

**Instrução de USO RDC185/01****Identificação do produto e Apresentação**

Nome Técnico: Cânula Nasal

Nome Comercial: Cânula nasal ajustável sobre orelhas – Hudson RCI

Modelos: 1100; 1101; 1102; 1103; 1104; 1108; 1109; 1110; 1111; 1810; 1812; 1814; 1816; 1817; 1818; 1819; 1820; 1821; 1822; 1823; 1824; 1825; 1826; 1827; 1828; 1830; 1831; 1837; 1838; 1839; 1843; 1844; 1845; 1920; 1921.

Nº do Cadastro na ANVISA: 10342600031

Proibido Reprocessar

Prazo de Validade: 05 anos.

Embalagem: Unitária.

Pronto uso

Não estéril

Fotos**Tabela Comparativa**

Código	Tamanho	Tamanho do tubo (m)	Tubo Star Lúmen	Tubo padrão	Ponta nasal padrão	Ponta nasal alargada	Ponta nasal Softech	Conector padrão	Conector Universal
1100	Adulto	2,1		X	X			X	
1101	Pediátrico	2,1		X	X			X	
1102	Adulto - vinil colorido	2,1		X	X			X	
1103	Adulto	2,1		X	X			X	
1104	Adulto	2,1		X		X		X	



Instrução de USO RDC185/01

Código	Tamanho	Tamanho do tubo (m)	Tubo Star Lúmen	Tubo padrão	Ponta nasal padrão	Ponta nasal alargada	Ponta nasal Softech	Conector padrão	Conector Universal
1108	Adulto					X			
1109	Adulto				X				
1111	Adulto	2,1		X					
1810	Adulto	4,2	X		X			X	
1812	Adulto	7,5	X		X			X	
1814	Adulto	15	X		X			X	
1816	Adulto	3	X				X	X	
1817	Adulto	4,2	X				X	X	
1818	Adulto	4,2	X				X		X
1819	Adulto	2,1		X			X	X	
1820	Adulto	2,1	X	X			X	X	
1821	Adulto						X		
1827	Adulto	1,2	X				X	X	
1822	Adulto	2,1	X				X		X
1823	Adulto	7,5	X				X	X	
1824	Adulto	7,5	X				X		X
1825	Adulto	15	X				X		X
1826	Pediátrico	2,1	X				X		X
1828	Infantil	2,1	X				X	X	
1830	Adulto	10,5	X				X	X	
1831	Adulto	15	X				X	X	
1837	Pediátrico						X		
1838	Pediátrico	2,1	X				X	X	
1839	Pediátrico	4,2	X				X	X	
1843	Adulto	2,1		X	X				
1844	Adulto	2,1		X	X				
1845	Adulto	2,1		X					
1920	Adulto	2,1		X	X			X	X

Indicação de Uso/Finalidade

O oxigênio é administrado para tratar a hipoxemia e diminuir os sintomas associados. Ele pode ser entregue através de diversos dispositivos incluindo as cânulas nasais.

A cânula nasal é usada quando o paciente requer uma concentração média ou baixa de O₂ para a qual uma precisão acurada não é essencial. Este



Instrução de USO RDC185/01

método é relativamente simples de usar e permite que o paciente se mova em torno do leito, fale, tussa e coma sem interrupção do fluxo de O₂.

Possui dois pequenos tubos de aproximadamente 1 cm de comprimento que se encaixam no vestíbulo de cada narina. É confeccionado em material macio e flexível, com alça de contorno arredondado de lábios, estilo sobre-a-orelha, proporcionando conforto e segurança ao paciente

Modo de Uso

- Conecte o tubo na fonte de oxigênio e ajuste o fluxo conforme prescrição clínica. Verifique a permeabilidade do fluxo de gás através do tubo.
- Insira as ponteiros nasais nas narinas com os dois tubos sobre as orelhas e abaixo do queixo. Caso necessário, as ponteiros nasais podem ser cortadas com uma tesoura para atender as características individuais de cada paciente, facilitando o ajuste.
- Cuidadosamente ajuste o anel de plástico dos tubos para fixar a cânula de maneira segura à face do paciente.
- Descarte após o uso

Componentes e Composição

Cânula: PVC

Tubo de suprimento: PVC

Produto sem látex.

Condições de Armazenamento

Armazenar a temperatura ambiente, em local seco, arejado e ao abrigo da luz natural.

Condições para o Transporte

Transportar à temperatura ambiente, em local seco, arejado e ao abrigo da luz natural.

Condições de Manipulação

Não há condições especiais para o uso do produto.



COMERCIAL NACIONAL DE PRODUTOS HOSPITALARES

IUCNH-T
rev.03

Instrução de USO RDC185/01

Advertências

- Taxas de fluxo além de 6 litros por minuto podem levar à deglutição do ar e causar irritação da mucosa nasal e faríngea.

Precauções

- Utilizar sempre técnicas assépticas no manuseio.
- Certifique que a embalagem esteja íntegra, sem danos ou rasgos. Caso apresente violação da embalagem, não utilizar o material.

Importador/Distribuidor: *CNPH – Comercial Nacional de Produtos Hospitalares*

Rua Gama Cerqueira, 331 - CEP: 01539-010 - Cambuci - São Paulo – SP

Tel: 011-3385-9339 – sac@cnph.com.br

Responsável Técnico: Débora Podmowski Adjamian – CRF-SP: 84.729

Fabricante Responsável: Teleflex Medical; 2917 Week Drive, Research Triangle Park, NC 27709 – EUA.