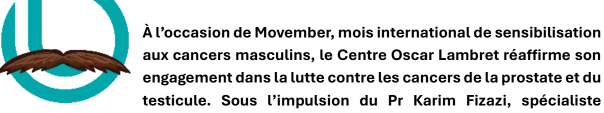




# Movember 2025 / Le Centre Oscar Lambret accélère la recherche sur les cancers masculins et l'accès à l'innovation dans notre région

Lille, octobre 2025



mondialement reconnu récemment arrivé au Centre pour piloter le Projet Médical et Scientifique, l'établissement place plus que jamais la recherche, l'innovation thérapeutique et la prévention au cœur de ses missions. Dans les Hauts-de-France, où l'ARS recense 4 405 nouveaux cas de cancers de la prostate chaque année (source: ARS HDF), ce cancer reste le plus fréquent et la 2e cause de décès par cancer chez l'homme. Face à cet enjeu majeur de santé publique, le Centre Oscar Lambret relance sa campagne "Les Moustaches d'Oscar", pour sensibiliser et mobiliser le grand public tout au long du mois de novembre.

# Le cancer de la prostate : premier cancer masculin en France

Avec près de 60 000 nouveaux cas par an, le cancer de la prostate est le premier cancer de l'homme, et présente la même incidence que le cancer du sein chez la femme. Rare avant 50 ans, son incidence augmente avec l'âge : l'âge médian au moment du diagnostic est de 69 ans. S'il s'agit d'un cancer de bon pronostic lorsqu'il est localisé à la prostate, il nécessite un suivi personnalisé et une prise en charge adaptée, associant oncologues médicaux, radiothérapeutes et urologues au sein d'équipes pluridisciplinaires.

Le diagnostic repose sur des biopsies de la prostate avec examen au microscope. Selon le stade et la nature de la tumeur, plusieurs traitements peuvent être proposés pour les stades localisés : surveillance active, chirurgie, radiothérapie externe, stéréotaxie, curiethérapie avec ou sans hormonothérapie. Pour les formes disséminées à d'autres organes, en particulier les os et les ganglions lymphatiques, le traitement médicamenteux est désormais plus complexe et ne repose plus sur la simple hormonothérapie, avec des progrès majeurs réalisés au cours des 10 dernières années permettant une nette extension de la durée de vie.

« Avec 58 000 nouveaux cas par an et environ 9 000 décès, le cancer de la prostate reste de loin le cancer le plus fréquent chez l'homme. Au Centre Oscar Lambret, nous avons une responsabilité majeure : celle d'offrir à chaque patient les meilleures chances, grâce à une prise en charge sans reste à charge, à des expertises de haut niveau en radiothérapie, et à une

recherche clinique ambitieuse. Notre objectif est clair : accélérer l'accès aux innovations thérapeutiques et faire bénéficier nos patients des avancées majeures issues de la recherche. C'est ainsi que nous pourrons continuer à faire reculer les cancers masculins, qu'il s'agisse du



cancer de la prostate ou du cancer du testicule, et redonner espoir à des milliers d'hommes, jeunes ou plus âgés. » Pr Karim Fizazi, oncologue médical.

Le Pr Fizazi est l'un des experts mondiaux du cancer de la prostate et du cancer du testicule. Il préside depuis 2019 le Groupe français des tumeurs génito-urinaires (GETUG). Il est l'auteur de plus de 500 publications scientifiques et ses travaux sont présentés tous les ans dans de nombreux congrès internationaux. Il a coordonné plusieurs essais cliniques

internationaux de référence en oncologie génito-urinaire, parmi lesquels les études Denosumab 103, GETUG 13, LATITUDE, ARAMIS, PEACE-1, TRITON-3, PSMAFore et TALAPRO-2, qui ont révolutionné les standards de soins pour le traitement des cancers de la prostate et du testicule. En 2014, il fonde le consortium PEACE (Prostate Cancer Consortium in Europe), un réseau académique européen qui coordonne désormais une dizaine d'essais de phase 3, totalisant déjà plus de 3 000 patients. Ce programme a pour objectif d'adapter les stratégies thérapeutiques aux différents profils de patients et d'améliorer leur prise en charge.

# Une innovation majeure pour les cancers de la prostate avancés : le parcours PSMA

Pionnier dans la région, le Centre Oscar Lambret est le premier établissement à proposer le parcours PSMA, qui permet de donner accès au Lu-PSMA, une thérapie ciblée innovante destinée aux patients atteints d'un cancer de la prostate métastatique en échec thérapeutique. Cette approche, bien tolérée, réduit de 40 % le risque de décès chez les patients concernés.

En un an, plus de 100 patients ont déjà pu bénéficier de ce traitement au Centre Oscar Lambret. De nouveaux essais cliniques sont actuellement en cours (Ac225-PSMA & Lu177-PSMA), confirmant le rôle moteur du Centre Oscar Lambret dans la recherche et l'accès précoce à l'innovation thérapeutique.

«Le parcours PSMA a changé la donne pour les patients atteints d'un cancer de la prostate avancé. Nous disposons aujourd'hui d'une thérapie ciblée qui améliore nettement la survie ainsi que la qualité de vie. Cette innovation thérapeutique illustre parfaitement la mission du Centre : rapprocher la recherche de la pratique clinique. Offrir à nos patients un accès rapide à des traitements de dernière génération, c'est leur donner une chance supplémentaire — ici, chez eux, dans les Hauts-de-France. » Dr Anaïs Olivier, médecin nucléaire et coordinatrice du parcours PSMA.

## Faciliter l'adressage des patients atteints d'un cancer de la prostate

Via Omnidoc, tous les professionnels de santé (médecins généralistes ou spécialistes) peuvent orienter et adresser facilement **les patients atteints d'un cancer de la prostate** pour un 2<sup>nd</sup> avis en oncologie médicale; et pour **les patients atteints de cancer de la prostate métastatique en échec thérapeutique**, pour intégrer <u>le parcours PSMA</u> et ainsi bénéficier de cette thérapie ciblée innovante (sous réserve d'éligibilité).

Nos médecins s'engagent à répondre dans les 72h pour apporter un avis sur la meilleure prise en charge à proposer.

#### Radiothérapie de précision : des traitements en 5 séances

Pour les **cancers localisés de la prostate**, le Centre Oscar Lambret déploie une innovation unique : le **traitement par radiothérapie en seulement 5 séances.** Plus d'un quart des patients concernés ont déjà pu en bénéficier.

Avec l'implantation du 1° **IRM Linac de la région, le Centre vise à déployer plus largement cette radiothérapie de précision.** L'IRM Linac permet un **traitement non invasif**, sans injection dans la prostate, avec des **marges de traitement réduites** entraînant **moins d'effets secondaires** et **une meilleure qualité de vie** pour les patients.

« Aujourd'hui, nous pouvons traiter certains cancers de la prostate localisés en seulement cinq séances, avec une précision inégalée. Moins d'effets secondaires, moins de contraintes, plus de confort: cette approche thérapeutique révolutionne notre manière de soigner et redonne du temps de vie aux patients. » Pr D. Pasquier, oncologue radiothérapeute.

# Le cancer du testicule : premier cancer de l'homme jeune

Le cancer du testicule représente 1,5 % de tous les cancers de l'homme, avec environ 2 700 nouveaux cas par an. Il s'agit néanmoins du cancer le plus fréquent de l'homme jeune (15-40 ans). Le diagnostic est le plus souvent suspecté grâce à l'autopalpation testiculaire qui retrouve une masse déformant les contours du testicule. Une sensation de lourdeur, une gêne, un gonflement ou toute grosseur/ douleur testiculaire chronique et/ou asymétrie doit nécessiter un avis médical. Le diagnostic de cancer repose sur l'ablation chirurgicale du testicule et son examen au microscope. L'analyse de certains marqueurs sanguins fait partie du bilan ainsi que le scanner.

# Un accès garanti aux traitements les plus innovants grâce au label européen Euracan TESTIS

Le Centre Oscar Lambret est reconnu centre expert de référence pourle cancer du testicule, avec l'obtention récente du label européen Euracan TESTIS, attribué uniquement aux

établissements experts au niveau continental. Chaque patient bénéficie d'une prise en charge complète au Centre Oscar Lambret et peut accéder à un **essai clinique adapté**, garantissant un accès aux **traitements les plus récents et les plus prometteurs**.

« Le cancer du testicule touche des hommes jeunes, souvent en pleine construction de vie. Notre objectif est double : les guérir, mais aussi leur permettre de reprendre le cours de leur vie dans les meilleures conditions. Le label européen Euracan TESTIS confirme l'expertise du Centre et garantit à chaque patient un accès à un essai clinique adapté. » Dr T. Ryckewaert, oncologue médical et référent des cancers du testicule.



# « Le Défi des Moustaches d'Oscar » : mobiliser le grand public

Pour donner un visage régional à **Movember**, le Centre Oscar Lambret lance **le Défi des Moustaches d'Oscar**, une campagne de mobilisation originale et colorée. Inspiré du **Pr Oscar Lambret**, pionnier de la cancérologie dans les Hauts-de-France, ce visuel revisité et pop célèbre la **moustache emblématique** du chercheur.

## Le principe?

- Se laisser pousser la moustache ou la créer de façon originale pour soutenir la lutte contre les cancers masculins.
- Poster sa photo sur les réseaux sociaux avec le message : « En novembre, je joue la moustache pour soutenir la lutte contre les cancers masculins. Et vous ? »
   #LesMoustachesdOscar #CancersMasculins #Movember #CentreOscarLambret

#### A propos du Centre Oscar Lambret

Le Centre Oscar Lambret, créé en 1955, fait partie du groupe UNICANCER, qui réunit les 18 Centres de Lutte Contre le Cancer, établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), participant au service public hospitalier avec des tarifs conventionnels, sans aucun dépassement d'honoraire, et exclusivement dédiés aux soins, à la recherche et à l'enseignement en cancérologie. Le Centre a été certifié avec mention "Haute qualité des soins" par la Haute Autorité de Santé en 2023. https://www.centreoscarlambret.fr/

# Contacts presse Agence MCD\_Mot Compte Double

Céline Tondi / ctondi@motcomptedouble.fr / 06 16 74 40 75 Eugénie Vandaele / <u>evandaele@motcomptedouble.fr</u> / 07 87 72 38 56