

Recomendaciones de la analgesia perioperatoria del donador de trasplante renal

M.C. Leticia Hernández-Hernández,* D.C.s. Alfredo Ramírez-Bermejo**

* Coordinadora de la Atención en Medicina del Dolor Agudo-Crónica-Paliativa del Hospital de Especialidades, CMN Siglo XXI.

** Médico Adscrito a la Clínica de Dolor, Hospital General de México.

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

Solicitud de sobretiros:

M.C. Leticia Hernández-Hernández
Hospital de Especialidades CMN Siglo XXI.
Av. Cuauhtémoc Núm. 330,
Col. Doctores, 06720,
Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México.
Teléfono: (55) 56 27 69 00, ext. 21607
E-mail: flethh@hotmail.com

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

Actualmente a nivel global se recomienda que la realización del tratamiento médico de los donadores en el trasplante renal sea estandarizado, ya que estas acciones incrementan la seguridad y disminuyen la morbimortalidad del donador y receptor renal. La evaluación preoperatoria incluye la elaboración de una historia clínica con exploración física, laboratorio, estudios de imagen, pruebas especiales y pruebas para enfermedades infecciosas. El manejo analgésico debe ser cuidadoso y debe orientarse a fármacos y maniobras que no modifiquen la fisiología del paciente (**visita <http://www.painoutmexico.com> para obtener la versión completa del artículo y el diagrama de recomendaciones**).

Palabras clave: Trasplante renal, donador renal, manejo del dolor.

ABSTRACT

*Nowadays, it is globally recommended that the realization of medical treatment for renal transplant donor patients be standardized as it increases safety and decreases donor and renal recipient mortality and morbidity factors. The preoperative evaluation includes a clinical history elaborated with a physical examination, laboratory tests, imaging studies, specialized tests and infectious disease tests. The analgesic management must be carefully considered and must be focussed on drugs and manoeuvring them so that it doesn't modify the physiology of the patient (**visit <http://www.painoutmexico.com> to see the full article and recommendations**).*

Keywords: Kidney transplant, donor nephrectomy, pain management.