



**Pré-Programme**  
**2<sup>ème</sup> Congrès de la FHU RESPIRE**  
**Jeudi 28 et Vendredi 29 novembre 2024**  
**Thalazur Cabourg**  
 44, avenue Charles de Gaulle 14390 CABOURG

**❖ Journée du 28/11/2024 : Réservée aux membres de la FHU RESPIRE**

**9h00 : Accueil des participants.**

**9h30-10h00 : Point d'étape de la FHU RESPIRE** – Claire ANDREJAK, Coordonnateur de la FHU RESPIRE et Sandrine DHENIN-PEPIN, Chef de Projet de la FHU RESPIRE.

**10h00-10h45 : Communications orales (3x15min).**

**10h45-10h55 : Projet ARCHEOCOV – lauréat de l'AAP FHU RESPIRE 2024.**

**10h55-11h15 : Pause.**

**11h15-11h45 : Présentation des 3 projets de Master 2 recherche lauréats de l'AAP FHU RESPIRE 2023 (Université de Lille).**

**11h15 : « PROTOXOMICS - Identification d'une signature « omique » d'exposition au protoxyde d'azote dans un modèle in vitro de barrière alvéolo-capillaire »** par Sébastien ANTHERIEU, Université de Lille, ULR 4483, IMPECS (IMPact de l'Environnement Chimique sur la Santé humaine).

**11h25 : « CIRCASTHMA Rôle du rythme circadien des cellules lymphoïdes innées ILC2 dans un modèle d'asthme induit par les acariens »** par Saliha AIT YAHIA-SENDID, CHU de Lille, Université de Lille, Institut Pasteur de Lille - Centre d'Infection et d'Immunité de Lille (CIIL), CNRS UMR9017 INSERM U1019 - Equipe Immunité Pulmonaire.



**11h35 : « ToNiRAM Tobacco Smoke/  $\alpha$ 5SNP nicotinic Receptor Cooperation during COPD: Impact on the airway mucosa »** par Loyal MASSARA et Philippe GOSSET, CHU de Lille, Université de Lille, Institut Pasteur de Lille - Centre d'Infection et d'Immunité de Lille (CIIL), CNRS UMR9017 INSERM U1019 - Equipe OpInFIELD.

**11h45-12h15 : Communications orales (2x15min).**

**12h15 : Photo de groupe.**

**12h30-14h00 : Déjeuner** – Le Poisson d'Argent – Restaurant/Hôtel Thalazur Cabourg.

**14h00-16h00 : Team Building.**

**16h00-16h20 : Pause.**

**16h20-18h20 : Atelier collaboratif.**

**18h20-18h30 : Clôture de la journée.**

**20h-22h : Dîner** – Le Poisson d'Argent – Restaurant/Hôtel Thalazur Cabourg.



**Pré-Programme**  
**2<sup>ème</sup> Congrès de la FHU RESPIRE**  
**Judi 28 et Vendredi 29 novembre 2024**  
**Thalazur Cabourg**  
44, avenue Charles de Gaulle 14390 CABOURG

❖ **Journée du 29/11/2024 : Ouverte à tous les chercheurs et les cliniciens !**

**8h30 : Ouverture du congrès** – Didier RENAUT, Directeur Général du CHU Amiens-Picardie, un représentant de l'Université de Picardie Jules Verne et Claire ANDREJAK, Coordonnateur de la FHU RESPIRE.

**Partie I - Modérateurs :**

**8h50 : Conférence plénière.**

**« L'école et la tuberculose et les maladies infectieuses de l'enfance : "Le crachat, voilà l'ennemi" (Dr. Galtier Boissière, 1912) »** par Bruno POU CET, Université de Picardie Jules Verne, UR 4697 – CAREF (Centre Amiénois de Recherche en Education et Formation).

**9h20 – 9h50 : Point d'avancement des 2 projets de thèse labellisés FHU RESPIRE.**

**9h20 : « Synthèse et évaluation biologique de nouveaux antimycobactériens »** par Elise CHARRIER, Université de Picardie Jules Verne, CHU Amiens-Picardie, UR 4294 – AGIR (Agents Infectieux, Résistance et Chimiothérapie).

**9h35 : « Projet MICROBIOSTHME : Étude de la dynamique des microbiomes des voies respiratoires supérieures et inférieures, associée à l'asthme sévère du nourrisson »** par Alice MICHEL, CHU de Rouen-Normandie, Université de Rouen-Normandie, UMR 1311 UNICAEN-UNIROUEN – DynaMiCURE (Dynamique Microbienne associée aux Infections Urinaires et RESpiratoires).

**9h50-11h00 : Session Posters – Café.**



**Partie 2 - Modérateurs :**

**11h00-11h30 : Communications orales (2x15min).**

**11h30 : Conférence plénière.**

« **Le Changement Climatique : état des lieux, impact, risques et opportunités** » par Valérie MASSON-DELMOTTE, paléoclimatologue, Directrice de recherche au CEA au Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement (LSCE) UMR8212 et co-présidente du groupe n°1 du GIEC de 2015 à 2023.

**12h15-14h00 : Déjeuner** – Le Poisson d'Argent – Restaurant/Hôtel Thalazur Cabourg.

**Partie 3 - Modérateurs :**

**14h00 : Conférence plénière.**

« **Emergences de résistances aux anti-infectieux** » par Françoise BOTTEREL, microbiologiste à l'AP-HP, Directrice du groupe de recherche Dynamyc et Présidente de la Société Française de Mycologie Médicale (SFMM).

**14h30-15h00 : Communication orale (2x15min).**

**15h00 : Conférence plénière.**

**15h30 – 15h50 : Pause – Délibération du jury.**

**15h50-16h10 : Clôture et remise des prix de la meilleure Communication Orale et du meilleur Poster.**