

他誌掲載論文

犬の肺動脈性肺高血圧症の急性増悪に対する検討

荒蒔 義隆¹⁾ 長谷川孝寿²⁾ 川野 悦生³⁾ 荒蒔すぐれ¹⁾

(受付：平成 24 年 1 月 11 日)

Examination for the acute exacerbation of the pulmonary hypertension of the dog

YOSHITAKA ARAMAKI¹⁾, TAKAHISA HASEGAWA²⁾ ETSUO KAWANO³⁾ and SUGURE ARAMAKI¹⁾

- 1) Bay veterinary Hospital, 5-6-7 Ujinanishi, Minami-ku, Hiroshima, Hiroshima 734-0014, Japan
- 2) Misasa Animal Hospital, 8-11 Misasakitamachi, Nishi-ku, Hiroshima, Hiroshima 733-0006, Japan
- 3) Kawano veterinary Hospital, 17-2 Minamikannoncho, Nishi-ku, Hiroshima, Hiroshima 733-0034, Japan

SUMMARY

We cured for seven cases of the dog which fell into acute exacerbation of the pulmonary arterial hypertension. Favorable outcomes were obtained by treatment with milrinone which was a PDE III inhibitor. In contrast, by the treatment with dobutamine and pimobendan which were acardiotonic drug, worsened a symptom.

要 約

肺動脈性肺高血圧症の急性増悪に陥った犬の7例に対して治療を行った。PDE III阻害剤であるミルリノンによる治療によって良好な効果が得られた。一方、強心剤であるドブタミンならびにピモベンダンに対しては、悪化する傾向がみられた。

Medical. Mycology, (2012) 投稿中

1) ベイ動物病院 (〒734-0014 広島市南区宇品西 5-6-7)
2) 三篠動物病院 (〒733-0006 広島市西区三篠北町 8-11)
3) 川野獣医科 (〒733-0034 広島市西区南観音町 17-2)

