

Buenos días,

La **Organización Mundial de la Salud** estima que cada año **se diagnostican más de 450 millones de casos nuevos de Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS)**, que se transmiten por medio de las relaciones sexuales (anales, vaginales u orales) y pueden ser causadas por bacterias, virus, hongos y parásitos.

La mayoría de los casos cursan sin presentar síntomas, lo que facilita la transmisión de la infección y dificulta su diagnóstico. Si el paciente no recibe su debido tratamiento en el momento adecuado, este tipo de enfermedades pueden causar diferentes complicaciones, entre ellas, la **infertilidad tanto en la mujer como en el hombre**. De hecho, aproximadamente **el 70% de los casos de infertilidad por ETS se encuentran comprendidos entre los 15-39 años**, siendo los microorganismos más frecuentes la clamidia, la gonorrea o el VIH.

Actualmente, las técnicas de reproducción asistida pueden ayudar a formar una familia en el caso de que las ETS se hayan complicado, e incluso posibilitan evitar el contagio de una enfermedad al otro miembro de la pareja o al bebé.

En este sentido, y con motivo de la celebración del **Día Mundial de la Salud Sexual que se celebra el próximo 4 de septiembre**, queremos ofrecerte entrevista con un experto, quien te podrá dar todos los detalles sobre la ETS y cómo estas afectan la fertilidad tanto en mujeres como en hombres.

Un saludo,

Andrea Molestina/Sara Luque

ATREVIA