

# ست مراحل لوصف المضادات الحيوية - مضادات الميكروبات

2

## العلاج

هل العلاج بالمضادات الحيوية ضروري؟  
ما هي العلاجات الأخرى غير المضادات الحيوية الواجب وصفها؟

تعويض السوائل، وتعويض أملاح الدم، ووصف الأدوية المضادة للالتهابات، والمكملات الغذائية، وإفراغ الدمامل من الصديد، وإزالة الأجسام الغريبة، وكحت الأنسجة الميتة من الجروح، واستخدام المعينات الحيوية المعروفة بـ "البروبيوتك"، ومراقبة العلامات الحيوية وحالة المريض بدون البدء بعلاج قبل تقييم هذه العلامات

3

## الإرشادات

مراجعة الإرشادات المتعلقة باستخدام المضادات الحيوية لحالة المريض



4

## اختيار المضادات الحيوية

ما هو المضاد الحيوي الأنسب وفق حالة كل مريض؟  
يتم اختيار المضاد الحيوي وفق مل يلي:

- تقييم المضاد الحيوي وفق أولوية استخدامه وذلك منعا لما يُعرَف بمقاومة المضادات الحيوية
- مدى توافر الدواء بالسوق
- طرق إعطاء الدواء
- فعالية الدواء ضد الجرثومة بعينها وموضع العدوى
- الآثار الجانبية المُحتملة للدواء
- تفاعل الدواء مع الأدوية الأخرى
- التاريخ الدوائي لاستخدام المريض للدواء
- مقاومة المضادات الحيوية

1

## التشخيص

هل احتمالية الإصابة بالعدوى البكتيرية أو الجرثومية هي احتمالية كبرى؟

- التاريخ المرضي والفحص الإكلينيكي للمريض
- ع الخلية
- العينات المجموعة لفحصها معمليًا ( كالعينات التي تُفحص باستخدام صبغة جرام، والعينات التي تُرسل لزراعة الجراثيم والبكتيريا ومعرفة المضاد الحيوي المناسب )

6

## النصيحة للمالك

شرح ما قد يُفكر فيه العملاء

اشرح النتيجة المُتوقَّعة للدواء

صِف للمريض الأعراض التي تبيّن عدم استجابة الجسم للدواء والتي تتطلّب إعادة الفحص العاجل للمريض

إعادة التقييم

متى يجب متابعة المريض؟

حدّد موعدًا لمتابعة المريض؛ وذلك كي تُقيّم النتيجة الموجودة وقتها ومدى فعالية الدواء

نصائح إرشادية أخرى

الإجراءات الوقائية: كأخذ اللقاحات والحرص

على النظافة التامة واتباع نظام غذائيّ صحيّ علاج الأمراض الموجودة بخلاف العدوى

التخلص من الأدوية غير المستعملة

5

## نظام الجرعات

ما هو نظام وصف الجرعة المناسب لحالة كل مريض؟

تركيبية الدواء

الجرعة

طريقة إعطاء الدواء

تكرار الدواء

المدة الكلية للوصفة الطبية

- التزام المريض بتعليمات وصف الجرعة

- تحمّل المريض للدواء