



Glicotecnología Virbac

Una nueva era en dermatología

Más protección antimicrobiana y antiinflamatoria



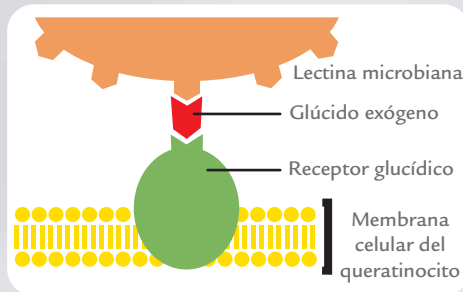
Glicotecnología Virbac más protección antimicrobiana y antiinflamatoria

Reducción de la adhesión microbiana

Las infecciones cutáneas dependen de la habilidad de los patógenos para adherirse a las células cutáneas mediante las lectinas.

Las lectinas son glicoproteínas que reconocen y se unen a glúcidos de la membrana celular del hospedador.

Bloqueo de la adherencia microbiana por azúcares exógenos.



Los azúcares exógenos bloquean los puntos de unión de las lectinas bacterianas reduciendo significativamente su adherencia a las células cutáneas.

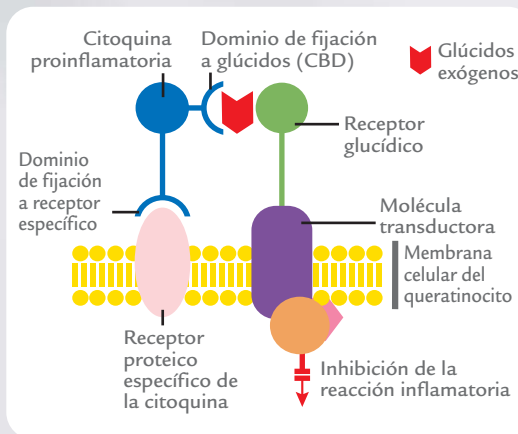


Modulación de la inflamación cutánea

Cuando los queratinocitos se activan por estímulos exógenos o endógenos, liberan citoquinas (IL-1, TNF α), factores solubles que inician la cascada inflamatoria.

Las citoquinas poseen un dominio de unión a receptor (RBD) y un dominio de unión a glúcidos (CBD). El CBD reconoce glúcidos específicos y activa la señal inmunitaria.

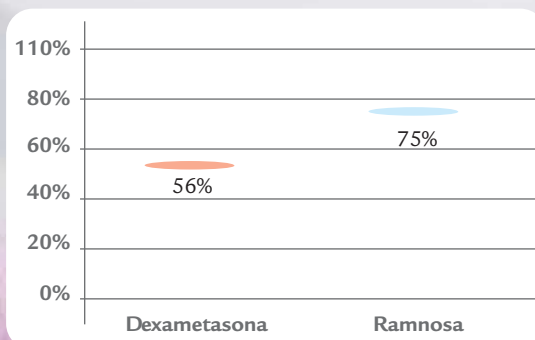
Bloqueo del CBD por glúcidos exógenos.



Los azúcares interfieren de forma competitiva en la interacción CBD-glúcidos, inhibiendo la estimulación de la reacción inflamatoria por citoquinas.

Reducción de la producción de citoquinas pro-inflamatorias

Inhibición de la liberación de citoquina proinflamatoria TNF α



% reducción de la secreción de TNF α en queratinocitos caninos activos *in vitro*

El manejo de las diferentes dermatopatías, está condicionado por un factor muy importante: El poder realizar un diagnóstico acertado. Una de las preocupaciones primordiales de **Laboratorios Virbac** es lograr que el Médico Veterinario realice los mejores diagnósticos y tratamientos de la piel, por tal motivo apoya e impulsa el

DIPLOMADO EN LÍNEA DE DERMATOLOGÍA EN PERROS Y GATOS



PAVET

Portal Virtual de Actualización Veterinaria

“Educación Profesional en Salud Animal”

Autor:

Luis Ramón Nolasco Espinosa MVZ, Esp, M en C.

Objetivo:

Obtención de conocimientos básicos, de profundización y de actualización en dermatología de perros y gatos.

Inscripciones:

Abiertas.

Inicio:

Marzo de cada año.

Término:

Noviembre de cada año.

Avalado por:

Colegio Mexicano de Médicos Veterinarios Zootecnistas dedicados a las Pequeñas Especies.
Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios en Pequeñas Especies del Norte (AMMVEPEN).

Patrocinado por:

Laboratorios Virbac México



Contenido

El Diplomado está conformado por 6 módulos con duración de un mes y medio cada uno.

- I. Generalidades de la piel y acercamiento diagnóstico de las dermatopatías. Cinco pasos para hacer el diagnóstico dermatológico sencillo.
- II. Complicaciones de las enfermedades dermatológicas o enfermedades secundarias.
- III. Enfermedades cutáneas causadas por bacterias, ectoparásitos y hongos.
- IV. Enfermedades inmunológicas de la piel.
- V. Enfermedades endocrinas con repercusión en la piel.
- VI. Desórdenes de la queratinización, congénitos, hereditarios, anormalidades pigmentarias, alopecias adquiridas y enfermedades misceláneas.



Allermyl®

Reg. SAGARPA Q-0042-319

Shampoo

Shampoo natural con efecto removedor, neutralizante y antiinflamatorio para perros y gatos.

Control de la piel irritada y alergias.



Epi-Soothe®

LIBERACION S.A.G.A.R.P.A. 4129/94

Shampoo

Shampoo de uso frecuente para el control del prurito en piel sensible en perros y gatos.

Efecto calmante, antipruriginoso y humectante.



Cortavance®

Reg. SAGARPA Q-0042-353

Solución

Solución para atomización cutánea, para su uso en perros.

Dermosteroide para el tratamiento sintomático de las dermatosis pruríticas e inflamatorias del perro.



Allergroom®

Reg. SAGARPA Q-0042-024

Shampoo

Shampoo para el tratamiento de seborrea seca en perros y gatos.



Keratolux®

REG. SAGARPA Q-0042-025

Shampoo

Shampoo antiseborreico, queratolítico y limpiador, libre de alquitrán y azufre. Para el tratamiento de queratoseborrea oleosa en perros y gatos.



Hexadene®

Reg. SAGARPA Q-0042-310

Shampoo

Shampoo antiséptico, antimicótico y con efecto contra levaduras de la piel de perros y gatos.



Pyoben®

Reg. SAGARPA Q-0042-150

Shampoo

Shampoo antibacteriano, queratolítico y limpiador folicular para perros y gatos.



Dermazole®

Reg. SAGARPA Q-0042-151

Shampoo

Shampoo para el tratamiento de hongos y levaduras de la piel de perros y gatos.



easOtic®

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-0042-385

Suspensión ótica para perros

Presiona y listo, simple! Trata las complicaciones de la otitis en 5 días.



Epi-Otic®

Reg. SAGARPA Q-0042-017

Advanced Limpiador auricular

Limpiador y antiséptico auricular con efecto queratolítico para el tratamiento de la otitis en perros y gatos.



Dexoryl®

Reg. SAGARPA Q-0042-069

Gotas óticas

Tratamiento de amplio espectro para otitis externa de perros y gatos.

