



*Dans le cadre de notre toute récente **Journée Mondiale Parkinson 2022** qui s'est tenue dans la très belle salle de la Cité Miroir à Liège, nous vous proposons les deux premiers textes de présentation et quelques photos, en attendant que la video de cette manifestation soit très prochainement disponible sur notre site de l'APk.*

CONFÉRENCES & DÉBATS  
**08** avril 2022  
À 14H00

Organisés par  
l'Association Parkinson asbl  
et Liège Ville Santé asbl

JOURNÉE  
MONDIALE  
**PARKINSON**  
2022

LES  
**INNOVATIONS  
THÉRAPEUTIQUES**  
AU SERVICE DE LA  
MALADIE DE PARKINSON

De la biochimie aux traitements  
non médicamenteux, médicamenteux  
et neurochirurgicaux de pointe.

Panel d'experts :  
Prs/Drs G. Bommer | G. Franco | G. Garraux | B. Kaschten | A. Maertens De Noordhout

Accréditations en cours

Adresse :  
La Cité Miroir (Espace Francisco Ferrer)  
Place Xavier Neujean, 22 - 4000 Liège

Entrée et réception  
(en fin d'après-midi) gratuites

Inscription obligatoire  
au 081 56 88 56  
ou à l'adresse [info@parkinsonasbl.be](mailto:info@parkinsonasbl.be)



Avec le soutien de

## Introduction de Madame Christine PAHAUT, administratrice de l'APk et Parkinson Nurse :



Bonjour à toutes et tous, c'est un grand plaisir de vous revoir.

**Nous**, l'association Parkinson belge :

son conseil d'administration, son conseil scientifique, ses antennes mais aussi sa directrice Madame Daphné Thirifay, ses employées Madame Patricia Quadflieg, Madame Laurie Derhet, sans lesquelles l'association n'aurait pas le même visage celui de l'humain.

**Nous tous**, vous remercions pour votre présence à l'occasion de cette journée mondiale Parkinson 2022.

Si cet après-midi, le choix des conférences s'est porté autour des innovations thérapeutiques au service de la maladie de parkinson,

il est précieux de rappeler que l'Association Parkinson,

c'est aussi 25 ans de visibilité et de sensibilisation au service de la maladie de Parkinson pour la personne présentant une maladie de Parkinson mais aussi à son entourage.

L'information, l'écoute, l'entraide, l'aide à la recherche sont les principales missions de l'association Parkinson qui gravitent autour de l'humain.

L'humain c'est celui que nous sommes aujourd'hui et celui que nous serons demain.

### La visibilité de l'association Parkinson commence :

- par la permanence téléphonique avec une écoute attentive et bienveillante,
- par le trimestriel Parkinson magazine diffusé largement auprès des membres mais aussi auprès des médecins, des divers services de soins,
- par le site internet qui vise à informer largement entre autres aussi le tout public,
- par les activités des quelques 13 antennes réparties en Wallonie et qui permet de réunir les patients atteints de la maladie de Parkinson ainsi que leur proche afin de rompre quelque peu leur isolement,
- par la formation permanente spécifique dispensée aux professionnelles.els de la santé avec le soutien du service public fédéral SPF.
- par son soutien à la recherche scientifique.
- par sa participation à la journée mondiale de la maladie de Parkinson.

Le 11 avril de chaque année est consacrée à la journée mondiale de la maladie du Parkinson et c'est aussi l'occasion de continuer d'informer qualitativement notamment tous les membres de l'APK, leur entourage mais aussi le tout public, de cette maladie connue et pourtant aux moult facettes encore inconnues.

Aujourd'hui pour honorer cette journée mondiale de la maladie de parkinson, nous allons assister une conférence-débat scientifique dont le thème est :

**« LES INNOVATIONS THERAPEUTIQUES  
AU SERVICE DE LA MALADIE DE PARKINSON »**  
**De la biochimie aux traitements non médicamenteux, médicamenteux  
et neurochirurgicaux de pointe.**

Nos éminents experts qui nous font le plaisir de partager cet après-midi avec nous, seront présentés par le Docteur Gianni Franco, neurologue et président de l'Association Parkinson.

Nous écouterons :

- le Professeur Guido Bommer, Maître de Recherche du FNRS; Professeur à l'institut de Duve - l'UCLouvain et Investigateur WELBIO

Nous échangerons ensuite autour d'une table ronde coordonnée par le Docteur Gianni Franco neurologue, le Professeur Gaëtan Garraux neurologue (CHU de Liège) , le Professeur Alain Maertens De Noordhout neurologue (CHRU Citadelle) et le Docteur Bruno Kaschten neurochirurgien (CHU de Liège)

Avant d'écouter nos éminents experts avec le plus grand intérêt, nous voudrions adresser nos chaleureux remerciements à :

- Monsieur Willy Demeyer, Bourgmestre de la Ville de Liège, malheureusement absent mais qui a été particulièrement enthousiaste à l'idée de participer au partenariat de ce jour avec l'association Parkinson

- Monsieur Fouad Chamas, Président de Liège-Ville-Santé asbl qui nous partagera son discours dans quelques minutes et Madame Mireille Mertz, la coordinatrice de l'asbl Liège Ville Santé.

Nos remerciements vont aussi à nos soutiens et sponsors :

-L'EplC, asbl Ensemble pour le Cerveau – « Together for the Brain » dont font partie plusieurs des membres de notre CA

-La Professeure Madame Laurence Ris (Université de Mons et Présidente du Belgian Brain Council) et le Professeur Roland Pochet, ici présent, (Secrétaire Général du Belgian Brain Council).

Effectivement, grâce au BBC, nous avons pu bénéficier d'une nouvelle collaboration et d'un sponsoring pour la médiatisation de cette journée via le **projet « E-CARE 4 Parkinson's Disease »** de l'Union européenne

(Le **projet E-CARE 4 Parkinson's Disease** vise à échanger les meilleures pratiques dans le domaine de la maladie de Parkinson, notamment, en mettant l'accent sur l'application des nouvelles technologies).

-Notre coupole européenne l'European Parkinson's Disease Association (EPDA)

-Le bureau de gestion et de conseils pour les entreprises, FIDUCIAL EXPERTISE, en particulier la filiale de Dinant dirigée par Monsieur Lionel Naomé ;

Nos remerciements vont aussi aux nombreux partenaires présents dans la salle :

-à Madame Anne-Marie Demoucelle

-les représentantes.s des firmes pharmaceutiques,

-les professionnelles.els de la santé,

-nos membres présents et celles et ceux qui n'ont pas pu se libérer, et nos bénévoles,

-les autres personnes sympathisantes présentes,

-l'équipe des employées et des bénévoles l'APK, le Comité Scientifique et naturellement aussi les membres du Conseil d'Administration de l'APk

Petite précision avant de commencer :

La conférence sera filmée.

Lors de la table ronde coordonnée par le Docteur Franco, seule la scène sera filmée et nous vous prévoyons un moment pour poser toutes vos questions et échanger vos expériences. Notre secrétaire Madame Patricia Quadflieg vous tendra le micro.

Donc soyez rassurés, vous ne serez à aucun moment filmés, seule votre voix sera captée par l'enregistrement.

Cette video sera disponible, en accès libre, sur notre site web de l'APk dans quelques semaines :

[www.parkinsonasbl.be](http://www.parkinsonasbl.be)

Passez une très agréable et intéressante après-midi.



La table ronde des experts face à un Public averti et très motivé, liant Neurosciences et Expériences de terrain : avec la participation du Professeur Guido Bommer, Maître de Recherche du FNRS; Professeur à l'institut de Duve - l'UCLouvain et Investigateur WELBIO, le Professeur Gaëtan Garraux neurologue (CHU de Liège) , le Professeur Alain Maertens De Noordhout neurologue (CHRU Citadelle), le Docteur Bruno Kaschten neurochirurgien (CHU de Liège) et le Docteur Gianni FRANCO neurologue et président de l'APk



### **INTRODUCTION à la table ronde par le Dr. Gianni FRANCO, neurologue**

#### **Président de l'APk, au nom des membres du comité scientifique**

La maladie de Parkinson est une maladie sournoise et d'évolution très progressive dont les premiers signes non moteurs peuvent s'exprimer déjà 10 ans avant que le tableau clinique classique ne confirme le diagnostic de la maladie ou plutôt des maladies de Parkinson, puisque les syndromes parkinsoniens sont aussi nombreux qu'il y a de Personnes parkinsoniennes.

40.000 personnes en sont atteintes en Belgique, le plus souvent entre 50 et 55 ans, mais des Personnes de plus en plus jeunes sont diagnostiquées, à moins de 40 ans.

4 millions en Europe, avec une prévision atteignant les 17 Millions en 2040

Cette maladie est à l'origine de nombreuses complications sur le plan médical, professionnel financier, familial, social, provoquant même l'isolement culturel.

Pour aider au mieux à faire face à la véritable charge de la maladie, sur le terrain, dans la vie de tous les jours et de toutes les nuits, il convient de bien tenir compte des véritables coûts directs, indirects et aussi intangibles de cette maladie afin d'améliorer la qualité de vie de la Personne malade mais aussi de son entourage aidant-proche.

Comme nous le savons, le coût réel et global de la maladie est en fait supporté par plus de ses 2/3 par la Personne malade et son entourage.

On ne guérit pas de la maladie de Parkinson, mais on peut améliorer nettement la qualité de vie par différentes approches.

Par des séances de détection précoce des signes annonciateurs de la maladie et surtout de ses complications, comme le promet depuis déjà quelques années

**l'EplC (Ensemble pour le Cerveau – « Together for the Brain »)**, une asbl avec laquelle nous collaborons étroitement ([www.eplc.be](http://www.eplc.be)).

Comme nous le verrons, c'est une des voies aussi qui s'ouvre par l'Intelligence Artificielle.

Par le profilage génétique qui de plus en plus nous démontre la multiplicité des syndromes parkinsoniens, et qui nous conduit peu à peu à mieux prévoir le pronostic individuel de la maladie, mais aussi le meilleur choix thérapeutique le plus efficace et le mieux toléré, et aussi parfois le risque d'y voir associer une altération intellectuelle qui évoque un syndrome parkinsonien Plus largement dégénératif qu'une simple maladie de Parkinson.

La promotion de l'activité physique est maintenant largement reconnue comme incontournable, et induisant une amélioration des performances de la posture, de la marche, de l'équilibre, une amélioration de la qualité de vie.

Cette qualité de vie peut aussi être améliorée grâce à des approches complémentaires non médicamenteuses, telle que la sophrologie, la méditation, le Qi Gong, le tai Chi Quan et les séances de posturologie,....

Parallèlement, les outils que sont les approches médicamenteuses par la bouche, en patch transdermique, par voie sous cutanée et intra-intestinale sont de plus en plus performants, mais il nous faut veiller à la meilleure observance médicamenteuse car un bon médicament mal ou irrégulièrement pris peut devenir ...notre meilleur ennemi. Les approches neurochirurgicales et leurs corollaires continuent aussi à se développer, de plus en plus ciblées et adaptées à la Personne malade, et donc de plus en plus efficaces.

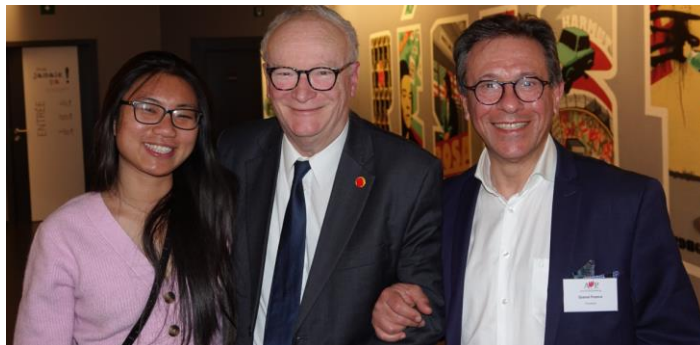
Pour tout cela, nous les experts, nous avons besoin de votre aide

Et c'est bien une des missions de l'Association Parkinson, celle d'aider à la meilleure information et communication de part et d'autre, faisant ainsi se rejoindre les Neurosciences et la juste pratique sur le terrain.

La Personne malade et son entourage ne sont donc plus la cible mais aussi des participants actifs à leur propre avenir.

Comme le préconise le projet du **Plan National du Cerveau du « Belgian Brain Council »**, il nous faut tous ensemble soutenir la Recherche pour autant qu'elle soit coordonnée et visant un bénéfice direct pour la meilleure qualité de vie sur le terrain.

(pour plus de renseignements, voici le lien vers le Belgian Brain Council asbl : [www.braincouncil.be](http://www.braincouncil.be) )



Le Professeur Roland Pochet, Secrétaire Général du Belgian Brain Council et sa collaboratrice

Comme promis, très prochainement, l'enregistrement de cette table ronde Journée Mondiale Parkinson 2022 sera disponible via notre site web : [www.parkinsonasbl.be](http://www.parkinsonasbl.be)

Tou.te.s Ensemble, les membres du Conseil d'Administration, du Comité Scientifique et les employées APk, nous nous réjouissons de vous revoir pour la prochaine Journée Mondiale Parkinson 2023

A très bientôt

Gianni FRANCO  
Président APk