



# XXIV SEMINÁRIO NORDESTINO DE PECUÁRIA

14 a 17 de setembro/2021

100%  
ON-LINE

## SISTEMA TRIPLE DRIP UTILIZADO EM MANUTENÇÃO ANESTÉSICA DE HERNIORRAFIA UMBILICAL EM POTRO- RELATO DE CASO

Ferreira, A.G.M<sup>1\*</sup>; Bezerra, E.E<sup>2</sup>; Santos, W.M<sup>3</sup>; Menezes, L.O<sup>4</sup>; Máximo, V.T<sup>5</sup>.

<sup>1,2,3</sup> Discentes do Curso de Medicina Veterinária do Centro Universitário de Juazeiro do Norte. \*e-mail:201910069@acad.unijuazeiro.edu.br

<sup>4</sup> Discente de Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Campina Grande (UFCG)

<sup>5</sup> Médico Veterinário e Docente do Curso de Medicina Veterinária do Centro Universitário de Juazeiro do Norte – UNIJUAZEIRO.

### INTRODUÇÃO



### OBJETIVOS

O relato tem por objetivo demonstrar a utilização segura e sucedida do sistema Triple Drip na infusão contínua para manutenção anestésica de potros.

### MATERIAL E MÉTODOS

Potro de 350 kg, com 10 meses

Acesso venoso jugular

Infusão contínua

Herniorrafia pelo método aberto

### RESULTADOS

- INDUÇÃO: Diazepam 0,1 mg/kg IV; (Cetamina 10% 2mg/kg IV; Xilazina 10% 1 mg/kg IV)
- Decúbito dorsal, fez-se Triple Drip
- Cetamina 10% (2 mg/kg) Xilazina 10% (1 mg/kg) e EGG-PPU (100 mg/kg)
- com taxa de infusão de 1 ml/kg/hr, 29 gotas no equipo macrogotas -----15 segundos
- parâmetros fisiológicos dentro dos limites normais
- boa manutenção anestésica, boa recuperação, sem presença de dor no pós-operatório



### CONCLUSÕES

O sistema de manutenção anestésica oferecido nesse procedimento cirúrgico, o triple drip, foi sucedida, uma vez que demonstrou segurança, principalmente em relação aos padrões vitais e fisiológicos. Além disso, a recuperação foi rápida e sem intervenções.

### PROMOÇÃO E REALIZAÇÃO

