



Medicamentos opioides



Descripción general

Los opioides son una clase poderosa de drogas. Ellos pueden controlar el dolor severo. La oxicodona, hidrocodona, y la codeína son ejemplos de opioides de prescripción. También lo son la morfina y el fentanilo.

Cómo funcionan

Los opioides pueden inyectarse en su torrente sanguíneo. O se les puede tomar en forma de píldoras. Una vez en su cuerpo, los opioides imitan las sustancias químicas que su organismo produce naturalmente. Se adhieren a puntos especiales llamados "receptores opioides" en las células nerviosas de su cerebro y su médula espinal. Ayudan a bloquear las señales de dolor. Pueden hacer más lenta su respiración. Los opioides también tienen un efecto sobre la parte de su cerebro que controla las emociones. Inundan su cerebro con sensaciones agradables. Pueden hacer que se sienta relajado y contento.

Efectos secundarios y peligros

Los opioides producen efectos secundarios como somnolencia, mareos, náuseas y estreñimiento. Y debido a que los opioides pueden tener un efecto tan poderoso sobre su mente y su cuerpo, ellos pueden ser adictivos. Con el uso a largo plazo, su cuerpo puede comenzar a depender de ellos. Eso puede ser peligroso.

Uso seguro

Los opioides pueden ser útiles para tratar muchos tipos de dolor, pero debe usarlos en forma responsable, para evitar problemas. Es importante seguir los consejos de su médico, para un uso seguro.

