

Torção esplénica

Canídeo, macho inteiro, 4 anos,
Bulldog inglês, 25kg



Avaliação pré-cirúrgica

EXAME CLÍNICO 01

Consulta de urgência por anorexia e dilatação abdominal com 8h de evolução.

Mucosas rosa pálidas, TRC <2". Palpação abdominal tensa com organomegália

EXAMES COMPLEMENTARES 02

Anemia: Erit 2,77 (5.65-8.87), Htc 17,2% (37-61%), Hg 6,8 (13-20); Reticulócitos 131 (10-110), Leuc 39,75 (5-16), NS 31 (2,95-11,6), Linf 4,08 (1,05-5,10), Mon 3,70 (0,16-1,12), Eos 0,03 (0,06-1,23), PLAQ 129 (148-484). Bioquímicas séricas normais.

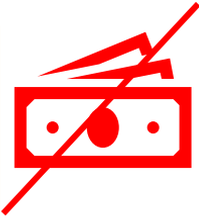
ECOGRAFIA 03

Esplenomegalia, bordos arredondados, com deslocamento para o quadrante direito, hipocóico, com reação mesentérica e líquido abdominal livre (não coletável), sem sinais de congestão com vascularização do parênquima, o que pode sugerir torção parcial; outros DDx: trombo mas menos provável porque existe esplenomegália; Enfarte do baço normalmente em cunha (não aparenta ser); Necrose; Hilo esplênico colapsado

Forte suspeita de
**TORÇÃO
ESPLÊNICA**



Donos com contenção de custos, aceitaram apenas cirurgia, sem transfusão. Avisados do risco



CIRURGIA

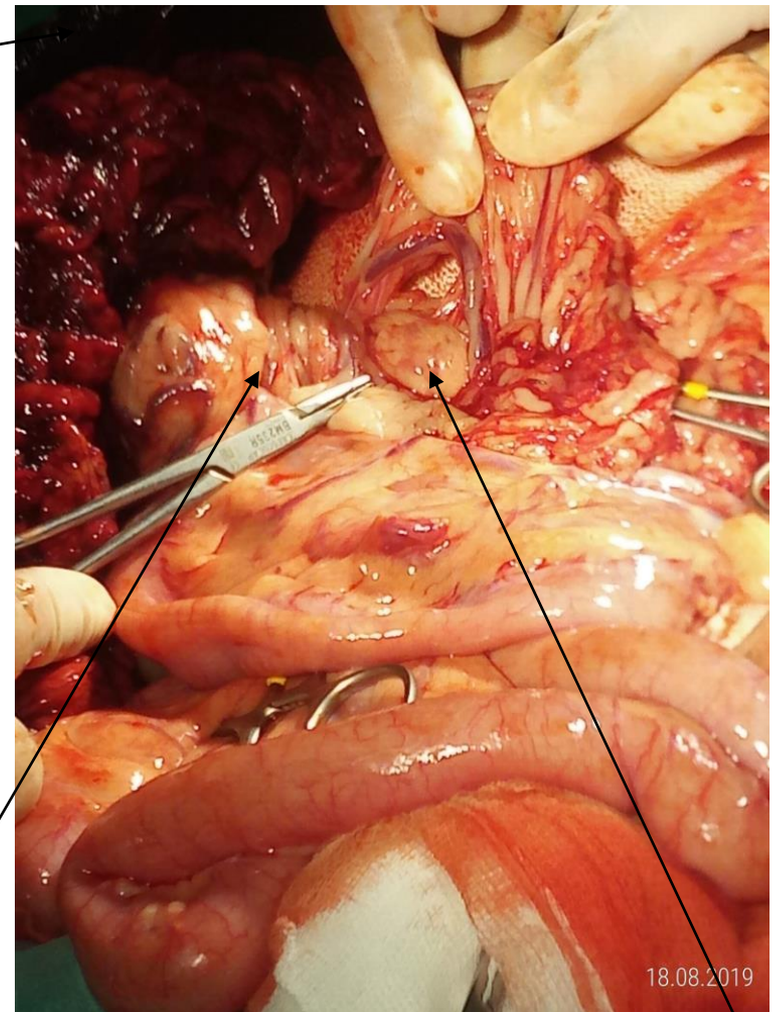
Baço de grandes dimensões, congestionado. No pedículo encontrava-se uma pequena porção do pólo esquerdo pancreático e parte do bordo mesentérico de uma porção jejunal.

Laqueação das estruturas o mais distais possíveis. Laqueação do pedículo esplénico (sem o distorcer – risco de endotoxémia e de libertação de microtrombos).

Estruturas com bom aspeto no fim da cirurgia, sem hemorragias. Animal estável, realizou-se gastropexia.

Baço

Pedículo
torcido



Pâncreas

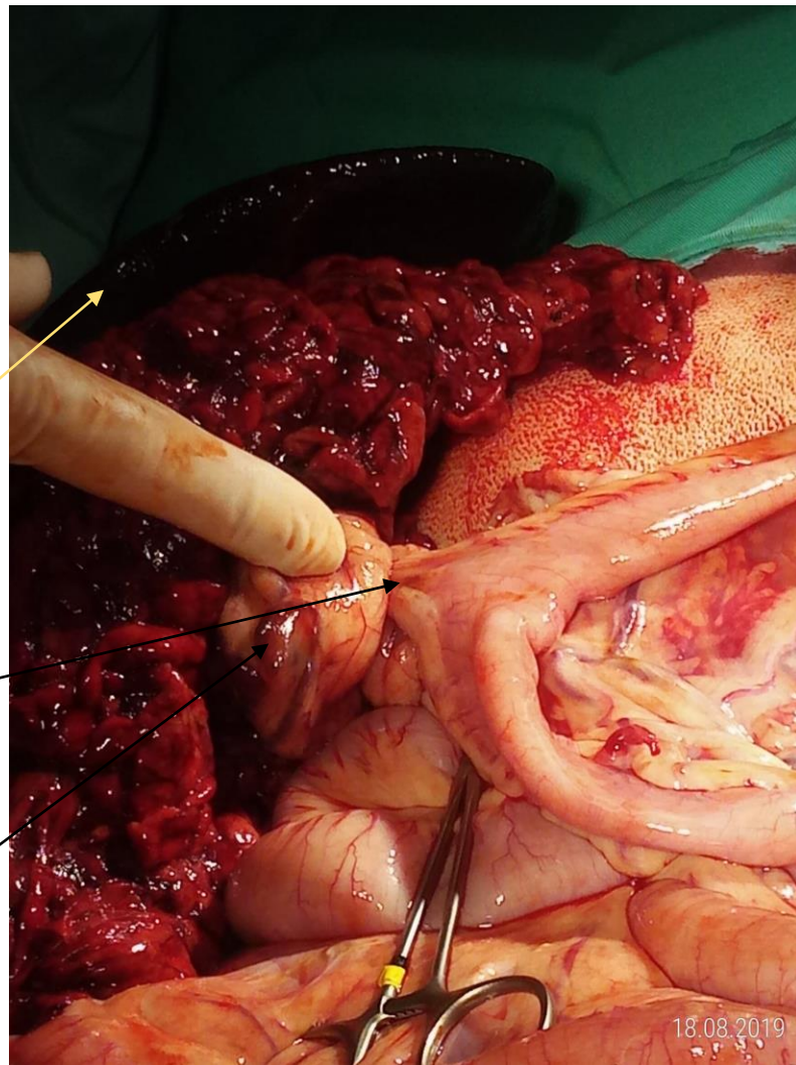
CIRURGIA

Gastropéxia após esplenectomia.
Torções esplénicas muito associadas a
dilatações/torções gástricas

Baço

Bordo
mesentérico
de ansa jejunal

Pedículo
torcido



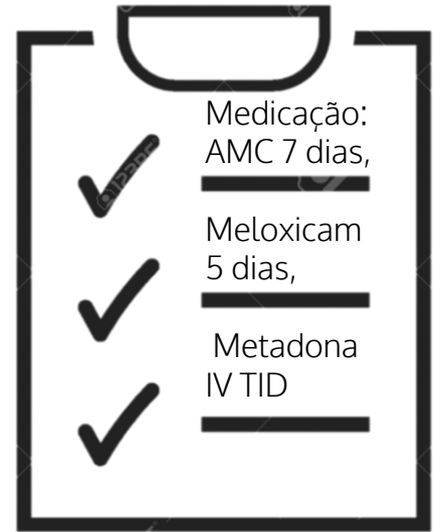
Avaliação pós-cirúrgica

Internamento 01

MicroHCT: 20% pré-cx; pós-cx 22%
PAS 16/9 pós cx; Glicémia 91mg/dL

CONTENÇÃO DE CUSTOS 02

Iniciou alimentação com apetite 8 horas após a cirurgia. Mucosas mais rosadas



ALTA 03

Alta contra parecer médico após 24h de internamento.
Animal bem disposto.
Seguimento pós-cirúrgico no colega referente

CONCLUSÃO

Dono regressou 15 dias após a cirurgia para enfermagem. Recuperação completa do animal.
Por contenção de custos, dono não aceitou envio da peça para análise histopatológica.



TEM UM CASO SEMELHANTE?

Precisa de ajuda?
Contacte-nos!

Contato: globalbioprevent@gmail.com
Ligue: 913 918 089

