



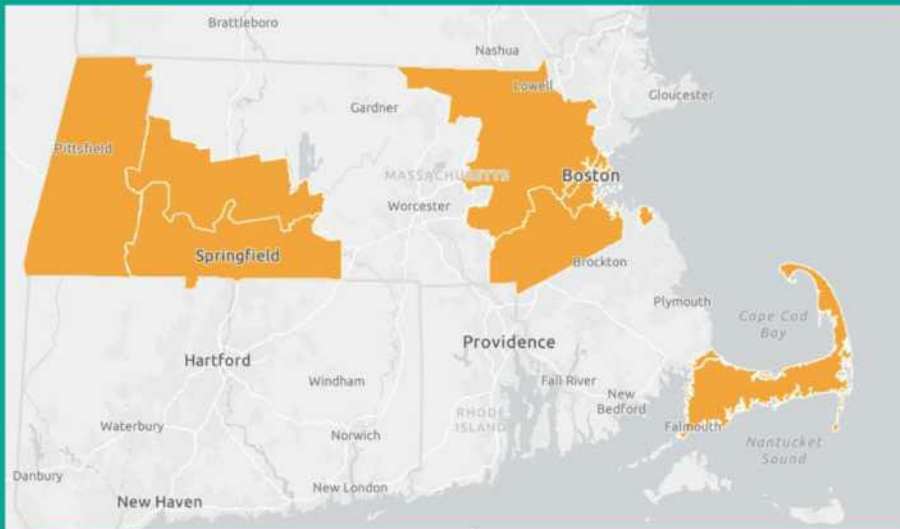
Massachusetts Drug Supply Data Stream (MADDS) Actualización sobre Suministro de Drogas: Nitacenos (julio 2024)

Los nitacenos están en aumento en Massachusetts

Los nitacenos, un tipo de opioides sintéticos no aprobados para uso en seres humanos, se están detectando en pequeñas cantidades en todo Massachusetts. Los nitacenos inicialmente se detectaron en los Estados Unidos en 2019, desde entonces se han reportado en el suministro de drogas en lugares como Filadelfia, Rhode Island, Chicago, Ohio y Washington DC..

Los nitacenos se encuentran en forma de polvo y de píldoras, y se venden comúnmente como “dope”, fentanilo y heroína. En Massachusetts, algunas variedades son más suaves que el fentanilo, y otras, hasta 25 veces más fuertes. Es habitual encontrar más de un tipo de nitaceno en una misma muestra. También se encuentran mezclados con fentanilo y xilacina. La cantidad de muestras analizadas por MADDS en las que se determinó que había pequeñas cantidades de nitacenos fue de 6 en 2023 y 17 desde enero hasta julio de 2024.

Controles de Nitacenos – Confirmados por Pruebas de Laboratorio



Los datos de StreetCheck desde enero de 2023 hasta mayo de 2024 muestran dónde se está observando que surgen tendencias de nitacenos en Massachusetts según el condado de origen de las muestras.

Los nitacenos son un adulterante de alta intensidad en otras drogas, principalmente los opioides. Varían en potencia y pueden llegar a ser hasta 25 veces más fuertes que el fentanilo

Las personas podrían no saber que hay nitacenos en sus drogas. Mezclar nitacenos en las drogas que ya contienen fentanilo incrementa el riesgo de sobredosis.

La naloxona puede tratar las sobredosis relacionadas con los nitacenos. Siempre administre naloxona, realice respiración de rescate y llame al 911. Los nitacenos son potentes, y se podría necesitar más cantidad de naloxona y de respiraciones de rescate.

Los nitacenos pueden afectar la salud: se podría esperar que haya efectos similares a los de los opioides y un elevado riesgo de sobredosis al interactuar con personas que consuman drogas que contengan nitacenos. Las personas reportan **síntomas de abstinencia más graves** con una **aparición más rápida, mayor tolerancia a los opioides y mayor riesgo de sobredosis** por nitacenos. También se reportaron síntomas como erupciones en la piel, zumbidos en los oídos, desmayos y sentirse mal luego de consumir sustancias en las que se confirmó la presencia de nitacenos.

Administre Naloxona (Narcan) si hay sospecha de sobredosis. La naloxona trata las sobredosis relacionadas con los nitacenos. Es posible que tenga que usar **más dosis y realizar respiración de rescate por más tiempo** porque los nitacenos son potentes. **Espera 2-3 minutos entre cada dosis** de naloxona y **realice respiraciones de rescate** entre ellas. Siempre llame al 911. No se recomiendan dosis elevadas de naloxona (que contenga >4 mg de naloxona por unidad). Es mejor administrar dosis más pequeñas de naloxona y repetirlas si fuera necesario. **No se ha demostrado que los nitacenos sean resistentes a la naloxona.**