



# 15 & 16 novembre 2017

## 1<sup>ères</sup> Journées Francophones du Mésothéliome

« *Le mésothéliome en 2017 : Etat des lieux et perspectives*  
*Les dernières avancées en recherche et en clinique* »

### Comité Scientifique

Dr. Christophe BLANQUART,  
INSERM UMR 1232, Nantes.

Pr. Patrick BROCHARD,  
Université de Bordeaux,  
INSERM U 1219, Bordeaux.

Dr. Laurence CHERIE-CHALLINE,  
Santé publique France, Direction  
santé travail, Saint Maurice.

Pr. Françoise GALATEAU-SALLE,  
Centre Léon Bérard, Lyon.

Dr. Marc GREGOIRE,  
INSERM UMR 1232, CNRS  
ERL 6001, Nantes.

Dr. Marie-Claude JAURAND,  
INSERM UMR 1162, Paris.

Dr. Didier JEAN, INSERM UMR  
1162, Paris.

Dr. Aude LACOURT, INSERM  
UMR 1219, Bordeaux.

Pr. Françoise LE PIMPEC-  
BARTHES, Chirurgie thoracique,  
HEGP, Paris.

Dr. Isabelle MONNET, Service  
de Pneumologie et Pathologie  
Professionnelle, CHI Créteil.

Pr. Jean-Claude PAIRON, CHI  
Créteil, INSERM UMR 955,  
Université Paris-Est Créteil.

Pr. Arnaud SCHERPEREEL,  
Pneumologie et Oncologie  
Thoracique, CHU Lille.

### Comité d'organisation

Pr. C. CHOUAID, CHI Créteil.  
Dr. MC. JAURAND, INSERM  
UMR 1162, Paris.

Pr. S. MATHOULIN-PELISSIER,  
INSERM UMR 1219, Bordeaux.

Pr. JC. PAIRON, CHI Créteil,  
INSERM UMR 955, Université  
Paris-Est Créteil.

C. PIGER-BAYLE, Direction  
communication, CHI Créteil.

Le but de cette réunion est de faire le bilan sur les connaissances épidémiologiques et biologiques et les avancées thérapeutiques du mésothéliome, sa situation socio-économique et médico-sociale, et d'aborder les perspectives en définissant des priorités de recherche.

Cette réunion se situe 26 années après la première réunion Internationale sur le Mésothéliome qui s'est tenue à Paris et s'est concrétisée par la création d'un groupe d'intérêt sur cette pathologie : l'iMig « International Mesothelioma Interest Group ». Ces années ont vu une évolution de la réglementation nationale et internationale sur l'utilisation de l'amiante (facteur de risque principal de ce cancer), une interdiction de l'amiante dans de nombreux pays, mais une exploitation et une utilisation persistantes de ces fibres dans le monde. L'iMig a permis, en particulier grâce à l'organisation de réunions internationales biennales, la réunion de forces scientifiques et des échanges interdisciplinaires qui ont amélioré notre connaissance du mésothéliome et mis en œuvre de nouvelles approches thérapeutiques.

Aujourd'hui, il nous a paru nécessaire, et important, de faire le point sur la situation du mésothéliome en France, en y associant les pays francophones. Notre objectif est de faire connaître les avancées scientifiques acquises à ce jour, et de définir la problématique qui se pose concernant ce cancer qui reste une préoccupation en santé publique, tant au plan sociétal que scientifique. Plus particulièrement, nous ferons le point sur les aspects épidémiologiques, médico-sociaux et clinico-biologiques et les enjeux à venir pour cette pathologie.

Cette réunion s'adresse à des partenaires scientifiques, ainsi qu'aux associations de patients, dans une perspective de définir l'impact de nos recherches pour améliorer la prise en charge des patients, préciser les relations avec le public et les questions posées par les patients et leurs proches.

Ces journées permettront de réaliser un bilan de l'état actuel de la connaissance dans les différents domaines abordés, épidémiologique, socio-économique et clinico-biologique, de définir les questions majeures à résoudre pour mieux connaître la situation de ce cancer et sa prise en charge, et de répertorier les besoins en matière de recherche fondamentale et clinique. Elles permettront également de développer des collaborations et de mutualiser des moyens pour accroître notre potentiel de recherche dans un souci d'efficacité et d'optimisation de l'utilisation des ressources disponibles. Les actes de cette réunion seront adressés aux partenaires institutionnels.

*8h30 – 9h15 : Accueil avec café – Mise en place des posters.*

**9h15 – 9h 30 : Ouverture : Introduction par les organisateurs**

**9h30 – 13h00 : Session - ASPECTS EPIDEMIOLOGIQUES ET MEDICO-SOCIAUX**

**9h30 – 11h00 - Session 1.1. Aspects épidémiologiques du mésothéliome**

Présidence : L. CHERIE-CHALLINE, Saint-Maurice & S. MATHOULIN-PELISSIER, Bordeaux.

- Incidence du mésothéliome en France – A. GILG SOIT ILG, Saint Maurice.
- Evolution de l'incidence au niveau mondial – S. MATHOULIN-PELISSIER, Bordeaux.
- Profil d'exposition professionnelle à l'amiante et incidence du mésothéliome. Données récentes. A. LACOURT, Bordeaux.
- Faisabilité et intérêt d'étendre la surveillance des expositions à partir de la déclaration obligatoire des mésothéliomes. D. GRANGE, Saint-Maurice.
- Situation épidémiologique des mésothéliomes et de leurs expositions au Québec. A. KRUPOVES, Montréal.

*11h00 – 11h30 : Pause café et visite des posters*

**11h30 – 13h00 - Session 1.2. Aspects médico-sociaux du mésothéliome**

Présidence : P. BROCHARD, Université de Bordeaux/INSERM U 1219 & B. CLIN-GODARD, Caen.

- Prise en charge médico-sociale du mésothéliome en France. J-C. PAIRON, Créteil.
- Approche médico-économique. C. CHOUAID, Créteil
- Communications orales.
- Discussion et synthèse de la session 1.

*13h00 – 14h00 : Déjeuner buffet et visite des posters.*

**Session 2 - LE MESOTHELIOME, ASPECTS FONDAMENTAUX ET MEDECINE TRANSLATIONNELLE**

**14h00 – 16h00 - Session 2.1. Oncogénèse mésothéliale et hétérogénéité du mésothéliome**

Présidence : M-C. JAURAND, Paris & S. LANTUEJOU, Lyon.

- Anato-pathologie et pathologie moléculaire. Impact des nouveaux types histologiques. F. GALATEAU-SALLE, Lyon.
- Apport des « omics » pour la classification moléculaire. D. JEAN, Paris.
- Signalisation dans le mésothéliome. E. FELLE-Y-BOSCO, Zurich.
- Communications orales
- Discussion et synthèse de la session 2.1.

*16h00 – 16h30 : Pause café et visite des posters.*

**16h30 – 18h00 - Session 2.2. Immunologie et immunothérapie**

Présidence : M. GREGOIRE, Nantes & A. SCHERPEREEL, Lille.

- Microenvironnement du mésothéliome. C. BLANQUART, Nantes.
- Le virus oncolytique de la rougeole pour l'immunothérapie du mésothéliome. J-F. FONTENEAU, Nantes.
- Communications orales.
- Discussion et synthèse de la session 2.2.



**Session 3 : PERSPECTIVES THERAPEUTIQUES & THERAPIE CIBLEE**

**9h00 – 10h45 - Session 3.1 : Perspectives cliniques et thérapeutiques innovantes**

Présidence : G. ZALCMAN (sous réserve), Paris & F. LE PIMPEC BARTHES, Paris.

- Apport de l'imagerie à la prise en charge du mésothéliome. F. LAURENT, Paris.
- La radiothérapie néo adjuvante à l'exérèse chirurgicale dans le mésothéliome pleural. M. DE PERROT, Toronto.
- Traitements intra-pleuraux, associés ou non associés à la chirurgie. L. LANG-LAZDUNSKI, Londres.
- Modèles précliniques cellulaires et animaux. F. NEMATI, Paris.

**10h45 – 11h15 : Pause café et visite des posters**

**11h15 – 12h30**

Présidence : B. HOUSSET, Paris & D. PLANCHARD, Villejuif.

- Communications orales.
- Table ronde : Place de la radiothérapie dans la chirurgie.  
M. DE PERROT, Toronto - M. GREGOIRE, Nantes – L. LANG-LAZDUNSKI, Londres – F. LE PIMPEC BARTHES, Paris  
I. OPITZ, Zurich – H. PORTE, Lille.

**12h30 – 13h15 : Déjeuner Buffet**

**13h15 – 14h45 - Session 3.2 : Chimiothérapie et thérapies ciblées**

Présidence : N.GIRARD, Lyon & J.MARGERIE (sous réserve), Clamart.

- Protocoles thérapeutiques en cours. L. GREILLIER, Marseille.
- Communications orales.
- Table Ronde : « Traitement personnalisé du mésothéliome pleural malin : un rêve ou déjà une réalité ? ».  
D. JEAN, Paris – I. MONNET, Créteil – A. SCHERPEREEL, Lille – J. VAN MEERBEECK, Anvers.

**14h45 – 15h45 Session 4 : ECHANGES ET RELATION AVEC LES PATIENTS ET LE PUBLIC**

Présidence : M. FOURNIER, Paris & D. DUMENIL (sous réserve) & Représentant de l'INCA.

Avec la participation de cliniciens, de chercheurs, de représentants institutionnels et d'associations de patients.

**15h45 – 16h00 : CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES** – M.C. JAURAND, Paris.

**Lieu des journées**

Auditorium du centre Hospitalier Intercommunal de  
Créteil - Espace 40  
Avenue de Verdun – 94 000 CRETEIL

**RER A** – Station Saint-Maur – Créteil  
**Méto ligne 8** – Station Université de Créteil  
**Puis bus rapides Trans-Val-de-Marne (TVM)**  
Station Hôpital Intercommunal



# Informations sur les communications

## > Instructions générales pour les résumés

Les résumés doivent contenir l'essentiel de la communication.

> Utiliser de préférence un logiciel Word.

Caractères : format Arial 12, interligne 1.

Ne pas dépasser 2500 caractères, espaces compris, ou une page format A4 si des figures ou tableaux sont incorporés.

> Respecter le schéma suivant :

- Nom de la session dans laquelle vous souhaitez soumettre votre résumé.
- Titres - Auteurs – Appartenance.
- Rationnel - Méthodes – Résultats – Conclusions.

> Dimensions des posters : Hauteur 115cm - Largeur 95 cm

## > Calendrier

> **Date limite d'envoi des résumés : 30 septembre 2017.**

A la réception de votre résumé, un accusé de réception vous sera envoyé.

> **Réponse du Comité Scientifique : 15 octobre 2017.**

## Inscription aux journées

Inscription obligatoire auprès de : [sabrina.strazel@chicreteil.fr](mailto:sabrina.strazel@chicreteil.fr)

Il n'y a pas de frais d'inscription. A la réception de votre inscription, un accusé de réception vous sera envoyé.



DHU A-TVB



EPICENE / Cancers  
et expositions  
environnementales



Institut national  
de la santé et de la recherche médicale



UNIVERSITÉ  
PARIS-EST CRETEIL  
VAL DE MARNE



Société Française de  
Médecine du Travail

