

Analgésicos no opioides

Dra. Elizabeth Villegas-Sotelo*

* Anestesióloga adscrita a la Clínica Integral de Cirugía para la Obesidad y Enfermedades Metabólicas del Hospital General «Dr. Rubén Leñero».

Colaborador de la Red Mexicana PAIN OUT.
<http://www.painoutmexico.com>

Solicitud de sobretiros:

Dra. Elizabeth Villegas-Sotelo
Hospital General «Dr. Rubén Leñero».
Plan de San Luis, esq. Salvador Díaz Mirón S/N,
Col. Santo Tomás, 11340,
Miguel Hidalgo, CDMX.
Teléfono: (55) 5341-1023
E-mail: elizabethvillegasotelo@outlook.es

Recibido para publicación: 15-01-2019
Aceptado para publicación: 11-03-2019

Este artículo puede ser consultado en versión completa en
<http://www.medigraphic.com/rma>

RESUMEN

La analgesia multimodal es una recomendación universal para el control del dolor postoperatorio en situaciones clínicas diversas. Esta recomendación está avalada por la Sociedad Americana del Dolor (APS), la Sociedad Americana de Anestesia Regional y Medicina del Dolor (ASRA) y la Sociedad Americana de Anestesiólogos (ASA). La terapia analgésica multimodal se individualiza y ajusta de acuerdo con la edad, el tipo de dolor e intensidad, el procedimiento quirúrgico específico, las morbilidades asociadas y los efectos adversos de los fármacos. La escalera analgésica propuesta por la Organización Mundial de la Salud fue adaptada por la Federación Mundial de Sociedades y Asociaciones de Anestesiólogos (1997) para el abordaje del dolor agudo perioperatorio. Los analgésicos no opioides son la piedra angular para una terapia perioperatoria exitosa; entre los cuales se encuentran el paracetamol, los antiinflamatorios no esteroideos no selectivos y los COX-2, así como los coadyuvantes (**para ver el artículo completo visite <http://www.painoutmexico.com>**).

Palabras clave: Dolor postoperatorio, analgesia no opioide, analgesia multimodal.

ABSTRACT

*Multimodal analgesia is an universal recommendation for the control of postoperative pain in diverse clinical situations. This recommendation is endorsed by the American Pain Society (APS), the American Society of Regional Anesthesia and Pain Medicine (ASRA) and the American Society of Anesthesiologists (ASA). Multimodal analgesic therapy is individualized and adjusted according to age, type of pain and intensity, specific surgical procedure, associated morbidities and adverse effects of drugs. The analgesic ladder proposed by the World Health Organization was adapted by the World Federation of Societies and Associations of Anesthesiologists (1997) for the management of acute perioperative pain. Non-opioid analgesics are the cornerstone for a successful perioperative therapy, among which are paracetamol, non-selective and COX-2, also include adjuvants (**full version visit <http://www.painoutmexico.com>**).*

Keywords: Postoperative pain, non-opioid analgesia, multimodal analgesia.

www.medigraphic.org.mx