

# CÂNULA NASAL DE OXIGENOTERAPIA

230 - LINHA RESPIRATÓRIA



## BIOCOMPATÍVEL

Silicone 100% grau médico.  
Alta durabilidade.

## MOBILIDADE

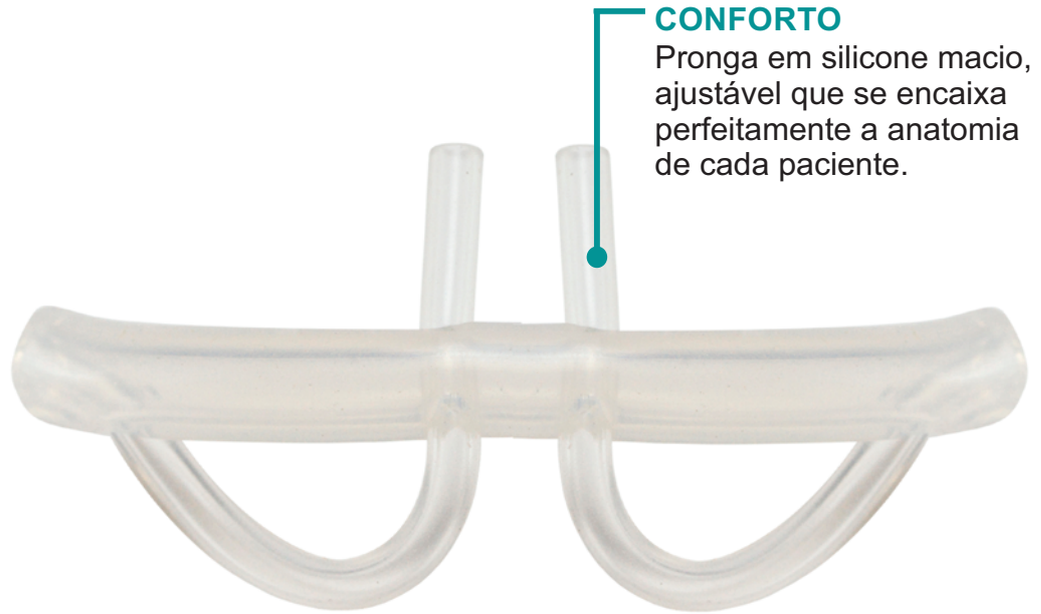
Opção de extensão 2,10m  
e 7,50m.



## VERSATILIDADE

Permite conexão a linhas  
de oxigênio variadas.

A CÂNULA  
NASAL PARA  
OXIGENOTERAPIA  
GMI, GARANTE  
ADAPTAÇÃO  
ANATÔMICA  
EXCELENTE E  
SUAVIDADE  
NO CONTATO,  
MESMO PARA  
AS PELES MAIS  
DELICADAS.



#### CONFORTO

Pronga em silicone macio, ajustável que se encaixa perfeitamente a anatomia de cada paciente.

#### INDICAÇÃO

A cânula nasal para oxigenoterapia, é utilizada para a administração de oxigênio das vias respiratórias superiores, de pacientes com dificuldade respiratória leve. Oferece aporte necessário a pacientes com dificuldade em manter respiração espontânea. Proporciona eficácia e delicadeza no contato com a pele.

#### CARACTERÍSTICAS

- Pronga 100% silicone grau médico.
- Pronga ajustável, que se adapta melhor a narina do paciente.
- Disponível nos tamanhos: neonatal, pediátrico e adulto.
- Extensão em PVC de 2,10m ou 7,50m.
- Conexão facilitada a rede de oxigênio.
- Estéril.

	230   CÂNULA NASAL PARA OXIGENOTERAPIA GMI Registro ANVISA N° 80423540008			
Código	TAMANHO	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	DIÂMETRO INTERNO (MM)	Comprimento da Extensão (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