

Láser Alta Intensidad

Tecnología de diodo 810/980nm

LÁSER ORL V-30



FDA CE 0197



Aplicaciones Clínicas

- Estapedectomía
- Cornetes
- Turbinectomía
- Cirugía de Papiloma
- Resecciones transorales para cáncer de laringe en estadios iniciales (T1 y T2)
- Tumores Glóticos y Supra Glóticos de Tipo T1 y T2
- Miringotomía
- Adhesiones Nasales
- Tratamiento de Recidivas Tempranas



Láser Alta Intensidad

Tecnología de diodo 810/980nm



Descripción

Con la introducción del láser de diodo, se ha producido una mejora significativa en la calidad de la cirugía en ORL. El láser es especialmente adecuado para la aplicación en diversos aspectos de la cirugía en el oído, la nariz, laringe, garganta y cuello. Permite tratar diferentes patologías de esta especialidad y ofrecer soluciones con excelentes resultados. Puede ser utilizado como bisturí de luz o como regenerador del tejido conectivo. En terapia regenerativa está teniendo mucho impacto en el tratamiento del ronquido, así mismo permite acceder y localizar los tejidos lesionados con suma facilidad. Existen básicamente tres formas de usar el láser para cirugía otorrinolaringológica: vaporizando (eliminando tejido), cortando (a modo de bisturí) y coagulando (eliminando sangrado de los vasos).

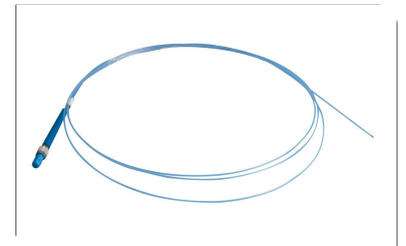
Aplicaciones Clínicas

- **Aplicaciones en oreja:** Quistes, Aurícula, Los tumores del oído interno, hemangioma, miringotomía, colesteatoma, timpanitis.
- **Aplicaciones en nariz:** Pólipo nasal, Rinitis, reducción de cornete, papiloma, quistes y mucocelos, epistaxis, estenosis y sinequia, cirugía sinusal, dacriocistorrinostomía -DCR-.
- **Aplicaciones en gargante:** Uvulopalatoplastia -LAUP-, amigdalectomía, glossectomía, pólipos de las cuerdas vocales, epiglotectomía, estenosis.

Accesorios



Juego quirúrgico



Fibra óptica de aplicación



Pieza de bioestimulación

Garantía y Servicio Técnico

- Respuesta técnica, máximo en 48 horas
- Servicio técnico local
- Stock de repuestos garantizado
- Garantía total de 1 año
- Asesoría profesional en Marketing para todos nuestros equipos.

**ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA
PARA SUS EQUIPOS ANTIGUOS**



9 Calle 3-22 Zona 10
Ciudad de Guatemala, Guatemala. CP 01010
Pbx: (502) 2269-3612
Website: www.ntagt.com

