

دليل المستخدم لفحص السل وتقييم المخاطر في ريجينيا

قرار الاختبار هو قرار عاجل

التأكيد عمل المسار القصي لعلاج عدوى السل

تبري أنه من المرجح استكمال الأنظمة العاجلية القرص لعلاج عدوى السل وتبري أن النظام العال ي باستخدام 12 جرعة عمل مدار 3 شهور له نفس فاعلية 9 شهور من أيزونيازيد. يفضل استخدام نظام عال ي القرص لدى معظم المرص. التفاعلات الدوائية والتفاعلات مع السل المقاوم للعقاقير استخدام هذه الأنظمة العاجلية.

الأنظمة العاجلية قصية المدة لعدوى السل

الدواء	عدد المرات	المدة
ريفامبيري	يومياً	4 أشهر
أيزونيازيد + ريفامبيري	أسبوعياً	12 أسبوعياً**
أيزونيازيد + ريفامبيري	يومياً	3 أشهر

* تو وزارة الصحة في ريجينيا (VDH) بالعلاج الخاضع للمراقبة المباشرة (DOT) **11-12 جرعة في 16 أسبوعياً مطلوبة لإكمال العلاج

رفض المريض لتل العلاج عدوى السل

يجب توثيق رفض تل للعلاج. يجب تقديم توصيات العلاج. للقاءات المستقبلية مع الخدمات الطبية. ال يوص بأشعة الصدر السنوية لأشخاص الذين ال يعانون من أعراض. إذا تم قبول العلاج الح، فيجب استبعاد مرض السل وتكرار تصوير الصدر بالأشعة إذا كان قد صرأك ي من 3 أشهر عمل التقييم الأو لي

الأطفال الصغار أداة

تقييم المخاطر هذه مخصصة للاستخدام مع الأفراد بعمر 6 سنوات أو أك ي. يمكن العثور على أداة تقييم المخاطر لدى الأطفال بعمر < 6 سنوات على موقع وزارة الصحة في ريجينيا:

<https://www.vdh.virginia.gov/tuberculosis/screening-testing/>

م تكرر الاختبار

يجب إجراء إعادة الاختبار فقط عمل الأشخاص الذين كانت نتائج اختبارهم سلبية سابقاً ولديهم عوامل خطر جديدة منذ آخر تقييم. وبشكل عام، قد يشمل ذلك الاتصال الوثيق حديثاً مع حالة سل معدية أو تثبيط المناعة

الجديد، لكن يمكن أن تشمل أي ضا السفر في ظروف معينة.

م ت يجب تكرار تقييم المخاطر والاختبار

يجب إجراء تقييم المخاطر مرة واحدة عمل الأقل. يمكن تقييم الأشخاص فيما يتعلق بعوامل الخطر الجديدة. فنيارات الصحة الوقائية اللاحقة.

ن تفضيالت مقايسة إطلاق إنيفيون غاما لدى الحاصل ي عمل لقاح عصبية كالميت غيان (BCG)

نظراً أن مقايسة إطلاق إنيفيون غاما لديها نوعية مرتفعة لعدوى السل في الأشخاص الحاصل ي عمل لقاح عصبية كالميت غيان (BCG)، تفضل مقايسة إطلاق إنيفيون غاما عمل اختبار تيويرسلر الجلدي لهؤلاء الأشخاص. تل في معظم الأشخاص المولودين خارج الولايات المتحدة لقاح عصبية كالميت غيان

السل السابق أو غ ي النشط نتائج

أشعة الصدر المتماشية مع عدوى السل السابقة أو غ ي النشطة بما في ذلك التليف أو العقيدات غ ي المتكسة، لكنه ال يتضمن العقيدات الوحيدة المتكسة أو زيادة سمك الغشاء البلوري المعزول. ينب فيخضوع الأشخاص الذين لديهم أشعة صدر سابقة تظهر نتائج تما لفرع عدوى السل السابقة أو غ ي النشطة لاختبار عدوى السل. بالإضافة إلى اختبار عدوى السل الكامنة، ق ي المريض من حيث عدوى السل النشطة.