



**Bienvenue  
à l'Institut du Cancer  
AP-HP. Nord  
Université Paris Cité**

**Cancer Institute AP-HP. Nord - Université Paris Cité**

# Un institut, une université, sept hôpitaux



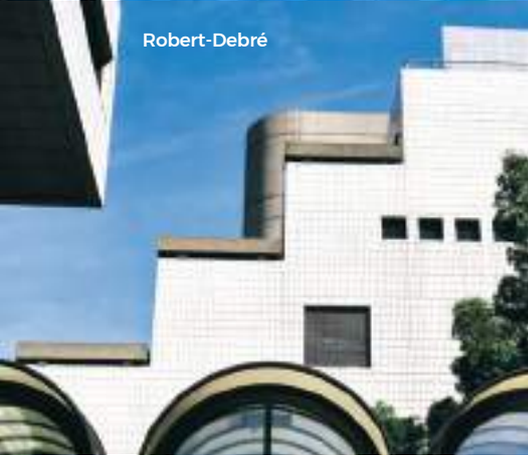
Beaujon



Lariboisière



Saint-Louis



Robert-Debré

**NOTRE ENGAGEMENT,  
VOUS OFFRIR  
ensemble  
LES MEILLEURS SOINS  
EN CANCÉROLOGIE**



Fernand-Widal



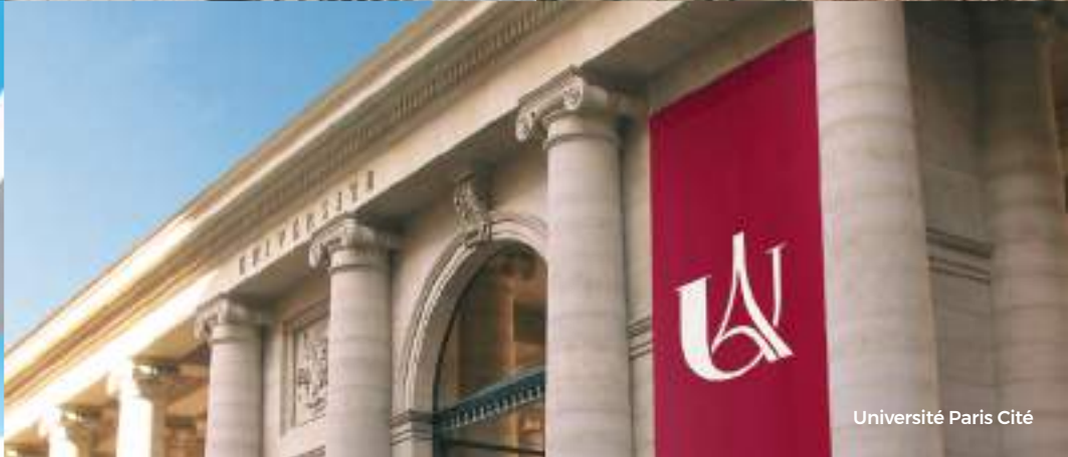
Bichat - Claude-Bernard



Bretonneau



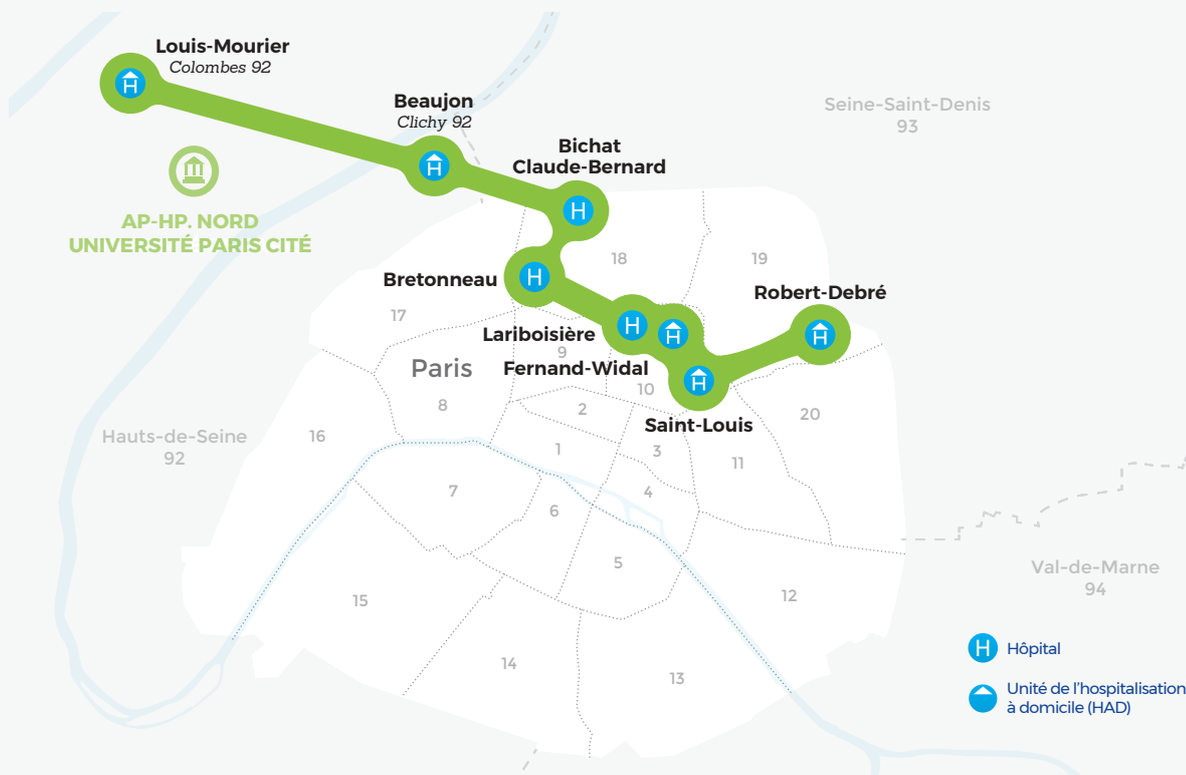
Louis-Mourier



# Avec l'Institut du Cancer AP-HP. Nord – Université Paris Cité,

## Tous ensemble contre le cancer

Acteur majeur de la cancérologie en Île-de-France, l'Institut du Cancer AP-HP. Nord – Université Paris Cité regroupe les activités de soins, de recherche et d'enseignement en cancéro-hématologie de sept sites hospitaliers tous situés au nord de Paris et composant le GHU AP-HP. Nord – Université Paris Cité.



**L'**Institut du Cancer AP-HP. Nord – Université Paris Cité réunit les forces des hôpitaux Saint-Louis, Bichat – Claude-Bernard, Beaujon, Robert-Debré, Lariboisière, Louis-Mourier et Bretonneau dans tous les domaines de l'oncologie, développant des activités de référence en transplantation de moelle osseuse, thérapies cellulaires (CAR-T), d'immunothérapie ou encore, essais cliniques de phase précoce, pour apporter aux patients le plus haut niveau de soin et la réalisation d'une recherche d'excellence en oncologie. Plus de 150 médecins, 180 chercheurs, ingénieurs et post-doctorants se consacrent au traitement du cancer ainsi qu'aux activités de recherche fondamentale et translationnelle.

### Nos missions, Notre ambition

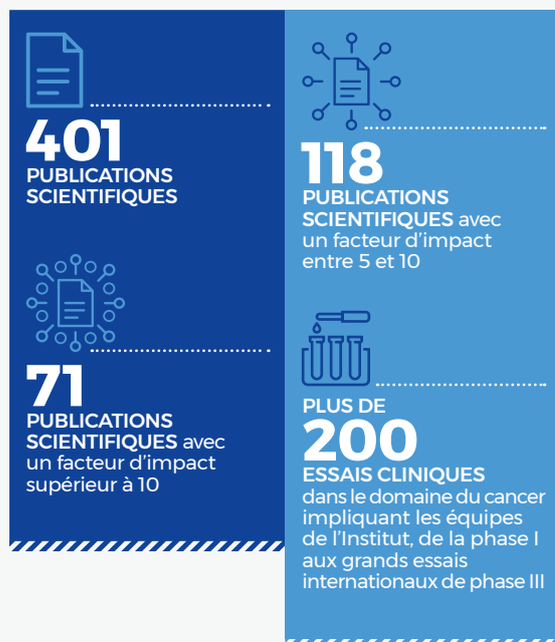
L'objectif de l'Institut du Cancer AP-HP. Nord – Université Paris Cité est de structurer ce réseau d'hôpitaux en une seule et même entité hospitalo-universitaire. Dédié à la prise en charge coordonnée des patients et à la recherche en cancérologie, avec des parcours cohérents et clairs proposés aux patients, l'Institut favorisera la mutualisation des connaissances, des compétences et des moyens entre les hôpitaux impliqués dans le soin, la recherche et l'enseignement en cancérologie.

## Un atout majeur, notre recherche

L'Institut du Cancer AP-HP. Nord – Université Paris Cité regroupe 13 équipes de recherche fondamentale et 25 équipes de recherche clinique et translationnelle qui mettent en œuvre une riche activité de recherche fondamentale et de transfert en oncologie.

Leurs travaux sont dédiés aux hémopathies malignes, à la thérapie cellulaire (Institut de recherche Saint-Louis), et aux cancers solides (Institut de recherche Saint-Louis, Centre de recherche sur l'Inflammation, CIC 1427 et 1425), avec l'essor des thérapies ciblées et de l'immunothérapie, fondées sur l'utilisation de biomarqueurs génomiques, de plateformes de biologie cellulaire, de biobanques et de techniques d'imagerie innovantes.

### Recherche : chiffres clés (année 2019)



### Notre recherche c'est :

- **Un Institut de recherche d'hémo-oncologie et biothérapies** à Saint-Louis avec cinq unités EA/ EPST et 23 équipes + des plateformes (cytométrie, génomique, microscopie, bioData center) > [irsl.u-paris.fr](http://irsl.u-paris.fr)
- **Un Institut de génétique des populations**, partenaire historique (CEPH) fondé par le prix Nobel de Médecine Jean Dausset > [fjd-ceph.org](http://fjd-ceph.org)
- **Des FHU innovants** : APOLLO (fibrose et cancer pulmonaire), MOSAIC (imagerie multimodale, de la biologie à l'IRM et intelligence artificielle appliquée à la cancérologie).
- **Un centre de recherche sur l'inflammation (le CRI) à l'hôpital Bichat et à l'hôpital Beaujon** avec un axe de recherche affirmé « de l'inflammation du cancer. » > [cri1149.fr](http://cri1149.fr)
- **Des centres d'essais de phase précoce labellisés** (CIC Saint-Louis, CIC Bichat formant le CLIP2 Paris-Nord).
- **Une participation historique aux groupes coopérateurs en cancérologie (GCO)** : LYSA, FFCD, IFCT, GFELC, GCC, GETUG.
- **Des centres experts tumeurs rares labellisés INCa** : onco-dermato (Gefelc, CARADERM), mésothéliomes (Net-meso), sarcomes (NetSarc), tumeurs NE digestives (Renaten), cancer VIH, K-virogref, TUTHYREF.

### Notre héritage

L'Institut du Cancer AP-HP. Nord – Université Paris Cité se nourrit de l'héritage du Pr Jean Dausset, prix Nobel de médecine, qui a exercé au sein de l'hôpital Saint-Louis et dont les connaissances approfondies sur le Complexe Majeur d'Histocompatibilité (CMH), ont facilité l'essor de l'allogreffe de moelle osseuse pour le traitement des hémopathies malignes à la fin du XX<sup>e</sup> siècle.

## La Direction Médicale

**Le Pr Gérard Zalcman** concentre ses activités de recherche sur la recherche clinique en oncologie thoracique, en tant que PI de grands essais de phase III promus par l'Intergroupe Francophone de Cancérologie Thoracique (IFCT) qu'il a présidé pendant quatre ans. Il est professeur de pneumologie à l'Université Paris Cité et dirige le service d'oncologie thoracique de l'hôpital Bichat – Claude-Bernard. En tant que membre de l'Unité INSERM 830 « Cancer, Hétérogénéité et Plasticité », au Centre de Recherche de l'Institut Curie, il co-anime une équipe développant de nouveaux dispositifs microfluidiques de biologie cellulaire « cancer-on chips », dédiés à l'étude du microenvironnement du cancer. Il a été nommé directeur médical.

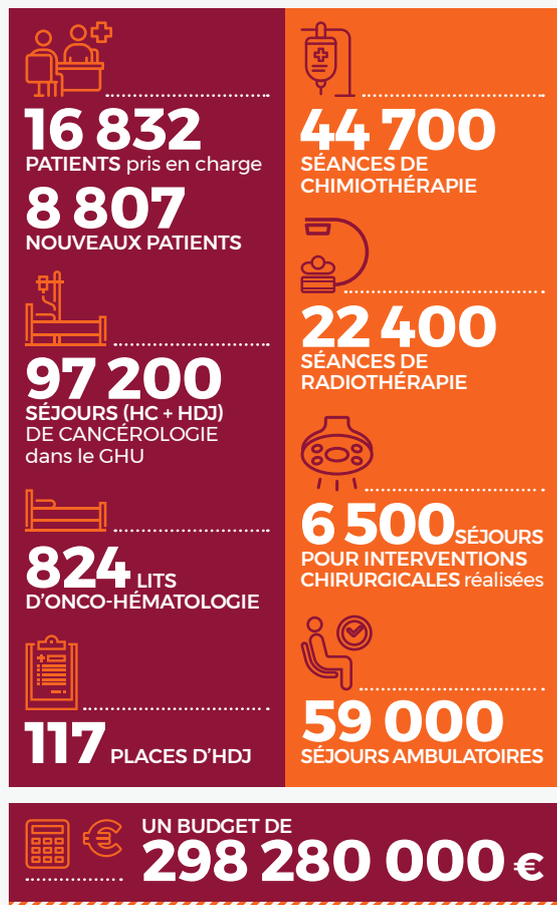


**La Pr Céleste Lebbé** a été nommée directrice médicale adjointe. Elle est professeur de dermatologie à l'Université Paris Cité, responsable du centre des cancers cutanés à l'hôpital Saint-Louis, membre de l'Institut de Recherche Saint-Louis, Unité Inserm U976 HIPI (Immunologie humaine, Pathophysiologie, Immunothérapie), très investie dans la recherche clinique et translationnelle sur le mélanome, et les cancers cutanés viro-induits.



# Nous connaître...

## Un acteur majeur de la cancérologie en Île-de-France



## Une offre de soins complète en cancérologie, de l'enfance au grand âge

- **Cancérologie d'organes médico-chirurgicale très structurée** : digestif, thorax, ORL, urologie, séno-gynécologie, dermatologie, neurologie
- **Hématologie au rayonnement international**, un savoir-faire d'avenir avec les Car-T cells, unique sur l'AP-HP et l'allogreffe médullaire
- **Oncologie médicale et radiothérapie** : soins de support, douleur et oncogénétique
- **Radiothérapie** : radiomix, stéréotaxie, radiothérapie vectorisée
- **Immunothérapie, Thérapeutique ciblée, Imagerie nucléaire, Essais de phase précoce**
- **Biobanque, Génomique des tumeurs, Recherche**
- **Cancers rares et hémopathies rares**
- **Onco-gériatrie structurée**

## Des installations et équipements de pointe pour les patients



# Vers l'accréditation OEIC : comprehensive cancer center



L'institut s'est lancé dans l'accréditation comprehensive cancer center auprès de l'OEIC (Organisation of European Cancer Institute). Obtenue pour 5 ans, cette accréditation est le fruit d'une démarche continue inscrite dans le projet d'établissement du GHU AP-HP. Nord - Université Paris Cité. Elle vise à structurer la prise en charge des patients à toutes les étapes du parcours de soins et l'accès à la recherche et à l'innovation.

## Institut du Cancer AP-HP. Nord - Université Paris Cité

ÉQUIPE PROJET				Conseil scientifique
Coordination			Gestion opérationnelle	À déterminer
 <b>Pr Gérard Zalcman</b> Directeur médical	 <b>Pr Céleste Lebbé</b> Directrice médicale adjointe	 <b>Hélène Gilardi</b> Directrice adjointe du GHU AP-HP. Nord-Université Paris Cité Directrice des opérations OEIC	 <b>Carla Brun Perizzolo</b> Cheffe de projet	

CONSEIL D'ADMINISTRATION		COMITÉ DE PILOTAGE	
<b>Pr Philippe Ruszniewski</b> Doyen de l'UFR de médecine Université Paris Cité	<b>Pr Hervé Dombret</b> Directeur de l'Institut de recherche Saint-Louis	<b>Pr Luis Teixeira</b> Coordinateur médical	<b>Pr Pierre Fenaux</b> Coordinateur hématologie
<b>Pr Jean-Claude Carel</b> Président de la CMEL d'AP-HP. Nord	<b>Pr André Baruchel</b> Onco-hématologie pédiatrique	<b>Pr François Desgrandchamps</b> Coordinateur chirurgical	<b>Pr Valérie Paradis</b> Coordnatrice scientifique
<b>Pr Thomas Aparicio</b> DMU - ICARE	<b>Pr Stéphane Culine</b> Oncologie médicale	<b>Pr Jean Soulier</b> Coordinateur biologique	<b>Pr Valérie Vilgrain</b> Coordnatrice radiologie
<b>Pr Éric Vicaut</b> Méthodologiste - CRC	<b>Pr Céleste Lebbé</b> Onco-dermatologie	<b>Pr Christophe Hennequin</b> Coordinateur radiothérapie	<b>Pr Jean-Jacques Kiladjian</b> Coordinateur phases précoces
<b>Dr Nathalie Pons-Kerjean</b> Pharmacie	<b>Hélène Gilardi</b> Directrice adjointe d'AP-HP. Nord	<b>Dr Isabelle Madelaine</b> Coordinateur pharmaceutique	<b>Dr Marie-Pierre Dilly</b> Directrice qualité, GDR, usagers
<b>Pr Gérard Zalcman</b> Oncologie thoracique	<b>Dr Marie-Pierre Dilly</b> Directrice qualité, gestion des risques et droits du patient	<b>Grégory Vial</b> Directeur Bichat / Beaujon	<b>Anna Sebbag</b> Directrice adjointe qualité
<b>Vincent-Nicolas Delpech</b> Directeur d'AP-HP. Nord		<b>Florence Kania</b> Directrice des soins et des activités paramédicales	<b>Laure Tharel</b> Directrice Saint-Louis
		<b>Sébastien Kerever</b> Représentant du 3C	<b>Mélody Martin</b> Adjointe directeur recherche
			<b>Abida Haneefa</b> Représentante du 3C

AVEC LA PARTICIPATION DE				
Directions fonctionnelles			Pôle qualité	Équipe paramédicale
<b>Virginie Barrabé</b> (AP-HP. Nord)	<b>Marc-Bertrand Mapataud</b> Finances	<b>Vincent Loiseau</b> Directeur administratif de l'UFR de médecine	<b>Dr Marie-Pierre Dilly</b> Directrice qualité, gestion des risques et droits du patient	<b>Florence Kania</b> Directrice des soins et des activités paramédicales
<b>Virginie His</b> (Université Paris Cité) Communication	<b>Ladislav Karsenty</b> Recherche	<b>Gaëlle Le Camus</b> Directrice adjointe UFR de médecine	<b>Anna Sebbag</b> Adjointe directrice qualité	Cadres paramédicaux
<b>Dr Alexandre Vivot</b> Information médicale	<b>Christelle Colnée</b> Directrice générale déléguée de la Faculté de santé			

30 PROGRAMMES		
Médical	Chirurgie	Scientifique
<b>Pr Luis Teixeira</b> Coordination	<b>Pr François Desgrandchamps</b> Coordination	<b>Pr Valérie Paradis</b> Coordination

<b>Coordination soins critiques et urgences</b> Pr Élie Azoulay - Pr Enrique Casalino	<b>Patients et associations Démocratie sanitaire - Éthique</b> Dr Jean-François Alexandra - Anna Sebbag - Abida Haneefa Geneviève Alberti, représentante des usagers
--	--

# Nos 30 programmes médico-scientifiques et leurs pilotes

## 1 Soins palliatifs et de support

Dr Virginie Fossey-Diaz  
Dr Dalila Belhamra  
Dr Anne Blazy  
Dr Audrey Lebel

## 2 Médical et paramédical / PROMs / Éthique

Dr Jean-François Alexandra  
Abida Haneefa  
Anna Sebbag

## 3 Oncologie urologique

Pr François Desgrandchamps  
Dr Clément Dumont  
Dr Alexandra Masson-Lecomte

## 4 Cancer gynécologique

Pr Martin Koskas  
Pr Cyrille Huchon

## 5 Cancer du sein

Pr Luis Texeira  
Dr Laurence Cahen-Doidy

## 6 Génomique des tumeurs

Pr Jean Soulier  
Dr Nathalie Theou-Anton  
Pr Samia Mourah

## 7 Immunologie - oncologie

Pr Vassili Soumelis  
Pr Sophie Caillat-Zucman

## 8 Oncogénétique

Dr Odile Cohen-Haguenaer  
Dr Paul Vilquin  
Dr Gaël Goujon

## 9 Biobanque

Pr Anne Couvelard  
Pr Jérôme Cros

## 10 Thérapies cellulaires (CAR-T)

Pr Jérôme Larghero

## 11 Hématologie

Pr Pierre Fenaux  
Pr Catherine Thieblemont

## 12 Diagnostic par imagerie et anatomopathologie

Pr François Rouzet  
Pr Valérie Paradis

## 13 Radiologie interventionnelle

Pr Valérie Vilgrain  
Pr Éric de Kerviler

## 14 Dépistage

Pr Antoine Khalil  
Pr Frédéric Prat  
Pr Cédric de Bazelaire

## 15 Cancer des jeunes adultes

Pr Nicolas Boissel  
Dr Nathalie Dhedin

## 16 Oncologie pédiatrique

Pr André Baruchel  
Dr Marion Strullu

## 17 Oncologie gériatrique

Pr Agathe Raynaud-Simon  
Dr Virginie Fossey-Diaz

## 18 Cancers digestifs

Pr Thomas Aparicio  
Pr Vinciane Rebours

## 19 Cancers thoraciques

Pr Pierre Mordant  
Dr Valérie Gounant

## 20 Cancer de la tête et du cou

Pr Beatrix Barry  
Pr Philippe Herman

## 21 Cancer endocrinien

Dr Cécile Chougnat  
Pr Jean-François Gautier

## 22 Neuro-oncologie

Pr Antoine Carpentier  
Pr Sébastien Froelich  
Pr Philippe Decq

## 23 Sarcome

Pr Sandrine Faivre  
Pr Maxime Battistella

## 24 Cancer et lymphome cutané

Pr Céleste Lebbé  
Dr Florence Brunet-Possenti

## 25 Phases précoces

Pr Jean-Jacques Kiladjian  
Dr Matthieu Resche-Rigon

## 26 Pharmacie

Dr Isabelle Madelaine  
Dr Nathalie Pons-Kerjean

## 27 Radiothérapie

Pr Laurent Quéro  
Dr Sophie Guillem

## 28 Allogreffe

Pr Régis Peffault de Latour  
Dr Karima Yakouben

## PROGRAMMES TRANSVERSAUX

## 29 Maladie thrombo- embolique liée au cancer

Pr Isabelle Mahé  
Pr Nadine Ajzenberg

## 30 Soins critiques, urgences et cancer

Pr Elie Azoulay  
Pr Enrique Casalino



**Institut du Cancer  
AP-HP. Nord  
Université Paris Cité**

Hôpital Saint-Louis  
1 avenue Claude Vellefaux  
75010 Paris

**Contact**

Carla Brun Perizzolo  
Cheffe de projet  
carla.brunperizzolo@aphp.fr

