


Fondation  
pour la recherche  
sur le cancer



**Dossier de presse 2025**



# SOMMAIRE

- **L'essentiel de la Fondation ARC** 3
  - **3 questions à Eric Solary, vice-président de la Fondation ARC** 4
  - **Les grands axes pour relever les grands défis de l'oncologie** 5
    1. Accélérer la recherche sur des thèmes prioritaires
    2. Encourager et fidéliser les talents de la recherche française
    3. Soutenir l'excellence par la coopération internationale
  - **Les grands rendez-vous de la Fondation ARC** 7
- 

# L'essentiel de La Fondation ARC

EN 2024

**39,35 M €**

alloués à la **mission sociale** soit

**76,2 %**

des dépenses consacrées au soutien à la **recherche** et à **l'information** du public.

**332**

**projets** de recherche soutenus.

**271**

**scientifiques bénévoles** ont apporté leur expertise pour sélectionner les projets de recherche les plus prometteurs pour les patients.

**Seule la recherche vaincra le cancer** : c'est la conviction de la Fondation ARC, **créée en 1962** en tant qu'association et reconnue d'utilité publique.

Face à une maladie qui demeure l'une des premières causes de mortalité dans le monde, la Fondation place la recherche au cœur de son action, avec une ambition claire : accélérer les découvertes et faire vivre une recherche dynamique et positive pour les individus.

Chaque jour, la Fondation identifie et soutient les projets les plus prometteurs en cancérologie, accompagne les **talents de demain**, et **impulse les grandes orientations de la recherche française**.

Grâce à l'engagement des chercheurs, des donateurs et des soignants, **60 % des cancers peuvent aujourd'hui être guéris**. Demain, la Fondation veut aller plus loin : **guérir le cancer. Tous les cancers.**

## Top 3 des régions les plus engagées dans le soutien à la recherche en 2024

1. **Île de France** : 3,9M € de dons / 28 800 donateurs
2. **Auvergne Rhône-Alpes** : 2M € de dons / 20 000 donateurs
3. **Grand Est** : 1,5M€ de dons / 14 000 donateurs

## 3 questions à Eric Solary, vice-président de la Fondation ARC



### Pourquoi le nombre de cas de cancers augmente, alors que la recherche progresse ?

*Il y a deux grandes raisons à ce paradoxe. D'un côté, nos progrès en médecine ont permis d'allonger l'espérance de vie. Or, le vieillissement est l'un des principaux facteurs de risque de développer un cancer. De l'autre, la prévention et les dépistages précoces nous permettent de mieux détecter les cas – ce qui augmente mécaniquement les statistiques. Mais il ne faut pas s'y tromper : derrière ces chiffres, la recherche a bel et bien permis des avancées majeures dans la compréhension des mécanismes du cancer, dans les traitements, et dans la survie des patients. En réalité, le défi est désormais global : il s'agit non seulement de guérir, mais aussi de prévenir plus tôt, de détecter plus précocement, et de mieux accompagner les malades tout au long de leur parcours de vie. C'est dans cette perspective intégrée que s'inscrit l'action de la Fondation ARC.*

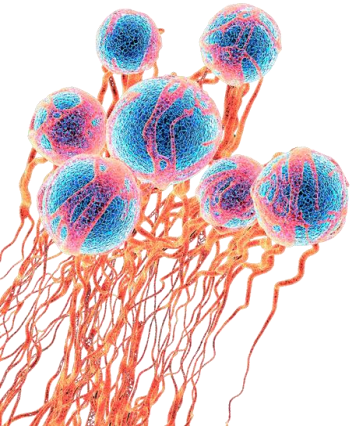
### Sur quels cancers la Fondation ARC se concentre-t-elle en priorité ?

*Certains types de cancers posent des défis particuliers. C'est le cas, par exemple, des cancers du pancréas, dont l'incidence augmente rapidement et pour lesquels les traitements restent peu efficaces. Nous investissons aussi fortement sur le lien entre cancer et vieillissement, pour faire apparaître des stratégies de prévention efficaces. Par ailleurs, nous constatons une hausse préoccupante de certains cancers chez les jeunes adultes, pour lesquels les causes restent encore mal identifiées. C'est pourquoi nous développons actuellement un programme spécifique pour les AJA (Adolescents et Jeunes Adultes), afin de mieux comprendre les cancers pédiatriques et précoces. Enfin, un axe stratégique fort est le soutien aux immunothérapies, qui bouleversent la prise en charge de nombreux cancers mais nécessitent un accompagnement rigoureux pour garantir leur efficacité et leur sécurité à grande échelle.*

### A quoi ressemblera la recherche sur le cancer demain ?

*La recherche de demain sera d'abord plus préventive : en identifiant plus en amont les facteurs de risque, nous pourrions agir avant même que la maladie ne se développe. Elle sera aussi plus personnalisée : l'intelligence artificielle et l'analyse massive de données nous permettront de croiser les profils biologiques, génétiques et cliniques pour proposer des traitements ciblés, adaptés à chaque patient. Ensuite, elle sera plus globale, en intégrant pleinement la question de l'après-cancer : comment vivre mieux après les traitements, comment préserver la fertilité, limiter les effets secondaires, prévenir les rechutes. Enfin, elle sera plus collaborative. Face à la complexité du cancer, aucune équipe, aucune nation ne peut avancer seule. C'est pourquoi nous investissons dans des consortiums internationaux ambitieux, avec une volonté très claire : donner à la science les moyens d'accélérer les découvertes et de transformer la vie des patients.*

# 3 grands axes pour relever les grands défis de l'oncologie



Depuis 2021, la France s'est dotée d'une stratégie décennale de lutte contre le cancer (2021-2030), portée par l'Institut National du Cancer (INCa). Son ambition : accélérer la recherche et renforcer l'espoir des patients. 4 priorités structurent cette feuille de route nationale : **prévenir** davantage de cancers, **améliorer** la qualité de vie pendant et après la maladie, **mieux comprendre et traiter** les cancers à mauvais pronostic et **garantir** l'accès équitable aux avancées médicales.

La Fondation ARC s'inscrit pleinement dans cette dynamique. En cohérence avec la stratégie nationale, elle a défini 3 axes majeurs de développement pour guider son action et maximiser son impact.

## 1 Accélérer la recherche sur des thèmes prioritaires

**Cancers du pancréas | Immunothérapies | Cancers & Vieillesse**

La Fondation ARC identifie des thèmes prioritaires afin de faire progresser significativement la lutte contre le cancer. Ces priorités sont définies en concertation avec la communauté scientifique, puis font l'objet d'**appels à projets ciblés mobilisant les chercheurs français et internationaux**.

**En 2024 : 12,9 millions € investis  
dans 25 nouveaux projets**

### **Focus programme : SIGN'IT – Signatures en immunothérapies**

Lancé en 2018, ce dispositif vise à accélérer, de manière sécurisée, le déploiement des immunothérapies partout en France. **Véritable révolution dans la prise en charge de nombreux cancers**, elles bénéficient d'un accompagnement structuré pour en faciliter l'accès et en optimiser l'usage.

**47 projets soutenus | 24 millions €**

## 2 Encourager et fidéliser les talents de la recherche française

La Fondation ARC s'engage activement tout au long du parcours académique et scientifique des jeunes chercheurs et médecins, afin de **favoriser l'émergence d'une nouvelle génération de talents en cancérologie.**



A travers le programme **Leaders internationaux en oncologie**, elle soutient le retour en France de chercheurs de haut niveau basés à l'étranger, en leur offrant un accompagnement personnalisé pour s'installer, constituer leur équipe et développer des projets de recherche innovants.

**En 2024 :**  
**110 jeunes chercheurs soutenus**  
**à hauteur de 7 millions €**

### Focus programme : Passerelle

Ce dispositif permet d'accompagner les talents prometteurs dans la préparation aux concours menant à des postes pérennes dans la recherche contre le cancer. En 2024 :

**9 chercheurs soutenus | 900 000 €**

## 3 Soutenir l'excellence par la coopération internationale

Résolument tournée vers l'international, la Fondation ARC **collabore avec de nombreuses institutions scientifiques et caritatives de renom** à l'échelle mondiale pour faire émerger des projets innovants et transversaux.

À l'échelle européenne, elle pilote actuellement deux initiatives majeures soutenues par la Commission européenne.

Elle est également membre, depuis 2012, du réseau **ERA-NET TRANSCAN**, qui œuvre pour accélérer la recherche translationnelle en soutenant des projets collaboratifs internationaux.



### Focus programme : FORCE

La Commission européenne a confié à un consortium inédit d'organismes caritatifs la mission de développer des essais cliniques innovants en oncologie, ciblant les cancers rares et à mauvais pronostic. La Fondation ARC en assure le **pilotage stratégique et la structuration.**

**14 fondations membres**  
**issues de 11 pays**

# Les grands rendez-vous de la Fondation ARC

## Les Prix Fondation ARC Léopold Griffuel et Oberling-Haguenau Fondation ARC

Chaque année, les Trophées de la Fondation ARC mettent à l'honneur l'excellence scientifique en cancérologie, en récompensant les avancées majeures portées par des chercheurs français et internationaux. **Véritables références dans le monde de la recherche sur le cancer, les prix Fondation ARC Léopold Griffuel – parfois qualifiés de “Nobel de la cancérologie” – et les prix Oberling-Haguenau Fondation ARC incarnent l'engagement de la Fondation pour une science d'excellence**, tournée vers l'innovation et l'impact thérapeutique. En valorisant ces parcours d'exception, la Fondation ARC soutient non seulement la recherche fondamentale et translationnelle, mais inspire aussi toute une génération de jeunes scientifiques déterminés à faire reculer la maladie.



## Le Triathlon des roses

Le Triathlon des Roses est un événement sportif et solidaire organisé chaque année dans plusieurs villes de France à l'occasion **d'Octobre Rose**. Courir, pédaler, nager... chaque effort compte pour faire avancer la recherche sur les cancers du sein. Porté par la Fondation ARC, ce rendez-vous mobilise des milliers de participantes engagées, dans une ambiance conviviale et engagée, avec un objectif clair : transformer l'énergie du sport en soutien concret à des projets de recherche innovants portant sur les cancers du sein.



## Les Journées Jeunes Chercheurs

Tremplin pour la relève scientifique en cancérologie, ces journées permettent à de jeunes scientifiques de présenter leurs travaux devant un jury d'experts. Ce rendez-vous annuel stimule les échanges interdisciplinaires et initie à l'exercice exigeant de la communication scientifique. Deux distinctions majeures y sont remises : les Prix Peters, qui récompensent l'excellence des présentations scientifiques, et les Prix Kerner, saluant la capacité à rendre la science accessible à tous. Une journée pour apprendre, convaincre... et se projeter dans l'avenir de la recherche.





**Fondation**  
pour la **recherche**  
sur le **cancer**



Pour plus d'informations  
[www.fondation-arc.org](http://www.fondation-arc.org)



@FondationARC

### **Contacts presse : Agence The Desk**

**Laurence de la Touche :**

**laurence@agencethedesk.com - 06 09 11 11 32**

**Léonie Kuschnick :**

**leonie@agencethedesk.com - 06 40 55 60 28**