

L'Héroïne

Qu'elles sont les effets négatifs de l'héroïne sur notre corps et sur notre système nerveux ?



Qu'es ce que l'héroïne

L'héroïne est une drogue addictive aux propriétés antidouleur, elle est obtenue à partir de la morphine, qu'on trouve à l'état naturel, le pavot à opium d'asile

www.unodc.org

**Ou'est ce que l'héroïne
provoque dans notre corps ?**

L'héroïne provoque des :

- Nausées
- Vomissements
- Trouble de respiration et de la transpiration
- Pannes sexuelles
- Dérèglement du cycle menstruel chez les femmes
- Addiction
- Abscesses bactérien et hématome (si l'injection n'est pas réalisée par un professionnel) risque d'infection grave
- Infection cardiaque (si l'héroïne injecter dans le sang est impure et contient des bactéries)

Ce n'est pas toutes les personnes qui réagira de la même façon face à la prise d'héroïne. Essayer l'expérience sera donc à son propre risque.

www.passesportsante.net

Comment l'héroïne détruit notre système nerveux ?

L'héroïne détruit notre système nerveux en agissant sur le système nerveux central. Elle est à la fois un déprimeur et un perturbateur, c'est à dire que elle engourdit le cerveau, ralentit le fonctionnement du corps et affecte les sensations et les perceptions de la réalité.

Elle agit aussi sur nos neurones transmetteurs en les endommageant et faire notre système nerveux ne plus fonctionner comme avant, faisant ne plus fonctionner aussi le neurone inhibiteur qui diminue l'activité du neurone post-synaptique, celui-ci produit de nombreux potentiels d'actions maintenant.

www.quebec.ca et un lien de la carte mentale