

## 효능효과

### ○ 유효균종

\*황색포도구균, \*표피포도구균, 스트렙토콕쿠스 피오게네스(그룹 A-베타용혈성), 폐렴연쇄구균, 스트렙토콕쿠스 비리단스, 엔테로콕쿠스 파이칼리스, 코리네박테륨, 탄저균, 리스테리아 모노사이토제니스, 클로스트리듐, 펩토구균, 펩토연쇄구균, \*대장균, \*프로테우스 미라빌리스, \*프로테우스 불가리스, \*클레브시엘라, \*살모넬라, \*시겔라, 보르데텔라 백일해, \*예르시니아 엔테로콜리티카, 부루셀라, 수막염균, \*임균, \*모락셀라 카타랄리스, \*인플루엔자균, 동물 파스퇴렐라증 병원균, 공장캄필로박터, 콜레라균, \*박테로이드(박테로이디즈 프라질리스 포함)

(\*:암피실린 및 아목시실린에 내성이 있는 베타락타마제 생성균주 포함)

### ○ 적응증

- 급·만성 기관지염, 대엽성 및 기관지 폐렴, 농흉, 폐농양, 편도염, 부비동염, 중이염
- 방광염, 요도염, 신우신염
- 골반감염, 임질
- 종기 및 농양, 연조직염, 상처감염
- 복막염
- 골수염
- 패혈증
- 수술 후 감염증