULOS

Preservados - dimensões preservadas/parênquimas com ecogenicidade normal/ecotextura homogênea/mediastinos testiculares preservados/epidídimos preservados.

GLÂNDULA ADRENAL DIREITA

Paciente com abdome tenso, não permitiu acesso à topografia sonográfica correspondente à glândula adrenal direita.

Júlia Kaiser
CRMV RS 12384

Assinado por: Dra. Júlia Ferrugem Kaiser CRMV - RS 12384 - Feb 15, 2023 11:58:49 AM

Este documento contém informações de saúde identificáveis que são objeto de proteção legal. Esta informação destina-se ao uso exclusivo da instituição mencionada acima. Se você não for o destinatário, saiba que qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização do conteúdo dessas informações é proibido e passível de punição dentro da lei.



Paciente	Idade	ID	Data do exame
VÍGI / DIEGO SCHILD	11 anos	MED090154484	14/02/2023
Solicitante	Modalidade	Exame	
MARINA KÜHL	US	US ABDOME	

Página: 4 de 5

GLÂNDULA ADRENAL ESQUERDA

Formato anatômico preservado/ecogenicidade mantida/ecotextura homogênea.
Dimensões dentro dos limites considerados normais.

Medidas:

- Polo cranial medindo 0,53cm de diâmetro (limite máximo de 0,55cm).
- Polo caudal medindo 0,52cm de diâmetro (limite máximo de 0,55cm).
- Comprimento medindo 1,71cm (limite máximo de 1,92cm).

LINFONODOS

Presença de linfonodomegalia ilíaca medial bilateral - grau leve.
Presença de linfonodomegalia inguinal superficial bilateral - grau leve.

PARÂMETROS NORMAIS - TRATO GASTROINTESTINAL

Caninos

Estômago: entre 0,3-0,6cm.
Duodeno: entre 0,3-0,6cm.
Jejuno: parede com limite máximo de 0,45cm.
Íleo: parede com limite máximo de 0,45cm.
Cólon: parede com limite máximo de 0,2cm.

Júlia Kaiser
CRMV RS 12384

Assinado por: Dra. Júlia Ferrugem Kaiser CRMV - RS 12384 - Feb 15, 2023 11:58:49 AM

Este documento contém informações de saúde identificáveis que são objeto de proteção legal. Esta informação destina-se ao uso exclusivo da instituição mencionada acima. Se você não for o destinatário, saiba que qualquer divulgação, cópia, distribuição ou utilização do conteúdo dessas informações é proibido e passível de punição dentro da lei.

