

# البنسطين "ج"



اعداد :

عادل توفيق العوهلي

## فعالية الدواء:

- يقوم بتثبيط الأنزيمات الخاصة بتخليق جدار البكتريا.
- - مما يسبب ضغط أسموزي في الخلية البكتيرية وينتج عن ذلك موتها .
- - وتكون فعاليته أثناء التكاثر .
- ويكون إخراج الدواء "البنسلين " عن طريق الكلى.

## طريقه الاستخدام :

- يعطى عن طريق حقنه ورديه او عضليه او عن طريق الفم

## مجال تغطيه الدواء للبكتريا:

- المضاد يغطي اغلب أنواع البكتريا صاحبه الصبغه الموجبة الهوائية وبعض اللاهوائية.

## استخدامات الدواء:

- يستخدم في حالات الالتهابات المصاحبة ، المسببة عن طريق البكتيريا الممرضة .

## تداخل الادويه :

- يقلل من فعاليه بعض الأ دويه كحبوب منع الحمل  
وبعض المضادات الحيويه الأخرى مثل التيتراسايكلين و  
الاريثرومايسين ، وهناك ادويه تقلل من فعاليه البنسلين  
مثل الأسبرين وغيرها .

## تعارضات الدواء:

- هذا الدواء يتعارض مع المرضى الذين لديهم حساسية من التعامل مع البنسلين لذلك نرجو اخذ الحيطة والحظر وذلك بإبلاغ الطبيب أو الصيدلي.

## الاعراض الجانبية :

■ الغثيان ، القيء ، الاسهال ، ألام في البطن، والقلق



# شكرا لحسن الاصفاء

