

DERMATOLOGÍA

DERMATITIS ATÓPICA: EVALUACION DE LA EFICACIA DE LAS DIETAS VETERINARIAS COMERCIALES

J. L. Ibanez, R. S. Mueller, K. Glos

P&G Pet care

Comunicación

Objetivos

Evaluar la respuesta clínica a un periodo de 8 semanas de alimentación con una de las tres dietas comercializadas para perros con dermatitis atópica (Dieta A: dieta con proteína seleccionada, Dieta B: Eukanuba Veterinary Diets Dermatitis FP, Dieta C: dieta hidrolizada) o con un alimento (pet food) de amplia distribución en supermercados.

Tradicionalmente, los tratamientos clásicos para los perros con dermatitis atópica han consistido en fármacos antipruriginosos por vía oral, la inmunoterapia específica y el tratamiento tópico.

Materiales y Métodos

Se incluyó a cuarenta y dos perros con dermatitis atópica en este estudio multicéntrico, doble ciego y aleatorio para evaluar la respuesta clínica a un periodo de 8 semanas de alimentación con una de las tres dietas comercializadas para perros con dermatitis atópica (Dieta A: dieta con proteína seleccionada, Dieta B: Eukanuba Veterinary Diets Dermatitis FP, Dieta C: dieta hidrolizada) o con una dieta de amplia distribución en supermercados (Dieta D). Se diagnosticó la dermatitis atópica aplicando los criterios de Willemse y mediante la exclusión de los diagnósticos diferenciales. Se asignó la Dieta A a 13 perros, la B a 11 perros, la C a 9 perros y la D a otros 9. Se admi-

nistró un control mensual para pulgas y garrapatas consistente en fipronil en 'spot-on' un mínimo de 4 semanas antes del estudio y a lo largo de éste. Se realizaron evaluaciones mensuales. Éstas incluyeron la valoración de las lesiones con un sistema de puntuación ya establecido (CADESI= Índice de extensión e intensidad de la dermatitis atópica canina) y el propietario valoró el nivel de prurito del paciente con una escala visual análoga.

Resultados

Tras 8 semanas con la nueva dieta, la puntuación CADESI y del prurito de los perros a los que asignó la Dieta B habían disminuido de forma significativa ($p=0,0404$ y $p=0,0080$) mientras los perros a los que se asignó la Dieta A sólo experimentaron una mejora significativa del prurito ($p=0,0424$). No se detectaron cambios significativos en los perros con la Dieta C o D.

Conclusiones

Según los resultados de este estudio, el cambio de la dieta de los perros con dermatitis atópica puede ser una medida terapéutica útil complementaria del tratamiento convencional. (Mas detalles acerca de las conclusiones, durante la presentación oral).

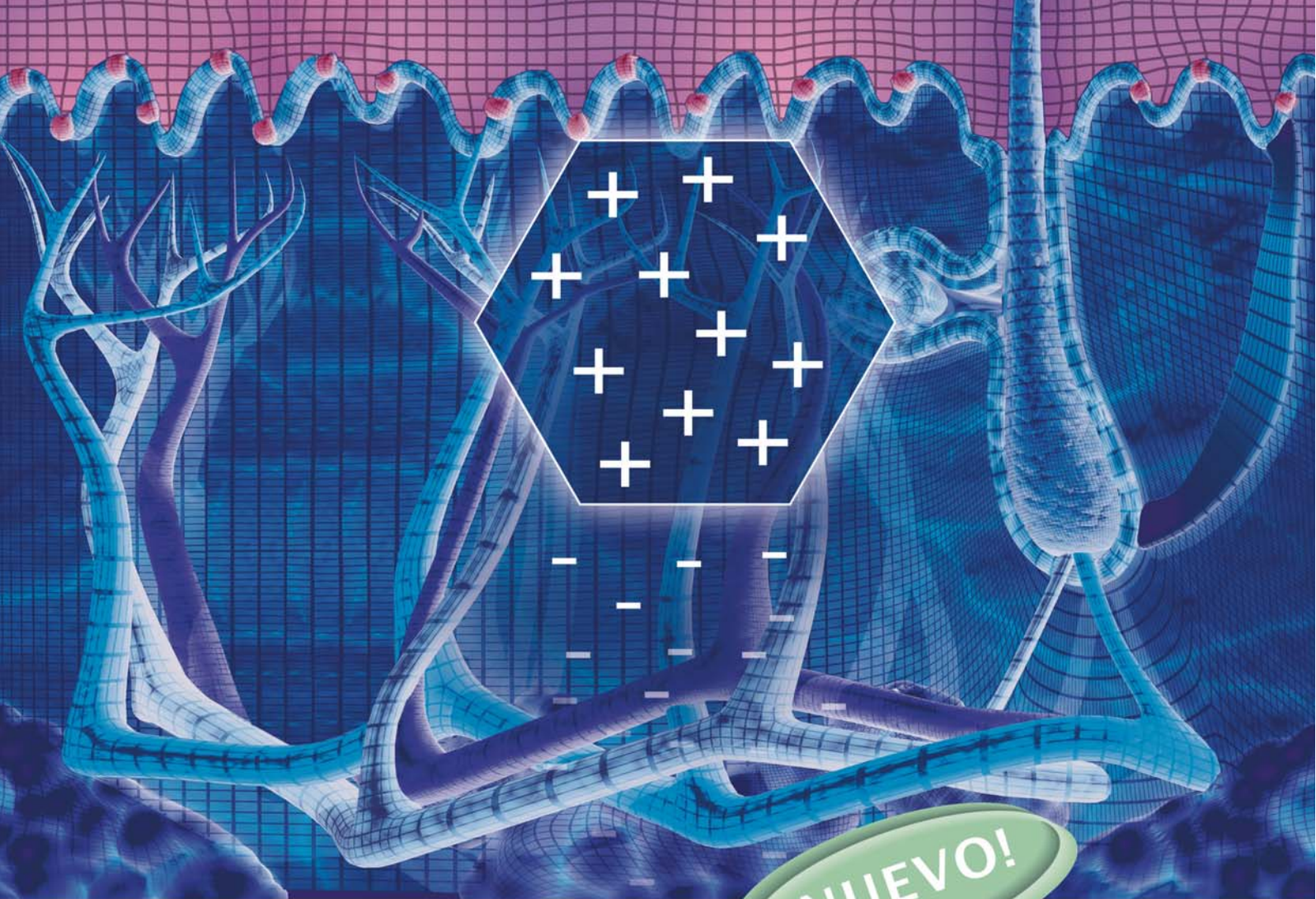
Bibliografía

1. Atopic skin disease: A review and reconsideration of diagnostic criteria.

Willemse A. JSAP 1986; 27:771

2. Validation of CADESI-03, a severity scale for clinical trials enrolling dogs with atopic dermatitis. Olivry T, Marsella R, Iwasaki T, Mueller RS. Veterinary Dermatology 2007; 18: 78-86.

Los autores quieren agradecer la participación de los Doctores Monika Linnek, Christine Löwenstein, Nina Gerhards, Jürgen y Dorothe Schmid en este estudio multicéntrico y a P & G Pet Care por la financiación del proyecto.



¡NUEVO!

CORTAVANCE HCA

El primer **dermoesteroide** veterinario:
ACTÚA EN LA PIEL Y SÓLO EN LA PIEL

- Elevada potencia antiinflamatoria
- Rápida penetración en la piel
- Activación y **METABOLIZACIÓN** en la piel
- Sin efecto a nivel sistémico
- Sin atrofia cutánea

CORTAVANCE incorpora HCA (hidrocortisona ACEPONATO), un **INNOVADOR** corticoesteroide indicado en el tratamiento sintomático de las dermatosis pruríticas e inflamatorias del perro

La REVOLUCIÓN está en el aire...

CORTAVANCE: Solución para pulverización cutánea para perros. Hidrocortisona aceponato 0,584 mg/ml. **Indicaciones:** tratamiento sintomático de dermatosis inflamatorias y pruríticas en perros. **Contraindicaciones:** no usar en úlceras cutáneas. **Advertencias y precauciones especiales:** la superficie corporal total tratada no debe exceder de un área correspondiente, p.e., a un tratamiento de los dos costados, desde el lomo hasta las cadenas mamarias incluidos los hombros y los muslos. En el caso de enfermedad microbiana concurrente o de infestación parasitaria, el perro deberá recibir el tratamiento apropiado. El uso en gestantes, lactantes, menores de 7 meses y animales con el síndrome de Cushing debe basarse en la evaluación del beneficio/riesgo. **Precauciones que deberá adoptar la persona que administre el medicamento:** en caso de contacto accidental con la piel, se recomienda lavar con abundante agua. Lavar las manos después del uso. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto accidental con los ojos, lavar con agua abundante. En caso de irritación ocular, consultar al médico. En caso de ingestión accidental, consulte con un médico inmediatamente y muéstrelle el texto del envase o el prospecto. Pulverizar preferentemente en un lugar ventilado. Inflamable. No pulverizar sobre llama o cualquier material incandescente. No fumar mientras se manipula el producto veterinario. **Interacciones:** en ausencia de información, se recomienda no aplicar otras preparaciones tópicas al mismo tiempo sobre las mismas lesiones. **Posología y forma de administración:** Uso cutáneo. El medicamento veterinario se aplica pulsando el pulverizador a una distancia de unos 10 cm de la zona a tratar. La dosis recomendada es de 1,52 µg de hidrocortisona aceponato/cm² de piel afectada al día. Esta dosis puede obtenerse con dos pulsaciones del pulverizador sobre la superficie a tratar equivalente a un cuadrado de 10 cm x 10 cm. Repetir el tratamiento diariamente durante 7 días consecutivos. No pulverizar en los ojos del animal. Presentado como un spray volátil, este medicamento no requiere masaje. **Sobredosificación:** a las dosis terapéuticas recomendadas y el doble del tiempo recomendado, no se observaron efectos sistémicos. **Presentación:** caja con un frasco de polietileno tereftalato (PET) que contiene 76 ml de solución, con un tapón de rosca de aluminio y una bomba pulverizadora. **Periodo de validez después de abierto el recipiente:** 6 meses. VIRBAC S.A. 1976 avenue 2065 m L.L.D. 06516 Carros.FRANCIA. EU/2/06/069/001. Medicamento de prescripción veterinaria.



Servicio de información
al profesional
93 473 58 42

infocliente@virbac.es



Virbac
SALUD ANIMAL

Líder mundial en dermatología

Virbac España, S.A. Ángel Guimerà, 179-181 08950 Espplugues de Llobregat (Barcelona) Tel.93 470 79 40 -Fax 93 371 91 11