

Resucitador pediátrico

El resucitador SafeT T-Piece de SunMed es la solución segura para la reanimación neonatal de emergencia. El suministro continuo de flujo de oxígeno junto con las presiones preestablecidas de PIP y PEEP permite a los médicos proporcionar de manera segura el apoyo ventilatorio necesario durante la reanimación infantil.

Diseñado específicamente para su uso en pulmones delicados de bebés prematuros y recién nacidos de menos de 10 kg.

EL SET INCLUYE LAS SIGUIENTES MÁSCARAS



NEONATAL SMALL

NEONATAL X-SMALL

INFANTE SOFT SEAL

NEONATAL SOFT SEAL

MANÓMETRO INTEGRADO CON CÓDIGO DE COLOR PARA UN EFECTIVO MONITOREO DE LA PRESIÓN RESPIRATORIA.

EL DIAL PEEP PERMITE AL MÉDICO ESTABLECER LA VENTILACIÓN ADECUADA OCLUYENDO DE FORMA INTERMITENTE EL ORIFICIO DEL DIAL A LA FRECUENCIA RESPIRATORIA DESEADA, LO QUE PERMITE QUE SE PRODUZCA INSPIRACIÓN Y EXHALACIÓN.

TUBO DE OXÍGENO CON CONECTOR UNIVERSAL.

VÁLVULA DE PRESIÓN ESTÁNDAR DISEÑADA PARA REDUCIR EL RIESGO DE SOBRE-PRESIÓN.

CONTROL DE PRESIÓN INSPIRATORIA PERMITE SETEAR EL PIP.

CIRCUITO CORRUGADO EXPANDIBLE HASTA 45CM.

¿Qué es? ¿Dónde se usa?

Se trata de un dispositivo de reanimación fácil de usar, especialmente diseñado para uso en salas de dilatación y de parto, unidades de neonatología, quirófanos, medios de transporte y unidades de cuidados intensivos, tanto para lactantes como neonatos.

¿Porqué usarlo?

En los protocolos actuales de reanimación se recomienda el uso de un dispositivo con pieza en T, que pueda ofrecer todas las ventajas que supone conseguir una PIP objetivo controlada y suministrar una PEEP constante para contribuir a establecer la capacidad residual funcional (CRF) y aumentar el volumen pulmonar.

Descripción

- La válvula POP-OFF ayuda a prevenir al presurización de pulmones.
- Capaz de ser utilizado como CPAP.
- Incluye una máscara facial acolchada.
- Controlador y manómetros de fácil lectura y configuración simple y rápida.
- Conector universal Fits-All para O₂.

