

**1. Los fármacos que presentan gran afinidad por los receptores opioides pero carecen de actividad intrínseca son:**

 Antagonistas

**2. Respecto a situaciones prácticas en la rotación de opioides:**

 La edad es un criterio importante a la hora del ajuste de dosis

Correcta: El sexo no tiene relevancia en los ajustes de dosis en la rotación de opioides


**3. Quien encontró el principio activo del opio y lo denominó “Principium Somniferun Opii, fue:**

 Seturner

**4. Uno de estos efectos adversos no es propio de los opioides potentes:**

 Taquicardia

**5. ¿Fundamentalmente en que se basa la rotación de opioides?**

 A que existe una variación interindividual con respecto a la acción analgésica de los opioides

**6. En relación con los péptidos endógenos una de estas afirmaciones es falsa:**

Correcta: Los péptidos opioides se confinan solamente al sistema nervioso central

 Todas son ciertas

**7. En los casos en los que el cambio de un opioide por otro se hace por problemas de Neurotoxicidad ¿es necesario disminuir la dosis inicial del nuevo opioide?**

 Se debe disminuir en un 50% la dosis inicial del opioide

## 8. ¿Qué es la rotación de opioides?

- ✓ Cambiar un opioide potente por otro opioide potente

## 9. El opioide potente que posee dos mecanismos de acción, agonista de los receptores opioides $\mu$ (MOR) e inhibidor de la recaptación de noradrenalina (NRI), es el:

- ✓ Tapentadol

## 10. Respecto a las tablas equianalgésicas:

- ✓ Están basadas en las dosis equipotentes de los opioides

## 11. ¿Cuál es la dosis estándar de morfina en la rotación de opioides?

- ✓ 10 mg de morfina

## 12. ¿Qué errores se pueden cometer al cambiar un opioide por otro?

- ✓ Todas las respuestas son positivas

## 13. Respecto a la rotación de opioides:

Correcta: Puede realizarse de diferentes modos dependiendo de si es realizada por efectos adversos o por falta de eficacia

- ✗ Existen pautas de realizar rotación con tablas equipotentes calculando un 20% menos de la dosis indicada (Guía Canadiense de Opioides en Dolor Crónico)

## 14. ¿Cuál es la ventaja principal del cambio de un opioide por otro?

- ✓ Aliviar el dolor

Correcta: Reducir los efectos secundarios

## 15. Una de estas funciones no es propia del receptor $\kappa$ :

- ✓ Los fármacos agonistas de los receptores kappa producen euforia

**16. ¿Cuáles son los motivos para iniciar el cambio de un opioide a otro?**

☒ Todas ellas son ciertas

**17. Entre los problemas de las tablas de equivalencia encontramos:**

☒ Todas son ciertas

**18. Entre la racionalidad de la rotación de opioides es cierto:**

☒ Existe una tolerancia cruzada incompleta a los efectos adversos y analgésicos

**19. El concepto de rotación de opioides. Señale la respuesta falsa:**

☒ Sólo es posible en la vía oral

**20. ¿De qué factores depende la respuesta analgésica de los pacientes a los opioides?**

☒ De factores farmacocinéticos y farmacodinámicos