

Boletin Epidemiologico Municipio de Pereira

Alertas Tempranas

Índice

1	\mathbf{Eve}	entos Trazadores
	1.1	Infección respiratoria aguda
	1.2	Circulación virus respiratorios
	1.3	Enfermedades transmitidas por vectores
	1.4	Infección Diarreica Aguda
2	Eve	entos de interes en salud pública
	2.1	Mortalidad materno-perinatal
	2.2	Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia
	2.3	Tuberculosis
	2.4	VIH/SIDA
	2.5	Sìfilis gestacional y congénita
	2.6	Cáncer
	2.7	Defectos congénitos y bajo peso al nacer
	2.8	Inmunoprevenibles
	2.9	Virus nuevo (COVID-19)

1 Eventos Trazadores

1.1 Infección respiratoria aguda

A semana epidemiológica 17 de 2022 se notificaron un total entre consultas externa/urgencias hospitalizaciones en sala y hospitalizaciones en UCI de 602969 de las cuales el 4.17% (n= 25132) corresponden a IRA. El canal endémico muestra el evento para la semana 17 se ubica por debajo del limite inferior, pero con un leve incremento con relacion a la semana inmediatamente anterior.

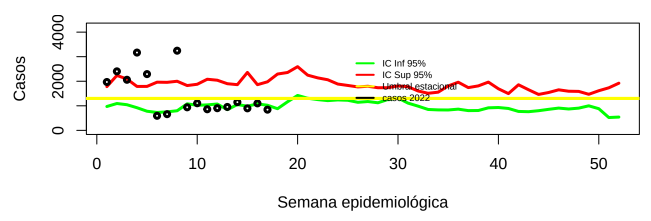


Figura 1: Canal endémico IRA, Pereira 2022



En relación a la notificación segun servicio y comparando la semana notificada del actual año con la misma semana del año anterior, se identifica una disminución en la hospitalización IRA en UCI, pero con aumento relativo para hospitalización en sala general de 14.3.9% y consulta externa (54.6%) y disminucion en hospitalización en UCI -72.3%.

Tabla 1. Comportamiento de la Infección Respiratoria Aguda segun tipo de servicio, semana epidemiológica 17

Servicio	a Sem 17/2021	a Sem $17/2022$	Variacion (%)
Hospitalización Sala	593	680	14.7
Hospitalizacion UCI	297	76	-74.4
Consulta	16303	24376	49.5
Externa-Urgencias			

Para la semana 17 la hospitalización por IRA en sala general muestra un comportamiento para la ultima semana de aumento en la notificación (Figura 2). con una proporción acumulada de hospitalización por IRA de 3.92%.

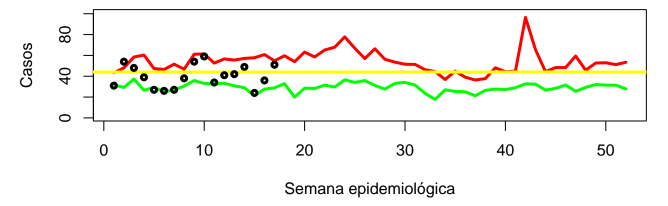


Figura 2: Canal endémico Hospitalizaciones por IRA en sala general, Pereira 2022

De igual manera en el canal endémico para la notificación por IRA hospitalizados en Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) (figura 3), se ubica por debajo del umbral estacional pero con incrementos para la ultima semana epidemiologica informada. La proporcion acumulada de hospitalizaciones por IRA en UCI alcance un 4.54%.

Edad (años)	Hosp. UCI IRA	Hosp. UCI todas las causas	% de Hosp. UCI
< 1	1	3	33.3
1	0	3	0.0
2 a 4	1	3	33.3
5 a 19	0	5	0.0
20 a 39	1	22	4.5
40 a 59	1	15	6.7
mayor e igual 60	2	50	4.0



La hospitaización en UCI por IRA, tiene una aparición mas comun entre menores de 1 año, donde el 40% de las hospitalización en UCI para esta semana se dio en los menores de 1 año.

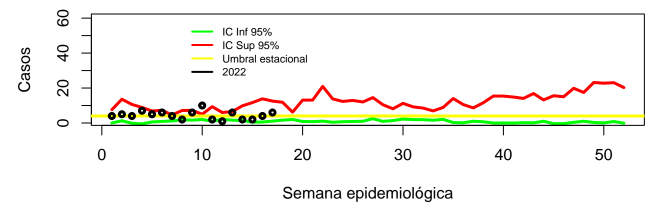


Figura 3: Canal endémico Hospitalizaciones por IRA en UCI, Pereira 2022

Por grupo de edad en la hospitalizaciones por IRA, la mayor concentracion de hospitaliación de causa infección respiratoria se da en los menores e iguales a 1 año, grupo etareo de edad en los que la hospitalización es el doble comparativamente con edades superiores a 2 años.

Edad (años)	Hospitalizacion li x IRA		% de hospitalizaciones
< 1	17	55	30.9
1	4	12	33.3
2 a 4	14	63	22.2
5 a 19	5	124	4.0
20 a 39	3	292	1.0
40 a 59	3	212	1.4
mayor e igual 60	5	451	1.1

En consulta externa y urgencias se han reportado de manera acumulada 583946 de consultas, donde las consultas por infección respiratoria aguda ocupan el 0%. Segun canal endemico su comportamiento ha estado en forma variable, completando dos semanas seguidas por debajo del limite inferior esperado.

En cuanto a la edad, en la consultas por IRA en servicio de consulta externa y urgencias, la proporción de consultas por IRA en cada grupo de edad se observa una concentración del mas de 15% en los menores de 4 años, situación comun para este grupo edad. el grupo de 2 a 4 años concentra el 20.5% de las consultas por IRA del total de consultas para ese grupo de edad. Comportamiento similar ocurre en los menores de 1 año y del año.

Edad (años)	Consultas IRA	Consulta todas las causa	% de Consultas
< 1	73	429	17.0
1	48	294	16.3



Edad (años)	Consultas IRA	Consulta todas las causa	% de Consultas
2 a 4	157	955	16.4
5 a 19	139	2,848	4.9
20 a 39	153	6,294	2.4
40 a 59	112	7,066	1.6
mayor e igual 60	104	10,460	1.0

1.2 Circulación virus respiratorios

Como coadyuvante a la estrategia de vigilancia de la infección respiratoria aguda se recolectan resultados de pruebas realizadas para el diagnostico etiologico viral en las diferentes instituciones de salud con capacidad diagnostica, principalmente a traves de paneles respiratorios virales de tecnologia filmarray. Para el periodo epidemiologico actual se han procesado 96 muestras en el municipio, con aislameintos tanto virales como bacterianos con una positividad acumulada de 80.2% y una positividad semanal como lo muestra la figura 5.

La circulación viral es multiple para virus comunmente conocidos como etiologia viral de la infección respiratoria aguda, pricipalmente se observa en circulación en una mayor proporción Rhinovirus con un 17.8% de los aislamientos (n= 32), seguido por Enterovirus con 17.2% (n= 31) y Adenovirus 4.4% (n= 8) (**Figura 8**).

Su comportamiento temporal (semana epidemiologica), predominan el Rhinovirus y Enterovirus, con algunas semanas de aparición de Virus Sincitial Respiratorio (VSR), como principal etiologia de la infección respiratoria aguda en los menores de 2 años. Para el nivel nacional se reportan cirulación en igual proporcion para estos microorganismos, adicionandole VSR, el cual para el municipio se registra de baja circulación.

Se debe tener intrepretar con cautaela los resultados mostrados en cuanto circulación viral del municipio, pues es obtenida de muestras en pacientes consultantes a servicios de urgencias y no como parte de la vigilancia centinela de virus respiratorios del Instituto Nacional de Salud (bajo muestreo sistematico), ya que en el departamento (municipi de Pereira) no hay UPGD centinelas para esta estrategia.

1.3 Enfermedades transmitidas por vectores

Para las diferentes enfermedades transmitidas por vectores el reporte de casos para esta semana y su acumulado se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 2. Comportamiento de la enfermedades transmitidas por vectores, semana epidemiológica 17

Evento	Semana actual	Acumulado
Dengue	1	19
Chinkunguya	0	0
Zika	0	0
Malaria	1	10

según canal endémico (figura 5) se identifica dengue con un comportamiento por debajo del intervalo inferior, en zona de seguridad

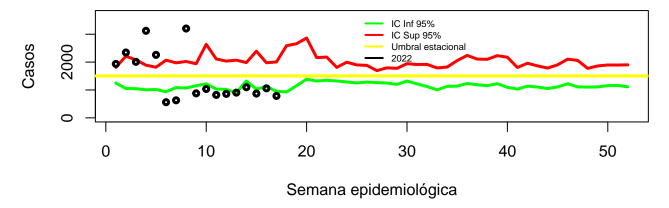


Figura 4: Canal endémico consulta externa y urgencias por IRA, Pereira 2022

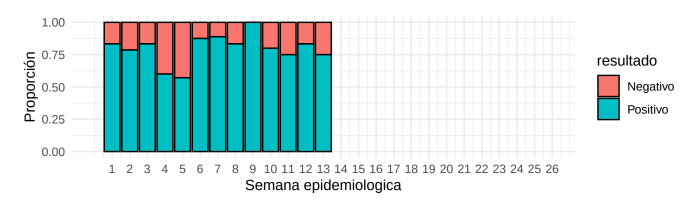


Figura 5: Positividad muestras tracto respiratorio, Pereira 2022, Periodo III

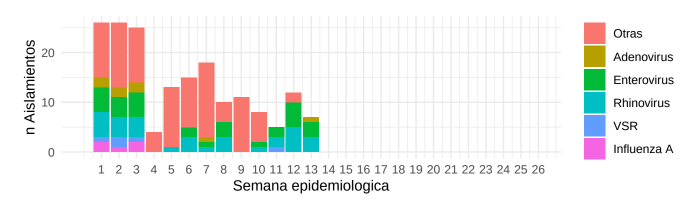


Figura 6: Positividad muestras tracto respiratorio, Pereira 2022, Periodo III



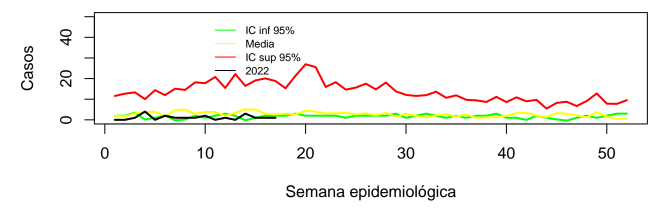
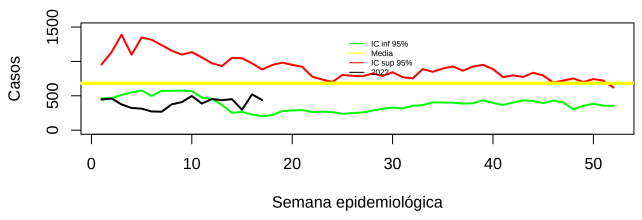


Figura 7: Canal endémico Dengue, Pereira 2022

1.4 Infección Diarreica Aguda



2 Eventos de interes en salud pública

2.1 Mortalidad materno-perinatal

En la semana epidemiológica 17 de 2022 se notificaron 0 muertes perinatales; 21 casos acumulados hasta el momento.

Tabla 3. Comparación historica de eventos de baja incidencia, semana epidemiológica 17

Evento	Observado	Esperado	Valor p
Int. suicida	16	4	0
ETA	0	0	0.88
Hepatitis A	0	1	0.45
Lepra	0	0	1
Leptospirosis	3	0	0.01
Malaria	1	0	0.69
Sarampion	0	0	1



Evento	Observado	Esperado	Valor p
Tosferina	0	0	0
Sifilis gestacional	4	1	0.02
Sifilis congénita	0	0	0.88

2.2 Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia

En la semana epidemiológica 17 de 2022 se notificaron al Sivigila 34 casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia , con un acumulado hasta el momento de 569 casos.

2.3 Tuberculosis

Se notificaron al sistema de vigilancia para esta semana 9 casos de tuberculosis sensible, con un acumulado en el sivigila de 134 casos para TB sensible.

2.4 VIH/SIDA

Se han notificado 13 casos de VIH/SIDA, con un acumulado en el sivigila de 169 casos.

2.5 Sìfilis gestacional y congénita

Para esta semana se notificaron al Sivigila 4 casos de sìfilis gestacional, y casos de sìfilis congénita hasta el momento se han notificado 1 casos.

2.6 Cáncer

Entre los tipos de cáncer objeto de vigilancia en salud pública se encuentra cáncer de mama y cuello uterino. De este evento esta semana se notificaron 11 casos (figura 1), con un acumulado hasta el momento de 141. En Cáncer en menor de 18 años se han reportado a la fecha 12 casos.

2.7 Defectos congénitos y bajo peso al nacer

Para esta semana epidemiológica 17 de 2022 se notificaron al sistema de vigilancia 2 casos de defecto congénito, y 2 casos de bajo peso al nacer, siendo este último catalogado como de alta incidencia. El total de casos ingresados hasta el momento son: 34 casos para defectos congénitos y 50 casos para bajo peso al nacer.

2.8 Inmunoprevenibles

Frente al evento varicela, para esta semana epidemiológica se notificaron 8 casos, con un acumulado de hasta el momento de 76.

2.9 Virus nuevo (COVID-19)

Para este evento desde el año 2020 que inicio la pandemia se han registrado 69788 casos confirmados para el municipio de Pereira, significando esto alrededor de mas de 1500 muertes por esta causa relacionadas. Durante este año 2022, se han notificado a semana epidemiologica 17 al sistema de vigilancia SIVIGILA un total de 17056 casos entre probables y confirmados. con una proporcion de confirmación de 20.22%, permaneciendo como probables 77.3%.

Como se observa en la grafica la notificación presenta dismunución en numero de casos segun avanza el año epidemiologico en seguimiento, algunas razones para esto es la disminución de la transmisión producto de una



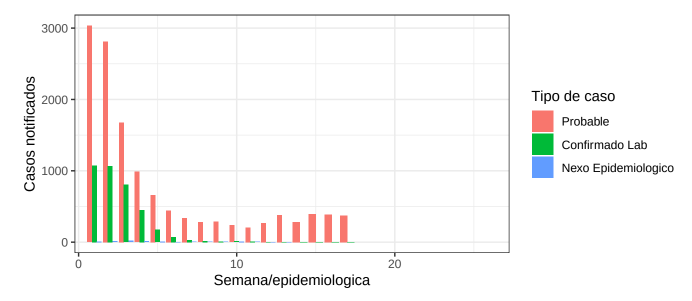


Figura 8: Notificacion semanal COVID-19, Pereira 2022

superación de un cuarto pico epidemico por el que el pais acaba de pasar. Otra de las razones posibles en la disminucion es el cambio lineamientos en el uso de pruebas diagnosticas para infección por SARS-Cov-2, implicando lo anterior un cambio el deteccion de la enfermedad para la vigilancia.



Jorge Mario Estrada-Alvarez MSc. Epi

Coordiandor Epidemiologia y Gestion de Conocimiento

Maryluz Hincapie-Acuña MSc. Epi

 ${\bf Epidemiologa}$

 ${\it Juan\ Jose\ Ramirez-Ospina\ MSc.\ Ger}$

 ${\bf Epidemiologo}$

Angela Monsalve Esp. Epi

Epidemiologa

 $Viviana\ Trujillo$

Enfermera - SIVIGILA

Alcaldia de Pereira

Secretaria de Salud Publica y Seguridad Social