

Terapias farmacológicas más recomendadas para el tratamiento de la Osteoartritis¹



ANALGÉSICOS²

Es una opción terapéutica útil en pacientes con dolor leve a moderado.



ANTI-INFLAMATORIOS³

Son analgésicos para disminuir o incluso bloquear la inflamación de las articulaciones.



SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS: COLÁGENO NO HIDROLIZADO TIPO II⁴

Detiene el progreso de la Osteoartritis, aumenta la movilidad de las articulaciones, además de que no daña la función hepática, renal o cardíaca.



SYSADOA⁵

Estos medicamentos son un grupo de fármacos autorizados para la reducción del dolor y la mejoría de la función articular, además de que previenen el deterioro del cartílago.



INFILTRACIONES⁶

Consisten en inyectar un producto a base de cortisona o ácido hialurónico en la articulación.



TRATAMIENTO QUIRÚRGICO⁷

Se realiza un reemplazo total o parcial de la articulación, así como cortes o remodelaciones.

¹ American Academy of Orthopaedic Surgeons (AAOS). Treatment of osteoarthritis of the knee, evidence-based guideline. AAOS, Rosemont (Illinois, USA), 2nd ed., 2013.

² Analgésicos en la Osteoartritis. Link: <https://www.arthrolink.com/es/tratamientos/los-medicamentos/los-analgescicos>

³ Analgésicos en OA. Link: <https://www.arthrolink.com/es/tratamientos/los-medicamentos/los-anti-artrosicos-de-accion-lenta-aasal>

⁴ <https://www.arthritis.org/health-wellness/treatment/complementary-therapies/supplements-and-vitamins/vitamins-supplements-arthritis>

⁵ [https://www.saludcastillayleon.es/portalmedicamento/es/terapeutica/ojo-markov/sysadua-controversias#:~:text=Los%20SYSADOA%20\(Symptomatic%20Slow%20Action,mejor%C3%ADa%20de%20la%20funci%C3%B3n%20articular.](https://www.saludcastillayleon.es/portalmedicamento/es/terapeutica/ojo-markov/sysadua-controversias#:~:text=Los%20SYSADOA%20(Symptomatic%20Slow%20Action,mejor%C3%ADa%20de%20la%20funci%C3%B3n%20articular.)

⁶ Infiltraciones en OA: Link: <https://www.arthrolink.com/es/tratamientos/los-medicamentos/los-anti-artrosicos-de-accion-lenta-aasal>

⁷ Nyman Z, Dideriksen D, Bjarke H, et al. Acetaminophen for chronic pain: A systematic review on efficacy. Basic Clinical Pharmacol Toxicol 2016;118:184-189. doi: 10.1111/