

S30 PODYLAS™



Last generation laser for onychomycosis and other podiatric applications



Láser de última generación para onicomicosis y otras aplicaciones podológicas

The faster and more effective laser treatment  
for nail fungus and other indications

El tratamiento láser más rápido y efectivo para  
los hongos de las uñas y otras aplicaciones



*Disamed*

**INTER**medic

## The ultimate tool for healthier-looking nails

La herramienta más avanzada para tener uñas sanas

Nail fungus in toes and fingers was, until recently, a health complication with few treatment options, as topical or oral antifungal, with limited results and undesired side effects. But nowadays, the ultimate technology of INTERmedic's new laser S30 PODYLAS™ treats onychomycosis, in a fast and quick way. It's also indicated for small podiatric, foot and ankle telangiectasias and other applications.

Los hongos en las uñas de pies y manos eran, hasta hace poco, un problema sanitario con opciones de tratamiento de resultados limitados y efectos secundarios no deseados importantes, como en el caso de fungicidas orales y tópicos. Ahora, la tecnología láser del nuevo S30 PODYLAS™ de INTERmedic trata la onicomiosis de manera rápida y efectiva. El equipo es apto también para pequeña cirugía podológica, así como para telangiectasias del pie y del tobillo y otras aplicaciones.

Before  
Antes



After  
Después



Applications	Indicaciones
<ul style="list-style-type: none"> <li>Onychomycosis</li> <li>Plantar warts &amp; hellomas</li> <li>Small podiatric surgery (Optional)</li> <li>Foot and ankle telangiectasia (Optional)</li> <li>LLLT (Optional) (Low Level Laser Therapy)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onicomiosis</li> <li>Verrugas plantares y helomas</li> <li>Pequeña cirugía podal (Opcional)</li> <li>Telangiectasias del pie y el tobillo (Opcional)</li> <li>LLLT (Opcional) (Low Level Laser Therapy)</li> </ul>

### How does it work?

¿Cómo funciona?

S30 PODYLAS™ is a solid state laser of 1064 nm wavelength and high power peak. It is a long lasting technology with no maintenance cost.

The advanced laser technology of S30 PODYLAS™ produces a thermal effect that eliminates effectively nail fungal infections. High energy laser pulses penetrate into the tissue through the nail, heating the targeted area and reaching the deepest infection to reach fungus without damaging the surrounding tissues. Treatments are safe, comfortable and very fast, having all ten toes treated in about 15 minutes.

El S30 PODYLAS™ es un láser de estado sólido de 1064 nm y de alta potencia, con tecnología de larga duración y sin costes de mantenimiento.

Gracias a su avanzada tecnología, el S30 PODYLAS™ provoca un efecto térmico controlado que elimina las infecciones micóticas de las uñas de manera eficaz. La energía de los pulsos de luz láser penetra a través de la uña, elevando rápidamente la temperatura de los microorganismos y alcanzando a los hongos más profundos, sin causar daños en el tejido circundante. El tratamiento es seguro, cómodo y muy rápido, ya que se pueden tratar unos pies completos en unos 15 minutos.



Wavelength: 1064nm  
 Laser type: Solid state laser  
 Generator duration: More than 5.000 hours (Long duration)  
 Consumables: No  
 Indications: Onychomycosis, Vascular (optional) and Surgery (optional)  
 Dimensions: 16 x 30 x 40cm  
 Weight: 12 Kg

Longitud de onda: 1064nm  
 Tipo de láser: Láser de estado sólido  
 Duración del generador: Más de 5.000 horas (Larga duración)  
 Consumibles: no  
 Indicaciones: Onicomiosis, Vascular (opcional) y Cirugía (opcional)  
 Dimensiones: 16 x 30 x 40cm  
 Peso: 12 Kg

### Technical Specifications

Especificaciones técnicas

## Disamed

DISTRIBUIDORA ANDALUZA DE MEDICINA, S.L.

Jaime Balmes, 6- 41007 Sevilla

Tfños.: 954574032 (5 líneas) Fax.: 954584979

Web: [www.disamed.es](http://www.disamed.es) - correo: [info@disamed.es](mailto:info@disamed.es)



## INTERmedic

Vallès Technology Park - C/ Boters, 8-10 • 08290 Cerdanyola del Vallès (Spain)

Tel.: +34 902 25 45 45 • Fax: +34 902 22 35 35

[info@inter-medic.net](mailto:info@inter-medic.net) • [www.inter-medic.net](http://www.inter-medic.net)