



تتبع الاتصال

تتبع الاتصال هو عملية تستخدم لوقف انتشار العدوى في المجتمع من خلال تحديد واختبار الأشخاص الذين كانوا على اتصال مؤخرًا بشخص تم تشخيص إصابته بمرض السل (TB).

لماذا يعد تتبع الاتصال مهمًا؟

ينتشر مرض السل عن طريق الاتصال الوثيق مع شخص مصاب بمرض السل النشط في الرئتين.

قد يكون الشخص الذي تم تشخيص إصابته بالسل قد التقط العدوى من شخص آخر قريب منه لا يعلم أنه مصاب بالسل. ويمكن بعد ذلك علاجهم لوقف انتشار العدوى.

يحدد تتبع الاتصال الأشخاص الذين تعرضوا لمرض السل. يمكن بعد ذلك تقديم الأدوية لهم لمنع نشاط السل. وهذا ما يسمى العلاج الوقائي.

يعد تتبع المخالطين أيضًا فرصة مهمة لتقديم التعليم والمشورة للأشخاص الذين ربما تعرضوا لمرض السل، وكذلك للمجتمع الأوسع.

يعد تتبع المخالطين عملية تطوعية ويتم تقديم جميع الخدمات مجانًا في عيادة مرض السل. نقوم بإجراء خدمات فحص السل والمتابعة لكل من البالغين والأطفال في العيادة.

ما هي الاختبارات التي يجب القيام بها؟

الاختبارات الثلاثة الرئيسية هي:

- اختبار السل الجلدي (TST)، والذي يُشار إليه غالبًا باختبار مانتو
 - الأشعة السينية للصدر
 - فحص الدم لـ QuantiFERON.

عند تحديد جهة اتصال، سيتم توفير المعلومات حول الاختبارات المطلوبة.

هل سأحتاج إلى متابعة؟

سوف تتلقى معلومات حول نتائج الاختبار الخاص بك.

اعتمادا على نتائجك، قد تحتاج إلى رؤية الطبيب. إذا كان الأمر كذلك، فسيتم تحديد موعد لك في عيادة مرض السل.

> للحصول على مزيد من المعلومات، راجع Healthy WA موقع ویب





برنامج مكافحة السل في غرب أستراليا

🛇 مركز أنيتا كلايتون، 1/311 شارع ويلينغتون، بيرث، غرب أستراليا 6000

(+61) 08 9222 8500 ±9



نحن فخورون بكوننا موقعًا خاليًا من التدخين. شكرا لعدم التدخين أو استخدام سجائر إلكترونية

يمكن توفير هذه الوثيقة بتنسيقات بديلة عند الطلب.



Contact tracing

Contact tracing is a process used to stop the spread of infection in the community by identifying and testing people who have had recent contact with someone diagnosed with tuberculosis (TB).

Why is contact tracing important?

TB is spread by close contact with someone who has active TB disease of the lungs.

A person who has been diagnosed with TB may have caught it from someone else close to them who is not aware they have TB. They can then be treated to stop the spread of infection.

Contact tracing identifies people who have had exposure to TB. They can then be offered medication to prevent the TB from becoming active. This is called preventive therapy.

Contact tracing is also an important opportunity to offer education and counselling to people who may have had exposure to TB, as well as to the wider community.

Contact tracing is a voluntary process and all services are provided free at the TB clinic. We perform TB screening and follow-up services for both adults and children at the clinic.

What tests are done?

The three main tests are:

- The Tuberculin Skin Test (TST), often referred to as a Mantoux test
- Chest x-ray
- OuantiFERON blood test.

When a contact is identified, information will be provided on which tests are required.

Will I need follow-up?

You will receive information about your test results.

Depending on your results, you may need to see a doctor. If so, an appointment will be made for you at the TB clinic.

> For more information, see the Healthy WA website





WA Tuberculosis Control Program

- Anita Clayton Centre, 1/311 Wellington Street, Perth WA 6000
- ±9 (+61) 08 9222 8500
- △ ACCadmin@health.wa.gov.au





We are proud to be a smoke-free site. Thank you for not smoking or vaping.

This document can be made available in alternative formats on request.