

Ce type de cancer se développe lorsque l'hormonothérapie standard par injection perd de son efficacité et que le cancer continue de progresser malgré un taux de testostérone très bas, sans présence de tumeurs visibles aux examens d'imagerie. Certaines cellules resteront tout de même sensibles à l'hormonothérapie standard, d'où la raison pour laquelle on la conserve à la base.

## Options de traitements

### Pour les cas non métastatiques à faible risque de progression

Constat: Le taux d'APS\* ne double pas en moins de 10 mois et progresse plus lentement.

- Observation ou ajout d'une hormonothérapie de première génération avec un test d'imagerie à chaque fois que le taux d'APS double.

### Pour les cas non métastatiques à risque élevé de progression

Constat: Le taux d'APS a doublé en moins de 10 mois et l'espérance de vie est de plus de 5 ans.

- Ajout d'une hormonothérapie de nouvelle génération sous forme de comprimés pour bloquer la testostérone, retardant ainsi la progression vers les os, repoussant la chimiothérapie en cas de métastases, et prolongeant l'espérance de vie.

## Cancer de la prostate résistant sans métastase

**Vous poursuivrez votre hormonothérapie standard par injection**

Si le risque n'est pas élevé

**Observation ou ajout**  
d'une hormonothérapie de  
1<sup>ère</sup> génération en comprimés  
+  
Test d'imagerie à chaque  
fois que le taux d'APS double

Si le risque de progression est élevé

Si vous êtes un bon candidat

**Ajout d'une hormonothérapie**  
de nouvelle génération  
en comprimés

Si le traitement est refusé  
(RAMQ) ou ne convient pas

**Observation ou ajout**  
d'une hormonothérapie de  
1<sup>ère</sup> génération en comprimés

Le suivi inclura des tests d'imagerie et des dosages de l'APS  
selon les lignes directrices de traitements de l'AUC\*\*

\* APS: Antigène prostatique spécifique

\*\* AUC: L'Association des urologues du Canada



## Gestion des effets secondaires

- Les traitements peuvent entraîner des [effets secondaires](#), dont l'intensité et la durée varient d'un homme à l'autre. Cependant, ils peuvent disparaître avec le temps ou être traités.
- Vous avez un pouvoir sur certains de ces effets, notamment en privilégiant une [alimentation saine](#) incluant un supplément de calcium et de vitamine D, en [étant actif physiquement](#) et en demandant conseil à votre équipe médicale.

## Prise de décision et consentement éclairé

- Votre plan de traitement sera adapté à votre type de cancer et à d'autres facteurs médicaux. Discutez avec votre équipe médicale des options disponibles pour vous, y compris la possibilité de participer à un [essai clinique](#).

### Questions à poser à votre médecin

- Quel traitement ou association de traitements me convient le mieux ?
- Comment saurai-je que le traitement est efficace ?
- À quelle fréquence seront les suivis ?
- Qu'arrivera-t-il si le traitement cesse d'être efficace ?
- Comment puis-je éviter ou atténuer les effets secondaires et combien de temps durent-ils ?
- Comment ces traitements vont-ils affecter ma qualité de vie, notamment en termes de mobilité, d'énergie ou de santé mentale ?

### Notes

---



---



---

## Conclusion

Le choix du traitement pour le CPRCnm dépend de nombreux facteurs, tels que l'absence de métastases, la progression du cancer, votre état de santé général et vos préférences personnelles. Une approche personnalisée, élaborée en collaboration avec votre médecin, est essentielle pour optimiser les résultats et contrôler votre cancer.

**Nos professionnels de la santé** sont là pour répondre à toutes vos questions et celles de vos proches, et ce, 7 jours sur 7. Téléphonnez au **1 855 899-2873** ou visitez **procure.ca**

PROCURE est reconnu par :



ASSOCIATION DES  
UROLOGUES  
DU QUÉBEC



Ce document a été produit grâce à une subvention éducative de la part de Novartis. PROCURE demeure responsable de la production complète, impartiale et autonome du contenu.

Ce document est destiné à être utilisé comme un guide pour faciliter les discussions entre les patients et leur équipe médicale, s'assurant qu'ils disposent de toutes les informations nécessaires pour prendre des décisions éclairées concernant leur traitement.