

Manera de verificar succión y/o limpiar las mangueras:

Antes de comenzar el procedimiento de succión, verifique que se cuente con la presión correcta.

1. Poner su dedo en el orificio de ventilación de la sonda.
2. Colocar el extremo de la sonda en un vaso de **agua destilada o previamente hervida**.
3. Retirar su dedo del orificio, con esto podrá observar como se está llevando a cabo la succión. Si considera que todo está en orden, prosiga con el paciente.
4. El agua destilada o hervida que utilizó puede quedarse en el vaso, sirve para que las secreciones no se peguen al recipiente.

Este mismo procedimiento también funciona para limpiar las mangueras de succión antes y después de atender al paciente.

¡No olvides!

- Asegúrese de cerrar muy bien el vaso.
- Verifique que todas las mangueras de succión están bien puestas, no debe haber escape de aire.
- **El filtro, las mangueras y el vaso nunca deben desecharse. Se siguen utilizando tras lavarse.**



SANA EN CASA

Lic. Arturo B. de la Garza #117
Col. Burócratas del Estado,
Monterrey, Nuevo León

Contacto



81 3610 5446

81 8088 4803

Horario de atención:

Lunes a viernes 8:30 am a 2:00 pm

programas@sanaencasa.org



En caso de requerir mantenimiento, favor de comunicarse inmediatamente con Sana en Casa para que se le brinde el seguimiento correspondiente.

www.sanaencasa.org

ASPIRADOR DE SECRECIONES

Características, uso y recomendaciones



¿Qué es?

El aspirador de secreciones es un equipo con un compresor que crea una presión de vacío, también llamada succión. Dicho equipo permite la eliminación de mucosidades respiratorias retenidas.



¿Cómo funciona?

Insertar la manguera del filtro en la boquilla del aspirador de secreciones.



Colocar una manguera de succión estéril en la boquilla del filtro y el otro extremo directo al vaso.



Tome otra manguera de succión y colóquela en la boquilla desocupada del vaso.



El otro extremo de la manguera de succión es para colocar la sonda correspondiente a las necesidades del paciente. Enciende el equipo.



En dado caso de recibir otro tipo de filtro:

El filtro no siempre contará con la pieza alargada que lo conforma, a veces puede tratarse solamente del mero filtro circular y esto no representa ningún problema.



Utilizar solo el filtro circular conlleva el mismo procedimiento de uso:

Coloque una manguera en una boquilla del filtro y el otro extremo en el vaso. Del otro lado coloque otra manguera y el extremo de esta colóquelo en la boquilla del equipo.



¡Tener en cuenta lo siguiente!

La manguera de succión estéril tiene un largo muy considerable, por lo cual, usted puede dividirla para poder contar con las mangueras que el equipo requiere para su funcionamiento.

Recomendaciones:

- Las sondas son de un solo uso. Utilicé una diaria.
- Al aspirar al paciente gire un poco la sonda para succionar mejor las secreciones.