



RAPPORT IMPACT & PROGRÈS 2024

Entreprendre pour
vaincre le cancer



MOT DU PRESIDENT

Chère Madame, cher Monsieur
chers amis de la Fondation,

Chaque année, nous constatons à quel point l'union des expertises, des engagements et des élans de générosité fait avancer la recherche contre le cancer.

En 2024, cette dynamique s'est une fois de plus illustrée grâce à l'équipe qui m'entoure : nos collaborateurs engagés, nos consultants expérimentés ainsi que les membres de nos Conseils Scientifique et d'Administration. **Grâce à leur expertise, nous identifions et soutenons des projets véritablement innovants, capables de transformer l'espoir en réalité pour les patients.**

L'exemple du projet **"Le tabac pour soigner le cancer"** porté par ATB Therapeutics est particulièrement parlant. La Fondation a cru dès le début en leur approche novatrice : utiliser des plants de tabac pour produire des « missiles » capables de cibler les cellules tumorales sans affecter les cellules saines. Grâce à la générosité de nos donateurs, près de **1.300.000 €** ont été affectés à ATB Therapeutics depuis le début de notre engagement dans ce projet porteur d'espoir, renforçant ainsi sa crédibilité et attirant de nouveaux investisseurs. Résultat : ils ont réalisé une levée de fonds exceptionnelle de 54 millions d'euros pour franchir une étape décisive vers les patients.

Pour soutenir nos projets, nous organisons chaque année une **soirée de gala** extraordinaire qui continue de fédérer de formidables élans de solidarité. En 2024, notre gala a plongé les invités dans l'univers d'*Harry Potter à l'école des chercheurs*, rappelant que la vraie magie réside dans la générosité.



Le sport s'impose aussi comme un puissant levier de mobilisation. De plus en plus de sympathisants courent ou marchent les **20 km de Bruxelles** aux couleurs de la Fondation, tandis que d'autres relèvent des **défis sportifs** individuels pour soutenir la recherche. Mathilde, Sarina et Olivier, par exemple, ont parcouru le chemin de Compostelle au profit de la Fondation, prouvant que chacun peut faire la différence à sa manière.

Nous nous tournons déjà vers notre projet phare 2025 : **"Allumer le feu"** porté par Hephaistos Pharma. Parce que les tumeurs dites « froides » échappent à notre système immunitaire, la thérapie innovante en développement les transforme en tumeurs « chaudes », les rendant détectables et attaquables par nos cellules immunitaires. Cette approche ouvre une nouvelle voie notamment pour les patients atteints d'ostéosarcome, un cancer des os particulièrement agressif touchant les jeunes de 12 à 20 ans. À terme, cette start up s'attaquera à d'autres cancers résistants.

Votre soutien est le moteur de ces avancées. Chaque don, chaque initiative, chaque aide contribue à bâtir un avenir où les traitements contre le cancer sont toujours plus efficaces et accessibles. Merci de faire partie de cette aventure humaine et scientifique, et de prouver, année après année, que la générosité peut changer des vies.

Avec toute ma gratitude,
Jérôme Majoie
Président

NOTRE IMPACT MESURÉ EN 2024

7

projets actifs

596

généreux donateurs

453K €

récoltés pour soutenir les projets scientifiques

DEPUIS NOTRE CRÉATION

161

emplois créés au sein des équipes de nos lauréats

328

projets analysés et commentés

20

projets soutenus

42

brevets déposés

+ DE 12M€ ALLOUÉS AUX PROJETS DE RECHERCHE

NOTRE MISSION :

Pour sauver des vies, nous identifions, finançons et accompagnons les chercheurs pour que leurs découvertes scientifiques bénéficient aux personnes souffrant d'un cancer.



LE CANCER, UN FLÉAU PLANÉTAIRE



Environ **50 millions de personnes** (sur)vivent avec un cancer à travers le monde de nos jours.

Derrière ces chiffres impressionnants, ce sont des enfants, des hommes, des femmes qui souffrent, qu'ils soient directement touchés par la maladie ou indirectement impactés en tant que proche.



IL Y A 50 ANS,

seul 1 patient sur 4 survivait à son cancer. Depuis, la recherche a permis de mieux comprendre cette maladie.

Les traitements se sont diversifiés et considérablement améliorés (chirurgies, chimiothérapies, radiothérapies, immunothérapies, thérapies ciblées).

AUJOURD'HUI,

avec un taux de survie global de l'ordre de **1 sur 2**, le cancer fait encore chaque année plus de 10 millions de victimes directes dans le monde.

1 sur 2, c'est mieux mais loin d'être suffisant. **Il y a encore tant de vies à sauver !**

Soutenir la recherche est aujourd'hui notre seule option pour améliorer les solutions thérapeutiques existantes et mettre au point de nouveaux diagnostics et traitements.

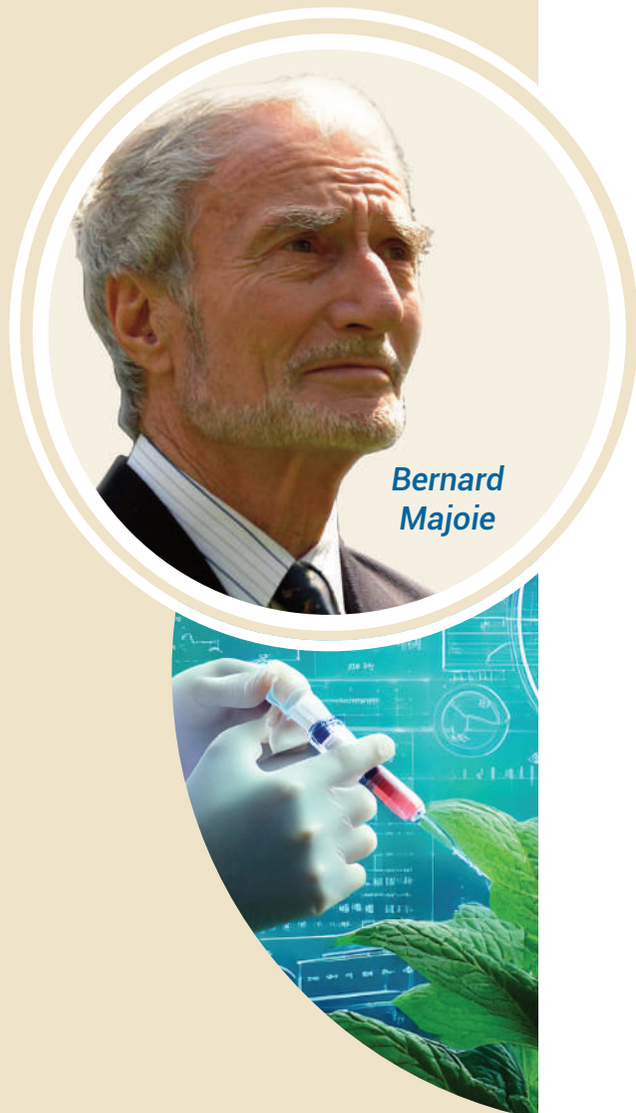
NOTRE HISTOIRE

A l'âge de 27 ans, **Bernard Majoie**, docteur en pharmacie, saisit l'opportunité de développer un département de R&D pharmaceutique au sein des Laboratoires Fournier. Il propulsera cette entreprise familiale de 400 personnes au rang de laboratoire mondial employant plus de 4.000 personnes.

Fort de ce succès et animé par la volonté de **renvoyer l'ascenseur**, il crée en 2007 la Fondation Fournier-Majoie.

Son objectif : **aider des chercheurs à devenir des entrepreneurs contre le cancer** afin que leurs découvertes scientifiques concourent à vaincre cette terrible maladie. En effet, au cours de son parcours entrepreneurial, Bernard Majoie a pu se rendre compte que de nombreuses recherches prometteuses en cancérologie n'aboutissaient pas aux patients, faute d'un accompagnement financier et managérial adéquat.

A l'occasion du 10ème anniversaire de la Fondation en 2017, Bernard Majoie a passé le relais à son fils **Jérôme**. Bernard Majoie s'est éteint en décembre 2021, en laissant son empreinte philanthropique perdurer au sein de la Fondation avec les nombreux projets porteurs d'espoir qu'elle soutient.



*Bernard
Majoie*



*Jérôme
Majoie*

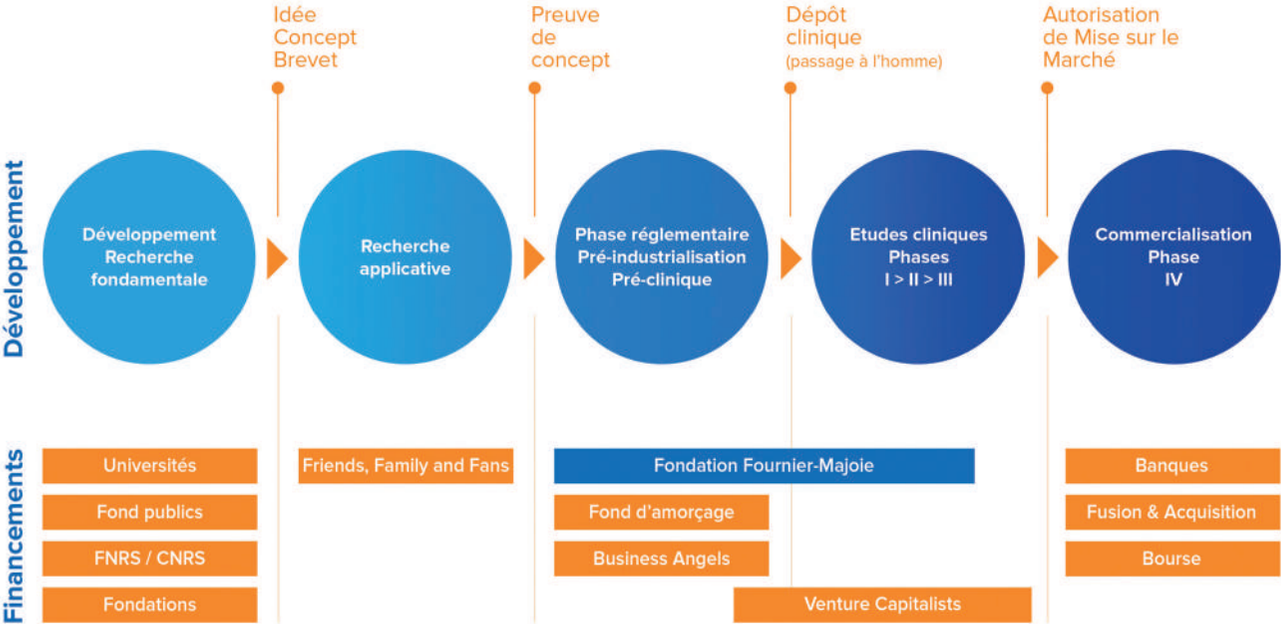


NOTRE MOMENT D'INTERVENTION

Tout commence dans un **laboratoire** où un chercheur et son équipe font une découverte prometteuse. Un **brevet** est alors déposé et des hypothèses sont établies pour transformer/ améliorer cette découverte en une solution thérapeutique. Ensuite, ils doivent apporter les **preuves de concept** qui permettront de démontrer : son mode d'action dans le corps, son efficacité et sa tolérance, tout en détaillant comment la produire à grande échelle et de façon stable.

LA FONDATION AIDE LES CHERCHEURS À UN MOMENT CRUCIAL

C'est à ce moment charnière, juste après la preuve de concept, que la Fondation Fournier-Majoie a choisi d'intervenir. Elle apporte des **moyens financiers ET un accompagnement entrepreneurial** aux chercheurs pour favoriser la réussite des phases pré-cliniques et préparer l'entrée du projet en phases cliniques (celles impliquant les premiers patients). Nous passons alors le relais à d'autres acteurs, investisseurs ou industriels, avec un projet en partie dérisqué qui présente de réelles perspectives médicales.



LE TRIPLE SOUTIEN DE LA FONDATION

Il n'est pas toujours aisé pour le chercheur d'enfiler le costume d'entrepreneur et de trouver des financements pour soutenir son projet. Il doit faire face à un véritable parcours du combattant pour que la solution thérapeutique innovante puisse être mise à disposition des patients.

Pour augmenter les chances de succès du projet, la Fondation procède à une analyse rigoureuse des projets prometteurs en oncologie qui pourraient apporter des avancées médicales tangibles à divers cancers : cancer de l'ovaire, cancer colorectal, cancer du sein, cancer du rein, cancer de l'estomac, cancer du sang, cancer des os et bien d'autres.

L'analyse rigoureuse des projets par la Fondation se base sur 14 critères scientifiques, commerciaux et financiers.

Une fois sélectionnés, la Fondation offre à ses lauréats un soutien sous

3 FORMES

1

Des **moyens financiers** allant jusqu'à 2,5 M€ par projet, dans une étape de développement qui suscite généralement la frilosité des investisseurs

2

Un réel **accompagnement entrepreneurial** en impliquant un vaste réseau d'experts scientifiques, techniques, financiers et business

3

L'accès à un **réseau d'investisseurs privés et publics** dans le cadre de la levée de fonds

POURQUOI LA FONDATION EST UNIQUE EN SON GENRE ?

1.



LA PHILANTHROPIE ENTREPRENEURIALE ET LES PHILANTHROPREURS

Ce concept hybride alliant philanthropie et entrepreneuriat définit parfaitement l'ADN de la Fondation Fournier-Majoie.

Philanthropie car nous conjugons altruisme, absence d'enrichissement personnel et engagement.

Entrepreneuriale car notre accompagnement consiste à outiller et conseiller le porteur de projet dans sa démarche entrepreneuriale pour limiter autant que possible les risques et mesurer l'impact ainsi que le potentiel des projets.

Les « **Philanthropreneurs** » sont la figure de proue de cette nouvelle approche de la philanthropie basée sur l'efficacité et l'impact, empruntés au monde de l'entreprise.

2.



MODÈLE 100% : POUR UN IMPACT MAXIMAL DE VOTRE GÉNÉROSITÉ

L'intégralité de vos dons est directement et exclusivement allouée aux projets de recherche oncologique : c'est notre engagement.

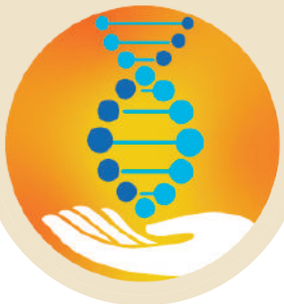
Tous les frais de fonctionnement de la Fondation sont couverts par une dotation distincte provenant de notre fondateur, Bernard Majoie.

3.

NOTRE ADN EST PROCHE DE CELUI DES CHEFS D'ENTREPRISE

Notre esprit entrepreneurial se retrouve clairement dans notre vision « **entreprendre pour vaincre le cancer** » ainsi que dans une série de caractéristiques auxquelles les chefs d'entreprise s'identifieront immédiatement :

1. Une **ambition** forte en visant à apporter de nouvelles solutions thérapeutiques
2. Une **prise de risque** (mesurée) en engageant notre capital après une sélection rigoureuse des projets
3. Une recherche d'**impact** en contribuant à sauver des vies et en créant des emplois (161 emplois créés au sein des équipes de nos lauréats)



4.

LE CERCLE VERTUEUX

Conscient des opportunités qui lui avaient été offertes de devenir entrepreneur et d'ouvrir les portes de la réussite, notre fondateur, Bernard Majoie, tenait à « **renvoyer l'ascenseur** ». Cette philosophie reste aujourd'hui l'un des moteurs de notre action. En effet, chaque lauréat qui bénéficie de l'aide de la Fondation s'engage à aider lui-même de futurs chercheurs si son initiative aboutit positivement. **D'aidé il devient ainsi aidant** et contribue à la formation d'un cercle vertueux qui caractérise la Fondation.

Les dons que nous recevons deviennent ainsi **pérennes** : ils soutiennent non pas un mais plusieurs projets successifs.

Un exemple concret du cercle vertueux : MABLINK Bioscience

Notre projet « la cape d'invisibilité », porté par la société MABLINK Bioscience, continue de démontrer l'impact de l'innovation en oncologie. Après avoir été rachetée par Eli Lilly grâce aux avancées de sa cape hydrophile (PSARlink), Mablink a franchi une étape décisive : sa thérapie ciblée a désormais été administrée aux 30 premiers patients, leur offrant une nouvelle perspective pour lutter contre la maladie. Ce succès illustre la puissance du soutien à la recherche. Le retour sur mission servira à accompagner de nouveaux projets prometteurs contre le cancer.



NOS IMPACTS MAJEURS



IMPACT SANTÉ

- Sauver des vies
- Mettre au point de nouveaux traitements contre le cancer
- Améliorer la qualité de vie des patients



IMPACT DÉMULTIPLIÉ

**1€ apporté au projet
génère 8€ en réalité**

Grâce à une combinaison de

- déductibilité fiscale
- fonds publics
- autres financements privés fédérés grâce à l'engagement de la Fondation



IMPACT ÉCONOMIQUE

- 161 emplois créés jusqu'à présent
- Aider les chercheurs à devenir entrepreneurs
- Soutenir l'innovation scientifique



IMPACT PÉRENNE

- Cercle vertueux comme moteur de notre action
- En cas de réussite du projet, les lauréats soutiennent à leur tour d'autres projets
- Un don soutient plusieurs projets réussis

L'effet papillon est au cœur de notre action et symbolise l'idée puissante que chaque petit geste, chaque petite action de solidarité, combinés à d'autres, peuvent avoir des **conséquences extraordinaires** pour ceux qui luttent courageusement contre la maladie.

Si tous les projets soutenus aujourd'hui par la Fondation réussissaient, ils pourraient avoir un impact vital sur **7,2 millions de personnes.**

Chaque projet soutenu est une lueur d'espoir pour les patients qui attendent un traitement contre leur cancer. Tout comme chaque don représente un pas de plus vers un avenir sans cancer.

L'EFFET PAPILLON POUR SAUVER DES VIES



NOS PROJETS PORTEURS D'ESPOIR EN CANCÉROLOGIE



PROF. TONY LAHOUTTE

LAMA DE TROIE
PRECIRIX

CANCERS CIBLÉS :
CANCER DU SEIN HER2+
AVEC MÉTASTASES AU CERVEAU

PRECIRIX développe et fabrique des produits radiopharmaceutiques de précision, basés sur des anticorps dérivés des lamas, qui amènent des isotopes radioactifs aux cellules cancéreuses surexprimant les récepteurs HER2 de façon très ciblée. Il s'agit notamment de certains **cancers du sein et de l'estomac**.

Les nano-anticorps de lama sont 10x plus petits que les anticorps conventionnels (sur 1 mm, on place 1 million de nano-anticorps !) ce qui permet une circulation très rapide dans le corps, la fixation à des récepteurs difficilement détectables par leur taille et le transport de petites charges radioactives suffisamment puissantes pour détruire les cellules cancéreuses.

Un autre avantage substantiel lié à la taille est leur capacité à atteindre des cellules cancéreuses qui seraient arrivées dans le cerveau pour s'y développer. Il faut savoir que la très grande majorité des molécules thérapeutiques ne passe pas la barrière naturelle hémato-encéphalique qui protège le cerveau des substances indésirables circulant dans le sang. Par contre, les nano-anticorps de Precirix y parviennent et peuvent cibler ces cellules.

De nouvelles recherches sont à l'étude et explorent des cibles thérapeutiques prometteuses.

DNALytics est une spin-off de l'Université catholique de Louvain. Son savoir-faire se distingue dans l'analyse statistique et la validation de données de recherche ainsi que dans la formulation de recommandations pour le développement et la commercialisation de produits ou services dans le domaine de la santé.

Depuis 2021, la société a recentré ses activités autour de la distribution de BRICKS, une série de logiciels en bio-informatique utilisés en R&D. Elle a aussi mis à jour sa plateforme HERCULE permettant de consolider et valider des données de production pour les grandes sociétés biopharmaceutiques.



DOCTEUR THIBAUT HELLEPUTTE





DR. BERTRAND MAGY



PROJET FOCUS 2024

LE TABAC POUR SOIGNER LE CANCER

CANCERS CIBLÉS :
LYMPHOME NON-HODGKINIEN
Puis potentiellement des tumeurs solides

Forte de ses avancées prometteuses, ATB Therapeutics a réussi à lever 54 millions d'euros en 2024 pour accélérer le développement de traitements innovants contre le cancer et les maladies auto-immunes. Ce financement permettra d'améliorer sa plateforme ATBioFarm et de créer des anticorps thérapeutiques révolutionnaires. Les activités de recherche seront étendues à Gand, avec une nouvelle installation de fabrication pilote en cours à Marche-en-Famenne.

GRÂCE À LA GÉNÉROSITÉ DE NOS DONATEURS, NOUS AVONS RÉCOLTÉ 453.000 € EN 2024 POUR RAPPROCHER CE PROJET DE LA PHASE CLINIQUE, AU BENEFICE DES PREMIERS PATIENTS.

Auriez-vous imaginé que le tabac puisse un jour soigner le cancer ?

C'est ce que le Dr Bertrand Magy, Max Houry et leur équipe, basés près de Marche-en-Famenne, sont en passe de démontrer grâce à notre soutien. En effet, ils ont conçu une nouvelle classe de médicaments contre le cancer du sang et certains cancers solides à partir de dérivés de plants de tabac : les atbodies (antibody-toxin-bioengineered).

Une des particularités des 'atbodies' est de former un véritable missile anticancéreux « tout-en-un », combinant une tête chercheuse pour cibler les cellules cancéreuses et une toxine pour les détruire. Cette thérapie en développement se montre à la fois très puissante contre les cellules cancéreuses (les toxines sont très concentrées), très bien ciblée (notamment sur les cancers du sang) et 2 x plus rapide à fabriquer que les thérapies ciblées traditionnelles.



JEAN-GUILLAUME LAFAY, CEO ET
CO-FONDATEUR DE MABLINK BIOSCIENCE
AVEC LE DR WARREN VIRICEL

LA CAPE D'INVISIBILITÉ



En thérapie ciblée, des « missiles » (appelés Antibody Drug Conjugates ou ADCs) formés d'une tête chercheuse, d'un lien et d'un chargement d'agents toxiques sont injectés par voie intraveineuse pour débusquer les cellules cancéreuses. Ils vont s'accrocher à leur cible à la surface des cellules cancéreuses et les détruire, tout en épargnant les tissus sains. Le problème est que ces missiles et leur chargement toxique sont transportés par le sang et transitent par le foie qui risque de les filtrer et de les éliminer, diminuant de fait la force de frappe et entraînant une intoxication indésirée du foie. Avec sa propre plateforme technologique, notre lauréat a conçu une « cape d'invisibilité » qui enveloppe le chargement cytotoxique et le rend invisible aux cellules filtrantes du foie. Ainsi, le missile équipé de la cape d'invisibilité atteint sa cible avec toute la puissance voulue. Cette enveloppe hydrophile brevetée est appelée PSARlink. Il a été mesuré que le rapport efficacité/ tolérance est 7 à 10 x supérieur aux thérapies ciblées actuellement disponibles.

Fin 2023, MABLINK a été rachetée, permettant ainsi à la Fondation d'accompagner de nouveaux projets prometteurs contre le cancer grâce au retour financier sur le soutien à la Cape d'invisibilité. **En 2024, cette thérapie ciblée a été administrée aux premiers 30 patients, offrant une nouvelle perspective aux malades.**

CANCERS CIBLÉS : POUMONS, SEIN, OVAIRE, COLORECTAL

CANCERS CIBLÉS : OVAIRE ET COLORECTAL

Le premier ennemi du cancer est notre système immunitaire dont la mission est de détruire les cellules fonctionnant anormalement. Mais, sournoisement, le cancer développe des stratégies défensives. Dans certains cancers, les cellules ont la particularité de fabriquer une protéine (appelée TSP-1) qui va former un amas de nuages autour de la cellule cancéreuse et rendre notre système immunitaire inopérant. Le cancer colorectal et le cancer de l'ovaire utilisent souvent cette tactique défensive.

Au sein d'Apmonia Therapeutics, le **Dr Albin Jeanne et son équipe** ont conçu le TAX2, un traitement d'immunothérapie très prometteur qui cible la protéine TSP-1 pour « **chasser les nuages** », permettant ainsi à notre système immunitaire de repérer les cellules cancéreuses et de les éliminer.

En 2024, le développement de TAX2 a également évolué vers les tumeurs solides avancées, la technologie d'analyse des cibles en oncologie s'est améliorée et le portefeuille de traitements s'est élargi avec de nouvelles preuves scientifiques. Côté financements, la société a bénéficié d'un soutien important d'un peu plus de 12 millions d'euros (France 2030 et EIC Accelerator).



DR. ALBIN JEANNE, CHERCHEUR
SCIENTIFIQUE ET MANAGER, CO-FONDATEUR
D'APMONIA THERAPEUTICS

CHASSER LES NUAGES





FRÉDÉRIC CAROFF



CANCERS CIBLÉS :
OSTÉOSARCOMES, LYMPHOMES,
CANCER COLORECTAL ET CANCER
DU PANCRÉAS

La Fondation soutient le développement d'un stimulant du système immunitaire qui démontre des taux de guérison très prometteurs, notamment sur des cancers pour lesquels il n'existe actuellement aucun traitement probant.

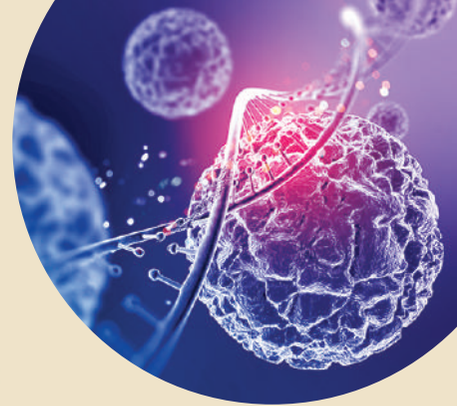
Pour permettre au système immunitaire de mieux détecter et d'éliminer les tumeurs qui se dissimulent, **ONCO-Boost** transforme les tumeurs 'froides' en tumeurs 'chaudes'. Cette thérapie innovante les rend visibles aux cellules immunitaires, qui peuvent alors les attaquer et les détruire.

Dans un premier temps, l'objectif est de développer ce produit en monothérapie contre les **ostéosarcomes**, un cancer des os très agressif chez les 12-20 ans en particulier.

Ensuite, ce produit sera associé à des immunothérapies existantes inefficaces contre d'autres cancers afin de restaurer leur efficacité naturelle.

PROJET FOCUS 2025

ALLUMER LE FEU



Avantages par rapport aux molécules existantes :

La molécule ONCO-Boost est soluble et peu toxique, ce qui permet son administration par voie intraveineuse. Avec un profil de toxicité optimisé, elle présente aussi un meilleur index thérapeutique (dose minimale efficace sans effets indésirables).

Avancées majeures du projet en 2024

- Résultats préclinique positifs obtenus sur le cancer du pancréas (en plus des lymphomes, des ostéosarcomes et du cancer colorectal)
- Résultats positifs en combinaison avec des chimiothérapies
- Démarrage du transfert industriel de la production

AVEC VOTRE AIDE, NOTRE OBJECTIF SERA DE RÉCOLTER
500.000 EUROS EN 2025 POUR SOUTENIR CE PROJET
PORTEUR D'ESPOIR POUR DES MILLIERS DE PATIENTS.

Concrètement, comment votre générosité sera-t-elle utilisée ?

Pour amener la molécule dans les études cliniques, la solution Onco-boost devra être produite selon des standards de très haute qualité. Au total, le budget de production devrait dépasser les 3M€.

À côté du développement et de la production des traitements, un montant de 35.000 € par patient est à considérer pour couvrir les frais dans les hôpitaux pendant les premières phases cliniques. L'objectif est de pouvoir injecter le traitement aux premiers patients en 2027.

GOUVERNANCE ET ÉQUIPES

CONSEIL D'ADMINISTRATION

**Des personnes engagées se mobilisent
pour réaliser notre mission**

Notre Fondation est présidée depuis 2017 par **Jérôme Majoie**.
Le Conseil d'Administration est composé de six membres.
Tous officient pro bono.

Jérôme Majoie,
Président-Directeur Général de la Fondation Fournier-Majoie
François Charlet,
Associé-gérant d'Intuitae Suisse
Rudy Dekeyser,
Associé Directeur des LSP Health Economics Funds
Frédéric Galland,
Directeur Finance et Administration de la Fondation Fournier-Majoie
Jacques Mallet,
Président et CEO de Gamma-X Corporate Advisory
Paul Van Dun,
Directeur Général du département R&D de la KULeuven

CONSEIL SCIENTIFIQUE ET D'INVESTISSEMENT

Pour accomplir sa mission, la Fondation s'appuie sur son Conseil Scientifique et d'Investissement qui auditionne les porteurs de projet afin d'évaluer, en premier lieu, la solidité et la pertinence de l'innovation scientifique.

Ce Conseil pluridisciplinaire est formé d'experts en cancérologie et en biostatistique, de praticiens industriels en développement clinique ainsi que des dirigeants de fonds d'investissement. Il s'assure que les projets sélectionnés répondent aux critères scientifiques, commerciaux et financiers et sont susceptibles d'apporter des réponses innovantes efficaces aux problématiques oncologiques actuelles.

**Tous ces conseillers contribuent pro-bono à
l'évaluation et au suivi des projets.**

Professeur Jean-Pierre Armand
Docteur Vincent Brichard
Professeur Marc Buyse
Docteur Rudy Dekeyser
Professeur Ferdinand Lejeune

Docteur Jacques Mallet
Professeur Bart Neyns
Monsieur Jan Pensaert
Monsieur Paul Van Dun

EQUIPE OPÉRATIONNELLE

Au quotidien, la Fondation est gérée par une équipe composée de **Jérôme Majoie** (Président-Directeur Général), **Frédéric Galland** (Finance et Administration), **Mathilde Jooris** (Philanthropie), **Coralie Lion** (Communication) et **Serge Schmitz** (Stratégie Fundraising et Communication).

Jérôme Majoie peut également compter sur l'expertise d'**Ana Maricevic** pour les analyses de compétitivité et du **Dr. Peter De Waele** pour les aspects scientifiques et relatifs à la protection intellectuelle.



LE COMITÉ D'HONNEUR 2024

Le rôle de nos **Ambassadeurs** est de faire rayonner autour d'eux le nom et la mission de la Fondation. Ils sont particulièrement actifs dans la préparation de la Soirée de Gala notamment grâce à leurs idées, conseils, multiples contacts et recherche de lots. Tous effectuent leur mission bénévolement.

Daniel Abelew
Jean-Cédric van der Belen
Sarina de Ganay
Gwenaële de Meulemeester
Vinciane Morel de Westgaver

Caroline de Strycker
Stéphane d'Udekem d'Acoz
Sébastien Ulens
Virginie Vaxelaire

NOS ÉVÉNEMENTS EN 2024

SOUTENIR LA FONDATION FOURNIER-MAJOIE À TRAVERS SES ÉVÉNEMENTS, C'EST LUTTER ENSEMBLE CONTRE CE FLÉAU MONDIAL QU'EST LE CANCER.



20 KM DE BRUXELLES

MAI 2024

« LE » rendez-vous mythique de milliers de sportifs au sein de la capitale. Merci à tous nos héros qui ont relevé le challenge en portant fièrement les couleurs de la Fondation Fournier-Majoie et à tous ceux qui les ont soutenus grâce à leurs dons !

Les différents événements organisés en 2024 ont permis de récolter pas moins de **453.000 €**.

SOIRÉE DE GALA « HARRY POTTER »

SEPTEMBRE 2024

Chaque année, la Fondation Fournier-Majoie organise un dîner de prestige suivi d'une soirée dansante dans un lieu d'exception. En 2024, la soirée de Gala a plongé nos invités dans l'univers magique d'*Harry Potter* à l'école des chercheurs. Nos Sorciers et Sorcières d'un soir ont prouvé que la magie réside dans leur générosité et leur engagement pour faire avancer la recherche contre le cancer.



TOURNOI DE TENNIS

SEPTEMBRE 2024

Le Tennis Club Uccle Churchill a fait du sport un moteur de solidarité en organisant un tournoi au profit de la recherche contre le cancer. Entre engagement, générosité et esprit d'équipe, cet événement a été une belle démonstration de soutien et d'espoir, portée par l'enthousiasme des participants et l'accueil chaleureux du club.



LES VOILES DU ZOUTE SEPTEMBRE 2024

Pour la 3e année consécutive, la Fondation était le partenaire caritatif de la régates inter-entreprises « Les Voiles du Zoute » qui se déroulait dans la célèbre station balnéaire de Knokke-Heist. Cette régates est une occasion unique d'allier compétition sportive, networking mais aussi générosité au profit de la recherche contre le cancer. Après la compétition, les participants se sont rassemblés pour un dîner et la vente aux enchères d'une magnifique œuvre réalisée en « live » par le peintre performer Rénald Zapata.

DÎNERS “C'EST MAJOIE DE VOUS INVITER”

Le principe de ces dîners solidaires: demander aux invités de venir les mains vides (ni vin, ni fleurs, ni chocolats, ...) et à la place, de faire un don pour lutter autrement contre le cancer. L'objectif est que l'un des convives prenne le relais afin de créer une chaîne de dîners au profit de la Fondation.



CHALLENGES SPORTIFS

En solo, en famille, entre amis ou collègues, l'objectif des challenges sportifs est de se lancer un défi tout en mobilisant son entourage pour soutenir la recherche contre le cancer.

Merci à Sarina, Mathilde et Olivier qui ont foulé les chemins de Compostelle pour nous aider à sauver des vies.

COMMENT NOUS SOUTENIR ?

Anne-Sophie Eymeoud
Rothschild & Co Wealth Management

(Banque familiale avec un ADN philanthropique historique)

« Dès notre rencontre avec Bernard Majoie, que je considère comme l'un des pionniers de la philanthropie entrepreneuriale en Europe, j'ai été enthousiasmée par son projet à la croisée des chemins entre l'entrepreneuriat, la philanthropie et l'impact. Il permet à des jeunes pousses de se développer et de faire rayonner la recherche médicale européenne. »

Merci à nos partenaires :

ADC Production, Artfood Traiteur, Bility, Buy Way, Chant d'Eole, Doktor Jack, Gillion, Gueuleton, Intesa Sanpaolo Wealth Management, Julius Bär, Leonidas, Leopold Café Presse, Le Yokan Lodge, Maison Eole, Maison Hädenn, Manoir Nestor, Nagelmackers, Porsche Louvain-La-Neuve, Rouge Pivoine, Rothschild & Co Wealth Management, Smart Games, So Excentrique, Voiles du Zoute, WMH Project.



ENTREPRISE PARTENAIRE

En tant qu'entreprise, vous avez l'opportunité de contribuer à sauver des vies en soutenant la recherche scientifique. Bénéficiez de retombées positives en vous engageant dans une démarche philanthropique répondant à un enjeu sociétal majeur.

Unissons nos efforts pour « Entreprendre pour vaincre le cancer » et devenez partenaire corporate de la Fondation Fournier-Majoie :

- en invitant votre personnel à se mobiliser et à s'impliquer au profit de la cause et de la Fondation
- en consacrant à la Fondation une partie de la vente de vos produits/ services
- en offrant des produits ou des prestations
- en sponsorisant nos événements

Contactez-nous:
philanthropeneur@fournier-majoie.org
Tel : +32 2 370 47 23

AUTRES FAÇONS DE NOUS AIDER

En soutenant nos projets scientifiques prometteurs, vous apportez une bouffée d'espoir à celles et ceux qui souffrent d'un cancer.

Votre générosité peut être fiscalement intéressante et humainement impactante.



DONNER

- Faites un don fiscalement déductible
- Intégrez la Fondation dans votre testament
- Faites vos achats en ligne via Trooper (www.trooper.be)



COLLECTER

- Organisez un dîner « C'est Majoie de vous inviter »
- Créez votre challenge sportif
- Célébrez un événement personnel (anniversaire, mariage, naissance, etc.)
- Honorez la mémoire d'un être cher



PARTICIPER

- Courez ou marchez les 20 km de Bruxelles
- Participez à notre soirée de gala

MERCI !

**Merci du fond du cœur
pour votre générosité !**

- A nos donateurs
- A notre comité d'honneur
- A nos partenaires et entreprises qui nous ont activement soutenus en 2024
- Aux artistes et personnalités qui soutiennent notre cause: Billie Behagel de Bueren, Gérald de Patoul, Olivia de Posson, Edouard Gillès, Stéphanie Haegelsteen, Darko Justa, Gabriel Lelièvre, Bertrand Piccard, Antoine Rose, Stéphanie Van Beneden, Jules Wittcock, Réналd Zapata

FAITES UN DON

Vous aussi devenez Philanthropreneur en soutenant la recherche contre le cancer

SI VOUS ÊTES RÉSIDENT BELGE

En faisant un don de minimum 40 EUR sur l'année calendrier, vous pouvez bénéficier d'un avantage fiscal.

Compte : Fondation Roi Baudouin / FFM

IBAN : BE10 0000 0000 0404

BIC : BPOTBEB1

Communication : +++197/0370/00076+++ (important à mentionner)

SI VOUS N'ÊTES PAS RÉSIDENT BELGE OU NE DEMANDEZ PAS L'ATTESTATION FISCALE

Vous pouvez nous faire un don directement

Compte : Fondation Fournier-Majoie

IBAN: BE43 0689 4204 2001

BIC: GKCCBEBB

Communication : Rapport impact

SCANNER POUR
FAIRE UN DON



www.fournier-majoie.org

Avenue de Fré 269 / bte 44 – 1180 Bruxelles – Belgique

Email : philanthropreneur@fournier-majoie.org – Téléphone : +32 2 370 47 25

Suivez toute notre actualité sur les réseaux sociaux

