

DEUX JEUNES CHERCHEUSES TOULOUSAINES RÉCOMPENSÉES PAR LE PRIX KERNER DE LA FONDATION ARC

Toulouse, 2 novembre 2025 – Portée par la conviction que seule la recherche vaincra le cancer, la Fondation ARC pour la recherche sur le cancer a réuni à Paris les 22 et 23 octobre une centaine de jeunes chercheurs et cliniciens en cancérologie venus de toute la France. À l’occasion de cet événement dédié à la nouvelle génération de talents, plusieurs prix ont été remis pour saluer l’excellence scientifique et la capacité à rendre la science accessible à tous. **Parmi les lauréats, deux jeunes chercheuses toulousaines se sont distinguées en remportant le Prix Kerner, qui récompense l’art de vulgariser la recherche : Léa Goupille, du Centre de recherches en cancérologie de Toulouse (CRCT), lauréate du 1er Prix Kerner, et Margaux Renier, de l’Institut de Pharmacologie et de Biologie Structurale (IPBS), lauréate du 2e Prix Kerner.**

Récompenser l’art de vulgariser la science.

Créés par la Fondation ARC, les Prix Kerner récompensent la capacité des jeunes chercheurs à vulgariser leurs travaux scientifiques pour les rendre accessibles à tous. Dans un domaine aussi complexe que la cancérologie, savoir expliquer sa recherche avec des mots simples et justes est une compétence essentielle, tant pour sensibiliser le grand public que pour renforcer le lien entre chercheurs, patients et société.

Le jury des Prix Kerner, composé exclusivement de journalistes qualifiés, évalue la qualité de structuration des textes vulgarisés ainsi que la clarté de l’argumentaire.

Pour préparer les chercheurs à transformer des concepts scientifiques complexes en récits vivants, clairs et captivants, la Fondation ARC leur offre une formation complète à la vulgarisation scientifique.

Deux jeunes chercheuses toulousaines à l’honneur

Léa Goupille, 1er Prix Kerner

Centre de Recherches en Cancérologie de Toulouse (CRCT) et École Nationale Vétérinaire de Toulouse (ENVT)

Doctorante au CRCT, Léa Goupille s’intéresse aux leucémies aiguës myéloïdes, des cancers du sang et de la moelle osseuse particulièrement agressifs. Ses recherches étudient le rôle du métabolisme et de l’alimentation dans la résistance des cellules cancéreuses aux traitements.

Elle explore notamment une piste prometteuse qui consiste à changer brutalement les ressources énergétiques de ces dernières via une alimentation particulière. Chez certains patients porteurs d’une mutation spécifique, ceci pourrait améliorer l’efficacité d’un traitement ciblé (gilteritinib) en rendant les cellules tumorales plus sensibles.

Son approche innovante ouvre de nouvelles perspectives sur le lien entre nutrition et thérapies anticancéreuses.



« Je remercie chaleureusement la Fondation ARC et le jury pour cette distinction. La vulgarisation de mes travaux de recherche est un apprentissage essentiel dans mon parcours de chercheuse. Ce Prix me permet de poursuivre dans la voie de la recherche avec confiance et détermination. »

Léa Goupille, 1er Prix Kerner 2025

Margaux Renier, 2e Prix Kerner

Institut de pharmacologie et de biologie structurale (IPBS, Toulouse)

Interne en chirurgie gynécologique, Margaux Renier étudie le lien entre obésité et agressivité du cancer du sein. En confrontant des cellules graisseuses humaines à des cellules tumorales, elle a observé que l'excès de graisses favorise la mobilité et la croissance des cellules cancéreuses.

Ses travaux suggèrent que l'environnement graisseux nourrit et stimule les tumeurs, une découverte majeure pour adapter les traitements et améliorer la prise en charge des patientes en situation d'obésité.



« Je suis très heureuse d'avoir été choisie comme lauréate du 2^e Prix Kerner. Il est la reconnaissance d'un long travail mené avec détermination et passion. Savoir partager des projets scientifiques auprès du grand public sans en dénaturer leur complexité est vital en tant que chercheuse, mais aussi en tant que médecin. » précise Margaux Renier.

Ces deux chercheuses incarnent la vitalité et l'excellence de la recherche toulousaine, mais également la volonté ferme de rendre la science plus humaine et accessible.

La Fondation ARC, un engagement durable pour les jeunes talents

La Fondation ARC soutient chaque année plus d'une centaine de jeunes chercheurs, en master, doctorat et postdoctorat en cancérologie. Cet accompagnement s'inscrit dans une démarche durable de leur assurer les meilleures conditions de formation dans des laboratoires d'excellence à toutes les étapes de leurs parcours académique.

"Soutenir et récompenser les jeunes talents est essentiel pour les encourager à poursuivre leurs travaux de recherche. L'enjeu est de les accompagner de façon pérenne afin d'encourager les plus performants au service de la recherche française. Ces Prix sont la démonstration de ce soutien. »

Dominique Bazy, Président de la Fondation ARC.



La Fondation ARC accompagne les équipes de recherche toulousaine avec un soutien financier total de 10,6 millions d'euros attribué à 93 projets portés par des chercheurs de la région sur les cinq dernières années (2020-2024).

A PROPOS DE LA FONDATION ARC

Reconnue d'utilité publique, la Fondation ARC est 100 % dédiée à la recherche sur le cancer et est financée grâce à la générosité de ses donateurs et testateurs. Elle a ainsi alloué en 2024 plus de 33 millions d'euros à 332 projets de recherche porteurs d'espoir pour les malades. Pour la Fondation ARC, tout part d'une conviction : la recherche vaincra le cancer. C'est grâce aux découvertes des chercheuses et des chercheurs que nous finirons par remporter la victoire : parvenir à guérir un jour le cancer, tous les cancers.

Contact Presse

Eloïse Mendy-Meli et Marie Paillas
Agence Anouk Déqué

e.mendy@adeque.com / 06 37 12 12 71
m.paillas@adeque.com / 07 55 85 53 08