

# HECHOS SOBRE EL FENTANILO

Conocimientos y herramientas para salvar vidas



Fentanilo es un opioide sintético que es muchas veces más fuerte que la morfina o la heroína. Debido a que es tan fuerte y tan adictivo, se está añadiendo a la heroína, píldoras falsas de prescripción, e incluso a estimulantes como la cocaína y la metanfetamina. El resultado son enormes aumentos en sobredosis y, tristemente, más habitantes de Tennessee muriendo que nunca antes. Estas muertes son prevenibles con conocimiento y herramientas.

## EL FENTANILO ES

**50** VECES MÁS FUERTE QUE LA HEROÍNA  
**100** VECES MÁS FUERTE QUE LA MORFINA

## HISTORIA Y USO LEGAL

CREADO EN 1959. EL FENTANILO SE UTILIZA DE FORMA SEGURA DURANTE LA CIRUGIA O PARA TRATAR A PACIENTES CON CÁNCER. CUANDO SE UTILIZA SEGUN LAS INDICACIONES DE UN MEDICO, EL FENTANILO ES SEGURO Y EFICAZ.

## FORMAS ILÍCITAS COMUNES

EL FENTANILO ILÍCITO SE INTRODUCE DE CONTRABANDO EN FORMA DE POLVO. SE MEZCLA CON SUSTANCIAS COMO LA HEROÍNA, LA COCAÍNA Y LA METANFETAMINA, Y SE PRENSA EN PÍLDORAS FALSAS DE PRESCRIPCIÓN.

## MUERTES POR SOBREDOSIS EN TENNESSEE RELACIONADAS CON EL FENTANILO



Los datos del Departamento de Salud de Tennessee muestran que el fentanilo ilícito ha impulsado el aumento de las muertes por sobredosis y mantiene los totales elevados.

## FENTANILO Y SOBREDOSIS

Debido a que el fentanilo es tan potente, las personas que fabrican drogas ilícitas lo utilizan para hacer sus drogas más baratas y más potentes. Ellos no tienen el equipo especializado para distribuir uniformemente los químicos. Cada píldora o polvo no es igual. No se necesita mucho fentanilo para causar una sobredosis, especialmente para alguien que normalmente no usa opioides.



Pastillas auténticas de oxycodona de 30 mg



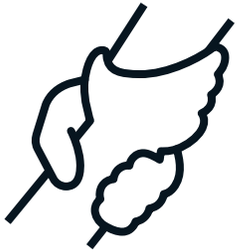
Píldoras falsificadas que contienen fentanilo

## ¿Puedes ver la diferencia?

Se ha encontrado fentanilo en heroína, cocaína, metanfetamina y prensado en píldoras falsas de prescripción. Aunque hay muchas historias de fentanilo encontrado en vapeadores, hay muy pocos casos en los EE.UU. donde un laboratorio haya probado y confirmado la presencia de fentanilo.

# HECHOS SOBRE FENTANILO

## EL Conocimiento y herramientas para salvar vidas

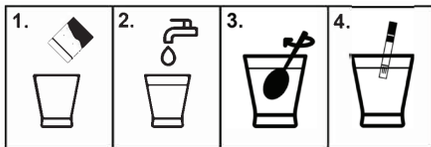


Las sobredosis ocurren cuando demasiados opioides se adhieren a los receptores en el cerebro y hacen que dejes de respirar. No puedes sufrir una sobredosis de fentanilo solo por tocarlo. Tiene que entrar en tu sangre para llegar a tu cerebro. Si crees que puede haber fentanilo presente, evita tocarte los ojos, la nariz o la boca para que no entre en tu torrente sanguíneo y viaje a tu cerebro. Lávate las manos con agua y jabón. No uses desinfectante de manos. No elimina la sustancia de tus manos. Este no remueve la sustancia de sus manos.

## TIRAS DE PRUEBA DE FENTANILO

No se puede saber si una droga contiene fentanilo por el olor, el sabor o la apariencia. Las tiras reactivas de fentanilo son la mejor manera de averiguar si una sustancia contiene fentanilo. Las tiras reactivas ayudan a prevenir sobredosis y muertes, y pueden llevar a cambios en el uso de drogas de una persona. Involucrar a las personas, promover la salud y encontrarlas donde están ha demostrado ayudar a las personas a ver su autoestima y buscar la recuperación.

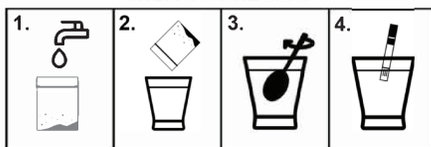
### MÉTODO MÁS PRECISO



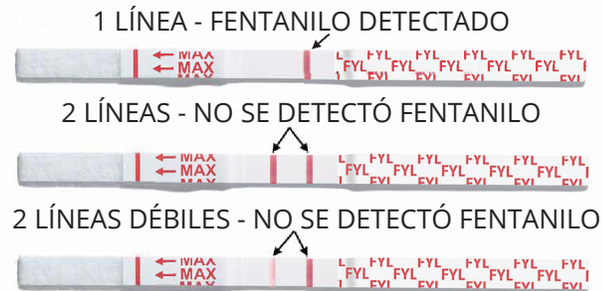
1. MEZCLA una pequeña muestra con 2 cucharadas de agua. Usa más agua si estás probando metanfetamina.

2. SUMERGE la tira en el agua hasta la línea MAX y espera a que el agua se absorba hasta donde comienza el texto FYL. Esto tomará aproximadamente un minuto.

### MENOS PRECISO



3. SECA: Coloca la tira plana y deja que se seque por al menos 5 minutos.



Ninguna tira reactiva puede detectar todas las formas de fentanilo o probar toda tu sustancia. Es importante tener naloxona (Narcan) cerca sin importar los resultados. Las personas que usan tiras reactivas de fentanilo aceptan toda la responsabilidad por cualquier lesión o muerte que pueda ocurrir después de consumir drogas, ya sea que hayan sido probadas o no para detectar fentanilo.



Derivaciones gratuitas y confidenciales a servicios de tratamiento de adicción y otros



Contacte a sus Especialistas Regionales en Prevención de Sobredosis (ROPS) para programar un entrenamiento u obtener más información. EEsanea el código QR para más detalles.