



La ESE Hospital San Vicente de Paul notifico hasta la semana epidemiológica 5 un total de 116 eventos de interés en salud pública, de los cuales el 31.03% corresponden a ESI IRAG (Vigilancia centinela), seguido del 12.06% correspondiente a violencia de género, así mismo la morbilidad materna extrema corresponden al 11.2% del total de los eventos notificados, seguido con el 45.71% corresponden a los 16 eventos siguientes lo cuales se encuentran reflejados en la Tabla 1.

**Tabla 1: Eventos de interés en Salud Pública a semana epidemiológica 5**

Evento	Nº Casos
ESI - IRAG (VIGILANCIA CENTINELA)	36
VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO E	14
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA	13
AGRESIONES POR ANIMALES POTENCIALMENTE TRANSMISORE	10
BAJO PESO AL NACER	6
DENGUE	6
INTOXICACIONES	5
PAROTIDITIS	5
ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS O AGUA (ETA)	4
LEPTOSPIROSIS	3
LESIONES POR ARTEFACTOS EXPLOSIVOS (POLVORA Y MINAS	3
TOS FERINA	3
DEFECTOS CONGENITOS	2
CÁNCER EN MENORES DE 18 AÑOS	1
IAD - INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS - INDIVIDUAL	1
INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO ASOCIADAS A PROCEDIMIE	1
MORTALIDAD PERINATAL Y NEONATAL TARDÍA	1
TETANOS ACCIDENTAL	1
TUBERCULOSIS	1
<b>TOTAL</b>	<b>116</b>

Sivigila, 2019

## 2. Eventos de interés en Salud Pública priorizados

### 2.1. ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR VECTORES

#### 2.1.1. Dengue

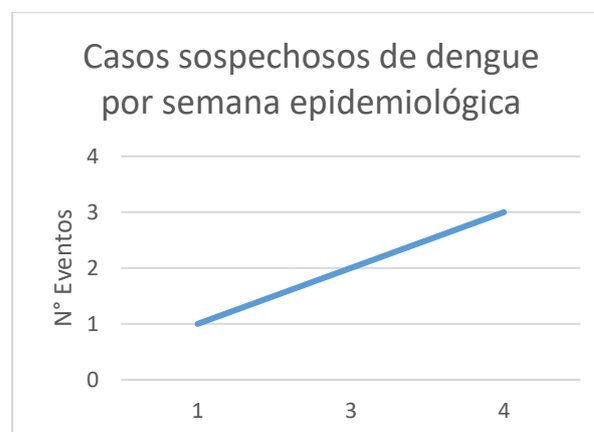
El evento de interés en Salud Pública de Dengue de acuerdo al Boletín epidemiológico a semana 5 del Instituto Nacional de Salud, el país tiene una incidencencia de 31.5 por cada 100000 habitantes y el departamento del Huila tiene Incidencia de 56.3 casos por cada 100.000 habitantes en zonas de riesgo (urbano). La ESE Hospital San Vicente de Paul a semana epidemiológica 5 notifico 6 casos, , en la gráfica 1 se encuentra representada la distribución por grupo de edad de los casos sospechosos para Dengue,

**Gráfica 1: Distribución por grupo de edad (quinquenos) para el evento de Dengue.**



Sivigila, 2019

**Gráfica 2: Casos sospechosos para Dengue por semana epidemiológica.**



Para la semana epidemiológica 4 se presentaron el 50% de los casos

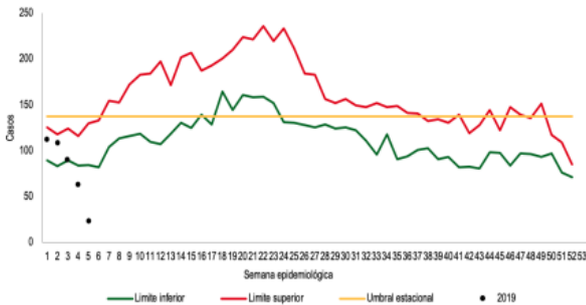
### 2.2 VIGILANCIA CENTINELA DE ENFERMEDAD SIMILAR A LA INFLUENZA E INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE

Teniendo en cuenta que la ESE Hospital Departamental San Vicente de Paul es punto de Vigilancia centinela de enfermedad similar a la influenza e infección respiratoria aguda grave a semana epidemiológica 5 se notificaron 36 casos probables de IRAG.

Para la semana epidemiológica 05 la notificación de este evento se encuentra por debajo del límite inferior histórico y del umbral estacional (promedio de notificación semanal de casos entre 2012 y 2018 (Salud,2019)



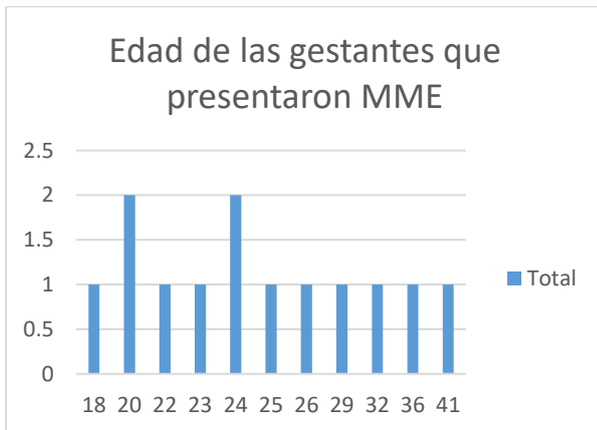
Figura 9. Canal endémico de enfermedad similar a la influenza e infección respiratoria aguda grave, Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 05, 2012-2019



Boleten epidemiológico semanal INS

### 2.3 MATERNIDAD SEGURA

A semana epidemiológica 5 se presentaron 13 eventos de morbilidad materna extrema de los cuales para el curso de vida corresponden; juventud 9 y 4 en la adultez, dentro de las causas agrupadas para el evento de Morbilidad Materna Extrema, el 100% de los casos presentados corresponden a Trastorno hipertensivo.



Sivigila 2019

### 2.4 ALERTAS

#### ALERTAS NACIONALES

**Brote de malaria** en Guapi y Timbiquí, Cauca  
El brote de malaria notificado en la semana epidemiológica 02 de 2019, tuvo ocurrencia en los municipios de Guapi y Timbiquí, Cauca. Con información enviada por la entidad territorial de Cauca se conoce la detección de 239 casos notificados entre la semana epidemiológica 01 al 05 de 2019 en Guapi. Como hallazgos de la investigación epidemiológica de campo realizada por la entidad territorial, se encontraron dificultades para la notificación oportuna de los casos y

baja capacidad de respuesta local. En Timbiquí se identificaron 57 casos positivos entre la semana epidemiológica 01 y la 04 de 2019. Se dieron recomendaciones a la comunidad y capacitación al personal de salud. Fuente: Secretaría Departamental de Salud del Cauca. 4 de febrero de 2019.

#### Brote de Sarampión y Rubéola

Hasta la semana epidemiológica 05 de 2019 han ingresado 367 casos sospechosos de Sarampión, se han descartado 199, permanecen en estudio 148 y 20 se han confirmado. Desde el inicio de la vigilancia intensificada de sarampión y rubéola en marzo de 2018 y hasta el 7 de enero de 2019, el Instituto Nacional de Salud ha confirmado 224 casos de sarampión, de los cuales 59 son importados, 121 son relacionados con la importación (40 de transmisión secundaria en personas procedentes de Venezuela y 81 relacionados con la importación en colombianos), 2 confirmados por nexo epidemiológico en personas procedentes de Venezuela y 42 con fuente de infección en investigación (9 de transmisión en personas procedentes de Venezuela y 33 de transmisión en colombianos) (Salud,2019)

#### 2.5 PARA EL SUBPROCESO DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN EN SALUD IAD/IAAS

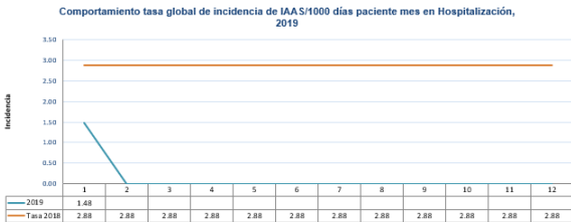
Tabla 2: Infecciones Asociadas a la Atención en Salud hasta semana epidemiológica 5

NAV (IAD)	0
ISTU-AC (IAD)	0
ITS-AC (IAD)	1
NEU-AAS	1
ISTU-AC (IAAS)	0
ISO	3
ENDOMETRITIS	0
FLEBITIS INFECCIOSAS	0
FLEBITIS QUIMICAS	49



FLEBITIS MECANICAS	3
--------------------	---

Grafica 4: Comportamiento de tasa global de incidencia de IAAS/1000 días paciente mes en hospitalización.



### 3. PARA EL SUBPROCESO DE ESTADÍSTICAS VITALES

3.1 Nacimientos en la ESE Hospital San Vicente de Paul a semana 5 del 2018 corresponden a 193 nacidos vivos. 65 por cesárea y 128 espontáneos

Grafica 5: Curso de Vida de la madre al momento del parto.

Curso de vida de la madre al momento del parto

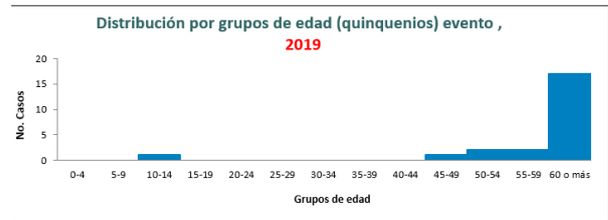


Ruaf, 2019

### 3.2 DEFUNCIONES:

A semana epidemiológica 5 se presentaron 23 muertes fetal y 30 muertes no fetales, con la siguiente distribución por edades de las muertes no fetales.

Grafica 7: Distribución por grupo de edad de defunciones a semana epidemiológica 5



Ruaf, 2019