



## **BREVE**

## Retour de Congrès

## Journées ouvertes de l'Homéopathie en 2024

Le 63ème Congrès de Printemps de la FNSMHF (Fédération Nationale des Sociétés Médicales Homéopathiques de France) organisé par la SPHN (Société de Perfectionnement en Homéopathie du Nord) s'est tenu à LILLE les 24 et 25 mai 2024. Le SNMHF remercie les organisateurs d'avoir accueilli sa nouvelle présidente le Dr Florence PATUREL et d'avoir pu bénéficier d'un stand.

Ce congrès était dédié à « la mémoire de notre confrère et ami, le nordiste docteur Didier Deswarte », qui fut président de la SPHN, président de la Société Savante d'Homéopathie et vice-président du Syndicat National des Médecins Homéopathes Français.

A cette occasion, Mme le docteur Brigitte Bouche-Hennion, Présidente de SPHN a souhaité également rendre hommage dans son mot d'introduction « aux confrères qui ont vécu pour l'homéopathie et qui nous ont quittés ces dernières années », parmi lesquels et de façon non exhaustive :

- Jacques Algasi, pilier du groupement homéopathique d'études psycho-pathologiques ;
- Jean-Paul Belot, président de la Société franc-comtoise d'homéopathie et fondateur de l'un des premiers diplômes universitaires d'homéopathie ;
- Bernard Charton, vice-président de la Société homéopathique de l'Est ;
- Odette Duflo-Boujard, présidente de la Société homéopathique d'ophtalmologie ;
- Philippe Geoffroy Saint Hilaire, enseignant de l'Institut national homéopathique français;
- Jacques Jouanny, l'un des fondateurs du Centre d'enseignement et de développement de l'homéopathie;
- Jean-Louis Masson, président de la Société rhodanienne d'homéopathie ;
- Richard Sprigg, président de la Société homéopathique de l'Ouest,

ainsi que très récemment au mois de mars de cette année Philippe Ducornet, psychiatre homéopathe et enseignant au CHF.

Ce Congrès a tenu toutes ses promesses tant par le nombre des participants que par la qualité des intervenants et des communications, toutes de haut niveau.

Nous voulons mettre en relief ici l'intervention du docteur Michel Van Wassenhoven, médecin généraliste et chercheur reconnu, venu de Bruxelles et qui travaille avec son équipe de chercheurs depuis des années à répondre aux questions que pose la thérapeutique homéopathique.

Parmi elle, il en est une d'actualité permanente : « Un médicament homéopathique. C'est quoi au juste ? ».

Au fil des années, le domaine de la science s'est doté de techniques scientifiques de plus en plus performantes pour faire évoluer la recherche et apporter des réponses à des questions jusqu'ici restées sans réponse.

C'est ainsi que l'auditoire a bénéficié, documents à l'appui projetés sur écran, des résultats de la recherche engagée par le docteur Wassenhoven pour apporter une réponse à la question posée.

Ref : Extraits synthétiques tirés de la brochure remise à chacun des participants en accompagnement de leur présence :

Dans le cadre d'un projet de recherche DynHom (DYNamisation HOMéopathie), le docteur Wassenhoven s'est attaché à identifier l'effet de la dynamisation dans la fabrication des médicaments homéopathiques en s'appuyant sur différentes techniques :

- <u>La résonance magnétique nucléaire</u> des solutions homéopathiques a permis de confirmer qu'un médicament homéopathique liquide **n'est pas simplement de l'eau et a permis en outre de distinguer un médicament d'un autre**.
- <u>Une caméra laser</u> a permis de conclure qu'une dynamisation **n'est pas une simple dilution et qu'une** préparation homéopathique à partir d'une matière première peut être distinguée d'une autre par des distribuions granulométriques différentes.
- <u>La microscopie électronique</u> a permis d'isoler au sein de ces solutions lyophilisées de la matière sèche dont l'observation a montré que même aux niveaux de dynamisation les plus élevées, **leur nature atomique est spécifique de chaque souche et de sa méthode de fabrication.**
- <u>La spectroscopie</u> a permis d'affirmer que tous les médicaments homéopathiques sont constitués des mêmes molécules mais dans des proportions spécifiques à la matière première; ces molécules, de par leur composition sont porteuses d'informations électriques ou de polarisations spécifique.
- <u>L'analyse électro-photonique</u> permet de distinguer un produit d'un autre.

Et le docteur Wassenhoven de conclure : « Grâce à toutes ces techniques, nous pouvons observer les éléments qui définissent un médicament homéopathique. Ceux-ci sont structurés de manière spécifique pour chaque remède qui présentera un potentiel d'action particulier.

- La structure particulaire et moléculaire des solutions homéopathiques devienne des systèmes polarisés ayant le potentiel de réguler les gènes dysfonctionnels des êtres vivants. »

Cette démonstration scientifique valide incontestablement en lui donnant corps l'existence effective du médicament homéopathique qui rend compte de la réalité de son action.

A l'heure où l'homéopathie continue de subir les effets collatéraux d'un déremboursement purement arbitraire de ses médicaments, le SNMHF veut remercier et rester aux côtés de tous ceux qui continuent envers et contre tout à organiser des rencontres médicales de qualité et qui par leur action bénévole font vivre l'héritage que nous ont laissé nos prédécesseurs depuis la découverte, et non pas l'invention, de Samuel Hahnemann.

Que ceux d'entre vous qui par découragement, doute, lassitude incompréhension et autres sentiments générés par nos détracteurs, sont tentés de se détourner de cette thérapeutique de haut vol, trouvent ici une motivation justifiée pour retrouver le chemin de la confiance et de la solidarité avec leurs confrères qui en activité ou retraités se sentent heureux et responsables de, l'avenir de l'homéopathie.

Le SNMHF souhaite pouvoir compter sur votre adhésion afin de poursuivre sa démarche de promotion de l'homéopathie et de soutien à tous les médecins qui la prescrivent.

**Docteur Pascal NEVEU, Vice-Président** 

P.J.: Rappel de cotisation