

# PCA3

TEST POUR DÉTECTER  
LE CANCER DE LA PROSTATE



CONNAISSEZ-VOUS VOTRE RISQUE  
D'AVOIR UN CANCER?



**WARNEX**  
LABORATOIRES MÉDICAUX

# PCA3

## TEST POUR DÉTECTER LE CANCER DE LA PROSTATE

Votre professionnel de la santé dispose d'un éventail de méthodes pour vérifier la santé de votre prostate. Cette brochure décrit le test PCA3 utilisé pour la détection du cancer de la prostate. Ce test n'offre pas un diagnostic final mais il permet de mieux connaître le risque d'avoir un cancer de la prostate.

### POURQUOI CONSULTER VOTRE MÉDECIN?

- ◆ Parce que vous êtes un homme âgé de 40 ans et plus
- ◆ Parce que vous avez un résultat **d'APS anormal**
- ◆ Parce que vous avez un des symptômes énumérés ci-dessous

### QUELS SONT LES SYMPTÔMES OBSERVÉS?

- ◆ Miction plus fréquente (jour et nuit)
- ◆ Difficulté pour commencer ou cesser d'uriner

### QUEL % DES HOMMES DÉVELOPPERA CE CANCER?

Selon les statistiques, 1 homme sur 8 développe des cellules cancéreuses et est atteint du cancer de la prostate. Le risque augmente avec l'âge et **pour la majorité des hommes aucun symptôme n'est observé.**

### CONNAISSEZ-VOUS VOTRE NIVEAU DE RISQUE?

Le test PCA3 vous permet de connaître votre résultat, c'est-à-dire de savoir quel est le risque d'avoir ou de développer un cancer de la prostate.

**Informez-vous auprès de votre médecin pour vous faire prescrire le test PCA3.**

## QU'EST-CE QUE LE CANCER DE LA PROSTATE?

Le cancer de la prostate est le type de cancer le plus répandu chez les hommes au Canada. Le cancer de la prostate est habituellement formé de multiples tumeurs primaires à l'intérieur de la prostate. Si ces tumeurs primaires ne sont pas traitées et qu'elles continuent de croître, elles vont se métastaser pour finalement produire des tumeurs secondaires. En général, le cancer de la prostate évolue lentement et peut souvent être guéri ou traité avec succès. Il n'y a pas de cause principale du cancer de la prostate, mais certains facteurs peuvent accroître le risque de développer la maladie dont les antécédents familiaux et un régime alimentaire riche en matières grasses.

## LA PROSTATE, SES FONCTIONS ET SES MALADIES

La prostate est un organe du système reproducteur masculin. Il s'agit d'une glande sphérique de la taille d'une noix de Grenoble. Elle est située sous la vessie et à l'avant du rectum. Cette glande entoure l'urètre, qui est le tube transportant l'urine de la vessie au bout du pénis.

La principale fonction de la prostate est la production d'un fluide blanchâtre nommé liquide séminal, l'un des constituants du sperme. La prostate joue aussi un rôle dans le contrôle du flux urinaire. De plus, la prostate produit une protéine appelée antigène prostatique spécifique (**APS**).

Une importante proportion des symptômes liés à une prostate malade révèle généralement des maladies non cancéreuses qui peuvent malgré tout susciter des craintes d'être atteint du cancer de la prostate. Certains symptômes de l'hypertrophie bénigne de la prostate (HBP) et de la prostatite sont similaires à ceux du cancer de la prostate. Il est donc important de consulter un médecin.

## QU'EST-CE QUE L'HYPERTROPHIE BÉNIGNE DE LA PROSTATE (HBP)?

Il s'agit d'une augmentation (hypertrophie) non cancéreuse (bénigne) de la prostate. L'augmentation du volume de la prostate est un phénomène qui se produit lors du vieillissement chez la majorité des hommes. Les symptômes de l'HBP sont pour la plupart des symptômes urinaires.

## QU'EST-CE QUE LA PROSTATITE?

La prostatite est une infection ou une inflammation de la prostate. La prostatite peut faire augmenter significativement les niveaux d'APS. Vingt-cinq pour-cent des hommes qui ont des problèmes urinaires souffrent de prostatite. Les deux formes de prostatites, aiguë et chronique, peuvent être traitées avec des antibiotiques.

## COMMENT DIAGNOSTIQUER LE CANCER DE LA PROSTATE?

La détection de ce cancer, chez les hommes âgés de 40 ans et plus, s'effectue présentement en mesurant les niveaux **d'APS dans le sang** de pair avec le toucher rectal.

**Aujourd'hui**, il existe une nouvelle approche pour aider à diagnostiquer le cancer de la prostate. Ce test est disponible en Europe depuis 2006 et maintenant aux États-Unis. Warnex laboratoires médicaux est fière d'introduire le test **PCA3** sur le marché canadien.

### QU'EST-CE QUE LE PCA3?

Le test PCA3 est un nouveau test offert à la communauté médicale pour **améliorer le taux de détection** du cancer de la prostate. Il utilise un **marqueur génétique** qui détecte le gène « *Prostate Cancer Gene 3* » impliqué dans le développement du cancer de la prostate.

Le test PCA3 est **plus spécifique** que tous les autres tests disponibles pour la détection du cancer de la prostate.

### COMMENT LE TEST PCA3 PEUT-IL M'AIDER?

Il va m'aider à **connaître** mon niveau de risque d'être atteint d'un cancer de la prostate. Cette information sera **utile** et primordiale pour ma prise en charge par mon médecin.

### QUAND FAIRE LE TEST PCA3?

- ♦ Lorsque vous avez un niveau d'APS anormal avec ou sans un résultat négatif à la biopsie
- ♦ Si vous avez déjà eu une biopsie négative
- ♦ Si vous êtes à haut risque de cancer même si vous avez un niveau **d'APS faible**
- ♦ Pour faire le suivi médical même lorsque vous avez déjà subi un traitement (chirurgie ou radiation) du cancer de la prostate

### POURQUOI DEMANDER LE TEST PCA3?

- ♦ Grande spécificité au cancer de la prostate
- ♦ Fiabilité du test, corrélation avec les biopsies positives
- ♦ Test non invasif, à partir d'un échantillon d'urine

## COMPRENDRE VOS RÉSULTATS

Le test PCA3 vous donne des renseignements utiles à propos de l'état de votre prostate. Toutefois, il est important de se rappeler que ce test ne constitue pas un diagnostic en soi. Les résultats reçus par votre médecin vous informeront plutôt sur votre risque (élevé ou faible) de développer des cellules cancéreuses et d'être atteint d'un cancer de la prostate.



### RISQUE faible

Cela signifie que votre résultat PCA3 est inférieur à la limite établie et que ce résultat doit être interprété comme étant à risque faible d'avoir un cancer de la prostate.



### RISQUE élevé

Cela signifie que votre résultat PCA3 est supérieur ou égal à la limite établie et que ce résultat doit être interprété comme étant à risque élevé d'avoir un cancer de la prostate.

Informez-vous auprès de votre médecin pour vous faire prescrire le test PCA3 de Warnex pour connaître votre niveau de risque.

# PCA3

## TEST POUR DÉTECTER LE CANCER DE LA PROSTATE

Analyse au laboratoire	PRIX
PCA3	385,00 \$

Résultat : 10 jours ouvrables suivant la réception de votre échantillon.

## POUR NOUS REJOINDRE



### Warnex laboratoires médicaux

- ☎ 450 663-6724 poste 227
- ☎ 1 888 988-1888 poste 227 (sans frais)
- 📄 450 663-4428
- ✉ labmed@warnex.ca

[www.warnex.ca](http://www.warnex.ca)