

POSTERS

Le comité scientifique et d'organisation du Congrès offre la possibilité aux congressistes de présenter des posters illustrant la recherche française en toxicologie.

La SFT décernera deux prix de 500 € :

- Pour un poster sur le thème du Congrès
« Les multi expositions : un défi pour l'évaluation du risque »
- Pour un poster sur un autre thème

Les résumés seront publiés dans le recueil du congrès.

Les résumés de 200 à 300 mots en français ou en anglais, devront être impérativement envoyés, **avant le 2 octobre 2017**, par mail, en fichier joint (titre, auteurs, adresse, texte), format «.doc» ou «.docx» à l'adresse suivante : sft.secretariat@gmail.com (secrétariat SFT)

Le nom de la personne qui présentera le poster au congrès doit être souligné

**Adresse du Congrès
ESPACE DU CENTENAIRE
(Maison de la RATP)
189 Rue de Bercy
75012 PARIS**

(Métro Gare de Lyon)

espace.centenaire@ratp.fr

Comité Scientifique et d'Organisation

Philippe BOURRINET
Marie Christine CHAGNON
Viviane DAMBOISE
Pierre-Jacques FERRET
Hervé FICHEUX

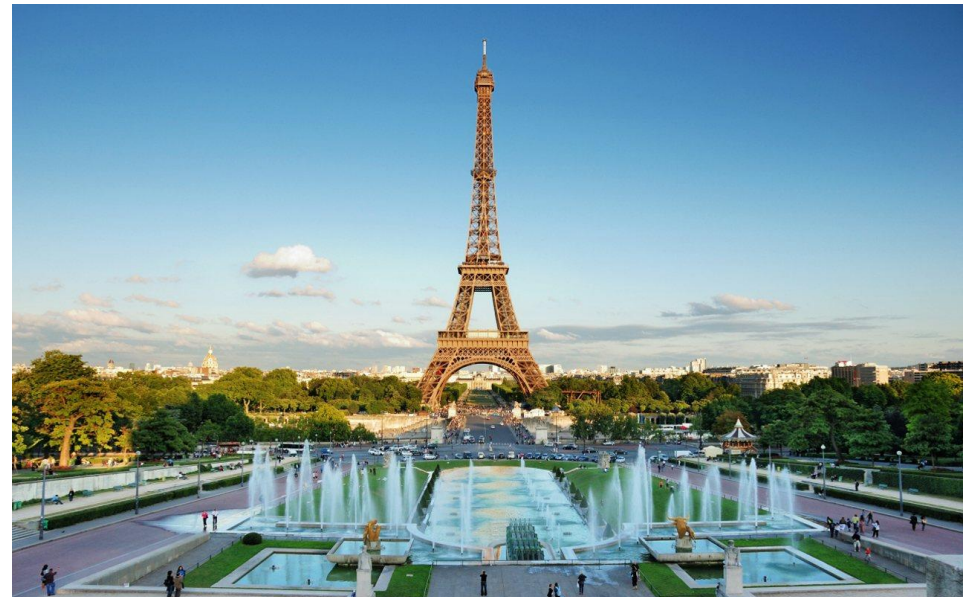
Jean-Luc GARRIGUE
Isabelle LECONTE
Cécile MICHEL
Fabrice NESSLANY
Alain SIMONNARD



Congrès Annuel
de la Société Française de Toxicologie

**Les multi-expositions : un défi pour l'évaluation du
risque**

Paris, les 23 & 24 novembre 2017



Jeudi 23 novembre 2017

09 h 00 – 09 h 30	Café d'accueil
09 h 30 – 09 h 35	Introduction / Accueil par le Président de la SFT - Alain SIMONNARD
09 h 35 – 10 h 05	Conférence introductive – Exposome et multi-expositions Robert BAROUKI - INSERM

Session 1 : Problématique des multi-expositions dans le domaine des Médicaments et Dispositifs médicaux :

10 h 05 – 10 h 30	Molécules naturelles comme adjuvant thérapeutique - Resvératrol et agent anti-cancéreux Dominique DELMAS, INSERM
10 h 30 – 10 h 55	Multi-expositions des nouveau nés aux phtalates lors de l'utilisation de Dispositifs Médicaux - Valérie SAUTOU, CHU Clermont-Ferrand
10 h 55 – 11 h 20	Génotoxicité des multi-expositions dans le cadre des phytothérapies Fabrice NESSLANY, Institut Pasteur de Lille
11 h 20 – 11 h 45	Approches in vitro et in vivo pour la prédiction des interactions médicamenteuses en R&D Pharma en 2017 François GUILLOU, Bayer Pharma
11 h 45 – 12 h 10	Résidus médicamenteux dans les eaux de rivière - Eric THYBAUD, INERIS
12 h 10 – 13 h 45	Déjeuner, Posters
13 h 45 – 14 h 10	<i>Session Sponsor n° 1</i>

Session 2 : Problématique des multi-expositions aux cosmétiques

14 h 10 – 14 h 35	Nouvelles données d'exposition aux cosmétiques Marie Pierre BERRADA GOMEZ, Pierre Fabre Dermo Cosmétique
14 h 35 – 15 h 00	Nouvelle technique d'étude in vitro de la sensibilisation des mélanges en cosmétique Amélie THELU, THOR Personal Care

Session 3 : Les expositions professionnelles : facteur de risque des multi-expositions

15 h 00 – 15 h 25	Imputabilité professionnelle des cancers en cas de multi-expositions. Approche en médecine et santé au travail Jean Claude NORMAND, IUMT, Lyon et Jean Luc GARRIGUE, AST Grand Lyon
15 h 25 – 15 h 50	Bruit et produits chimiques : un mélange détonant Pierre CAMPO, INRS
15 h 50 – 16 h 15	MIXIE, un logiciel d'évaluation des multi-expositions au travail Laureline COATES, INRS
16 h 15 – 16 h 45	Pause café
16 h 45 – 17 h 00	Prix poster
17 h 00 – 17 h 15	Prix de thèse
17 h 15 – 18 h 45	Assemblée Générale

Vendredi 24 novembre 2017**Session 4 : Problématique des multi-expositions dans le domaine de l'alimentation**

09 h 00 – 09 h 25	Identification des principaux mélanges de substances dans l'alimentation humaine à partir des données de l'Etude de l'Alimentation Totale 2 Elhadji-Thiema TRAORE, ANSES
09 h 25 – 09 h 50	Les expositions aux contaminants alimentaires chez les nourrissons Gilles RIVIERE, ANSES
09 h 50 – 10 h 15	Génotoxicité des multi-expositions à des produits agro alimentaires - Aspects pratiques Marc AUDEBERT, INRA
10 h 15 – 10 h 45	Pause café
10 h 45 – 11 h 10	Multi-exposition aux mycotoxines- analyse des interactions Isabelle OSWALD, Toxalim
11 h 10 – 11 h 35	Multi-expositions aux phycotoxines Raphaëlle LE GARREC, Université Bretagne Occidentale et Philippe HESS, IFREMER
11 H 35 – 12h 00	<i>Session Sponsor n° 2</i>
12 h 00 – 13 h 45	Déjeuner, Posters

Session 5 : Les multi-expositions aux produits chimiques et agrochimiques

13 h 45 – 14 h 10	Multi-expositions Eau et Pesticides Yves LEVI, Université Paris Sud
14 h 10 – 14 h 35	Méthode de regroupement des substances phytosanitaires pour l'évaluation des risques cumulés Giovanna SEMINO BENINEL, Bayer Crop Sciences

Session 6 : Les multi expositions aux perturbateurs endocriniens

14 h 35 – 15 h 00	Anti-androgen cocktail effects Andreas KORTENKAMP, Brunel University London
15 h 00 – 15 h 25	Impact de l'exposition prénatale à des perturbateurs endocriniens : l'étude PELAGIE Ronan GARLANTEZEC, Université Rennes 1
15 h 25 – 16 h 15	Conférences conclusives
15 h 25 – 15 h 50	Novel approaches for assessing combined effects from exposition to multiple chemicals Aude KIENZLER, JRC
15 h 50 – 16 h 15	Exposome-Explorer, une nouvelle base de données pour une estimation globale de l'exposition aux facteurs de risque Augustin SCALBERT, CIRC
16 h 15 – 16 h 25	Conclusion par le Président de la SFT