



La maladie de Parkinson a frappé ma vie comme un éclair, fracassant mon cocon de sérénité et bouleversant mes repères. J'étais ce papillon insouciant, virevoltant dans les jardins de la vie, et soudain, mes ailes se sont brisées.



Le diagnostic a été un coup de tonnerre. Mon corps, autrefois si docile, se rebellait contre moi. Tremblements incontrôlables, rigidité, lenteur des mouvements... Mon papillon se transformait en un insecte blessé, luttant pour chaque battement d'aile.

Au début, la peur et la colère m'ont envahi. Comment accepter cette nouvelle réalité ?

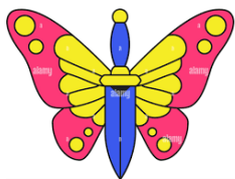
Comment envisager l'avenir avec ce fardeau ? Je me sentais seul, enfermé dans une carapace de douleur et de désespoir.

Mais au plus profond de mon être, une petite flamme refusait de s'éteindre. C'était la flamme de l'espoir, de la volonté de vivre et de me battre. J'ai compris que pour guérir, je devais d'abord accepter ma blessure.



Assumer ma vulnérabilité n'a pas été facile. C'était comme admettre ma défaite, ma faiblesse. Mais j'ai vite compris que c'était tout le contraire. En acceptant ma condition, j'ai ouvert la porte à la transformation.

J'ai appris à écouter mon corps, à respecter ses limites, mais aussi à célébrer ses victoires.





Chaque pas franchi, chaque geste accompli était une victoire sur la maladie. Mon papillon blessé apprenait à voler à nouveau.

Reconnaître ma vulnérabilité a également été la clé pour ouvrir mon cœur aux autres. J'ai demandé de l'aide, j'ai accepté le soutien de mes proches et j'ai trouvé refuge dans des groupes de paroles.

Loin d'être une marque de faiblesse, cette ouverture m'a apporté une force insoupçonnée. J'ai compris que je n'étais pas seul dans mon combat. Autour de moi, un réseau de solidarité s'est tissé, me portant et m'encourageant à chaque pas.

Aujourd'hui, mon chemin est encore long et parsemé d'obstacles. Mais je ne suis plus le papillon brisé des premiers jours. Je suis un papillon en reconstruction, qui apprend à voler avec ses ailes fragilisées.

J'ai compris que la maladie de Parkinson n'est pas une fin, mais une nouvelle étape dans mon voyage. C'est un chemin de transformation spirituelle, une occasion de me rapprocher de moi-même et des autres.

Chaque jour est une victoire, chaque instant une grâce. Je savoure chaque battement d'aile, chaque rayon de soleil, chaque sourire adressé. Car même lorsque nos ailes sont brisées, nous avons le pouvoir de nous transformer en de magnifiques papillons.

Avec résilience et amour

Frédéric



# L'instant photos

Repas champêtre de juin à Combles le 25/06/24



# Repas chez Marie Line le 05/07/24





# Visite du chai de Dompierre le 16/03/24



Merci à nos photographes

CHU de Lille

Extrait d'un article de la voix du Nord

# Leurs travaux sur Parkinson les ont menés en finale du Prix de l'inventeur européen

Caroline Moreau-Devos et David Devos, neurologues et pharmacologues lillois, ont mis au point un traitement qui atténue les symptômes des malades de Parkinson. Ils ont frôlé le Prix de l'inventeur européen, décerné ce mardi.



PAR VALÉRIE SAUVAGE

vsauvage@lavoixdunord.fr

**LILLE.** « *Moi ce que je veux, c'est une révolution thérapeutique.* » David Devos et son épouse, Caroline Moreau-Devos, sont neurologues et pharmacologues (Université de Lille, CHU de Lille et INSERM). Ils ont fondé – avec Matthieu Fisichella – InBrain Pharma, une start-up biotechnologique qui a développé une thérapie assistée par un dispositif destiné aux malades de Parkinson. Cette innovation de rupture allie une pompe et un cathéter qui distribuent au goutte-à-goutte de la dopamine – dont manquent les patients atteints par Parkinson – directement dans la zone du cerveau concernée.

#### UNE BELLE RECONNAISSANCE

L'Office européen des brevets (1), qui décerne chaque année le prestigieux Prix de l'inventeur européen, a choisi Caroline Moreau-Devos et David Devos pour faire partie des trois finalistes de la catégorie « Recherche ». « *Notre dossier a été choisi parmi 558 autres et illustre le côté radical de notre innovation qui n'était pas nécessairement perçu jusqu'à présent.* » Une belle reconnaissance, même si c'est le projet de l'allemande Cordelia Schmid qui a été récompensé ce mardi à

Malte, pour ses avancées dans le domaine de la vision par ordinateur (2).

**“ Actuellement, 11 personnes suivent notre traitement qui atténue significativement les symptômes de la maladie de Parkinson. ”**

La mobilisation continue. La maladie de Parkinson touche actuellement près de 10 millions de personnes dans le monde. « *Une bombe épidémiologique* », pour Véronique Foutel, présidente d'InBrain Pharma. « *Les chiffres prévus pour 2030 ont déjà été atteints. Il y a de plus en plus de jeunes qui sont touchés par cette maladie, des trentenaires en Inde, des quadragénaires en Chine...* » Cette maladie neurodégénérative génère des troubles moteurs (tremblements, mouvements lents, rigidité), des douleurs, des troubles cognitivo-comportementaux et psychiatriques. Les thérapies existantes ont des résultats limités dans le temps. Elles peuvent aussi être très invasives. « *Actuellement, 11 personnes suivent notre traitement qui atténue significativement les symptômes de la maladie de Parkinson.* précise David Devos. *D'ailleurs, aucune d'entre*

*elles ne veut arrêter.* » La vie des aidants s'améliore, elle aussi.

#### LEVER 50 MILLIONS D'EUROS POUR TRANSFORMER L'ESSAI

Les résultats de l'étude de phase I-II seront présentés à Philadelphie en septembre au Congrès international sur la maladie de Parkinson et les troubles du mouvement. « *Les analyses ont été bouclées en juin et elles confirment les premiers résultats* », assure Véronique Foutel. InBrain Pharma, créée en 2018, cherche désormais à lever 50 millions d'euros d'ici à la fin de l'année pour réaliser l'étude de phase III, gourmande en capitaux. « *Nous voulons mettre en place un essai qui inclura 128 patients dans 25 centres répartis entre l'Europe et les États-Unis* », détaille David Devos. En vue, une mise sur le marché en 2030 en Europe et en 2032 aux États-Unis. « *La population ciblée est estimée à un demi-million de malades dans les pays industrialisés.* » Des capitaux-risqueurs et des groupes pharmaceutiques ont commencé à manifester un intérêt. ■

1. Chaque année depuis 2006, le jury du Prix de l'inventeur européen désigne trois finalistes dans cinq catégories : industrie, recherche, pays non-membres de l'Office européen des brevets, PME, œuvre d'une vie.

2. Les travaux de C. Schmid permettent à l'intelligence artificielle de « voir » et d'interpréter des données visuelles complexes en temps réel.

# REPRISE DES ACTIVITES



Reprise le lundi 9 septembre 14h salle des fêtes de Combles

Essai d'une séance de 1h30



Les cours ne reprendront pas le mercredi 4 sept  
mais **le mercredi 11 sept à 14h30** salle des fêtes  
de Ginchy



Prochaine rencontre le **vendredi 27 sept 10h / 12h** maison

de Quartier de Mont St Quentin à Péronne Echange libre



Proposition de Nathalie pour la réalisation d'un tableau en 3D

**La date reste à fixer** Annexe de la bibliothèque de Combles



A partir de sept les cours reprendront tous les 15 jours le jeudi au garage solidaire de 14h30 à 16h



Prochain atelier floral vendredi 27 septembre 14h annexe de la bibliothèque de Combles Réalisation d'une composition fleurs et légumes



En octobre sortie sur Arras envisagée en fonction du nombre de personnes intéressées

Eventuellement visites guidées des boves, des places et et du dernier atelier du bleu d'Arras

Si vous avez des suggestions à faire sur des sites à voir concernant Arras, n'hésitez pas à m'en faire part



## REUNIONS D'INFOS COLLECTIVES



Prochaine réunion sur le thème :

« Alimentation et Parkinson »

La date vous sera communiquée

### Le mot de la rentrée

Avec cette nouvelle rentrée je compte sur votre participation active à nos activités afin de continuer à faire vivre notre petite entreprise !!! N'hésitez à venir tentez un essai dans un nouvel atelier

Il est important également de promouvoir notre association auprès de vos soignants dans l'objectif d'avoir de nouveaux adhérents Je tiens à votre disposition des flyers. De mon côté j'essaie de participer au maximum à des manifestations publiques et je remercie tous les volontaires qui m'ont accompagnée dans cette démarche.

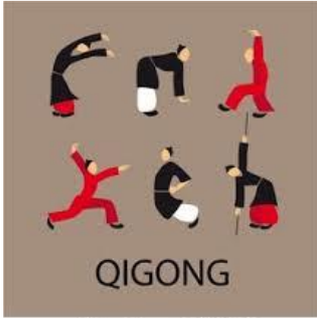
Avec la subvention du crédit agricole nous avons fait l'achat d'un vidéo projecteur et nous devons recevoir prochainement le matériel commandé pour l'art floral

Je reste à l'écoute de vos besoins BB



The logo features a cluster of overlapping circles in various colors including yellow, teal, orange, and light blue. Overlaid on these circles is the text 'REPRISE DES ACTIVITES' in a bold, white, sans-serif font. The text is arranged in two lines: 'REPRISE DES' on the top line and 'ACTIVITES' on the bottom line. The letters are slightly shadowed and appear to be floating above the circles.

**REPRISE DES  
ACTIVITES**



shutterstock.com · 324524687

Reprise le lundi 9 septembre 14h salle des fêtes de Combles

Essai d'une séance de 1h30



Les cours ne reprendront pas le mercredi 4 sept  
mais **le mercredi 11 sept à 14h30** salle des fêtes  
de Ginchy



Prochaine rencontre le **vendredi 27 sept 10h / 12h** maison

de Quartier de Mont St Quentin à Péronne Echanges libres



Proposition de Nathalie pour la réalisation d'un tableau en 3D

**Jeudi 3 octobre 14h** annexe de la bibliothèque de Combles



A partir de sept les cours reprendront tous les 15 jours le  
jeudi au garage solidaire de 14h30 à 16h



Prochain atelier vendredi 27 septembre 14h annexe de la bibliothèque de Combles Réalisation d'une composition fleurs et légumes



En octobre sortie sur Arras envisagée en fonction du nombre de personnes intéressées

Eventuellement visites guidées des boves, des places et du dernier atelier du bleu d'Arras

Si vous avez des suggestions à faire sur des sites à voir concernant Arras , n'hésitez pas à m'en faire part