

# **CENTRE DU CANCER DE LA PROSTATE** de Franche-Comté **C-CAP-FC**

## **DOSSIER DE PRESSE**

**Mardi 5 juin 2018**



## Un centre unique en Franche-Comté

**Le CHU de Besançon a formalisé en 2018 un centre dédié à la prise en charge du cancer de la prostate au sein de son établissement : le centre du cancer de la prostate de Franche-Comté (C-CAP-FC).**

Ce centre est **une expérience inédite en Franche-Comté** née de la réflexion des professionnels de santé du CHU de Besançon impliqués dans la prise en charge du cancer de la prostate.

Les objectifs sont de **fluidifier le parcours du patient, d'assurer sa prise en charge complète à la pointe des innovations thérapeutiques et de préserver sa qualité de vie.**

Le centre du cancer de la prostate permet au patient, quel que soit son parcours initial, **d'accéder de manière simplifiée à un accompagnement coordonné avec une équipe multidisciplinaire réunissant tous les acteurs nécessaires à la prise en charge du cancer de la prostate** : urologues, radiothérapeutes, oncologues, anatomopathologistes, radiologues, andrologues, kinésithérapeutes, professionnels des soins de support...

Un **guichet unique**, ouvert du lundi au vendredi de 8h30 à 18h00, avec un numéro de téléphone spécifique a été mis en place pour faciliter le parcours et la prise de rendez-vous : **le 03 81 47 71 17.**

## Vers une labellisation européenne

**Le C-CAP-FC répond à toutes les spécificités du modèle européen « Prostate Cancer Unit »** : une équipe pluridisciplinaire, un seul site, un guichet unique, une prise en charge optimale des patients à tous les stades de la maladie, un accès aux innovations et aux essais cliniques et une prise en compte de la préservation de la qualité de vie du patient.

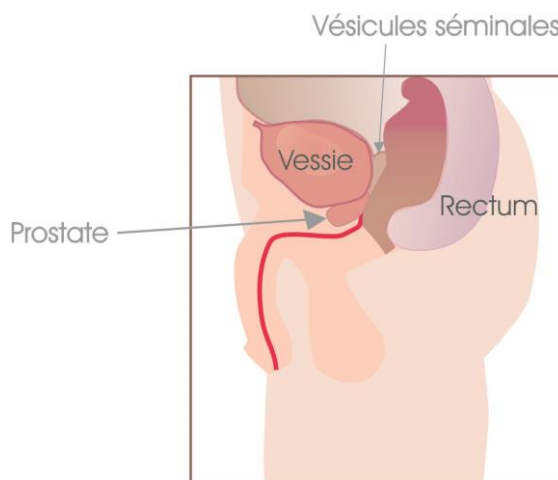
Tous ces atouts et compétences vont permettre au CHU de remplir le cahier des charges européen visant à **l'obtention de la labellisation européenne « Prostate Cancer Unit Network » du centre du cancer de la prostate de Franche-Comté à l'horizon 2019.**

# Le cancer de la prostate : 1<sup>er</sup> cancer chez l'homme

## ■ Anatomie de la prostate

La prostate est une petite glande qui fait partie de l'appareil reproducteur masculin. Elle se situe à la base de la vessie, en avant du rectum.

La prostate entoure le canal de l'urètre qui conduit l'urine de la vessie vers l'extérieur. Sa principale fonction est la production d'un fluide lors de l'éjaculation, le liquide séminal, l'un des constituants du sperme.



## ■ Cancer le plus fréquent chez l'homme

Avec **plus de 48 000 nouveaux cas par an en France**, le cancer de la prostate est devenu le premier cancer chez l'homme, **il concerne un homme sur huit**. L'incidence standardisée en France est de 99 pour 100 000 habitants par an.

Même si les nombreux progrès médicaux de ces dix dernières années ont permis des avancées importantes, le cancer de la prostate reste responsable de **plus de 8 000 décès par an**.

En Franche-Comté, l'incidence standardisée est de 113 nouveaux cas par an pour 100 000 habitants.

**Le cancer de la prostate est fortement lié à l'âge : il est rare avant 50 ans et c'est autour de 70 ans que le nombre de cas est le plus élevé.** C'est un cancer d'évolution généralement lente (10 à 15 ans en moyenne), le plus souvent asymptomatique. Toutefois, certains cancers de la prostate peuvent évoluer rapidement et entraîner des métastases symptomatiques.

Le premier outil de **détection du cancer** de la prostate est le toucher rectal pratiqué par le médecin. Le dosage du PSA (antigène spécifique de la prostate) est le second outil de diagnostic du cancer de la prostate. Plus récemment, l'imagerie par résonance magnétique (IRM) a prouvé son importance dans le diagnostic de ce cancer.

Sources : C-CAP-FC / INCa

## Une équipe pluridisciplinaire

Le centre du cancer de la prostate met à la disposition des patients **une équipe pluridisciplinaire réunissant tous les acteurs nécessaires à la prise en charge du cancer de la prostate.**

La prise en charge de chaque patient est unique et peut justifier l'implication de nombreuses spécialités. **Le C-CAP-FC permet au patient d'accéder aux expertises de chaque spécialité en identifiant et en coordonnant tous ces acteurs de santé.**

Cette équipe est amenée à évoluer et à s'adapter aux dernières innovations thérapeutiques afin de proposer les meilleurs soins aux patients.



### ■ Les spécialités au C-CAP-FC

- ▶ Urologie-andrologie
- ▶ Oncologie médicale
- ▶ Oncologie radiothérapie
- ▶ Imagerie radiologie
- ▶ Médecine nucléaire
- ▶ Anatomopathologie
- ▶ Oncogénétique
- ▶ Oncogériatrie
- ▶ Soins de support
- ▶ Kinésithérapie
- ▶ Psychologie
- ▶ Cadre de santé
- ▶ Infirmières de coordination
- ▶ Coordination des essais cliniques
- ▶ Unité de méthodologie et de qualité de vie en cancérologie (UMQVC)
- ▶ Unité de recherche Inserm UMR 1098
- ▶ Pharmacie

## Du diagnostic au traitement : une prise en charge complète

Un patient peut contacter directement le C-CAP-FC ou être adressé par un médecin référent en cas de suspicion de cancer mais également en cas de diagnostic avéré de cancer de la prostate. La prise en charge sera adaptée à chaque cas.

Le C-CAP-FC assure **une prise en charge personnalisée, coordonnée et multidisciplinaire** des patients chez qui un cancer de prostate est suspecté ou a été diagnostiqué. Cette prise en charge se fait en accord avec les données scientifiques et médicales les plus récentes et a pour objectifs **l'optimisation du diagnostic et des traitements du cancer de la prostate, la prévention et la gestion des effets indésirables des traitements pour assurer le respect de la qualité de vie des patients.**

Chaque étape du parcours du patient est organisée par **l'infirmière de coordination du centre.**

En cas de diagnostic confirmé, les différentes options thérapeutiques individualisées sont expliquées au patient lors d'**une consultation multidisciplinaire regroupant un urologue, un oncologue médical et un oncologue radiothérapeute.**

Le dossier de chaque patient est discuté selon les recommandations de l'INCa en **réunion de concertation pluridisciplinaire (RCP)** avec l'ensemble des intervenants afin de proposer et valider une stratégie thérapeutique optimale incluant les dernières innovations technologiques. Après cette RCP, le patient se voit proposer **un plan personnalisé de soins** lui offrant la meilleure stratégie thérapeutique, plan personnalisé qui lui sera remis lors d'une consultation dédiée.

Le patient peut aussi se voir proposer de **participer à un essai de recherche clinique** lui permettant l'accès à de nouvelles techniques ou de nouvelles molécules.

## Une offre de soins adaptée à chaque patient

**La stratégie thérapeutique proposée au patient peut impliquer différents types de traitements.**

Le centre du cancer de la prostate met à disposition des patients un plateau technique complet proposant **les dernières innovations thérapeutiques :**

- ▶ Surveillance active
- ▶ Chirurgie mini-invasive (coelioscopie et chirurgie robotique) ou conventionnelle
- ▶ Curiethérapie
- ▶ Radiothérapie par arcthérapie dynamique conformationnelle et radiothérapie stéréotaxique
- ▶ Hormonothérapie et chimiothérapie
- ▶ Traitements focaux
- ▶ Accès à des protocoles de recherche (molécules innovantes)

# La préservation de la qualité de vie du patient

Au C-CAP-FC, la préservation de la qualité de vie du patient tient une place essentielle dans la prise en charge de sa maladie.

Les traitements d'un cancer de la prostate peuvent principalement entraîner **une altération de la sexualité, de la fonction urinaire et de l'état général.**

La prise en charge du cancer de la prostate est globale : **la pathologie et les conséquences de la maladie et des traitements dans la vie quotidienne des patients**, afin de leur offrir le meilleur accompagnement.

## ■ Evaluation de la qualité de vie

La qualité de vie relative à la santé regroupe le vécu des aspects positifs et négatifs de la maladie (physique, émotionnel et social), des symptômes qui y sont liés et des effets secondaires des traitements.

L'évaluation de la qualité de vie se mesure grâce à plusieurs questionnaires que le patient est invité à remplir régulièrement tout au long de son parcours de soins.

Au C-CAP-FC, ces questionnaires pourront être complétés par le patient en salle d'attente avant chaque consultation via une tablette mise à disposition. Le médecin aura accès aux résultats afin de pouvoir en discuter avec le patient lors de la consultation et l'aider ainsi dans sa prise de décision.

## ■ Prise en charge de la santé sexuelle

Parce que le cancer de la prostate et ses traitements peuvent altérer la santé sexuelle, les patients du C-CAP-FC peuvent bénéficier d'une **consultation auprès d'un médecin andrologue**. Celui-ci sera à même de proposer un accompagnement au couple et des traitements adaptés, y compris par « **shockwave therapy** », **ondes de chocs localisées permettant d'améliorer la dysfonction érectile** (dispositif attendu pour fin 2018).

Un des autres atouts du C-CAP-FC est de pouvoir proposer en cas de troubles urinaires une rééducation vésico-sphinctérienne et périnéale, avec **l'intervention d'une kinésithérapeute dédiée et spécialisée**.

Un **soutien psychologique** peut être proposé aux patients qui le souhaitent.

## L'activité de recherche

Différentes **thématiques de recherche** seront développées au C-CAP-FC :

- ▶ Évaluation de la qualité de vie en collaboration avec l'Unité de méthodologie et de qualité de vie (UMQVC) en cancérologie
- ▶ Molécules et techniques innovantes dans le cadre d'essais thérapeutiques
- ▶ Cancer de prostate et immunité en collaboration avec l'UMR 1098
- ▶ Étude épidémiologique de suivi de cohortes

## Le C-CAP-FC en pratique

- Un numéro de téléphone unique : **03 81 47 71 17**  
du lundi au vendredi, de 8h30 à 18h00  
pour prendre RDV et faciliter le parcours du patient
- Un espace dédié sur le site Internet du CHU :  
[www.chu-besancon.fr/centre-cancer-prostate-franche-comte](http://www.chu-besancon.fr/centre-cancer-prostate-franche-comte)
- Une adresse mail spécifique : [c-cap-fc@chu-besancon.fr](mailto:c-cap-fc@chu-besancon.fr)
- Localisation dans le bâtiment bleu (PCBio) – Site Jean-Minjoz

