



COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DEL GRUPO DE LAS MICOBACTERIAS TUBERCULOSIS Y LEPRA SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 26 – 2018

YOLANDA WONG BALDIRIS

Alcalde Mayor de Cartagena (E)

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
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



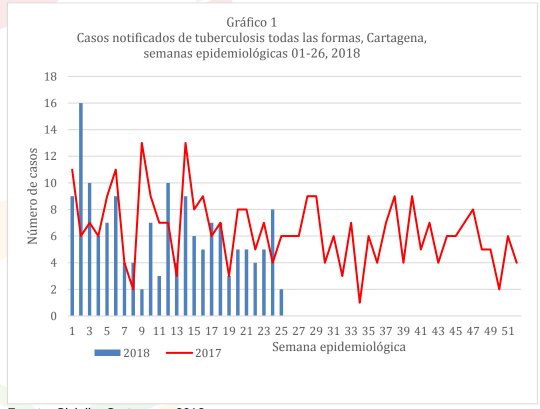




MICOBACTERIAS

Tuberculosis todas las formas, semana 01-26 de 2018.

Hasta semana epidemiológica 26 del año 2018 se han notificado al Sivigila 157 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 185 casos, evidenciándose una disminución del 15,1 % (n=28). (Gráfico 1).









De acuerdo con la distribución por tipo de caso, hay 130 casos (el 82,8 %) confirmados por laboratorio y 26 (el 16,6 %) por clínica. (Tabla 1).

Tabla 1.

Notificación de tuberculosis todas las formas por tipo de caso, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2018

Tipo de caso	Tuberculosis Pulmonar	Tuberculosis Extrapulmonar	Total	%
Confirmado por laboratorio	103	27	130	82,8
Confirmado por clínica	15	11	26	16,6
Confirmado por Nexo Epidemiológico	1		1	0,6
Total	119	38	157	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Hasta la semana epidemiológica en mención, ingresaron 144 casos nuevos (el 91,7 %) y 13 casos previamente tratados (el 8,3 %) 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 01-26, 2018

Clasificación de caso	Tuberculosis Pulmonar	Tuberculosis Extrapulmonar	Total	%
Nuevo	106	38	144	91,7
Tras recaída	4		4	2,5
Tras fracaso	1		1	0,6
Recuperado tras perdida en el seguimie	nto 3		3	1,9
Otros previamente tratados	3		3	1,9
Tratado con medicamentos de 1º línea	1		1	0,6
Tratados con medicamentos de 2º línea	1		1	0,6
Total	119	38	157	100
1 Otal	113	50	101	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

La localización anatómica de los casos de tuberculosis extrapulmonar con más casos fue la pleural con 24 casos (el 63,2 %). (Tabla 3).

Tabla 3.

Tuberculosis extrapulmonar por localización anatómica, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2018

Localización anatómica	Casos	%
Pleural	24	63,2
Ganglionar	7	18,4
M <mark>eníng</mark> ea	4	10,5
G <mark>enit</mark> ourinaria	1	2,6
Osteoarticular	1	2,6
Peritoneal	1	2,6
Total	38	100,0







El 59,2 % de los casos de tuberculosis se registró en el sexo masculino; el 12,1 % se registraron en el grupo de 25 a 29 años, el 61,8 % pertenecen al régimen subsidiado; por pertenencia étnica, 128 casos (el 81,5 %) se notificaron en otros grupos poblacionales, según área de ocurrencia de los casos el 96,2 % se presentaron en cabecera municipal (Tabla 4).

Tabla 4.

Comportamiento demográfico y social de los casos de
Tuberculosis, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2018

Tuberculosis, Cartagena, semanas epidemiologicas 01-26, 2018					
Variable	Categoría	Casos	%		
Sexo	Femenino	64	40,8		
Sexu	Masculino	93	59,2		
	Menores de un año	2	1,3		
	1 a 4 años	4	2,5		
	5 a 9 años	1	0,6		
	10 a 14 años	2	1,3		
	15 a 19 años	7	4,5		
	20 a 24 años	17	10,8		
	25 a 29 años	19	12,1		
Grupos de edad	30 a 34 años	17	10,8		
	35 a 39 años	13	8,3		
	40 a 44 años	10	6,4		
	45 a 49 años	12	7,6		
	50 a 54 años	19	12,1		
	55 a 59 años	4	2,5		
	60 a 64 años	14	8,9		
	65 y más años	16	10,2		
	Contributivo	40	25,5		
	Especial	1	0,6		
Tipo de régimen	Excepcion	1	0,6		
ripo de regimen	Indeterminado	2	1,3		
	No afiliado	16	10,2		
	Subsidiado	97	61,8		
Pertenencia	ROM, Gitano	2	1,3		
étnica	Afrocolombiano	27	17,2		
Ott HOG	Otro	128	81,5		
Área	Cabecera municipal	151	96,2		
Alea	Centro poblado	6	3,8		
Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018					







Incidencia general y por tipo de Tuberculosis

Tasa de incidencia de tuberculosis

Hasta esta semana se notificaron 144 casos nuevos de tuberculosis todas las formas, evidenciándose una tasa de incidencia de 13,9 casos por cada 100 000 habitantes. (Tabla 5).

Tabla 5.

Notificación de casos nuevos de tuberculosis según formas Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2017

Casos uevos de pulmona	hanitantas da	Casos nuevos TB extrapulmonar	Incidencia por 100 000 habitantes de TB extrapulmonar	Total Casos nuevos	Incidencia por 100 000 habitantes
106	10,2	38	3,7	144	13,9

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

Tasa de incidencia de tuberculosis por sexo

Se evidencia una tasa de incidencia de 8,3 casos por 100.000 habitantes en hombres y 5,6 casos por 100.000 habitantes en mujeres.

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=157) se encontraron 23 casos positivos para asociación TB-VIH/SIDA, lo que da como resultado una Tasa de coinfección TB/VIH de 2,2 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 esta semana epidemiológica fueron: (Tabla 6)

- El 14,6 % de los casos de tuberculosis todas las formas confirmados corresponden a casos de coinfección TB /VIH.
- El 16,0 % de los casos de tuberculosis pulmonar confirmados corresponden a casos de coinfección TB/VIH.
- El 10,5 % de los casos de tuberculosis extrapulmonar confirmados corresponden a casos de coinfección TB/ VIH.

Tabla 6.

Coinfección TB/VIH - SIDA, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2017

opidomiciogicas e 1 20, 2017				
Tipo de TB	VIH (+) Previo	%		
Tuberculosis pulmonar	19	16,0		
Tuberculosis extrapulmonar	4	10,5		
Total general	23	14,6		

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 16 casos de los cuales 5 tienen coinfección con VIH y de esos solo 3 son menores de 49 años con unidades de análisis realizadas. Hasta esta semana 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, 39 (el 24,8 %) y 26 casos (el 16,6 %) respectivamente; se evidencian 18 casos sin notificación de aseguradora. (Tabla 7).

Tabla 7.

Tuberculosis todas las formas por EAPB, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2018

EAPB	Casos	%
COOSALUD LTDA	39	24,8
Mutual Ser E.S.S.	26	16,6
Salud Total S.A. E.P.S.	20	12,7
No Asegurado	18	11,5
COMFAMILIAR Cartagena	12	7,6
Nueva EPS	8	5,1
COOMEVA E.P. <mark>S. S.A.</mark>	5	3,2
Comparta EPS Comparta EPS	5	3,2
Colsanitas S.A. prepagada	3	1,9
Medimas EPS sas	3	1,9
Ambuq ESS	3	1,9
COMFACOR	2	1,3
Salud Vida EPS	2	1,3
Fondo De Pasivo Social De Ferrocarriles Nacionales De Colombia.	1	0,6
Combarranquilla	1	0,6
CAJACOPI ATLANTICO	1	0,6
Sura E.P.S.	1	0,6
Dirección Departamental de Salud de Bolívar	1	0,6
Famisanar EPS Ltda.	1	0,6
Aliansalud E.P.S.	1	0,6
Fuerzas Militares	1	0,6
Sanitas E.P.S.	1	0,6
Anas Wayuu EPS Indígena	1	0,6
Susalud Medicina Prepagada	1	0,6
Total Frontia Sicialia Cartagoga 2010	157	100







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 55,4 % de los casos notificados, seguidos de la localidad 3 industrial y de la bahía con un 26,1 % y la localidad 1 histórica y del caribe con un 17,8 %; no registran datos el 0,6 %. (Tabla 8).

Tabla 8.

Tuberculosis todas las formas por localidad,
Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2018.

Localidad	Casos	%
1	28	17,8
2	87	55,4
3	41	26,1
No registra	1	0,6
Total	157	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Los barrios con mayor número de casos son Olaya Herrera con 22 y El Pozón con 11 casos. (Tabla 9).

Tabla 9.

Tuberculosis todas las formas por barrios, Cartagena, semanas epidemiológicas 01-26, 2018

Casos	%
22	14,0
11	7,0
8	5,1
6	3,8
6	3,8
5	3,2
2	1,3
97	61,8
157	100,0
	22 11 8 6 6 5 2 97







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 75,8 % corresponden a tuberculosis pulmonar y el 24,2 % de los casos notificados son de tuberculosis extrapulmonar. (Tabla 10).

Tabla 10. Porcentaje de casos de acuerdo por tipo de tuberculosis, Cartagena semanas 01-26, 2018

_		
	Casos	%
Total casos TB pulmonar	119	75,8
Total casos TB extrapulmonar	38	24,2
Total	157	100

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2018

Tuberculosis Farmacoresistente

A semana 26 de 2018 no se han notificado casos de Tuberculosis Farmacoresistente.

Lepra semana 01-26 de 2018.

A semana 26 de 2018 se han notificado tres casos de Lepra del distrito de Cartagena. (Tabla 11)

Tabla 11. Casos de Lenra, Cartagena, semanas 01-26, 2018.

Oddod de Lepia, Gartageria, Serriarias e i 20, 2010						
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: Sivigila, Cartagena, 2018

Elaboró: Elizabeth López Barrios P.E. SIANIESP - VIH - TB - LEPRA **DADIS - Cartagena**

