

마복신-B 주

Marboxin-B Inj.

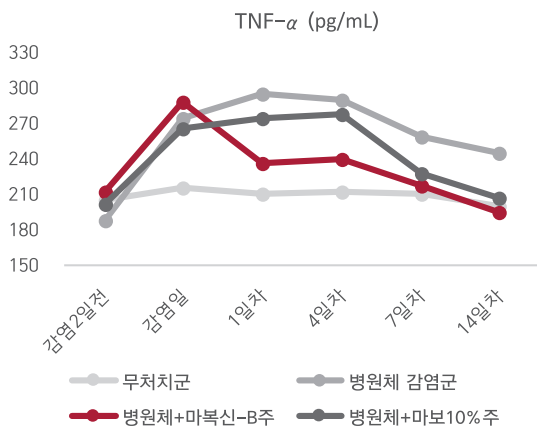
3종 복합 처방 주사제

- ✓ 재료비, 인건비 등 개별 주사에 비해 비용 절감
- ✓ 주사 횟수 감소로 주사 스트레스도 저감
- ✓ 세균성 호흡기 질환의 치료와 회복을 동시에 해결

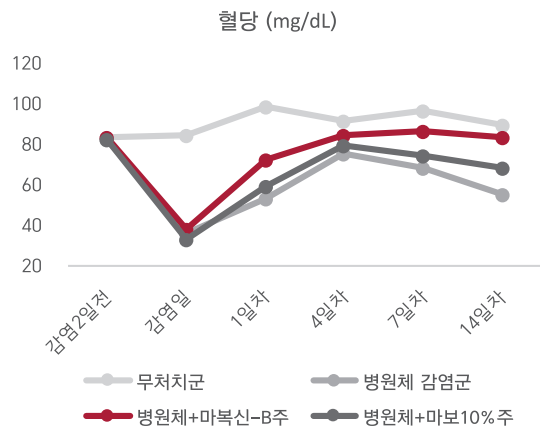
호서대 임상 시험 결과 3개 약제 효능 모두 확인

- ✓ 마보플록사신에 의한 병원균 제거
- ✓ 플루닉신에 의한 염증 반응 억제 및 해열, 진통 등 임상증상 완화
- ✓ 부타포스판에 의한 대사 촉진

호흡기 질환을 유발한 돼지의 혈중 TNF- α 농도



호흡기 질환을 유발한 돼지의 혈당 수치





마복신-B 주

Marboxin-B Inj.

3 in 1 돼지 호흡기 질환 치료제

원료약품 및 분량

(본제 1mL 중)

[유효성분]

마보플록사신 (Marbofloxacin, EP)	100mg
플루닉신 메글루민 (Flunixin Meglumine, KVP)	83mg
(Flunixin으로서.....)	50mg)
부타포스판 (Butaphosphan, 별규)	100mg

[보존제]

모노티오글리세린 (Monothioglycerin, KVP)1mg

[첨가제]

수산화나트륨 (Sodium Hydroxide, KVP)	적당량
프로필렌글리콜 (Propylene Glycol, KVP)	적당량
글루코노락톤 (Gluconolactone, KVP)	적당량
주사용수 (Water for Injection, KP)	적당량

효능 및 효과

- 가. 마보플록사신에 감수성 있는 세균성 질병의 치료 및 증상의 완화 (해열, 진통, 소염)
- 대상 동물 : 돼지
 - 적응증 (유효 균종) : **흉막 폐렴** (*Actinobacillus pleuropneumoniae*),
파스튜렐라 폐렴 (*Pasteurella multocida*),
유행성 폐렴 (*Mycoplasma hyopneumoniae*)과 관련된
돼지 호흡기 질환 (SRD)
- 나. 돼지 호흡기 질환 (SRD) 시 대사 촉진 및 활력 증진

용법 및 용량

- 가. 1일 용량으로 체중 kg당 마보플록사신으로서 2mg, 플루닉신으로서 1mg, 부타포스판으로서 2mg이 되도록 근육주사 한다.
- 나. 체중 50kg당 본제 1mL를 1일 1회, 3~5일 간 근육주사 한다.
(한 부위에 투여하는 주사량이 2.5mL를 넘지 않도록 한다.)

휴약기간

돼지 10일

KOSDAQ
코스닥상장법인



이클벳

서울사무소 : 서울시 성동구 광나루로 6길 20 이클타운7·8층 TEL:02)464-9065~6(代)
본사·공장 : 충남 예산군 신암면 추사로 235-34 TEL:041)331-4100(代)
수신자부담전화 : 080-022-6644 / www.eaglevet.com