



CHRONIQUES 2021

CENTRE OSCAR LAMBRET

 Centre
Oscar Lambret

 uniscancer HAUTS-DE-FRANCE

www.centreoscarlambret.fr

SOMMAIRE

01 **EDITO**

16 **ÇA S'EST PASSÉ EN 2021**

18 **LE CENTRE OSCAR LAMBRET EN QUELQUES CHIFFRES**

20 **NOS MISSIONS EN ACTIONS :**
LE SOIN :

- Les parcours de soins évalués
- De la prévention au suivi

LA RECHERCHE :

- Recherche clinique : zoom sur 3 études phares de 2021
- La recherche translationnelle au service des traitements de demain

L'ENSEIGNEMENT :

- De nouveaux outils pour consolider la transmission des savoirs

22 **LE RENFORCEMENT DE NOTRE ENGAGEMENT SOCIAL**

- Travailler ensemble, un projet stratégique pour le Centre
- Le Dialogue social, un enjeu majeur aux bénéfices des salariés
- Le soutien précieux de nos donateurs



2021, UNE ANNÉE ENCORE MARQUÉE PAR LA PANDÉMIE

Depuis le début de la pandémie de SARS-CoV-2, le Centre Oscar Lambret, comme l'ensemble des établissements de santé, a su tirer les enseignements de cette situation exceptionnelle.

Notre organisation s'est adaptée pour accueillir et garantir la continuité des soins en toute sécurité pour nos patients comme pour le personnel du Centre. La mise en place des mesures barrières puis la vaccination ont joué un rôle majeur durant cette crise sanitaire.

La mobilisation et le soutien sans faille des équipes ont permis aux patients de notre région de bénéficier d'une prise en charge optimale sans rupture dans leurs traitements.

Malgré le contexte sanitaire, de nombreux projets, engagés depuis plusieurs mois dans le cadre de notre projet d'établissement « Indivisibles », ont pu se poursuivre ou débiter grâce au maintien des collaborations internes et externes.

Nous vous les présentons dans ce document.

Je tenais une nouvelle fois à remercier les équipes pour leur investissement au quotidien offrant à nos patients des parcours de soins au plus près de leurs besoins.



Pr Eric F. Lartigau,
Directeur Général
du Centre Oscar Lambret
Vice Président UNICANCER

La radiothérapie mise à l'honneur

Les 26èmes journées de radiothérapie de Lille, organisées conjointement entre le pôle de radiothérapie du Centre et l'Institut de Formation Oscar Lambret, se sont déroulées pour la 1^{re} fois en version 100% digitale le 29 janvier 2021, afin de s'adapter au contexte sanitaire. L'occasion de continuer à se former en toute sécurité.



eMOUVOIR : une étude pour évaluer l'impact de l'activité physique

Le Centre intègre les premières patientes dans son étude eMOUVOIR, une étude promue par le Centre Oscar Lambret et multicentrique : proposée à plus de 25 Centres (CLCC, CHU, cliniques). 1 380 patientes sont attendues. L'essai eMOUVOIR, financé par l'Institut National du Cancer dans le cadre d'un Programme Hospitalier de Recherche Clinique (PHRC) et par la région Hauts-de-France, évalue l'impact d'un accompagnement personnalisé et à distance portant sur l'activité physique et sportive auprès de patientes dans l'après cancer du sein.



ÇA S'EST PASSÉ

EN 2021



L'aménagement d'une première aile de la nouvelle unité pédiatrique adolescents et jeunes adultes

En Février dernier, une partie de la nouvelle unité pédiatrique adolescents et jeunes adultes a été ouverte. En effet, une première aile, celle des consultations, a été aménagée : 5 bureaux de consultation avec une salle d'attente ont été livrés. Ces nouveaux espaces, très appréciés par nos patients et leurs proches, mais aussi par nos équipes, donnent un aperçu de l'environnement chaleureux et "cocooning" de notre future unité d'hospitalisation qui verra le jour au second semestre 2022.

Zoom sur l'étude SPECTA: un accès efficace aux essais cliniques

L'étude SPECTA est une étude collaborative et internationale, conduite par l'EORTC (European Organisation for Research and Treatment of Cancer), visant à optimiser l'accès aux traitements ciblés. L'étude permet un dépistage moléculaire - screening moléculaire - et s'adresse aux patients atteints de tumeurs rares en vue d'un accès efficace aux essais cliniques. Ce programme a pour objectif de tester des échantillons biologiques prélevés sur des patients atteints d'un cancer afin d'identifier les caractéristiques biologiques spécifiques ou des changements pouvant expliquer le développement ou la progression du cancer. Il peut également prédire quelle serait la réponse à des traitements nouveaux ou existants.



Le Centre et Decathlon s'associent et co-crésent une brassière de sport



L'équipe KALENJI de Decathlon et le Centre Oscar Lambret se sont associés et ont co-créé une brassière de sport post-mastectomie, JOG KOKOON + pour accompagner les patientes dans l'après-cancer.

Depuis 2017, Kalenji travaille en partenariat avec le Centre pour créer cette brassière adaptée pour les femmes touchées par un cancer du sein et ayant subi une mastectomie.

Disponible en mars 2021 dans l'enseigne de sport, cette brassière JOGKOKOON+ a été approuvée "dispositif médical" de par sa poche qui peut accueillir une prothèse externe et un décolleté qui sécurise le maintien de la prothèse. 35 patientes suivies pour un cancer du sein et 9 professionnels de santé du Centre Oscar Lambret ont participé à la création de JOGKOKOON+.



Mars Bleu : cancer colorectal, l'importance du dépistage



Dépistés à un stade précoce, les cancers colorectaux se guérissent dans 9 cas sur 10. Pourtant, la participation au dépistage organisé est insuffisante : elle n'était que de 30,5 % en France en 2019. Avec un taux de participation à 65 %, ce sont 5 700 cancers colorectaux et 6 600 décès qui pourraient être évités par an. Chaque année, à l'occasion de Mars Bleu, mois de sensibilisation aux cancers colorectaux, le Centre souligne son engagement dans la lutte contre ces cancers et rappelle l'importance du dépistage. #MaSantéEnBleu #CentreOscarLambret



EN 2021

ÇA S'EST PASSÉ

Le renouvellement du mandat du Pr Eric F. Lartigau



Le 31 mars 2021, le Pr Lartigau a été reconduit dans ses fonctions de Directeur Général du Centre Oscar Lambret pour un second mandat de 5 ans. Ce renouvellement de mandat a été l'occasion de faire le point sur les grands projets menés durant ces 5 dernières années autour du projet d'établissement "Indivisibles" et de débiter la réflexion sur le nouveau projet d'établissement 2023-2027 dans une dynamique d'ouverture vers la ville.

Une mobilisation essentielle des partenaires du Lions



Chaque année, au printemps, Les Lions Clubs de la région s'engagent aux côtés du Centre à travers l'opération Des Tulipes Contre le Cancer, en soutien à la recherche sur les cancers pédiatriques. En 2021, l'opération a été renouvelée avec une vente directement dans les champs, et dans plusieurs points de vente partenaires de la région.

Zoom sur les études financées par les dons



Deux études significatives ont été financées en 2021 grâce aux dons :
L'étude IMMUCO va permettre avec une base d'étude de patients sous immunothérapie, de pouvoir faire des analyses afin d'identifier des facteurs qui pourraient nous permettre d'optimiser leur prise en charge et de mieux connaître certaines toxicités inattendues.
L'étude MUCILIGHT quant à elle va permettre l'évaluation du traitement curatif des mucites radio-induites par photothérapie au moyen de lampe led.



L'équipe d'Imagerie Médicale accréditée

Le 1er avril 2021, le pôle d'Imagerie a obtenu une accréditation pour les 4 années à venir.

Cette démarche volontaire a pour objectif une amélioration de la qualité des pratiques médicales fondées sur l'identification et la réduction des risques qui leur sont associés.

Cette accréditation a plusieurs objectifs : la qualité des pratiques professionnelles et la réduction du nombre d'événements indésirables associés aux soins au bénéfice la sécurité du patient.

Cette accréditation participe au développement d'une culture d'amélioration continue des soins et s'intègre dans la démarche de la prochaine certification de notre établissement.



Le Centre, investigateur d'études en recherche clinique

Plusieurs études ont illustré en 2021 le dynamisme de la recherche clinique au Centre Oscar Lambret :

L'étude *Profound* s'adresse aux patients atteints d'un cancer de la prostate métastatique avec échec de traitement et d'une anomalie moléculaire, notamment de type BRCA 1 et/ou BRCA 2. Cela représente 13% des patients. L'essai étudie le repositionnement de traitement, c'est-à-dire, l'utilisation d'un traitement existant et efficace pour une pathologie, le cancer de l'ovaire, en vue de traiter une autre pathologie, le cancer de la prostate.

L'étude *Keynote 158* est un essai de phase II en immunothérapie qui s'adresse aux patients ayant un cancer avec des tumeurs métastatiques. Il s'agit d'un essai évolutif avec une approche originale : plusieurs types de cancers peuvent être inclus, l'étude se base sur l'aspect moléculaire de la tumeur indépendamment de son origine.



Un système de projection vidéo spécifique pour les IRM

Après une période d'évaluation très convaincante qui a démontré de nombreux bénéfices pour les patients, le Centre propose, grâce au soutien de ses donateurs, un nouvel équipement de projection vidéo pour l'IRM afin de faciliter la prise en charge et de permettre aux patients, de tous âges, de mieux appréhender leurs séances d'IRM. Les équipes du Centre proposent désormais un système de vidéo-projection avec des contenus diversifiés (dessins animés, images de paysages, clips, musiques, documentaires...) pour détourner l'attention des patients pendant leur examen, diminuer le stress et faciliter leur prise en charge.



ÇA S'EST PASSÉ

EN 2021

Lancement de la campagne cancers féminins au Kinépolis de Lomme

Le 11 juin, le Centre Oscar Lambret a lancé une campagne de sensibilisation sur les cancers féminins avec en point d'orgue, cette année, « Nos Chères Collègues », une websérie sur le quotidien des organes féminins encore trop méconnus. L'objectif est de rappeler l'importance d'un suivi gynécologique régulier pour un dépistage précoce des cancers féminins. La conférence de presse s'est déroulée au Kinépolis de Lomme, suivie d'une projection des épisodes de notre websérie en avant-première et d'un échange avec nos experts. Ce fut une occasion pour nos équipes de présenter la campagne aux partenaires institutionnels du Centre et à la presse. Retrouvez tous les épisodes de la web-série sur la chaîne YouTube du Centre.



Des ateliers de coconstruction pour la salle de sport du Centre

Début juillet, se tenait le premier atelier de co-création animé par Marion Lamarque du réseau Color The Life, pour définir les couleurs et matières de la future salle de sport. En effet, pour faciliter l'accès de nos patients au programme Mon Sport Santé, le Centre a travaillé sur un projet de salle de sport située sur notre site. Ce nouveau bâtiment, entièrement pensé pour répondre aux besoins de nos patients, a vocation d'accueillir plus de 1000 séances collectives coachées gratuitement, avec 8 à 10 personnes par séance. Un projet ambitieux relevant le défi de transformer un ancien local technique en une salle de sport.



ÇA S'EST PASSÉ



EN 2021



Le Centre certifié ISO 9001 version 2015 pour ses activités de recherche

L'expertise des équipes de la Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation (DRCI) est régulièrement évaluée par des autorités compétentes. Ces évaluations témoignent de la qualité des soins et de gestion des essais menés par la DRCI. Les activités de la recherche clinique ont été certifiées ISO 9001 : 2015 pour la 4ème année consécutive, gage de qualité des soins et des données. Cette norme atteste de l'organisation efficace de la recherche clinique, du professionnalisme et de l'expertise des équipes du Centre.



Un rayonnement à l'international

En août 2021, des experts du Centre participaient au 40ème congrès de l'European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO) à Madrid. Ce rendez-vous annuel incontournable permet aux professionnels de suivre les actualités et d'échanger sur les dernières innovations en radiothérapie et en cancérologie. A cette occasion, nos médecins/chercheurs ont été présents sur différents types de communication. Au total, 10 projets pour lesquels nos équipes participaient ont été retenus dont deux promus par le Centre.

Septembre

2021

La mobilisation du public et des partenaires à l'occasion de Septembre en Or

Le soutien de nos nombreux partenaires et associations est essentiel et précieux pour nos jeunes patients. L'enjeu de cette mobilisation est de faire connaître les cancers pédiatriques pour une meilleure prise en compte de leurs spécificités. Les équipes du Centre travaillent en coopération avec des associations qui interviennent quotidiennement dans l'unité. Les bénévoles apportent un soutien moral, mettent en place des projets et des défis et proposent des animations culturelles et ludiques pour rythmer la vie de l'unité.

Un partenariat fort entre le LOSC et le Centre

Après des années d'actions menées au contact d'associations, de fondations et autres ONG, le LOSC a pris la décision de structurer son engagement en créant « LOSC fonds de dotation ». Pour la troisième année consécutive, le club a choisi de se mobiliser auprès de 3 grandes thématiques, et notamment la « Santé & Enfance » avec le Centre Oscar Lambret. A travers ce partenariat renouvelé, le LOSC et le Centre Oscar Lambret veulent poursuivre et accentuer leur engagement en faveur de la recherche contre les cancers de l'enfant, de l'adolescent et du jeune adulte à travers trois objectifs :

- Sensibiliser le public à la cause des cancers pédiatriques via un relais de communication massif sur les médias du LOSC
- Offrir des moments d'exception aux jeunes patients suivis au Centre Oscar Lambret
- Collecter des fonds en faveur de la lutte contre les cancers pédiatriques menée par notre équipe de recherche.

Ce partenariat fort a été officialisé en septembre dernier lors du match LOSC/REIMS aux couleurs de Septembre en Or. A la fin du match, les kilomètres des joueurs ont été convertis en un don de 11 500€ au profit de nos projets de recherche sur les cancers pédiatriques.

ÇA S'EST PASSÉ

EN 2021

Octobre

2021

L'étude Canto : améliorer la qualité de vie des femmes porteuses d'un cancer du sein

Début Octobre se tenait la journée CANTO Unicancer, en présence de patientes du Centre ayant participé à l'étude. CANTO est une étude qui permet de recueillir des données sur la santé des femmes porteuses d'un cancer du sein, leur quotidien, leurs traitements et leur qualité de vie. L'objectif est d'évaluer l'impact psychologique, social et économique des traitements qu'elles reçoivent; d'identifier les populations les plus à risque d'en subir les conséquences et de permettre de personnaliser la prise en charge de ces femmes. Cette journée d'échange a été l'occasion de présenter les principales recherches conduites dans le cadre de cette étude.

L'édition 2021 des JOGCOL, journée de la gynécologie oncologique du Centre Oscar Lambret

Pour aborder les actualités en gynécologie oncologique, s'est déroulée le 21 octobre 2021 la journée d'Oncologie gynécologique du Centre Oscar Lambret organisée par l'Institut de Formation Oscar Lambret. L'occasion pour nos équipes de faire le point sur les nouveautés dans les prises en charge des cancers de l'endomètre, du col utérin ou de l'ovaire.

Le Centre Oscar Lambret en haut du classement des meilleurs établissements français au Palmarès du Point

Le Palmarès des hôpitaux et cliniques du magazine Le Point, a de nouveau salué en 2021 l'expertise du Centre Oscar Lambret. Parmi les centaines d'établissements étudiés à l'échelle nationale, le Centre se classe :

- Centre de référence pour la prise en charge des cancers féminins : 1er pour le cancer de l'ovaire et 1er pour le cancer de l'utérus
- Dans le top 10 pour le cancer du sein et la chirurgie des sarcomes et des tissus mous

Une fierté pour nos équipes qui s'engagent au quotidien auprès des patients de notre région Hauts-de-France.



Prix Unicancer de l'innovation pour l'étude Spidermass : une technique moléculaire innovante

Le 15 novembre 2021 a eu lieu la remise des prix Unicancer de l'innovation, seul prix exclusivement consacré à l'innovation en cancérologie en France. A cette occasion, le Centre Oscar Lambret propose une étude multicentrique, sur 3 ans, avec une technique innovante «Spidermass». Cette technique utilise un rayon laser infrarouge pulsé qui permet d'obtenir des profils lipidomiques (analyse de l'ensemble des lipides) caractéristiques voire spécifiques de sarcomes humains analysés au Centre Oscar Lambret. Ce travail est une collaboration entre le pôle de biopathologie du Centre (Dr Yves Marie Robin) et le laboratoire PRISM (Pr Salzet, Université de Lille), et ce grâce au soutien précieux de La Ligue Contre le Cancer et de Unicancer.



Le service restauration du Centre récompensé

Suite à l'inspection de la Direction Départementale de la Protection des Populations, le Préfet de la région Hauts-de-France et du Nord a évalué le niveau de maîtrise des risques sanitaires de l'établissement comme « très satisfaisant ». Cette inspection confirme que le service restauration du Centre Oscar Lambret maîtrise efficacement la qualité et la sécurité alimentaire des repas distribués aux patients et au personnel. Impactée comme de nombreux établissements de santé par la situation sanitaire, l'équipe de restauration a su maintenir un haut niveau d'exigence réglementaire.



ÇA S'EST PASSÉ

EN 2021

C3 : poursuite de la dynamique de coopération entre les 3 CLCC du Nord-Ouest

En novembre 2021, une partie des directions élargies des 3 CLCC du territoire Nord-Ouest s'est réunie dans le cadre du C3. Le C3 est une coopération entre le Centre Henri Becquerel de Rouen, le Centre François Baclesse de Caen et le Centre Oscar Lambret. Celle-ci a fait l'objet d'une convention conclue en 2007, dont les objectifs étaient de favoriser et développer les activités de recherche et de formation, puis de réaliser et gérer des équipements communs nécessaires à la coopération et aux activités de recherche et de formation communes.



Les Moustaches d'Oscar : un mois de sensibilisation aux cancers masculins

Chaque année, en France, les cancers masculins touchent environ 60 000 hommes. Chaque année, à l'occasion de ce mois de novembre, le Centre lance Les Moustaches d'Oscar pour sensibiliser le plus grand nombre à cette cause. Tout au long de ce mois, nous invitons notre communauté à nous rejoindre sur nos réseaux sociaux pour participer au défi Les Moustaches d'Oscar, lancé pour sensibiliser à la cause des cancers masculins. #LesMoustachesDoscar #CancersMasculins #CentreOscarLambret



LE CENTRE OSCAR LAMBRET EN 2021 :

QUELQUES CHIFFRES

23 821

patients pris en charge au Centre dont 6 057 nouveaux patients



171 233

venues au COL, tous types de prise en charge confondus (consultations, examens, hospitalisations complètes et ambulatoires)

3 197

patients pris en charge pour des cancers féminins

49 101

séances de traitement de radiothérapie

21 096

séances de chimiothérapie

3 527

séjours de chirurgie

33 385 actes en imagerie médicale et en médecine nucléaire

NOS MISSIONS EN ACTIONS

1/ LE SOIN

Des parcours de soins évalués

Répondre aux enjeux de qualité et d'efficacité des soins reste la priorité du Centre Oscar Lambret. Cela amène le Centre à évoluer, à améliorer ses pratiques, à recruter, à construire tout en intégrant les contraintes réglementaires et économiques, les attentes des patients, des familles, des personnels.

La mise en place des parcours de soins relève de cette ambition. Leur évaluation repose sur la capacité des équipes à structurer et analyser les indicateurs et les paramètres générés par les activités du Centre et de ses comités d'organes.

L'organisation de ces parcours de soins est un réel gage de qualité pour les patients. L'objectif des indicateurs est d'apporter aux équipes médicales et soignantes une vision synthétique du parcours de leurs patients, en leur mettant à disposition les données jugées nécessaires pour piloter le parcours. Cette structuration doit ainsi permettre d'évaluer les pratiques, d'identifier les écarts au regard des objectifs définis (par les équipes et/ou par les instances comme l'Institut National du cancer (INCA)), d'analyser les causes et de définir les actions d'amélioration pour optimiser la prise en charge des patients.

En décembre 2021

8 Comités d'organes

45 parcours définis dont 12 parcours "témoins"

+ de 11 000 patients inscrits par 65 médecins différents depuis avril 2019

73% des nouveaux patients inscrits

16 dashboard automatisés et utilisés par les référents médicaux et la Direction (plus de 100 indicateurs disponibles)

TEMOIGNAGES

Le projet Parcours Rose a permis de mettre en place des indicateurs contribuant, dans un premier temps, à définir les moments clés de ce parcours. Dans un second temps, l'analyse de ces indicateurs, après avoir été validés collectivement, nous amène à mettre en place des mesures correctives pour en améliorer la performance. En pratique, pour nos patientes, cela se traduit par une optimisation de l'organisation avec pour effet, de réduire les délais de leur prise en charge.



Dr Marie-Pierre Chauvet, Coordinatrice du comité sénologie et pilote du Parcours Rose

La mise en place des parcours nous a permis un temps d'échange et de réflexion au sein du comité sur ce qui nous posait souci à chacun dans l'efficacité de la prise en charge des patientes. Les parcours nous permettent de poser les problématiques, d'avoir une vue d'ensemble basée sur des données de vie réelles et évaluables. Ils permettent une structuration du parcours patient et une évaluation avec comme finalité avant tout une amélioration de la prise en charge patient et une fluidité du travail des équipes.



Dr Sophie El Bedoui, Coordinatrice du comité cervico-facial et pilote du parcours chirurgie simple

Dans le cadre du Parcours Turquoise, la connaissance en temps réel des indicateurs nous a déjà permis de revoir le circuit des prélèvements anatomopathologiques pour les biopsies de la carcinose ovarienne et d'identifier l'impact de la pandémie au SARS-CoV-2 sur l'épidémiologie des cancers annexiels.

A l'avenir, nous espérons améliorer la prise en charge des patientes au quotidien, avec l'intervention d'une ou plusieurs assistantes médicales et du personnel soignant tout au long du traitement, afin d'assurer l'enchaînement des différentes étapes et d'apporter une personnalisation de l'accompagnement.

Les indicateurs de morbidité devraient nous aider à trouver des pistes pour améliorer la qualité des soins dispensés aux patientes.



Dr Delphine Hudry et Dr Stéphanie Bécourt, co-pilotes du Parcours Turquoise

De la prévention au suivi : des équipes mobilisées à chaque étape du parcours de soin

Les équipes du Centre Oscar Lambret se mobilisent toute l'année dans les Hauts de France, tant sur le volet de la prévention, du diagnostic, du soin mais aussi du suivi.

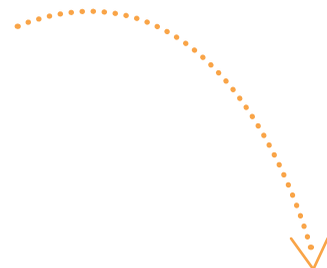
✓ La prévention et le dépistage

L'expertise du Centre va bien au-delà de la prise en charge et des traitements. Les équipes participent et s'engagent lors d'événements de prévention et de sensibilisation (Parcours du Coeur, Expo Universelle de Dubaï, ...), des campagnes de dépistage nationales (Octobre Rose, ...) et mènent régulièrement des actions au cœur du Centre avec différents ateliers.

En Juin 2021 et pour la deuxième année consécutive, le Centre Oscar Lambret a lancé une grande campagne de sensibilisation sur les cancers féminins avec en point d'orgue, «Nos Chères Collègues», une websérie sur le quotidien des organes féminins encore trop méconnus. L'objectif étant de rappeler l'importance d'un suivi gynécologique régulier pour un dépistage précoce des cancers féminins.



Au mois de novembre, à l'occasion du Mois sans tabac et de Movember, le Centre a communiqué sur les risques du tabagisme et sur l'accompagnement que propose le Centre pour les patients comme pour les salariés. Cela a également été l'occasion de mettre en lumière les cancers masculins, avec des messages forts sur les cancers de la prostate et des testicules.



A l'occasion de Septembre en Or, mois international des cancers de l'enfant, le Centre Oscar rappelle chaque année son engagement contre les cancers pédiatriques avec un nouveau défi toujours plus ambitieux : le défi des Super-Héros. Pour Octobre Rose, le Centre rappelle l'importance du dépistage et se mobilise au quotidien dans la lutte contre les cancers du sein. En 2021, la campagne a démarré avec une semaine d'ateliers à destination des patientes mais aussi plusieurs publications sur les réseaux sociaux, avec la diffusion du dernier épisode de la web-série « Nos Chères Collègues », au 1er octobre.



✓ Le diagnostic

Le Centre Oscar Lambret possède un plateau technique complet et performant permettant de réaliser l'ensemble des examens nécessaires à la prise en charge optimale des cancers, à l'évaluation en cours ou après les traitements.

En 2021, Le Centre a enrichi son plateau technique en imagerie. Afin de mieux prendre en charge l'anxiété et veiller au bien-être des patients, le Centre s'est également doté de 3 mammographes nouvelle génération améliorant le confort des patientes lors des examens de diagnostic, grâce à un dispositif de compression actionné directement par la patiente via une petite télécommande.



Par ailleurs, la crise sanitaire a accéléré la mise en place d'une solution de partage des imageries entre le Centre Oscar Lambret et différentes structures hospitalières et des cabinets de ville. L'objectif étant de faciliter la réalisation d'examens de surveillance et le suivi à proximité du domicile pour nos patients. Le Centre permet donc à ses partenaires de récupérer les imageries antérieures et les comptes rendus effectués afin d'assurer des comparaisons indispensables à la bonne qualité d'interprétation de ceux-ci. Le patient peut désormais effectuer son suivi au plus proche de son domicile. Les examens effectués en ville peuvent être comparés aux précédents examens afin de confirmer la stabilité de la maladie ou de détecter une éventuelle évolution. Cela rend la prise en charge des patients plus rapide et diminue l'anxiété et les inquiétudes.

Le Centre a également installé en médecine nucléaire une nouvelle caméra TEP (Tomographie par Emission de Positons) de dernière génération Biograph Vision™ de Siemens. La TEP est un examen d'imagerie fonctionnelle basé sur l'injection d'un traceur radioactif, permettant d'explorer le métabolisme cellulaire. En cancérologie, cet examen permet d'évaluer l'extension de la plupart des cancers, pour adapter la prise en charge et ensuite évaluer la réponse aux traitements. La technologie numérique représente la dernière innovation dans le domaine des caméras TEP, dont les performances accrues permettent une meilleure sensibilité de détection. Le gain en détection du Biograph Vision™ ouvre la voie à des examens encore plus précis.

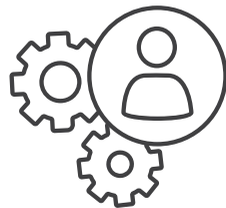


✓ Le traitement et les soins de supports

Le Centre Oscar Lambret encourage depuis longtemps le développement d'approches innovantes.

La réalité virtuelle ouvre un très grand champ des possibles et trouve désormais toute sa place dans le domaine de la médecine. Qu'il s'agisse de soins, de thérapies, de diagnostics ou de traitements pour les patients, la réalité virtuelle représente sans aucun doute aujourd'hui une aide importante et en plein développement pour les équipes médicales.

Le Centre Oscar Lambret propose une nouvelle technique d'immersion en réalité virtuelle reconnue médicalement, pour améliorer la prise en charge de la douleur et de l'anxiété avant et pendant les traitements ; le but étant de tester l'efficacité de la réalité virtuelle dans la gestion du stress et de la douleur des patients avec des casques de réalité virtuelle.



Plusieurs objectifs ont été identifiés :

- Procurer un meilleur vécu aux patients avant et pendant les traitements, en leur proposant une solution permettant de diminuer leur anxiété et leurs douleurs le cas échéant, sans risque d'effets secondaires médicamenteux
- Proposer une alternative à l'anesthésie générale pour certains gestes courts et peu douloureux
- Développer une technique ergonomique pour les équipes soignantes
- Poursuivre les recherches sur l'effet contre la douleur et l'anxiété de l'immersion en réalité virtuelle

Les casques de réalité virtuelle sont donc utilisés en pré-opératoire, en situation au bloc opératoire ou encore après les interventions, dans les soins de supports. Ils peuvent également être proposés dans les services d'hospitalisation conventionnelle, soit pour faciliter l'attente des patients ou pour des gestes douloureux comme des poses de voie veineuse ou des pansements.

2/ LA RECHERCHE

Le Centre Oscar Lambret est un centre de référence en matière de recherche clinique en cancérologie. Depuis 2016, la recherche clinique est pilotée par la Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation (DRCI), garante du bon déroulement des études cliniques.

Elle vise prioritairement l'accès à l'innovation thérapeutique pour les patients de la région et la contribution active à la recherche clinique et translationnelle.



Certifiée ISO-9001 depuis février 2018, forte d'une expertise interdisciplinaire, la DRCl assure l'ensemble de l'activité de recherche clinique du Centre Oscar Lambret (COL) :

- Activités d'investigation : inclusions de tous essais académiques ou industriels, et soins patients inclus dans l'unité de soin intégré à la DRCl.
- Activités de promotion : soutien des coordonnateurs du COL (ou des chercheurs de l'inter-région Nord-Ouest) depuis l'idée jusqu'à la publication.



Au Centre, un grand nombre de patients se voit offrir la possibilité de participer à une étude clinique. Les essais cliniques leur assurent une qualité de soins exceptionnelle. D'une part, les protocoles de recherche clinique garantissent la sécurité, la rigueur éthique et la qualité de la prise en charge ; et d'autre part, les essais cliniques, particulièrement les essais de phase précoce, permettent aux patients de bénéficier des traitements les plus innovants.

En participant au développement de nouvelles molécules, en évaluant leurs bénéfices et en précisant leurs indications, les équipes du Centre contribuent à l'acquisition de nouvelles connaissances scientifiques, nécessaires aux progrès de la médecine et à l'amélioration des soins.

Recherche clinique : zoom sur 3 études phares

Essai VIT-0910 : des résultats prometteurs pour les jeunes patients atteints de rhabdomyosarcome

L'essai VIT-0910, porté par le Dr Defachelles, cheffe de l'unité pédiatrique, adolescents et jeunes adultes, révèle les avantages d'une nouvelle association de chimiothérapie pour les patients atteints d'un cancer spécifique : le rhabdomyosarcome (RMS) en rechute ou en progression.

Le rhabdomyosarcome (RMS) est l'un des sarcomes des tissus mous les plus courants chez les enfants. Bien que la maladie localisée à faible risque ait un taux de guérison élevé de plus de 90 %, la survie globale chez les patients atteints d'une maladie en rechute ou métastatique reste faible et ne s'est pas améliorée au cours des trois dernières décennies. « De nouvelles thérapies systémiques sont nécessaires de toute urgence pour améliorer les résultats dans les rechutes de RMS. Au moment de la rechute, cette maladie est généralement réfractaire au traitement, conduisant à une mauvaise survie globale inférieure à 20%. Ce constat nous a poussé à mener des études pour améliorer la survie globale de ces jeunes patients », explique le Dr AS.Defachelles.

Pour aider à combler cette lacune dans le traitement, l'essai VIT-0910 étudie les bénéfices d'une nouvelle association de chimiothérapie VIT.

« L'objectif de l'essai était d'aider à mieux définir le schéma de chimiothérapie standard pour les cas de rechute, auquel de nouveaux agents pourraient être ajoutés ou d'autres thérapies innovantes comparées. Le critère d'évaluation principal était le taux de réponse globale après deux cycles de chimiothérapie. Les critères d'évaluation secondaires étaient la survie sans progression, la survie globale et les événements indésirables », **témoigne le Dr AS.Defachelles.**



Focus sur

l'étude Altitude

Les tumeurs desmoïdes font partie des tumeurs conjonctives ou tumeurs des « tissus mous », considérées comme tumeurs rares et rattachées aux sarcomes. Selon leur localisation, elles peuvent mettre en jeu le pronostic vital et/ou engendrer des préjudices fonctionnels et de fortes douleurs. Leur évolution est difficilement prévisible, les facteurs de risques et les facteurs pronostiques restent mal connus.

Il existe peu de recommandations précises quant à sa prise en charge. Après confirmation du diagnostic par le réseau REPS (Réseau de Référence en Pathologie des Sarcomes), les patients peuvent avoir une simple surveillance active (prise en charge initiale privilégiée selon les dernières recommandations), une prise en charge chirurgicale, un traitement systémique voir de la radiothérapie.

L'objectif de cette étude de cohorte, lancée en 2016 est de constituer la plus grande base de données cliniques et biologiques de tumeurs desmoïdes. Ce projet national permettra de mieux connaître les facteurs de risque ainsi que les facteurs qui influencent l'évolution de la maladie et la réponse au traitement.

Des prélèvements sanguins optionnels sont effectués au moment du diagnostic, au 1er suivi annuel et à la survenue d'évènements cliniquement pertinents pour constituer une collection biologique. Les patients répondent à des questionnaires de qualité de vie et d'anxiété, au moment de l'inclusion et une fois par an pendant 3 ans.

Au total, 628 patients ont été inclus dans l'étude et le Centre Oscar Lambret, promoteur de cette étude, figure parmi les établissements ayant recrutés le plus grand nombre de patients.



Focus sur

l'étude Guide2Repair

Les tumeurs solides peuvent se développer dans tout type de tissus : peau, muqueuses, os, organes, etc. Effectivement, la majorité des cancers sont des tumeurs solides.

On distingue souvent 2 types de tumeurs solides : les carcinomes qui sont issus de cellules épithéliales (peau, muqueuses, glandes) comme le cancer du sein ; et les sarcomes, moins fréquents, issus de cellules des tissus conjonctifs (exemple : cancer de l'os). Le traitement des tumeurs solides dépend principalement des caractéristiques de la tumeur (de sa localisation, de son type, de son stade, de la présence ou non de métastase).

L'étude Guide2Repair est une étude de phase II évaluant l'efficacité de la combinaison de 2 immunothérapies

associées à un traitement par Olaparib chez des patients ayant un cancer solide porteurs d'une mutation d'un gène de la recombinaison homologue, en réponse ou stables après 8 semaines de traitement par olaparib.

L'étude se déroule en 2 étapes : seuls les patients stables et qui répondent à la fin de l'étape 1 seront inclus dans l'étape 2. L'objectif principal de cette étude étant est d'améliorer la survie sans progression, mais aussi la survie globale et la qualité de vie des patients pendant la maladie.

Le Centre Oscar Lambret se positionne comme 3ème centre recruteur avec un total de 17 patients inclus en fin d'année 2021.



La recherche translationnelle pour imaginer les traitements de demain

Avec le déploiement de la médecine personnalisée et la volonté d'avoir accès à une thérapeutique de plus en plus ciblée, la recherche translationnelle est un axe essentiel développé au Centre Oscar Lambret.

Afin de mieux comprendre les tumeurs pédiatriques, le Centre a structuré depuis 2014 une équipe dédiée. L'Unité Tumorigenèse et Résistance aux Traitements (UTRT) est une unité de recherche préclinique, basée sur une étroite collaboration entre le Centre, l'Université de Lille et l'Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale (INSERM). L'UTRT s'intéresse aux tumeurs cérébrales pédiatriques, et plus spécifiquement les gliomes pédiatriques de haut grade (HGG), ou gliomes malins. Ces tumeurs pédiatriques, qui affectent le plus souvent le tronc cérébral, sont particulièrement graves et demeurent dans une impasse thérapeutique. Les enfants atteints d'un HGG ont en effet un pronostic très péjoratif, avec un taux de survie à 5 ans inférieur à 1% et une médiane de survie d'environ un an.



Son ambition est de reproduire, au sein d'un seul et même dispositif de laboratoire observable sous microscope, les caractéristiques majeures d'une tumeur cérébrale de l'enfant. Les premières étapes de caractérisation de cette tumeur sur puce ont d'ores et déjà été validées. Cependant, ces phénomènes sont dynamiques et doivent être observés au cours du temps.

Même si de formidables avancées ont vu le jour en cancérologie ces dernières années, encore trop d'études menées en laboratoires peinent à se concrétiser par des essais cliniques concluants. L'une des causes majeures de ces échecs est que des cellules cancéreuses cultivées en laboratoire se comportent souvent très différemment de celles présentes chez le patient, au sein de la tumeur. Fort d'un environnement scientifique très riche, associant des experts de la biologie, de la chimie et de la micro-ingénierie, l'UTRT s'est lancée, en étroite collaboration avec l'équipe franco-japonaise SMMiL-E et l'Institut d'Electronique, de Microélectronique et de Nanotechnologie de Lille, dans la mise au point de ce que l'on appelle une « tumeur sur puce » ici dédiée au gliome pédiatrique.

3/ L'ENSEIGNEMENT

La transmission des connaissances et des expertises est au cœur du savoir-faire et des valeurs du Centre Oscar Lambret. Par sa mission d'enseignement, le Centre participe activement et accorde une importance toute particulière à la formation des étudiants et des professionnels de santé.



De nouveaux outils pour consolider la transmission des savoirs

« Le pass tuteur » à l'Institut de Formation du Centre Oscar Lambret

L'IFOL, l'Institut de Formation du Centre Oscar Lambret, met en œuvre une stratégie pédagogique innovante et souple ainsi qu'une animation de qualité, assurée par des experts spécialisés dans la formation professionnelle. Il étudie également toute demande « sur mesure », exprimée par des établissements de santé publics ou privés de la région et relative aux domaines d'expertise du Centre.



Pour accompagner les tuteurs dans leur rôle, un nouveau parcours a vu le jour : « le Pass tuteur ». Mis au point par notre Institut de formation, en partenariat avec l'organisme de formation KRONOS, ce parcours permet d'identifier les clés d'un tutorat efficace : savoir comment transmettre les gestes, la posture et les outils en phase d'intégration ou de mobilité dans un poste de travail. Le Pass tuteur en quelques points :

- Un accès personnalisé à la plateforme Oscar Learning,
- Plusieurs modules de formation animés par des experts métiers et adaptés à son rôle de tuteur,
- Des ressources spécifiques liées à la pédagogie pour adulte,
- Une communauté de tuteurs et tutrices permettant le partage et l'échange de pratiques.

Le Centre s'est toujours attaché à développer la culture du tutorat et propose de nouveaux outils pour accompagner les tuteurs. Pour accroître l'attractivité du Centre et son image employeur, la phase d'accueil et d'intégration est fondamentale et déterminante, et le tutorat est l'une des clés de réussite de l'intégration d'un nouvel arrivant au Centre, qu'il soit récemment embauché, en reprise après une longue absence, intégrant un nouveau poste de travail, alternant ou stagiaire. Cette étape doit être anticipée et préparée soigneusement avec l'ensemble des parties prenantes : tuteur/tutrice, manager, équipe, RH.

L'Action de Formation en Situation de Travail (AFEST) : apprendre en travaillant

Le Centre Oscar Lambret a débuté, en septembre 2021, une expérimentation de cette nouvelle modalité pédagogique dans le secteur du Bionettoyage. Cette expérimentation repose sur la création d'un parcours de formation sur le Bionettoyage destiné aux équipes en place mais également aux nouveaux arrivants. Acquérir les compétences indispensables au poste et veiller à l'application des règles d'hygiène et de sécurité contribuent à la qualité de la prise en charge du patient.



L'AFEST est une innovation de la Loi pour la Liberté de choisir son avenir professionnel, datant de septembre 2018. Véritable outil de transmission des compétences par un formateur ou tuteur interne, elle repose sur l'alternance de mises en situation apprenantes et séquences réflexives. Elle repose sur l'expérience de ceux qui maîtrisent le métier sur le terrain, et sur la capitalisation et la valorisation de leurs savoir-faire. Dans le cadre du projet, une partie de l'équipe (aide hôtelier.e, gouvernant.e, encadrement) est mobilisée pour créer ces nouveaux outils indispensables aux futurs tuteurs.

Le concours des praticiens

Dans le cadre de l'arrêté interministériel du 5 juin 1989 et de la Convention Collective des Centres de Lutte Contre le Cancer du 1er janvier 2001, un concours est nécessaire afin de prétendre au poste de praticien spécialiste des CLCC.

A cet effet, le candidat présente son projet professionnel médical et scientifique, ses titres et travaux, ainsi que les réalisations de la seconde année d'assistantat, en cohérence avec le projet médical et scientifique et le projet de pôle. En 2021, 4 lauréats étaient issus des équipes du Centre Oscar Lambret.



4/ LE RENFORCEMENT DE SON ENGAGEMENT SOCIAL

Pendant la crise sanitaire liée à la pandémie de la Covid-19, le fonctionnement du dialogue social a été bousculé par le confinement et les règles sanitaires en vigueur, amenant les établissements ainsi que le personnel à s'adapter. Cette année, Le Centre a plus que jamais poursuivi son engagement social.

Travailler ensemble, un projet stratégique pour le Centre

Un projet collaboratif « Travailler ensemble » a été initié permettant de réfléchir aux nouvelles organisations du travail issu du contexte sanitaire. Enrichis des retours d'expériences de chaque service et des réflexions partagées dans les différents ateliers, les futurs accords Télétravail et Qualité de Vie au Travail se sont dessinés. La notion de « Travailler ensemble » est au cœur du volet social de notre projet Indivisibles. Le travail effectué cette dernière année sur les nouveaux modes d'organisation a notamment constitué le premier chapitre du projet « Travailler Ensemble ».

Ce projet regroupe tout autant les axes de nouvelles organisations du travail, que ceux de l'Engagement des salariés avec des réflexions menées sur l'intéressement, la cohésion des générations en travaillant sur les dispositifs seniors et l'alternance, la mise en place d'outils collaboratifs avec l'arrivée d'un nouvel intranet, le développement de notre Marque Employeur ou encore les politiques et accords d'Égalité professionnelle et de Handicap.



Le Dialogue social, un enjeu majeur aux bénéfiques des salariés

Le Centre Oscar Lambret accorde une grande importance à l'évolution de sa politique sociale. De nombreux accords ont ainsi vu le jour durant l'année 2021, à commencer par celui de la gestion des heures supplémentaires, visant à définir un cadre respectueux des règles en matière de durée du travail et un mode de gestion équitable et responsable d'un point de vue économique et pour la qualité de vie au travail. Celui-ci est entré en vigueur au 1er janvier 2022.

Enfin, la crise sanitaire a permis de dresser un bilan positif quant au dispositif de travail à distance instauré au Centre depuis un an. Les retours d'expérience ont permis d'ajuster les mesures pour répondre au mieux aux organisations des différents services. De ces analyses, l'Accord Télétravail a évolué et ses nouvelles dispositions sont applicables depuis le 1er octobre 2021.

Par ailleurs, le Centre a renouvelé son Accord CESU. Le Chèque Emploi Service Universel est un moyen de paiement qui permet aux collaborateurs de régler vos frais de service à la personne. Le Centre participe notamment jusqu'à 50% des frais et offre 150€ par salarié reconnu travailleur handicapé ou ayant une personne au foyer dans cette situation.

Lancement du projet Handi'Cap

Engagement majeur de notre politique sociale inclusive, le Centre a lancé en 2021 le projet « Handi'Cap ». Coordonné par la Direction des Ressources Humaines, dans le cadre du volet social du projet d'établissement, et accompagné par l'Agefiph et le cabinet AGS, le projet vise à effectuer un état des lieux des dispositifs proposés par le Centre, de sa culture et de son écosystème relatif au sujet du handicap.

Parce que nous pouvons tous être concernés par ces enjeux, le projet se veut participatif et interprofessionnel. A cet effet, des entretiens individuels ont été menés parmi différents services, un questionnaire a été lancé et des visites ont été programmées afin de dresser un bilan de la démarche actuelle. S'en suivra la construction d'un nouveau plan d'actions que le Centre mettra en application dès 2022.

Le soutien précieux de nos donateurs

Le Centre Oscar Lambret s'est engagé depuis quelques années dans une démarche de développement de la collecte de dons, legs et mécénat et bénéficie du soutien de nombreux donateurs à la fois particuliers, associations et mécènes.

La crise sanitaire n'a pas affecté ses campagnes et a démontré un bel élan de solidarité.

En 2021, 1 986 000€ de dons ont ainsi été collectés grâce au

soutien précieux des donateurs et mécènes du Centre. Les recettes issues des legs s'élèvent quant à elles à 525 000€.

Grâce à ces dons, le Centre peut financer des actions de recherche, se doter de nouveaux équipements, agrandir ses espaces ou encore financer des activités de soins de support, afin d'améliorer chaque jour la prise en charge de ses patients.



En 2021

1 986 000 €

de dons collectés



WWW.CENTREOSCARLAMBRET.FR

 Centre Oscar Lambret
 unijancer HAUTS-DE-FRANCE