

**Galliprant**<sup>®</sup>  
(grapiprant)

**Elanco**

**Para el tratamiento  
del dolor por  
osteoartritis**



**EMPIEZA CON GALLIPRANT DESDE EL PRINCIPIO**



Cerca de  
**75%**  
de los  
perros

...está ya en **FASE AVANZADA DE LA OSTEOARTRITIS (OA)** antes de iniciar un tratamiento<sup>1</sup>

Como veterinario, quieres que tus pacientes se mantengan con vitalidad y puedan seguir haciendo las cosas que quieren con su familia aunque tengan osteoartritis. Pero puede ser complicado.

## DOLOR



Enfermedad del desarrollo o daño articular

### Los signos iniciales de la OA pueden no ser detectados

La OA suele empezar en edades tempranas debido a una enfermedad de desarrollo por ejemplo displasia o por un trauma articular. Pero los signos clínicos iniciales son sutiles y difíciles de ver por el propietario. Eso puede conducir a un retraso del tratamiento.<sup>3</sup>

## SENSIBILIZACIÓN



Ciclo de dolor continuo

### Dolor crónico

Un dolor no controlado rápidamente tiene consecuencias físicas y psicológicas. Provoca fenómenos de sensibilización periférica y central, más difíciles de controlar.<sup>2,3,4</sup>

## ACTIVIDAD REDUCIDA



### Impacto en la vida cotidiana

Más dolor conlleva menos movimiento, pérdida de masa muscular y debilidad, afectando las actividades diarias como salir a pasear, correr, jugar, etc.



Elanco te ayuda a detectar y manejar la OA canina desde las fases iniciales

Galliprant®  
(grapiprant)

Ponemos a tu disposición diferentes **herramientas de diagnóstico** y evaluación de tus pacientes para un **manejo óptimo de tus casos de OA** a lo largo del tiempo.



### Involucra al propietario



Educar al propietario es clave para asegurar el éxito duradero del plan de tratamiento en tus pacientes con OA. Hazles partícipes de los cambios de actitud de su perro a través del sencillo y rápido cuestionario LOAD.



Cuestionario  
LOAD

### Diagnóstico precoz



La detección precoz da la oportunidad de iniciar el tratamiento cuanto antes e interrumpir el ciclo del dolor.

EnCORE



Examen ortopédico  
en vídeos didácticos

### Plan de tratamiento a largo plazo



Un plan de tratamiento multimodal y de monitorización ayudará a tus pacientes a conservar su movilidad y fuerza muscular, y te permitirá controlar su dolor articular.



Tratamiento de elección



**PRIMERO DE LA  
NUEVA CLASE PIPRANT**

AINE no inhibidor  
de la COX<sup>5,6</sup>



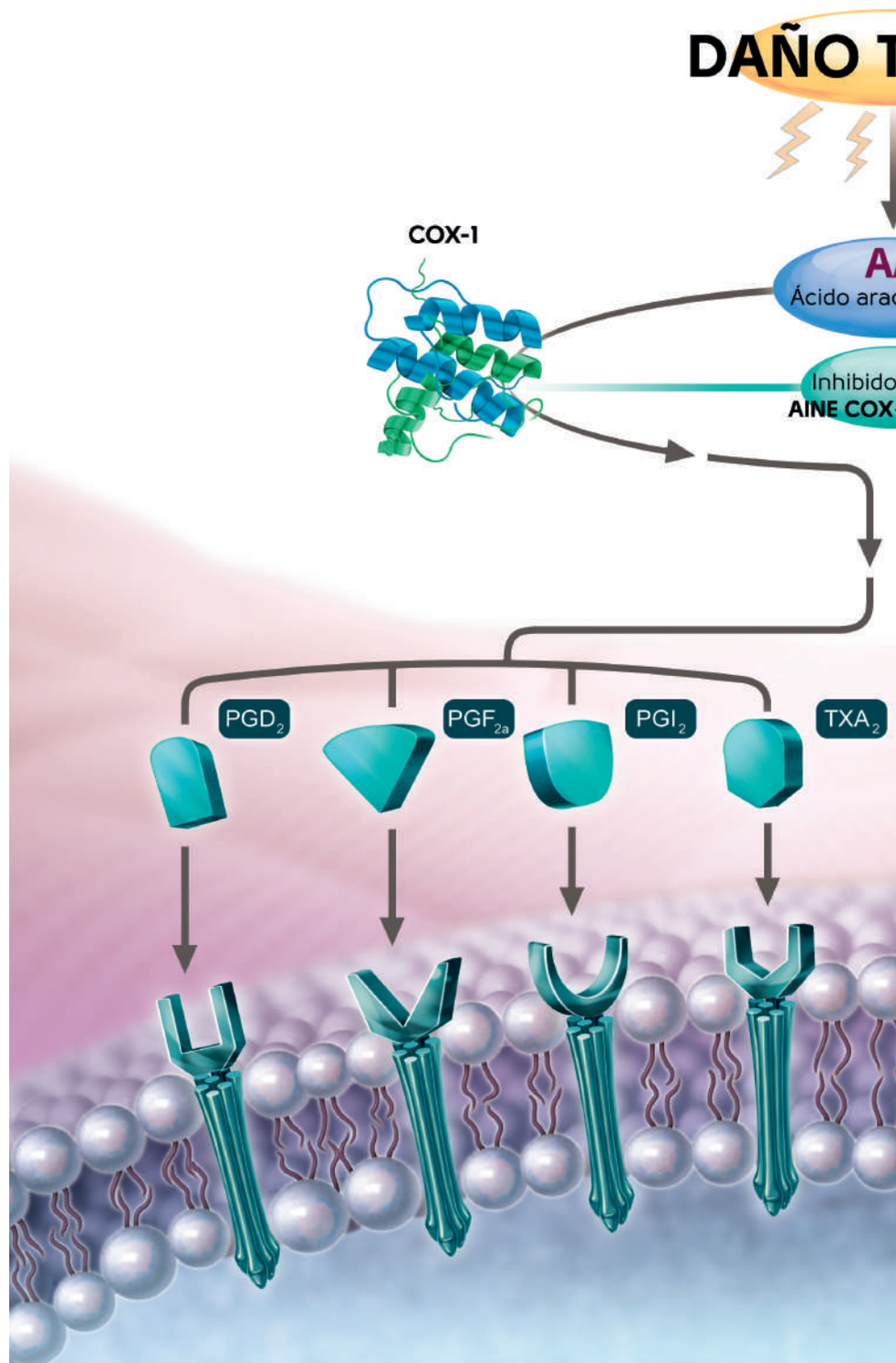
**BLOQUEA DE MANERA  
ESPECÍFICA EL  
RECEPTOR EP4,**

principal mediador del  
dolor e inflamación  
en la osteoartritis<sup>5,6</sup>



**MÍNIMO IMPACTO**

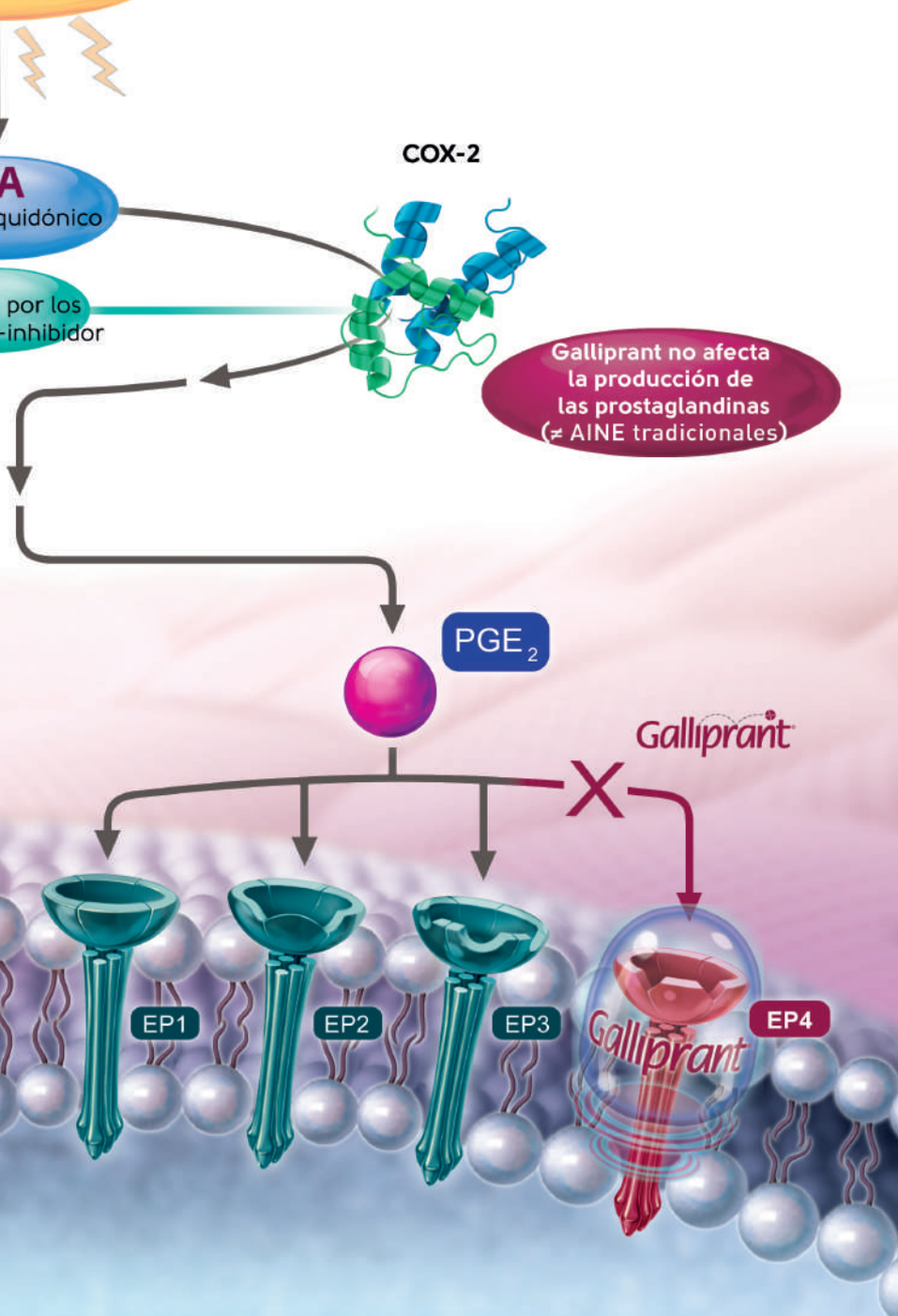
en los sistemas digestivo,  
renal y hepático<sup>5,6,8</sup>



**No interfiere en las funciones fisiológicas  
mediadas por los otros receptores**

# UN TRATAMIENTO DE PRIMERA OPCIÓN

**TISULAR**



Control efectivo  
del dolor por OA

**DESDE LOS PRIMEROS  
SÍNTOMAS**



**PARA TRATAMIENTOS  
PROLONGADOS**



**UNA SOLA DOSIS DIARIA,**  
en comprimido palatable

**Bloquea de manera selectiva  
el mediador principal del dolor  
y de la inflamación**

### Prescríbelo con confianza

Estudio de campo, prospectivo, multicéntrico, randomizado, ciego, placebo control en perros con OA clínica<sup>7</sup>. **Evidencia grado 1.**

262 perros con signos clínicos y radiológicos de OA leve, moderada y severa.

Evaluación por los veterinarios: valoración exhaustiva del aparato locomotor a través del Total Orthopedic Score (TOS).

TOS: suma de 7 parámetros

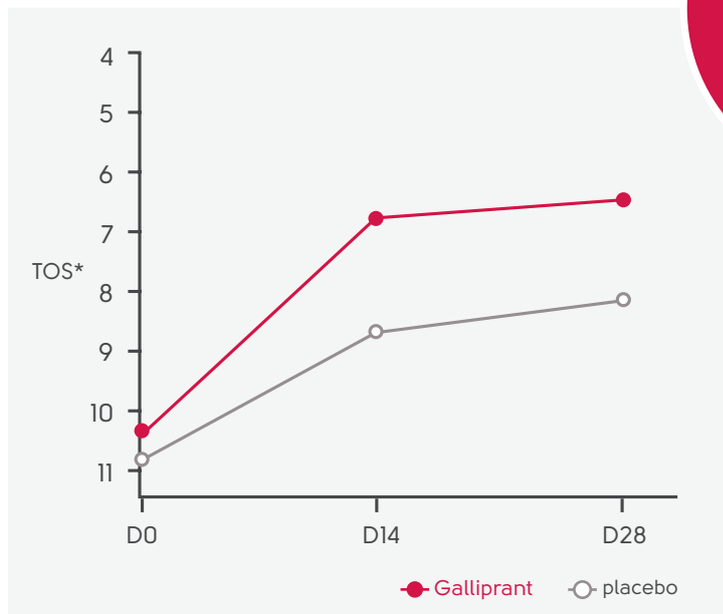
<b>Puntuación de cada parámetro: 0= no detectable 4=muy afectado</b>		<b>Dolor/resistencia a la palpación</b>	
	<b>Carga del peso</b>		<b>Rango de movimiento</b>
	<b>Elevación del miembro contralateral</b>		<b>Hinchazón</b>
	<b>Cojera (andar)</b>		<b>Cojera (trote)</b>



## MEJORA SIGNIFICATIVA Y CONTÍNUA del control del dolor y de la función articular<sup>7</sup>

### Total Orthopedic Score

Resultados significativamente diferente del TOS tanto a D14 como a D28 de Galliprant frente al placebo (D14:  $P=0.0029$ ; D28:  $P=0.0086$ ).<sup>7</sup>



\*Un TOS más bajo es mejor.

Valoración de los



Veterinarios





## TRATA EL DOLOR POR OSTEOARTRITIS CON GALLIPRANT DESDE LOS PRIMEROS SÍNTOMAS, EL TIEMPO QUE SEA NECESARIO\*

Comprimido/día - administración vía oral

Peso corporal (kg)	20 mg	60 mg	100 mg
3,6 - 6,8		-	-
6,9 - 13,6		-	-
13,7 - 20,4	-		-
20,5 - 34	-		-
34,1 - 68	-	-	



1 sola dosis diaria en comprimido palatable

Posología: 2mg/kg/día sin comida o una hora antes de la misma.<sup>6</sup>  
Comprimidos con saborizante.<sup>6</sup>

\*Los estudios de campo se realizaron hasta 28 días, el tratamiento a largo plazo debe monitorizarse regularmente bajo el control de un veterinario

1. Elanco. Data on file. 2. Lascelles D. International Association for the Study of Pain, 2016, Fact Sheet No. 9. 3. Cachon T, et al. Vet J. 2018 May 1;235:1-8. 4. Innes J, et al. Vet Record 2010;166:226-230 5. Kirkby Shaw K, et al. Vet Med Sci. 2016;2:3-9. 6. Galliprant SPC 7. Rausch-Derra L, et al. J Vet Intern Med. 2016;30:756-763. 8. Rausch-Derra L, et al. Am J Vet Res. 2015;769(10):853-859.

GALLIPRANT 20 mg/ 60 mg/ 100 mg comprimidos para perros, **NÚMERO DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN:** EU/2/17/221/001-006. **TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN:** Elanco GmbH - Heinz-Lohmann-Str. 4 - 27472 Cuxhaven - Alemania. **COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA:** Cada comprimido contiene: **Sustancia activa:** Grapiprant 20 mg/ 60 mg/ 100 mg. **Indicaciones de uso, especificando las especies de destino:** Para el tratamiento del dolor asociado a una artrosis de leve a moderada en perros. **Contraindicaciones:** No usar en caso de hipersensibilidad a la sustancia activa o a algún excipiente. No usar en animales gestantes, lactantes o reproductores. Véase la sección "Uso durante la gestación, la lactancia o la puesta". **Precauciones especiales de uso:** Precauciones especiales para su uso en animales: Grapiprant es una metilbencenosulfonamida. Se desconoce si los perros con antecedentes de hipersensibilidad a las sulfonamidas presentarán hipersensibilidad al grapiprant. Interrumpir el tratamiento si se producen signos de hipersensibilidad a las sulfonamidas. En los perros tratados con grapiprant se han observado descensos leves en las concentraciones de seroalbúmina y de proteínas totales. En la mayoría de los casos, esta disminución se encontraba dentro del intervalo de referencia y no estaba asociada a ninguna observación o evento clínicamente significativos. Usar con precaución en perros con disfunción hepática, cardiovascular o renal preexistente, o con enfermedad gastrointestinal. El uso concomitante de grapiprant con otros antiinflamatorios no se ha estudiado y se deberá evitar. La seguridad del medicamento veterinario no se ha establecido en perros con menos de 9 meses de edad ni en perros con un peso inferior a 3,6 kg. **Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales:** Lávese las manos después de manipular el medicamento veterinario. En caso de ingestión accidental en niños pueden observarse signos gastrointestinales leves y reversibles y náuseas. En caso de ingestión accidental, consulte con un médico inmediatamente y muéstrele el prospecto o la etiqueta. **Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.**

Galliprant, Elanco y la barra diagonal son marcas registradas de Elanco o sus filiales. ©2020 Elanco Animal Health, Inc. o sus afiliadas. PM-ES-20-538