

¡Es importante detener el estigma del VIH!

El Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH), puede afectar a cualquier persona, independientemente de su orientación sexual, raza, etnicidad, género o edad.



Vigilancia del evento VIH/SIDA

Las infecciones de transmisión sexual (ITS) son un problema de salud pública, que afecta a hombres y mujeres. Dentro de estas ITS se encuentra el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH), cuya forma tardía es el síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA), que puede transmitirse por diferentes vías como relaciones sexuales, transfusiones sanguíneas, compartir agujas entre usuarios de drogas intravenosas o de la madre al hijo durante el embarazo, el parto y la lactancia.

Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)

El Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) es un Retrovirus del género Lentivirus, considerado así por su lento proceso para replicarse, ataca el sistema inmunitario y debilita las defensas ocasionando la presencia de infecciones y algunos tipos de cáncer, a medida que el virus destruye las células inmunitarias la persona infectada se va volviendo gradualmente inmunodeficiente.

Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida / SIDA

Es la fase más grave de la infección por el VIH. Las personas con SIDA pueden tener una carga viral elevada y transmitir fácilmente el VIH a otras personas. Al tener el sistema inmunológico muy dañado, pueden contraer una cantidad cada vez mayor de infecciones oportunistas u otras enfermedades graves.

El Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH) se ha convertido en uno de los agentes infecciosos de mayor impacto en salud pública y es considerada en el Sistema General de Seguridad Social en Salud (SGSSS) como una patología de alto costo, por generar un fuerte impacto económico sobre los recursos financieros del mismo y por causar un dramático efecto sobre la calidad de vida del paciente, de su familia e incluso con repercusiones laborales.

Actualmente "las estrategias de intervención tienen un efecto preventivo, por lo que en el mundo se habla de prevención combinada. Así como el condón tiene una demostrada eficacia, se sabe que las personas diagnosticadas tempranamente y tratadas adecuadamente pueden reducir la carga viral a niveles en donde el virus ya no se transmite.

El análisis del comportamiento de la notificación para el año 2023, a partir de variables demográficas y del indicador tasa de notificación, señala:

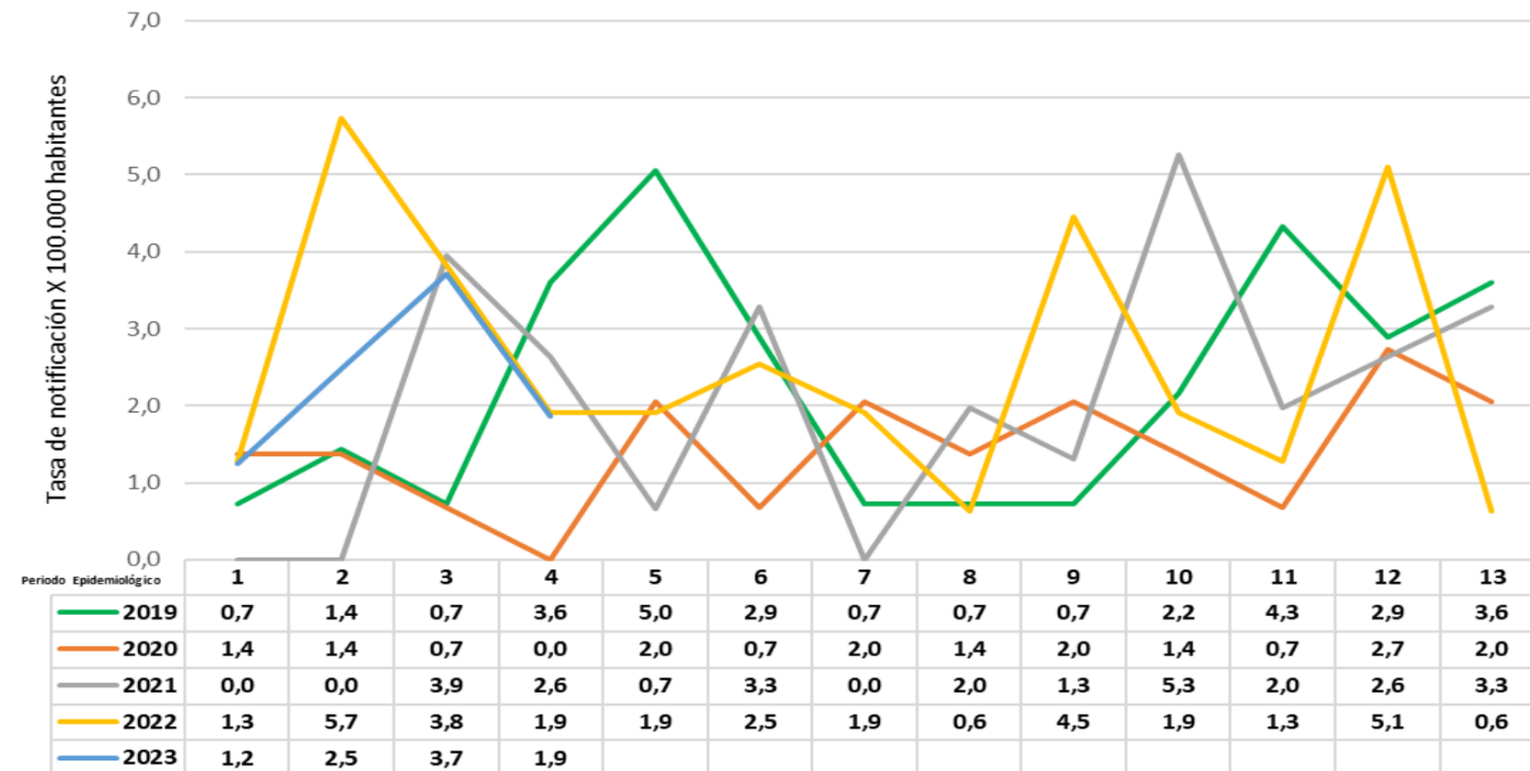
El mecanismo probable de transmisión fue sexual en el 100% de los casos.

El 67% de los casos se encuentran en el régimen contributivo, 27% subsidiado y el resto excepción.

A periodo epidemiológico IV (enero a 22 de abril de 2023) se han notificado 15 casos, 25% menos casos que los notificados hasta el mismo periodo epidemiológico del año 2022. en el gráfico 1 se observa que las tasas de notificación de VIH/SIDA de 2021 tienen similitud con las del 2019, debido al descenso en la notificación ocurrido en el año 2020 (año en que se presentaron las tasas más bajas de notificación del periodo analizado), que puede relacionarse con el impacto de la pandemia COVID-19 sobre algunas actividades de los servicios de salud. Las cifras más elevadas fueron reportadas en el año 2022, año en que se normalizaron definitivamente las actividades en todos los sectores.

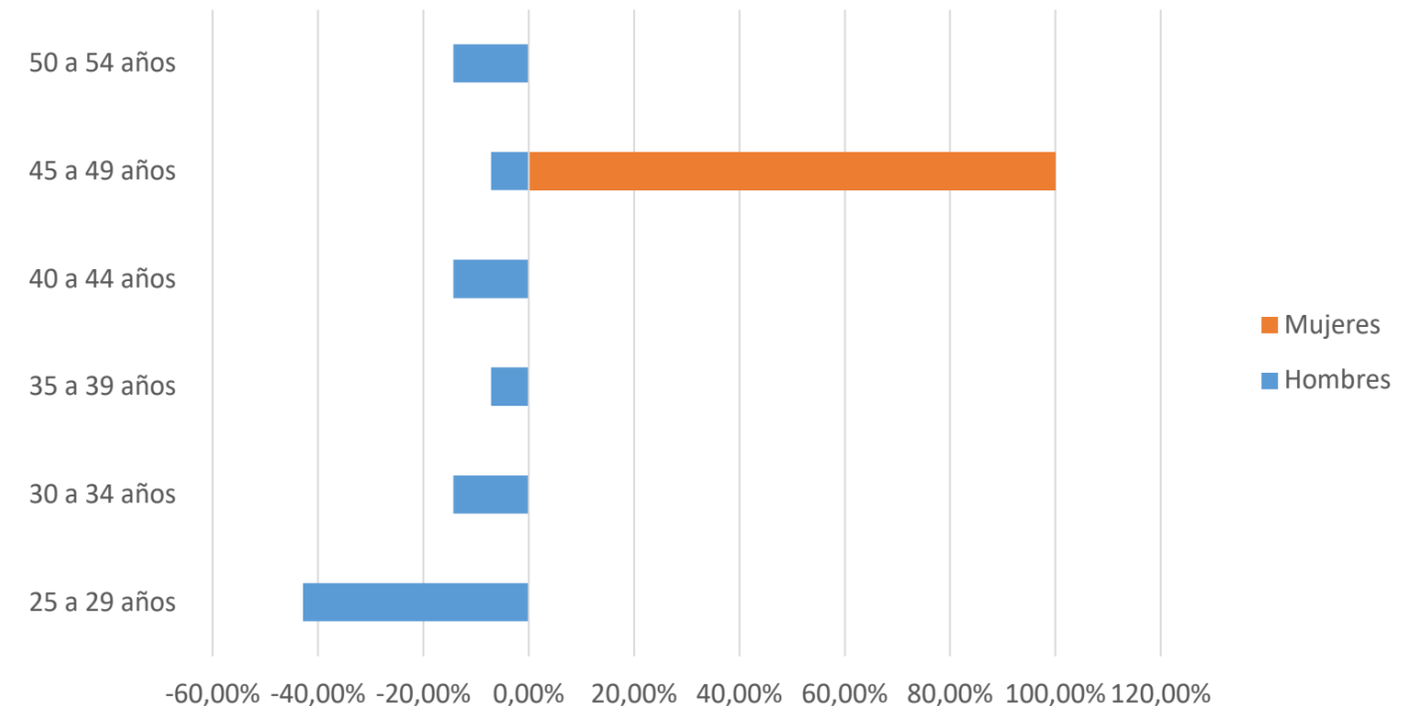
En la distribución demográfica, para el año 2023 del total de casos reportados el 93%, se registró en el sexo hombre, el grupo de edad más afectado es de 25 a 29 años (40%), el 20% de los casos corresponde a población migrante. (gráfico 2) actividades en todos los sectores.

Gráfico 1. Tasa de notificación de VIH/SIDA, por periodos epidemiológicos, Zipaquirá, a SE 14, 2019 - 2023



Fuente: Sivigila. 2019 - 2023 preliminar

Gráfico 2. Porcentaje de casos VIH/sida según sexo y grupo de edad, Zipaquirá a periodo epidemiológico IV de 2023.



Fuente: Sivigila. 2019 - 2023 preliminar