

MOVEMBER 2024

Centre Oscar Lambret : des technologies de pointe et une expertise unique en Hauts-de-France pour traiter le cancer de la prostate et améliorer la qualité de vie des patients

À l'occasion de Movember, mois de sensibilisation aux cancers masculins, le Centre Oscar Lambret met en lumière ses innovations et son expertise unique dans le traitement du cancer de la prostate. Grâce à des équipements à la pointe de la technologie et des approches thérapeutiques avancées, le Centre s'engage à offrir aux patients des soins à la fois personnalisés, adaptés aux différents stades de la maladie.

ZOOM SUR LE CANCER DE LA PROSTATE



- Environ **60 000 nouveaux cas de cancer de la prostate** sont diagnostiqués chaque année, ce qui en fait le cancer le plus fréquent chez l'homme.
- Selon le stade de la maladie, plusieurs options de traitement peuvent être proposées, telles que la surveillance active, la chirurgie, la radiothérapie externe, la curiethérapie, l'hormonothérapie, la chimiothérapie et les thérapies ciblées. Cependant, **un certain nombre de patients se retrouvent encore en situation d'impasse thérapeutique chaque année.**
- Avec près de **9000 décès par an**, il est la 3ème cause de décès par cancer chez les hommes
- Chaque année, **plus de 400 patients** atteints du cancer de la prostate sont soignés au Centre Oscar Lambret

IRM LINAC : UNE AVANCÉE MAJEURE POUR LES CANCERS LOCALISÉS DE LA PROSTATE

Inauguré au mois d'avril, l'**IRM Linac** est un dispositif de radiothérapie de dernière génération qui intègre à la fois une imagerie par résonance magnétique (IRM) et un accélérateur linéaire de radiothérapie. Cet équipement permet un ciblage extrêmement précis de la tumeur tout en réduisant l'exposition des organes sains, tels que la vessie et le rectum. La qualité de l'image obtenue en temps réel, sans irradiation supplémentaire, optimise la précision du traitement et contribue à réduire les effets secondaires.



UN TRAITEMENT DE HAUTE PRÉCISION EN 5 SÉANCES

Grâce à l'IRM Linac, le Centre Oscar Lambret est désormais en mesure de proposer aux patients atteints d'un cancer de la prostate à risque intermédiaire **une radiothérapie hypofractionnée en 5 séances, contre 20 à 39 séances traditionnellement.**

Cette approche, aussi efficace que les traitements plus longs, offre aux patients une meilleure qualité de vie en réduisant significativement le nombre d'aller-retour au Centre, la fatigue, ainsi que les effets secondaires avec notamment moins de complications urinaires et de symptômes sur le plan digestif.

LE PSMA : UNE INNOVATION POUR LES CANCERS AVANCÉS



Le Centre Oscar Lambret a été pilote dans la région Hauts-de-France pour proposer le « **Lutétium 177-PSMA-617** », en collaboration avec d'autres établissements de la région. Ce traitement innovant pour les patients atteints d'un cancer de la prostate à stade avancé, a déjà bénéficié à plus de 100 patients du Centre.

Ce traitement se compose d'une molécule vectrice permettant de cibler les cellules cancéreuses et d'un élément radioactif émettant un rayonnement pénétrant suffisamment profondément dans les cellules cancéreuses pour les détruire, tout en ayant un effet limité sur les cellules saines environnantes. **Avec une administration en ambulatoire toutes les six semaines, ce parcours de soin améliore grandement la qualité de vie des patients.**



« Ce traitement est très prometteur car il offre de nombreux bénéfices tels qu'une amélioration de la qualité de vie avec peu voire pas d'effets secondaires impactants et invalidants, une augmentation de la survie sans progression et de la survie globale. D'autres bénéfices secondaires sont notables comme un gain de temps : le traitement s'administre en ambulatoire au rythme d'une journée toutes les six semaines. Un suivi personnalisé est mis en place par l'équipe de médecine nucléaire du Centre afin d'accompagner au mieux le patient dans son parcours.

Nous espérons que le Lutétium 177-PSMA-617 pourra être proposé plus tôt dans le parcours du patient, et donc bénéficier à un plus grand nombre. Des essais cliniques sont en cours sur ce point.

Nous sommes fiers d'être pionniers de ces traitements innovants dans les Hauts-de-France depuis quelques années et de permettre à nos patients d'accéder à cette avancée majeure ! Cette prise en charge thérapeutique est réalisée en intégralité au Centre Oscar Lambret, en collaboration étroite avec les oncologues médicaux du Centre. »

Dr Anaïs Olivier, coordinatrice du service de médecine nucléaire du Centre Oscar Lambret

Le Centre Oscar Lambret, un acteur-clé dans la lutte contre le cancer en Hauts-de-France

Le Centre Oscar Lambret, créé en 1955, est un centre de référence en cancérologie pour la région Hauts-de-France. Spécialisé dans la prise en charge de l'ensemble des cancers, il fait partie du groupe UNICANCER, qui réunit les 18 **Centres de Lutte Contre le Cancer**, établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC). Les CLCC se distinguent par leur modèle hospitalo-universitaire qui garantit une prise en charge globale et pluridisciplinaire : les patients bénéficient de soins personnalisés assurés par une équipe de spécialistes tels que des chirurgiens, oncologues, radiothérapeutes, radiologues, psychologues, et autres professionnels de santé. Le Centre Oscar Lambret ne pratique pas de dépassement d'honoraires, assurant ainsi un accès **sans reste à charge**.

La **recherche et l'innovation en cancérologie** sont au cœur de la mission des CLCC, dont le Centre Oscar Lambret fait partie intégrante. Ce dernier est impliqué dans des essais cliniques et l'élaboration de nouveaux traitements, offrant aux patients l'opportunité d'accéder aux avancées médicales les plus récentes.

Contacts presse

Agence MCD_Mot Compte Double

Céline Tondi / ctondi@motcomptedouble.fr / 06 16 74 40 75
Pauline Liévin / plievin@motcomptedouble.fr / 06 47 11 43 10