



**HIFAS
VET**

Innovación en la **Micoterapia Veterinaria** para el **Bienestar Animal**

HIFAS VET se ha convertido en un pilar en el ámbito de la micoterapia veterinaria, introduciendo soluciones innovadoras que aprovechan el poder de los hongos medicinales para mejorar la salud de las mascotas.



Begoña Ondiviela
Directora de Marketing &
Desarrollo de negocio

La empresa se dedica a desarrollar complementos alimenticios con ingredientes bioactivos, que no solo buscan tratar diversas patologías, sino que también promueven un enfoque más natural y efectivo en la medicina veterinaria. Su misión es clara: elevar la calidad de vida de los animales a través de la ciencia y la naturaleza.

La Revolución de la Micoterapia en la Salud Animal

La salud de los animales de compañía es un tema que preocupa a veterinarios, propietarios y a la industria en general. En este contexto, HIFAS VET se ha presentado como una respuesta innovadora a la creciente necesidad de tratamientos que no solo sean eficaces, sino también seguros y naturales.

Durante una conversación con Begoña Ondiviela, Directora de Marketing & Desarrollo de negocio de la compañía, se destacó cómo la micoterapia se ha convertido en un complemento esencial para el cuidado veterinario.

El interés por los tratamientos naturales ha crecido exponencialmente en los últimos años. "La micoterapia se basa en los beneficios de los hongos medicinales, que contienen más de 150 compuestos bioactivos en su estructura". Estos ingredientes, que incluyen entre otros beta-glucanos, triterpenos, ergosterol, lentinanos y vitaminas, poseen propiedades biológicas que pueden equipararse a los medicamentos tradicionales. Esta transición hacia lo natural no solo es una tendencia, sino una necesidad en la medicina veterinaria moderna.

Beneficios de los Beta-Glucanos en la Salud Intestinal

Uno de los componentes más destacados en la gama de productos de HIFAS VET son los beta-glucanos. Estos polisacáridos, cuando se administran por vía oral, son absorbidos en el intestino y descompuestos por macrófagos, lo que desencadena una respuesta inmune que favorece la salud de las mascotas. Los beta-glucanos son cruciales para modificar las respuestas biológicas en el organismo, promoviendo una salud óptima.

Investigaciones clínicas han mostrado que perros con dermatitis atópica experimentan mejoras significativas tras la administración de estos compuestos. Igualmente, los perros con osteoartritis han mostrado una notable reducción de la rigidez y el dolor tras un tratamiento de ocho semanas. Estos hallazgos respaldan la eficacia de los productos de HIFAS VET, que se enfocan en mejorar la calidad de vida de los animales a través de la micoterapia.

Beneficios de los Beta-Glucanos y el polisacárido PSK en oncología

Las moléculas bioactivas de los hongos tienen propiedades citotóxicas, antitumorales y disminuyen la diseminación metastásica. El PSK, es un polisacárido del hongo *Coriolus Versicolor* que ejerce una acción directa sobre la célula cancerosa y su entorno induciendo la apoptosis celular.

La Variedad de Productos de HIFAS VET

HIFAS VET ha desarrollado una línea completa de productos, cada uno diseñado para abordar necesidades específicas en la salud de las mascotas. Entre ellos se encuentran:



Hericium erinaceus

1. **HifasGut&BrainPet:** Mantiene la salud intestinal y apoya la función cognitiva.
2. **HifasImmunePet:** Refuerza el sistema inmunológico, ideal para cachorros y animales en recuperación.
3. **HifasArthroPet:** Cuida y protege las articulaciones, modulando la inflamación.
4. **HifasOncoPet:** Mejora la calidad de vida en procesos oncológicos, ofreciendo soporte durante tratamientos.
5. **HifasDermaPet:** Cuida y protege la piel, especialmente en casos de dermatitis y alergias.

Cada uno de estos productos contiene ingredientes funcionales derivados de hongos medicinales como Herizumib® (*H. erinaceus*), Grifolumib® (*G. frondosa*) y Ganozumib® (*G. lucidum*). Estos compuestos no solo poseen propiedades biológicas comparables a las de los medicamentos tradicionales, sino que también son una apuesta por la salud integral de los animales.

Innovación en la Formulación de Productos

Un aspecto destacado en la innovación de HIFAS VET es el Herizumib®, un ingrediente desarrollado a partir de la fermentación de *H. erinaceus*. Este componente no solo mejora la biodisponibilidad de los principios activos, sino que también actúa como un prebiótico, favoreciendo la salud intestinal. Enfatiza que "la salud digestiva es fundamental para el bienestar general de los animales", y que el equilibrio de la microbiota influye en múltiples patologías.

La compañía ha diseñado sus productos en formatos de fácil administración como biofermentados de precisión en formatos líquidos y cremas tópicas, facilitando su uso tanto para veterinarios



como para propietarios de mascotas. Este enfoque práctico refleja el compromiso de HIFAS VET con la salud animal y la satisfacción de los cuidadores.

Conclusiones y Perspectivas Futuras

La micoterapia representa un avance significativo en el campo de la salud veterinaria. HIFAS VET integra estos principios, proporcionando una alternativa complementaria en el tratamiento de diversas patologías. Con el respaldo de investigaciones científicas y un profundo conocimiento sobre los hongos medicinales, la línea de productos de HIFAS VET se posiciona como una herramienta valiosa para veterinarios y propietarios de mascotas.

Resumen de Puntos Clave

1. **Innovación en micoterapia:** HIFAS VET utiliza ingredientes bioactivos de hongos para desarrollar productos que mejoran la salud de las mascotas.
2. **Beneficios de los hongos:** Los hongos contienen más de 150 compuestos bioactivos que actúan como inmunomoduladores, prebióticos, probióticos y postbióticos.
3. **Variedad de productos:** La compañía ofrece soluciones para oncología, salud digestiva, músculo-esquelético, inmunomodulación y dermatología, cubriendo el 80% de las patologías comunes en clínica veterinaria.
4. **Evidencia clínica:** HIFAS VET respalda sus productos con estudios clínicos que demuestran su efectividad en el fortalecimiento del sistema inmunológico y el bienestar general de los animales.
5. **Enfoque One Health:** La empresa promueve una visión integral de la salud que considera el bienestar de los animales y su impacto en la sociedad y el medio ambiente.

Begoña Ondiviela concluye: “Nuestra misión es situar a los animales y sus tutores en el centro de nuestras preocupaciones, aplicando un enfoque One Health que considera la salud de las personas, los animales y el medio ambiente”. Esta visión integral de la salud es lo que distingue a HIFAS VET en un mercado en constante evolución, donde la innovación y la naturaleza van de la mano para mejorar la calidad de vida de nuestros amigos de cuatro patas.

Herizumib®: prebiótico natural patentado por Hifas

Compuesto por Melena de León (*Hericum erinaceus*) es un prebiótico natural que cuida la salud intestinal de tu mascota con una **actividad gastrointestinal 360°, equilibrando la microbiota y reforzando la barrera digestiva.**

- Disbiosis intestinal, SIBO y otros trastornos de la microbiota
- Gastroprotector y regenerador del epitelio y la mucosa intestinal
- Gastritis, dispepsia, reflujo gastroesofágico
- Neuroregenerador y neuroprotector





Transformando la vida de los animales con el poder de los hongos



INMUNIDAD

PROTECCIÓN ARTICULAR

SOPORTE ONCOLOGÍA

DIGESTIVO, HEPATORRENAL Y NERVIOSO

DERMATOLOGÍA

ENERGÍA Y SOPORTE DIGESTIVO

www.hifasvet.com

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Haladová E, Mojžišová J, Smrčo P, et al. Immunomodulatory effect of glucan on specific and nonspecific immunity after vaccination in puppies. Acta Vet Hung. 2011;59(1). doi:10.1556/AVet.59.2011.7
- Rychlík A, Nieradka R, Känder M, Nowicki M, Wdowiak M, Kołodziejka-Sawerska A. The effectiveness of natural and synthetic immunomodulators in the treatment of inflammatory bowel disease in dogs. Acta Vet Hung. 2013;61(3). doi:10.1556/AVet.2013.015
- Beynen AC, Legerste E. Influence of dietary beta-1,3/1,6-glucans on clinical signs of canine osteoarthritis in a double-blind, placebo-controlled trial. Am J Anim Vet Sci. 2010;5(2). doi:10.3844/ajavsp.2010.97101
- Brown DC, Reetz J. Single agent Polysaccharopeptide delays metastases and improves survival in naturally occurring hemangiosarcoma. Evidence-based Complement Altern Med. 2012;2012. doi:10.1155/2012/384301
- Beynen AC, Saris DHJ, Paap PM, et al. Dietary beta-1,3/1,6-glucans reduce clinical signs of canine atopy. Am J Anim Vet Sci. 2011;6(4). doi:10.3844/ajavsp.2011.146152



CONSULTA LA FICHA DE PRODUCTO ESCANEANDO EL QR
En caso de duda, consulta a tu veterinario

Hifas Veterinary S.L. Portamuiños 7, Bora. 36154, Pontevedra (España). Tel.: 986861087

LASERVET

EL LÁSER PARA EL VETERINARIO

Estamos en
PROPET del
26-28 de febrero.
Stand:
10A09

Único láser diseñado en exclusiva para medicina veterinaria

LASERVET I-VET diseñado para ser fácil de usar y seguro para los animales, con todas las características necesarias para un tratamiento eficaz.

Nuestro equipo de láser veterinario es ideal para el tratamiento de una amplia variedad de afecciones.

Si estás buscando un equipo láser veterinario de calidad, **LASERVET I-VET** es la única opción.

Gratuita y
sin compromiso



Solicita una
DEMOSTRACIÓN

5 tratamientos en una herramienta:

Descontaminación
bacteriana,
Acupuntura, Cirugía
con hemostasia,
Endoscopia y Terapia

Tiempos de ejemplo:

- Otopneumoma (15' sin anestesia general)
- Paladar (5' sin sangrado)
- Gingivitis en gatos (sin sedación)
- Papilomas (sin sedación)...

Características:

- Pantalla táctil a color
- 0,1/10 W-980 nm/ 650 nm
- Luz continua/simple/pulsada
- Pedal inalámbrico



Modelo:
I-VET

Accede a más de **40 vídeos** de
formación en nuestros canales

