

Prolásermed
Importación y distribución equipos médicos

Thera Lase SURGERY

Láser quirúrgico
de alta intensidad

Baja potencia
para fotobiomodulación



Alta potencia
para tejidos blandos



Cumple con las normas
nacionales e internacionales

Prolásermed

Importación y distribución equipos médicos



Thera Lase SURGERY

CIRUGÍA

Biopsias, incisiones, escisiones, coagulación, bridectomía, fibromectomía, frenectomía, gingivoplastia, coagulación y extirpación de hemangiomas, extirpación de hiperplasia, extirpación de lesiones benignas, periodoncia (descontaminación de bolsas periodontales y gingivoplastia), artroscopia de ATM, endodoncia (descontaminación intracanal), implantología, periimplantitis y reapertura de implantes.

FOTOBIMODULACIÓN

- Reparación tisular, Modulación de procesos inflamatorios y Analgesia.

ESPECIFICACIONES

- Láser Infrarrojo | Longitud de Onda: 980 nm

Cirugía

- Potencia útil: 9 W
- Emisión: continua o pulsada

Fotobiomodulación

- Potencia útil: 100 mW
- Emisión: continua o pulsada

#Potenciatunivelprofesional

Thera Lase SURGERY



Opciones de ajustes
personalizados



Compacto y fácil de
transportar



Emisión láser continua,
pulsada o de pulso único



Pantalla táctil,
uso intuitivo



Protocolos
predefinidos



Contraseña de
seguridad
