

NUEVO



Opción de broncoscopia sin necesidad de desconexión, ahora también con OptiFlo 48h y 72h.

Las ventajas del adaptador OptiFlo (REF. 43.004.60.097) de un vistazo

- El nuevo adaptador OptiFlo, ahora también permite realizar broncoscopias en el paciente ventilado con los OptiFlo 48h y 72h
- Sin necesidad de desconectar el tubo
- Ventilación continua
- Fácil de usar gracias a la inserción rápida
- Sin pérdida de PEEP
- Sello PEEP mejorado
- Sin disminución de la saturación



Adaptador para el OptiFlo 72h



Utilización sencilla y segura (en este caso OptiFlo 48h)



Broncoscopia (en este caso OptiFlo 48h)

Sistema OptiFlo

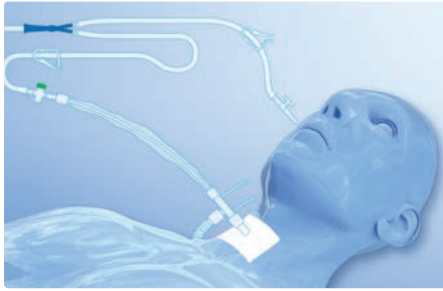
La nueva generación de sistemas de aspiración cerrados

Sistema versátil

El sistema de aspiración cerrado OptiFlo está equipado para prácticamente todas las indicaciones. El OptiFlo está disponible en una amplia variedad de tamaños y longitudes, con diferentes tiempos de permanencia y características especiales.

Aspiración cerrada

En la rutina clínica diaria, surgen distintos problemas durante la ventilación a largo plazo. Para que la ventilación sea especialmente segura e higiénica para los pacientes y el personal de enfermería, hemos desarrollado el sistema de aspiración cerrada OptiFlo.



Tubo de aspiración endotraqueal durante la utilización



OptiFlo 48h

OptiFlo 48h

- Reducción de costes gracias al tiempo de permanencia de 48 horas
- Más higiene gracias al material antibacteriano del catéter
- Conector de doble rótula
- Punta de catéter atraumática
- Mirilla de secreciones
- Funda extrablanda
- Opción de broncoscopia sin necesidad de desconexión (con adaptador)
- Adaptador para aerosol de dosificación



OptiFlo 72h safeclean

OptiFlo 72h safeclean

- Reducción de costes gracias al tiempo de permanencia de 72 horas
- No hay reflujo de la solución de lavado hacia la tráquea
- Más higiene y seguridad
- Cámara de lavado sellable
- Punta de catéter atraumática
- Mirilla de secreciones
- Funda extrablanda
- Opción de broncoscopia sin necesidad de desconexión (con adaptador)
- Adaptador para aerosol de dosificación



OptiFlo 168h multilink

OptiFlo 168h multilink

- Reducción de costes gracias al tiempo de permanencia de 168 horas
- No hay reflujo de la solución de lavado hacia la tráquea
- Más higiene y seguridad
- Cámara de lavado sellable
- Punta de catéter atraumática
- Funda extrablanda
- Adaptador para aerosol de dosificación
- Acceso para broncoscopia incluido