

VÁLVULA EN T PARA AEROSOLTERAPIA EN VENTILACIÓN MECÁNICA

FICHA TÉCNICA

VÁLVULA EN T CON PUERTO UNIDIRECCIONAL

PERMITE LA ENTREGA
DEL AEROSOLTERAPIA
POR MEDIO DEL IDM O
NEBULIZADOR DE
PEQUEÑO VOLUMEN

USADO EN
VENTILACIÓN
MECÁNICA INVASIVA
Y NO INVASIVA

TERAPIA INHALADA CONFORTABLE, SEGURA Y EFICAZ



www.minervamedical.com.co

Facebook.com/minervamedicalco

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

CARACTERÍSTICAS

- 1. Conector central con válvula en resorte unidireccional y tapa.
- Diseño en T con conectores
 15mm para circuito pediátrico y
 22mm para circuito de adultos.
- 3. Adaptador externo intercambiable.
- 4. Único uso.

VENTAJAS

- 1. Diseño con válvula unidireccional para asegurar y mejorar la entrega completa del medicamento aerolizado.
- * Fácil ensamble del IDM o nebulizador de pequeño volumen según las necesidades.
- * Seguro y cómodo para adaptar los diferentes medicamentos inhalados en ventilacion mecánica invasiva o no invasiva.
- 2. Versatilidad para uso en adultos y pediatría.
- 3. Facilidad de conexión a diferentes sistemas de ventilación.

BENEFICIOS

- 1. ASEGURA la entrega del medicamento aerolizado en un sistema cerrado, sin desconexiones y pérdidas de volúmenes pulmonares.
- * La administración del medicamento en aerosol es sencilla, FACILITA repetir las dosis en corto tiempo y sin requerir mucha experiencia.
- 2. Sistema que ASEGURA la entrega de la dosis prevista del medicamento a la vía aérea.
- 3. VERSÁTIL a la hora de conectar y administrar la terapia de aerosol.

REFERENCIA

313-2058: Pediátrico

313-2230: Adulto

313-2060: Adulto



REGISTRO INVIMA:210DM0006851

NIVEL DE RIESGO: ENVASE: BOLSA EMPAQUE: INDIVIDUAL

ESTADO: ESTÉRIL. RAYOS GAMMA

ROTULADO: DE LEY

DESECHO: INCINERAR DESPUÉS DE UTILIZAR. NO ESTERILIZAR **ALMACENMIENTO**: CONSERVAR EN UN LUGAR LIMPIO Y FRESCO

USO: RECOMENDACIÓN UNICO USO

CONTENIDO: VÁLVULA EN T