

KROKODIL O DESOMORFINA

**LA DROGA ZOMBIE O HEROÍNA
PARA POBRES QUE ESTÁ
CAUSANDO ESTRAGOS**

Todo sobre sus efectos



www.esvidas.es

Krokodil o desomorfina

¿Qué es el krokodil?	03
Principios e historia de la droga zombie	03
¿Por qué se llama así?	04
¿Cómo se consume?	04
Composición del Krokodil	05
Efectos del krokodil a corto plazo	06
Efectos del krokodil a largo plazo	07
Preguntas Frecuentes	08
Centros de desintoxicación profesionales	09



1 ¿QUÉ ES EL KROKODIL?

El **krokodil**, también conocido como **droga zombie**, es el nombre callejero de una versión impura y casera de la **desomorfina**, un opioide sintético extremadamente potente. Aunque la desomorfina fue sintetizada en 1932 y utilizada en medicina en algunos países, el krokodil es una variante fabricada de manera clandestina, generalmente a partir de codeína y sustancias altamente tóxicas como gasolina, yodo, ácidos industriales y fósforo rojo.

Esta droga se popularizó en Rusia y otras partes de Europa del Este debido a su bajo costo en comparación con la heroína. Sin embargo, su fabricación casera genera impurezas y efectos devastadores en la salud. Su consumo provoca una rápida destrucción de los tejidos, generando úlceras, necrosis y gangrena, lo que hace que la piel adquiera una apariencia escamosa y putrefacta, similar a la de un **cocodrilo**, de ahí su nombre.

“ PRINCIPIOS E HISTORIA DE LA DROGA ZOMBIE

El **krokodil** comenzó a fabricarse clandestinamente en Rusia en los años 2000 como una alternativa barata a la heroína, debido a la facilidad de acceso a sus precursores, como la codeína de venta libre. **Su nombre proviene de la clorocodida** y del aspecto escamoso de la piel de sus consumidores. La droga **ganó notoriedad en 2010** cuando su producción y consumo aumentaron considerablemente en Rusia.

Su síntesis casera, **similar a la de la metanfetamina**, implica la reducción de codeína con yodo y fósforo rojo, lo que genera una desomorfina impura y altamente tóxica. Debido a la falta de purificación, el krokodil contiene sustancias corrosivas que causan necrosis severa en los tejidos, convirtiéndolo en una de las drogas más destructivas conocidas.

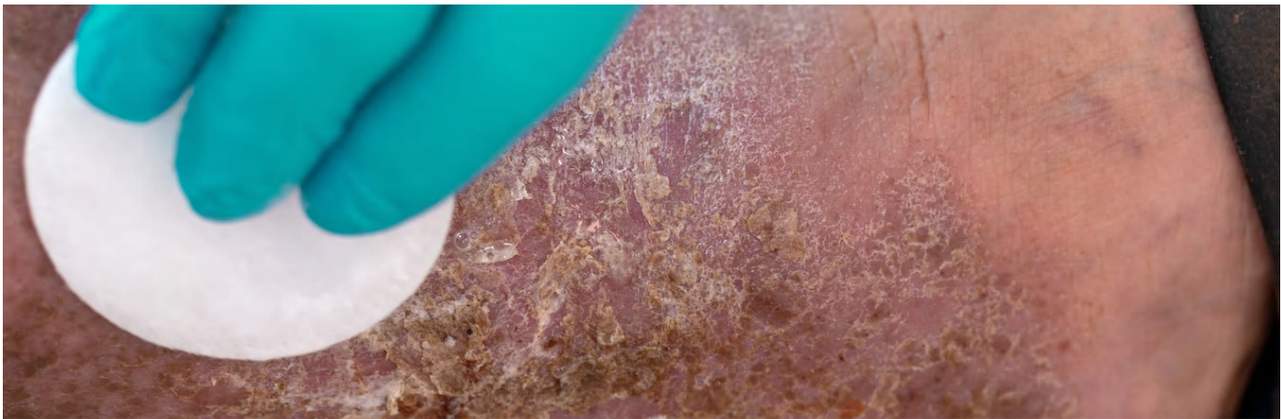


¿POR QUÉ SE LLAMA KROKODIL?

2

El **krokodil** recibe su nombre por una razón desgarradora: Al consumirlo, el cuerpo empieza a sufrir de una forma tan extrema que quienes lo padecen parecen transformarse.

Esta droga produce **necrosis en la piel**, lo que significa que literalmente comienza a **matar los tejidos**, dejando áreas de piel podrida, desfigurada y escamosa, como si el cuerpo estuviera descomponiéndose ante tus ojos. Imagina cómo la piel se va poniendo verde, negra o gris, como si algo estuviera devorando tu carne desde adentro. En lugar de una piel suave y sana, **lo que queda es una capa dura**, escamosa, que puede recordar a las escamas de un cocodrilo, de ahí su nombre.



¿CÓMO SE CONSUME?

3

El krokodil se consume principalmente **por inyección intravenosa**, ya que su preparación casera suele resultar en una solución líquida. Sin embargo, debido a su rápida acción y corta duración (efectos de 1 a 2 horas), los consumidores suelen inyectarse con mucha frecuencia, aumentando el riesgo de daño en venas y tejidos.



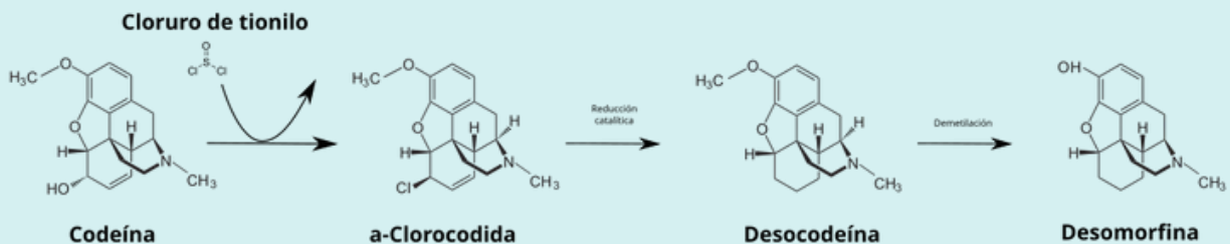
4 COMPOSICIÓN DEL KROKODIL

El krokodil es una versión impura de la desomorfina, pero su fabricación casera introduce una gran cantidad de sustancias tóxicas y corrosivas que agravan sus efectos destructivos en el cuerpo.

IMPUREZAS DEL KROKODIL

Durante su producción clandestina, el krokodil suele contener:

- **Residuos de codeína** y otros opioides sintéticos que pueden generarse accidentalmente.
- **Subproductos tóxicos** provenientes de los excipientes de las tabletas de codeína utilizadas como materia prima. Entre ellos:
 - **Cafeína**
 - **Paracetamol** (puede causar daño hepático)
 - **Difenhidramina** (un antihistamínico que potencia los efectos opioides)
- **Sustancias añadidas intencionalmente** para modificar sus efectos, como:
 - **Tropicamida**, un fármaco presente en gotas oftálmicas que puede potenciar el efecto depresor del sistema nervioso central.



Síntesis de desomorfina desde codeína por halogenación con cloruro de tionilo, reducción catalítica y desmetilación.



5 EFECTOS DEL KROKODIL A CORTO PLAZO

Cada vez que consumes, intentas escapar de la agonía que deja cuando se va. Tu cuerpo ya no te pertenece, la droga lo exige, lo necesita, y si intentas resistirte, el dolor es insoportable. El krokodil no necesita mucho tiempo para empezar a destruir el cuerpo. Desde las primeras dosis, los efectos son:

DESDE LAS PRIMERAS DOSIS:

-  **Piel dañada y con hematomas** en los lugares donde se inyecta.
-  **Hinchazón y dolor intenso** en la zona de aplicación.
-  **Úlceras y heridas abiertas** que no cicatrizan.
-  **Gangrena y necrosis temprana**, la piel empieza a pudrirse.
-  **Sudoración excesiva y fiebre**, señales de infección en el cuerpo.
-  **Deterioro rápido de los dientes y encías**, infecciones bucales.

DESPUÉS:

- Dolores musculares insoportables.**
- Convulsiones y espasmos musculares.**
- Náuseas y vómitos constantes.**
- Ansiedad extrema y ataques de pánico.**
- Depresión profunda y pensamientos suicidas.**



6 EFECTOS DEL KROKODIL A LARGO PLAZO

Necrosis y gangrena:

La piel y los músculos empiezan a morir, dejando expuesto el hueso.

Infecciones graves en la piel y tejidos musculares:

El daño es tan profundo que puede llegar incluso al hueso, provocando dolor extremo y descomposición.

Osteonecrosis de la mandíbula:

La estructura ósea de la cara se deteriora, haciendo que los huesos literalmente mueran y se fragmenten.

Periodontitis y pérdida dental:

La boca se deteriora rápidamente, con encías infectadas y dientes que se desmoronan.

Neumonías:

La debilidad del cuerpo y la exposición constante a químicos tóxicos generan infecciones respiratorias severas.

Meningitis:

La inflamación de las membranas del cerebro y la médula espinal puede derivar en secuelas neurológicas.

Daño cerebral fatal:

El krokodil destruye el cerebro poco a poco, causando deterioro cognitivo, alucinaciones y demencia severa.



7 PREGUNTAS Y RESPUESTAS

¿De qué otras formas se le denomina al krokodil?

El nombre “krokodil” proviene del efecto que produce en la piel, haciéndola escamosa y verdosa, como la de un cocodrilo. Pero esta droga también es conocida como:

- La droga zombie (por el estado en el que quedan quienes la consumen).
- La heroína de los pobres (porque es más barata y fácil de conseguir).
- La droga caníbal (porque literalmente “devora” el cuerpo).
- La droga de la carne podrida (por la necrosis extrema que causa).

No importa cómo se le llame, lo cierto es que el krokodil es una de las sustancias más destructivas que existen.

¿Dónde se consume el krokodil o droga caníbal?

El krokodil, y como hemos mencionado a lo largo de este mismo contenido, nació en Rusia, pero con el tiempo se ha extendido a otras partes del mundo. Se encuentra sobre todo en comunidades vulnerables, donde las drogas más caras como la heroína son inaccesibles. Actualmente, se han reportado casos en países de Europa del Este, América Latina y Estados Unidos.

Esvidas - Un lugar lleno de experiencias superadas

Si lo que buscas es desconectar de todo, tenemos algo único para ti: un **entorno natural privilegiado, lleno de calma y serenidad**, donde el aire invita a reflexionar y reconectar contigo mismo. Sitio perfecto para dedicarte por completo a lo más importante: redescubrir tu bienestar y tu paz interior.



Esvidas

Grupo Sanitario Reinservida

Tratamiento de adicciones



Centros de ingreso

Centros y tratamientos para ayudarte estés donde estés



Estudio personalizado

Análisis del caso para ofrecer el tratamiento más adecuado



Asesoramiento

Orientación a familiares sobre cómo manejar la difícil situación



Seguimiento

Desde el primer contacto con nosotros y en todo el proceso



Terapia online

Por si prefieres o necesitas un tratamiento a distancia



+ 3000 Familias

Encuentran la ayuda que necesitan para superar la adicción



www.esvidas.es



911 091 900



633 123 073