



Nice, le 26 juillet 2022

Université Côte d'Azur accueille la 11ème édition du congrès du réseau HEPA Europe (OMS/Europe), spécialisé dans la promotion de l'activité physique favorable à la santé

Du 31 août au 2 septembre 2022
Hôtel Hyatt (Palais de la Méditerranée) – Nice
Point presse de clôture le 2 septembre à 12h30

Université Côte d'Azur a le plaisir de vous inviter à la 11ème conférence de HEPA Europe. Cette conférence est organisée conjointement avec l'OMS/Europe et avec le parrainage et le soutien financier du Ministère de la Santé et de la Prévention et du Ministère des Sports et des Jeux Olympiques et Paralympiques. Cette année, la conférence HEPA Europe aura pour thème "**Une approche écosystémique de la promotion de l'activité physique favorable à la santé**". Les thèmes de la conférence portent sur un large éventail de thèmes, notamment les politiques, le transport actif, le sport, les déterminants de l'activité physique, les environnements, les effets sur la santé, le comportement sédentaire et bien d'autres encore.

L'objectif de la conférence est d'inciter les décideurs politiques, les professionnels, les scientifiques et les autres parties prenantes, ainsi que les citoyens, à s'engager dans le domaine de la promotion de l'activité physique favorable à la santé. La conférence sera l'occasion de cibler et de mettre en relation ces publics.

[Programme et informations](#)

Ce congrès bénéficie du soutien de : l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail, du Département des Alpes-Maritimes, de la Haute Autorité de Santé, de l'Institut pour la recherche en santé publique, de l'Institut national du cancer, de Paris 2024, de la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, de Santé publique France, de la Société française de santé publique, de la Métropole Nice Côte d'Azur et de la Ville de Nice.

A propos du réseau HEPA European

Le réseau HEPA Europe (European Network for the promotion of Health-Enhancing Physical Activity) est un réseau porté par le Bureau régional de l'Organisation Mondiale de la Santé pour l'Europe (OMS/Europe). Sa vocation est d'offrir un espace de réflexion, de travail et de plaidoyer pour l'avancement de la recherche, des politiques et des pratiques de promotion d'une activité physique bénéfique pour la santé (abrégié HEPA par la suite) à travers la région européenne de l'OMS. Il comprend plus de 180 institutions membres de 38 pays.

Toutes les activités du réseau HEPA Europe sont basées sur les déclarations de politique générale de l'OMS, telles que la Stratégie européenne sur l'activité physique, la Stratégie mondiale pour l'alimentation, l'activité physique et la santé, le Plan d'action sur les maladies non transmissibles et sur les documents correspondants de la Commission européenne.

À propos d'Université Côte d'Azur

Université Côte d'Azur a été créée en janvier 2020 avec un statut d'Université expérimentale. Elle est lauréate du label national majeur d'initiative d'excellence "IDEX" qui la positionne parmi les 9 universités françaises "IDEX" intensives en recherche et à fort rayonnement international. Structurée en composantes internes novatrices dont les responsabilités sont accrues pour une plus grande agilité, Université Côte d'Azur adosse l'ensemble de ses missions de formation et d'innovation à l'excellence de sa recherche. Son fort ancrage au territoire azuréen en fait l'un des moteurs de son modèle de croissance. Membre fondatrice de l'alliance européenne Ulysseus, porteuse de l'un des quatre Instituts Interdisciplinaires français d'Intelligence Artificielle (3IA) et dotée de partenariats majeurs avec les grands acteurs

nationaux de la recherche, Université Côte d'Azur entend se placer parmi les meilleures universités européennes et consolider ainsi sa dimension internationale.

Point presse de clôture – 2 septembre 2022 à 12h30 - au Palais de la Méditerranée ou en [distanciel](#) (Zoom)

Contact presse

- Delphine Sanfilippo – Université Côte d'Azur – Direction de la Communication et de la Marque - 07 86 84 98 13 – delphine.sanfilippo@univ-cotedazur.fr