

CHLAMYDIA:

Disease, Testing, and Treatment

● What is chlamydia?

Chlamydia is a common sexually transmitted disease (STD) that can cause infection among both men and women. It can cause permanent damage to a woman's reproductive system, if untreated. This can make it difficult to get pregnant later. It is important to get tested and treated immediately.

● How is chlamydia spread?

You can get chlamydia by having sex with someone who has chlamydia.

● How can I reduce my risk of getting chlamydia?

The only way to completely avoid STDs is to not have sex. If you are sexually active, using condoms the right way every time you have sex can lower your chances of getting chlamydia.

● How do I know if I have chlamydia?

Chlamydia often has no symptoms, but it can cause serious health problems, even without symptoms. If symptoms occur, they may not appear until several weeks after having sex with a partner who has chlamydia. Even when chlamydia has no symptoms, it can damage a woman's reproductive system. Women with symptoms may notice an abnormal vaginal discharge and/or a burning sensation when peeing.

● How will my healthcare provider test me for chlamydia?

Laboratory tests can diagnose chlamydia. Your healthcare provider may ask you to provide a urine sample for testing, or they might use (or ask you to use) a cotton swab to get a vaginal sample. The tests are minimally invasive and will not hurt you.

● Is there a cure for chlamydia?

Yes, the right treatment can cure chlamydia. Your provider will prescribe medication for treatment. It is important that you take all of the medicine your healthcare provider gives you to cure your infection. Do not share medicine for chlamydia with anyone. When taken properly it will stop the infection and could decrease your chances of having problems later. Although medicine will stop the infection, it will not undo any permanent damage caused by the disease.

Repeat infection with chlamydia is common. You should receive testing again about three months after your treatment, even if your sex partner(s) receives treatment.

CLAMIDIA:

definición de la enfermedad, pruebas de detección y tratamiento

● ¿Qué es la clamidia?

La clamidia es una enfermedad de transmisión sexual (ETS) bastante común que puede ocasionar una infección en hombres y mujeres, además de provocar un daño permanente al sistema reproductivo femenino, si no se proporciona tratamiento. Posteriormente, esto podría provocar complicaciones en el momento en que una mujer desee quedar embarazada, por lo que es importante someterse a pruebas de detección y recibir tratamiento de inmediato.

● ¿Cómo se transmite la clamidia?

Puede contagiarse si tiene relaciones sexuales con alguien que ya esté diagnosticado con esta enfermedad.

● ¿Cómo puedo reducir el riesgo de contraer clamidia?

La única forma de evitar definitivamente cualquier enfermedad de transmisión sexual es no teniendo relaciones sexuales. Si usted es una persona sexualmente activa, el uso correcto de condones cada vez que tenga relaciones sexuales puede reducir sus probabilidades de contraer esta enfermedad.

● ¿Cómo sé si tengo clamidia?

Por lo general, la clamidia no presenta síntomas, pero puede ser motivo de problemas graves de salud, incluso sin síntomas. Si se manifiestan síntomas, es posible que no se noten hasta varias semanas después de haber tenido relaciones sexuales con una pareja que padezca clamidia. Tome en consideración que aun cuando la clamidia no muestra síntomas, puede dañar el sistema reproductivo femenino. Aquellas mujeres que sí presentan síntomas pueden experimentar un flujo vaginal anormal o sensación de ardor al orinar.

● ¿Cómo determinará el proveedor de atención médica que tengo clamidia?

Los análisis de laboratorio pueden diagnosticar clamidia y el proveedor de atención médica puede solicitarle que proporcione una muestra de orina para realizar un análisis o también puede usar un hisopo (o pedirle a usted que use uno) para obtener una muestra vaginal. Estas pruebas son mínimamente invasivas y no la lastimarán.

● ¿La clamidia tiene cura?

Sí, un tratamiento adecuado puede curar la enfermedad. En este sentido, el proveedor le recetará medicamentos para este tratamiento, por lo que es importante que tome todos los medicamentos que su proveedor de atención médica le indique para curar esta infección. No comparta el medicamento para la clamidia con nadie. Si se toma correctamente, se detendrá la infección y podría disminuir las probabilidades de tener problemas de salud más adelante. Recuerde que, si bien, los medicamentos controlarán la infección, estos no repararán ningún daño permanente provocado por la enfermedad. Tome en cuenta que la reaparición de clamidia ocurre con frecuencia. Por ello, debe someterse de nuevo a una prueba de detección aproximadamente tres meses después del tratamiento, incluso si su pareja sexual recibe el tratamiento.