



Instrução de USO RDC185/01

Identificação do produto e Apresentação

Nome Técnico: Máscara de não reinalação

Nome Comercial: Máscara de Não Reinalação Descartável Hudson RCI

Modelos: 1058 (Pediátrico – com duas válvulas de segurança)

1059 (Adulto - com duas válvulas de segurança);

1060 (Adulto - com três válvulas de segurança).

Nº do Cadastro na ANVISA: 10342600058

Proibido Reprocessar.

Prazo de Validade: 05 Anos

Embalagem: Unitária.

Não estéril.

Pronto Uso

Fotos



(Modelo com 3 válvulas)



(Modelo com 2 válvulas)



Instrução de USO RDC185/01

Indicação de Uso/Finalidade

O objetivo das máscaras para administrar oxigênio é aumentar a quantidade de oxigênio disponível no ar a ser inspirado pelo paciente. Este fato permite que mais oxigênio chegue ao sangue e tecidos do paciente, o que é de fundamental importância para a manutenção da vida.

É particularmente útil no tratamento e prevenção de estados hipoxêmicos que resultam de transporte inadequado de oxigênio pelo sangue.

Possui presilha ajustável de nariz para fixação confortável e faixa elástica ajustável a face do paciente.

Utilizadas em situações clínicas com hipóxia (falta de oxigênio) de grau moderado a intenso onde concentrações de oxigênio maiores que 90% sejam necessárias.

Modo de Uso

- Retire o produto da embalagem.
- Conecte a fonte de oxigênio ao tubo de suprimento de O₂;
- Ajuste o fluxo de oxigênio desejado;
- Verifique a permeabilidade do sistema.
- Sempre verifique o adequado funcionamento das válvulas (membranas): A válvulas (membrana) entre a máscara e a bolsa reservatória deve abrir durante a inspiração e fechar durante a expiração. A válvula (membrana) localizada na parte externa da máscara deve abrir durante a expiração.
- Cuidado: Sempre verifique o fluxo de O₂ antes de colocar a máscara no paciente. Checar se todas as válvulas (membranas) estão funcionando e se a válvula de entrada de O₂ se move livremente.
- Coloque a máscara na face do paciente com a tira elástica abaixo das orelhas e ao redor do pescoço. Ajuste cuidadosamente as tiras até a máscara ficar segura na face do paciente.
- Molde a tira, ajustando-a à face do paciente.
- Descarte após o uso seguindo o protocolo da instituição



Instrução de USO RDC185/01

Componentes e Composição

Corpo da máscara: PVC e vinil.

Presilha metálica: Alumínio.

Tira elástica: vinil.

Válvula (pequena membrana que cobre os orifícios da máscara): vinil.

Tubo de suprimento de O₂ (2,10m): PVC.

Bolsa Reservatória: vinil.

Produto sem látex.

Condições de Armazenamento

Armazenar à 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

N/A

Advertências

- Siga corretamente as Instruções de Uso e técnicas seguras de procedimentos médicos.
- A bolsa reservatória da máscara de não reinalação deve ser posicionada de modo que não sofra dobras, evitando a sua perfeita insuflação, ou evitando que o fluxo saia da bolsa.
- Não utilize essa máscara com umidificador. A pressão dentro do tubo poderá causar aumento da pressão no umidificador.
- Proibido Reprocessar

Precauções

- Sempre verifique o adequado funcionamento das válvulas (membranas): A válvula entre a máscara e a bolsa reservatória abre durante a inspiração e fecha durante a expiração. A válvula que recobre o orifício lateral da máscara abre durante a expiração.



COMERCIAL NACIONAL DE PRODUTOS HOSPITALARES

IUMNRH-T
rev.02

Instrução de USO RDC185/01

- Dispositivo de baixo fluxo - se o fluxo fornecido não for adequado, o sistema poderá não suprir as necessidades inspiratórias do paciente.
- As válvulas (membranas) são necessárias nesse sistema para controlar o fluxo de oxigênio e o curso da inspiração e expiração.
- Fluxos recomendados: entre 10-12 litros por minuto (observar as condições respiratórias do paciente, analisando o fluxo adequado para o fornecimento de concentração de O₂ necessário).
- Utilize o fluxo necessário para manter a bolsa reservatória cheia, mesmo durante a inspiração.
- Sempre verifique o fluxo de oxigênio antes de colocar a máscara na face do paciente.

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.