

CÁNULA NASAL DE OXIGENOTERAPIA

230 - LÍNEA RESPIRATORIA

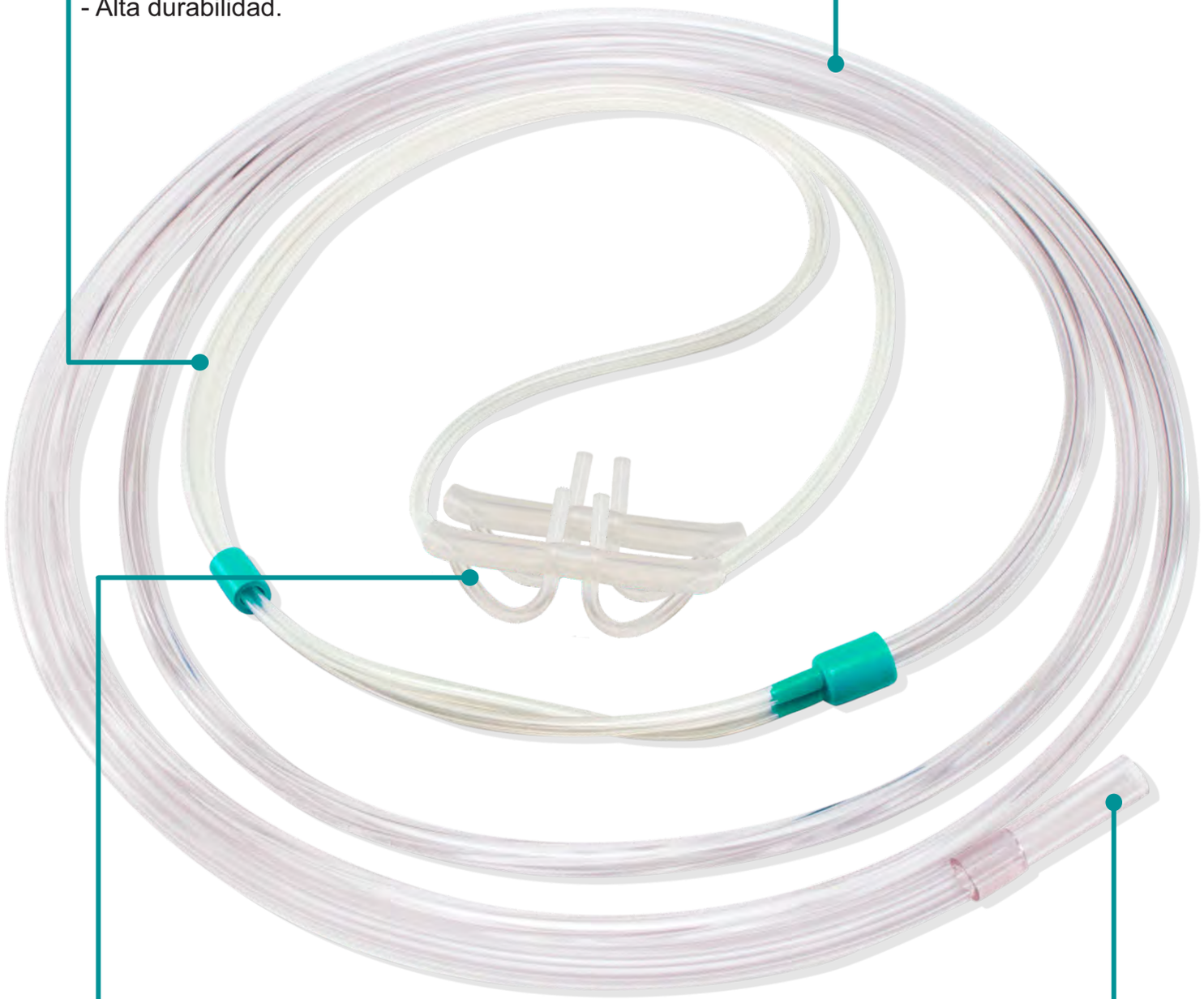


BIOCOMPATIBLE

- 100% silicona de grado médico.
- Alta durabilidad.

MOVILIDAD

- Opción de extensión 2,10m e 7,50m.



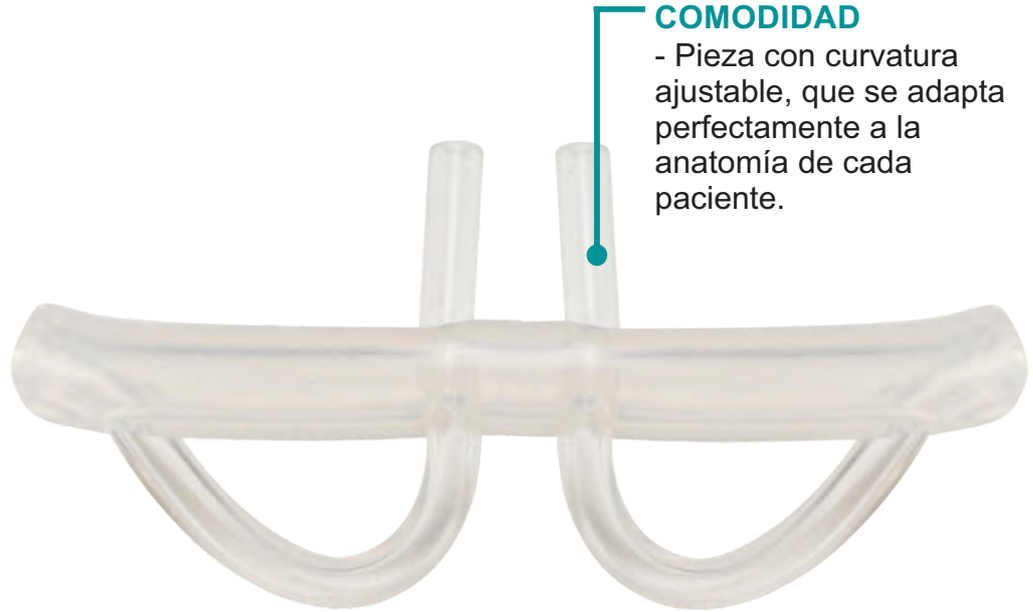
ESTABILIDAD

- El catéter "tipo gafas" permite que la cánula permanezca estable y cómoda en el paciente.

VERSATILIDAD

- Permite la conexión a una variedad de líneas de oxígeno.

LA CÁNULA
 NASAL PARA
 OXIGENOTERAPIA
 GMI, GARANTIZA
 UN EXCELENTE
 AJUSTE
 ANATÓMICO
 Y SUAVIDAD.
 EN CONTACTO,
 INCLUSO PARA
 LA PIEL MÁS
 DELICADA.



COMODIDAD

- Pieza con curvatura ajustable, que se adapta perfectamente a la anatomía de cada paciente.

INDICACIÓN

La cánula nasal para oxigenoterapia, se utiliza para la administración de oxígeno desde las vías respiratorias superiores, de pacientes con dificultad respiratoria leve. Proporciona el apoyo necesario a los pacientes con dificultad para mantener la respiración espontánea. Proporciona eficacia y delicadeza en el contacto con la piel.

CARACTERÍSTICAS

- Pronga 100% silicona de grado médico.
- Pronga ajustable, que se adapta mejor a la fosa nasal del paciente.
- Disponible en tallas: neonatal, pediátrica y adulta.
- Extensión en PVC de 2,10m ou 7,50m.
- Fácil conexión a la red de oxígeno.
- Estéril.

230 CÁNULA NASAL PARA OXIGENOTERAPIA GMI				
Registro ANVISA N° 80423540008				
Código	TAMAÑO	DIÁMETRO EXTERNO (mm)	DIÁMETRO INTERNO (mm)	Longitud de la extensión (m)
230-06	Neonatal	2,30	1,40	2,10
230-09	Pediátrico	3,30	2,00	2,10
230-12	Adulto	4,00	2,50	2,10
230-12-2	Adulto	4,00	2,50	7,50