

POR QUE AS DROGAS VICIAM?

MECANISMO DE RECOMPENSAS

Nosso cérebro é estimulado a querer sempre mais do que nos traz sensações de prazer.

SISTEMA OPIÓIDE

É o responsável pelo controle da liberação de Endorfina no organismo, mais conhecido como “hormônio do prazer”. E por azar, as drogas liberam moléculas semelhantes à estas que produzimos naturalmente.

ENDORFINA

Quando sentimos algum tipo de prazer, nosso cérebro a libera em nosso corpo. Esta reação é observada até em seres vivos com cérebros pouco complexos, como insetos.

O VÍCIO

Por fim, as drogas trazem a sensação de prazer de uma forma mais rápida. Libera endorfina em maior quantidade, torna a sensação de prazer mais fácil, e assim vicia o Sistema de Recompensas tornando a pessoa dependente

O CONSUMO

As drogas estimulam o Sistema Opióide.

TOP 5 DROGAS

- 1- Heroína
- 2- Cocaína
- 3- Nicotina
- 4- Barbitúricos (calmantes)
- 5- Álcool

FALAS!
UNIVERSIDADES

As drogas que viciam alteram nosso sistema de recompensas, nos fazendo parar de pensar no bem-estar e focar em alimentar o vício