

# Información de droga: Fentanilo



## ¿Qué es el fentanilo?

El fentanilo es un opioide sintético poderoso que es 50 a 100 veces más potente que la morfina. Es medicamento de receta médica que también se fabrica y usa de manera ilícita. Como la morfina, típicamente se usa esta medicina para tratar a pacientes con dolores severos, especialmente después de una cirugía. También se usa para tratar a personas con dolores crónicos quienes típicamente son tolerantes a otros opioides.

El fentanilo que es mayormente asociado con las sobredosis recientes está hecho en un laboratorio. Se vende este fentanilo sintético ilícitamente en forma de polvo, que se deja caer sobre papel secante, ponen en gotas para el ojo y espray nasal, o en forma de píldoras que parecen a opioides de receta médica.

- El fentanilo es un opioide sintético que es 50 a 100 veces más fuerte que la morfina. Es recetado para el dolor, pero también el fentanilo es fabricado ilícitamente.
- Las drogas involucradas más a menudo con muertes de sobredosis son el fentanilo y otros opioides sintéticos.
- Se están mezclando el fentanilo con otras drogas ilícitas. Esto es peligroso porque muchas personas no saben que lo están consumiendo.
- La naloxona es una medicina que se puede administrar para revertir una sobredosis de opioides. Puede que varias dosis sean necesarias.

La mayor causa de las muertes de sobredosis que tienen que ver con opioides sintéticos principalmente se tratan del fentanilo fabricado ilícitamente, incluyendo analogías del fentanilo, como carfentanilo. El carfentanilo es 10,000X más fuerte que la morfina, y 100X más potente que el fentanilo. En la forma en polvo, no se puede absorber el fentanilo ni sus analogías por la piel, para causar una sobredosis tiene que entrar en el flujo sanguíneo y llegar al cerebro.

En el 2023 implicaron el fentanilo en más de 1,000 muertes. En el 2023, la DEA confiscó más de 80 millones de píldoras falsas mezcladas con el fentanilo y casi 12 mil libras de fentanilo en polvo.

Los nombres comunes para el fentanilo incluyen Apace, China White, Dance Fever, He-Man, Poison, Tango & Cash, y Mexican Blue

## ¿Cómo es que la gente hace mal uso del fentanilo?

Se vende el fentanilo fabricado ilícitamente solo o junto con heroína, cocaína u otras sustancias, y ha sido identificado en píldoras falsas que imitan las drogas farmacéuticas como pastillas de oxicodona M-30. Por eso las personas que no saben que están consumiendo el fentanilo son las que corren mayor riesgo de padecer una sobredosis. Se puede evitar eso mediante usar drogas recetadas por un médico y distribuido por un fármaco de verdad y siguiendo las instrucciones de la receta médica.

Algunas personas hacen mal uso de medicina recetada mediante usar más de lo que el doctor le recetó, por cortar parches para la piel, o consumir el gel en los parches oralmente o por inyección. Sin embargo, esto es menos común.

## ¿Cómo es que el fentanilo afecta al cerebro?

El fentanilo funciona mediante unirse a los receptores de opioides en las zonas del cerebro que regulan el dolor y los sentimientos. Otros efectos incluyen:

- Confusión
- Náusea
- Dificultad con respirar
- Sedación
- Felicidad extrema
- Estreñimiento
- Somnolencia
- Inconsciencia



Wheeler

CONNECTICUT  
Clearinghouse  
a program of the Connecticut Center  
for Prevention, Wellness and Recovery

800.232.4424 (teléfono)  
[www.ctclearinghouse.org](http://www.ctclearinghouse.org)

Una biblioteca y centro de recursos sobre alcohol, tabaco, otras drogas, salud mental y bienestar

### ¿Se puede dar una sobredosis con el fentanilo?

Sí. Requiere tan poco como 2mg para ser mortífera. Esa es más o menos la cantidad que cabe en la punta de un lápiz. Cuando alguien padece de una sobredosis con el fentanilo, se le puede ralentizar la respiración o para de respirar. Esto puede reducir la cantidad de oxígeno que llega al cerebro, el cual puede resultar con daños cerebrales o la muerte.



Una dosis letal del fentanilo

Indicios de una sobredosis de un opiode incluyen:

- Labios o lúnulas moradas o azules
- Pupilas puntiformes
- Piel fría y húmeda
- La falta de respiración o la respiración lenta, superficial
- Pérdida de conciencia

### ¿Qué tratamiento se puede dar a una sobredosis del fentanilo?

Antes de usarlo, es mejor utilizar una tira de prueba de fentanilo para verificar la droga. Un resultado positivo indica que el fentanilo está presente. Si las drogas tienen fentanilo, y alguien sigue pensando usarlas, hay pasos que seguir:

- Asegure que naxalona está disponible.
- Nunca use a solas.

La naxolona es una medicina que puede tratar la sobredosis de opiode si se le administre de inmediato.

No es dañina y se debe de administrar cuando haya sobredosis posible. Puede recobrar la respiración normal de una persona a quien la respiración se le ralentizó o paró como resultado de una sobredosis.

Como los traficantes de drogas mezclan el fentanilo con otras drogas, las personas quienes usan sustancias ilícitas o píldoras falsas y sus seres queridos deben obtener la naxolona y mantenerla en su persona o en su casa. La naloxona está disponible como un espray o medicamento inyectable reempaquetado.

Si una persona padece de una sobredosis, se debe de llamar al 911 de inmediato y se le debe de administrar la primera dosis de la naxolona. Por lo general, la naloxona tiene efecto dentro de 2 a 5 minutos. Si la persona no responde, adminístrale la segunda dosis.

Drug Free CT (CT Libre de Drogas) ofrece recursos tales como cajas de seguridad, bolsas seguras para desechar, tiras de prueba para el fentanilo y la xilacina, también provee información sobre dónde obtener la naxolona.

### ¿Cómo tratan al trastorno de uso de opioides (OUD por sus siglas en inglés)?

El uso del fentanilo puede resultar con un trastorno del uso de opioides. Se ha demostrado que medicamento junto con terapias conductuales son tratamiento efectivo para personas con un OUD.

**Medicamento:** La buprenorfina y la metadona funcionan mediante unirse con los mismos receptores de opioides en el cerebro que el fentanilo, reduciendo las ganas de usar y los síntomas de abstinencia. Otra medicina, la naltrexona, bloquea los receptores de opioides y previenen que el fentanilo tenga un efecto. Las personas pueden hablar sobre opciones de tratamientos con su proveedor de cuidados de salud.

**Asesoramiento:** Las terapias conductuales para adicción a opioides como el fentanilo pueden ayudar a la gente modificar actitudes y conductas relacionadas con el uso de drogas; manejar eficazmente los desencadenantes y el estrés; aumentar las habilidades de vida sana, y les ayuda en sostener su recuperación. Ejemplos incluyen la terapia conductual cognitiva, administración de contingencias y entrevistas motivacionales.

## Recursos de Connecticut

Departamento de Salud Mental y  
Servicios de Adicciones de  
Connecticut  
[www.ct.gov/DMHAS](http://www.ct.gov/DMHAS)

CT Libre de Drogas  
<https://www.drugfreect.org/>

Nora App  
<https://egov.ct.gov/norasaves/>

Live Loud  
<https://liveloud.org/>

Línea de atención 24/7  
1.800.563.4086

2-1-1 de Connecticut  
[www.211ct.org](http://www.211ct.org) or call 2-1-1

## Recursos Nacionales

Administración de Servicios de Salud  
Mental y Abuso de Sustancias  
[www.samhsa.gov](http://www.samhsa.gov)

