

## Tratamiento de las artritis inmunomediadas en el perro

**Lorena Juárez Rebato. Begoña Campos Santori.  
María Fernández Trapero. Paula González de la Torre.**

Facultad de Veterinaria. UCM. Avda. Puerta de Hierro s/n. 28040 Madrid.  
[lorejuarez@gmail.com](mailto:lorejuarez@gmail.com)

**Jesús Rodríguez Quirós. Verónica Devesa García.**

Hospital Clínico Veterinario Complutense. Dpto Medicina y Cirugía Animal. Facultad de Veterinaria. UCM.  
Avda. Puerta de Hierro s/n. 28040 Madrid.  
[jrquiros@vet.ucm.es](mailto:jrquiros@vet.ucm.es)

**Resumen:** Las artritis inmunomediadas o inmunoartritis son patologías articulares inflamatorias que se producen como consecuencia de una respuesta inmune anormal en el organismo en ausencia de microorganismos, quedando clasificadas dentro de las afecciones articulares inflamatorias purulentas de origen no infeccioso. En esta patología se produce una respuesta humoral, dando lugar a la formación de inmunocomplejos que se depositan en la región articular, y una respuesta celular mediada fundamentalmente por linfocitos T CD4+ y CD8+ provocando el desarrollo de esta patología. En la especie canina se clasifican en dos grupos: erosivas y no erosivas. Los signos clínicos observados son variables, entre los que se incluyen dolor, inflamación de los tejidos blandos periféricos de la articulación afectada, cojera y rigidez articular. Algunos pacientes pueden presentar signos sistémicos como fiebre, inapetencia, debilidad y/o anemia. El diagnóstico está basado en la anamnesis, exploración física, y pruebas complementarias como la radiología, análisis de líquido sinovial y biopsia sinovial. El tratamiento médico de la artritis inmunomediada consiste en la administración de corticoides y azatioprina. Además en la artritis inmunomediada de tipo erosivo se pueden incluir otros fármacos en el protocolo, como la leflunomida, cuando la respuesta no es la adecuada tras varios días de tratamiento. En algunos casos pueden usarse intervenciones quirúrgicas para mejorar la estabilidad articular y aliviar el dolor como la sinovectomía, la artrodesis o la artroplastia. En este trabajo se llevará a cabo la presentación de una serie de casos clínicos que acudieron al Hospital Clínico Veterinario Complutense.

**Palabras Clave:** Articulación. Artritis inmunomediada. Corticoides. Azatioprina. Perro.

Oral

Recibido: 11 marzo 2012.  
Aceptado: 13 abril 2012.