**CAPITULO I PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA**

**INCIDENCIA EN LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN PERSONAS DE 16 A 25 AÑOS DE EDAD**

* 1. **DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA**

Las infecciones de transmisión sexual (ITS), como su nombre lo indica constituyen un grupo de enfermedades que se adquieren de una persona a otra por contacto sexual, ya sean vaginales, orales o anales. Las causas de estas pueden ser las bacterias, virus, hongos o parásitos estos agentes infecciosos se pueden encontrar en los fluidos corporales como puede ser la sangre, el esperma, las secreciones vaginales, de madre a hijo, embarazo, en el parto, la lactancia o trasfusiones sanguíneas. Muchas de las enfermedades de transmisión sexual no se manifiestan síntomas o solo pueden causar síntomas leves, estos pueden afectar a cualquier persona sin importar su edad o sexo u orientación sexual, la mayor parte de las enfermedades de transmisión sexual tienen un tratamiento sencillo y eficaz como son los antibióticos o los fármacos antivirales sin embargo hay otras infecciones que pueden ser permanentes si no se dispone de un tratamiento eficaz, cada día hay millones de personas que se contagian de infecciones de trasmisión sexual. Así mismo la mayoría de estas enfermedades afectan a hombres y mujeres, pero en muchos casos los problemas de salud que causan pueden ser más graves en las mujeres.

.

.

# Las infecciones de transmisión sexual (ITS) comprenden una serie de patologías, de etiología infecciosa diversa, en las que la transmisión sexual es relevante desde el punto de vista epidemiológico, aunque en ocasiones pueden existir otros mecanismos de contagio, como la transmisión perinatal o por vía parenteral. El término incluye el estadio asintomático, ya que puede ser compatible con la existencia de lesiones subclínicas con potencial para la transmisión, razón por la cual se prefiere esta denominación a la de enfermedades de transmisión sexual previamente utilizada. (Díez & Díaz, 2011).

En México, información del boletín epidemiológico de la Secretaría de Salud del segundo semestre de 2021, señala que de los 7,015 casos de sífilis adquirida registrados en el primer semestre de ese año, el 23% (1,605) correspondían a mujeres y que de los 9,592 casos de infección por VIH, el 13% (1,258) eran también mujeres, asimismo, que de acuerdo con el Informe Histórico del VIH del tercer trimestre de ese año de 2021, de los 9,870 casos de VIH transmitidos por vía sexual en personas mayores de 60 años notificados de 1983 a 2021, el 14% (1,373), eran igualmente mujeres. Mientras que la Candidiasis Urogenital y la Tricomoniasis Urogenital aún no presentaron aumentos, según los datos preliminares. El Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica registra 84,379 casos en lo que va de 2021, cuando el año pasado fueron 85,098, y 16,436, mientras en 2020, fueron 16,717, respectivamente. La Secretaría de Salud destaca que la información es preliminar, pues incluye casos probables, es decir que no son definitivos. (Política, 2021)

Las personas de 16 a 25 años representan un grupo vulnerable que requiere atención especial debido a que están más vulnerables a adquirir ITS y VIH/SIDA por factores de riesgo como desconocimiento, sexo temprano, drogadicción, desigualdad social, de género y mitos. Las ITS más comunes son Gonorrea, Sífilis, VPH, VHS y Tricomonosis; todas son transmitidas por vía sexual, sin embargo, Sífilis y Tricomonosis se pueden adquirir por otras vías de contacto. El SIDA es ocasionado por un retrovirus VIH, de transmisión sexual y transfusión sanguínea, se presenta en varias fases y lleva a la muerte.

Este estudio se centrará en las infecciones de transmisión sexual en mujeres y hombres de 16 a 25 años que acuden a consulta al centro de salud en el municipio de Motozintla, en el estado de Chiapas, durante los meses de febrero y marzo del año 2025. Durante la investigación se estará dando a conocer los métodos y platicas que los concientice a tener una buena relación sexual y mostrarles los riesgos que tiene todas las infecciones de transmisión sexual así poder generar una obligación de cuidarse y cuidar de su pareja de las enfermedades de transmisión sexual no solo se transmiten sexualmente existen varias formas de contraer una infección de transmisión sexual ya sea oral por realizar sexo oral, anal, por la leche materna, por compartir alguna aguja que está infectada de estas maneras se puede contagiar sin necesidad de tener relaciones sexuales por otra parte las personas que tiene relaciones sexuales en estados de ebriedad o drogados tiene un alto grado de contraer alguna de las infecciones de transmisión sexual porque en el estado que están no piensan ni miden las consecuencias que los puede llevar a tener si contraen alguna de las infecciones como lo es el VIH la gonorrea la sífilis que son infecciones graves que pueden traer problemas no solo de salud sino también psicológicos tanto sociales.

Los métodos de prevención que se proponen son la abstinencia, dispositivos de barrera y la posibilidad de la vacuna del Virus del Papiloma Humano. Es necesario enfocarse en la prevención de ITS y SIDA en la adolescencia ya que en los y las adolescentes se producen cambios referidos a la adaptación e integración del nuevo cuerpo, al desarrollo del pensamiento y juicio crítico, la reestructuración de su identidad y la anticipación de un futuro a través de la construcción de un proyecto de vida la adolescencia es una etapa del desarrollo humano en la que ocurren cambios físicos, químicos, y socio emocionales. El desarrollo físico en la adolescencia está estrechamente marcado por la madurez sexual, es decir, desarrollo de características sexuales secundarias, sin embargo, estas no dependen de los roles, los deberes y derechos intrínsecos de esta etapa. (Chacón-Quesada & Tatiana, 2009).

Las enfermedades de trasmisión sexual, o infecciones de trasmisión sexual (ITS), generalmente se adquieren por contacto sexual, las bacterias, los virus o los parásitos que causan las enfermedades de trasmisión sexual pueden transmitirse de una persona a otra por la sangre, el semen o los fluidos vaginales y otros fluidos corporales en ocasiones, estas infecciones pueden transmitirse de forma no sexual, como de madres a hijos durante el embarazo o trabajo de parto, o a través de transfusiones de sangre o mediante agujas compartidas, las enfermedades de trasmisión sexual no siempre presentan síntomas es posible contraer infecciones de trasmisión sexual de personas que parecen estar perfectamente sanas y que ni siquiera saben que tienen una infección.

La única forma de identificarlos es mediante programas de detección precoz. Un ejemplo clásico de estos es el cribado prenatal para detectar VIH y otras ITS que, además de permitir el diagnóstico precoz de las embarazadas infectadas, es una medida de prevención primaria de primer orden al reducir la transmisión vertical de las ITS. La mayoría de las pruebas que se realizan para diagnosticar las enfermedades de trasmisión sexual son sencillas, rápidas y no son dolorosas, estas se indican cuando se tiene la sospecha médica ante dicha enfermedad estos diagnósticos se realizan por medio de análisis de sangre, muestra de orina, muestra de líquido y fluidos vaginales.

**1.2 FORMULACIÓN DEL PROBLEMA**

**1.2.1 PREGUNTA CENTRAL**:

¿Cuál es la incidencia de las enfermedades de transmisión sexual en hombres y mujeres de 16 a 25 años en el centro de salud de Motozintla Chiapas, en los meses de febrero y marzo del año 2025?

**1.2.2 PREGUNTAS ESPECIFICAS:**

¿Qué factores contribuyen a la incidencia de las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años?

¿Cuál es el nivel de conocimiento sobre las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años?

¿Qué estrategias de prevención y tratamiento se están utilizando en el manejo de las enfermedades de transmisión sexual en el centro de salud de Motozintla?

**1.3 OBJETIVOS**

* + 1. **OBJETIVO GENERAL**

Determinar la incidencia de las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años que acuden a consulta al centro de salud en Motozintla durante los meses de febrero y marzo del año 2025.

**1.3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

"Identificar los factores de riesgo asociados a las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años."

"Evaluar el nivel de conocimiento sobre las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años de edad en Motozintla, Chiapas."

"Analizar las estrategias de prevención y tratamiento utilizadas para las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años en el municipio de Motozintla."

* 1. **HIPÓTESIS**

La incidencia de las enfermedades de transmisión sexual es alta en personas de 16 a 25 años de edad en el municipio de Motozintla.

* 1. **JUSTIFICACIÓN.**

Las enfermedades de transmisión sexual cada vez se vuelven más comunes, las enfermedades de transmisión sexual son de fácil contagio, puede uno contraerlo de diferentes maneras, provoca diferentes signos y síntomas, tiene muchas variantes de enfermedad, es por ello que en México la incidencia de estos casos ha aumentado significativamente. Es de suma importancia el tener un programa de capacitación constante especialmente en hombres y mujeres, así como también darles a conocer las diferentes maneras en las cuales podamos provenir de las enfermedades de transmisión sexual, en México existe un programa llamado “Programa de acción especifico de VIH y otras infecciones de transmisión sexual” el cual busca acelerar la respuesta en México, es decir reducir el número de casos registrados anualmente, a través de estrategias que permitan hacer cambios estructurales en el actual modelo de salud, lograr las metas globales y de país, implementar acciones que maximicen el impacto de los daños que estas puedan causar.

Es de suma importancia el realizar la investigación para prevenir la trasmisión y adquisición de las infecciones de transmisión sexual, se debe fortalecer el primer nivel de atención a fin de que se realicen intervenciones educativas y de promoción de medidas de prevención, las enfermeras de campo y de clínica de los centros de salud tienen una tarea importante en la promoción a la salud de las diferentes enfermedades, en los centros de salud de cada municipio se tiene el acceso a condones en los diferentes programas y servicios del sector salud, durante ubicar a las parejas sexuales de las personas con ITS y ofrecerles tratamiento; y garantizar la calidad de la atención de las intervenciones y los servicios relativos a las ITS, asociados al uso eficiente de los recursos.

(Soto, Arroyo, & Muñoz, 2020) Mencionan en un estudio que las enfermedades de transmisión sexual son causadas por gérmenes que viven en la piel o líquidos corporales como el semen, fluido vaginal o sangre y son transmitidos a través de éstos de persona a persona. Además de causar lesiones en el sitio de contagio, pueden provocar manifestaciones sistémicas con consecuencias graves, sobre todo en mujeres. Por ejemplo, la enfermedad inflamatoria pélvica es una complicación de una ETS, la cual se asocia con infertilidad; en casos más graves, las ETS pueden ser fatales. El uso de métodos anticonceptivos de barrera es recomendable para prevenir el contagio de estas enfermedades, los síntomas se pueden presentar en días semanas o meses después de la exposición sus síntomas son ardor al orinar, verrugas o ulceras genitales, flujo vaginal en mujeres o uretral en hombres, y dolor abdominal.

# Este estudio proporcionará datos valiosos sobre la incidencia y los factores de riesgo de las enfermedades de transmisión sexual en personas de 16 a 25 años que asistan a consulta en el centro de salud de Motozintla. Actualmente existe demasiada información acerca de las infecciones de transmisión sexual pero por desgracia han incrementado en los últimos años en donde los adolescentes y adultos jóvenes son más vulnerables esto crea un problema de salud pública a nivel nacional, como en nuestra región a pesar de todos los conocimientos que hay sobre este tema de infecciones de transmisión sexual hay un porcentaje de adultos jóvenes que desconocen y tienen poco conocimiento por eso tienen dudas acerca del tema sexual realizando temprana actividad sexual de riesgo que pone en riesgo su salud sexual por no saber información adecuada sobre los riesgos y las medidas preventivas a las infecciones de transmisión sexual para ello se debe de ampliar sus conocimientos a las personas de 16 a 25 años sobre cómo cuidarse y prevenir las enfermedades de transmisión sexual.

.

Los resultados de este estudio ayudarán a desarrollar estrategias de prevención y tratamiento más efectivas para las enfermedades de transmisión sexual. Esto no solo mejorará la calidad de vida de las mujeres y hombres afectados, sino que también reducirá la carga económica y social asociada con la enfermedad las poblaciones con enfermedad de transmisión sexual generalmente son violentados en sus derechos, experimentan violencia y exclusión social, lo que favorece que el acceso a los servicios de salud sea limitado, ya que las unidades se replican prejuicios y actitudes, generando ambientes hostiles.

Estas enfermedades de transmisión sexual afectan a cualquier persona sea hombre o mujer no importa su clase social su religión son enfermedades a nivel mundial que se propaga y día con día salen personas nuevas con alguna ITS para disminuir las infecciones de transmisión sexual lo recomendado es tener una pareja estable con la que solo con ella tengas relaciones sexuales y ella solo contigo así se disminuye el riesgo de poder contraer una enfermedad sexual por otro lado seria el condón que no te protege al cien por ciento por las llagas o verrugas genitales puedes contraer por tener relaciones sexuales no te protege del todo pero es un método recomendado para la disminución de algunas enfermedades de transmisión sexual como lo es el VIH sida que se transmite a través de fluidos ya sea vaginales del semen del hombre o por usar agujas infectadas existen otras infecciones.

Las infecciones de transmisión sexual afectan a toda la población por la falta de inculcar a las personas jóvenes sobre el uso del condón y tener relaciones sexuales con diferentes personas eso hace que las enfermedades de transmisión sexual se propaguen rápido en la región, algunas de las enfermedades de transmisión sexual no presentan ningún síntoma ya después que está bien desarrollada se detecta, pero es demasiado tarde para poder ayudar a la persona. Para poder prevenir estas enfermedades ya bien conocemos el uso del preservativo condón que nos protege de alguna de las enfermedades de transmisión sexual como es el VIH la gonorrea la sífilis, pero no nos exenta de no poder contraer alguna infección de transmisión sexual como son las verrugas, úlceras, herpes genital.

Los estudiantes de las universidades médicas y en especial los estudiantes de ciencias de la salud necesitan asumir actitudes que favorezcan la prevención de las infecciones de transmisión sexual y VIH/SIDA, no sólo para su protección individual sino también para llevar a cabo las necesarias labores de promoción y prevención que serán inherentes a su profesión. Por lo que el objetivo de este estudio fue identificar algunas actitudes socioculturales frente a las ITS y VIH/SIDA.

Los estudiantes de ciencias de la salud forman parte importante en cuanto a la promoción de la salud, cabe señalar que los estudiantes deben de tener el suficiente conocimiento del significado, de los signos y síntomas, del tratamiento y del manejo de las infecciones de transmisión sexual para así poder explicarles a los usuarios que lleguen al centro de salud que las enfermedades de transmisión sexual se pueden transmitir por vía oral, anal, y vaginal de estas formas se puede contagiar una persona sana hay otros factores que serían por usar baños públicos por compartir ropa interior con otra persona todas estas infecciones de transmisión sexual por ello realizar campañas para que la gente tenga conocimiento y sean conscientes al tener relaciones sexuales sin preservativo y saber lo grave que es contagiarse de alguna de las infecciones de transmisión sexual, y lo difícil que es llevarlo a cabo en situaciones familiares tanto como de pareja es algo duro para la persona que contrae alguna de las infecciones de transmisión sexual.

* 1. **DELIMITACIÓN DEL ESTUDIO**

Este estudio se realizará en el centro de salud Motozintla, Chiapas, México. La ciudad de Motozintla de Mendoza (en [kakchikel](https://es.wikipedia.org/wiki/Idioma_cachiquel): *Sámpla*) es una ciudad del [estado de Chiapas](https://es.wikipedia.org/wiki/Chiapas), cabecera del municipio de [Motozintla](https://es.wikipedia.org/wiki/Motozintla_%28municipio%29) y capital regional de la [Sierra Mariscal](https://es.wikipedia.org/wiki/Sierra_Mariscal), región fronteriza con [Guatemala](https://es.wikipedia.org/wiki/Guatemala), en el sureste mexicano. Por su número de habitantes, se ubica como la [decimoquinta localidad](https://es.wikipedia.org/wiki/Anexo%3ALocalidades_de_Chiapas_por_poblaci%C3%B3n) más poblada del estado. Durante la [época colonial](https://es.wikipedia.org/wiki/Motozintla_de_Mendoza#Doctrina_mercedaria) fue una doctrina de los [frailes mercedarios](https://es.wikipedia.org/wiki/Mercedarios_en_Guatemala) que tuvieron sus reducciones en la región; posteriormente, en 1754 cuando los frailes entregaron las reducciones al [clero secular](https://es.wikipedia.org/wiki/Clero_secular) fue parte del curato de [Cuilco](https://es.wikipedia.org/wiki/Cuilco).

La región de Chiapas y Soconusco permaneció en la Capitanía General de Guatemala hasta 1821, y después de la [Independencia de Centroamérica](https://es.wikipedia.org/wiki/Motozintla_de_Mendoza#Tras_la_Independencia_de_Centroam%C3%A9rica) en 1821 y la efímera anexión al imperio de [Agustín de Iturbide](https://es.wikipedia.org/wiki/Agust%C3%ADn_de_Iturbide), Chiapas permaneció en México, mientras que Soconusco siguió en Guatemala. En 1825 Motozintla fue asignado al circuito de [Cuilco](https://es.wikipedia.org/wiki/Cuilco) en el Distrito N.º10 ([Quetzaltenango](https://es.wikipedia.org/wiki/Quetzaltenango_%28departamento%29)) para la impartición de justicia por medio de juicios de jurados.

Al igual que el resto de México el mayor porcentaje de la población es étnicamente mestizo, existen algunos grupos indígenas pero están casi extintos como el caso de los mocho, un grupo étnico originario de esta región, el cual únicamente alcanza una población neta de 300 individuos, a pesar de que se han hecho grandes esfuerzos para su recuperación, esta etnia parece estar destinada a la extinción. Otro grupo importante es la población de origen europeo, en su mayoría [españoles](https://es.wikipedia.org/wiki/Espa%C3%B1a) y un grupo reducido de [alemanes](https://es.wikipedia.org/wiki/Alemania); estos están principalmente posesionados en las instituciones gubernamentales.

.