

信

안전한 우리수산물



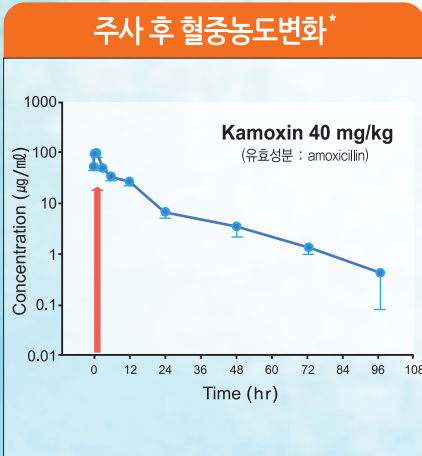
이제
안심하고
치료하세요

항생제 잔류 걱정이 없는
속효성 수산전용 항생제 사용으로 안전한 수산물을 생산하세요!

수산용카목신주 (아목시실린 분말주사제)

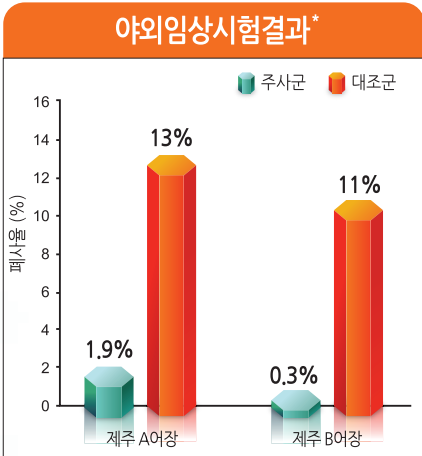


- 수산전용으로 허가되어 안심하고 사용하실 수 있습니다.
- 주사 후 60분 안에 최고 혈중농도에 도달하여 빠른 치료효과를 보입니다.
- 최근 감염되는 연쇄구균에 낮은 MIC 를 보여 치료효과가 우수합니다.
- 권장용량을 투여 시, 근육내에서 잔류성분이 빠르게 소실됩니다.



최근 분리주에 대한 MIC 결과*

분리주	MIC (µg/ml)
<i>S. iniae</i>	0.02
<i>S. parauberis</i>	0.078
<i>E. tarda</i>	1.25



* 군산대학교 수산과학 연구소 시험자료

신



안전한
우리수산물

이제 효과적으로 치료하세요!

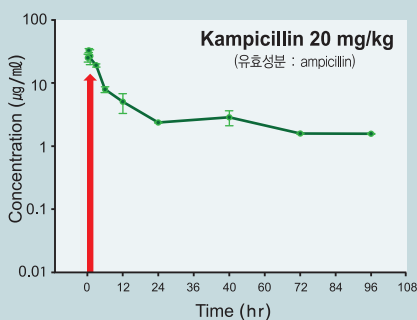
항생제 잔류 걱정이 없는 **속효성 수산전용** 항생제 사용으로
안전한 수산물을 생산하세요!

수산용 캄피실린주 (암피실린 분말주사제)



- 수산전용으로 허가되어 안심하고 사용하실 수 있습니다.
- 주사 후 30분 안에 최고 혈중농도에 도달하여 빠른 치료효과를 보입니다.
- 최근 감염되는 연쇄구균에 낮은 MIC 를 보여 치료효과가 우수합니다.
- 권장용량을 투여 시, 근육내에서 잔류성분이 빠르게 소실됩니다.

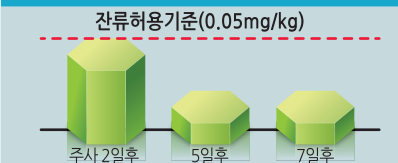
주사 후 혈중농도변화*



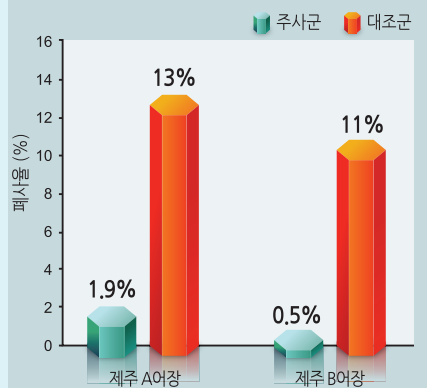
최근 분리주에 대한 MIC 결과*

분리주	MIC (µg/ml)
<i>S. iniae</i>	0.02
<i>S. parauberis</i>	0.078
<i>E. tarda</i>	0.6

주사 후 잔류농도*



야외임상시험결과*



* 군산대학교 수산과학 연구소 시험자료