

Información sobre alternativas libres de opioides para el tratamiento del dolor

Las áreas afectadas para proporcionar el alivio necesario del dolor y, por lo general, presentan riesgos mínimos de efectos secundarios debido a la baja absorción de los medicamentos en el torrente circulatorio. Los agentes tópicos compuestos preparados por un farmacéutico pueden ajustarse a las necesidades específicas del paciente.

Intervenciones para el manejo del dolor. Los procedimientos “intervencionistas” pueden incluir una inyección de un medicamento anestésico o corticosteroides alrededor de nervios, tendones, articulaciones o músculos; la estimulación de la médula espinal; la colocación de un sistema de administración de fármacos, o un procedimiento que detiene el funcionamiento de un nervio durante un largo período.

Anestesia libre de opioides. La anestesia libre de opioides hace referencia a la técnica anestésica en la que se usan medicamentos para anestesiar y aliviar el dolor posterior a una cirugía sin usar opioides. Los anestesiistas pueden reemplazar los opioides con otros medicamentos seleccionados por su capacidad de bloquear el dolor quirúrgico y posquirúrgico. Al reemplazar los opioides e incorporar la variedad de medicamentos anestésicos y analgésicos que bloquean el proceso del dolor, los anestesiistas pueden administrar una anestesia más segura que evita los efectos adversos de los opioides.

Hable con su proveedor de atención médica sobre estas alternativas y sobre las ventajas y desventajas de las opciones específicas que se consideren. Los distintos enfoques surten mejor efecto en diferentes tipos de dolor. Algunos tratamientos para el dolor pueden tener efectos secundarios indeseados, mientras que otros pueden ofrecer más beneficios además del alivio del dolor. Según la cobertura de su seguro, es posible que algunas opciones no estén cubiertas, y esto da lugar a gastos de bolsillo considerables. Otras opciones pueden requerir una gran dedicación de tiempo debido a la cantidad de tratamientos o al tiempo necesario para el tratamiento. Una buena comunicación con su proveedor de atención médica es esencial para crear el mejor plan para el manejo del dolor para usted.

Sugerencias y enlaces útiles

Cuando seleccione un proveedor de atención médica, puede verificar su licencia y encontrar más información en:
<https://appsmqa.doh.state.fl.us/MQASearchServices/Home>

También puede obtener más información en los siguientes enlaces.

Institutos Nacionales de la Salud (National Institutes of Health):
<https://nccih.nih.gov/health/pain/chronic.htm>

Centros para el Control y la Prevención de las Enfermedades (Centers for Disease Control and Prevention):
https://www.cdc.gov/drugoverdose/pdf/nonopiod_treatments-a.pdf

Este folleto ofrece información sobre tratamientos alternativos libres de opioides para manejar el dolor. Usted y su proveedor de atención médica pueden desarrollar un tratamiento que incluya múltiples métodos y modalidades, incluidos los medicamentos recetados, como los opioides, y analizar las ventajas y desventajas de cada enfoque.

El manejo del dolor exige prestar atención a los factores biológicos, psicológicos y del entorno. Antes de tomar una decisión con su proveedor de atención médica respecto de cómo tratar el dolor, debe considerar las opciones, de manera que su tratamiento le proporcione mayores beneficios con el menor riesgo.



Una guía para trabajar junto a su proveedor de atención médica en el manejo del dolor
Los opioides recetados a veces se usan para tratar el dolor de moderado a intenso. Dada la cantidad de efectos secundarios graves que tienen los opioides recetados, es importante que pregunte y obtenga más información sobre los beneficios y los riesgos de los opioides. Asegúrese de recibir una atención segura, eficaz y adecuada para usted.



Tratamientos proporcionados por proveedores de atención médica autorizados

Frío y calor. El frío puede ser útil inmediatamente después de una lesión para aliviar el dolor, puede reducir la inflamación y los calambres musculares, y ayudar a acelerar la recuperación. El calor aumenta el umbral del dolor y relaja los músculos.

Ejercicio. Mantenerse físicamente activo, a pesar de tener un poco de dolor, puede ser muy útil para las personas que padecen los tipos de dolor más frecuentes, como dolor en la región lumbar, artritis y fibromialgia.

Adelgazamiento. Muchas afecciones médicas que causan dolor empeoran con el exceso de peso. Por lo tanto, es lógico que si una persona adelgaza, esto puede ayudar a aliviar algunos tipos de dolor.

Dieta y nutrición. El dolor crónico puede ser el resultado de una inflamación crónica. Algunos alimentos pueden causar más inflamación y contribuir a aumentar los niveles de dolor. Reducir o eliminar los alimentos que aumentan la inflamación puede dar lugar a un alivio del dolor.

Yoga y tai chi. Estas prácticas de mente y cuerpo y ejercicios incorporan el control de la respiración, la meditación y los movimientos para elongar y fortalecer los músculos. Esto puede ayudar con los dolores crónicos, como la fibromialgia, el dolor en la región lumbar, la artritis y los dolores de cabeza.

TENS (estimulación nerviosa eléctrica transcutánea). Esta técnica emplea una corriente eléctrica muy leve para bloquear las señales de dolor que van desde el cuerpo hacia el cerebro.

Medicamentos de venta libre. Los analgésicos que puede comprar sin receta médica, como el paracetamol (acetaminophen) (Tylenol) o los NSAID (antinfiamatorios no esteroideos), como aspirina, ibuprofeno (aspirin, ibuprofen) (Advil, Motrin) y naproxeno (naproxen) (Aleve, Naprosyn), pueden ser útiles para aliviar el dolor de leve a moderado.

PT (fisioterapia) y OT (terapia ocupacional). La PT ayuda a aumentar la flexibilidad y la amplitud de movimiento, lo cual puede aliviar el dolor. A través de la PT, también puede recuperar o mantener su habilidad para moverse y caminar. La OT ayuda a mejorar su habilidad para hacer las actividades cotidianas, como vestirse, bañarse o comer.

Masoterapia. Los masajes terapéuticos pueden aliviar el dolor al relajar los músculos, los tendones y las articulaciones que causan dolor; alivian el estrés y la ansiedad, e impiden, posiblemente, que el dolor se transmita desde y hacia el cerebro.

Acupuntura. La acupuntura está basada en los conceptos de la medicina tradicional China y en las técnicas médicas modernas, y proporciona alivio del dolor sin efectos secundarios al estimular las endorfinas del cuerpo encargadas de aliviar el dolor. Las técnicas pueden incluir la inserción de agujas extremadamente finas en la piel sobre puntos específicos del cuerpo.

Atención quiropráctica. La acupuntura se encargan del tratamiento y de la rehabilitación de enfermedades y condiciones, y del tratamiento del dolor mediante métodos manuales, mecánicos, eléctricos y naturales, fisioterapia, nutrición y acupuntura. Respecto de la atención médica, los quioprácticos emplean un enfoque práctico sin medicamentos de venta con receta, que incluye la examinación del paciente, el diagnóstico y el tratamiento.

OMT (tratamiento manipulativo osteopático). Los DO (médicos osteópatas) son médicos con formación, capacitados y autorizados, que además reciben una capacitación adicional en OMT. El OMT es un conjunto de técnicas manuales usadas por médicos osteópatas para diagnosticar, tratar y prevenir enfermedades o lesiones. El OMT a menudo se usa para tratar el dolor, pero también se puede emplear para acelerar las curaciones, aumentar la movilidad general y tratar otros problemas de salud.

Intervenciones conductuales. Los profesionales de salud mental pueden ofrecer muchos métodos para aliviar y manejar el dolor. Por ejemplo, pueden ayudarlo a reestructurar los patrones de pensamiento negativo sobre su dolor, que pueden interferir en su habilidad para desempeñarse bien en la vida, en el trabajo y en las relaciones. Al modificar los patrones de conducta, las intervenciones conductuales pueden ayudarlo a manejar mejor su dolor.

Tratamientos y medicamentos tópicos. Los agentes tópicos, como los anestésicos, los NSAILD (antiinflamatorios no esteroideos), los relajantes musculares y los agentes neuropáticos, pueden aplicarse directamente sobre

