

## Prévention, Soins, Recherche, le Centre Oscar Lambret mobilise ses équipes sur tous les fronts de la lutte contre les cancers du sein



Référence nationale de la lutte contre le cancer du sein, le Centre Oscar Lambret accompagne chaque année plus de 2 000 femmes suite à leur mammographie. Une bonne raison pour réaliser ce geste simple et nécessaire. Pourtant, la mammographie de dépistage est encore insuffisamment pratiquée : moins d'une femme sur deux en a réalisé une en 2021-2022 (Santé Publique France – juin 2023). Selon l'INSEE, une augmentation de 17% des cas de cancer du sein est prévue en Hauts-de-France d'ici 2030. Engagé au quotidien dans la lutte contre tous les cancers du sein, le Centre articule son expertise autour de 3 grands piliers : la **prévention** avec le déploiement d'une campagne de communication avec ses partenaires ; cette année, une campagne ludique et virale basée sur le concept des "Duos de Seins" ; le **soin** via des parcours individualisés et pluridisciplinaires, du diagnostic jusqu'au suivi après traitement ; et la **recherche**. Référent régional sur la prise en charge des cancers du sein, le Centre déploie une activité oncogénétique et s'intéresse aux problématiques spécifiques des jeunes patientes. Objectif : les accompagner au mieux, de la consultation d'information, au test prédictif ou encore de l'évaluation de la pause d'hormonothérapie pour projet de grossesse.



### PRÉVENIR, INFORMER ET ACCOMPAGNER LES JEUNES FEMMES CONCERNÉES

### 3 questions au Dr Audrey Mailliez,

oncologue médicale

#### 1. La préservation de la fertilité est au cœur des préoccupations des jeunes patientes. Qu'est-ce que l'étude POSITIVE dont le Centre est coordonnateur national ?

L'hormonothérapie fait partie de la séquence de traitement des cancers du sein de stade précoce exprimant les récepteurs hormonaux. La durée d'hormonothérapie pour les patientes concernées et non ménopausées est de 5 à 10 ans. L'hormonothérapie étant contre indiquée pendant la grossesse (car potentiellement toxique pour l'enfant à naître), une interruption temporaire de ce traitement est nécessaire chez les patientes ayant un projet de grossesse. La durée optimale d'interruption de l'hormonothérapie n'est pas connue et n'avait jusqu'ici pas été étudiée prospectivement. L'étude POSITIVE, dont les 1ers résultats sont plutôt rassurants, vise à étudier le risque obstétrical et de récurrence du cancer en lien avec la pause de ce traitement dans le cadre d'une grossesse.

L'étude POSITIVE est une étude multicentrique – autrement dit, une étude qui se déroule en même temps dans plusieurs hôpitaux en France et à l'étranger – visant à évaluer l'impact de l'interruption temporaire de l'hormonothérapie pour permettre une grossesse chez des patientes atteintes d'un cancer du sein de stade précoce (stade I à III). L'étude POSITIVE a inclus pendant 5 ans, 516 patientes de moins de 42 ans en cours d'hormonothérapie depuis 18 à 30 mois pour un cancer du sein localisé. La médiane d'âge à l'inclusion était de 37 ans (43 % entre 35 et 39 ans). Lors de cette inclusion, 75 % des patientes n'avaient jamais eu d'enfant, il s'agissait donc pour ces femmes d'un projet de première grossesse. Et les résultats sont positifs : 74% des patientes ont connu une grossesse, 64% ont eu un enfant et 350 enfants sont nés. La majorité des patientes ont aujourd'hui repris l'hormonothérapie (76 %) ; seules 15 % des patientes sont encore en pause thérapeutique (en raison d'une grossesse en cours, un allaitement ou un projet de grossesse encore non abouti). Les patientes seront suivies pendant 10 ans soit jusqu'en 2029.

#### 2. Certains cancers sont d'origine héréditaires ; pouvez-vous aider à mieux comprendre l'oncogénétique et comment cette activité s'organise au COL ?

La recherche sur la prévention des cancers, notamment les cancers d'origine héréditaire, est un axe prioritaire dans les programmes de recherche en cancérologie. Des études montrent que 5 % des cancers du sein et de l'ovaire sont liés à l'existence d'une altération génétique présente dès la naissance dans toutes les cellules de l'organisme, nommée altération génétique constitutionnelle. Grâce aux progrès de la recherche, il est possible de proposer des analyses génétiques afin de diagnostiquer une prédisposition héréditaire aux cancers du sein

et de l'ovaire. A l'heure actuelle, 13 gènes de prédisposition, dont BRCA1 et BRCA2, peuvent être analysés. Si une altération d'un de ces gènes est détectée alors la personne porteuse est exposée à un risque accru de développer un cancer du sein et/ou de l'ovaire, notamment à un âge plus précoce que celui de la population générale.

Depuis près de 30 ans, le Centre Oscar Lambret place l'oncogénétique au cœur de ses travaux de recherche clinique. Il est d'ailleurs un acteur de référence national pour les consultations d'oncogénétique dans le cadre des cancers féminins et référent régional pour l'activité d'analyse des gènes de prédisposition aux cancers du sein et/ou de l'ovaire. Au sein de son Unité d'Oncologie Moléculaire Humaine (UOMH), les experts du Centre ont créé une base comportant les données de familles chez lesquelles les mutations génétiques ont été recherchées : ce sont ainsi près de 10 000 familles des Hauts-de-France qui sont suivies. Grâce à cette base, il est possible d'effectuer des recherches pour améliorer les programmes de dépistage et de prévention et mettre en place des programmes spécifiques de recherche clinique pour les femmes à risque.

#### 3. Quelles sont les autres problématiques rencontrées par les jeunes ?

De nombreux jeunes adultes sont directement concernés par le cancer ou via un proche atteint de cancer et se voient donc proposer un test prédictif. Ils sont alors à une période-clé de leur vie, en pleine construction de leur vie personnelle et professionnelle. Les données de la littérature pointent l'impact de la réalisation de ce test prédictif et de son résultat sur la vie future de ces jeunes adultes et soulèvent les enjeux légaux et éthiques de ce contexte spécifique. La consultation en vue d'un test prédictif est également l'opportunité d'identifier l'ensemble des autres facteurs de risque de cancer notamment environnementaux et comportementaux. L'accompagnement de ces jeunes adultes et la prise en compte de leurs motivations, de leur niveau de compréhension et de l'impact sur leur vie future sont cruciaux. L'idée est donc de développer un outil d'accompagnement pédagogique et digital des jeunes adultes (18 à 25 ans) lors de la démarche de réalisation d'un test prédictif d'une mutation génétique. Objectif : évaluer la compréhension de la démarche oncogénétique, le contexte personnel du patient et sa motivation à la réalisation du test.

Une étude a également été menée pour analyser l'impact des mutations BRCA sur les résultats de survie chez les jeunes patientes mutées ayant présenté un cancer du sein précoce (<30 ans) par rapport aux patientes non mutées. Présentés lors du congrès international de San Antonio (SABCS), les résultats sont rassurants : nous n'avons trouvé aucune preuve claire que la présence d'une mutation BRCA1 ou BRCA2 affecte significativement le pronostic de ces patientes.

## LA CAMPAGNE OCTOBRE ROSE 2023

En 2018, et pour la 1<sup>ère</sup> fois, le Centre Oscar Lambret lançait une campagne de communication ludique et virale basée sur le concept des "Duos de Seins". En raison de son succès, le Centre a décidé de réitérer l'opération cette année en adaptant le concept original aux enjeux et aux sujets contemporains. **Kate & William, Leia & Luke, Mercredi & Enid, Jack & Rose, ... avec ces nouveaux duos, le COL cherche à sensibiliser à l'importance du dépistage du cancer du sein, en levant les freins par l'humour, à encourager les femmes à prendre leur santé en main et à mobiliser le grand public pour soutenir la lutte contre le cancer du sein.**

Le Centre Oscar Lambret souhaite également rappeler qu'il est un acteur de proximité et de première intention dans la prise en charge des anomalies du sein. Aucune situation n'étant comparable, les équipes du Centre répondent au quotidien, de façon personnalisée, aux interrogations des femmes, dès la détection d'une anomalie ou d'une situation à risque.

**SURNOMMÉS, ADORÉS, SUBLIMÉS...  
TROP RAREMENT DÉPISTÉS !**

**LEIA & LUKE**

Avec le cancer du sein, le meilleur scénario commence par un dépistage précoce.

**Centre Oscar Lambret**  
Toutes informées, toutes suivies

Détecté tôt, le cancer du sein peut être guéri dans 9 cas sur 10. Chaque année, les équipes du Centre Oscar Lambret accompagnent plus de 2 000 femmes suite à leur mammographie. Une bonne raison pour réaliser ce geste simple et nécessaire.

Rejoignez-nous sur [Instagram](https://www.instagram.com/centroscaflambret) [Facebook](https://www.facebook.com/centroscaflambret) [YouTube](https://www.youtube.com/centroscaflambret) [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/centroscaflambret)

[centroscaflambret.fr](https://www.centroscaflambret.fr) #DuosDeSeins

## UN MAILLAGE TERRITORIAL RENFORCÉ SUR LES CANCERS FÉMININS

Aujourd'hui, le COL est référent dans la prise en charge et le traitement des cancers du sein dans les Hauts-de-France. L'établissement dispose de l'ensemble des expertises humaines et matérielles et propose au Centre de Santé du Sein des parcours individualisés et pluridisciplinaires, du diagnostic jusqu'au suivi après traitement.

**D'ici 2030, le Centre a pour objectifs de :**

- 1 - Renforcer l'organisation du suivi avec la ville (réseau ville hôpital).** Pour améliorer la coordination des soins et offrir une prise en charge globale aux patients, le Centre Oscar Lambret va continuer à développer des collaborations et des partenariats avec les acteurs du soin du territoire : médecins libéraux, officinaux, infirmières libérales (projet de labellisation par UNICANCER), kinésithérapeutes... La prise en compte du rôle et des besoins des aidants sera essentielle dans cette organisation.
- 2 - Partager son expertise en préservation de la fertilité au bénéfice d'un plus grand nombre de patientes de notre Région.** Parmi les femmes touchées par un cancer du sein, 7% ont moins de 40 ans et 2% ont entre 25 et 35 ans. Dès le diagnostic, les équipes du Centre Oscar Lambret informent ces patientes des effets secondaires des traitements sur la fertilité et leur proposent une technique de préservation, réalisée en collaboration avec le CHU de Lille.
- 3 - Développer de nouveaux métiers, comme celui d'infirmière de coordination.** Dans le cadre du parcours rose, il s'agit d'un pilier essentiel pour les patients atteints de cancers. Elle veille à ce qu'ils reçoivent des soins complets et personnalisés, tout en les aidant à surmonter les défis liés à leur maladie.

## OCTOBRE ROSE AU COL : UN MOIS D'ÉVÉNEMENTS POUR INFORMER ET SENSIBILISER

- **Les ateliers Octobre Rose au COL – du 9 au 13 octobre 2023**  
Une semaine d'ateliers pour les patientes du Centre sur l'accompagnement pendant et après un cancer du sein.
- **Salon Senioreva – du 12 au 14 octobre 2023 en partenariat avec Lille Grand Palais**  
Présence des équipes pour sensibiliser au dépistage. [www.senioreva.com](https://www.senioreva.com)
- **« Cancer du sein de la femme jeune : facteurs de risque, particularités et parcours de soins » – 17 octobre 2023, de 16h à 18h**  
(Pôle Recherche de la Faculté de Médecine Henri Warembourg de Lille)  
Une conférence grand public du Dr Audrey Mailliez, oncologue sénologue.  
**Inscription obligatoire :**  
<https://escape.canceropole-nordouest.org/#/manifestation/subscription/60>
- **Des spectacles au Théâtre Sébastopol – 25 octobre 2023, à 15h et 20h**  
En partenariat avec le Théâtre Sébastopol, la Comédie de Lille et le Rotary Club de Lille, un spectacle « Cendrillon » à 15h et la célèbre comédie « Le Prénom » à 20h  
**Réservation : [www.theatre-sebastopol.fr/](https://www.theatre-sebastopol.fr/)**

**Retrouvez l'ensemble des événements et la programmation sur l'agenda Octobre Rose sur le site internet du Centre.**

### 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 déassement d'honoraires, et exclusivement dédiés aux soins, à la recherche et à l'enseignement en cancérologie. Le Centre a été certifié par la Haute Autorité de Santé en septembre 2018.

[centroscaflambret.fr](https://www.centroscaflambret.fr)

