

MEDICAMENTOS PARA LA SOBREDOSIS, LA ABSTINENCIA Y LA ADICCIÓN A LOS OPIOIDES

Los medicamentos para la **sobredosis**, la **abstinencia** y la **adicción** a los opioides son seguros y eficaces. Y salvan vidas.

El Instituto Nacional sobre el Abuso de Drogas apoya la investigación para crear nuevos medicamentos y sistemas de administración para tratar el trastorno por consumo de opioides y de otras drogas, además de otras complicaciones del consumo de drogas (incluidas la abstinencia y las sobredosis), a fin de ayudar a las personas a elegir los tratamientos adecuados.

Los medicamentos aprobados por la FDA para la adicción, la sobredosis y la abstinencia de opioides actúan de diversas formas.

—⊖ Agonistas de receptores opioides

Los medicamentos se adhieren a los receptores opioides en el cerebro y bloquean los síntomas de abstinencia y el deseo de consumo.

—⊖ Agonistas parciales de receptores opioides

Los medicamentos se adhieren a los receptores opioides en el cerebro y los activan parcialmente para aliviar los síntomas de abstinencia y el deseo de consumir la droga.

—⊖ Antagonistas de receptores opioides

Los medicamentos bloquean la actividad de los receptores opioides en el cerebro y evitan los efectos de euforia (el "high") de los opioides y el alcohol y ayudan a reducir el deseo de consumo.

—⊖ Agonistas de receptores adrenérgicos

Estos medicamentos se adhieren a los receptores adrenérgicos en el cerebro, los activan y ayudan a aliviar los síntomas de abstinencia.

REDUCEN EL CONSUMO Y EL DESEO DE CONSUMIR OPIOIDES

Metadona

Líquido o tableta diaria

Dolophine[®], Methadose[®]
Hay formulaciones genéricas

Naltrexona

Inyección mensual

Vivitrol[®]

Buprenorfina

Tableta diaria
Inyección mensual

Sublocade[®]
Hay tabletas genéricas

Buprenorfina/ Naloxona

Tableta o lámina sublingual diaria

Zubsolv[®], Suboxone[®]
Hay formulaciones genéricas

TRATA LOS SÍNTOMAS DE ABSTINENCIA

Lofexidina

Tableta según sea necesario

Lucremyra[®]

REVIERTE LAS SOBREDOSIS

Naloxona

Rociador nasal o inyección de emergencia

Narcan[®], Kloxxado[®]
Hay formulaciones genéricas