



LINEA MEDICA

PLAXFIRE

PLAXFIRE



DESCRIPCIÓN

El electrocauterio de alta frecuencia es un equipo médico-estético avanzado que utiliza microdescargas eléctricas controladas para actuar directamente sobre el tejido cutáneo, logrando procedimientos de alta precisión, seguros y con resultados inmediatos. A diferencia de tecnologías básicas como el **plasma jet**, este dispositivo ofrece un control energético superior, permitiendo trabajar de manera más profunda, estable y efectiva en diferentes tipos de lesiones.

Su funcionamiento está diseñado para profesionales que buscan máxima eficacia clínica, ya que permite realizar procedimientos sin cirugía, con mínima invasión y excelente control del tejido tratado.

PLAXFIRE



¿EN QUE AYUDA?

- Tecnología de alta frecuencia: genera microdescargas eléctricas controladas que actúan directamente sobre el tejido
- Alta precisión: permite tratar lesiones cutáneas de forma localizada y segura
- Procedimientos sin cirugía: mínimamente invasivo, rápido y eficaz
- Eliminación de lesiones benignas: verrugas, lunares superficiales, acrocordones y queratosis
- Tratamientos estéticos: puntos rubí, manchas superficiales e imperfecciones de la piel
- Coagulación inmediata: ayuda a controlar pequeños sangrados durante el procedimiento
- Resultados rápidos: visibles desde la primera sesión en muchos casos



PLAXFIRE

Especificaciones Técnicas

- **Tipo de tecnología**

- Electrocauterio de alta frecuencia
- Genera microdescargas eléctricas controladas
- Acción directa sobre el tejido (coagulación y desecación)

- **Parámetros de funcionamiento**

- Frecuencia de trabajo: Alta frecuencia (HF)
- Niveles de intensidad: Ajustables (según tratamiento)
- Modo de trabajo:
- Corte superficial, Coagulación, Desecación



Cra 34a #38-15 Sur,
Bogotá



313 -395-
3827



@imec_colombia



Imec