

## La Prostate

**La prostate** : c'est un petit organe sous la vessie.

Sa fonction est de produire une partie du sperme et de le stocker.

La prostate communique avec de nombreuses autres structures :

- Les 2 vésicules séminales
- Les 2 canaux déférents qui fusionnent en canal éjaculateur
- L'urètre qui passe en plein milieu, au-dessus la vessie, et au-dessous la verge
- Les nerfs érecteurs

**L'Hypertrophie Bénigne de Prostate : ou Adénome de prostate.**

C'est la prostate qui augmente de volume, très fréquent avec l'âge, mais ce n'est PAS un cancer. Elle comprime donc les structures qui l'entourent, ce qui donne ces symptômes.

Les symptômes sont multiples :

- Les besoins fréquents d'uriner (jour et nuit)
- Les besoins urgents avec difficultés pour se retenir
- La diminution de la force et taille du jet d'urine
- Les fuites urinaires
- Les blocages urinaires complets

Il existe des traitements médicaux et chirurgicaux.

A terme, il peut y avoir des complications à type d'impossibilité d'uriner, d'infection urinaire, de calcul de vessie, d'insuffisance rénale.

**Le cancer de prostate :**

Facteurs de risques : âge, antécédents familiaux, exposition aux pesticides.

**Le dépistage** : Il se fait avec un toucher rectal et un dosage des PSA. Le dosage des PSA (Antigène Prostatique Spécifique) est un marqueur du cancer. Un taux faible signifie dans 90% des cas qu'il n'y a pas de cancer. Et dans 70% des cas où il est élevé, il n'y a pas de cancer. Son bénéfice n'est pas scientifiquement démontré, car il n'est pas certain qu'il permette d'éviter des décès, ni d'améliorer la qualité de vie des patients.

De plus il y a un risque de sur-diagnostic : trouver des cancers qui ne s'aggraveront pas.

De complications avec les examens type biopsie : risque d'infection.

De complications avec les traitements chirurgie et radiothérapie : incontinence et troubles de l'érection .

Il n'y a donc pas de dépistage systématique, mais un dépistage en fonction des facteurs de risques.

**Pour toute question, n'hésitez pas à en parler à votre médecin traitant.**

**Retrouvez toutes nos actions sur le site de la MSP : [www.msp-enosis.fr](http://www.msp-enosis.fr)**

Vidéo explicative : <https://www.whydoc.fr/cancer-de-prostate-et-psa-whydoc-35/>

