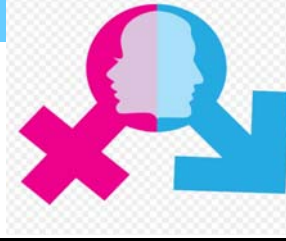


STD- What is it?

An STD is a “Sexually Transmitted Disease”. Doctors use this name to refer to many infectious diseases. An STD can pass from one person to another person through unprotected sex. There are many different types of bacteria and viruses that cause STDs.

What causes STDs?

- The most common types of STDs caused by bacteria are: chlamydia, gonorrhea, and syphilis. Doctors CAN TREAT these STDs. Many times these STDs can be cured with antibiotics.
- The most common STDs that are caused by viruses are: HIV/AIDS, genital herpes, and Human Papilloma Virus (HPV). Doctors can help CONTROL the symptoms of these diseases. They CAN NOT CURE them. If you get an STD that is caused by a virus, you will have it for the REST OF YOUR LIFE.



How can you protect yourself from STDs?

Here are some basic tips:

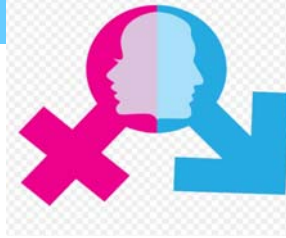
- If you are a teenager, think about waiting to have sex until you get older. Young people, who have sex for the first time, have a higher chance of getting an STD. The best way is NOT to have sex (vaginal, oral, or anal).
- Use a latex condom every time you have sex. Be aware that condoms cannot protect you 100%. Some STDs can still be passed on to others. Check the condom expiration date. Condoms of different shapes or materials or that glow in the dark will NOT protect you. Do not use them. Always use condoms made of latex.
- The more partners you have, the more likely you are to get an STD. That is why it is important to limit the number of people you have sex with. If you are sexually active, get checked for STDs. Do not risk passing one on to someone else.
- Do not use alcohol or drugs before you have sex. You may be less likely to use a condom if you are drunk or high. Getting treatment is very important.
- If you have an STD, the more quickly you are tested and treated, the less likely the STD will hurt you or others.

STD- What is it?

An STD is a “Sexually Transmitted Disease”. Doctors use this name to refer to many infectious diseases. An STD can pass from one person to another person through unprotected sex. There are many different types of bacteria and viruses that cause STDs.

What causes STDs?

- The most common types of STDs caused by bacteria are: chlamydia, gonorrhea, and syphilis. Doctors CAN TREAT these STDs. Many times these STDs can be cured with antibiotics.
- The most common STDs that are caused by viruses are: HIV/AIDS, genital herpes, and Human Papilloma Virus (HPV). Doctors can help CONTROL the symptoms of these diseases. They CAN NOT CURE them. If you get an STD that is caused by a virus, you will have it for the REST OF YOUR LIFE.



How can you protect yourself from STDs?

Here are some basic tips:

- If you are a teenager, think about waiting to have sex until you get older. Young people, who have sex for the first time, have a higher chance of getting an STD. The best way is NOT to have sex (vaginal, oral, or anal).
- Use a latex condom every time you have sex. Be aware that condoms cannot protect you 100%. Some STDs can still be passed on to others. Check the condom expiration date. Condoms of different shapes or materials or that glow in the dark will NOT protect you. Do not use them. Always use condoms made of latex.
- The more partners you have, the more likely you are to get an STD. That is why it is important to limit the number of people you have sex with. If you are sexually active, get checked for STDs. Do not risk passing one on to someone else.
- Do not use alcohol or drugs before you have sex. You may be less likely to use a condom if you are drunk or high. Getting treatment is very important.
- If you have an STD, the more quickly you are tested and treated, the less likely the STD will hurt you or others.

¿Qué es una ETS?

Una ETS es una "Enfermedad de Transmisión Sexual." Los doctores usan este término para referirse a muchas enfermedades infecciosas. "Una ETS puede transmitirse de una persona a otra cuando se tiene relaciones sexuales sin protección (por ejemplo, sin un condón de latex). Hay muchos tipos de bacterias y virus que pueden causar las ETS.

¿Qué causa las ETS?

- Los tipos más comunes de ETS causadas por bacterias son: clamidia, gonorrea y sífilis. Los doctores PUEDEN TRATAR estas ETS. Pero ellos NO PUEDEN CURARLAS. Muchas veces estas ETS se pueden curar con antibióticos.
- Las ETS más comunes causadas por virus son: el VIH/SIDA, el herpes genital, y el virus del papiloma humano (VPH). Los doctores pueden ayudar a CONTROLAR los síntomas de estas enfermedades. Ellos NO PUEDEN CURARLAS. Si te da una ETS causada por un virus, la tendrás por el RESTO DE TU VIDA.



¿Cómo te puedes proteger de las ETS?

Aquí les damos unos consejos básicos:

- Si eres un adolescente, piensa en esperar a tener sexo hasta que estés mayor. Los jóvenes que tienen sexo por primera vez, tienen más posibilidades de que les dé una ETS. La mejor manera es no tener sexo (vaginal, oral, o anal).
- Usa un condón de látex cada vez que tengas sexo. Debes estar consciente de que los condones no te pueden proteger 100%. Algunas ETS se pueden pasar todavía a otras personas aunque te protejas. Verifica la fecha de caducidad del condón. Los condones que vienen en diferentes formas o materiales o que brillan en la oscuridad NO te protegerán. No los uses. Siempre usa condones de látex.
- Mientras tengas más parejas, más posibilidades tienes de que te de una ETS. Esta es la razón por la que es importante que limites el número de personas con las que tienes sexo.
- Si tú eres una persona sexualmente activa, haz que te revisen si tienes una ETS. No te arriesgues a transmitir una ETS a otra persona.
- No uses alcohol o drogas antes de que tengas sexo. Es menos probable que uses un condón si estás borracho o drogado. Obtener tratamiento es muy importante.
- Si tienes una ETS, mientras más rápido te hagas la prueba y te trates, habrá menos posibilidades de que la ETS te haga daño a ti o a otros.

¿Qué es una ETS?

Una ETS es una "Enfermedad de Transmisión Sexual." Los doctores usan este término para referirse a muchas enfermedades infecciosas. "Una ETS puede transmitirse de una persona a otra cuando se tiene relaciones sexuales sin protección (por ejemplo, sin un condón de latex). Hay muchos tipos de bacterias y virus que pueden causar las ETS.

¿Qué causa las ETS?

- Los tipos más comunes de ETS causadas por bacterias son: clamidia, gonorrea y sífilis. Los doctores PUEDEN TRATAR estas ETS. Pero ellos NO PUEDEN CURARLAS. Muchas veces estas ETS se pueden curar con antibióticos.
- Las ETS más comunes causadas por virus son: el VIH/SIDA, el herpes genital, y el virus del papiloma humano (VPH). Los doctores pueden ayudar a CONTROLAR los síntomas de estas enfermedades. Ellos NO PUEDEN CURARLAS. Si te da una ETS causada por un virus, la tendrás por el RESTO DE TU VIDA.



¿Cómo te puedes proteger de las ETS?

Aquí les damos unos consejos básicos:

- Si eres un adolescente, piensa en esperar a tener sexo hasta que estés mayor. Los jóvenes que tienen sexo por primera vez, tienen más posibilidades de que les dé una ETS. La mejor manera es no tener sexo (vaginal, oral, o anal).
- Usa un condón de látex cada vez que tengas sexo. Debes estar consciente de que los condones no te pueden proteger 100%. Algunas ETS se pueden pasar todavía a otras personas aunque te protejas. Verifica la fecha de caducidad del condón. Los condones que vienen en diferentes formas o materiales o que brillan en la oscuridad NO te protegerán. No los uses. Siempre usa condones de látex.
- Mientras tengas más parejas, más posibilidades tienes de que te de una ETS. Esta es la razón por la que es importante que limites el número de personas con las que tienes sexo.
- Si tú eres una persona sexualmente activa, haz que te revisen si tienes una ETS. No te arriesgues a transmitir una ETS a otra persona.
- No uses alcohol o drogas antes de que tengas sexo. Es menos probable que uses un condón si estás borracho o drogado. Obtener tratamiento es muy importante.
- Si tienes una ETS, mientras más rápido te hagas la prueba y te trates, habrá menos posibilidades de que la ETS te haga daño a ti o a otros.