



Utilize **Cerenia** como parte de seu protocolo pré-operatório ao utilizar opioides.

O primeiro antiemético desenvolvido exclusivamente para tratamento e prevenção do vômito agudo em cães.

Uso de Cerenia no pré-operatório

Você utiliza opioides como medicação pré-anestésica?

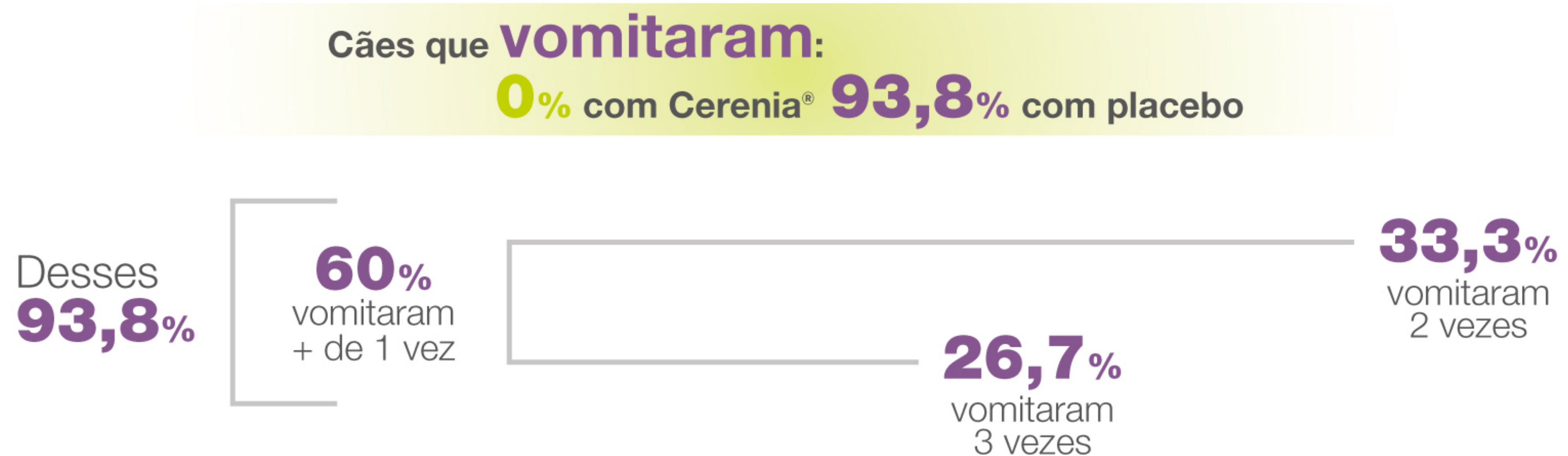
Como já se sabe, um número significativo[†] de cães apresentam vômito após a administração de alguns opioides.¹⁻³

Eficácia comprovada

Um estudo cego, controlado e com placebo foi conduzido* para avaliar a eficácia da administração de CERENIA 45 minutos antes da administração pré-operatória de morfina.⁴

Resultado:

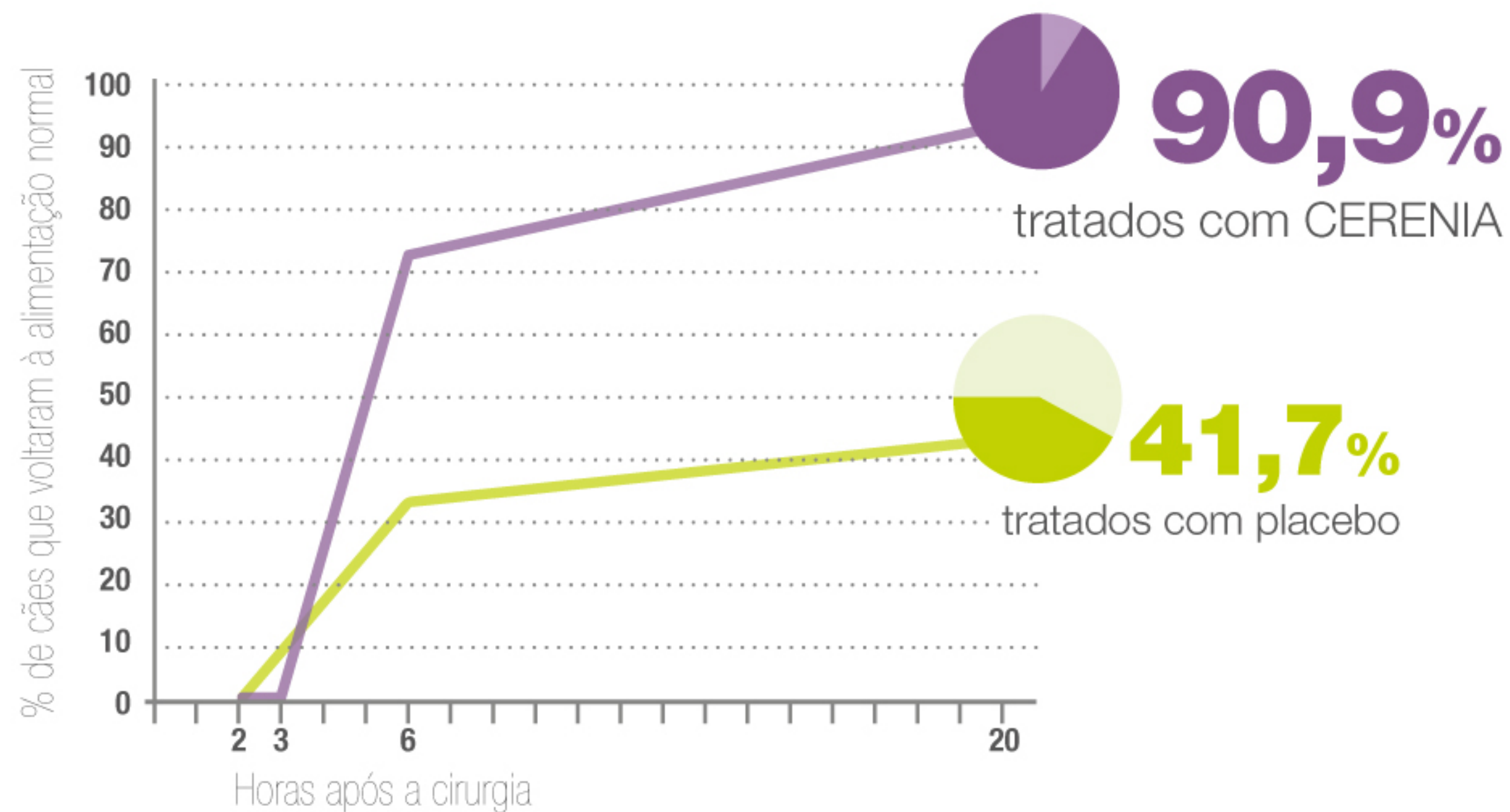
Um número significativamente[†] menor de cães tratados com CERENIA (n=15) vomitaram em comparação aos tratados com placebo (n=16).



Retorno à alimentação normal

No mesmo estudo, um número significativamente[†] maior de cães tratados com CERENIA retornaram à alimentação normal,[§] além de comerem significativamente[†] mais ração em um prazo de 20 horas após a cirurgia.

Retorno à alimentação normal em 20 horas[†]



Utilize CERENIA como parte de seu protocolo ao usar opioides para prevenir o vômito pós-operatório.

Consumo total médio de alimento em 20 horas[†]



tratados com placebo

tratados com CERENIA

Em 20 horas de pós-operatório, os cães tratados com **CERENIA** tinham consumido **4,85 vezes mais** alimento que os cães tratados com placebo.

Com Cerenia o vômito acaba aqui!



Solução injetável de citrato de maropitant (SC)

- A dose recomendada é de 1 mg/kg (1 mL/10 kg) uma vez ao dia por até 5 dias.

Apresentação

- Frasco com 20 mL. Cada mL contém 10 mg de citrato de maropitant.

Referências:

- 1) Kraus BLH. Efficacy of maropitant in preventing vomiting in dogs premedicated with hydromorphone. **Veterinary Anaesthesia and Analgesia**, 40:28-34, 2013.
- 2) Koh RB, Isaza N, Xie H, Cooke K, Robertson AS. Effects of maropitant, acepromazine, and electroacupuncture on vomiting associated with administration of morphine in dogs. **Journal of the American Veterinary Medical Association**, 244:820-829, 2014.
- 3) Lorenzutti AM, Martin-Flores M, Litterio NJ, Himelfarb MA, Zaragaza MP. Evaluation of the antiemetic efficacy of maropitant in dogs medicated with morphine and acepromazine. **Veterinary Anaesthesia and Analgesia**, Jun 19. doi: 10.1111/vaa.12286. [Epub ahead of print], 2015.
- 4) Zoetis data on file, EI 1961R-60-11-A81

* Cães submetidos a ovariectomia ou orquiectomia.

† Diferença estatisticamente significativa com $p < 0,05$.

§ Retorno à alimentação normal definido como o tempo em que houve consumo de 100 g de ração.

O VÔMITO ACABA AQUI
Cerenia
citrato de maropitant