

Toulouse - Samedi 19 novembre 2016

Maladies auto-immunes et infections froides chroniques

Sous la Présidence du Pr Luc MONTAGNIER

Pour cette 5ème édition du « Colloque Santé Prévention Sud-Ouest », le Pr Luc Montagnier m'a fait l'immense honneur et l'amitié de venir présider nos travaux.

On ne présente plus Luc Montagnier, Prix Nobel en 2008 pour sa découverte du virus du SIDA. Le grand public connaît moins son implication dans les infections froides chroniques et surtout dans les signaux électromagnétiques (SEM) qui permettent de dépister les traces d'ADN des virus et bactéries. C'est ainsi qu'il s'est également intéressé aux travaux de Jacques Benveniste puis a créé le groupe de travail Chronimed qui, depuis 6 ans, œuvre pour comprendre le rôle et favoriser la reconnaissance des infections froides chroniques dans la physiopathologie de nombreuses maladies chroniques allant de l'autisme aux maladies auto-immunes.

Le thème de ce colloque est au cœur des préoccupations du Pr Montagnier qui nous fera part de l'avancée de ses travaux et de leur importance dans notre pratique quotidienne.

Les maladies auto-immunes sont un de mes centres d'intérêt depuis bien longtemps. J'ai eu le plaisir de rencontrer Lionel Chapy il y a bien longtemps grâce au Gretac et Pierre Tubéry. Il a été un de mes maîtres dans le domaine des bilans immunitaires puis j'ai suivi le Diplôme Universitaire de Médecine Prédictive qu'il avait créé à Clermont-Ferrand. Il nous expliquera comment la biologie de pointe peut nous aider à prendre en charge les nombreuses maladies auto-immunes que nous croisons au quotidien.

Car il est certain que les maladies dysimmunitaires sont bien plus fréquentes qu'on ne le pense. L'autisme est pour moi, par exemple, une pathologie « neuro-immunitaire » qui implique des infections froides, mais aussi des réactions immunitaires inappropriées. On ne peut plus limiter la définition de la maladie auto-immune (MAI) à la seule découverte d'un auto-anticorps spécifique. Malgré tout j'ai voulu inviter le Dr Gérard Guillaume, rhumatologue et acupuncteur, pour nous parler d'une des MAI les plus classiques : la polyarthrite rhumatoïde. En tant que membre du groupe Chronimed dont il est le Président, vous verrez que ses propositions thérapeutiques vont bien au-delà du « classique ».

En effet, les infections froides chroniques sont, à mon sens, une des principales causes de ces MAI. Le Dr Guillaume l'évoquera puis le Dr Philippe Raymond nous expliquera pourquoi nous devons apprendre à manipuler les antibiotiques pour mieux soulager nos patients et comment faire en pratique. J'ai découvert grâce au groupe Chronimed que nous avions tout intérêt à changer notre regard sur les antibiotiques et à mieux les maîtriser.

Mais il existe bien d'autres pistes pour prendre en charge les maladies auto-immunes et les infections froides. J'ai proposé à mon ami Albert-Claude Quemoun, un des grands Maîtres de l'homéopathie, de venir nous parler des nosodes et des dilutions de « microbes ». Une thérapeutique d'une puissance souvent sous-estimée. Nous parlerons aussi d'intolérances alimentaires avec Roger Mussi qui s'est spécialisé dans ces approches incontournables en cas de maladie auto-immune. Son immense expérience pratique et ses résultats vont vous étonner.

J'ai voulu aussi ouvrir nos esprits et élargir notre arsenal thérapeutique en invitant Georges Vieilledent, dirigeant de la société Electrophotonique Ingénierie, pour qu'il nous expose les recherches menées au sein de cette société. Ses travaux portent notamment sur l'eau et ses liens avec diverses pathologies. Les connaissances acquises en imagerie macroscopique par effet de couronne et leur collaboration avec des chercheurs de haut niveau comme le Pr Marc Henry et d'autres experts leur ont permis de mieux comprendre l'importance de l'eau intra et extracellulaire pour notre santé. Georges Vieilledent nous présentera une partie de ces travaux et nous parlera d'un appareil directement issu de ces recherches afin d'agir sur ce « solvant » pas si neutre que ça !

J'aurai le plaisir de clore ce colloque en faisant une synthèse des différentes approches naturelles permettant de mieux supporter les antibiotiques souvent nécessaires dans les MAI ou comment les remplacer quand cela est possible.

Au plaisir de vous rencontrer à l'occasion de ce colloque où vous croiserez les meilleurs spécialistes dans leur domaine.

Dr Eric MENAT