

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**UNIDAD A EVALUAR:**

**UNIDAD 2.**

**MATERIA:**

**TERAPEUTICA FARMACOLOGICA.**

**TEMA DEL GTRABAJO:**

**MAPA CONCEPTUAL SOBRE ANESTESICOS LOCALES.**

**FECHA DE ENTREGA:**

**28/03/2021**

**NOMBRE DEL DOCENTE:**

**DR. ALFREDO LOPEZ**

**NOMBRE DEL ALUMNO:**

**GLADIS JALIXA RUIS DE LA CRUZ**

# OPIOIDE

Son un tipo de medicamento. Incluyen fuertes analgésicos recetados, como oxicodona, hidrocodona, fentanilo y tramadol, a droga ilegal llamada heroína es también un opioide.

## Clasificación.

### Naturales.

Fenantrenicos.

Benzilisoquinolinos.

### Sintéticos.

Meperidina.

Tramadol

Nalbufina.

### Semisintéticos.

Heroína o Diacetil

Oxicodona.

Apomorfina.

## Mecanismo de acción.

El mecanismo de acción de los opiáceos se basa en la interacción con los receptores opioides mu

Localizados en cerebro, tronco encefálico, médula espinal y terminales periféricos aferentes.

Los **opioides** producen numerosos efectos adversos que pueden variar en cuanto a intensidad entre unos y otros.

## Indicaciones.

Los opiáceos están indicados en el tratamiento del dolor crónico no maligno.

Cuando dicho dolor sea intenso y haya demostrado ser refractario a otras terapias.

## Eventos adversos.

Los opioides pueden causar efectos secundarios como somnolencia, niebla mental, náuseas y estreñimiento.

También pueden causar respiración lenta, lo que puede conducir a muertes por sobredosis.