



## Laser para Tratamento

### O que é

---

Laser de neodímium yag micropulsado de 1064 nanômetros (ponteira genesis da plataforma americana de laser xeo). Esse laser consegue “destruir” o fungo a partir do calor, sendo atualmente um grande aliado no tratamento da onicomicose.

### Indicações

---

Onicomicose

### Como é feito

---

São realizados disparos no modo dinâmico sobre cada unha afetada. Geralmente são necessárias pelo menos seis sessões, a cada 15 a 30 dias.

### Duração do procedimento

---

Cerca de 30 minutos

## Cuidados Pós Aplicação

---

Nenhum específico. Podem ser associados antifúngicos tópicos e orais para otimizar os resultados.

## Contraindicação

---

Gestantes.