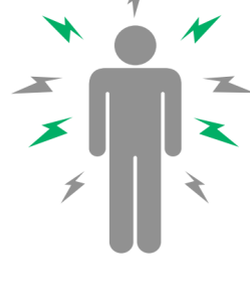


Posición de Grünenthal sobre el uso médico de analgésicos opioides en el dolor

El dolor representa una enorme carga en la sociedad:

~1.500 millones de personas sufren

dolor crónico en todo el mundo.¹



tratamiento de los pacientes que lo padecen: está ampliamente aceptado como un derecho humano fundamental² y sigue siendo un grave problema de salud pública, especialmente en los países en vías de desarrollo³.



La Organización Mundial de la Salud (OMS) calcula que 5.500 millones de personas (el 83% de la población mundial) viven en países con un acceso escaso o inexistente a medicamentos y tienen un acceso inadecuado al tratamiento del dolor moderado o intenso⁴.

Existe una gran variedad de terapias para ayudar a controlar el dolor crónico, dependiendo de su intensidad. Una opción para el dolor moderado o intenso es el uso de opioides.

Los opioides pueden conllevar un riesgo por su uso inadecuado⁵:



uso indebido



abuso

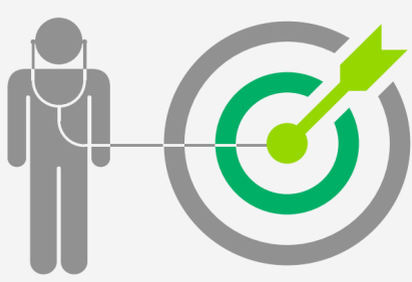


adicción



desviación

Es imprescindible que los profesionales sanitarios prescriban los opioides tras considerar cuidadosamente los beneficios y los riesgos de todas las opciones de tratamiento disponibles.



En Grünenthal consideramos que los médicos que prescriben opioides deben adoptar un enfoque individual de la terapia, incluyendo el acuerdo de un objetivo terapéutico claro y realista con el paciente.

Compartimos el amplio consenso en la comunidad del dolor crónico en cuanto a lo siguiente:



la crisis de los opioides en algunos países necesita ser abordada con gran urgencia.



es necesario aplicar medidas preventivas para limitar o detener esta crisis y evitar que se produzca o se agrave en otros países y zonas geográficas.

Grünenthal seguirá esforzándose por minimizar el riesgo de un uso inapropiado e injustificado de opioides de prescripción, a la vez que se esforzará en garantizar que no se niegue el acceso a tratamientos eficaces y adecuados a los pacientes que lo necesiten.

Trabajamos para aportar soluciones innovadoras que alivien el dolor y contribuyan a redefinir el futuro de su tratamiento a través de nuestra propia investigación, así como aprovechando la innovación, las colaboraciones y las herramientas externas. En nuestra investigación y desarrollo, también estamos investigando métodos de acción no opioides.

Nuestros compromisos en este sentido son:



Reconocemos las necesidades médicas no satisfechas de los pacientes con dolor, los retos a los que se enfrentan los profesionales sanitarios y la creciente presión sobre los sistemas sociales y sanitarios provocada por el uso inadecuado e ilegítimo de los opioides de prescripción



Ponemos las necesidades de los pacientes en el centro del desarrollo y el uso terapéutico de nuestros medicamentos, demostrando nuestra convicción de que el acceso al tratamiento del dolor es un derecho humano fundamental



Estamos comprometidos con el desarrollo de nuevos analgésicos con mejores perfiles de seguridad, incluyendo opioides y no opioides



Creemos que los opioides siguen siendo una opción de tratamiento importante, y nos esforzamos al máximo para reducir los riesgos de un uso inadecuado y no médico de nuestros productos



Reconocemos la importancia de trabajar con la comunidad médica para garantizar el cumplimiento de las políticas y directrices que regulan el uso médico correcto de los opioides en el tratamiento del dolor



Nos comprometemos a desarrollar y distribuir nuestros productos en consonancia con los más altos estándares éticos y científicos

Para más información sobre la posición de Grünenthal sobre el uso médico de analgésicos opioides para el dolor, haga clic [aquí](#).

References

1. Global Industry Analysts, Inc. (2011) Global Pain Management Market to Reach US\$60 Billion by 2015, According to a New Report by Global Industry Analysts, Inc. Available at: <http://www.prweb.com/pdfdownload/8052240.pdf>. Accessed: October 2019.
2. International Association for the Study of Pain. Declaration of Montreal, 2010. Available at: <https://www.iasp-pain.org/DeclarationofMontreal>. Accessed: October 2019.
3. Bhadelia et al. Solving the Global Crisis in Access to Pain Relief: Lessons From Country Actions. Am J Public Health. 2019; 109(1): 58-60.
4. World Health Organisation. Controlled substances and WHO: Access to Analgesics and to Other Controlled Medications Available at: https://www.who.int/medicines/access/controlled-substances/control_substances_who/en/. Accessed: October 2019.
5. Brennan et al. Access to Pain Management as a Human Right. Am J Public Health. 2019; 109(1): 61-65