

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Strasbourg, le 9 octobre 2023

La Ville et l'Eurométropole se mobilisent contre le cancer du sein

Octobre Rose, des actions de sensibilisation pour tous·tes

Parce qu'aujourd'hui en France 1 femme sur 8 risque de développer un cancer du sein et parce qu'anticiper, prévenir et sensibiliser permettent de mieux prendre en charge cette maladie, la Ville et l'Eurométropole de Strasbourg s'associent à *Octobre rose*, campagne nationale de prévention contre le cancer du sein. En France, le cancer du sein représente la première cause de mortalité par cancer. Chaque année 57 000 femmes sont concernées par cette maladie et 12 000 en décèdent. Dans 25% de ces cas, l'origine du cancer trouve une explication dans la présence de facteurs de risque connus. Pour les 75% de cas restants, aucun de ces facteurs de risque n'est présent. Au programme, course, marche, ou encore canoë, le choix est vaste dans les 33 communes du territoire.

Le programme complet à retrouver sur : strasbourg.eu/-/octobre-rose

Un projet de recherche fondamentale inscrit dans le projet Territoires de santé de demain

La Ville et l'Eurométropole de Strasbourg, pionnières en matière de santé publique et de santé environnementale, s'engagent dans la lutte contre les perturbateurs endocriniens (à l'image du dispositif Ordonnance verte). La Ville et l'Eurométropole de Strasbourg soutiennent notamment le travail de recherche fondamentale mené par l'équipe de la Professeure **Carole Mathelin**¹ co-financé par Territoires de santé de demain (crédits France 2030) l'ARS et le Régime Local d'assurance maladie Alsace-Moselle, le prix Ruban Rose, l'association Sève, Femmes de Foot. Ces travaux consistent à évaluer l'impact de l'environnement sur le cancer du sein et en particulier l'exposition aux perturbateurs endocriniens (métaux lourds et pesticides) sur l'apparition, la dangerosité et le pronostic de ces cancers.

Dans le cadre des Rencontres de la Société Internationale de Sénologie et l'Académie Nationale de Chirurgie sur le thème: *De Gutenberg à l'intelligence artificielle, 600 ans de progrès en Sénologie*, **Alexandre Feltz**, adjoint à la maire en charge de la santé, **Françoise Schaezel**, vice-présidente en charge de la santé environnementale, et **Anne-Marie Jean**, vice-présidente en charge de l'économie, coordinatrice du projet Territoires santé de demain, participeront à la présentation de l'état de la science sur le lien entre le cancer du sein et l'environnement par la Professeure Carole Mathelin le **mardi 10 octobre** 18h à l'Hôtel de Ville (9, rue Brulée).

¹ Cheffe du Service Chirurgie à l'ICANS, professeure des Universités – praticienne hospitalière des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, chercheuse dans l'équipe Biologie Moléculaire et Cellulaire des cancers du sein à l'Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire

Juliette Andres, secrétaire générale des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Professeur **Shlomo Schneebaum**, président de la Société Internationale de Sénologie, Professeur **Pascal Rischmann**, président de l'Académie nationale de Chirurgie), et **Xavier Pivot**, président administrateur de l'ICANS participeront également à cet évènement.

La presse est cordialement invitée à suivre cette séquence. Merci de faire part de votre intérêt à info.presse@strasbourg.eu