



Flujo de Datos de Suministro de Drogas de Massachusetts (MADDS) Boletín Comunitario de Suministro de Droga: Metanfetamina

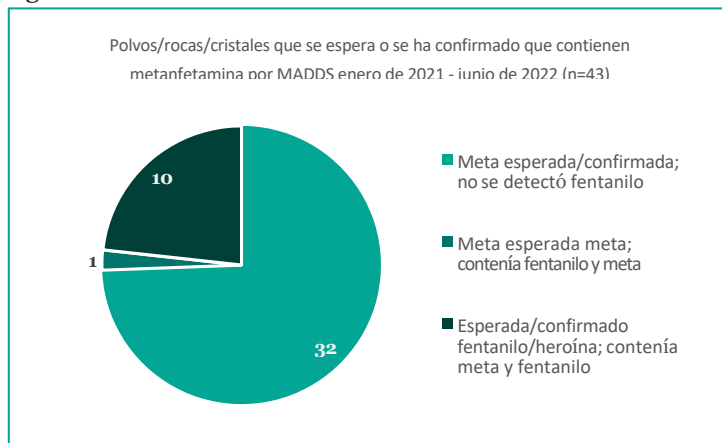
La metanfetamina está incrementando en Massachusetts

- Desde enero de 2021 a junio de 2022, la metanfetamina fue detectada en 77 de 1357 (6%) muestras de droga controlados por MADDS.*
- De las 77 muestras donde fue encontrada la metanfetamina, 62 fueron píldoras/polvos/cristales/rocas y 15 fueron residuos en cocinas de droga y materiales de inhalación. En las muestras se encontraron sorprendentemente, tanto fentanilo en metanfetamina como también metanfetamina en muestras de fentanilo (vea el cuadro de abajo)
- De 15 pastillas de Adderall falsificadas, todas ellas (100%) contenían metanfetamina sin evidencia de anfetamina de grado farmacéutico. No se encontraron pastillas de Adderall falsificadas que contuvieran fentanilo.

La metanfetamina es peligrosa para la salud

Las anfetaminas son estimulantes que ayudan a focalizar la atención, eliminan la fatiga, disminuyen el apetito, levantan el ánimo, y pueden causar euforia. La metanfetamina es una anfetamina que actúa de manera más rápida que las anfetaminas de prescripción comunes, como Adderall.

- Los efectos de la metanfetamina pueden incluir ritmo cardíaco anormal, aumento del ritmo cardíaco y de la presión arterial, daño renal, alucinaciones, psicosis, paranoia y agresión.



Se detectó metanfetamina en 43 muestras de polvo/roca/cristal (excluyendo 19 pastillas falsificadas y 15 artículos que pueden haber sido reutilizados). Si bien la mayoría de las muestras de metanfetamina no contenían fentanilo, de las 11 que sí lo contenían, 10 se vendieron como fentanilo/heroína.

Debido a que la metanfetamina se está convirtiendo en un corte activo más frecuente en los opioides, es posible que las personas que se presentan usando varias sustancias no usen intencionalmente metanfetamina en combinación con opioides. Pregunte antes de desarrollar un plan de tratamiento para el uso de múltiples sustancias.

Cómo identificar metanfetamina

- La metanfetamina a menudo se presenta en estado sólido cristalino blanco, un cristal transparente o un polvo o en pastilla. Visualmente, la metanfetamina puede confundirse con otros polvos.
- La metanfetamina puede causar falsos positivos con las tiras reactivas de fentanilo. Cuando use tiras reactivas para detectar fentanilo en drogas que se espera que sean metanfetamina, diluya con aproximadamente 30 ml de agua.



La metanfetamina puede aparecer en forma de cristales blancos, polvos blancos o pastillas prensadas.

Reducción de daños y riesgo de sobredosis

- Consumir demasiado un estimulante como la metanfetamina se denomina “derrapar” y puede conducir a un aumento de temperatura, paros cardíacos, convulsiones o derrames cerebrales. En caso de derrape, **mantenga la calma y solicite ayuda.**
- Si bien las personas que enviaron muestras que solo contenían metanfetamina no informaron sobredosis, la combinación de fentanilo u otros opioides con estimulantes como la metanfetamina (hacerse el loco) aumenta el riesgo de sobredosis. El suministro de drogas es impredecible. Controlar y usar drogas cuando hay otras personas cerca puede ser de ayuda. Al usar con otras personas, tomen turnos para evitar una sobredosis simultánea.
- En caso de sobredosis, **administre naloxona (ej., Narcan) y solicite ayuda!** La naloxona está disponible en programas de reducción de daños y farmacias minoristas sin necesidad de prescripción médica. Consulte con su programa local de reducción de daños para conocer la disponibilidad y los suministros para inhalación más seguros, las tiras reactivas de fentanilo, los consejos sobre el uso más seguro y la verificación de drogas con MADDS.

* Todas las muestras fueron provistas por el programa de reducción de daños o donada por los departamentos de policía para las pruebas de MADDS. MADDS es una colaboración financiada por el estado con investigadores de la Universidad de Brandeis, el Departamento de Salud Pública de Massachusetts, varios departamentos de policía de la ciudad y agencias locales de reducción de daños. Contáctenos a maddsbrandeis@gmail.com. [Cliquee aquí](#) o escanee para más información sobre MADDS, chequeo de droga, y el suministro de droga en Massachusetts.

