



CHLAMYDIA

What is chlamydia?

Chlamydia is a sexually transmitted infection (STI) caused by a bacteria called *Chlamydia trachomatis*. It is the most common bacterial STI.

How is it transmitted?

Chlamydia is transmitted during condomless oral, vaginal/front hole or anal sex with a partner who has a Chlamydia infection.

What are the symptoms?

Most people do not experience any symptoms. This means you can transmit the infection without knowing you have it. If symptoms do occur, they usually appear 2 to 6 weeks after exposure.

- A change in vaginal/front hole discharge
- Burning with urination
- Lower abdominal pain
- Pain during intercourse
- Bleeding after sex or other abnormal vaginal/front hole bleeding
- Rectal pain or discharge
- Watery or milky discharge from the penis
- Burning or itching around the tip of the penis
- Pain or swelling in the testes

How do I get tested?

A swab may be taken from the cervix, vagina/front hole, urethra, throat and/or rectum. A urine test may also be done. Testing is the only way you will know if you have chlamydia.

How is it treated?

- Chlamydia can be easily treated and cured with antibiotics.
- Do not have sex during treatment and for 7 days after treatment.
- Your partner(s) should also get treatment and wait 7 days before having sex again.
- Re-infection after treatment can occur.

Possible complications:

- Pelvic inflammatory disease (PID) – an infection in the fallopian tubes, uterus and ovaries
- Infertility (unable to get pregnant)

- Ectopic pregnancy (tubal pregnancy)
- During childbirth chlamydia can be passed to the baby and cause severe eye infections or infant pneumonia
- Infection of the testes

Remember:

Any infection in the genital area may increase the risk of HIV infection and transmission. Practicing safer sex by using latex or polyurethane condoms and/or oral dams for oral, anal or vaginal/front hole sex can reduce the risk of Sexually Transmitted Infections and blood borne infections (STBBIs).

Call the **Sexual Health Infoline Ontario** at 1-800-668-2437 if you have questions or need help.

LA CHLAMYDIA

Qu'est-ce que la chlamydia?

La chlamydia est une infection transmissible sexuellement (ITS) causée par une bactérie appelée *Chlamydia trachomatis*. Il s'agit de l'ITS bactérienne la plus courante.

Comment est-elle transmise?

La chlamydia se transmet lors de relations sexuelles orales, vaginales (trou avant) ou anales non protégées avec une personne infectée.

Quels sont les symptômes?

La plupart des personnes atteintes ne présentent aucun symptôme. Cela signifie que vous pouvez transmettre l'infection sans savoir que vous en êtes atteint. Si des symptômes se manifestent, ils apparaissent habituellement dans les 2 à 6 semaines suivant l'exposition :

- modification des pertes vaginales ou du trou avant;
- sensation de brûlure en urinant;
- douleurs au bas-ventre;
- douleurs pendant les rapports sexuels;
- saignements après les rapports sexuels ou d'autres saignements anormaux du vagin ou du trou avant;
- douleur ou écoulement rectal;
- écoulement aqueux ou laiteux du pénis;
- brûlures ou démangeaisons autour de l'extrémité du pénis;
- douleur ou gonflement des testicules.

Comment puis-je me faire dépister?

Un échantillon peut être prélevé sur le col de l'utérus, le vagin ou le trou avant, l'urètre, la gorge ou le rectum. Une analyse d'urine peut également être effectuée. Le dépistage est le seul moyen de savoir si vous êtes atteint de la chlamydia.

Comment est-elle traitée?

- La chlamydia peut être facilement traitée et guérie à l'aide d'antibiotiques.
- Vous ne devez pas avoir de rapports sexuels pendant le traitement et pendant les 7 jours qui suivent la fin du traitement.
- Votre ou vos partenaires doivent également être traités et attendre 7 jours avant d'avoir des rapports sexuels à nouveau.
- Une réinfection est possible après le traitement.

Complications possibles :

- Atteinte inflammatoire pelvienne (AID) – infection des trompes de Fallope, de l’utérus et des ovaires.
- Infertilité (incapacité à tomber enceinte).
- Grossesse extra-utérine (grossesse tubaire).
- Pendant l’accouchement, la chlamydia peut être transmise au bébé et provoquer de graves infections oculaires ou une pneumonie.
- Infection des testicules.

À retenir :

Toute infection des parties génitales peut augmenter le risque de contracter le VIH et de le transmettre.

L’utilisation de condoms en latex ou en polyuréthane et de digues dentaires pour les rapports sexuels oraux, anaux ou vaginaux (trou avant) peut réduire le risque d’infections transmises sexuellement et par le sang (ITSS).

Si vous avez des questions ou avez besoin d’aide, appelez la **Ligne d’info de santé sexuelle de l’Ontario** au 1-800-668-2437.