



RAPPORT SCIENTIFIQUE 2024 / SYNTHÈSE

ACTIONS POUR LA RECHERCHE SUR LES CANCERS

L'année 2024 a marqué la quatrième année de mise en œuvre de la Stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030. À ce jour, plus de 200 des 237 actions prévues pour les cinq premières années ont été engagées ou finalisées. Pour répondre aux ambitions portées par cette Stratégie, la recherche a été soutenue et mobilisée, pour sélectionner et financer 241 projets en 2024.

La labellisation des deux premiers réseaux de recherche d'excellence sur les cancers de mauvais pronostic a amorcé la structuration de la recherche autour de ces cancers. Ces réseaux fédèrent des équipes pluridisciplinaires réparties sur l'ensemble du territoire. Afin de promouvoir l'accès à l'innovation thérapeutique pour toujours plus de patients, l'Institut a mené deux nouvelles vagues de labellisation de centres investigateurs en recherche clinique de phase précoce (CLIP²). Cette initiative a permis de soutenir huit centres spécialistes de cancérologie pédiatrique et 19 centres spécialistes de cancérologie adulte.

En 2024, l'Institut national du cancer a poursuivi sa dynamique de collaboration internationale. Il a ainsi continué sa participation à TRANSCAN, réseau

réunissant 31 organismes financeurs de 20 pays, pour le soutien à des travaux de recherche translationnelle. L'Institut continue également à s'impliquer dans deux initiatives internationales majeures – le Cancer Grand Challenges et le G7 Cancer – pour concentrer ressources et talents sur la résolution des plus grands défis posés par les cancers.

Fidèle à ses engagements pour une recherche toujours plus ambitieuse, l'Institut continue de soutenir ses 4 programmes nationaux emblématiques, en biologie des cancers (PLBIO), en recherche translationnelle (PRT-K), en recherche clinique (PHRC-K) et en sciences humaines et sociales et recherche interventionnelle (SHS-RISP).

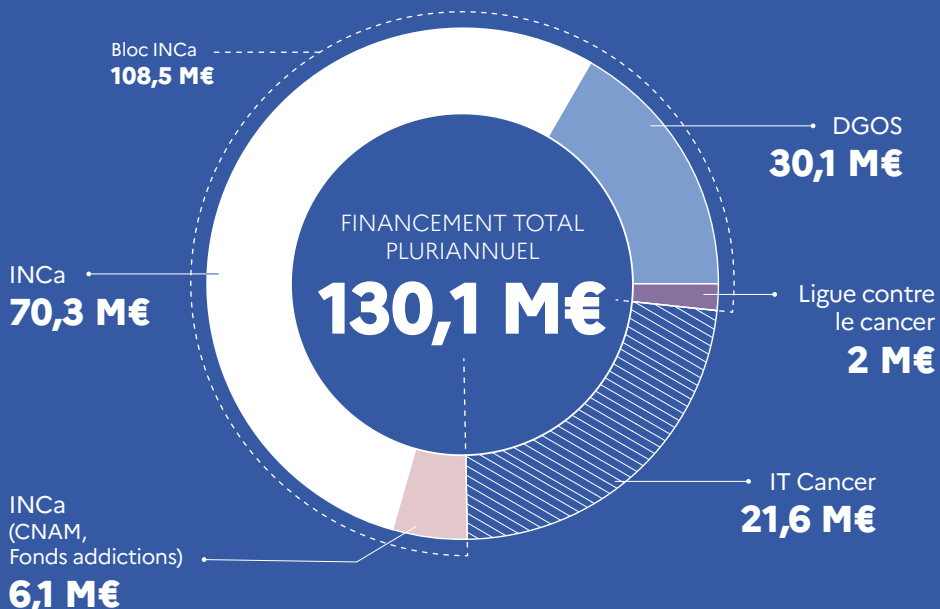
La fin de l'année 2024 ouvre une phase de bilan puisque la première feuille de route de la Stratégie décennale atteint son terme en 2025. Une évaluation intermédiaire est prévue par le Conseil scientifique international de l'Institut. Elle permettra d'évaluer les avancées réalisées pour affiner les orientations de la seconde feuille de route 2026-2030 et ainsi garantir une recherche toujours plus pertinente, efficace et au service de la société.

Cette synthèse présente les chiffres clés des principaux financements de la recherche en 2024.

Le document complet, « Rapport scientifique 2024, Actions pour la recherche sur les cancers » est à consulter et télécharger sur cancer.fr

2024, LES CHIFFRES CLÉS

Depuis 2021, l'Institut national du cancer, aux côtés des financeurs de la recherche, tels que la DGOS, la Fondation ARC pour la recherche sur le cancer et la Ligue contre le cancer, maintient son soutien financier à la recherche sur les cancers. En 2024, 241 projets ont été sélectionnés et financés pour un budget total s'élevant à 130,1 millions d'euros à travers 23 programmes de soutien à la recherche sur les cancers. L'INCa a financé 15 programmes et 171 projets à hauteur de 108,5 millions d'euros.



* INCa, DGOS, Ligue contre le cancer, Fonds addictions

2024, QUELS SOUTIENS?

Figure 1
Financements effectivement versés de 2021 à 2024
à la recherche sur les cancers

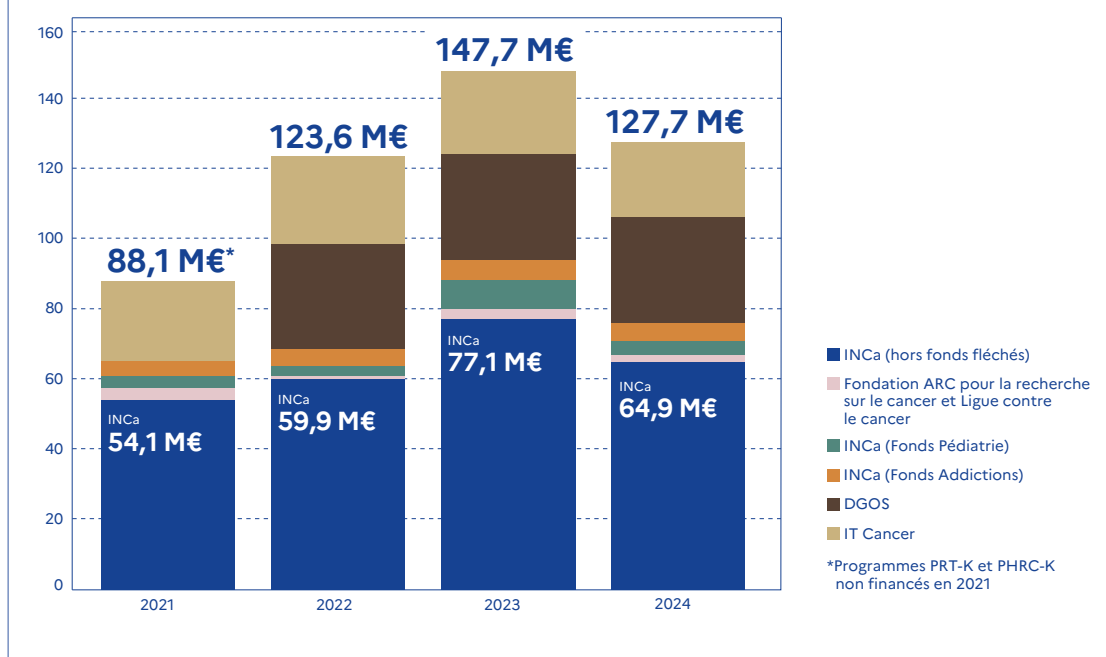
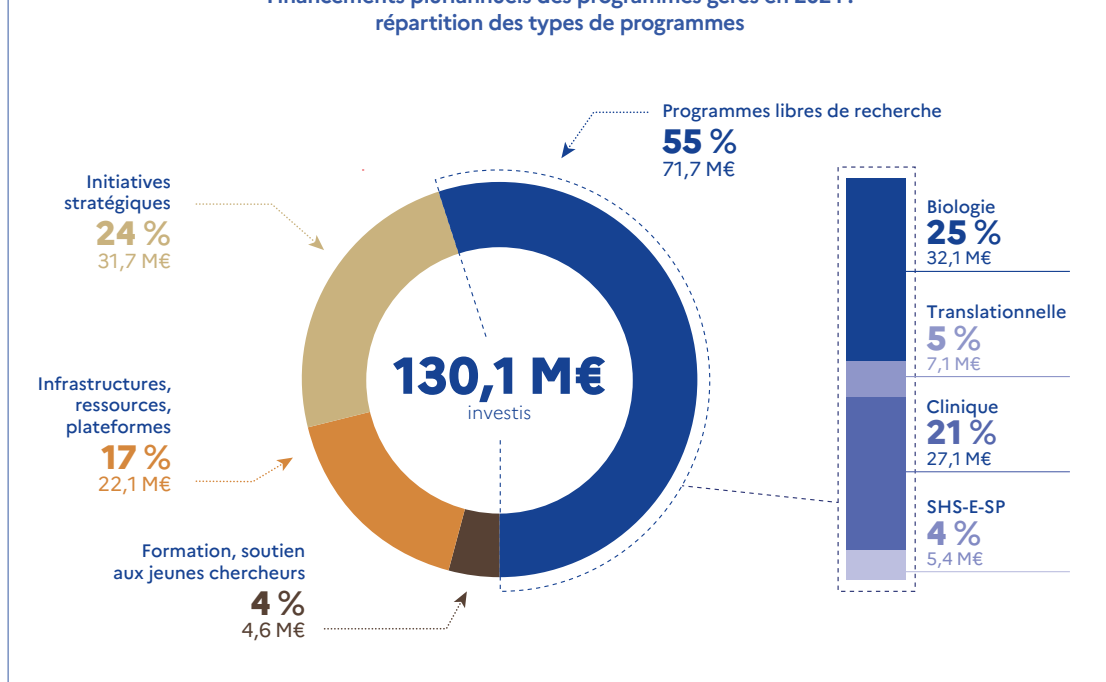


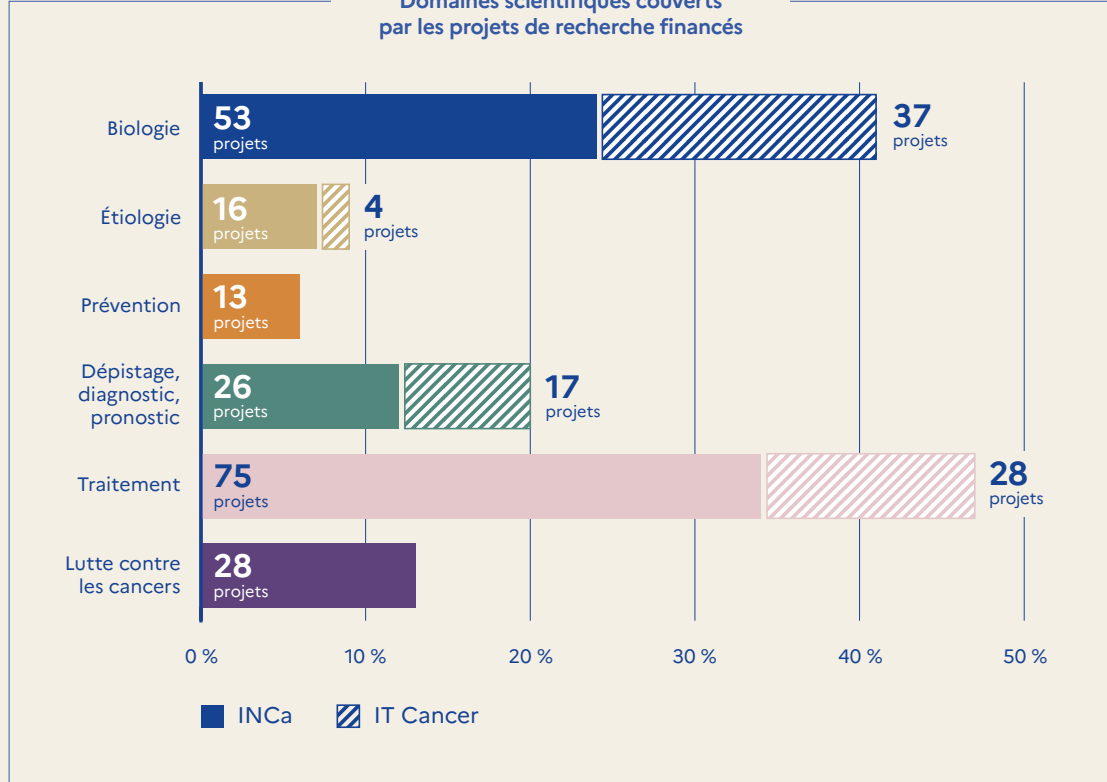
Figure 2
Financements pluriannuels des programmes gérés en 2024 :
répartition des types de programmes



En 2024, les 21 programmes de financements ont apporté un soutien financier à 221 projets de recherche. Ils recouvrent tous les domaines de la cancérologie :

- **47 % des projets** ont pour objectif l'identification, le développement, l'évaluation et la validation de traitements;
- **41 % des projets** visent à approfondir la compréhension de la biologie des cancers;
- **20 % des projets** couvrent des objectifs liés au dépistage précoce, au diagnostic et au pronostic;
- **13 % des projets** traitent des thématiques liées à la lutte contre les cancers, les résultats pour les patients et à la santé de la population;
- **9 % des projets** s'intéressent aux causes et origines des cancers;
- **6 % des projets** portent sur les stratégies de prévention des cancers.

Figure 3
Domaines scientifiques couverts
par les projets de recherche financés



Pour en savoir plus sur les actions de la recherche en cancérologie, consultez le document complet, «Rapport scientifique 2024, Actions pour la recherche sur les cancers» sur