

# Indaflex<sup>®</sup>

Indometacina

**Innovación** que mejora la función

- AINE tópico con mayor potencia analgésica y antiinflamatoria, indicado en procesos: **AGUDOS** y **CRÓNICOS**.<sup>2</sup>
- Rapidez de acción aliviando el dolor e inflamación.<sup>2, 3</sup>
- Mayor concentración muscular Vs la vía oral.<sup>3, 4, 5</sup>
- Eficacia comprobada desde las primeras aplicaciones.<sup>6</sup>



REG. No. 575M2004 SSA IV

**2-4 veces al día<sup>2</sup>**  
**Máx. cada 6 hrs.**



ANDRÓMACO

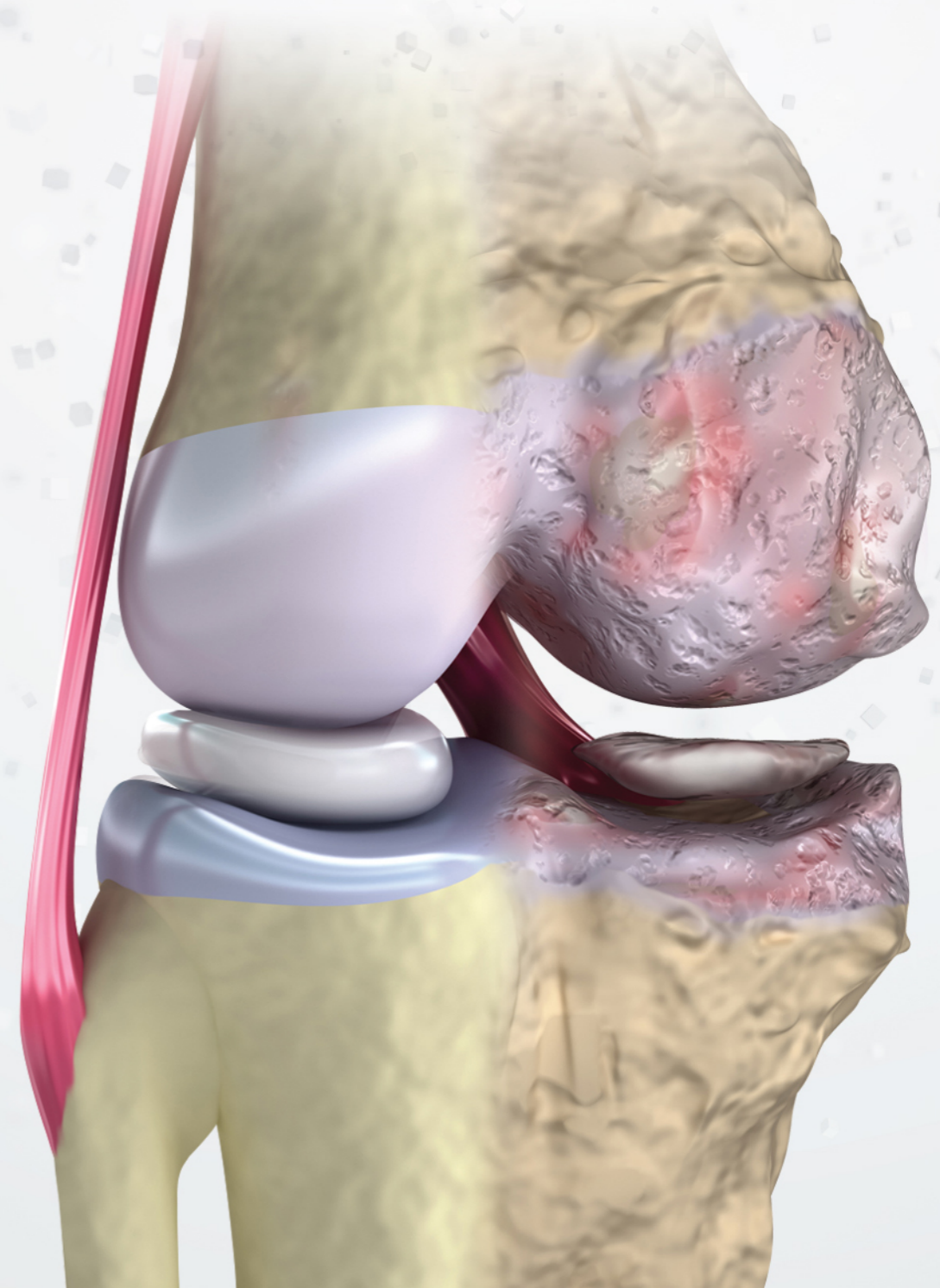
Material para uso exclusivo del representante médico.

No. Aviso Publicidad: 183300202C6403

**Referencias:** 1. Repper Jaramillo M., et al. Efectividad De La Indometacina Tópica Vs. Diclofenaco Tópico En El Tratamiento Del Dolor En Pacientes Con Osteoartritis De Rodilla. 1-23. 2. Información para prescribir amplia Indaflex. 3. Antiinflamatorios no esteroideos (AINEs) tópicos. Boletín Terapéutico.1996; 12(1): 1-4. 4. Peptu C., Rotaru R., Ignat L., et al. Nanotechnology Approaches for Pain Therapy Through Transdermal Drug Delivery. Current Pharmaceutical Design. 2015; 21: 1-15. 5. L Jorge L., C Feres C., EP Teles V. Topical preparations for pain relief: efficacy and patient adherence. Journal of Pain Research. 2011; 4: 11-24. 6. H. Vaile J., Davis P. Topical NSAIDs for Musculoskeletal Conditions A Review Of The Literature. Drugs. 1998; 56(5): 783-799.

Efectividad y seguridad en

**Osteoartritis de Rodilla<sup>1</sup>**



La osteoartrosis (OA) es una patología del sistema músculo esquelético que consiste en: **degradación de cartílago articular, matriz extracelular y cambios en el hueso subcondral.**<sup>1</sup>

Los factores de riesgo para padecer OA son:<sup>1</sup>



Obesidad.



Sexo femenino.  
Edad > de 50 años.



Ocupación donde se realicen flexiones de la articulación prolongadas y repetidas

El resultado de la OA es pérdida de la función articular + **DOLOR PERSISTENTE: sordo, profundo y localizado.**<sup>1</sup>



Los AINE's tópicos son una alternativa eficaz para el tratamiento de Osteoartrosis.<sup>1,2</sup>

El tipo de OA más común es el de **rodilla**, su principal síntoma es: **dolor mecánico, rigidez, crepitación e incapacidad funcional.**<sup>1</sup>

