

INFORME TECNICO

| | |
|--------------------|---|
| PRODUCTO: | LASER UROLOGIA LITHO S/N: LHT 0320-0219 |
| MARCA: | QUANTA SYSTEM |
| ENCARGADO: | BENJAMIN BACIAN |
| FECHA: | 22 DE ABRIL DEL 2024 |
| INSTITUCION: | HOSPITAL DR GUILLERMO GRANT BENAVENTE |
| TIPO DE ACTIVIDAD: | MANTENCION PREVENTIVA |
| SOLICITADO POR: | CENCOMEX |

Trabajo realizado en el equipo:

Se realizaron las siguientes operaciones en el equipo:

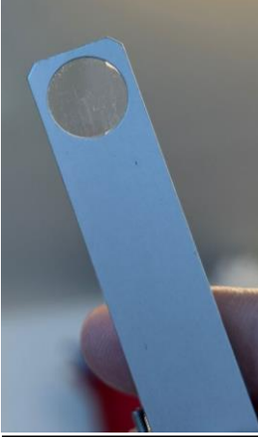
- Prueba de disparo prolongados.
- Revisión de Conexión hembra de fibra.
- Revisión del Focus lens.
- Mantención Preventiva completa.
- Cambio de filtro de agua
- Cambio de agua bidestilada.
- Limpieza filtro partículas
- Revisión del interior del equipo.
- Revisión y calibración del equipo.
- Revisión de espejos.
- Revisión de Resonador.
- Pruebas de funcionamiento.
- Cambio de Blast Shield
- Revisión de pedal del equipo

Al momento de realizar las revisiones y pruebas se detectó lo siguiente:

- Conexión hembra de fibra buena.
- Focus lens en buen estado.
- Estado de los espejos buenos.
- Interior del equipo ok.
- Cavidad óptica ok.
- Calibración corregida.
- Potencia del equipo óptima.

- Pruebas de disparo sin problemas.
- Blast Shield en buen estado.

Blast Shield en uso:



Blast Shield Nuevo:



Cambio de Filtro:



Filtro y Agua Nuevos:



Espejo Frontal bueno:



Espejo Trasero bueno:



CONCLUSIÓN

Equipo laser alineado y calibrado, se realizaron pruebas de disparo, sin problemas.

El equipo laser modelo Litho S/N: LHT 0320-0219 se encuentra operativo.

Próxima mantención del equipo, Octubre 2024.

Cencomex recomienda realizar mantenciones preventivas cada 6 meses.

Benjamín Bacian Maltakis
Ingeniero Civil Biomédico
Cencomex S.A.