

# ¡ALTO Y CLARO!

## NO TRATES LAS LEVADURAS CON ANTIBIÓTICOS



  
**Dechra**



# DuOtic<sup>®</sup>

DuOtic<sup>®</sup> es el primer producto, de acción prolongada, que únicamente **combina un esteroide y un antifúngico** indicado para tratar la otitis externa canina causada por ***Malassezia pachydermatis***.

## CARACTERÍSTICAS



- Combinación de terbinafina y betametasona de acción prolongada
- Formulado en forma de gel

## VENTAJAS



- Tratamiento específico para la otitis externa asociada a *Malassezia*
- De aplicación en el centro veterinario

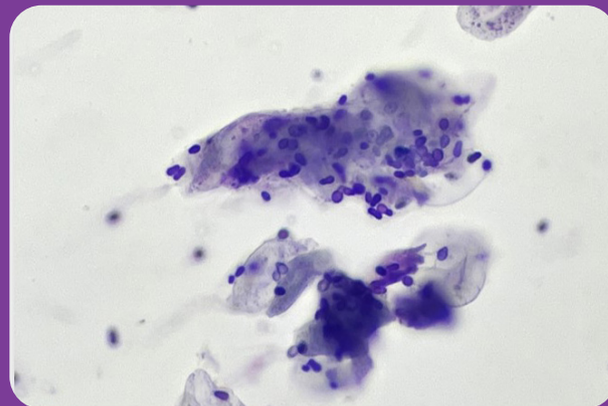
## BENEFICIOS



- Evita el uso innecesario de antibióticos
- Garantiza el cumplimiento del tratamiento

**HASTA EL 44%**

de los casos de  
Otitis Externa están  
asociados unicamente  
con levaduras<sup>1</sup>



Con sólo **dos aplicaciones separadas por 7 días** en tu centro veterinario, DuOtic® se mantiene **activo durante 35 días** en el oído.

Especies con registro: **Perro**

Composición:

### **Terbinafina**

Antifúngico eficaz frente a  
*Malassezia pachydermatis*

### **Betametasona**

Potente corticoide con efecto  
antiinflamatorio y antiprurítico.

Ficha Técnica DuOtic



# ¡ALTO Y CLARO!

## SOMOS TODO OÍDOS



Has hablado, Te hemos escuchado.

La campaña **Lifelong Ear Partnership** es nuestro compromiso para ayudarte a conseguir los mejores resultados en cada caso de otitis externa.

**Somos todo oídos.**

Con esta campaña, **nuestro compromiso** es ayudarte a alcanzar el mayor éxito posible en tus casos de otitis externa. Para ello hemos desarrollado unas herramientas que te facilitarán tu trabajo en las siguientes áreas:

### **Comunicación con los tutores**

Que los tutores de los pacientes comprendan bien la situación es esencial para el éxito de la resolución del problema. Por ello hemos desarrollado una página web en la que encontrarán información acerca de todo el proceso que llevaréis acabo de forma conjunta, así como un modelo anatómico en 4D.

Escanea el siguiente código QR para acceder a ella.



### **Diagnóstico**

Para poder escoger el tratamiento adecuado para cada caso, es esencial realizar un correcto diagnóstico de la situación ante la que nos encontramos; siendo la citología un punto clave. En la Dechra Academy encontrarás un módulo sobre otitis externa para retar y ampliar tu conocimiento sobre este tema.

### **Selección de Tratamiento**

Una vez diagnosticado los microorganismos implicados, es importante escoger el tratamiento que mejor se adapte a este, pero también hay que tener en cuenta las necesidades particulares del paciente, del tutor y de la normativa vigente.

En la Dechra Academy encontrarás unos escape rooms que te ayudarán con esta selección.

# NO TODOS LOS OÍDOS SON IGUALES

El uso de limpiadores auriculares está ampliamente extendido ante un caso de otitis externa para retirar todo el posible cerumen, secreciones y descamación con dos objetivos:

1. Observar la integridad del canal auditivo y el tímpano;
2. Facilitar y mejorar la eficacia del tratamiento a aplicar.

Pero no hemos de olvidar otro objetivo muy importante:

**3. Compensar el mecanismo de autolimpieza del oído afectado hasta que este sea capaz de hacerlo por sí mismo.**

Para realizar el lavado previo a la primera exploración de un oído con otitis, sería lógico utilizar un **limpiador que no sea ototóxico** por si la membrana timpánica se encuentra dañada o perforada.

Por este motivo recomendamos el uso de **KlearOtic como limpiador de referencia** dentro de la consulta.

# Gama CleanAural

pH adaptado al del oído.

Disponible en presentaciones para perro y gato; también disponemos de una opción para cachorros y perros con oídos sensibles.

**Puedes consultar su composición escaneando el código QR**



# KlearOtic

Seguro ante sospecha de tímpano perforado.

Especies con registro: **Perro y Gato**

Composición:

**Escualeno**

Potente cerumenolítico.



# Recicort®

**Recicort fue el primer corticoide en gotas óticas registrado para uso veterinario.**

Con capacidad acidificante, cerumenolítica y queratolítica, es la solución ideal para los casos de otitis externa en los que sólo observamos inflamación **sin necesidad de utilizar antibióticos.**

En muchas ocasiones, las **otitis externas recurrentes se deben a procesos alérgicos** del paciente (atopia, alergias alimentarias y/o ambientales) por lo que es importante **encontrar la causa primaria** que la está provocando.

Aplicar un **tratamiento de forma periódica** en estos casos puede ayudar a prevenir la aparición de estas otitis externas.

# NO SIEMPRE NECESITAS UN ANTIBIÓTICO

Indicado para el tratamiento de las otitis externas en su fase inicial, en la que **únicamente observamos inflamación del canal auditivo** y/o un sobrecrecimiento leve de levaduras o bacterias sin que exista infección.

Especies con registro: **Perro y Gato**

Composición:

## **Acetónido de triamcinolona**

Corticoide de potencia moderada con acción antiinflamatoria y antiprurítica.

## **Ácido salicílico**

Efecto acidificante y ceruminolítico por sus propiedades queratolíticas

**pH ácido.** Aproximadamente 2,7

Ficha Técnica Recicort



**Staphylococcus spp 51.6%**

**Malassezia pachydermatis 41.6%**

**Streptococcus spp 15.1%**

**Pseudomonas 13.5%**

**Proteus 10.9%**

**Coliformes 8.8%**

Microorganismos aislados  
en más de 3.200 oídos de  
perro afectados por OE

Harvey, RG. Ear Diseases of the Dog and Cat (2005)

# CANAURAL ES UN CLÁSICO IMPRESCINDIBLE

Especies con registro: **Perro y Gato**

Composición:

**Ácido fusídico** **D**

**Framicetina** **C**

La combinación de estos dos antibióticos es efectiva frente a *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* y *Pseudomonas spp.*, entre otros.

**Nistatina**

Antifúngico eficaz frente a *Malassezia spp* y hongos.

**Prednisolona**

Corticoide de potencia moderada.



  
**CANAURAL®**



Ficha Técnica Canaural

Antibiótico	Bacterias Cocoides	Bacterias Bacilares
Primera elección	Ácido fusídico Florfenicol Neomicina	Polimixina B
Segunda elección	Gentamicina Polimixina B	Gentamicina
Tercera elección	Marbofloxacino Orbifloxacino	Marbofloxacino Orbifloxacino

Ríos, A, Verde, M, Yotti, C. Dermatología clínica en el perro y en el gato (2021)

# UNA DOSIS EXTRA ES UNA REVISIÓN EXTRA

Especies con registro: **Perro**

Composición:

**Florfenicol** 

Antibiótico eficaz frente a *Staphylococcus spp.*

**Terbinafina**

Antifúngico eficaz frente a *Malassezia spp.*

**Betametasona**

Potente corticoide con efecto antiinflamatorio y antiprurítico.

Con sólo **dos aplicaciones separadas por 7 días** en tu centro veterinario, Osumnia® se mantiene **activo durante 35 días** en el oído.



**Osumnia**®



Ficha Técnica Osumnia

# SELECTOR DE PRODUCTO



WE'RE BUILDING  
LIFELONG EAR  
PARTNERSHIPS



Visita [dechra.es](http://dechra.es) para obtener más información

**Dechra**

	Limpeza previa a otoscopia	Recuperación mecanismo autolimpieza	Otitis externa sin sobrecrecimiento microbiano	Mantenimiento OE recurrente por alergia/atopia	OE con sobrecrecimiento de <i>Malassezia spp.</i>	OE con <i>Staphylococcus spp.</i>	OE con <i>Pseudomonas spp.</i>	OE con otros microorganismos sensibles
Gama CleanAural								
KlearOtic								
Recicort								
DuOtic								
Canaural								
Osumnia								