

LASER DIODE PARA UROLOGÍA SALSA-URO

LASER DIODE SALSA-URO 980 nm, 250 Watt

El láser SALSA-URO para la Vaporización HBP es un método eficaz y mínimamente invasivo alternativo a las técnicas tradicionales. El láser vaporiza el tejido en lugar de cortarlo o rasparlo, Con gran poder de coagulación apenas hay pérdida hemática y es el procedimiento de elección Para hombres con alteraciones de la coagulación o que toman anticoagulantes.

Las características del láser SALSA-URO lo hacen el equipo de elección en la cirugía de próstata:

- La profundidad de absorción en la próstata es 0,8 mm (el doble que Ho:Yag), con densidad de energía suficiente para la vaporización.
- La disipación del calor provoca la coagulación de pequeños vasos sanguíneos hasta una profundidad de aproximadamente 2 mm.
- Esto permite un uso preciso, con mínima carbonización e Incisión prácticamente exangüe en el tejido prostático.

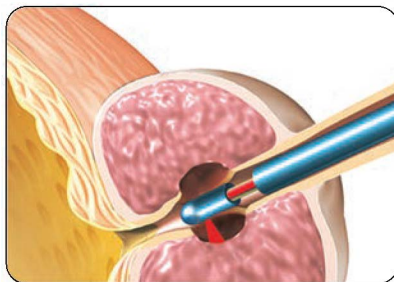
El láser SALSA-URO está equipado con un exclusivo sistema de refrigeración del compresor. La eliminación de los radiadores y el enfriamiento tipo Peltier ayudan a reducir el peso del dispositivo y a aumentar su fiabilidad y eficacia.



CE 2274



Antes



Después de la vaporización

El láser de diodo SALSA-URO con una potencia de 250 W es el más pequeño y ligero del mercado (sólo 19 kg.) con una fuente de alimentación de alto rendimiento.

LASER SALSA-URO 980 nm, 120W para urología (DiLEP-Enucleación láser diodo de próstata)

SALSA-URO láser diodo 980 nm es una fuente eficaz de energía en el tratamiento de la HBP.

La longitud de onda de 980 nm tiene alta absorción por la hemoglobina y el agua, con capacidad de ablación y hemostasia adecuadas.

Nuestro láser se puede utilizar con la mayoría de los dispositivos morcellator disponibles.

OTRAS INDICACIONES EN UROGINECOLOGÍA

- eliminación de tumores de vejiga
- condiloma acuminado y otras lesiones cutáneas asociadas al virus.
- carcinoma del pene.
- Extirpación de ganglios linfáticos



CE 2274

Medical Devices Manufacturer
we have medical device's quality management
system ISO 13485:2003

Metrum CryoFlex

www.metrum.com.pl