

# NO EXISTE EL ÉXITO SIN PROGRESO

La odontología láser es una ciencia en constante desarrollo. Con el apoyo de expertos Especialistas en el área, así como de numerosas Universidades y Academias Internacionales, Medency ofrece programas educativos y cursos para que los operadores adquieran confianza en las aplicaciones del láser, dando a sus pacientes el servicio que se merecen.

Únete a nuestra comunidad ahora!

## TRIPLO Láser Multi-ondas

ACTIVEDUCATION  
ACADEMY

Código	LAMED009.3
Longitud de onda / Potencia	450nm / 3W 635nm / 200mW 980nm / 10W
Frecuencia	Hasta 25 kHz
Modo de pulso	Continuo-Pulso múltiple
Rango de pulso	de 20µs a 1s
Clase médica/láser	IIB / 4
Dimensiones/ Peso	205x130x50mm / 1.5kg

Medency TRIPLO es un dispositivo médico CE con marca CE, de acuerdo con las Directivas CEE para dispositivo médicos. Todos los productos de Medency están hechos en Italia.

CE  
0476



MEDENCY Srl Piazza della Libertá 49  
I-36077 Altavilla - Vicenza Italy  
Tel +39 0444 371462

info@medency.com | www.medency.com



SU DISTRIBUIDOR LOCAL

Sólo para profesionales médicos. ©2022 MEDENCY. Todos los derechos reservados. Código DPDENS02

medency.com



MEDENCY  
TECHNOLOGY | INNOVATION | PASSION

# POSIBILIDADES ILIMITADAS EN UNA TALLA PEQUEÑA



TRIPLO

LÁSER DE DIODO CON MÚLTIPLES ONDAS PARA CIRUGÍA Y TERAPIA DENTAL

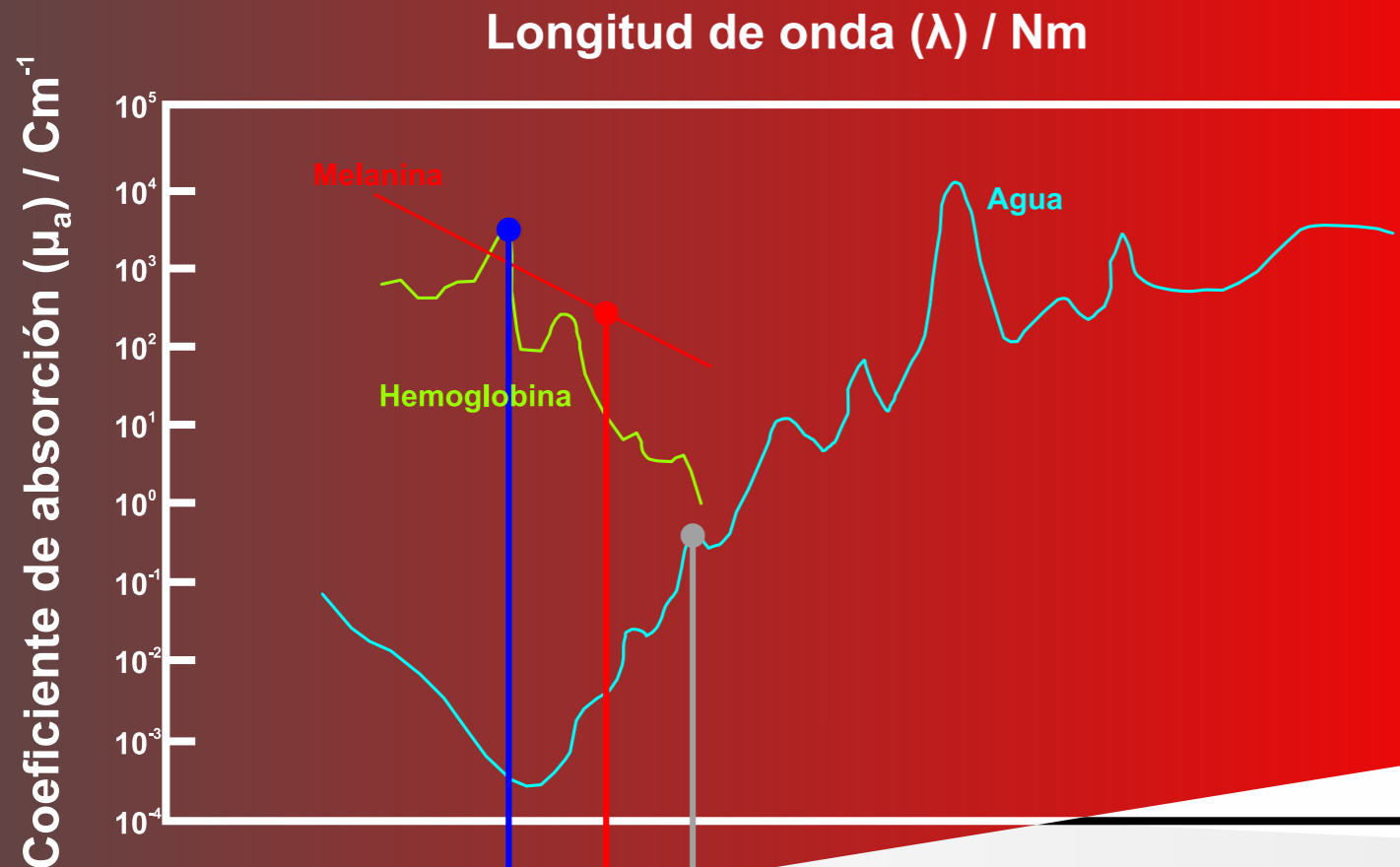
# NUEVOS HORIZONTES POR EXPLORAR, UN NUEVO RETO PARA EL ESPECIALISTA

TRIPLO combina las propiedades de la luz láser azul, roja e infrarroja, brindando una nueva experiencia clínica tanto a Especialistas como a Pacientes.

El software intuitivo con más de 30 tratamientos preestablecidos y una amplia variedad de accesorios disponibles permiten una rápida puesta en marcha y un fácil control del procedimiento.

- ◇ Mejores cortes
- ◇ Efecto térmico reducido
- ◇ Fibra flexible y puntas reutilizables
- ◇ Unidad portátil con pedal inalámbrico
- ◇ Software intuitivo
- ◇ Elimina las bacterias dañinas

Medency se encuentra siempre al día con las últimas tecnologías clínicas y descubrimientos científicos. Nuestro objetivo es incrementar la fiabilidad del estudio y la experiencia del paciente.



## AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS



450nm

635nm

980nm

El láser azul (450nm) interactúa a niveles máximos con la hemoglobina en el interior del tejido, por lo que es muy recomendado para ofrecer **excelentes procedimientos quirúrgicos** con **efectos hemostáticos superiores** y menor potencia aplicada al tejido.

El láser rojo (635 nm) es una de las fuentes de láser más investigadas para **la curación** del lugar y aplicaciones **terapéuticas**. La absorción selectiva de la luz láser térmica desencadena un proceso fundamental denominado **fotobiomodulación**. La fotobiomodulación produce tres efectos fundamentales: regeneración de los tejidos, modulación de la acción inflamatoria y efecto analgésico.

Debido a su gran afinidad con el agua y la hemoglobina, el láser infrarrojo (980nm) ingresa profundamente en el tejido biológico. Es altamente recomendable para disminuir y eliminar las bacterias dañinas durante la **periodoncia** y otros **procedimientos selectivos**.



**CIRUGÍA**



**ENDODONCIA**



**PERIODONCIA**



**TERAPIA**



**IMPLANTOLOGÍA**



**COSMÉTICA**