

5. Evitar la ASOCIACION DE OPIOIDES Y BUPRENORFINA

Por sus características farmacocinéticas y farmacodinámicas, se debería en principio evitar la combinación de buprenorfina con otros opioides tanto mayores como menores.

No obstante, esta “norma” requiere una serie de matices:

- Evitar esta asociación no debe implicar siempre la retirada de la buprenorfina
- En gran parte de los escenarios en los que coincidan buprenorfina y otros opioides, probablemente sería de elección mantener la buprenorfina
- Es importante recordar que precisamente esas características farmacocinéticas y farmacodinámicas hacen que la buprenorfina sea uno de los opioides de elección para tratamiento deshabitador
- La interferencia entre buprenorfina y otros opioides es dosis dependiente, y por tanto aumenta con la dosis.

Bibliografía

1. Chaparro LE, Furlan AD, Deshpande A, Mailis-Gagnon A, Atlas S, Turk DC. Opioids compared with placebo or other treatments for chronic low back pain: an update of the Cochrane Review. *Spine (Phila Pa 1976)* [Internet]. 2014 Apr 1 [cited 2016 Oct 16];39(7):556-63. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24480962>
2. Chaparro LE, Furlan AD, Deshpande A, Mailis-Gagnon A, Atlas S, Turk DC. Opioids compared to placebo or other treatments for chronic low-back pain. In: Chaparro LE, editor. *Cochrane Database of Systematic Reviews* [Internet]. Chichester, UK: John Wiley & Sons, Ltd; 2013 [cited 2017 Nov 12]. p. CD004959. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23983011>
3. Cheung CW, Qiu Q, Choi S-W, Moore B, Goucke R, Irwin M. Chronic opioid therapy for chronic non-cancer pain: a review and comparison of treatment guidelines. *Pain Physician* [Internet]. 17(5):401-14. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25247898>
4. da Costa BR, Nüesch E, Kasteler R, Husni E, Welch V, Rutjes AWS, et al. Oral or transdermal opioids for osteoarthritis of the knee or hip. *Cochrane database Syst Rev* [Internet]. 2014 Sep 17 [cited 2016 Oct 16];(9):CD003115. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25229835>
5. Els C, Jackson TD, Hagtvedt R, Kuyk D, Sonnenberg B, Lappi VG, et al. High-dose opioids for chronic non-cancer pain: an overview of Cochrane Reviews. *Cochrane database Syst Rev* [Internet]. 2017;10:CD012299. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29084358>