

KiOmedine^{vs one}

UNIQUE FLUID IMPLANT FOR OSTEOARTHRITIS TREATMENT

INFILTRACIÓN REALIZADA EL

..... /

CITA DE SEGUIMIENTO EL

..... / a las

Implante Fluido de infiltración única

PARA LA ARTROSIS AVANZADA
DE RODILLA

PRODUCIDO POR 



Si desea notificar una queja o preocupación relacionada con la calidad o la seguridad de uno de nuestros productos comercializados, póngase en contacto con: vigilance-rheumatology@kiomedpharma.com



KiOmed Pharma S.A.
4, rue Haute Claire
4040 Herstal - Bélgica
contact@kiomedpharma.com
www.kiomedpharma.com

KIO014-004-ES-202209 - PATIENT POST INJECTION



¿Qué es KiOmedine^{vs one}?

KiOmedine^{vs one} es una nueva y exclusiva infiltración intraarticular destinada al tratamiento sintomático de la artrosis de rodilla. Se basa en un exclusivo y novedoso KiOmedine[®] CM-Chitosan de origen no animal.

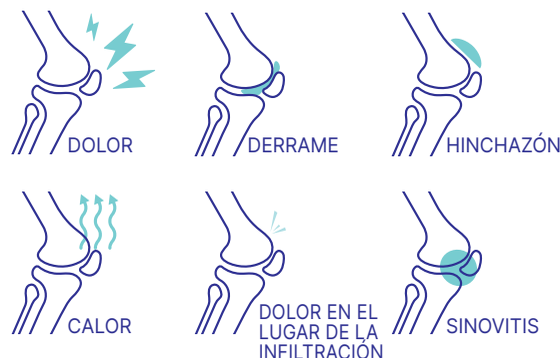
El chitosán es un polisacárido **de origen natural** (extraído de hongos) formulado para obtener una estructura química innovadora que le confiera propiedades únicas.

Beneficios clínicos*

- Muchos pacientes experimentaron un **alivio** del dolor de rodilla provocado por la artrosis una o **dos semanas después** de la inyección de KiOmedine^{vs one}.
- Una sola infiltración proporciona un **alivio** prolongado del dolor de rodilla por artrosis, un alivio de la rigidez y una mejora del funcionamiento articular durante **al menos 6 meses**.
- El 76% de los pacientes han respondido bien al tratamiento.
- El 80% de los pacientes tratados están **muy satisfechos** con su tratamiento.

* P.J. Emans, G. Skaliczki, D. Haverkamp, J. Bentin, M. Chausson, M. Schifflers, L. Hermitte, P. Douette. First-in-Human Study to Evaluate a Single Injection of KiOmedine[®]CM-Chitosan for Treating Symptomatic Knee Osteoarthritis. The Open Rheumatology Journal, 2022; 16.

¿Qué posibles reacciones locales transitorias pueden producirse tras una infiltración intraarticular?



¿Cómo tratar las posibles reacciones locales transitorias?

- Estas reacciones locales son complicaciones habituales después de las infiltraciones intraarticulares en personas que padecen artrosis de rodilla. Pueden tratarse con **reposo, aplicación de frío y/o vendajes de presión**, y no afectan a los beneficios clínicos del tratamiento.
- Si se producen reacciones locales transitorias, debería tomar de inmediato **analgésicos** orales (por ejemplo, paracetamol) o **AINE**** (por ejemplo, ibuprofeno).
- Si los síntomas posteriores a la inyección duran más de una semana o empeoran significativamente después de la infiltración, debería ponerse en contacto con el médico que lo esté tratando.

Medidas de precaución

Debería evitar cualquier actividad física intensa o de carga excesiva durante las 48 horas siguientes a la infiltración de KiOmedine^{vs one}. Debería utilizar progresivamente la rodilla tratada y realizar ejercicio físico regular.

** Anti-inflamatorios no esteroideos