

Optiflow™ Cánula nasal



F&P Optiflow CÁNULA NASAL

Parte de un sistema integrado que permite administrar oxígeno y humedad de forma cómoda y eficaz y con toda una variedad de flujos sin el engorro de la máscara facial.

Los pacientes pueden comer, beber y dormir con facilidad e interactuar con los cuidadores y la familia.

Las puntas nasales suaves y flexibles se han diseñado de forma que su uso prolongado resulte cómodo.

Los tubos ligeros y flexibles permiten libertad de movimientos durante el sueño y la actividad.

Diseñada para su uso con los sistemas de Fisher & Paykel Healthcare, la cánula nasal F&P Optiflow proporciona un método cómodo y eficaz de administrar gas humidificado en toda una variedad de flujos.

Puntas nasales

La exclusiva cánula nasal de orificios grandes se ha diseñado para administrar un amplio rango de flujos de gas directamente en las narinas sin inyectar el gas. Fabricadas con un elastómero termoplástico suave y flexible, las puntas nasales y la base se asientan de forma cómoda debajo de la nariz.

Tubo de película respirable

La formación de condensación móvil se reduce gracias al exclusivo tubo de administración con membrana transpirable. Su exclusiva película es ligera y flexible y permite la libertad de movimientos del paciente.

Respiratory Care Continuum™ de F&P para adultos

La serie OPT de cánulas nasales F&P Optiflow se puede usar en toda una variedad de terapias de cuidados respiratorios continuados, incluyendo flujo nasal alto, flujo de oxígeno bajo y terapia de humedad.



1. Puntas nasales exclusivas

- Puntas suaves y flexibles
- Orificios grandes que reducen la inyección de gas
- Las puntas están contorneadas con la forma de la nariz del paciente
- Permite un cómodo y prolongado uso
- 3 tamaños que se adaptan a una amplia variedad de pacientes



2. Tubo de administración

- Ligero y flexible
- Reduce la formación de condensación móvil



3. Cierre de acción rápida

- Se ajusta para soportar el peso del circuito de respiración
- Evita una presión innecesaria en las narinas
- El cierre de acción rápida redonda en la seguridad del paciente y permite un ajuste sencillo



4. Cinta para la cabeza

- Totalmente ajustable, cinta elástica
- Ajuste cómodo sobre las orejas y detrás de la cabeza



5. Conexión

- La unión giratoria de 360° permite el libre movimiento del circuito
- Se conecta a un limbo inspiratorio estándar de 22 mm o a un circuito patentado

CÁNULA NASAL F&P Optiflow

	PEQUEÑA	MEDIANA	GRANDE	CONEXIÓN
Uso con MR850	OPT542	OPT544	OPT546	22 mm
Uso con MR880/Airvo	OPT842	OPT844	OPT846	Patentada
Flujo operativo	< 60 L/min	< 60 L/min	< 60 L/min	
Uso previsto	Para un único paciente; máximo 7 días			
Cantidad de la caja	20	20	20	
Materiales	Polipropileno, polietileno de alta densidad, poliéster, Lycra, elastómero termoplástico			
Modo de fabricación	Dispositivo no invasivo; grado de limpieza médico			
Destrucción	Incineración o según el protocolo del hospital			
Clasificación	AU IIa; EU IIa; Canadá II; USA I			
Entidades notificadas	Servicios de productos TÜV, GMBH			