

1.1.3 Tuberculosis

Resultado Esperado

Indicador:

Porcentaje de casos de tuberculosis (TBC) pulmonar confirmada por bacteriología, diagnosticados sólo por cultivo.

Resultado esperado:

Mejorar la detección precoz de la TBC.

Frecuencia:

Anual

Unidad:

Personas

Polaridad:

A menor porcentaje, mejor.

Fuente:

Registro nacional de TBC (numerador y denominador).

Responsable recolección de datos:

Departamento de Enfermedades Transmisibles, DIPRECE.

Numerador:

Número total de casos de TBC pulmonar confirmados por bacteriología, diagnosticados sólo por cultivo.

Denominador:

Número total de casos de TBC confirmados por bacteriología.

Línea de base (2010):

26%.

Meta (2020):

≤20%.

Desagregación:

Según sexo, edad, región, servicio de salud, urbano/rural y NEDU.

Unidad responsable:

Departamento de Enfermedades Transmisibles, DIPRECE.

Justificación:

La baciloscopia es una medida costo eficaz para controlar la tuberculosis, por lo que reducir el método de diagnóstico solo por cultivo es una estrategia importante para mejorar la detección precoz de la TBC.

Método:

El número anual total de casos de TBC pulmonar confirmados por bacteriología, diagnosticados sólo por cultivo es dividido por el número anual total de casos de TBC confirmados por bacteriología, y posteriormente se multiplica por 100.