

# 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 organomegalia

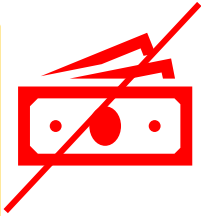
Forte suspeita de  
**TORÇÃO  
ESPLÊNICA**



## 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.

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



## 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 esplenomegalia; Enfarte do baço; Necrose; Hilo esplênico colapsado

# CIRURGIA

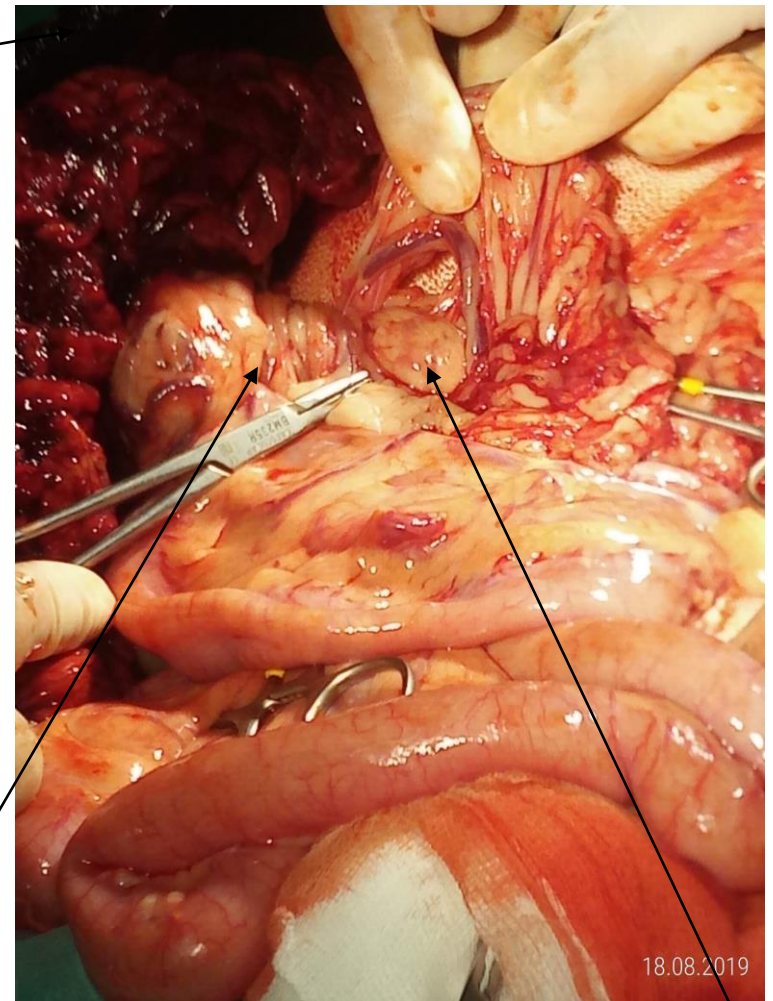
Baço de grandes dimensões, congestionado. No pedículo encontrava-se uma pequena porção do pólo esquerdo pancreático e parte do bordo mesentérico de uma porção jejunal. Laqueação o mais distal possível destas estruturas.

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

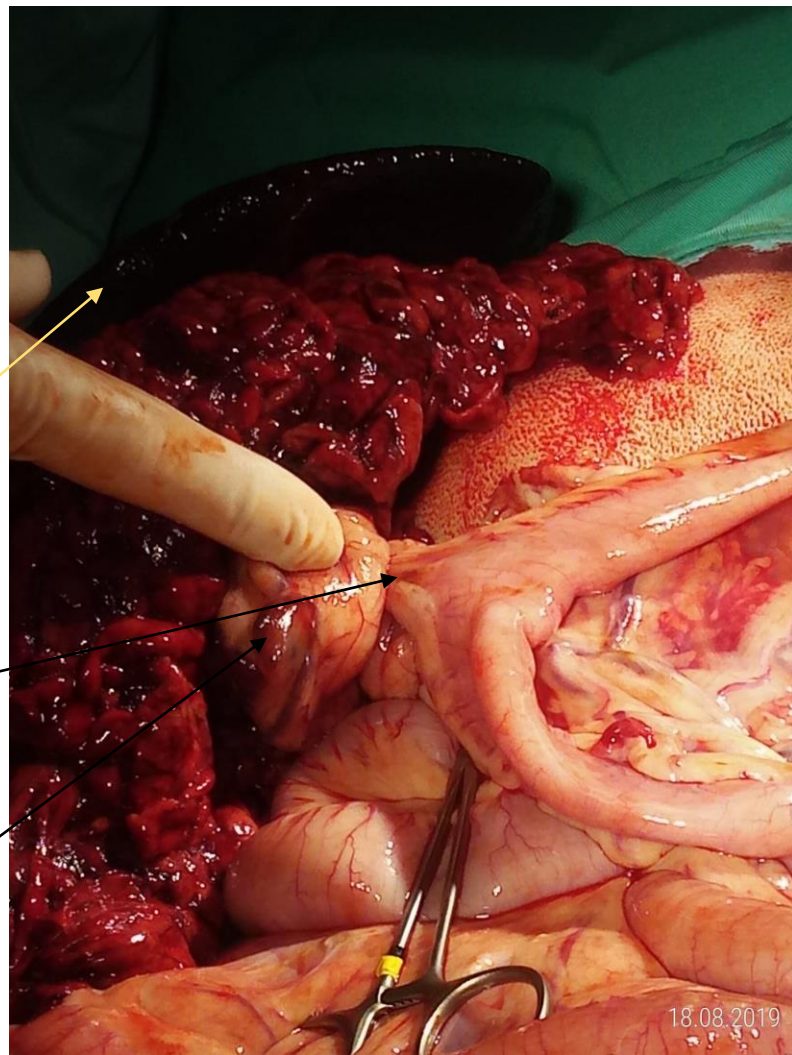
# CIRURGIA

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

Baço

Bordo  
mesentérico  
de ansa jejunal

Pedículo  
torcido



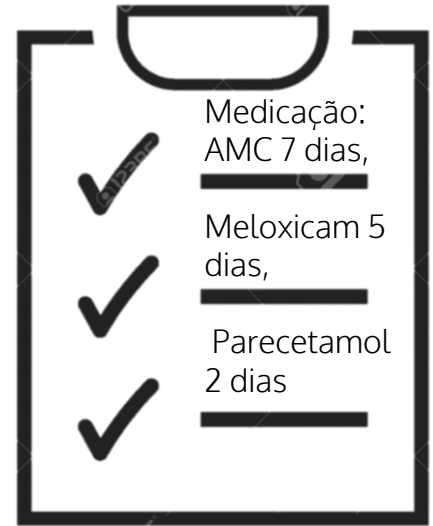
# Avaliação pós-cirúrgica

## Internamento 01

MicroHCT: 20% pré-cx; pós-cx 22%  
PAS 160/90mmHg pós cx; Glicémia 91 mg/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 consulta de 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: [gpbmedicalservices@gmail.com](mailto:gpbmedicalservices@gmail.com)  
Ligue: 913 918 089

