



5<sup>ème</sup> Colloque de l'Appel de Paris, 18 Mai 2015

Académie Royale de Médecine, Belgique

**INTOLERANCE ENVIRONNEMENTALE  
IDIOPATHIQUE : ROLE DES CHAMPS  
ELECTROMAGNETIQUES ET DES PRODUITS  
CHIMIQUES?**

**L'électrohypersensibilité et la sensibilité aux produits  
chimiques multiples**

Avec le soutien de



9:00 – 9:15 **Ouverture du Colloque : Janos Frühling**, Belgique

9:15 – 9:30 **Allocution de Bienvenue : Dominique Belpomme**, France

9:30 – 10:00 **Conférence introductive : Maria Neira** (*en attente de confirmation*)

10:00 – 10:20 **David Carpenter**, Etats-Unis

***Historique du syndrome des micro-ondes***

10:20 - 10:30 Discussion

10:30 – 10:50 **William Rea**, Etats-Unis

***Historique du syndrome de sensibilité aux produits chimiques***

10:50- 11:00 Discussion

11:00-11:15 Pause

**Première session** - Modérateurs : **David Carpenter, Lennart Hardell**

11:15 - 11:35 **Igor Belyaev**, Slovaquie

***Electrohypersensibilité : apport d'études mécanistiques à partir de champs électromagnétiques de faible intensité, d'extrêmement basses fréquences et radiofréquences.***

11:35 - 11:45 Discussion

11:45 - 12:05 **André Vander Vorst**, Belgique

***Les effets des champs électromagnétiques (CEM) sur les organismes***

12:05 - 12:15: Discussion

12:15 - 12:35 **Michael Kundi**, Autriche

***Les difficultés d'évaluer objectivement l'intolérance environnementale idiopathique en lien avec les champs électromagnétiques***

12:35 - 13:00 Discussion

13 :00 – 14 :00 Pause Déjeuner

**Deuxième session-** Modérateurs: **Olle Johansson**, Suède, **Cindy Sage**, Etats-Unis

14:00 – 14:20 **Claudia Miller**, Etats-Unis

***Intolérance d'origine toxique : une nouvelle théorie de la maladie***

14:20 – 14:30 Discussion



14:30 - 14:50 **Olle Johansson**, Suède

***Le trouble fonctionnel de l'électrohypersensibilité : de la théorie à la pratique***

14:50 - 15:00 Discussion

15:00 - 15:20 **Dominique Belpomme**, France

***Electrohypersensibilité et sensibilité aux produits chimiques multiples en tant que syndromes similaires.***

15:20 - 15:30 Discussion

15:30 - 15:45 Pause

**Troisième session** - Modérateurs : **Claudia Miller, Magda Havas**

15:45 - 16:05 **SMJ Mortazavi**, Iran

***Champs électromagnétiques et mercure dentaire***

16:05 - 16:15 Discussion

16:15 - 16:35 **Joachim Mutter**, Allemagne

***Toxicité des métaux lourds, particulièrement du mercure et interaction avec les champs électromagnétiques haute fréquences.***

16:35 - 16:45 Discussion

16:45 - 17:05 **Peter Jennrich**, Allemagne

***Métaux lourds et maladies chroniques : quelles approches thérapeutiques?***

17:05 - 17:15 Discussion

17:15 – 18:00 **Table ronde- Quelle stratégie pour le futur?**

**Avec Dominique Belpomme, David Carpenter, Lennart Hardell, Olle Johansson, Cindy Sage, Claudia Miller**

**Ernesto Burgio**, Italie

***Effets des champs électromagnétiques sur le fœtus***

**Magda Havas**, Canada

***La variabilité du rythme cardiaque comme outil de diagnostic de l'électrohypersensibilité***

**Pierre Le Ruz**, France

***Pollution électromagnétique : quelle expertise Européenne ?***



**Igor Belyaev**, Directeur, Laboratoire de Radiobiologie, Institut de recherche sur le Cancer, Académie des Sciences Slovaques, Bratislava, Slovaquie

**Dominique Belpomme**, Professeur de Cancérologie, Université Paris Descartes, France

**Ernesto Burgio**, Pédiatre, ISDE, Italie

**David Carpenter**, Professeur de Santé Publique, Directeur de l'Institut de la Santé et L'Environnement, Université d'Albany, Etats-Unis

**Lennart Hardell**, Epidémiologiste, Professeur à l'Hôpital Universitaire d'Orebro, Suède

**Magda Havas**, Professeur Associé d'études Environnementales & Ressources à l'Université de Trent, Canada

**Jean Huss**, Membre Honoraire du Parlement Luxembourgeois et de l'Assemblée du Conseil de l'Europe, fondateur de l'association AKUT, Luxembourg

**Peter Jennrich**, M.D, Würzburg, Allemagne

**Olle Johansson**, Professeur de Neurosciences, Unité Expérimentale de dermatologie, Département de Neurosciences, Institut Karolinska, Suède

**Michael Kundi**, Université Médicale de Vienne, Ecole de Santé Publique, Institut de Santé Environnementale, Autriche

**Pierre Le Ruz**, Docteur en Physiologie Animale, Expert européen en pollution électromagnétique et radioprotection, France

**Claudia Miller**, Professeur en Médecine du travail et de l'environnement, Vice-Présidente du Département de Médecine Familiale et Communautaire de l'Université des Sciences Médicales du Texas à San Antonio, Etats-Unis

**SMJ Mortazavi**, Professeur en Physique médicale, Président du Centre de recherche sur la Protection contre les Radiations Ionisantes et Non-ionisantes (INIRPRC), Université des Sciences Médicales de Shiraz, Iran

**Joachim Mutter**, Centre de Santé, Constance, Allemagne

**Maria Neira**, Directrice, Département de la Santé publique et de L'environnement, Organisation Mondiale de la Santé

**William Rea, M.D.**, Médecin Chirurgien thoracique et cardiovasculaire, Fondateur et Directeur du Centre de Santé Environnementale (EHC-D), Dallas, Etats-Unis, Etats-Unis

**Cindy Sage**, MA, Co-Editor, Rapports BioInitiative, Etats-Unis

**André Vander Vorst**, Professeur émérite, Laboratoire des micro-ondes de l'Université Catholique de Louvain (ULC), Belgique

**Comité d'Organisation:**

Dominique Belpomme (France), Ernesto Burgio (Italie), Christine Campagnac (France), Vincent Castronovo (Belgique), Lilian Corra (Argentine), Janos Frühling (Belgique), Jean Huss (Luxembourg), Philippe Irigaray (France), Paul Lannoye (Belgique), Peter Ohnsorge (Allemagne).

Responsable organisation logistique: Sarra Selatnia (France) sselatnia.artac@gmail.com

