

# COINFECCIÓN TUBERCULOSIS (TB) –VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA ADQUIRIDA (VIH)

La coinfección entre la tuberculosis y el virus de la inmunodeficiencia humana (coinfección TB-VIH) se produce cuando una persona presenta las dos infecciones de forma simultánea



## ¿Cómo se puede detectar?

*Toda persona con diagnóstico de tuberculosis debería realizarse una prueba de detección del VIH*



## ¿Porque es importante su detección ?

*Las personas con infección por el VIH tienen un riesgo mayor de enfermar de TB que las personas sin el VIH*



*Toda persona con diagnóstico de infección por el VIH debería realizarse una prueba de detección de tuberculosis*

## La tuberculosis es prevenible y curable



*La TB, además de ser enfermedad indicativa de sida, es una de las principales causas de muerte entre las personas con infección por el VIH*

*En una persona que tiene las 2 infecciones a la vez, ambos microorganismos, se potencian mutuamente, acelerando el deterioro de las funciones inmunológicas*

*La detección precoz de la TB, el inicio rápido del tratamiento antirretroviral (TAR) y el tratamiento de la infección tuberculosa pueden contribuir a reducir el riesgo de desarrollar y transmitir la enfermedad.*



**El VIH es prevenible y tratable**