

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

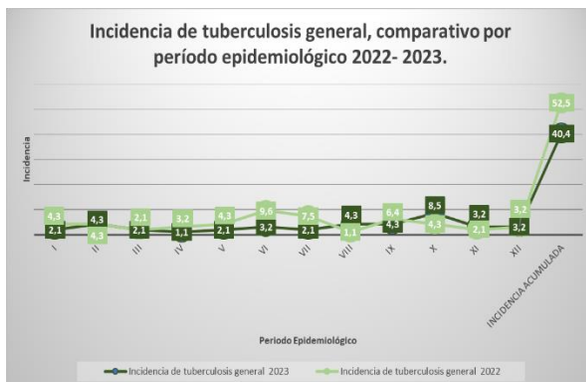
COMPORTAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS Y HANSEN (LEPRA) EN EL MUNICIPIO DE ACACIAS

El *BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO* del municipio de Acacias, con revisión al período epidemiológico-PE XII (corte 02/12/2023), del calendario epidemiológico 2023.

El evento 813: Tuberculosis - TB, es causado por una bacteria (*Mycobacterium Tuberculosis*) que afecta usualmente el pulmón o el árbol traqueobronquial (tuberculosis pulmonar), pero que también puede afectar cualquier otro órgano o parte del cuerpo como la pleura, los riñones, huesos, meninges, intestinos, piel, sistema genitourinario, entre otros (tuberculosis extrapulmonar), al ser un evento de interés en salud pública requiere una mirada permanente del comportamiento que se presenta en nuestro territorio.

Dentro de los indicadores establecidos en el protocolo del evento 813, al comparar la incidencia general a período epidemiológico XII 2022-2023, se observa una reducción en la incidencia de casos TB para el municipio de Acacias.

Tabla 1. Incidencia de Tuberculosis general, comparativo desagregado por período epidemiológico 2022 - 2023.



Fuente: SIVIGILA Municipal

En el 2023 se refleja que la Tuberculosis Pulmonar tiene una tasa de incidencia acumulada de 38 por cada 100.000 habitantes, la mayor incidencia de Tb pulmonar se presentó en el período epidemiológico X.

Tabla 2. Incidencia por tipo de tuberculosis, desagregado por período epidemiológico, año 2023.



Fuente: SIVIGILA Municipal

Desagregando por población afectada, se evidencia que la población masculina son los mayormente afectados y el grupo de edad de 29-59 años, son los que más se han afectado por esta enfermedad en el comparativo.

Tabla 3. Distribución por sexo y rango de edad de la población afectada, comparativo 2022-2023.

CATEGORIA	Año 2022		Año 2023	
	N° CASOS	%	N° CASOS	%
Hombre	53	88	31	81,6
Mujer	7	12	7	18,4
0-5 años	1	1,7		
6-11 años				
12-17 años			1	2,6
18-28 años	12	20,0	8	21,1
29-59 años	34	56,7	20	52,6
> 60 años	13	21,7	9	23,7

Fuente: SIVIGILA Municipal

Con una reducción significativa de casos notificados de TB, en comparativo 2022-2023 a P.E. XII, la Tuberculosis de tipo pulmonar paso de 90% al 95% de afectación, en el 2023 se ha presentado coinfección TB/VIH, representando el 5.3%.

1050-42.18

La población afiliada a los régimen contributivo y subsidiado representan el 55% de los afectados en el 2022, con una reducción en el 2023 donde representan el 50%; la población privada de la libertad aportó en el 2022 el 45% de afectados y en el 2023 el 47.4% con una diferencia porcentual del 2.4; el contagio de TB puede afectar a cualquier persona de la comunidad Acacireña, sin embargo, hay factores determinantes para tener un mayor riesgo de contagio.

Tabla 4. Comparativo 2022-2023 P.E. XII, variables del evento 813: Tuberculosis.

CATEGORIA	Año 2022		Año 2023	
	N° CASOS	%	N° CASOS	%
General	60	100	38	100
Pulmonar	54	90	36	95
Extrapulmonar	6	10	2	5
TB/VIH	3	5,0	2	5,3
Contributivo	13	21,7	5	13,2
Subsidiado	20	33,3	14	36,8
Excepcional / Excepción	26	43,3	17	44,7
No Asegurado	1	1,7	2	5,3
PPL	27	45,0	18	47,4
Otros	32	53,3	20	52,6
LGBTI	1	1,7	0	0
Negro, Mulato, Afrocolombiano	0	0,0	1	3
Indígena	2	3,3	0	0
Gestante	0	0,0	0	0
Extranjero	1	1,7	3	7,9

Fuente: SIVIGILA Municipal

Se ha logrado realizar el 100% de las investigaciones epidemiológicas de campo, según casos reportados en el SIVIGILA, con una inscripción de 641 contactos para el P.E. XII en el comparativo de las 2 vigencias.

Tabla 5. Comparativo 2022-2023 P.E. X, Investigación epidemiológica de campo y contactos inscritos.

INDICARES DEL PROGRAMA	Año 2022		Año 2023	
	IEC Programada	%	IEC Programada	% IEC Realizadas
Porcentaje de casos de tuberculosis con investigación de campo realizada	60	100	38	100
Contactos inscritos por caso de tuberculosis	439		202	

Fuente: Programa TB/Hansen.

En revisión de la condición de ingreso, en el 2022 P.E. XII, el 95% de los casos activos son nuevos y el 5% son reingresos tras recaída y en el 2023 el 87% son casos nuevos, el 11% otros previamente tratados y lo restante son reingresos tras recaída.

El programa busca fomentar en la comunidad de Acacias la educación para la identificación temprana de signos y síntomas, buscando una captación temprana de sintomáticos respiratorios y así garantizar el diagnóstico y tratamiento oportuno para la prevención de esta enfermedad.

Al analizar la distribución de los casos en el territorio, se observa que los centros carcelarios (Centro Penitenciario de Mediana Seguridad – CPMS de Acacias y la Colonia Agrícola de Mínima Seguridad de Acacias–CAMIS), impacta directamente a la Vereda Las Blancas, aportando el 47.4%.

Tabla 5. Distribución de casos por lugar de residencia dentro del municipio de Acacias (2023 P.E. XII).

CORTE PERIODO EPIDEMIOLOGICO XII 2023			
RESIDENCIA	n	%	% acum
VDA. LAS BLANCAS -CPMS	14	36,8	36,8
VDA. LAS BLANCAS -CAMIS	4	10,5	47,4
B. COLINAS	2	5,3	52,6
B. JUAN MELLAO - S. MANÁ	2	5,3	57,9
B. INDEPENDENCIA	1	2,6	60,5
NUEVA JERUSALEN	1	2,6	63,2
B. PABLO E. RIVEROS	1	2,6	65,8
B. CIUDADELA VERDE	1	2,6	68,4
B. MANCERA	1	2,6	71,1
B. OASIS	1	2,6	73,7
B. DORADO	1	2,6	76,3
B. LAS FERIAS	1	2,6	78,9
B. POPULAR	1	2,6	81,6
B. LAS VEGAS	1	2,6	84,2
B. VILLA MANUELA	1	2,6	86,8
B. SAN JOSÉ	1	2,6	89,5
B. MANCERA	1	2,6	92,1
V. LA ESMERALDA	1	2,6	94,7
V. LA CECILITA	1	2,6	97,4
V. CENTRO	1	2,6	100,0
	38		

Fuente: SIVIGILA Municipal

Con relación a los indicadores de Hansen (Lepra) en el comparativo analizado, no se han presentado casos (450: Lepra), sin embargo, en el año epidemiológico 2021 se notificó un (1) caso con residencia del municipio de Acacias, procedente del área urbana.

Flor María Gutiérrez Melo
Epidemióloga – Contratista

Revisó: Janeth Cristina Acevedo-PE Epidemiología