FUNDAMENTOS DEL EXAMEN BACILOSCÓPICO EN EL TRATAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS





La tuberculosis (TBC) es una infección microbacteriana crónica que ataca generalmente a los pulmones. Ocurren casos en todos los países del mundo, donde millones de personas mueren por su causa.

Actualmente, la tuberculosis es considerada como una emergencia sanitaria para la OMS, por lo que urge tomar las medidas necesarias con el fin de disminuir su daño, y si es posible eliminarla.

Incorporar medidas de control, beneficiará en la oportuna localización de los casos emergentes, y también en la curación de quienes sigan los tratamientos a cabalidad.

En este sentido, el programa de TBC busca integrar en el alumno las competencias idóneas para lograr un impacto epidemiológico que se exprese en una reducción sostenida de la infección, y en un correcto seguimiento y tratamiento de la muestra. Actualizar conocimientos de sus pilares básicos, cumplimiento de normas y protocolos de detección.

Objetivo General

Aplicar los procedimientos correspondientes al tratamiento de la tuberculosis, desde la toma de muestra hasta la derivación del paciente.



DESTINATARIOS

Profesionales y técnicos de la salud. Funcionarios que se desempeñen en áreas que puedan involucrar pacientes con tuberculosis.

Z W EXAMEN BACILOSCOPICO LA TUBERCULOSIS FUNDAMENTOS DEL EL TRATAMIENTO DI

MÓDULO 1

Consideraciones técnicas sobre la tuberculosis

Identificar Los Procesos Del Examen Baciloscópico Según Las Normas Técnicas Y

OBJ. **ESPECÍFICOS**

HORAS

7 horas

CONTENIDOS

Situación epidemiológica de la tuberculosis

Cuadro clínico TB Diagnóstico TB

Protocolos Vigentes.

Examen baciloscópico; la toma y manejo de la muestra

Baciloscopia Chile y TBC





MÓDULO 2 Bioseguridad y tratamiento

OBJ. ESPECÍFICOS Analizar Correctamente Un Examen Baciloscópico Para Realizar Una Derivación Y Posterior Tratamiento

HORAS

8 horas

CONTENIDOS

Vigilancia específica, Chile

Conservación y transporte de la muestra y bioseguridad

Bioseguridad Conservación Transporte

Laboratorio para tuberculosis. Procesamiento de muestras OPS

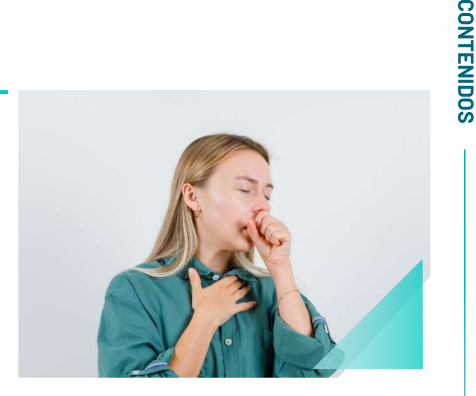
Clasificación de los laboratorios de tuberculosis OPS

Medidas de bioseguridad esenciales en los Laboratorios de Tuberculosis OPS

Laboratorios TBC Chile

Baciloscopia, cultivo y bioseguridad

Derivación del paciente con TB



MÓDULO FINAL

Evaluando lo aprendido

TEST GLOBAL DE ALTERNATIVAS MÚLTIPLES

