

خطاب إحالة

مقدم الرعاية الفاضل،

هذا المريض _____

ربما يكون قد تعرض لـ _____.

يُعتبر دواء دوكسيساكيلين أو سيبروفلوكساسين من أولى الخيارات العلاجية بالمضادات الحيوية المستخدمة في العلاج الوقائي ما بعد التعرض لمسبب مرضي. قِيّمت هيئة الصحة العامة حالة هذا المريض ليخضع للعلاج الوقائي ما بعد التعرض لمسبب مرضي، ونحتاج لمساعدتكم في وصف علاج وقائي مناسب، أو تولي زمام عملية العلاج.

في يوم _____ تلقى هذا المريض علاجًا وقائيًا بعد التعرض لمسبب مرضي في هيئة: (التاريخ)

لم يتلقى مضافًا حيويًا

سيبروفلوكساسين 500 ملجم عن طريق الفم مرتان يوميًا لمدة 10 أيام

دوكسيساكيلين 100 ملجم عن طريق الفم مرتان يوميًا لمدة 10 أيام

المريض مصاب بحساسية ضد دوكسيساكيلين و	للاستعمال الطبي فقط
<input type="checkbox"/> مصاب بحساسية ضد سيبروفلوكساسين أيضًا.	انظر الجدول 1، صِف للمريض مضافًا حيويًا بديلًا، مع وصف كمية تكفي لمدة 10 أيام.
<input type="checkbox"/> يتلقى تيزانيدين (زاناقليكس).	يمنع استعمال سيبروفلوكساسين بسبب التداخلات الدوائية الخطيرة. قلل جرعة تيزانيدين أو أوقفه أثناء مدة الوقاية لتقليل المخاطر أو انظر الجدول رقم 1 لإيجاد مضاد حيوي بديل، مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام.
<input type="checkbox"/> مصاب بمرض الوهن العضلي الوبيل.	قد يتسبب سيبروفلوكساسين في تفاقم الضعف العضلي (من تحذيرات الصندوق الأسود- من الحكمة تجنبه). انظر الجدول رقم 1 لإيجاد المضاد الحيوي البديل مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام أو صِف سيبروفلوكساسين (500 ملجم بالفم، مرتان يوميًا لمدة 10 أيام) وراقب الحالة بعناية.
<input type="checkbox"/> لديه مرض كلوي.	انظر الجدول رقم 2 واحسب الجرعة المناسبة لسيبروفلوكساسين مع أمراض الكلى، و صِف للمريض كمية تكفي لعشرة أيام.
<input type="checkbox"/> لديه تاريخ من الإصابة بنوبات تشنجية/صرع .	يزيد سيبروفلوكساسين من احتمالية الإصابة بنوبات تشنجية. صِف سيبروفلوكساسين (500 ملجم بالفم، مرتان يوميًا لمدة 10 أيام) وراقب الحالة، أو انظر الجدول رقم 1 لإيجاد مضاد حيوي بديل، مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام.
<input type="checkbox"/> غير قادر على بلع الأقراص.	صِف سيبروفلوكساسين في صورة محلول معلق فموي بمعدل 15 ملجم/كجم/جرعة (بحد أقصى 500 ملجم/جرعة) كل 12 ساعة، مع وصف كمية تكفي لمدة 10 أيام.
<input type="checkbox"/> يزن أقل من 67 رطلاً (حوالي 30.4 كيلو جرامًا).	احسب الجرعة المناسبة من سيبروفلوكساسين بمعدل 15 ملجم/كجم/جرعة (بحد أقصى 500 ملجم/جرعة) كل 12 ساعة، مع وصف كمية تكفي لمدة 10 أيام.

الجزء الأول

المريضة حامل و	للاستعمال الطبي فقط
<input type="checkbox"/> لديها حساسية ضد سيبروفلوكساسين ووصف لها دوكسيساكيلين.	يمكن أن يتسبب دوكسيساكيلين في تصبغ الأسنان وضعف تكونها عند الأطفال الذين تتناول أمهاتهم دوكسيساكيلين أثناء الحمل. ويعتمد احتمال حدوث هذا الخطر على النقطة الزمنية التي أُعطِيَ فيها الدواء، ولكم من الوقت. استمر على دوكسيساكيلين أو انظر الجدول رقم 1 لإيجاد مضاد حيوي بديل، مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام.
<input type="checkbox"/> تتلقى تيزانيدين	يُمنع استعمال سيبروفلوكساسين بسبب التداخلات الدوائية الخطيرة. قلل جرعة

الجزء الثاني

خطاب إحالة

تيز انيدين أو أوقفه أثناء مدة الوقاية لتقليل المخاطر أو انظر الجدول رقم 1 لإيجاد مضاد حيوي بديل، مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام.	<input type="checkbox"/> (زاناليكس).
قد يتسبب سيبروفلوكساسين في تفاقم الضعف العضلي (من تحذيرات الصندوق الأسود- من الحكمة تجنبه). انظر الجدول رقم 1 لإيجاد المضاد الحيوي البديل مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام أو صف سيبروفلوكساسين (500 ملجم بالفم، مرتان يوميًا لمدة 10 أيام) وراقب الحالة بعناية.	<input type="checkbox"/> مصابة بمرض الوهن العضلي الوبيل.
انظر الجدول رقم 2 واحسب الجرعة المناسبة لسيبروفلوكساسين مع أمراض الكلى وصف كمية تكفي لعشرة أيام.	<input type="checkbox"/> مصابة بمرض كلوي.
يزيد سيبروفلوكساسين من احتمالية الإصابة بنوبات تشنجية. صف سيبروفلوكساسين (500 ملجم بالفم، مرتان يوميًا لمدة 10 أيام) وراقب الحالة، أو انظر الجدول رقم 1 لإيجاد مضاد حيوي بديل، مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام.	<input type="checkbox"/> لديها تاريخ من الإصابة بنوبات تشنجية/صرع.
صف سيبروفلوكساسين في صورة محلول معلق فموي بمعدل 15 ملجم/كجم/جرعة (بحد أقصى 500 ملجم/جرعة) كل 12 ساعة، مع وصف كمية تكفي لمدة 10 أيام.	<input type="checkbox"/> غير قادرة على بلع الأقراص.
انظر الجدول رقم 1 وصف مصادًا حيويًا بديلًا مع وصف كمية تكفي لعشرة أيام.	<input type="checkbox"/> رفضت الدواء.

hotline # to go here

إذا راودتكم أية أسئلة فيرجى الاتصال بالخط الساخن لوزارة الصحة على رقم: _____

للاستعمال الطبي فقط

تحتوي الأجزاء المتبقية من خطاب الإحالة هذا على معلومات تقنية موجهة لمقدم الرعاية الطبية ولم تُترجم.