





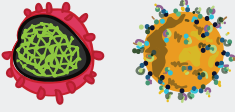
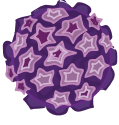





Infecciones de transmisión sexual



¿Qué es?		Síntomas	Cura o tratamiento
Tricomonas	Infección provocada por un parásito. Afecta la vagina y el cuello del útero en la mujer; y la uretra y vejiga en ambos. 	Flujo amarillo verdoso con olor fuerte y desagradable, comezón en la vagina y ardor al orinar. Los hombres no tienen síntomas.	Antibióticos
Piojos púbicos	También se conocen como ladillas. Son pequeños insectos que se pegan a la piel y vello de la zona púbica. Se transmiten al tener relaciones sexuales y contacto íntimo (sábanas, toallas, etc.) 	Mucha comezón en la región púbica.	Medicamento en crema
Clamidia	Infección causada por una bacteria. Sin tratamiento, puede causar inflamación pélvica e infertilidad tanto en mujeres como en hombres. Es la infección más común entre la gente joven. 	La mayoría de la gente no tiene síntomas pero quienes sí, presentan un flujo anormal y dolor abdominal.	Antibióticos
Gonorrea	Causada por una bacteria. El peligro de ésta es que si no se diagnostica puede causar inflamación pélvica e infertilidad. 	Generalmente no hay síntomas. Sin embargo puede haber flujo y sensación de ardor al orinar.	Antibióticos
Sífilis	Enfermedad causada por una bacteria. Si no se trata puede causar consecuencias muy graves. 	Comezón y uno o varios granos grandes con pus. Sin tratamiento los síntomas se agravan y pueden ser mortales.	Antibióticos
Herpes	Enfermedad infecciosa inflamatoria. Existen dos tipos de virus que causan estas pequeñas ampollas dolorosas. VHS tipo 1: Casi siempre afecta la zona de la boca y se contagia a través de los besos. Generalmente causa fuegos labiales y fiebre. VHS tipo 2: Causa herpes genital y se contagia por tener relaciones sexuales. 	Pequeños racimos de ampollas que duelen mucho. Hay gente que no detecta síntomas.	Una vez que te contagias el virus seguirá en tu cuerpo, pero no estará activo siempre. Sin embargo, hay muchos tratamientos disponibles. Es muy infeccioso así que debes evitar los besos y/o tener relaciones sexuales si tú o tu pareja lo padecen.
Hepatitis B y C	Enfermedad grave en la que un virus transmitido a través de relaciones sexuales, transfusiones sanguíneas o agujas infectadas causa una inflamación del hígado. 	Generalmente no hay síntomas, pero fíjate si sientes cansancio extremo.	No hay cura eficaz, pero en la mayoría de los casos el cuerpo ataca el virus y la infección desaparece.
Virus del Papiloma Humano (VPH)	Es un virus con capacidad de infectar desde el momento de la relación sexual no protegida. Puedes presentar síntomas después de semanas o hasta seis meses después de haberte infectado. Está relacionado con las verrugas genitales, cuando produce lesiones, y con el cáncer cérvico uterino en un 90%. 	No presenta síntomas. Las lesiones visibles tienen aspecto de coliflor y aparecen en el pene, ano, uretra, vagina y cuello uterino. Pueden dar comezón, y causar hemorragia e infección en el sitio de la verruga. Cuando no hay lesiones, un papanicolaou y/o colposcopia pueden ayudar a detectarlo. Si no se trata, esta infección puede convertirse en cáncer cérvico uterino.	No existe tratamiento específico que cure el VPH; sin embargo se cuenta con una vacuna para prevenirlo.
VIH y SIDA	El VIH (Virus de Inmunodeficiencia Humana) daña el sistema inmunológico del cuerpo. Cuando alguien tiene SIDA (Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida) significa que es VIH Positivo y ha empezado a tener una serie de enfermedades graves relacionadas con el sistema inmune. El VIH se contagia por: fluidos, sangre o por vía perinatal, esto es a través de las relaciones sexuales, drogas inyectables, sangre contaminada, madres infectadas a sus hijos durante el embarazo o parto. 	Los síntomas pueden variar según la persona y el tiempo transcurrido a partir de la transmisión o contagio, la forma de saber si la padeces es con una prueba de sangre.	No hay una cura para el VIH / SIDA, pero existen nuevas terapias que permiten que la enfermedad sea más llevadera.