

## Dépistage du cancer du col de l'utérus – Résultats anormaux

Répondre à vos questions sur les résultats anormaux au dépistage du cancer du col de l'utérus

*Les résultats anormaux sont courants et ne signifient pas que vous avez un cancer ou des cellules précancéreuses.*

**Un résultat anormal au dépistage du cancer du col de l'utérus (test Pap) signifie que des cellules ont été détectées sur votre col de l'utérus qui ne semblent pas normales.**

Il est rare qu'une femme dont le résultat au dépistage du cancer du col de l'utérus est anormal ait un cancer du col de l'utérus. Toutefois, lorsque des cellules anormales sont détectées, des tests supplémentaires peuvent être nécessaires.

Souvent, ces cellules anormales reviennent à la normale par elles-mêmes. Mais dans certains cas, elles peuvent ne pas revenir à la normale par elles-mêmes et deviennent plutôt des cellules précancéreuses qui doivent être enlevées pour empêcher le cancer de se développer.

Vous devez discuter de vos résultats et de la nécessité de subir d'autres tests ou traitements avec votre fournisseur de soins de santé. Il est important que vous assistiez à tous les rendez-vous de suivi.

### Ce que vous devez savoir



Les résultats anormaux sont courants et ne signifient pas que vous avez le cancer.



Il est important d'assister à tous les rendez-vous de suivi pour un test ou un traitement.



Le traitement est simple et très efficace. La plupart des patientes n'auront plus de problèmes.



Si le cancer du col de l'utérus est détecté tôt, il est guérissable à 85 %.

### Que se passe-t-il après un résultat anormal au dépistage du cancer du col de l'utérus?

Cela dépendra du type de changements cellulaires que vous avez :

Changements cellulaires atypiques légers	Changements cellulaires atypiques modérés à graves
<p>Votre fournisseur de soins de santé répétera le dépistage dans six mois.</p> <p>Les changements cellulaires légers reviennent généralement à la normale par eux-mêmes, mais un autre test de dépistage est nécessaire pour s'en assurer.</p> <p>Les cellules cervicales changent lentement. C'est pourquoi on vous demande d'attendre six mois avant votre prochain test de dépistage du cancer du col de l'utérus.</p>	<p>Votre fournisseur de soins de santé vous aiguillera vers un spécialiste pour une colposcopie qui est un test qui lui permet d'examiner de plus près votre col de l'utérus.</p> <p>Il est peu probable que vous ayez un cancer, mais les changements cellulaires modérés et graves sont moins susceptibles de revenir à la normale par eux-mêmes et nécessitent habituellement un traitement.</p>

## **Qu'est-ce qu'une colposcopie?**

Une colposcopie est un examen au cours duquel un instrument grossissant spécial – un colposcope – est utilisé pour voir une image agrandie de votre col de l'utérus pour le regarder de plus près.

Ce test prend environ de 5 à 10 minutes. Il ne nécessite pas de séjour à l'hôpital, d'anesthésique ou d'analgésique.

Il peut y avoir une zone sur votre col de l'utérus que le spécialiste veut vérifier de plus près. Si c'est le cas, il prélèvera un petit échantillon de tissu de votre col, il pratiquera donc une biopsie cervicale.

La plupart des patientes ne ressentent qu'un léger pincement lorsque l'échantillon est prélevé.

## **Que se passe-t-il après une colposcopie?**

On communiquera avec vous lorsque les résultats de la biopsie seront prêts. Votre fournisseur de soins de santé vous parlera de vos résultats et vous informera si vous avez besoin d'un traitement pour enlever les cellules anormales.

Il y a plusieurs façons de procéder. Votre fournisseur de soins de santé vous recommandera le traitement qui vous convient le mieux.

Le traitement est habituellement simple et très efficace. La plupart des patientes n'auront plus de problèmes.

## **Qu'est-ce qui cause un résultat anormal?**

Une infection, une inflammation ou des changements hormonaux peuvent causer des résultats anormaux au test de dépistage du cancer du col de l'utérus. Cependant, la plupart des résultats anormaux sont causés par un virus courant appelé virus du papillome humain (VPH).

## **Qu'est-ce que le VPH?**

Le VPH est un virus qui disparaît habituellement de lui-même sans occasionner de problèmes.

Deux groupes de VPH peuvent infecter le col de l'utérus – à faible risque et à risque élevé. Les types à faible risque ne sont pas associés au cancer du col de l'utérus, mais ils peuvent causer des verrues génitales et des résultats anormaux au dépistage. L'infection à long terme par un type de VPH à risque élevé peut entraîner un cancer du col de l'utérus ou des cellules précancéreuses.

Le VPH est très courant et se propage facilement par tout type de contact sexuel, notamment les attouchements intimes et les relations sexuelles orales, vaginales et anales.

La plupart des gens contractent le VPH à un moment ou à un autre de leur vie, souvent sans le savoir. Habituellement, le système immunitaire élimine le virus dans un délai de deux ans. Mais parfois, le VPH ne se résorbe pas tout seul, et avec le temps, il peut faire en sorte que les cellules du col de l'utérus deviennent anormales.

## **Communiquez avec nous**

BC Cancer Cervix Screening  
801-686 West Broadway  
Vancouver, BC V5Z 1G1

Courriel: [screening@bccancer.bc.ca](mailto:screening@bccancer.bc.ca)

Web: [www.screeningbc.ca/cervix](http://www.screeningbc.ca/cervix)

Vos renseignements personnels sont recueillis et protégés contre les utilisations et les divulgations non autorisées conformément à la *Personal Information Protection Act* et, le cas échéant, à la *Freedom of Information and Protection of Privacy Act*. Ces renseignements peuvent être utilisés et divulgués uniquement conformément à ces lois, et seront utilisés pour la gestion de l'assurance de la qualité et divulgués aux professionnels de la santé qui fournissent des soins ou lorsque la loi l'exige. Toute question concernant la collecte des renseignements par BC Cancer peut être adressée au directeur des opérations, Dépistage du cancer (adresse : 801 – 686 West Broadway, Vancouver BC V5Z 1G1, Web : [www.screeningbc.ca](http://www.screeningbc.ca) ou par courriel : [screening@bccancer.bc.ca](mailto:screening@bccancer.bc.ca)). Cette brochure est également disponible dans d'autres langues, y compris le pendjabi et le chinois. Consultez le site [www.screeningbc.ca](http://www.screeningbc.ca) pour accéder aux versions traduites.