

# Informativo procedimientos con Láser Lutronic

## Información general:

El láser Lutronic es un láser Neodimium/YAG, que utiliza principalmente dos longitudes de onda: 532nm que es utilizado para eliminar lesiones pigmentadas superficiales y 1064nm que se utiliza principalmente en el tratamiento de lesiones pigmentadas profundas, tratamiento de tatuajes y depilación en algunos fototipos de piel.

Es necesario que informe previo a la sesión, sobre posibles alergias medicamentosas, antecedentes de vitíligo, alteraciones de la coagulación, uso de medicamentos o cualquier otra cosa que considere pertinente.

# **Requisitos:**

- La piel no puede estar bronceada ni con autobronceante.
- Se debe evitar la exposición al sol durante 4-6 semanas previas y posteriores al tratamiento.
- La zona a tratar debe estar indemne, sin heridas, alergias o herpes activo. Se debe avisar al médico tratante en caso de herpes facial.
- Está contraindicado con pacientes con vitíligo, en pacientes en tratamiento con Roacnetan (hasta 6 meses terminado el tratamiento), con tratamiento hematológico y fotosensibilizantes.
- Este tratamiento se debe suspender durante embarazo y lactancia.

### Riesgos y complicaciones:

- Los riesgos del láser dependen de las condiciones previas del paciente y del procedimiento en sí.
- Puede ocurrir daño ocular si se exponen los ojos al láser, lo cual es evitado con el uso **obligatorio** de lentes específicos durante todo el procedimiento.
- Pueden aparecer costras, edema (hinchazón), dolor y eritema (enrojecimiento) posterior al procedimiento. Cuando se utilizan dosis elevadas, pueden guedar incluso zonas algo erosionadas.
- Se han descrito en la literatura casos excepcionales de quemaduras superficiales de la piel. Este riesgo disminuye ajustando adecuadamente la energía del láser utilizado.
- Puede ocurrir hipo o hiperpigmentación, habitualmente transitoria.
- Existe un porcentaje menor de pacientes que no responden al láser, lo que no es posible predecir.

#### **Cuidados posteriores:**

- Se debe evitar la exposición solar por 4-5 semanas posterior al tratamiento, o hasta que su médico lo indique.
- Uso de bloqueador solar 3 veces al día si estará en casa u oficina o cada 3 horas si saldrá al exterior.