

ANTÍDOTO PARA SOBREDOSIS ES ESCASO, ALERTA EXPERTO

Drogas con fentanilo, una mezcla mortal

Aunque en el sexenio de AMLO se negó la existencia y el consumo del opioide sintético en México, en la primera mitad de este año, la FGR decomisó 4.6 millones de pastillas. Según informes públicos de la Conasama, se detectaron nueve atenciones hospitalarias por intoxicación con este narcótico y tres decesos, entre 2023 y 2024; sin embargo, estudios del Instituto Belisario Domínguez del Senado advierten sobre la cifra negra de consumidores y muertes. En Chimalhuacán, un joven falleció en tres días tras fumar un cigarro de marihuana presuntamente combinado

MÉXICO P. 3

ESCONDIDO EN MARIGUANA, AGENTE LETAL

MATA FENTANILO A TRAVÉS DE MEZCLA CON OTRAS DROGAS

Caso. En Chimalhuacán, joven muere tras fumar un porro presuntamente contaminado con el opioide sintético; campaña del Gobierno advierte modus operandi

BRENDA CRUZ Y YALINA RUIZ

"El fentanilo te mata, lo ponen en otras drogas para engancharte", reza el slogan de la campaña del Gobierno federal en contra de este opioide sintético, una advertencia que no le llegó a Gerardo, quien falleció tras fumar marihuana en Chimalhuacán, Edomex.

Gerardo acostumbraba asistir a tocadas de rock que se realizan en un frontón local; la última vez que acudió, tras una riña, le ofrecieron un porro de marihuana como una "pipa de la paz".

Después de unos minutos advirtió a su novia que se sentía mal, por lo que decidieron retirarse; en el trayecto comenzó a sentirse débil y su respiración se volvió lenta, hasta mostrar señales de ahogamiento y perder el sentido, ante lo cual su familia decidió trasladarlo al hospital.

El joven ingresó directamente a terapia intensiva, donde fue intubado; su novia explicó a los médicos el asunto del cigarro y emitió sus sospechas de que contuviera algún "veneno"; sin embargo, estos respondieron que los síntomas correspondían a una sobredosis por fentanilo.

Gerardo falleció luego de tres días; la causa se estableció en el acta como un "derrame cerebral".

Desde 2023, el Centro Mexicano para la Clasificación de Enfermedades estableció el código de emergencia U94 en el sistema de salud para monitorear las atenciones por fentanilo.

Sin embargo, según el último Informe de la Demanda y Oferta de Fentanilo en México (abril de 2024), de la Comisión Nacional de Salud Mental y Adicciones (Conasama), solo se habían detectado nueve atenciones hospitalarias por fentanilo,



de las cuales tres resultaron en decesos, de junio de 2023 a enero de 2024.

De acuerdo a la investigación *Producción, Tráfico y Uso de Drogas en América del Norte* (marzo de 2025), del Instituto Belisario Domínguez del Senado, aún no se tiene información certera sobre las muertes por sobredosis de fentanilo en el país, "aspecto que dificulta analizar tendencias que ayuden establecer estrategias de atención y disminución de riesgos".

De enero a junio de este año, la Fiscalía General de la República (FGR) destruyó 4 millones 741 mil 834 unidades de fentanilo (pastillas), además de otros 404 kilogramos y 64 litros en otras presentaciones, informó la dependencia este jueves.

La elevada cifra de fentanilo decomisado no coincide con el bajo registro de atenciones y defunciones registradas por la Conasama.

ANÁLISIS

David Saucedo, especialista en seguridad, explicó que al principio el fentanilo se comercializaba en estado puro, pero generaba una alta tasa de mortalidad, algo que no convenía a los intereses del crimen organizado.

Los cárteles de la droga empezaron a mezclar fentanilo con otras drogas como la metanfetamina, cocaína y marihuana, con el objetivo de potenciar la adicción, pero disminuir la mortalidad.

RADIOGRAFÍA



El fentanilo es un opiáceo sintético entre 50 y 100 veces más potente que la morfina, lo que lo hace muy eficaz para el control del dolor.



Se utiliza en medicina, especialmente en pacientes con cáncer o tras cirugías, administrado bajo estricta supervisión.



Debido a su potencia, dosis muy pequeñas pueden causar depresión respiratoria grave y muerte.



En los últimos años, el fentanilo ha sido fabricado y traficado ilegalmente, mezclado con otras drogas como la heroína o la cocaína.



La naloxona es un medicamento que puede revertir los efectos del fentanilo y otros opiáceos en casos de sobredosis.



El objetivo es reducir la letalidad, mantener el impacto adictivo. El fentanilo es una sustancia de bajo costo de producción, altamente adictiva, pero de alta letalidad. Entonces lo que hicieron para reducir este último factor de alta letalidad fue mezclarlo"

DAVID SAUCEDO
Especialista en seguridad



