



**COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DEL GRUPO DE LAS  
MICOBACTERIAS  
TUBERCULOSIS Y LEPRO  
SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 15 – 2018**

**SERGIO LONDOÑO ZUREK  
Alcalde Mayor de Cartagena (E)**

**ADRIANA MEZA YEPES  
Director DADIS**

**MONICA JURADO MARQUEZ  
Director Operativo de Salud Pública**

**JOVANNA VALLEJO PLAZA  
Líder programa de vigilancia en Salud Pública**

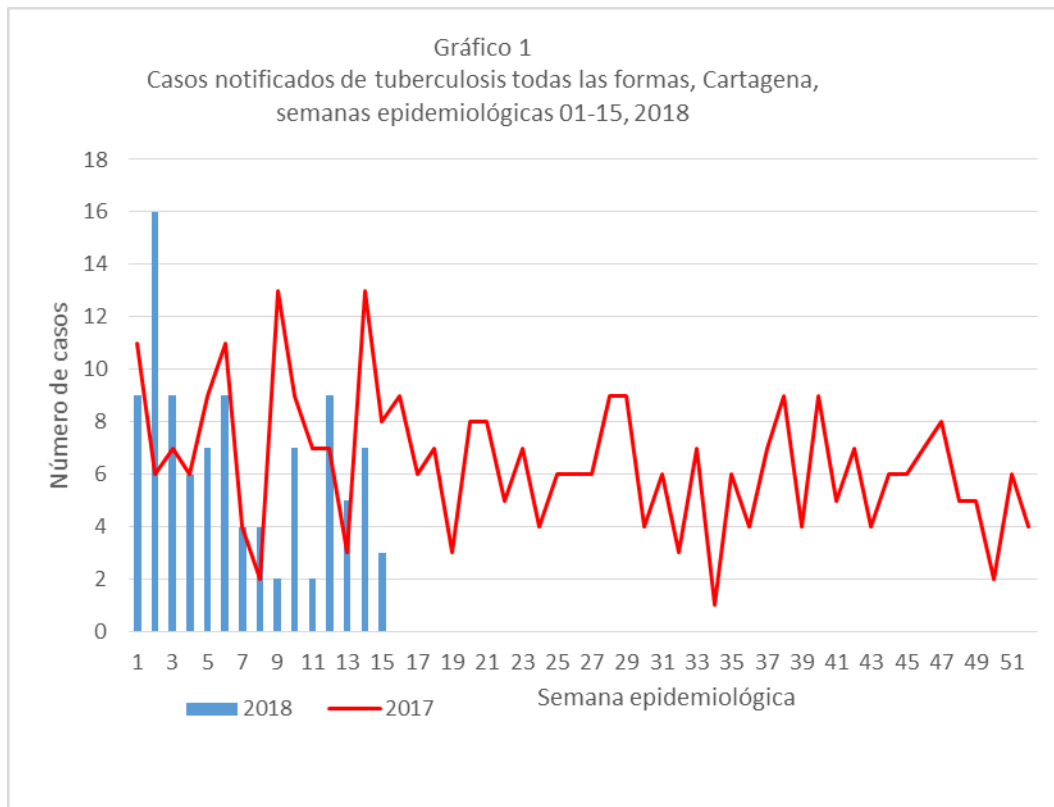
**ELABORADO POR:  
ELIZABETH LOPEZ BARRIOS  
Profesional Especializado**

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS  
CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C  
2018**

## MICOBACTERIAS

### Tuberculosis todas las formas, semana 01-15 de 2018.

Hasta semana epidemiológica 15 del año 2018 se han notificado al Sivigila 99 casos de tuberculosis todas las formas con municipio de residencia Cartagena; siendo semana 2 la de mayor número de casos con 16; en 2017 durante el mismo periodo se notificaron 116 casos, evidenciándose una disminución del 14,7 % (n=17). (Gráfico 1).



Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018.

De acuerdo con la distribución por tipo de caso, hay 84 casos (el 84,8 %) confirmados por laboratorio y 15 (el 15,2 %) por clínica. (Tabla 1).

Tabla 1.

Notificación de tuberculosis todas las formas por tipo de caso, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018

Tipo de caso	Tuberculosis Pulmonar	Tuberculosis Extrapulmonar	Total	%
Confirmado por laboratorio	68	16	84	84,8
Confirmado por clínica	8	7	15	15,2
Total	76	23	99	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Hasta la semana epidemiológica 15 de 2018, ingresaron 89 casos nuevos (el 89,9 %) y 10 casos previamente tratados (el 10,1 %) que corresponden a recaídas, pacientes recuperados tras pérdida de seguimiento y otros previamente tratados. (Tabla 2).

Tabla 2.

Tuberculosis todas las formas por clasificación de caso, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018

Clasificación de caso	Tuberculosis Pulmonar	Tuberculosis Extrapulmonar	Total	%
Nuevo	68	21	89	89,9
Tras recaída	3	1	4	4,0
Tras fracaso	1		1	1,0
Recuperado tras perdida en el seguimiento	1	1	2	2,0
Otros previamente tratados	3		3	3,0
Total	76	23	99	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

La localización anatómica de los casos de tuberculosis extrapulmonar con más casos fue la pleural con 13 casos (el 65,0 %). (Tabla 3).

Tabla 3.

Tuberculosis extrapulmonar por localización anatómica, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018

Localización anatómica	Casos	%
Pleural	13	56,5
Meningea	2	8,7
Ganglionar	6	26,1
Genitourinaria	1	4,3
No registra	1	4,3
Total	23	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

El 65,7 % de los casos de tuberculosis se registró en el sexo masculino; el 16,2 % se registraron en el grupo de 30 a 34 años, el 62,6 % pertenecen al régimen subsidiado; por pertenencia étnica, 77 casos (el 77,8 %) se notificaron en otros grupos poblacionales, según área de ocurrencia de los casos el 93,9 % se presentaron en cabecera municipal (Tabla 4).

Tabla 4.

Comportamiento demográfico y social de los casos de Tuberculosis, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	34	34,3
	Masculino	65	65,7
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	2	2,0
	5 a 9 años	1	1,0
	10 a 14 años	2	2,0
	15 a 19 años	5	5,1
	20 a 24 años	10	10,1
	25 a 29 años	14	14,1
	30 a 34 años	16	16,2
	35 a 39 años	9	9,1
	40 a 44 años	9	9,1
	45 a 49 años	6	6,1
	50 a 54 años	6	6,1
	55 a 59 años	3	3,0
60 a 64 años	6	6,1	
65 y más años	10	10,1	
Tipo de régimen	Contributivo	25	25,3
	Especial	1	1,0
	Indeterminado	1	1,0
	No afiliado	10	10,1
	Subsidiado	62	62,6
Pertenencia étnica	ROM, Gitano	1	1,0
	Afrocolombiano	21	21,2
	Otro	77	77,8
Área	Cabecera municipal	93	93,9
	Centro poblado	6	6,1

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

## Incidencia general y por tipo de Tuberculosis

Con el propósito de medir la efectividad de las acciones de detección, control y vigilancia de la enfermedad y dando respuesta al indicador

Tasa de incidencia de tuberculosis por sexo se evidencia una tasa de incidencia de 5,8 casos por 100.000 habitantes en hombres y 2,9 casos por 100.000 habitantes en mujeres.

A semana 15 se notificaron 89 casos nuevos de tuberculosis todas las formas, evidenciándose una tasa de incidencia de 8,6 casos por cada 100 000 habitantes. (Tabla 5).

Tabla 5.  
Notificación de casos nuevos de tuberculosis según formas Cartagena,  
semanas epidemiológicas 01-15, 2017

Casos nuevos de TB pulmonar	Incidencia por 100 000 habitantes de TB pulmonar	Casos nuevos TB extrapulmonar	Incidencia por 100 000 habitantes de TB extrapulmonar	Total Casos nuevos	Incidencia por 100 000 habitantes
68	6,6	21	2,0	89	8,6

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018 / DANE, 2018.

## Co-infección tuberculosis/VIH

La tuberculosis y la infección por el virus de la inmunodeficiencia humana VIH se encuentran epidemiológicamente asociados en cuanto a pronóstico de riesgo, sea para desarrollar Tuberculosis en un paciente VIH positivo primario o como indicador pronóstico de la infección por VIH. La asociación de Tuberculosis y VIH potencian sus morbilidades.

Del total de los casos con tuberculosis (n=99) se encontraron 14 casos positivos para asociación TB-VIH/SIDA, lo que da como resultado una Tasa de coinfección TB/VIH de 1,4 casos por cada 100.000 habitantes.

## Porcentaje de casos de coinfección tuberculosis/VIH

Para el indicador porcentaje de coinfección TB/VIH-SIDA según requerimiento de la OMS los resultados del análisis de la información a semana epidemiológica 01- 15 del 2018 fueron: (Tabla 6)

- El 14,1 % de los casos de tuberculosis todas las formas confirmados corresponden a casos de coinfección TB /VIH.
- El 15,8 % de los casos de tuberculosis pulmonar confirmados corresponden a casos de coinfección TB/VIH.
- El 8,7 % de los casos de tuberculosis extrapulmonar confirmados corresponden a casos de coinfección TB/ VIH.

Tabla 6.

Coinfección TB/VIH - SIDA, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2017

Tipo de TB	VIH (+) Previo	%
Tuberculosis pulmonar	12	15,8
Tuberculosis extrapulmonar	2	8,7
Total general	14	14,1

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Con el fin de determinar el porcentaje del total de casos confirmados de tuberculosis que fallecieron, se revisa el número de casos de tuberculosis que presentaron condición final muerto, se notificaron al Sivigila 9 casos de los cuales 5 tienen coinfección con VIH y de esos solo 4 son menores de 49 años. A semana 15 solo se ha notificado un caso perteneciente a población privada de la libertad.

Con respecto a las Empresas Administradoras de Planes de Beneficio (EAPB) se evidencia que COOSALUD Ltda y Mutual Ser E.S.S. poseen el mayor número de casos notificados, 27 (el 27,3 %) y 22 casos (el 22,2 %) respectivamente; se evidencian 11 casos sin notificación de aseguradora. (Tabla 7).

Tabla 7.

Tuberculosis todas las formas por EAPB, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018

EAPB	Casos	%
COOSALUD LTDA	27	27,3
Mutual Ser E.S.S.	22	22,2
Salud Total S.A. E.P.S.	12	12,1
No Asegurado	11	11,1
COMFAMILIAR Cartagena	4	4,0
COOMEVA E.P.S. S.A.	3	3,0
Nueva EPS	3	3,0
Colsanitas S.A. prepagada	3	3,0
Comparta EPS	2	2,0
COMFACOR	2	2,0
Fondo De Pasivo Social De Ferrocarriles Nacionales De Colombia.	1	1,0
Combarranquilla	1	1,0
CAJACOPI ATLANTICO	1	1,0
Medimas EPS sas	1	1,0
Ambuq ESS	1	1,0
Salud Vida EPS	1	1,0
Sura E.P.S.	1	1,0
Dirección Departamental de Salud de Bolívar	1	1,0
Famisanar EPS Ltda.	1	1,0
Susalud Medicina Prepagada	1	1,0
Total	99	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Con respecto al comportamiento geográfico según localidad la mayoría de los casos se presentan en la localidad 2 de la virgen y turística con un 49,5 % de los casos notificados, seguidos de la localidad 3 industrial y de la bahía con un 27,3 % y la localidad 1 histórica y del caribe con un 22,2 %; no registran datos el 1,0 %. (Tabla 8).

Tabla 8.

Tuberculosis todas las formas por localidad,  
Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018.

Localidad	Casos	%
1	22	22,2
2	49	49,5
3	27	27,3
No registra	1	1,0
Total	99	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Los barrios con mayor número de casos son Olaya Herrera con 16 y El Pozón con 6 casos. (Tabla 9).

Tabla 9.

Tuberculosis todas las formas por aseguradora,  
Cartagena, semanas epidemiológicas 01-15, 2018

Barrios	Casos	%
Olaya Herrera	16	16,2
El Pozón	6	6,1
La Esperanza	6	6,1
La Maria	4	4,0
Bayunca	4	4,0
La Gloria	3	3,0
No registra	1	1,0
Otros barrios	59	59,6
Total	99	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

## Porcentaje de casos de acuerdo al tipo de tuberculosis

Con respecto al porcentaje de casos de acuerdo al tipo de tuberculosis se observa que el 76,8 % corresponden a tuberculosis pulmonar y el 23,2 % de los casos notificados son de tuberculosis extrapulmonar. (Tabla 10).

Tabla 10.

Porcentaje de casos de acuerdo por tipo de tuberculosis, Cartagena semanas 01-15, 2018

	Casos	%
Total casos TB pulmonar	76	76,8
Total casos TB extrapulmonar	23	23,2
Total	99	100

Fuente: Siviigila, Cartagena, 2018

## Tuberculosis Farmacoresistente

A semana 15 de 2018 no se han notificado casos de Tuberculosis Farmacoresistente.

## Lepra semana 01-15 de 2018.

A semana 15 de 2018 se han notificado tres casos de Lepra del distrito de Cartagena. (Tabla 11)

Tabla 11.

Casos de Lepra, Cartagena, semanas 01-15, 2018

Semana	Clasificación clínica	Tipo de ingreso	Edad	Sexo	EAPB	Localidad
1	Multibacilar	Nuevo	54	Femenino	Comfacor EPS	2
12	Multibacilar	Recidiva	68	Femenino	Salud Total	2
12	Multibacilar	Nuevo	54	Femenino	Salud Vida	2

Fuente: Siviigila, Cartagena, 2018

Elaboró:  
Elizabeth López Barrios  
P.E. SIANIESP – VIH – TB – LEPROA  
DADIS - Cartagena