



[www.recherche.unicancer.fr](http://www.recherche.unicancer.fr)



La recherche est au cœur de l'action d'Unicancer. Au cours des dernières années, la cancérologie a prouvé qu'elle était un formidable terrain d'innovations thérapeutiques, technologiques et organisationnelles.

Pr. Jean-Yves Blay, Président d'Unicancer



Innovants par nature, les Centres de notre réseau ont toujours été à l'avant-garde de la lutte contre le cancer pour améliorer la prise en charge des patients, en garantissant un accès rapide aux innovations dans les domaines des soins et de la recherche.

Sophie Beaupère, Déléguée Générale d'Unicancer



## LE RÉSEAU UNICANCER, ACTEUR MAJEUR DE LA RECHERCHE EN ONCOLOGIE

La crise sanitaire a démontré la nécessité de disposer d'un système de santé agile et d'un environnement favorable à la recherche et à l'innovation.

Si l'essor de la science, de la recherche et des nouvelles technologies permettent aujourd'hui de mieux dépister, de mieux soigner et de mieux vivre avec un cancer, ce dernier reste la 1ère cause de mortalité en France.

C'est pourquoi, la Recherche en cancérologie est l'un des fondements de l'ambition du réseau Unicancer, qui met tout en œuvre pour offrir aux patients un dépistage toujours plus précoce et des traitements toujours plus innovants et personnalisés.

**Unicancer, c'est plus de 22 000 femmes et hommes hautement qualifiés, unis, engagés et animés par un objectif commun et ambitieux : guérir le cancer.**

**100%**  
**Dédié à la lutte**  
**contre le cancer**



## LA RECHERCHE DU GCS\*UNICANCER

Premier promoteur académique d'essais cliniques en oncologie en Europe, Unicancer occupe une place prépondérante dans la recherche en cancérologie.

Guidés par des valeurs ancrées et des ambitions fortes, nous défendons depuis toujours les leviers essentiels de **notre stratégie** :

- **Intensifier** la prévention et le dépistage
- **Améliorer** la qualité de vie des patients
- **Développer** l'intelligence artificielle et les data sciences
- **Multiplier** les programmes de recherche dans les cancers à pronostic défavorable

12248 Patients

inclus dans des études promues par Unicancer.  
Dont 9642 dans MyPeBS

\*GCS : Groupement de Coopération Sanitaire

**198 sites  
d'investigation  
impliqués**

(hôpitaux publics, cliniques privées,  
centres de lutte contre le cancer),  
dont 32 à l'étranger

**787** Études  
promues  
par les CLCC

#### LA RECHERCHE DANS LE RESEAU UNICANCER

- La Recherche du réseau Unicancer regroupe les **18 Centres de lutte contre le cancer (CLCC)**, deux membres affiliés, et le Département Recherche de leur Fédération.

Acteur majeur de la cancérologie en France et à l'international, Unicancer bénéficie de la force d'**un réseau dynamique, mobilisé et précurseur**.

**15%**  
**Patients**  
traités dans les CLCC  
inclus dans des  
essais cliniques



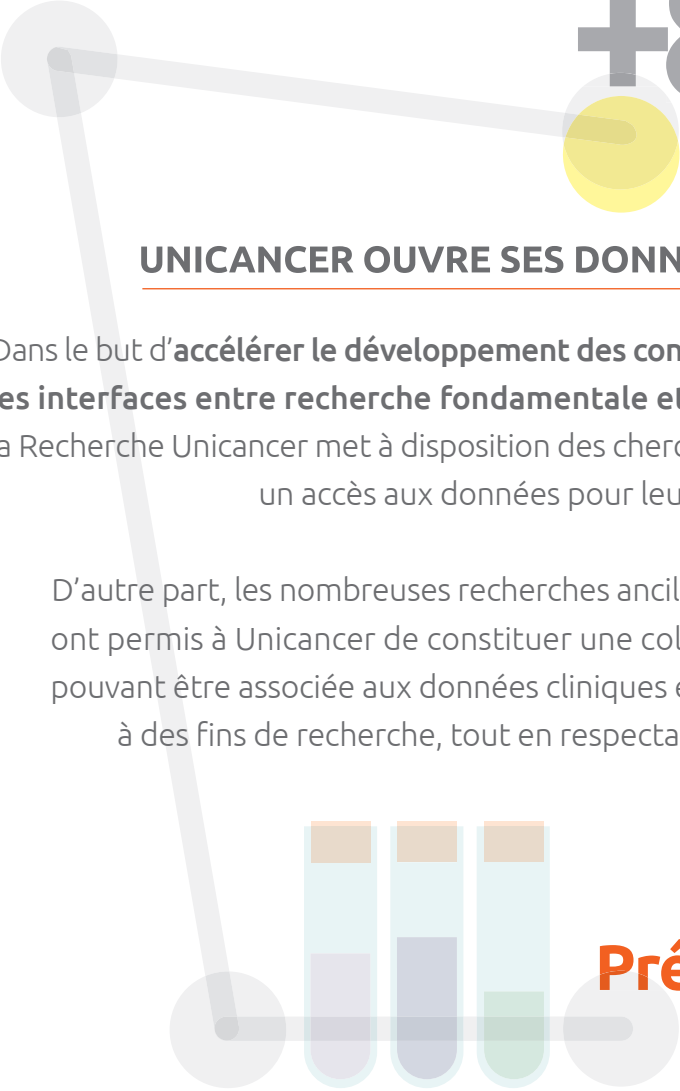
## L'INTERNATIONAL : UNE PRIORITÉ, GAGE D'AVANT-GARDISME

Les équipes Unicancer initient et entretiennent des collaborations avec les acteurs de la Recherche au **niveau international**.

Unicancer est le représentant local de l'EORTC en France depuis 2009. Ainsi, nous contribuons à changer les pratiques et à promouvoir l'**excellence française** en dehors des frontières.



Ce regroupement européen au profit de la Recherche sur le cancer de la prostate a pour ambition de mener en Europe des essais comparatifs visant à évaluer de nouveaux traitements. En comblant le « déficit numérique » des essais cliniques de phase III, ils contribuent de manière significative à la recherche et aux meilleures pratiques en matière de traitement des cancer génito-urinaires. De nombreux résultats ont déjà été présentés lors de congrès tels que l'ESMO ou l'ASCO.

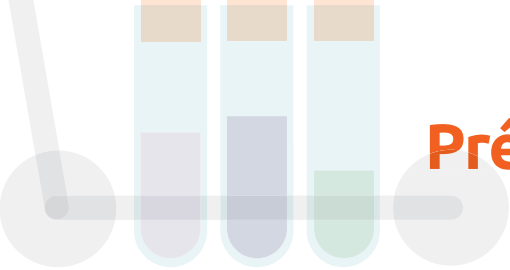


**+89 000**  
**Échantillons**  
stockés

### UNICANCER OUVRE SES DONNÉES À LA RECHERCHE

Dans le but d'**accélérer le développement des connaissances en oncologie, d'augmenter les interfaces entre recherche fondamentale et clinique** (recherche translationnelle), la Recherche Unicancer met à disposition des chercheurs et cliniciens, de toute institution, un accès aux données pour leurs projets d'intérêt.

D'autre part, les nombreuses recherches ancillaires adossées aux essais cliniques ont permis à Unicancer de constituer une collection d'échantillons biologiques pouvant être associée aux données cliniques et permettre ainsi une réutilisation à des fins de recherche, tout en respectant la réglementation actuelle.



**215 000**  
**Prélèvements**

## UNE STRATÉGIE DATAS AMBITIEUSE ET INNOVANTE

### FOCUS SUR LES PROGRAMMES PHARES EN DONNÉES DE SANTÉ

**+96 000 Patients**

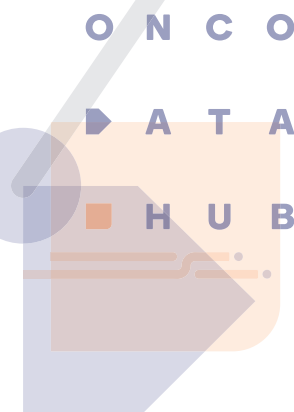
**ESMÉ** est un dispositif unique de collecte et d'analyse de données de vie réelle, qui centralise des données portant sur la prise en charge des patients atteints d'un cancer du sein, de l'ovaire et du poumon en France.



**weShare** est une infrastructure de recherche soutenue par des programmes investissement d'avenir dédiée à promouvoir et faciliter l'intégration des sciences sociales et humaines dans la recherche sur le cancer, en mutualisant les moyens et les compétences.



**ODH** est la première plateforme française de référence développée pour accélérer la production et l'exploitation de données de vie réelle de qualité. Véritable observatoire du médicament, ODH doit permettre de caractériser l'usage des innovations thérapeutiques en oncologie.





## LE PATIENT AU CŒUR DE NOS PRÉOCCUPATIONS

**canto** est une étude qui vise à identifier au mieux les effets toxiques engendrés à plus ou moins long terme par les traitements contre le cancer du sein, pour améliorer la qualité de vie des femmes pendant et après le cancer.

**12000 Femmes** inclus

**MyPeBS** est une étude internationale coordonnée par Unicancer, financée par l'Union Européenne,

évaluant une nouvelle stratégie de dépistage du cancer du sein, basée sur le risque individuel de chaque femme de développer cette maladie.

Au total 85 000 femmes volontaires âgées de 40 à 70 ans et n'ayant jamais eu de cancer du sein sont appelées à participer dans les pays recruteurs : France, Italie, Israël, Belgique, Royaume-Uni, Espagne.

[www.mypebs.eu](http://www.mypebs.eu)

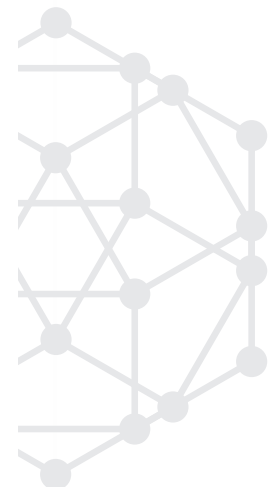


**827 Partenaires**  
internationaux  
**8 Pays** recruteurs



Nous entretenons des partenariats étroits et durables  
sur des axes de recherche communs avec  
la Ligue contre le cancer et la Fondation ARC,  
deux organisations à but non lucratif  
qui œuvrent pour la recherche sur le cancer.







ACCÉLÉRER LA RECHERCHE CONTRE LE CANCER.  
AMÉLIORER LES MÉTHODES DIAGNOSTIQUES ET THÉRAPEUTIQUES.



101, rue de Tolbiac  
75654 Paris Cedex 13  
Tél. 01 44 23 04 04  
[unicancer@unicancer.fr](mailto:unicancer@unicancer.fr)

[contact@recherche.unicancer.fr](mailto:contact@recherche.unicancer.fr)