

Médétomidine : informations à connaître

Qu'est-ce que la médétomidine ?

- La médétomidine, ou « rhino tranq » (tranq ou tranquillisant pour rhinocéros), est un sédatif vétérinaire similaire à la xylazine. La médétomidine n'est pas un opioïde, mais elle a été trouvée avec des opioïdes dans l'approvisionnement en drogues de la ville de New York.
- L'effet principal de la médétomidine est une sédation profonde. Elle peut également réduire la tension artérielle et la fréquence cardiaque, ce qui peut entraîner des symptômes tels que des étourdissements, une fatigue extrême, des essoufflements, des nausées, une vision trouble, et un esprit confus.
- La médétomidine peut aussi entraîner des symptômes de sevrage graves susceptibles de nécessiter des soins médicaux intensifs.



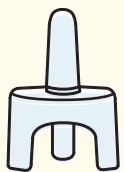
Où a-t-elle été localisée ?

De la médétomidine a été trouvée dans l'approvisionnement en drogues de la ville de New York depuis 2024.

- Elle n'a été trouvée que dans les drogues vendues en tant que « dope » (opioïdes).

Quel est l'effet de la médétomidine sur une surdose ?

La médétomidine n'a été trouvée jusqu'à présent que dans l'approvisionnement en opioïdes. En cas de surdose impliquant des opioïdes et de la médétomidine, une personne pourrait rester sédatée et non réactive même après une administration de naloxone.



La naloxone agit-elle contre la médétomidine ?

La médétomidine n'est pas un opioïde, la naloxone ne peut donc pas en inverser les effets. Cependant, la médétomidine est habituellement trouvée dans les opioïdes, il est donc important d'avoir de la naloxone à portée de main et de l'utiliser si quelqu'un présente des signes de surdose. La naloxone inversera toujours les effets des opioïdes, même si la personne reste endormie en raison de la médétomidine.

Comment réagir en cas de surdose à la médétomidine ?

1. Vérifiez si la personne réagit.
 - Criez à l'oreille de la personne. Si elle ne réagit pas, frottez vos phalanges au milieu de son thorax (frottement du sternum).
 - Si la personne ne réagit pas au frottement du sternum, appelez le **911** et administrez de la naloxone.
2. Appelez le **911** et administrez de la naloxone.
 - Pratiquez la respiration artificielle, particulièrement si la personne ne respire plus ou sa respiration est irrégulière.
 - Si la personne ne respire toujours pas après deux à trois minutes, administrez une autre dose de naloxone.
3. Continuez à surveiller la respiration de la personne. Il est possible qu'elle reste endormie même après avoir repris sa respiration.
 - Vérifiez que la personne respire au moins une fois toutes les cinq secondes et qu'elle ne présente pas une coloration pâle, grise ou bleutée.
 - Si la personne a repris sa respiration mais reste endormie, des doses supplémentaires de naloxone ne sont pas nécessaires.

4. Mettez la personne en position latérale de sécurité (allongez la personne sur le côté avec la jambe supérieure repliée pour davantage de stabilité).
- Cela permet de veiller à ce que les voies respiratoires et la circulation de la personne ne soient pas obstruées.



Quels sont les autres effets de la médétomidine sur la santé ?

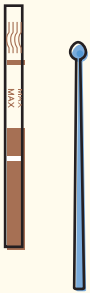
La médétomidine a été associée à des symptômes de sevrage graves chez les personnes qui consomment des drogues. Ce sevrage peut être dangereux et nécessiter des soins médicaux intensifs. Les symptômes comprennent :

- Rythme cardiaque rapide (plus de 100 battements par minute)
- Tension artérielle dangereusement élevée (180/120 ou plus)
- Nausées et vomissements incontrôlables
- Tremblements
- Transpiration excessive
- Niveaux changeants de vigilance et de confusion mentale



La médétomidine provoque-t-elle des lésions cutanées ?

Non. Contrairement à la xylazine, il n'a pas été démontré que la médétomidine entraîne des lésions cutanées.



Comment peut-on détecter si une drogue contient de la médétomidine ?

La médétomidine est devenue omniprésente dans l'approvisionnement local en opioïdes. Plusieurs méthodes permettent de mieux connaître ce que contiennent les drogues. Vous pouvez notamment :

- Utiliser des bandelettes-tests pour la médétomidine.
- Apporter vos drogues dans un centre de vérification des drogues de la ville de New York pour les faire analyser et obtenir des informations sur la réduction des risques.
- Parler avec des personnes de votre entourage pour connaître leurs avis sur les drogues disponibles sur le marché.

Comment peut-on réduire le risque d'effets indésirables de drogues contenant de la médétomidine ?

- Commencez avec une petite dose et attendez de voir comment vous vous sentez avant d'en prendre davantage.
- Évitez de mélanger différents types de drogues.
- Évitez de consommer lorsque vous êtes seul(e). Si cela n'est pas possible, appelez la permanence téléphonique Never Use Alone (877-696-1996) ou la permanence téléphonique de prévention de la surdose SafeSpot (800-972-0590).
- Gardez toujours de la naloxone à portée de main en cas de surdose d'opioïdes.
- Consommez vos drogues dans un lieu où il n'est pas dangereux de rester inconscient(e) pendant un long moment.

Pour obtenir davantage d'informations sur les services disponibles dans la ville de New York, notamment les centres de vérification des drogues, consultez nyc.gov/alcoholanddrugs.