

# MERCI À VOUS, MÉCÈNES ENGAGÉS DANS LA LUTTE CONTRE LE CANCER

Mobilisez-vous autour de nos projets ambitieux et innovants,  
et contribuez ainsi sous une nouvelle dimension, au dynamisme de la région.



## COMMENT NOUS SOUTENIR ?

### FAITES UN DON

déductible de votre impôt à hauteur de 66 % si  
vous êtes assujetti à l'impôt sur le Revenu (IR) ou  
de 75 % si vous êtes assujetti  
à l'impôt sur la Fortune Immobilière (IFI).

*Ainsi, un soutien de 1 000 € au Centre Oscar Lambret vous  
revient à 340 € après déduction fiscale, si vous  
êtes assujetti à l'IR.*

### TRANSMETTEZ VOTRE PATRIMOINE

au Centre Oscar Lambret en le désignant  
comme bénéficiaire d'un legs, d'une donation  
ou d'une assurance-vie.

Si vous souhaitez plus d'informations,  
vous pouvez demander notre brochure  
auprès de notre Service Relation Donateurs.

## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les entreprises peuvent elles aussi faire un don déductible à hauteur  
de 60 % au titre de l'impôt sur les Sociétés.

**Centre Oscar Lambret / Service Relation Donateurs**

03 20 29 55 77 • donsetlegs@o-lambret.fr • 3 rue Frédéric Combemale • BP 307 • 59020 Lille cedex

[www.centreoscarlambret.fr](http://www.centreoscarlambret.fr)

Conception : alteriade • Photos DR : Centre Oscar Lambret



# ENTREZ DANS LES COULISSES DE LA RECHERCHE DU CENTRE OSCAR LAMBRET



**Alessandro**  
chercheur

**Quentin**  
étudiant en thèse

**Christine**  
technicienne  
de recherche

**Andria**  
étudiant  
en thèse

**Nicole**  
technicienne  
de recherche

**Samuel**  
chef d'équipe  
et chercheur

**Mélanie**  
technicienne  
de recherche

Parce que chaque année en France, environ 1 700 enfants âgés de moins de 15 ans sont atteints d'un cancer, nos chercheurs sont mobilisés pour comprendre les mécanismes de résistances tumorales de certains cancers pédiatriques.

Des progrès considérables permettent d'obtenir aujourd'hui une guérison d'environ 80 % des patients. Cependant, 20 % d'entre eux décèdent encore de leur cancer. Le cancer reste la deuxième cause de mortalité chez l'enfant de plus de un an.

**Le Centre Oscar Lambret, centre référent pour les tumeurs solides pédiatriques, se bat au quotidien pour faire reculer la maladie.**

La recherche a besoin de vos dons pour accélérer la recherche en cancérologie et trouver des traitements innovants.

**24 h**

**UNE COURSE  
CONTRE LA MONTRE**

L'équipe de recherche du Docteur Meignan cherche à comprendre pourquoi certaines tumeurs sont aussi résistantes aux traitements classiques du cancer afin de trouver aussi vite que possible un traitement à proposer aux jeunes patients. Nos chercheurs travaillent notamment sur trois axes en parallèle :



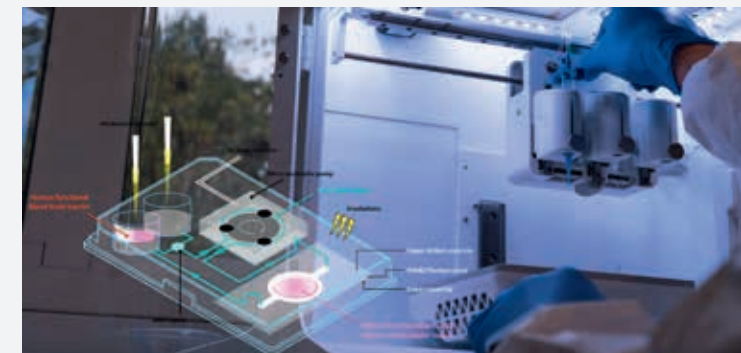
**CHERCHER PARI MI DES TRAITEMENTS EXISTANTS**

*pour identifier un éventuel talon d'Achille des cellules cancéreuses. Depuis deux ans, plus de 1 300 molécules de toutes natures ont été testées pour évaluer leurs actions sur ces cellules et découvrir des solutions thérapeutiques totalement nouvelles.*



**COMPRENDRE LES SPÉCIFICITÉS DE LA MALADIE  
POUR MIEUX LA TRAITER**

*Notre équipe de recherche étudie une mutation de l'ADN nommée « H3.3K27M » spécifique du gliome de l'enfant, identifiée comme élément déclencheur de la maladie mais dont la cause et surtout le rôle dans l'échec thérapeutique restent encore inconnus.*



**DÉVELOPPER DES OUTILS ENCORE PLUS EFFICACES**

*Telle est l'ambition du programme « tumeur sur puce » qui a pour objectif de reproduire, au plus juste possible, les caractéristiques d'une tumeur cérébrale au sein d'un dispositif observable en laboratoire.*