



PODYLAS™

La familia más completa para podología

Láser multiaplicación de 1064nm
RÁPIDO, SEGURO y EFICAZ

- Onicomicosis
- Verrugas plantares
- Queratosis Plantar Intratable (IPK)
- Low Level Laser Therapy (LLLT)
 - Fascitis plantares
 - Postquirúrgicos de hallux valgus
 - Tendinitis aquilea
 - Metatarsalgia
 - Regeneración de úlceras y quemaduras
- Puntos Gatillo (PGM)



www.podylas.com



PODYLAS™

PODYLAS™

Pensado en exclusiva para el cuidado integral de los pies

PODYLAS™ es un láser creado en exclusiva para la podología. Su anchura de pulso y su longitud de onda (1064nm) son las óptimas para garantizar una buena penetración del láser en el tejido (según todos los estudios publicados), un efecto terapéutico real y una excelente absorción por los hongos.

La avanzada tecnología del spot de frente plano de PODYLAS™ provoca un efecto térmico controlado y homogéneo, capaz de eliminar las infecciones micóticas de la uña sin dañar los tejidos adyacentes.

- ✓ Alta tasa de efectividad
- ✓ Sin efectos secundarios
- ✓ Resultados en pocas sesiones
- ✓ Aplicación fácil y rápida

¿POR QUÉ PODYLAS™ ES EL TRATAMIENTO DE ELECCIÓN?

- **1064nm:** Longitud de onda óptima para podología
- Avalado por estudios de la **Universidad de Barcelona**
- **Eficacia superior al 90%** en IPK y Verrugas Plantares (versión Premium y Compact)
- Hasta el **85% de eficacia** en Onicomiosis (versión Premium y Compact)
- **Spot de frente plano:** Alcanza la uña en profundidad y minimiza el riesgo de efectos adversos del haz gaussiano
- Sistema **ampliable y sin consumibles**
- **LLLT de serie:** efecto antiinflamatorio, analgésico y regenerador
- **PROTOCOLOS ÚNICOS EN PUNTOS GATILLO**

Descubre la nueva familia PODYLAS™

Un producto para cada necesidad

	Longitud de onda	Potencia del generador	Power Meter incorporado	Posibilidad de cirugía
PODYLAS™ Premium	1.064nm	70W	SI	SI
PODYLAS™ Compact	1.064nm	30W	En opción	NO
PODYLAS™ Twent y	1.064nm	20W	No disponible	NO
Aparatos de origen asiático	980nm	10-15W	No disponible	NO

Eficacia que responde

Podylas líder en investigación clínica.

www.podylas.com

Herbitas
Laboratorios

Tlf. 963627900
www.herbitas.com
herbitas@herbitas.com

PODYLAS™