

## سبيركس بلس

### أقراص مغلقة

اسم الشركة: شركة المهن الطبية للأدوية  
الاسم التجاري للمستحضر: سبيركس بلس أقراص مغلقة.

الاسم العلمي: سبيراميسين و ميترونيدازول  
التركيب: كل قرص ذو كسوة غشائية يحتوى على:

- مواد فعالة: سبيراميسين ٣٧٩ مجم تكافئ سبيراميسين ١,٥ مليون وحدة دولية وميترونيدازول ٢٥٠ مجم

- مواد غير فعالة: كروسكارمیلوز صوديوم، ثانى  
أوكسيد السيليكون الغروي، بولى سوريبات، ٨٠، ستيارات

المغنيسيوم، ميكروكريستالين سليولوز، هيدروكسى  
بروبيل ميثيل سليولوز، بولى إيثلين جليكول ٦٠٠٠، ثانى

أوكسيد التيتانيوم، تلك مضاد للرغوة.  
الشكل الصيدلانى: أقراص ذات كسوة غشائية.

التأثير الفارماكولوجى: سبيراميسين مركب مضاد  
للميكروبات من مجموعة الماكروليد. ترتبط هذه المادة

بالريبوزومات فى الخلية مما ينتج عنه تثبيط تكوين  
البروتين وبالتالي إيقاف نمو الخلية البكتيرية. ويعتبر

سبيراميسين أساساً مثبط لنمو البكتيريا كما أن له تأثير  
قاتل للبكتيريا الأكثر حساسية فى التركيزات العالية.

ميترونيدازول مضاد قاتل فعال للبكتيريا اللاهوائية  
والطفيليات عن طريق اختزال مجموعة النيترو

للميترونيدازول داخل الخلية البكتيرية مما يؤدي إلى تثبيط  
تكوين الحوض النوى وبالتالي يمنع تكوين خلية

الميكروب.  
الحركية الدوائية:

سبيراميسين لا يمتص بصورة كاملة وتصل الإتاحة عن  
طريق الفم إلى ٣٣-٣٩% من الجرعة. تتناول الدواء مع

الأكل يقلل الإتاحة الحيوية بنسبة ٥٠% لذلك يجب تناوله  
على معدة خالية. يتركز السبيراميسين بنسبة عالية فى

أنسجة وسوائل الجسم. نصف العمر فى الدم يتراوح ٥,٥-  
٨ ساعات ويصل إلى ذروة التركيز بعد ٣-٤ ساعات.

يتم الأيض عن طريق الكبد ويتم الإخراج أكثر من ٨٠%  
من الجرعة عن طريق العصارة المرارية وحوالى ٤-

١٤% عن طريق البول.  
ميترونيدازول يتم أبيضه فى الكبد ويتم إخراجها بنسبة

٢٠% عن طريق البول وحوالى ٦-١٥% عن طريق  
البراز. ٨٠% من الجرعة يمتص ويصل إلى أعلى تركيز

فى البلازما بعد ساعة واحدة، ويتركز فى جميع أنسجة  
وسوائل الجسم و يصل نصف العمر فى ٦-٨ ساعات.

تقل الإتاحة الفعلية للعقار بتناول الطعام.  
دواعى الاستخدام: سبيركس بلس يستخدم فى الحالات

الآتية:

الحالات الحادة والمزمنة من التهابات الفم والأسنان مع  
وجود تجمعات صديدية حول الأسنان وكذلك التهابات  
اللثة.

عدوى الجهاز التنفسى العلوى: التهاب الحلق واللوزتين  
والجيوب الأنفية والأذن الوسطى.

الوقاية من، وعلاج العدوى المحتمل حدوثها بعد العمليات  
الجراحية للفم والأسنان.

### الجرعة والاستعمال:

يجب أن تؤخذ الأقراص على معدة خاوية مرتين يومياً.  
موانع الاستعمال:

حالات الحساسية لمركبات الميترونيدازول  
والسبيراميسين.

الأعراض الجانبية: طفح جلدى، أرتيكاريا، حكاك جلدى،  
قيء، غثيان، إسهال وقد يحدث فى بعض الحالات ارتفاع

إنزيمات الكبد.  
التفاعلات الدوائية:

عند تناول الكحوليات مع الميترونيدازول يحدث تأثير  
مماثل لتأثير الدياسلفيرام كما يزيد الدواء من تأثير بعض

مضادات التجلط التى تؤخذ عن طريق الفم.  
الحمل والرضاعة:

لايستخدم المستحضر للأثناء الحمل أوالرضاعة إلا إذا  
كانت الفائدة تفوق الخطورة على الجنين أو الطفل.

الاحتياطات والتحذيرات:  
- خلل وظائف مكونات الدم ، مثل حالات قلة عدد خلايا

الدم البيضاء.  
- حالات الفشل الكبدى أو الفشل الكلوى الشديدة لمنع

زيادة تركيز الميترونيدازول ونتاج أبيضه فى الدم (إذا  
ينصح بتقليل الجرعة)، أمراض الجهاز العصبى و نوبات

الصرع.  
- يجب تجنب تناول المواد الكحولية والأدوية التى تحتوى

على الكحول خلال فترة العلاج ولمدة ٤٨ ساعة على  
الأقل بعد آخر جرعة.

- فى حالة استمرار العلاج لأكثر من ١٠ أيام، ينصح  
بإجراء الفحوصات والتحليل المعملية اللازمة.

العبوة والتخزين:  
عبلة كرتون تحتوى على ٢ شريط (AL/PVC) بكل

منها ١٠ أقراص مغلقة + نشرة داخلية.  
يحفظ فى درجة حرارة لا تزيد عن ٣٠°م فى مكان جاف.

تعليمات للمريض:  
يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.

إنتاج:  
شركة المهن الطبية للأدوية

أبو سلطان - الإسماعيلية - مصر

