



ÉDITORIAL

PAR JEAN-MARIE LAURENT, PRÉSIDENT DE LA FRC NEURODON

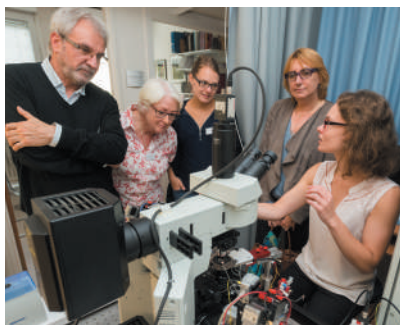
Les spécificités de nos actions

Ce qui fait la force de la FRC NEURODON est que nous sommes une Fédération. Nous rassemblons 6 associations de patients et fondations de recherche (bientôt 7, sans doute) chargées de lutter contre les pathologies psychiques, la maladie de Parkinson, l'épilepsie, la sclérose en plaques, la dystonie et la maladie de Charcot qui touchent des millions de nos concitoyens et leurs proches. Ceci se reflète dans notre gouvernance, puisque notre Conseil d'Administration est composé de 11 personnes, toutes bénévoles, dont 6 représentants de chacune de ces organisations et 5 personnes qualifiées.

En page 4 de cette *Lettre de la FRC*, vous lirez que cet aspect fédérateur se retrouve aussi dans la composition de notre *Conseil Scientifique*, également constitué de 15 bénévoles dont 6 experts issus de nos membres, complétés par 2 scientifiques mandatés par 2 sociétés savantes et par 7 personnalités très qualifiées.

C'est ce qui explique les nombreuses spécificités des projets de recherche soutenus grâce à vous, dont témoignent, pages suivantes, des chercheurs financés par la *FRC*. Leurs travaux sont transversaux. Ils préfèrent souvent les qualifier de trans-nosographiques, en ceci qu'ils s'attaquent à divers symptômes qui affectent des malades et leurs familles dans leurs vies quotidiennes, et peuvent être communs à plusieurs maladies neurologiques ou psychiatriques. Cela suppose une approche pluridisciplinaire, associant des spécialités médicales et scientifiques variées, ainsi que des recherches fondamentales et cliniques. Nos financements sont attribués en amont de certains projets, pour les aider à démarrer. S'ils sont risqués, cela veut dire innovants et prometteurs. Dans tous les cas sont privilégiés les travaux qui ont un effet de levier et sont en quête de convergences et de complémentarités avec les efforts d'autres chercheurs de différentes institutions.

Notre *Conseil Scientifique* va se réunir le 20 mai pour statuer sur les projets qui seront financés cette année. Pour la recherche sur le cerveau, votre générosité est synonyme de souplesse, de rapidité et d'efficacité. Elle ouvre de nouvelles possibilités. Merci de votre soutien et de votre présence à nos côtés. ●



SOMMAIRE

Page 1 :

ÉDITORIAL :
Les spécificités de nos actions.

Page 2 et 3 :

DOSSIER :
A quoi sert de donner
pour la FRC NEURODON ?
Les chercheurs nous le
disent...



Page 4 :

AVEC VOTRE SOUTIEN... :
Utilisation de vos dons :
Qui décide ?

les chercheurs nous le disent...

Récemment, nous avons adressé un bref questionnaire aux chercheurs soutenus par la FRC ces dernières années. Leurs réponses confirment le caractère transversal de leurs travaux, le fait que ceux-ci concernent plusieurs maladies du cerveau. Ils nous ont prouvé les résultats de leurs projets de recherche en citant les très nombreuses publications dont ils ont fait l'objet dans les plus prestigieuses revues scientifiques et médicales internationales. Enfin, nous leur demandions s'ils avaient quelques mots à nous dire. Voici quelques extraits de leurs témoignages. Ils vous sont dus, puisque la FRC est financée par la générosité de ses donateurs.



▲ Giovanni Marsicano

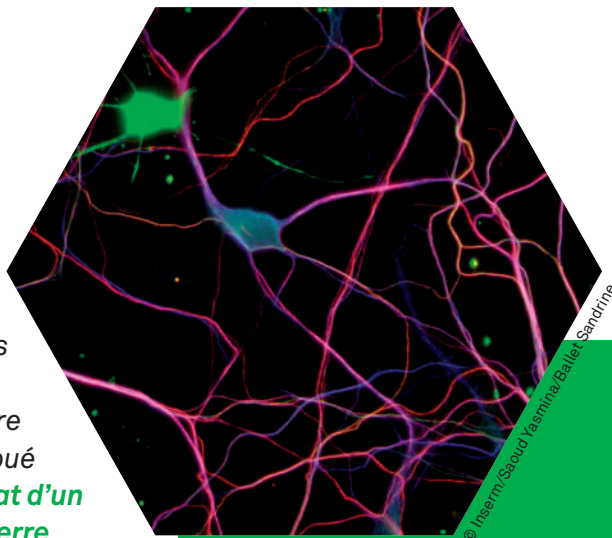
« Nous ne remercions jamais assez la FRC d'avoir sélectionné notre projet et d'avoir contribué financièrement à l'achat d'un matériel qui est une pierre angulaire dans nos travaux les plus récents et futurs !

Ce projet risqué qui ne reposait pas sur des résultats préalables, puisque notre équipe n'existait que depuis un an et que ce matériel n'était pas disponible, n'a pas eu d'impact négatif sur la décision de la FRC ».



▲ Luc Dupuis

« Nous remercions la FRC pour son soutien à notre recherche. Ce financement a permis à 2 équipes de travailler ensemble sur des pathologies très différentes : maladies neurodégénératives et inflammations pouvant causer des états dépressifs. Nous avons apprécié cette opportunité de confronter nos approches, nos questions, nos interprétations. Ce rapprochement entre des thématiques différentes, qu'on ne voit jamais dans les symposiums ou les congrès, a été possible grâce à la dimension large et généraliste de la FRC ».



▲ Roland Liblau

« Ce financement a été utile pour initier cette ligne de recherche transversale concernant des affections inflammatoires rares du système nerveux central et nous a permis de générer un corpus de connaissances et de techniques qui nous sert beaucoup ».



▲ Fabienne Pituello

« Un grand merci de continuer à soutenir la recherche fondamentale en neurobiologie. Une meilleure compréhension du système nerveux central est un élément clef si nous voulons mieux appréhender l'origine de ses dysfonctionnements. Les découvertes d'aujourd'hui feront les thérapies de demain ! ».

▲ Emmanuel Valjent

« Nous souhaitons remercier vivement la FRC dans ce projet risqué et interdisciplinaire mené dans le cadre de la lutte contre la maladie de Parkinson ».



A FRC NEURODON ?



▲ Jean-Christophe Poncer

« Je remercie la FRC pour sa confiance. Le financement octroyé à mon équipe l'a été sur un projet émergent, au tout début de sa conception. **Il m'a permis de l'initier et d'obtenir des résultats préliminaires solides.** Ce type de soutien initial est crucial pour les chercheurs dans un contexte où ne sont financés que des projets déjà largement avancés. Une aide en amont, sur un projet audacieux, répond à une carence du système de financement actuel de la recherche. J'encourage donc la FRC à poursuivre dans cette voie innovante ».

▲ Jocelyne Caboche

« Merci ! Sans votre aide, nous n'aurions pu finaliser nos découvertes de **mécanismes impliqués dans les tumeurs cérébrales.** Nous espérons que les données obtenues ouvriront la voie au test de nouvelles molécules d'intérêt thérapeutique pour les patients ».



▲ Anne-Laure Boutillier

« Nous remercions chaleureusement la FRC pour ce soutien qui a été **le point de démarrage d'autres projets sur la maladie d'Alzheimer, la mémoire et les mécanismes moléculaires sous-jacents** ».



▲ Sabine Levi

« La contribution de la FRC est désormais essentielle pour **initier des projets de recherche** à risque ou non ».



▲ Stéphane Jamain

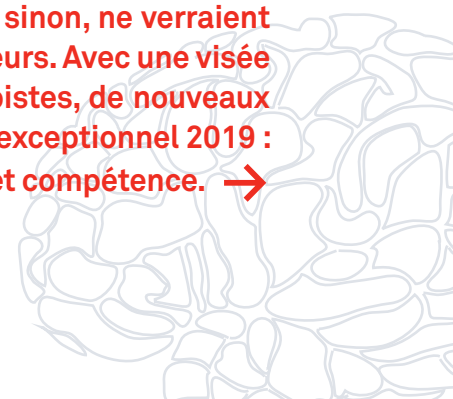
« L'apport financier de la FRC est important pour initier des projets de recherche. Dans notre cas, il a permis **une collaboration entre la recherche fondamentale et clinique,** essentielle pour mieux comprendre les troubles psychiatriques et proposer de nouvelles stratégies thérapeutiques ».

▲ Carole Escartin et Aude Panati

« Nous remercions la FRC et ses donateurs pour leur soutien, ainsi que pour la **confiance et la liberté** qui nous ont été accordées dans la réalisation de ce projet ».



La gratitude et la reconnaissance exprimées par les chercheurs nous vont droit au cœur. Au-delà, ces messages démontrent que la FRC a désormais une place indispensable dans le financement de la recherche neuroscientifique. Nous soutenons les projets qui, sinon, ne verraient pas le jour. Nous finançons des travaux novateurs, risqués, innovants et prometteurs. Avec une visée thérapeutique pour les malades et leurs proches, nous ouvrons des voies, des pistes, de nouveaux horizons, comme c'est le cas avec la thématique inédite de notre Appel à projets exceptionnel 2019 : « Le cerveau agressé par son environnement ». Et tout cela avec sérieux, rigueur et compétence. →



AVEC VOTRE SOUTIEN...

PAR ANNE-MARIE SACCO, DIRECTRICE DÉLÉGUÉE DE LA FRC

Anne-Marie Sacco,
Directrice Déléguée de la FRC



Utilisation de vos dons : qui décide ?

Résumons-nous. En septembre dernier, nous lançons notre Appel à projets de recherche exceptionnel 2019 sur le thème « Le cerveau agressé par son environnement ». Début octobre, nous avons reçu 162 lettres d'intention des chercheurs. Le 27 novembre, notre Conseil Scientifique se réunissait pour présélectionner les 23 meilleures candidatures. Ces équipes nous ont adressé leurs dossiers complets le 21 janvier. Depuis, ces demandes de financement ont été étudiées par des experts externes puis internes. Ce processus vient de s'achever le 2 mai. Et ensuite ?

Le **jeudi 20 mai** se tiendra la réunion décisive de notre **Conseil Scientifique** chargé d'établir la liste principale des lauréats et une liste complémentaire au cas où nous aurions les moyens de soutenir plus de projets. La moindre des choses est que nous vous présentons les membres de notre **Conseil Scientifique**, puisque ce sont eux qui par leurs décisions sont les garants de la bonne utilisation de vos dons.

La composition de cette instance fait son efficacité. Ils sont 15 personnes. D'abord, conformément à notre statut fédéral, il y a 6 experts issus des **Conseils Scientifiques** des associations membres de la **FRC** chargées de lutter contre plusieurs maladies neurologiques et psychiatriques. Ensuite, il y a 2 scientifiques mandatés par les 2 principales sociétés savantes qui s'occupent du cerveau dans notre pays : la **Société des Neurosciences** et la **Fédération Française de Neurologie**. Enfin il y a 7 personnalités très qualifiées, dont **Jean-Antoine Girault**, Président de notre Conseil Scientifique, **Frank Bellivier**, Vice-Président et **Philippe Kahane**, ex-Président.

Parmi eux, il y a **8 cliniciens** et **7 fondamentalistes**. Cette diversité de leurs expertises et compétences assure l'excellence de leurs



▲ **Jean-Antoine Girault**
Président de notre
Conseil Scientifique



▲ **Frank Bellivier**
Vice-Président



▲ **Philippe Kahane**
Ancien président
Neurologue

choix quant aux programmes de recherche soutenus par la **FRC NEURODON** grâce à vous. Ces éminents spécialistes sont des gens comme vous et moi. Mais tous sont animés par une véritable passion pour leur métier consistant à élucider les mystères de notre cerveau. De plus, dans leurs vies personnelles et surtout professionnelles, tous connaissent de nombreuses personnes atteintes de pathologies neurologiques et psychiatriques. Ce qui fait que leur plus ferme volonté est d'**aider, grâce à votre générosité** et de façon **bénévole**, le plus possible de travaux des chercheurs susceptibles d'apporter des découvertes permettant de **soigner et guérir** ces maladies pour les **patients** et leurs **proches**.

Ils ont besoin de vous

Le **20 mai**, ils vont se réunir pour déterminer, parmi **23 projets de recherche** concernant ce qui **agresse notre cerveau**, ceux qui pourront être **financés cette année**, sachant que nous voulons leur attribuer des subventions pouvant s'élever jusqu'à **80 000 €**, soit par exemple **800 dons de 100 €**.



FÉDÉRATION
FRANÇAISE DE
NEUROLOGIE

Quel qu'il soit, votre **geste** représente des **équipements** ou des **consommables** indispensables au travail des chercheurs. Retournez vite votre **Bon de Soutien**. Pour que nous agissions **dans la durée**, accordez-nous votre **Don Régulier**. La FRC peut recevoir des **legs, donations** et **assurances-vie** exempts de tous droits. Renseignez-vous en toute confidentialité. Ma ligne directe est le **01 58 36 46 42**, et mon adresse email : **amsacco@frcneurodon.org**. D'avance et de tout cœur : **MERCI !**

frcneurodon.org FÉDÉRATION POUR LA RECHERCHE SUR LE CERVEAU - 28 RUE TRONCHET 75009 PARIS

LA LETTRE DE LA FRC - Directeur de la publication : Jean-Marie Laurent - Rédactrice en Chef : Anne-Marie Sacco - Rédaction : toute l'équipe de la FRC - Création artistique : Studio Grand M - Crédits photos : tous droits réservés FRC - Imprimeur : Acti-Market - Dépôt légal : MAI 2019 - Abonnement : 20 € par an.

FRC
Fédération pour la
Recherche sur le Cerveau
frcneurodon.org