

Relationship between season of the year and severity of symptoms in patients with fibromyalgia

Antoni Castel , María José Poveda , Samantha Rodríguez-Muguruza , Sonia Castro , Ramon Fontova

(No es van trobar diferències en la intensitat dels símptomes de la fibromiàlgia, ni en els percentatges de severitat entre les diferents estacions de l'any. L'ansietat era més freqüent que la depressió, possiblement a causa de les característiques de la pròpia mostra, amb la majoria dels pacients amb un perfil disfuncional)

DOI: [10.1016/j.medcli.2022.04.009](https://doi.org/10.1016/j.medcli.2022.04.009)

A literature review of the impact of exclusion criteria on generalizability of clinical trial findings to patients with chronic pain

Vafi Salmasi, Theresa R Lii, Keith Humphreys, Vinay Reddy , Sean C Mackey

(L'ús freqüent d'exclusions psicosocials no es pot generalitzar perquè el dolor crònic s'associa amb comorbiditats psiquiàtriques La inclusió de pacients més representatius en les mostres de recerca pot reduir les barreres de reclutament i ampliar generalitzar troballes en pacients amb dolor crònic)

DOI: [10.1097/PR9.0000000000001050](https://doi.org/10.1097/PR9.0000000000001050)

Association of tramadol with all-cause mortality, cardiovascular diseases, venous thromboembolism, and hip fractures among patients with osteoarthritis: a population-based study.

Li L, Marozoff S, Lu N, Xie H, Kopec JA, Cibere J, Esdaile JM, Aviña-Zubieta JA

(El tramadol augmenta risc de fractures de fèmur, de tromboembolismes i de mortalitat en general en persones que el prenen pel dolor artròsic.)

DOI: [10.1186/s13075-022-02764-3](https://doi.org/10.1186/s13075-022-02764-3)

Trends in the Prescription of Strong Opioids for Chronic Non-Cancer Pain in Primary Care in Catalonia: Opicat-Padris-Project

Perelló-Bratescu A, Dürsteler C, Álvarez-Carrera MA, Granés L, Kostov B, Sisó-Almirall A.

(Hi ha un augment important d'ús d'opioides en dolor persistent no-oncològic que està desplaçant altres analgèsics. Sobretot en dones i de baix nivell socio-econòmic.)

DOI: [10.3390/pharmaceutics14020237](https://doi.org/10.3390/pharmaceutics14020237)

Risk Prescriptions of Strong Opioids in the Treatment of Chronic Non-Cancer Pain by Primary Care Physicians in Catalonia: Opicat Padris Project.

Perelló-Bratescu A, Dürsteler C, Álvarez-Carrera MA, Granés L, Kostov B, Sisó-Almirall A.

(Els opioides forts en el dolor persistent no oncològic sovint s'associen a altres fàrmacs que n'augmenten els riscos.)

DOI: [10.3390/ijerph19031652](https://doi.org/10.3390/ijerph19031652)

Drug utilization study on immediate release Fentanyl in Spain. Prevalence, incidence, and indication

González-Bermejo

(Una de cada quatre persones que prenen fentanil d'alliberació ràpida, ho fan per dolor osteo-articular i no per dolor incidental oncològic.)

DOI: [10.1002/pds.5118](https://doi.org/10.1002/pds.5118)

A systematic review and meta-analysis of the effectiveness and adverse events of gabapentin and pregabalin for sciatica pain.

Giménez-Campos MS, Pimenta-Fermisson-Ramos P, Díaz-Cambronero JI, Carbonell-Sanchís R, López-Briz E, Ruíz-García V.

(La gabapentina i la pregabalina són poc útils per la ciatàlgia i no són gens inòqües)

DOI: [10.1016/j.aprim.2021.102144](https://doi.org/10.1016/j.aprim.2021.102144)

Cannabinoids, cannabis, and cannabis-based medicine for pain management: a systematic review of randomised controlled trials

Fisher E, Moore RA, Fogarty AE, Finn DP, Finnerup NB, Gilron I, Haroutounian S, Krane E, Rice ASC, Rowbotham M, Wallace M, Eccleston C..

(36 estudis i més de 7000 participants no han permès treure conclusions sobre els beneficis ni els inconvenients de l'ús de cannabinoides pel tractament del dolor. Fan falta estudis més ben dissenyats.)

DOI: [10.1097/j.pain.0000000000001929](https://doi.org/10.1097/j.pain.0000000000001929)