



Les pathologies respiratoires, au cœur de la santé publique du futur ?

8h45	<i>Accueil</i>
9h	Introduction de la journée Dr Adrien Tissot (CHU Nantes)
9h10	Biocollections et développement de modèles en oncologie thoracique Dr Christophe Blanquart (CRCI2NA Nantes)
9h40	Environnement et pathologies respiratoires : focus sur les particules fines, le radon et le cancer du poumon. Air Pays de Loire / Dr Jeanne Chen (CHU Nantes)
10h10	Émissions automobiles de microplastiques : une pollution globale méconnue Dr Bogdan Muresan-Paslaru (Université Gustave Eiffel)
10h30	<i>Pause</i>
10h45	Nantes centre de compétences orphalung Dr Stéphanie Dirou (CHU Nantes)
11h05	Alimentation et maladies inflammatoires respiratoire Dr Gregory Bouchaud (INRAE Nantes)
11h25	Inégalité de genre en transplantation pulmonaire. Dr Adrien Tissot (CHU Nantes)
11h45	Quelle place pour l'ethnie dans la prédiction de la fonction respiratoire en 2026 ? Dr Dorian Hassoun (CHU Nantes/UMR 1087)
12h05	Une nouvelle vision de la pneumonie : un déséquilibre entre immunité et microbiote respiratoires Florian Pierre Martin (CR2TI Nantes)
12h25	Approche One Health de la résistance d'<i>Aspergillus fumigatus</i> aux azolés Pr Patrice Le Pape (CHU Nantes/ EA 1155 IICiMed)
12h45	<i>Pause déjeuner</i>

14h	La transplantation pulmonaire en 2026 Dr Adrien Tissot (CHU Nantes)
14h20	Première étude génomique de la dysfonction chronique du greffon pulmonaire Pr Sophie Limou (CR2TI/Centrale Nantes)
14h40	Analyse transcriptomiques en transplantation Dr Richard Danger (CR2TI Nantes)
15h	Les EVs en transplantation pulmonaire : un biomarqueur de CLAD ? Dr Valentin Mandin (CR2TI/CHU de Nantes)
15h20	Dernières avancées de la Xénotransplantation Dr Stéphanie Le Bas-Bernardet (CR2TI Nantes)
15h40	<i>Pause</i>
16h10	Table ronde : quel avenir à Nantes pour la recherche sur les pathologies respiratoires
17h	<i>FIN de la journée</i>

Organisé par :

