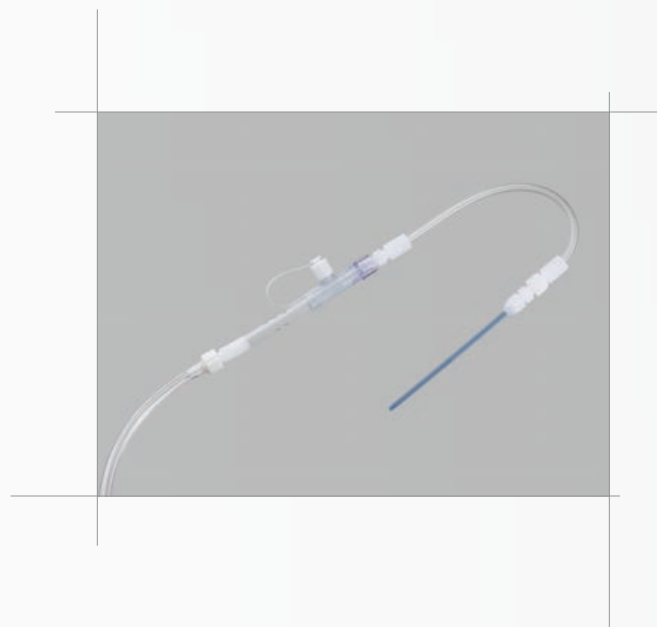


# Catéter transtraqueal de urgencia para la vía aérea con modulador de oxígeno

## Enk

El catéter transtraqueal de urgencia para la vía aérea es un catéter de FEP reforzado de 6,0 Fr que se introduce sobre una aguja de calibre 15 G.

El modulador de flujo de oxígeno Enk tiene un conector para el suministro de oxígeno en un extremo y un conector para un catéter transtraqueal en el otro.



El catéter transtraqueal de urgencia para la vía aérea está indicado para el acceso de urgencia a la vía aérea cuando no pueda llevarse a cabo la intubación endotraqueal tradicional.

El modulador de flujo de oxígeno Enk permite el control manual del flujo de oxígeno y está indicado para la ventilación con catéteres transtraqueales de urgencia cuando no pueda utilizarse la ventilación convencional mediante mascarillas o tubos endotraqueales.

CUIDADOS  
CRÍTICOS

Número de Orden	FR Catéter	DI interior del catéter (mm)	Longitud del catéter (cm)	Calibre G de la aguja
C-EFMS-100	6.0	2	7.5	15

### Contacto.

Izchel Lugo Aguirre  
Gerente de Línea Cuidados Críticos, Cirugía  
Urología y Terapia de Ondas de Choque  
email: izchel.lugo@endomedica.com  
móvil: 5990-2700

**COOK®**  
MEDICAL

**ENDOMÉDICA**  
Tecnología para la salud

Apoyando a la comunidad médica desde 1986