

Reprocesamiento higiénico

Dermatoscopio HEINE® NC 2

Advertencia general e información de seguridad



¡ADVERTENCIA! Este símbolo llama la atención sobre una situación potencialmente peligrosa. Su incumplimiento puede provocar lesiones graves o moderadas.



¡NOTA! Este símbolo se usa para información relativa a la instalación, funcionamiento, mantenimiento o reparaciones que son importantes, pero no están asociados a peligros.

	<p>Se deben respetar las instrucciones sobre el reprocesamiento higiénico, en base a las normativas, leyes y directrices nacionales. Se deben implementar en las guías y normativas internas del hospital/de la clínica.</p>
	<p>Efectúe una depuración higiénica si cree que el aparato ha podido resultar contaminado. Las medidas de reprocesamiento descritas no sustituyen las reglas específicas aplicables para su institución/departamento. HEINE Optotechnik solo aprueba los agentes y procedimientos mencionados en estas instrucciones. El reprocesamiento higiénico deben llevarlo a cabo personas con la adecuada experiencia en higiene. Siga las indicaciones del fabricante del agente limpiador. Evite que entre líquido en el dispositivo. Hay que reprocesar los discos de contacto después de cada uso. Evite que penetre humedad en la zona del puerto USB. Los procedimientos de reprocesamiento descritos se representan junto con las correspondientes compatibilidades de material. El reprocesamiento se debe llevar a cabo de acuerdo con un proceso de procesamiento aprobado. HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG no puede garantizar la esterilidad y desinfección de estos procedimientos. Debe ser validado por el usuario, por ejemplo el hospital o los fabricantes del equipo de reprocesamiento.</p>
	<p>Para obtener más detalles importantes en cuanto a los procedimientos de procesamiento, consulte las Preguntas frecuentes para el reprocesamiento higiénico en nuestra página web.</p>
<p>Limitaciones del reprocesamiento</p>	<p>Los discos de contacto pueden reacondicionarse hasta un máximo de 1000 ciclos.</p>



Desinfección con un paño

1. Preparación

Efectúe una depuración higiénica si cree que el aparato ha podido resultar contaminado.

Hay que reprocesar los discos de contacto después de cada uso.

Apague el dispositivo y deje que se enfríe.

Retire el smartphone con su carcasa de montaje del NC2 y reprocése los por separado.

Retire los discos de contacto del instrumento y reprocése las por separado.

Retire el inserto del filtro o la lente adicional de la placa de contacto.

2. Limpieza y desinfección manual



Hay que prestar atención a que todas las superficies se hayan humedecido completamente durante el tiempo de exposición completo especificado por el fabricante del desinfectante. En caso necesario, aumentar el número de procedimientos de limpieza con un paño y/o el número de paños.

Equipo

- Producto de limpieza, en caso necesario: enzimática (p. ej. neodisher® MediClean)
- Desinfectante:
aminas cuaternario (p. ej. Cleanisept® Wipes , Mikrobac® Tissues o Sani-Cloth® AF3)
- Asegúrese de que se ha aprobado el uso del agente de reprocesamiento para su smartphone. (p. ej. mikroqid® universal wipes).

Implementación

- En caso de que haya mucha suciedad, limpie primero con una toallita empapada en agente de limpieza antes de desinfectar con una toallita desinfectante.
- Limpie y desinfecte el NC2, el adaptador del smartphone, la carcasa de montaje del smartphone y el smartphone manualmente.
- Limpie y desinfecte manualmente la disco de contacto por separado.
- Hay que prestar especial atención a las zonas de difícil acceso.
- Limpie minuciosamente las áreas tocadas por el paciente o el usuario: p. ej. piezas aplicadas, elementos operativos, controles giratorios, elementos de bloqueo.
- Para eliminar el desinfectante y secar después, hay que seguir las instrucciones proporcionadas por el fabricante del desinfectante.

3. Inspección y comprobación del funcionamiento



- Comprobar el aparato en busca de contaminantes o abrasiones visibles. Reprocesar de nuevo en caso necesario. Desechar si no se pueden eliminar los contaminantes.

4. Almacenamiento

Almacenar de forma que esté protegido ante una recontaminación, el polvo y la humedad.

