

Notre challenge : Sauver des vies en combattant le cancer - Assurer une qualité de vie aux malades - Financer la découverte de remèdes appropriés

Actualités et infos

LE MOT DU PRÉSIDENT

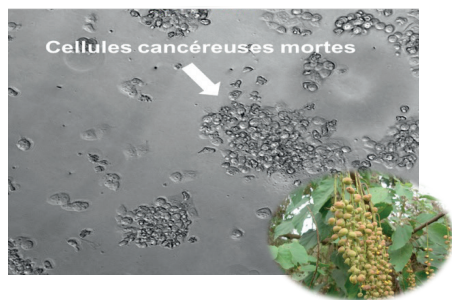
L'année 2023 touche à sa fin, une année bien remplie pour les bénévoles de **L'Alsace contre le cancer**.

Le nombre croissant des projets que nous soutenons témoigne d'une reconnaissance des actions portées par l'association.

Nous tenons à remercier tous les acteurs et initiateurs de projets qui nous permettent de conforter nos aides à la recherche et au soutien des patients.

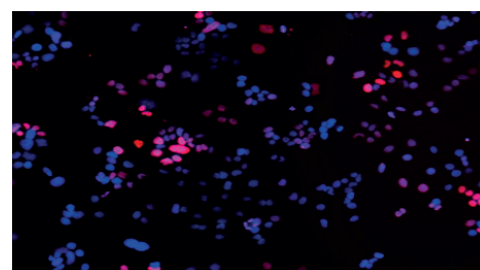
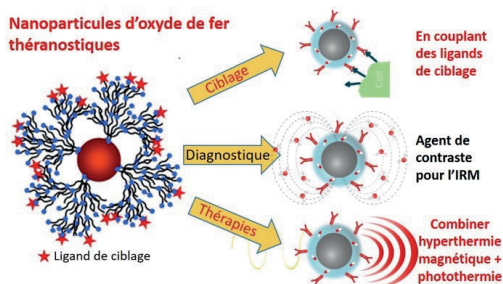
Bonne fin d'année à tous, une excellente année 2024.

Le Président
Pierre-Alain Mendler



SOUTIEN A LA RECHERCHE EN ALSACE

Depuis 14 années **L'Alsace contre le cancer** a financé plus de 50 équipes de recherche spécialisées dans tous types de cancer. Nous donnons la parole à quelques équipes pour exprimer la nature de leurs travaux primés :



Outre le diagnostic, les autres défis de la nanomédecine personnalisée pour le traitement du cancer sont le développement de nanoplateformes permettant de tester rapidement différents traitements et de suivre leurs effets par imagerie. Le projet MULTITHERA vise à concevoir des nanoparticules d'oxyde de fer théranostiques innovantes permettant une multi-thérapie ciblée guidée par l'imagerie.

Pr Sylvie BEGIN

Institut de Physique et Chimie des Matériaux de Strasbourg (IPCMS) - CNRS UMR 7504 - Université de Strasbourg

Conception de vecteurs lentiviraux évolutifs optimisés pour cibler spécifiquement des cellules tumorales humaines et non des cellules saines. Le projet vise à modifier les protéines de surface des particules lentivirales de manière à éliminer tout potentiel d'infection tout en les rendant capables de rentrer dans des cellules cancéreuses humaines afin d'y délivrer un gène suicide.

Dr Matteo NEGRONI

Équipe Rétrovirus et Évolution Moléculaire - CNRS UPR9002, Institut de Biologie Moléculaire et Cellulaire (IBMC)

Évaluation de nouveaux composés antitumoraux issus des plantes de la pharmacopée ivoirienne.

Pr Sylvie FOURNEL

UMR 7199 Université de Strasbourg/CNRS, Laboratoire de Conception et Application de Molécules Bioactives, Equipe 3Bio

Développement de modèles expérimentaux permettant d'ouvrir une nouvelle piste dans la prise en charge des récurrences de glioblastome en introduisant la cryothérapie dans l'arsenal thérapeutique existant.

Pr Hélène CEBULA

ICUBE Laboratoire des Sciences de l'Ingénieur, de l'Informatique et de l'Imagerie - CNRS UMR 7357 - ICube

Continuez à nous soutenir

2, allée d'Oslo - 67300 Strasbourg Schiltigheim
Tél. : 03 88 62 22 22 - Téléfax : 03 88 62 22 99
email : info@alsacecontrecancer.com
Site Internet : www.alsacecontrecancer.com

L'association est habilitée à recevoir des legs exonérés de droits de succession. Merci de nous contacter. Nous sommes habilités à vous délivrer un reçu fiscal qui vous permettra de déduire de vos impôts :
• 75 % de la somme versée dans la limite de 20 % du revenu imposable pour un particulier,
• 60 % de la somme versée dans la limite de 5 % du chiffre d'affaires pour une entreprise.
Vous pouvez demander à être retiré de nos fichiers par simple lettre adressée à notre association.

Je souhaite verser un don pour soutenir la lutte contre le cancer en Alsace :

- de 30 Euros de 60 Euros de 90 Euros
 de 120 Euros de 150 Euros de 180 Euros
 d'un montant de _____ Euros

Merci de faire votre don par chèque, à l'ordre de :
« ATGC - Alsace contre le Cancer »

Ne souhaite plus recevoir de communications de la part d'Alsace contre le cancer.

En cas de changement : Mlle Mme M.

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

CP _____ Ville _____

Téléphone _____ Email _____

Activités et infos

Prix de la recherche 2023

Après analyse des dossiers par notre comité scientifique, l'association valide les équipes de recherche suivantes :

- **Françoise Dantzer CNRS, Equipe Poly(ADP-ribosyl)ation et Intégrité du génome UMR7242-Biotechnologie et Signalisation Cellulaire**

« Identification des déterminants de sensibilisation de cancers du sein de type triple négatifs à l'inactivation sélective de PARP3, un nouveau marqueur de l'agressivité tumorale »

- **Denis Dujardin, Laboratoire de Bioimagerie et Pathologies (UMR 7021) Equipe : Migration, Invasion, Ciblage**

« Inhibition de la capacité invasive des mélanomes par ciblage des mécanismes de localisation des invadopodes »

- **Laurent Miguet, INSERM UMR-S1113-Université de Strasbourg**

« Etude de l'expression des récepteurs Toll-like (TLRs) et leur réponse transcriptionnelle lors de leur stimulation dans les syndromes lymphoprolifératifs B chroniques »



BILAN CAMPAGNE « TOUS NOBELS ! » UNISTRA

L'Alsace contre le cancer a l'honneur d'apparaître dans le « Cercle Platine » des grands donateurs.

Nous pouvons être fiers de ce résultat motivant pour le travail accompli. Cette reconnaissance est possible grâce à votre soutien fidèle et conséquent. Continuons dans cette dynamique collective pour la prochaine campagne !



LA PRÉVENTION PAR LE SPORT

Les bienfaits démontrés de l'activité physique nous confortent dans notre soutien aux manifestations sportives organisées au profit d'**Alsace contre le cancer**. À ce titre nous étions présents :

- Le 17 septembre à SCHIRRHEIN pour le Relais Rose organisé par la section « Corps en K'danse »
- Le 22 septembre à Kehl ; Course Féminine franco-allemande MA'DAME RUN organisée par l'ODS et le FVK de Kehl
- Le 29 septembre, LA HAGUENAUVIENNE, 5 kms dans le cadre d'Octobre Rose à Haguenau organisé par la ville de Haguenau et le comité fondateur
- Les 6, 7 et 8 octobre, LA STRASBOURGEOISE, courses et autres épreuves organisées par l'ODS. Tenue d'un stand d'information Place Kléber
- Le 1^{er} novembre, NATURA CAP Eckwersheim, 5 kms, 10 kms et semi-marathon organisé par la section courses à pieds féminine du VCE

L'Alsace contre le cancer remercie chaleureusement tous les organisateurs de ces manifestations et des dons qui en résultent. Si vous aussi souhaitez organiser un événement au profit de l'association, nous aurons plaisir à vous accompagner dans cette démarche.

VENDANGES SOLIDAIRES, DEUXIÈME ÉDITION

Le 23 septembre dernier, Nadine et Francis Backert ont réédité l'invitation aux vendanges solidaires au sein de leur exploitation viticole à Dorlisheim.

Ont participé à cette journée amicale et conviviale, des patients de l'ICANS, des soignants et les bénévoles de **L'Alsace contre le cancer**. Le chaleureux accueil du couple de viticulteurs a permis aux participants un partage festif hors structure de soins bénéfique à tous.



AUCHAN HAUTEPIERRE ET OCTOBRE ROSE

Nous tenons à remercier une nouvelle fois le magasin Auchan HautePierre et en particulier la direction, le chef du rayon pâtisserie Monsieur Philippe METZLER et ses équipes pour la vente de viennoiseries organisée au profit de **L'Alsace contre le cancer** au cours du mois d'octobre 2023. Merci pour cette belle et fidèle implication.



CONFÉRENCE

« CANCER DU SEIN, NOUVELLES THÉRAPIES »

Nous avons le plaisir de vous annoncer notre prochaine conférence grand public en partenariat avec la SBS qui aura lieu à la Nouvelle Manufacture des Tabacs 7 rue de la Krutenau, Strasbourg le jeudi 7 décembre 2023 à 18 heures.

Nous tenons à remercier les Prs. Carole Mathelin, Xavier Pivot et les Drs. Eric Quéméneur, Catherine Tomasetto.



ÉVÈNEMENTS DE FIN D'ANNÉE

L'association **L'Alsace contre le cancer** sera présente et heureuse de vous accueillir avec un stand sur les marchés de Noël suivants :

- 1, 2 et 3 décembre à ECKWERSHEIM
- 4 et 5 décembre à l'ICANS STRASBOURG HautePierre
- 9 et 10 décembre à MUNDOLSHEIM

Les détails de ces événements seront visibles sur nos réseaux sociaux et notre site internet : www.alsacecontrecancer.com  

