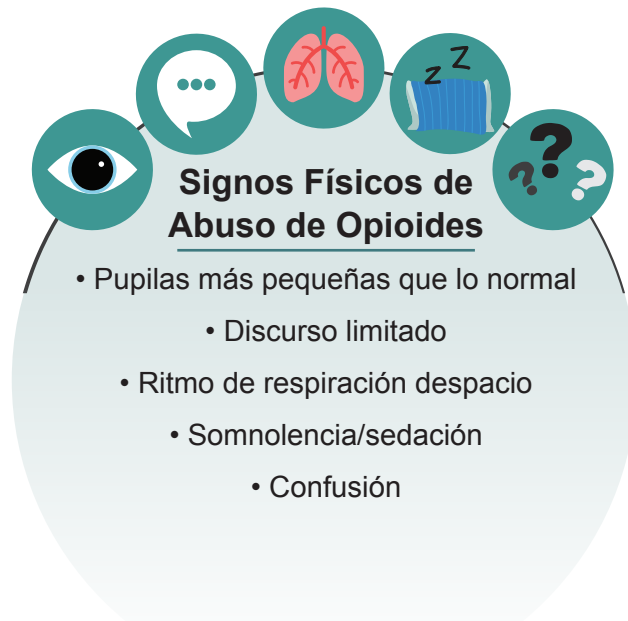
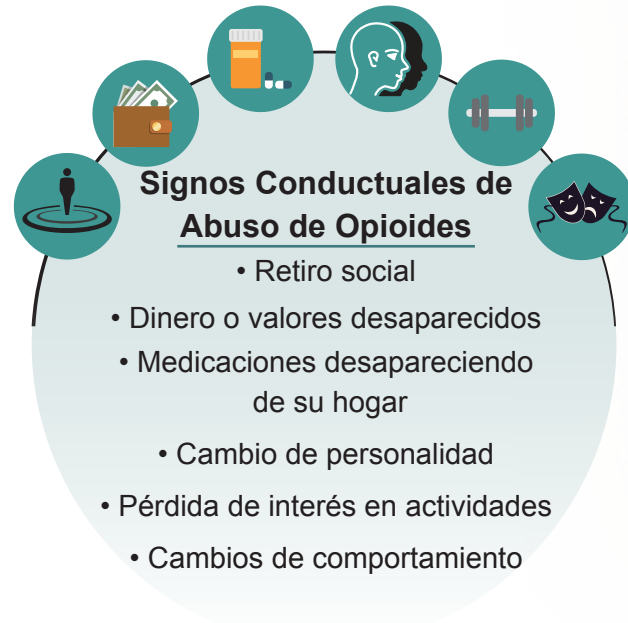


¿QUÉ SON OPIOIDES?

Los opioides son fármacos que alivian el dolor al unirse a receptores opioides en el cerebro, la médula espinal y otras áreas. Estos fármacos incluyen hidrocodona (por ejemplo, Vicodin y Percocet), Codeína, Oxycontin y fármacos relacionados. Opiáceo puede afectar el cerebro, la sangre, el corazón, los pulmones, el sistema digestivo, el sistema nervioso, el sistema inmune y el hígado. Cuando abusado, hasta una dosis grande puede causar sobredosis y muerte. El uso regular o a largo plazo de opioides puede dar lugar a la dependencia física y, en algunos casos, adicción.



Source: American Academy of Family Physicians



KNOW

YOUR PAIN MEDS

Previene el abuso de drogas prescritas y creando conciencia de abuso de opioides en Nevada

KnowYourPainMeds.com

El sitio provee información sobre Nevada's Prescription Monitoring Program, antagonista de opioides (drogas que pueden contrarrestar una sobredosis de opioides) y alternativas a opioides para víctimas de dolor crónico.

KNOW
YOUR PAIN MEDS

Sponsored by the Nevada State Board of Medical Examiners, Nevada State Board of Pharmacy and Nevada State Board of Nursing.

KnowYourPainMeds.com



LA RESPONSABILIDAD DE SUS PROFESIONALES DE SALUD ES TRATAR DOLOR DE MANERA SEGURA Y EFECTIVA

Es necesario que todos los profesionales de salud que prescriben sustancias controladas y medicamentos tengan una licencia por el Tablero de Licencias del Estado de Nevada. Estos tableros también aseguran que los licenciarios de cada tablero están practicando dentro de sus estatutos pertinentes y regulaciones.

Todos los facultativos de salud que prescriben opioides deben tener una licencia para sustancias controladas válida del Tablero de Licencias de la Farmacia del Estado de Nevada y debe estar registrado con Nevada Prescription Monitoring Program (PMP).

El PMP permite al facultativo a ver y monitorear la actividad de prescripción de un paciente, al igual que permite los Tableros de Licencias a monitorear y ver la actividad de prescribir del facultativo.

Si tiene preocupaciones debido a la prescripción de opioides por su facultativo de salud, lo encomiamos a contactar el Tablero de Licencias apropiado que puede encontrar en: www.knowyourpainmeds.com

KnowYourPainMeds.com

PUEDO PRESENTAR SU PREOCUPACIÓN MÉDICA PARA LAS SIGUIENTES PROFESIONES:



Doctor Médico o Médico (MD)



Doctor en Medicina Osteopática (DO)



Asistente Médico Supervisado por MD



Asistente Médico Supervisado por OD



Práctica Avanzada Enfermera Registrada (APRN)



Dentista o Cirujano Oral



Farmacéutico

¿QUÉ ES UN ANTAGONISTA OPIOIDE?

¿CÓMO PUEDE SALVAR TU VIDA?

Un antagonista opioide es una droga que puede rápidamente revertir los efectos de una sobredosis de una prescripción de la droga opioide o una droga ilegal tal como heroína y puede ser administrado como una antagonista opioide y puede administrarse como una inyección automática o aerosol nasal.

¿QUÉ ES NALOXONA?

Naloxona es el nombre genérico para un antagonista opioide y puede ser un salvavidas cuando se administra inmediatamente a una persona que está experimentando una sobredosis relacionada con el opioide o la heroína. Después que Naloxona ha sido administrado, los efectos pueden disipar de 30 a 90 minutos, así que es crucial contactar asistencia médica de emergencia o 911.

¿CÓMO PUEDE OBTENER NALOXONA?

- Puede obtener Naloxona para ti mismo, un miembro de familia o amigo y puede administrar en caso de una emergencia de sobredosis de opioide o heroína. Recuerde a seguir las instrucciones y ponga Naloxona en un lugar seguro.
- Su facultativo puede proveer una prescripción para Naloxona.
- Su farmacia puede dispensar Naloxona sin una prescripción.

UNA TENDENCIA NACIONAL CON IMPACTO

Nacionalmente, las sobredosis de drogas superan ahora los accidentes de automóvil como la principal causa de muerte con más de 47.000 en 2015. Entre esas 47.000 muertes, más de la mitad de ellas estaban relacionadas con opiáceos (prescripciones e ilícitas). Según los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), que es un aumento del 137 por ciento a partir de 2000.

Más cerca de casa, el CDC también reporto que en Clark County, Nevada la tasa de mortalidad sobredosis de fármacos y envenenamientos son 50 por ciento y 70 por ciento más, respectivamente, comparables a las tasas nacionales a partir de 2012 a 2014.

Finalmente, en 2015, 465 residentes murieron de uso de opioide – En gran medida debido a analgésicos y heroína de prescripción.

