

El **fentanilo**: una droga mortal que desafía a la sociedad

- Este medicamento es significativamente más potente que la morfina y otros opiáceos. El uso indebido o inadecuado del **fentanilo** puede ser muy peligroso. Debe ser recetado y administrado por profesionales de la salud en situaciones clínicas adecuadas.



El **fentanilo**: una droga mortal que desafía a la sociedad

[Fentanilo](#) [Drogas](#) [Opiáceo](#) [Medicamentos](#) [Medicina](#) [Médico](#) [Adicciones](#) [sobredosis](#) [tratamientos](#) [tratamiento](#)

<https://www.elcorreogallego.es/sociedad/2023/10/26/fentanilo-droga-mortal-desafia-sociedad-93821775.html>

Javier Rosende Novo

Jueves, 26 octubre 2023

Se puede administrar de varias formas:

- **Parches transdérmicos:** Estos parches se aplican en la piel y liberan el **fentanilo** lentamente a lo largo del tiempo para proporcionar alivio continuo del dolor.
- **Pastillas o tabletas bucales:** Se disuelven en la boca y se absorben a través de las membranas mucosas.
- **Inyecciones:** El **fentanilo** también se puede administrar por vía intravenosa en entornos médicos.

El uso indebido o inadecuado del **fentanilo** puede ser peligroso y llevar a una sobredosis potencialmente mortal debido a su alta potencia. En los últimos años, el **fentanilo** ha sido motivo de preocupación en la epidemia de opioides en algunos lugares, ya que es a menudo fabricado ilegalmente y mezclado con otras **drogas**, lo que puede aumentar el riesgo de sobredosis.

Al ser un potente analgésico opiáceo, tiene una serie de efectos, tanto terapéuticos cuando se usa adecuadamente bajo supervisión médica, como efectos secundarios y riesgos cuando se abusa o se utiliza de manera inapropiada.

Efectos terapéuticos:

- **Alivio del dolor:** El efecto principal y deseado del **fentanilo** es el alivio del dolor. Se utiliza en situaciones de dolor intenso, como después de una cirugía importante, para controlar el dolor crónico en pacientes que no responden a otros analgésicos, o para aliviar el dolor en cuidados paliativos.

Efectos secundarios comunes:

- **Sedación:** El **fentanilo** puede causar somnolencia o sedación, lo que puede afectar la capacidad de una persona para concentrarse o realizar tareas que requieren atención.
- **Estreñimiento:** Es común que los opiáceos, incluyendo el **fentanilo**, causen estreñimiento.
- **Náuseas y vómitos:** Algunas personas experimentan náuseas y vómitos como efectos secundarios del **fentanilo**.
- **Mareos y confusión:** El **fentanilo** puede provocar mareos y, en algunos casos, confusión o dificultades cognitivas.
- **Depresión respiratoria:** Uno de los riesgos más serios asociados con el **fentanilo** es la depresión respiratoria, que puede llevar a una disminución en la frecuencia respiratoria. Esto puede ser potencialmente mortal si la dosis es demasiado alta.

Riesgos y efectos ddversos:

- **Sobredosis:** El uso inadecuado o el abuso del **fentanilo** pueden conducir a una sobredosis, que puede ser potencialmente mortal. Los síntomas de una sobredosis de **fentanilo** incluyen dificultad para respirar, confusión, pupilas contraídas y, en casos graves, coma.
- **Adicción y Dependencia:** El **fentanilo** es altamente adictivo, y su uso a largo plazo puede llevar a la dependencia física y psicológica.
- **Retirada:** Cuando se suspende el uso de **fentanilo** después de un uso prolongado, se pueden experimentar síntomas de abstinencia, que incluyen ansiedad, insomnio, sudoración, escalofríos y dolores musculares.

Es importante subrayar que el **fentanilo** **debe ser recetado y administrado por profesionales de la salud** en situaciones clínicas adecuadas. Su uso inapropiado o ilegal, como en el caso de **fentanilo** de fabricación no farmacéutica, puede tener graves consecuencias para la salud y la seguridad.