

# Les JDD 2023 - 29 & 30 Juin 2023

1ères Journées Du Dépistage du cancer du poumon

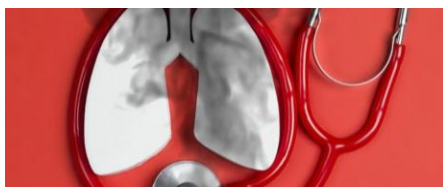
Espace confluence, 86 quai Perrache, Lyon

## Programme

Evènement hybride\*

### JEUDI 29 JUIN 2023

9h30-10h30	Accueil et visite des stands	
10h30-11h30	<b>Séance introductive</b> <b>Modérateurs : Pr. Sébastien Couraud et Dr. Bernard Milleron</b>	
10h30	Introduction	Dr. Bernard Milleron
10h05	Etat des lieux des politiques de dépistage	Pr. Sébastien Couraud
10h30	Conférence inaugurale : le médecin généraliste acteur central du dépistage et de la prévention des cancers	Pr. Paul Frappé Président du Collège de médecine générale
11h30-12h30	<b>Session médico-économique</b> <b>Modérateurs : Laure Guéroult-Acolas et Pr. Valérie Gounant</b>	
11h30	Comprendre les études médico-économiques et leurs indicateurs.	Dr. Sandrine Loubière, Marseille
12h00	Comment appréhender l'analyse médico-économique du dépistage du cancer du poumon en France ?	Dr. Hassan Serrier, Lyon
12h30-13h30	Déjeuner & visite des stands	
13h30-14h15	Symposium Astra Zeneca	
14h15-15h00	Symposium BMS Orateurs : Dr Didier Debievre, Pr Pascal Thomas, Pr Pierre-Jean Souquet Epidémiologie des stades résécables de cancers bronchiques non à petites cellules Prise en charge chirurgicale au stade résécable : lobectomie vs. segmentectomie Actualités dans la prise en charge thérapeutique des stades résécables	
15h00-15h30	Pause et visite des stands	
15h30-17h00	<b>Session biomarqueurs et éligibilité</b> <b>Modérateurs : Valérie Gounant</b>	
15h30	Actualité sur les marqueurs sanguins pour le dépistage	Dr. Mattias Johansson, Lyon Centre International de Recherche sur le Cancer
16h00	Quelles sont les autres matrices pertinentes pour les biomarqueurs du dépistage ?	Dr. Marine Fidelle, Paris Institut Gustave Roussy
16h30	Les scores de risque pour l'éligibilité au dépistage: quel impact potentiel en France ?	Dr. Hilary Robbins, Lyon Centre International de Recherche sur le Cancer
17h00	Pause et visite des stands	



# Les JDD 2023 - 29 & 30 Juin 2023

1ères Journées Du Dépistage du cancer du poumon

Espace confluence, 86 quai Perrache, Lyon

## VENDREDI 30 JUIN 2023

8h30-9h00	Accueil et petit déjeuner	
9h00-10h30	<b>Session imagerie</b> <b>Modérateurs : Dr. Salim Si-Mohamed &amp; Pr. Loïc Bousset</b>	
9h00	Quelles sont les innovations technologiques qui pourraient bénéficier au dépistage (hors IA) ?	Dr. Salim Si-Mohamed, Lyon
9h30	L'intelligence artificielle est-elle la solution dans le dépistage du cancer du poumon ?	Pr. Mickaël Ohanna, Strasbourg A confirmer
10h00	Pourquoi et comment optimiser la gestion des nodules incidents (hors dépistage) ?	Dr. Emmanuel Grolleau, Lyon
10h30-11h00	Pause et visite des stands	
11h00-12h30	<b>Session « essais en cours »</b> <b>Modérateurs : Dr. Bernard Milleron et Pr. Sébastien Couraud</b>	
11h00	Les résultats finaux de DEP'K80	Dr. Olivier Leleu, Abbeville
11h30	CASCADE : point d'étape	Pr. Marie Wislez, Paris A confirmer
12h00	Premiers résultats de l'étude PREVALUNG	Dr. David Boulate, Marseille
12h30-13h45	Déjeuner et visite des stands	
13h45-14h30	<b>Symposium MSD</b> La place du Périopérateur et de l'Adjuvant dans la PEC des cancers thoraciques Dr. Aurélie Swalduz, Lyon Les modifications du parcours patient avec l'arrivée du dépistage des cancers thoraciques Dr. Jean Baptiste Chadeyras, Clermont-Ferrand	
14h30-16h00	<b>Session controverses et actualités</b> <b>Modérateurs : Dr. Jean-Michel Maury &amp; Dr. Antonin Levy</b>	
14h30	Quelle approche chirurgicale des stades précoces ?	Pr. Pascal Thomas, Marseille A confirmer
15h15	La cigarette électronique : ennemie ou amie ?	Pr. Benjamin Rolland, Lyon A confirmer
16h00-16h45	<b>Session de conclusion</b> <b>Modérateurs : Dr. David Boulate et Dr. Olivier Leleu</b>	
16h00	Le « dépistage global » est-il est option crédible ?	Dr. Suzette Delalogue, IGR A confirmer
16h45	Conclusion	Jean-Pierre Lassaigue Président de De l'Air
17h00	Clôture	

**\*Pour participer à l'évènement en ligne gratuitement :** Envoyer un email pour indiquer votre participation à [julie.de-bermont@chu-lyon.fr](mailto:julie.de-bermont@chu-lyon.fr) avec vos noms, fonction et employeur. Un email contenant un lien Teams vous sera envoyé 24h avant l'évènement. Une retranscription téléchargeable sera également disponible après l'évènement. **Attention le nombre d'inscription sera limitées pour garantir le bon fonctionnement de la visioconférence.**