



Alerte du RCCET

Fentanyl illicite

Les alertes du RCCET utilisent des données recueillies rapidement et tirées tant de la documentation scientifique que de rapports qualitatifs préparés par des intervenants directement au service de populations locales à risque, afin de fournir des renseignements d'actualité sur des sujets liés à la drogue ou des tendances constituant des préoccupations immédiates avec un risque potentiel de conséquences graves pour la santé.

En résumé

- Des rapports récents provenant du Canada et des États-Unis signalent que du fentanyl illicite (celui fabriqué dans des laboratoires clandestins et non du fentanyl de qualité pharmaceutique détourné) se retrouve en vente dans la rue.
- Dans certains territoires, le fentanyl illicite est retrouvé sous forme de pilule ou de poudre, vendu comme de l'OxyContin^{MD}, de l'héroïne ou d'autres substances.
- Les analogues du fentanyl fabriqués dans des laboratoires clandestins peuvent être beaucoup plus toxiques que le fentanyl de qualité pharmaceutique¹. C'est pour cette raison que ceux qui consomment de l'héroïne, de l'OxyContin ou d'autres substances et prennent du fentanyl par méprise s'exposent à un risque plus élevé de surdose accidentelle.
- Les surdoses de fentanyl sont plus difficiles à inverser que les surdoses d'opioïdes et peuvent exiger des doses de naloxone beaucoup plus élevées².
- Le fentanyl illicite a d'abord été porté à l'attention des membres du RCCET en mai 2013 lorsqu'on a signalé la présence d'analogues du fentanyl à Montréal (Québec). Depuis, le fentanyl illicite apparaît dans plusieurs autres collectivités canadiennes, et la disponibilité de cette drogue pourrait se répandre.
- Il faut être prudent dans la manière de mettre en garde les consommateurs de substances contre les dangers du fentanyl illicite :
 - Les avis devraient éviter des expressions telles que « fort », « intense » ou « plus puissant » qui pourraient avoir l'effet indirect d'attirer les consommateurs et conduire à une hausse de la demande pour cette substance. De meilleures alternatives seraient « plus concentré », « plus toxique » et « mortel » car elles impliquent la notion de méfait.
 - Incorporez des incitations à l'action précises : faire le 911 en cas de surdose soupçonnée; si on consomme, consommer lentement et en présence d'autrui.
 - Pensez à mentionner certains des signes et symptômes d'une surdose; ainsi les gens sauront les reconnaître. Le Programme ontarien de distribution des ressources pour la réduction des méfaits a créé [une affiche](#) (en anglais seulement) qui illustre ces signes³.



- Précisez la date de publication sur les circulaires et les avis pour que les gens sachent quand il s'agit d'une préoccupation récente et non d'une problématique constante.

Qu'est-ce que le fentanyl?

Le fentanyl est un opioïde prescrit en tant qu'analgésique pour traiter la douleur chronique, mais on constate qu'il est également consommé à des fins non médicales. Le fentanyl de qualité pharmaceutique est disponible en forme de timbre transdermique, de citrate injectable et de pastille trans-orale.

Rapports des partenaires du RCCET

Le tableau suivant résume la situation au Canada par rapport à la présence du fentanyl illicite dans les collectivités locales d'après les renseignements fournis par les huit membres du RCCET.

Ville	Fentanyl illicite signalé	Situation locale
Vancouver (C.-B.)	Oui	Le service de police de Vancouver a découvert une poudre et des pilules qui ont donné un résultat positif au fentanyl. À Kelowna et Prince George, la GRC a également constaté la présence du fentanyl dans ces collectivités. L'agent de santé publique provincial de la C.-B. a émis un bulletin d'information destiné aux services d'urgence. Les services de santé publique ont également mis en garde les fournisseurs de services contre la présence de cette substance dans la province (voir le tableau 2 ci-dessous).
Saskatoon (Sask.)	Oui	Les conseillers en toxicomanie au niveau local signalent la présence du fentanyl illicite parmi les demandeurs de traitement d'entretien à la méthadone. Ces derniers déclarent volontairement leur consommation de fentanyl de rue ou de faux Oxy 80 (des pilules d'OxyContin contenant du fentanyl) au moment de la prise en charge. Le dépistage des drogues confirme également la présence du fentanyl parmi ces consommateurs.
Prince Albert (Sask.)	Non	Aucun signalement de fentanyl illicite.
Winnipeg (Man.)	Non	Aucun signalement de fentanyl illicite.
Toronto (Ont.)	Non	Aucun signalement de fentanyl illicite.
Ottawa (Ont.)	Oui	Une surdose (non fatale) : une femme a consommé une pilule fabriquée illicitement et contenant du fentanyl.
Halifax (N.-É.)	Non	Aucun signalement de fentanyl illicite.
St John's (T.-N.-L.)	Incertain	Deux cas à Goose Bay au Labrador : du fentanyl fabriqué illicitement a été vendu sous forme d'opioïdes comme de l'héroïne ou de l'OxyContin.

Avis récents

Le tableau suivant présente des exemples d'avertissements, alertes et avis émis par les autorités nationales, provinciales et municipales.

Lieu	Date	Autorité émettrice	Résumé
Montréal (Qc)	13 mai 2013	SPVM	La police annonce et décrit la saisie d'une drogue très puissante (le desmethyl fentanyl) à Montréal.
Prince George (C.-B.)	17 mai 2013	GRC	Avertissement de santé publique de la GRC sur le fentanyl vendu comme de l'héroïne.
Colombie-Britannique	30 mai 2013	Bureau de l'agent de santé publique provincial	L'agent de santé publique provincial encourage les travailleurs de la santé à être vigilants par rapport au risque de surdoses de fentanyl ² .



Kelowna (C.-B.)	7 juin 2013	GRC	La GRC offre un survol du fentanyl et de ses dangers, et lance un avertissement concernant le fait que, localement, de nombreuses drogues de la rue en contiennent.
Waterloo et Peterborough (Ont.)	12 juin 2013	Service de police communautaire de Peterborough Lakefield	Avis à la communauté concernant les analogues du fentanyl contenus dans de l'oxycodone, de l'héroïne et d'autres substances, et le risque de surdose.
États-Unis	20 juin 2013	Centers for Disease Control and Prevention (CDC)	Le CDC recommande des tests de laboratoire de l'acétyl-fentanyl, et l'évaluation et le traitement des patients pour des surdoses d'opioïdes de synthèse.

Le RCCET continuera à suivre la présence du fentanyl illicite au Canada. Si vous avez des questions, des commentaires ou de l'information, ou si vous aimeriez corriger certains renseignements présentés dans cette alerte, écrivez-nous à RCCET@ccsa.ca.

Pour d'autres renseignements sur le RCCET et pour parcourir les alertes et bulletins sur les drogues précédents du RCCET, veuillez visiter www.cclt.ca.

¹ Observatoire européen des drogues et des toxicomanies (OEDT). *Drug profiles: Fentanyl*, mis à jour le 14 septembre 2011. Consulté le 19 juillet 2013 à <http://www.emcdda.europa.eu/publications/drug-profiles/fentanyl/fr#physical>.

² Neufeld, L. Bulletin d'information : *Health Workers urged to watch for suspicious overdoses*, 30 mai 2013. Consulté le 19 juillet 2013 à http://www.health.gov.bc.ca/pho/media/pdf/IB_fentanyl_May%2029.pdf.

³ Programme ontarien de distribution des ressources pour la réduction des méfaits. *Opioid Overdose Signs and Symptoms*. Consulté à <http://www.ohrdp.ca/wp-content/uploads/pdf/SignsSymptoms.pdf>.

Préparé par le CCLT en partenariat avec le
Réseau communautaire canadien d'épidémiologie des toxicomanies (RCCET)

Le Réseau communautaire canadien d'épidémiologie des toxicomanies (RCCET) est un réseau pancanadien de partenaires communautaires qui s'échangent de l'information sur les tendances locales et les nouveaux enjeux touchant la consommation de substances et qui mettent en commun connaissances et outils propices à une collecte de données plus efficace.

Avertissement : Le CCLT a tout fait pour recenser et compiler l'information la meilleure et la plus fiable disponible sur le sujet, mais il ne peut, compte tenu de la nature de cet avis, confirmer la validité de toute l'information présentée ou tirée des liens fournis. Bien que le CCLT ait fait le maximum pour assurer l'exactitude de l'information, il n'offre aucune garantie ni ne fait aucune représentation, expresse ou implicite, quant à l'intégralité, à l'exactitude et à la fiabilité de l'information présentée dans cet avis ou de l'information contenue dans les liens fournis.

ISBN 978-1-77178-082-7

© Centre canadien de lutte contre les toxicomanies, 2013



Centre canadien de lutte
contre les toxicomanies
Canadian Centre
on Substance Abuse

Le Centre canadien de lutte contre les toxicomanies (CCLT) transforme des vies en mobilisant les gens et les connaissances afin de réduire les méfaits de l'alcool et des drogues sur la société. En partenariat avec des organismes publics et privés et des organisations non gouvernementales, il travaille à améliorer la santé et la sécurité des Canadiens.

Les activités et les produits du CCLT sont réalisés grâce à la contribution financière de Santé Canada. Les opinions exprimées par le CCLT ne reflètent pas nécessairement celles du gouvernement du Canada.