



Laserterapia MLS®:
innovación veterinaria para
el bienestar de los animales.

ASV

A S A L A S E R
V E T E R I N A R Y

Research and Therapeutic Solutions

Gracias a la técnica innovadora MLS®, el láser mejora la calidad de vida del animal y de su dueño.

Segura, no invasiva e indolora Laserterapia MLS® es el resultado de más de 30 años de experiencia e innovación de parte de **ASA**. Gracias a la división **ASAveterinary**, los resultados obtenidos con esta excelente técnica en el ámbito humano ahora se incorporan a su aplicación en Medicina Veterinaria.



PARA MUCHAS APLICACIONES:

- ▶ Bursitis
 - ▶ Cicatrización de heridas quirúrgicas
 - ▶ Contusiones, hematomas
 - ▶ Esquinces y tirones musculares
 - ▶ Fistula perianal
 - ▶ Gingivitis-Estomatitis
 - ▶ Granulomas por lamido
 - ▶ Lesiones cutáneas superficiales (heridas, úlceras, llagas)
- ▶ Lesiones tendinosas agudas y crónicas
 - ▶ Osteoartritis
 - ▶ Patologías degenerativas (pl) articulares
 - ▶ Patologías del disco
 - ▶ Traumatismo músculo-esquelético



¿Por qué escogerla?

POR SUS VENTAJAS

- ▶ Indolora
- ▶ Bien tolerada por el animal
- ▶ El propietario puede estar presente durante el tratamiento
- ▶ No requiere rasurar (salvo indicaciones del Veterinario)
- ▶ No necesita sedación

POR SUS RESULTADOS

- ▶ Refuerzo y acción conjunta de los efectos antiinflamatorios, analgésicos y antiedemas
- ▶ Inmediata reducción del dolor
- ▶ Rápida curación de las lesiones superficiales (herida, llagas)
- ▶ Recuperación acelerada de la integridad estructural de los tejidos dañados

CASOS CLINICOS

- ▶ Laserterapia MLS® es aplicada diariamente en perros, gatos, equinos y animales exóticos. Puede ver nuestros casos clínicos en asaveterinary.com



“LASERTERAPIA MLS® ES LA MEJOR INNOVACIÓN EN ÁMBITO VETERINARIO PARA CURAR EL ANIMAL. PERMITE AHORRAR TIEMPO Y DINERO Y MEJORA LA CALIDAD DE VIDA.”



DR. CHAOWAPHAN YINHANNINGMONGKOL
ANIMAL SPACE EXOTIC PETS HOSPITAL, BANGKOK - THAILAND

“LA LASERTERAPIA ES AHORA UNA AYUDA INDISPENSABLE PARA EL TRATAMIENTO DE PATOLOGÍA ARTICULARES Y MUSCULO-TENDINOSAS. EN DERMATOLOGÍA, ESTA TERAPIA DEMUESTRA SER PARTICULARMENTE EFICIENTE PARA REDUCIR EL TIEMPO DE CURACIÓN.”



DR. ROBERTA BURDISO
PHYSIOTHERAPY SERVICE DIRECTOR AT CHV, FREGIS, PARIS - FRANCE



ASA

A S A L A S E R
V E T E R I N A R Y

Research and Therapeutic Solutions



ASA srl

CORPORATE HEADQUARTERS / REGISTERED OFFICE

Via Galileo Galilei, 23 / 36057 Arcugnano (VI) - Italy
T +39 0444 28 92 00 / F +39 0444 28 90 80

asavet@asalaser.com

RESEARCH DIVISION / BRANCH

Joint Laboratory Department of Experimental and Clinical
Biomedical Sciences University of Florence
Viale G. Pieraccini, 6 / 50139 Firenze - Italy

asacampus@asalaser.com

asaveterinary.com

