

Épisode 1-Montréal



Nos invité-es travaillent chez:

Cactus Montréal, organisme communautaire de prévention des ITSS.

Cercle Orange, un service de référence et de soutien gratuit pour les personnes vivant avec le VIH qui n'ont pas accès aux soins de santé.

Dopamine, un organisme qui accueille, soutient et accompagne les personnes faisant usage de drogues.

Alexandra de Kiewit, personne vivant avec le VIH

Patrick Keeler, coordonnateur du Cercle Orange

Dr. Chloé Labelle, médecin de famille à la Clinique Dopamed



Enjeux

Barrières à l'accès aux soins pour les personnes en situation d'itinérance

Services en soin de santé peu adaptés aux personnes qui utilisent des drogues

Stigmatisation des UDI et des PVVIH

Manque de collaboration entre les ressources existantes

Crise des surdoses à Montréal

Difficultés à rejoindre les personnes immigrantes



Les initiatives innovantes présentées

Le modèle de la clinique communautaire





Dopamed est une clinique médicale communautaire qui vise à offrir un service médical directement au sein de l'organisme Dopamine. L'équipe médicale adapte ses pratiques aux réalités vécues par les personnes qui fréquentent les services.

Un grand facilitateur de l'accès aux soins pour les personnes qui utilisent des drogues est la présence de cliniques où tous les services sont intégrés au même endroit (infirmier.ère, médecin de famille, travailleur.euse social, pair-aidant, intervenant.e psychosocial)



L'initiative Cercle Orange qui est un service de référence et de soutien gratuit pour les personnes vivant avec le VIH à Montréal qui n'ont pas accès aux soins de santé.

Pistes d'intervention

-  Une plus grande collaboration entre les organismes communautaires et les institutions de santé.
-  Présence de pair-aidants au sein des cliniques communautaires pour faciliter un lien de confiance avec les services fournissant les soins de santé
-  Approche en réduction des méfaits
-  Création de services par et pour les personnes concernées

