

 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE SALUD	POLÍTICA Y GERENCIA ESTRATÉGICA OBSERVATORIO DE SALUD DE BOGOTÁ SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL			
	FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR			
	Código:	SDS-PGE-FT-021	Versión:	
Elaborado por: Nancy Chacón – Héctor I. Lara / Revisado por: Natalia Rodríguez / Aprobado por: Alejandro Gómez				

FICHA TÉCNICA DEL INDICADOR

Canal endémico morbilidad por Infección Respiratoria Aguda (IRA) en Bogotá D.C.

Definición del evento

Las enfermedades de transmisión respiratoria emergentes representan un riesgo para la humanidad, debido a su elevado potencial de diseminación. La infección respiratoria aguda (IRA) se considera como una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en el mundo, pues, en promedio, cada año suceden 3.460.000 muertes por esta enfermedad, que afectan a todas las poblaciones del mundo. El grupo poblacional con mayor riesgo de morir por IRA son los menores de 5 años, las personas que viven con alguna enfermedad crónica de base, en especial aquellos que reciben tratamiento con algún tipo de inmunosupresión. Otro grupo altamente vulnerable a las infecciones respiratorias agudas son las personas mayores de 60 años, en quienes influyen varios factores, que en ocasiones determinan la evolución de la enfermedad como son: la capacidad funcional (física y mental), el estado nutricional y la presencia de otras enfermedades, entre otros (1).

1. Protocolo de vigilancia en salud pública Instituto Nacional de Salud. Infección Respiratoria Aguda Disponible en: <https://www.ins.gov.co/buscadoreventos/Lineamientos/PRO%20IRA.pdf>

Utilidad

Permite ver representada gráficamente la incidencia actual de las infección respiratoria aguda sobre la incidencia histórica de la misma, dando lugar a la detección temprana de cifras anormalmente altas (o bajas) de los casos de la enfermedad en estudio.

Forma de cálculo

Partiendo de los datos de los años 2018 al 2024 por semana epidemiológica, se sigue la metodología de Bortman identificación los límites superiores, medios e inferiores. (Disponible: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/8562>) para permitir identificar el comportamiento del año actual (año 2025).

Unidad de medición

Casos de morbilidad por IRA según grupo de edad (población total, población menor de 1 años y población menor de 5 años).

Periodicidad de la actualización

Semana epidemiológica

Fuente de información

Sistema de Vigilancia en Salud Pública SIVIGILA, Secretaría Distrital de Salud 2018 - 2025 por semana epidemiológica

Serie disponible

2025 preliminar y parcial

Responsable

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

Sandra Mancera
 Dirección Epidemiología, Análisis y Gestión de Políticas de Salud Colectiva

Observaciones

No presenta.