

Identificação do produto e Apresentação

Nome Técnico: Máscaras

Nome Comercial: Máscara facial almofadada descartável Hospitak

Modelos:

Código	Descrição	Tamanho da Máscara
CM-65404	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Infantil (0)	#0
CM-65414	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Infantil Grande (1)	#1
CM-65424	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Pediátrica (2)	#2
CM-65434	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Pequena (3)	#3
CM-65444	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Média (4)	#4
CM-65454	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Grande (5)	#5
CM-65464	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Extra Grande (6)	#6
CM-65204	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Infantil azul (0)	#0
CM-65214	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Infantil Grande azul (1)	#1
CM-65224	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Pediátrica azul (2)	#2
CM-65234	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Pequena azul (3)	#3
CM-65244	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Média azul (4)	#4
CM-65254	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Grande azul (5)	#5



CM-65264	Máscara facial almofadada descartável Hospitak Adulto Extra Grande azul (6)	#6

Registro Anvisa: 80504540009

Reprocessamento Proibido.

Prazo de Validade: 5 anos.

Embalagem unitária.

Produto Clinicamente Limpo – Pronto para Uso.

Fotos:



Descrição e Indicação

A Máscara facial almofadada descartável Hospitak permite a administração de gases provenientes do circuito respiratório, de um ventilador mecânico (aparelho de anestesia), de um balão de ressuscitação (tipo AMBU) ou de um artefato de ventilação boca/nariz e boca do paciente. O paciente pode ser ventilado desta forma durante um limitado período de tempo, em geral enquanto a anestesia está sendo induzida ou durante ventilação de emergência no pronto-socorro, UTI ou enfermaria. Geralmente, caso o paciente necessite de uma operação de longa duração e requeira uma ventilação de longo termo ou se os esforços de ressuscitação devam ser mantidos por mais longo período, um tubo endotraqueal é inserido no paciente e a máscara facial é colocada em segundo plano.

Na sala de operações, a máscara conecta o circuito respiratório do aparelho de anestesia ao paciente. Quando a anestesia é induzida, a máscara é posicionada sobre a face do paciente e o gás anestésico é administrado. Assim que o paciente entra em sono profundo, a máscara é removida e o paciente é entubado. Ocasionalmente, um procedimento operatório completo pode ser feito utilizando-



INSTRUÇÃO DE USO - RDC 185/01

rev. 00

se a máscara para administração de gases anestésicos. Para estes tipos de procedimentos, a máscara facial pode ser fixada à face do paciente utilizando-se o fixador cefálico (não objeto desse cadastro) e o anel ("aranha") de plástico colorido.

Quando utilizada com um ressuscitador manual, a máscara permite que o clínico providencie suporte ventilatório durante as manobras de ressuscitação cardiopulmonar até que um tubo endotraqueal seja posicionado nas vias aéreas do paciente.

Conteúdo

A Máscara facial almofadada descartável Hospitak é acondicionada individualmente em embalagem primária de polietileno e, então em embalagem secundária de papelão contendo 50 unidades (fibras de celulose + papel reciclado).

Instruções de Uso

- 1. Verifique a passagem do fluxo de ar limpo antes de usar.
- 2. Conecte ao circuito respiratório ou ressuscitação com o encaixe apropriado.
- 3. Verifique se todas as conexões são compatíveis e se encaixam firmemente.
- 4. Segure na mão com alça.
- 5. Descarte após o uso

Composição:

Corpo da máscara (concha): PVC (polivinicloride)

Coxim da máscara (almofada): PVC (polivinicloride)

Anel: Polipropileno

Válvula de insuflação: POM (Polioximetileno)

Conector: PVC

Livre de Látex.



rev. 00

IUMFA-H

Condições de Armazenamento

Armazenar em um local fresco, seco e protegido da luz solar direta.

Condições para o Transporte

Transportar em um local fresco, seco e protegido da luz solar direta.

Advertências

- O paciente deve ser monitorado constantemente sempre que o dispositivo estiver em uso.
- Apenas para uso em um único paciente.
- O operador deve ser treinado e conhecer as habilidades em ressuscitação de RCP.
- -Proibido Reprocessar.

Registrado por: BRC Logística e Serviços Ltda. Rua José Martins Fernandes (Pq. Imigrantes) Nº 601, Galpão 04, 05 E 06 CEP: 09843-400 – São Bernardo do Campo – SP. CNPJ: 04.986.398/0001-38. Tel: 4858-0252. Responsável Técnica: Fabiana Veiga Morales CRF-SP: 68.907.

Fabricante Responsável: Besmed Health Business Corp. No. 5, Lane 116, Wu-Kong 2nd Rd, Wu-Ku District, New Taipei City.