

Risque de surdoses sévères et de décès liés à la consommation de carfentanil présent dans les drogues de rue à Montréal

La Direction régionale de santé publique du CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal (DRSP de Montréal) a reçu le signalement de deux cas de personnes admises à l'urgence d'un hôpital pour surdoses de drogues chez qui du carfentanil a été détecté dans l'urine suite aux analyses réalisées par le Centre de toxicologie du Québec dans le cadre de la vigie des surdoses. Dans un des cas, la substance vendue comme de l'héroïne contenant du fentanyl se présentait sous forme de cristaux de couleur bleue foncée dans un emballage de type « baggy ». De plus, le Laboratoire de sciences judiciaires et de médecine légale a rapporté la présence de carfentanil dans l'urine d'une personne décédée au cours des dernières semaines.

Par ailleurs, les analyses effectuées par le Service d'analyse des drogues de Santé Canada sur des produits saisis récemment ont confirmé la présence de grandes quantités de carfentanil et de fentanyl. Ceci pourrait avoir un impact important sur la présence de ces substances en circulation possiblement vendues sous diverses formes et couleurs sur le marché noir montréalais. Cette situation préoccupante pourrait potentiellement entraîner une recrudescence de surdoses et de décès.

Le carfentanil est un opioïde de synthèse qui serait 100 fois plus puissant que le fentanyl et donc associé à des risques élevés de décès par arrêt respiratoire surtout chez des consommateurs qui pourraient y être exposés à leur insu. Pour renverser les effets d'une surdose au carfentanil, un plus grand nombre de doses de naloxone pourrait être nécessaire. En cas de surdose, appelez le 911 immédiatement pour une intervention rapide et optimale. Une prise en charge en milieu hospitalier pour administration sous supervision médicale de naloxone ou gestion des voies respiratoires pourrait être requise.

Nous vous invitons à être vigilants et à nous informer de toute situation suggérant une exposition à cette drogue nouvellement identifiée à Montréal en utilisant la [fiche de signalement de surdose](#).

La DRSP de Montréal invite les consommateurs de drogues de rue, quel que soit le mode de consommation (par ingestion, injection, par inhalation ou autre), à être prudents et encourage cliniciens et intervenants à rehausser les interventions de prévention des décès auprès de ceux-ci :

1. Faire circuler l'information concernant le risque de surdose sévère et de décès suite à la consommation de carfentanil.
2. Offrir un counseling sur les pratiques de consommation à risques réduits :
 - pour les personnes qui consomment par injection, fréquenter régulièrement les services de consommation supervisée : <https://santemontreal.qc.ca/population/services/services-d'injection-supervisee/>
 - éviter de consommer seul
 - lorsque plusieurs personnes consomment, éviter de consommer tous en même temps
 - utiliser, si possible, des bandelettes de détection du fentanyl sachant que le carfentanil ne peut être détecté par cette mesure
 - avoir de la naloxone disponible en quantité suffisante et savoir l'utiliser lorsqu'une personne présente des signes de surdose
 - appeler le 911 en cas de surdose (la Loi sur les bons samaritains secourant les victimes de surdose assure l'immunité contre les poursuites pour possession simple aux témoins de surdose ayant composé le 911)
3. Renseigner et accompagner au besoin les personnes afin d'obtenir gratuitement la naloxone dans les organismes et pharmacies communautaires inscrits dans le répertoire de l'INSPQ. Les organismes communautaires montréalais inscrits dans ce répertoire distribuent gratuitement des bandelettes de détection du fentanyl : <https://www.inspq.qc.ca/sites/default/files/cartes/naloxone/index.html>.

Pour plus d'informations : <https://santemontreal.qc.ca/en/professionnels/drsp/sujets-de-a-a-z/surdoses/prevention-des-surdoses-liees-aux-drogues/>