

Vers une Meilleure Évaluation des Cancérogènes - *comprendre, détecter, réglementer*

Mardi 23 novembre 2021

09h00 Introduction par le Président de la SFT **Fabrice NESSLANY** et le Président de la SFTG **Ludovic LE HÉGARAT**

09h10 Conférence introductive : État des lieux du cancer en France
Mario CAMPONE, Cancéropole Grand Ouest, Nantes

MODES D'ACTION DES CANCÉROGÈNES Modérateurs : Thierry Orsière - Marie-Laure Sola

09h40 *Les cancérogènes génotoxiques*
Daniel MARZIN et **Fabrice NESSLANY**, Institut Pasteur de Lille, Laboratoire de Toxicologie Génétique

10h30 *Cancérogenèse et effets transgénérationnels*
Daniel VAIMAN, Institut Cochin, Paris

11h20 *Epigenetics and cancers*
Zdenko HERCEG, CIRC, Lyon

Mercredi 24 novembre 2021

APPROCHES ALTERNATIVES POUR L'ÉTUDE ET LA DÉTECTION DES CANCÉROGÈNES Modérateurs : Marc Audebert - Cécile Michel

09h00 *QSAR and integrative assessment approaches of carcinogens*
Romualdo BENIGNI, Alpha-Pretox (Italie)

09h30 *Cell transformation Assay (CTA)-combined with genomics to detect human carcinogens, ready for an OECD guideline?*
Annamaria COLACCI, Faculté de pharmacie et de biotechnologie, université de Bologne (Italie)

10h00 *The roadmap to end animal testing in Europe*
Raffaella CORVI, Joint research centre, EU reference laboratory of alternatives to animal testing, Ispra (Italie)

10h30 Pause

11h00 *Derisking drug-induced carcinogenicity for novel therapeutics*
Jonathan MOGGS, Preclinical safety, Novartis Institutes for BioMedical Research, Bâle (Suisse)

11h30 *AOP et classification CIRC*
Kate GUYTON, National Academies of Science, Engineering, and Medicine, Washington (USA)

Jeudi 25 novembre 2021

ASPECTS RÉGLEMENTAIRES Modérateurs : Ludovic Le Hégarat - Isabelle Leconte

09h00 *La génotoxicité quantitative : vers un nouvel outil d'évaluation des risques des cancérogènes génotoxiques ?*
Guy STEIBLEN, Solvay, Lyon

09h30 *Révision des lignes directrices ICH → changement de paradigme ?*
Philippe DETILLEUX, Sanofi, Paris

10h00 *Développement des anticancéreux en non clinique et évaluation des risques de cancers secondaires*
Matthew BURBANK, Ansm, Paris

10h30 Pause

10h45 Session sponsors

11h00 Assemblée Générale de la SFTG

Vendredi 26 novembre 2021

ÉPIDÉMIOLOGIE, ENVIRONNEMENT, SANTÉ HUMAINE ET CANCER Modérateurs : François Sichel - Fabrice Nesslany

09h00 *Cancérogènes, santé et environnement, défiance vis-à-vis de l'expertise*
Jean-Noël JOUZEL, CNRS, Chartres

09h30 *Épidémiologie des cancers en milieu agricole en lien avec les expositions professionnelles*
Pierre LEBAILLY, UFR Santé, Université de Caen Normandie

10h00 *Translocations chromosomiques dans les lymphomes*
Sandrine ROULLAND, INSERM, Marseille

10h30 Conclusions générales
Le Président de la SFT **Fabrice NESSLANY** et le Président de la SFTG **Ludovic LE HÉGARAT**

11h00 Présentation du Prix de thèse 2021 et Assemblée Générale de la SFT