

PRENEZ CONNAISSANCE DE CES FAITS QUI CHANGENT LA DONNE!

1. Au Canada, chez l'homme, le cancer de la prostate est le plus courant et constitue la troisième principale cause de décès attribuable au cancer. En moyenne, chaque jour, 67 hommes canadiens reçoivent un diagnostic de cancer de la prostate et 13 décèdent des suites de cette maladie.
2. Le **PSA** (antigène prostatique spécifique) est une protéine que produit la prostate. La hausse du taux de PSA ressortant d'une analyse sanguine révèle un cancer de la prostate.
3. Le **PSMA** (antigène membranaire spécifique de la prostate) est une protéine qu'on retrouve en abondance dans les cellules du cancer de la prostate.
4. La **TEP** (tomographie par émission de positons) ciblant le PSMA (TEP-PSMA) peut servir à détecter la progression du cancer et où il a pu s'étendre.
5. La TEP-PSMA est un outil pratique et se veut une rampe de lancement des médecins pour la mise en œuvre d'une approche précise leur permettant de « voir ce qu'ils traitent et de traiter ce qu'ils voient ».

ÊTRE INFORMÉ C'EST IMPORTANT – PARLEZ À UN PROFESSIONNEL DE LA SANTÉ POUR OBTENIR DES INFORMATIONS COMPLÈTES SUR LE CANCER DE LA PROSTATE ET LES OPTIONS DE TRAITEMENTS DISPONIBLES.

Assurez-vous de visiter prostationcanada.ca pour plus de contenu

PRÉSENTÉ PAR  **NOVARTIS**



**LANNY
MCDONALD**