

¿QUÉ ES LA OSTEOARTRITIS?

Es una enfermedad que, entre otras cosas causa la degeneración del tejido dentro de las articulaciones. Causa dolor, limita los movimientos y condiciona la vida de los pacientes.

¿QUÉ ES LA VISCOSUPLEMENTACIÓN Y COMO PUEDE AYUDAR A LA OSTEOARTITIS?

La viscosuplementación inyecta una preparación de ácido hialurónico en el interior de la articulación (rodilla, cadera, hombro, tobillo, mano, etc.).

El ácido hialurónico es una sustancia natural que se encuentra normalmente en el líquido sinovial articular. Actúa como un lubricante y permite que los huesos se deslicen suavemente uno contra otro, y como absorbente del choque de las sobrecargas articulares.

Sin embargo, normalmente las personas con artrosis tienen una concentración de ácido hialurónico en sus articulaciones, inferior a lo normal.

De manera que la viscosuplementación puede ser una opción terapéutica efectiva para los individuos con artrosis de rodilla.

GRADOS DE LA OSTEOARTRITIS

Indicación A. Hialurónico



Grado I



Grado II

Tratamiento Biológico/Quirúrgico



Grado III



Grado IV



Fragmento suelto

ÁCIDO HIALURÓNICO
2 posologías
Distinta reología
Misma eficacia

VISCOVITA[®]
PLUS
MONODOSIS
(1 infiltración)
25 mg/ml



- Concentración: 2,5%.
- Volumen total: 3 ml.
- 75 miligramos de AH por jeringuilla.
- Eficacia del tratamiento: hasta 12 meses.
- Peso molecular 2.500 Kda.

Debido al MÍNIMO índice de Endotoxinas Bacterianas (<0,05:u/mg)

La goma **VISCOVITA[®]** proporciona un mínimo riesgo de efectos adversos y una eficacia prolongada.

VISCOVITA[®] no contiene proteínas de origen animal.