



Fórmula Médica

manipulando desde 1989

# UC-II

UC-II® é o único colágeno não desnaturado tipo II com processo de fabricação patentado, que age juntamente com o sistema imunológico para manter as articulações saudáveis e promover a qualidade dos movimentos nas atividades diárias.

## VANTAGENS



## DOSE INDICADA

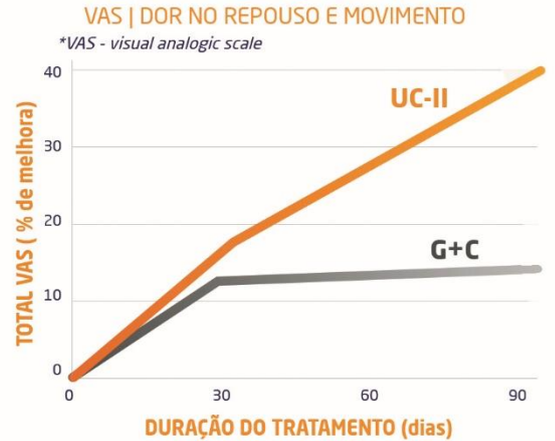
40mg/dia.

## MECANISMO DE AÇÃO

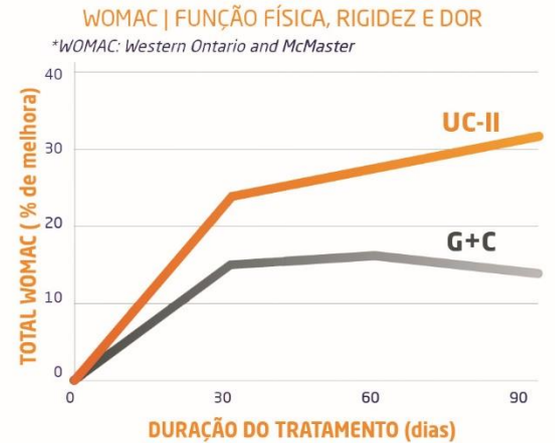


## RESULTADOS CLÍNICOS

EFICÁCIA DE UC-II® SUPERIOR À CONDROITINA + GLUCOSAMINA



UC-II® reduziu em 40% a dor após repouso, em comparação a 15% de glucosamina + condroitina.



UC-II® reduziu em 33% a rigidez/dor, comparado a 14% de glucosamina + condroitina.

UC-II® diminuiu significativamente a dor nas articulações, o desconforto e a imobilidade. UC-II® mostrou-se duas vezes mais efetivo que 1,5g de glucosamina + 1,2g de condroitina na promoção da saúde das articulações.

## REFERÊNCIAS

- Crowley DC, Lau FC, Sharma P, et al. Safety and efficacy of undenatured type II collagen in the treatment of osteoarthritis of the knee: a clinical trial. Int J Med Sci. 2009;6:312-321.
- Bagchi D, Misner B, Bagchi M, et al. Effects of orally administered undenatured type II collagen against arthritic inflammatory diseases: a mechanistic exploration. Int J Clin Pharm Res. 2002;22:101-110.
- Gupta RC, Barnes M, Minniear J, et al. Pain reduction measured by ground force plate in arthritic dogs treated with type-II collagen. Presented at: Society of Toxicology 48th Annual Meeting; March 2009.
- D'Altilio M, Peal A, Alvey M, et al. Therapeutic efficacy and safety of undenatured type II collagen singly or in combination with glucosamine and chondroitin in arthritic dogs. Toxicol Mech Methods. 2007;17:189-196.
- Gupta RC, Skaggs P, Stocker A, et al. Therapeutic efficacy of undenatured type-II collagen (UC-II) in comparison to glucosamine and chondroitin in arthritic horses. J Vet Pharmacol Therap. 2009;32:577-584.



Fórmula Médica

Av. Moema, 678 | Moema

formulamedica@uol.com.br

11 5055-7380

11 99626-5500

SIGA-NOS



www.formulamedica.com.br