

Limpieza y desinfección del HAMILTON-HF90

Hoja de referencia rápida

Antes de proceder

Consulte la información de seguridad y compruebe lo siguiente:

- Use el método y los materiales apropiados al limpiar y desinfectar el dispositivo y sus componentes, ya que de este modo evitará dañar el equipo y limitará cualquier contaminación cruzada.
- Asegúrese de que el dispositivo está apagado antes de comenzar el procedimiento.

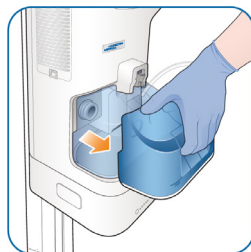
Preparación del HAMILTON-HF90 para la limpieza y la desinfección

1. Desconecte el circuito respiratorio.



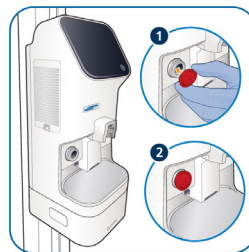
Presione los lados del conector de la rama a la vez que lo saca del dispositivo.

2. Retire la cámara de agua.



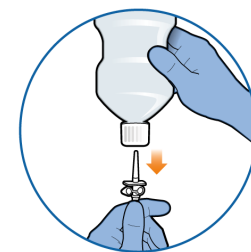
Tire de la cámara hacia fuera del dispositivo.

3. Coloque el tapón del adaptador de salida de gas.



Cubra el adaptador de salida de gas con el tapón de protección.

4. Desconecte el suministro de agua.



Extraiga la punta del suministro de agua del depósito de agua.

Métodos y agentes de limpieza y desinfección

En la tabla siguiente se enumeran los componentes del dispositivo aplicables, y se indica cómo y cuándo se deben limpiar. Los agentes de limpieza y desinfección se enumeran en la tabla de la derecha y están listos para su uso.

Métodos de limpieza y desinfección del HAMILTON-HF90

Pieza	Frecuencia	Método de limpieza/desinfección	Agentes de limpieza y observaciones
Pantalla táctil	Tras su uso en cada paciente y según sea necesario durante la terapia.	Lavar con un paño humedecido con una solución de limpieza/desinfección aprobada y registrada.	<ul style="list-style-type: none">No utilice soluciones con vinagre.Evite utilizar paños que puedan producir arañazos.
Exterior del dispositivo, incluidos: <ul style="list-style-type: none">Carcasa, incluidas tapas de filtroCables de alimentaciónSistemas de instalaciónPlaca calefactora	Tras su uso en cada paciente y según sea necesario durante la terapia.	Lavar con un paño humedecido con una solución de limpieza/desinfección aprobada y registrada.	No limpie el interior del dispositivo para evitar dañar los componentes internos. Si la limpieza se realiza durante la terapia, no limpie la cámara de agua ni el circuito respiratorio. Al sustituir un filtro, asegúrese de limpiar la tapa del filtro. Deje que la tapa se seque por completo antes de volver a colocarla.
Accesorios del carro, incluidos: <ul style="list-style-type: none">CarroSistema de sujeción para bombonas de O2	Tras su uso en cada paciente y según sea necesario durante la terapia.	Lavar con un paño humedecido con una solución de limpieza/desinfección aprobada y registrada.	

Agentes de limpieza y desinfección del HAMILTON-HF90

Agente de limpieza/desinfección	Concentración
Agentes de limpieza/desinfección con registro EPA	
CaviWipes (Metrex)	Listo para su uso
Agentes de limpieza/desinfección aprobados	
CaviWipes (Metrex)	Listo para su uso
mikrozid universal wipes (Schülke)	Listo para su uso
Environmental Cross® V-Lock (Hakuzo Medical)	Listo para su uso
Incidin OxyWipes S (Ecolab)	Listo para su uso
Sani-Cloth active (Ecolab)	Listo para su uso