

Uñas sanas y claras fácilmente

El primer y único tratamiento no térmico, sin contacto, sin dolor para la Onicomiosis, dirigido al hongo y que estimula el crecimiento de uñas nuevas y claras

ESPECIFICACIONES

Configuración: 2 módulos de diodo láser de clase 2 generados en línea
Longitud de onda: 635 nm y 405 nm
Modulación: onda constante (CW)
Pantalla: Centro de control de pantalla táctil TFT a todo color
Fuente de alimentación: 100-240 VCA 50-60Hz
Vivienda: proceso moldeado por inyección con material no alergeno / plástico
Peso: 23 lb (10.43 kg)
Accesorios: 2-Keys, cable de alimentación
Cumple con la norma / ISO 13485 - Dispositivo médico / IEC 60825-1 -
La Seguridad del Laser / IEC 60601-1 3RD Edition / CB Mark / C
Chasis: Placa de base y puerta de aluminio con revestimiento de polvo para facilitar la limpieza.



*Individual Results May Vary.

US PAT 6,013,096; US PAT 6,746,473; US PAT 8,409,264; US PAT 8,814,924; US PAT 8,097,029;
US PAT 7,118,588; US PAT 7,947,067; US PAT 7,922,751 and several U.S. and International Patents Pending.

Lunula Laser DataSheet_Rev 3 05/17



Uñas sanas y claras fácilmente

El hongo de las uñas es una condición crónica y vergonzosa que afecta la calidad de vida del paciente y puede conducir a serios problemas de salud para personas con diabetes o trastornos inmunes. El tratamiento de los hongos en las uñas es difícil ya que la infección está por debajo y por dentro de la uña, lo que hace muy difícil llegar hasta la infección y destruirla. Presentamos el Erchonia® Lunula Laser™, la revolucionaria terapia láser de bajo nivel que le trae nuevas esperanzas a las personas que sufren de onicomiosis. Seguro y efectivo, Lunula Laser™ no representa ningún riesgo para el paciente y no tiene efectos secundarios como si lo tienen los medicamentos orales antifúngicos. Además, a diferencia de otras terapias con láser es indoloro. El Erchonia® Lunula Laser™, utiliza laser de bajo nivel para tratar los hongos de los pies y de las manos, y requiere muy poco tiempo de los médicos o de su personal. Es el único sistema que se le puede aplicar al paciente y alejarse; el dispositivo ya está pre-configurado. De hecho, solo se necesitan 4 sesiones de 12 minutos para tratar el área afectada. El Erchonia® Lunula Laser™, es una simple, solución sin dolor para tratar con eficacia la onicomiosis. Desde el inicio del tratamiento y hasta 6 meses después los pacientes post tratamiento experimentaron 6.15mm en promedio de crecimiento de la uña nueva o un 37% de uña más clara.

Ventajas de Lunula:

- Sin dolor, sin incapacidad y sin riesgos
- Efectividad comprobada

