

Le 17/09/2025 - Communiqué de presse - Auteur : Conseil départemental du Tarn | Temps de lecture : +/- 1 minute et 45 secondes

Remise

de chèques aux chercheurs soutenus par la Ligue contre le cancer du Tarn

Remise de chèques aux chercheurs soutenus par la Ligue contre le cancer du Tarn

Le Conseil départemental du Tarn a accueilli mardi 16 septembre la cérémonie annuelle de remise de chèques de la Ligue contre le cancer 81 aux chercheurs.

Six scientifiques sont venus présenter leurs travaux de recherche, porteurs d'espoir dans la lutte contre des formes de cancer particulièrement complexes.

Cette cérémonie a aussi été l'occasion de saluer l'arrivée de Mme Palmire Andrieu, nouvelle Présidente du Comité départemental du Tarn de la Ligue contre le cancer, et de réaffirmer le partenariat solide entre le Département et la Ligue.

Un partenariat fidèle entre le Département et la Ligue

Le Conseil départemental du Tarn apporte un soutien concret et régulier à la ligue contre le cancer :

- accueil d'événements comme Octobre Rose, Mars Bleu ou la remise annuelle des prix aux chercheurs,
- relais de ses campagnes de communication auprès du grand public
- visibilité et mise en réseau à la Maison départementale de l'autonomie (MDA), au contact des publics concernés.

« *Prévenir, c'est agir. Sensibiliser, c'est sauver. Le Département est fier de s'engager aux côtés de la Ligue pour faire avancer la recherche, accompagner les malades et promouvoir la prévention* », souligne Christophe Ramond, Président du Conseil départemental.

Des chercheurs récompensés pour leurs travaux innovants

En 2025, la Ligue contre le cancer 81 consacre 65 000 € à la recherche, répartis entre six projets de haut niveau :

GIRARD Jean-Philippe - 20 000€ - IPBS (CNRS)

Vaisseaux HEVs et Cancer : rôle des vaisseaux sanguins HEVs dans l'immunité anti-tumorale et l'immunothérapie anti-cancéreuse.

LIGAT Gaëtan - 11 650€ - L'Institut Toulousain des Maladies Infectieuses et Inflammatoires (INFINITY)

Protéomique et phosphoprotéomique combinées de cellules de glioblastome transduites par la protéine pUL97 du CMV pour identifier les voies impliquées dans la progression tumorale induite par le virus.

MARCOUX Paul - 15 000€ - CRCT

Identification des mécanismes de résistance aux anticorps bispécifiques dans les lymphomes non hodgkiniens : étude fonctionnelle par imagerie du rôle des cellules immunitaires effectrices.

BRUNAC Anne-Cécile - 10 000€ - IUCT

Résistance à l'immunothérapie dans les cancers colorectaux présentant une déficience du système de réparation des mésappariements ou une instabilité des microsatellites : exploration de la contribution des facteurs de réponse au stress réplicatif.

MONCHATRE Camille - 13 500€ - IPBS (CNRS)

Transfert de lipides entre adipocytes mammaires et cellules cancéreuses : Implication dans l'agressivité du cancer du sein chez les sujets obèses.

CHABRILLAC Emilien - 10 000€ - CHU Toulouse (ORL)

Prise en charge des sténoses pharyngées par des stents pharyngés personnalisés obtenus à l'aide de l'impression 3D – Etude de faisabilité.

Ces projets ouvrent de nouvelles perspectives aux patients et à leurs familles. Ils rappellent surtout le rôle essentiel de la recherche pour faire reculer la maladie.

Pour télécharger les photos (copyright Département du Tarn) : [cliquer ici](#)

VOS CONTACTS

Conseil départemental du Tarn

Béatrice Grau

Directrice de la communication

05 63 45 64 58

