

POLÍTICA Y GERENCIA ESTRATÉGICA OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL

FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

Código: SDS-PGE-FT-021 Versión: 3

Elaborado por: Nancy Chacón - Héctor I. Lara / Revisado por: Natalia Rodríguez / Aprobado por: Alejandro Gómez

FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

Enfermedades producidas por micobacterias en bogotá D.C. Prevalencia de enfermedad de Hansen en Bogotá D.C.

Definición del evento

La lepra o enfermedad de Hansen es una enfermedad infecciosa crónica, granulomatosa, producida por un Bacilo Ácido Alcohol Resistente (BAAR), conocido como bacilo de Hansen, que afecta principalmente los nervios periféricos y la piel. Entre los signos y síntomas de la enfermedad se presentan decoloraciones o manchas en la piel, con pérdida de la sensibilidad; de evolución lenta y de acuerdo con su progresión, puede generar alteraciones en el tracto respiratorio superior, los párpados, las manos, los pies, el polo anterior del globo ocular, los testículos y el riñón, incluso puede llegar a producir graves deformidades e incapacidades si no se recibe tratamiento oportunamente (1).

Utilidad

Monitorear la distribución y magnitud de la lepra en población residente en Bogotá D.C.

Meta

A 2024 disminuir en un 20% la mortalidad por enfermedades transmisibles en control (tosferina, varicela, hepatitis A, parotiditis y meningitis).

Forma de cálculo

Casos de lepra que se encuentran en tratamiento + Casos nuevos o recién diagnosticados que ingresan a tratamiento / Proyección poblacional para el periodo * 10.000 habitantes.

Unidad de medición

Tasa por 10.000 habitantes

Periodicidad de la actualización

Semestral

Fuente de información

Numerador:

 Secretaría Distrital de Salud. Base de datos Programa de control de la lepra, SIVIGILA evento 450

Denominador:

 Proyecciones de Población por Localidad Convenio interadministrativo 095 de 2020 DANE- FONDANE Y SDP con base en CNPV DANE 2018.

Serie disponible

2010 - I semestre de 2025 (Preliminar y parcial).

Responsable

Alexandra Segura Rodríguez SaluData - Observatorio de Salud de Bogotá observatoriodesalud@saludcapital.gov.co

Jenny Yazmin Sanchez Madrigal Subdireccion de vigilancia en salud pública Grupo transmisibles

Observaciones

Se realiza retroproyección con Censo DANE 2018, razón por la cual los resultados pueden tener alguna variación con lo reportado los años anteriores, ya sé que habían formulado con proyecciones poblacionales DANE 2005.

 Instituto Nacional de Salud. Protocolo de Vigilancia en Salud Pública, Lepra. Disponible en: http://www.clinicamedihelp.com/documentos/protocolos/PRO%
20Lepra.pdf





POLÍTICA Y GERENCIA ESTRATÉGICA OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL

FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

Código: SDS-PGE-FT-021 Versión: 3



Elaborado por: Nancy Chacón - Héctor I. Lara / Revisado por: Natalia Rodríguez / Aprobado por: Alejandro Gómez

FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

Enfermedades producidas por micobacterias en Bogotá D.C. Proporción de incidencia y mortalidad tuberculosis en Bogotá D.C.

Definición del evento

La tuberculosis (TB) es una enfermedad infecciosa que suele afectar a los pulmones y es causada por una bacteria (*Mycobacterium tuberculosis*). Se transmite de una persona a otra a través de gotitas de aerosol suspendidas en el aire expulasadas por personas con enfermedad pulmonar activa. La infección por *M. tuberculosis* suele ser asintomática en personas sanas, dado que su sistema inmunitario actúa formando una barrera alrededor de la bacteria. Los síntomas de la tuberculosis pulmonar activa son tos, a veces con esputo que puede ser sanguinolento, dolor torácico, debilidad, pérdida de peso, fiebre y sudoración nocturna. La tuberculosis se puede tratar mediante la administración de antibióticos durante seis meses.

Utilidad

Monitorear la distribución y magnitud de la incidencia y mortalidad de tuberculosis en población residente en Bogotá D.C.

Forma de cálculo

- Casos nuevos de TB todas las formas + recaidas de TB todas las formas / Proyección poblacional para el periodo * 100.000 habitantes.
- Muertes con causa basica de TB / Proyección poblacional para el periodo * 100.000 habitantes.

Unidad de medición

Tasa por 100.000 habitantes

Periodicidad de la actualización

Semestral

Fuente de información

Incidencia:

Numerador:

SIVIGILA evento 813, libro de TB programa de prevención y contro la de TB Distrital

• Denominador:

Proyecciones de Población por Localidad Convenio interadministrativo 095 de 2020 DANE- FONDANE Y SDP con base en CNPV DANE 2018.

 Denominador: Proyecciones interadministra

Proyecciones de Población por Localidad Convenio interadministrativo 095 de 2020 DANE- FONDANE Y SDP con base en CNPV DANE 2018.

Serie disponible

Numerador:

2010 - I semestre de 2024 (Preliminar y parcial).

Base estadisticas vitales RUAF.

Responsable

Alexandra Segura Rodríguez SaluData - Observatorio de Salud de Bogotá observatoriodesalud@saludcapital.gov.co

Jenny Yazmin Sanchez Madrigal Subdireccion de vigilancia en salud pública Grupo transmisibles

Observaciones

Se realiza retroproyección con Censo DANE 2018, razón por la cual los resultados pueden tener alguna variación con lo reportado los años anteriores, ya sé que habían formulado con proyecciones poblacionales DANE 2005.

 OPS | Tuberculosis[Internet]. PAHO. Disponible en: https://www.paho.org/es/temas/tuberculosis

Mortalidad: