

HEURE: 11H00 – 12H00

LIEU: Salle Delachaux, Bâtiment Proline
rte de la Corniche 10, 1010 Lausanne
& via WebEx

MARDI

28 NOVEMBRE 2023

COLLOQUE

L'INHALATION DE COCAÏNE (CRACK/FREEBASE): QUELLE RÉALITÉ ET QUELS DÉFITS? PRÉSENTATION DE DEUX RÉCENTES ÉTUDES SUR LE SUJET

INTERVENANTS

- NICOLE EGLI ANTHONIOZ, CHEFFE DE PROJET
- FRANK ZOBEL, CO-RESPONSABLE DU SECTEUR RECHERCHE ET DIRECTEUR ADJOINT, ADDICTION SUISSE
- JÉRÔME DEBONS, CHARGÉ DE RECHERCHE
- SANDA SAMITCA, RESPONSABLE DE RECHERCHE, SECTEUR ÉVALUATION ET EXPERTISE EN SANTÉ PUBLIQUE, UNISANTÉ

DESCRIPTIF

La consommation de cocaïne par inhalation (*crack/freebase*) est en augmentation en Europe et en Suisse, en particulier chez les personnes toxicodépendantes et en situation précaire. Cette présentation propose un état des lieux de la situation au travers de deux études menées sur cette problématique dans le canton de Genève (Addiction Suisse, 2023) et dans le canton de Vaud (Unisanté, 2023). Les résultats de ces études seront présentés, avec un focus particulier sur les caractéristiques du phénomène, les profils et parcours des consommatrices et consommateurs, leurs besoins sanitaires et sociaux ainsi que les principaux moyens d'y répondre.

Recommandé par la Société Suisse des Spécialistes en prévention et santé publique (SPHD) pour la reconnaissance de la formation continue. Participer à la réunion WebEx

[Lien WebEx](#)