



PORTUGUESE

ACESSÓRIOS PARA OXIGENOTERAPIA: INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

INDICAÇÕES:

Terapia de administração de oxigénio através do nariz.

NB: Todos os modelos descritos são de uso único e não devem ser utilizados por um período de tempo superior a 30 dias. A fonte de oxigénio deverá estar em conformidade com as regulamentações vigentes.

Os dispositivos devem ser instalados e activados por pessoal qualificado.

ÓCULOS NASAIS PARA OXIGENOTERAPIA

Conectar o tubo conector à fonte de oxigénio do humidificador. De seguida, regule o fluxo de oxigénio de acordo com a prescrição do seu médico. Introduzir o distribuidor nasal em cada uma das narinas e proceder conforme descrito abaixo para cada modelo de óculo nasal.

MODELO GRAVATA "TIE":

Mantenha as extremidades dos óculos nasais no respectivo local e passe os tubos em volta de cada uma das orelhas, descendo em direcção ao maxilar inferior, colocando-os por baixo do queixo. Utilize o anel plástico para ajustar o tubo. Estão também disponíveis modelos neonatal e pediátrico, equipados com óculos nasais de dimensões reduzidas.

MODELO COM SUPORTE PARA ORELHAS

Para manter os óculos nasais na posição, coloque as extremidades nas narinas e aplique o suporte nas orelhas, como se de uns óculos normais se tratasse.

HUMIDIFICADORES E KITS PARA OXIGENOTERAPIA

Séries OS/3, OS/4 e OS/16

Humidificador inclui frasco, tampa equipada com tubo, filtro sonoro, tubo extensor e mola.

Kit humidificador e óculos nasais.

Inserir o filtro sonoro de modo a cobrir a extremidade do tubo que se encontra no interior do frasco. Encher o frasco com água ou solução salina até ao nível indicado por "LIVELLO ACQUA" (ou nível de água). Enroscar a tampa até ficar bem fechada. O humidificador deve ser utilizado na posição vertical. Caso não seja possível colocar o humidificador numa superfície plana, poderá pendurá-lo através do encaixe localizado no topo do frasco. Não abanar nem virar.

Conectar a extremidade verde do tubo extensor ao encaixe "IN" (encaixe pequeno, correspondente ao tubo com o filtro sonoro). Ligar a outra extremidade à fonte de oxigénio. Conectar os óculos nasais (incluídos no kit) ou a máscara ao encaixe "OUT" localizado no topo do frasco (siga o esquema indicado na embalagem de cartão).

Experimente a administração de oxigénio, verificando se as conexões estão correctas e se não existe entrada de líquido no tubo dos óculos nasais ou da máscara. Coloque os óculos nasais (siga as instruções indicadas acima) ou a máscara (siga as instruções do fabricante) no paciente e administre o oxigénio, regulando o fluxo conforme a prescrição do médico.

Para assegurar a administração de oxigénio humidificado, deverá certificar que o pequeno tubo no interior do frasco está mergulhado no líquido. Um fluxo de oxigénio superior a 10 litros por minuto poderá fazer com que o líquido proveniente do humidificador passe para a mistura que é administrada ao paciente.

TUBOS EXTENSORES PARA OXIGENOTERAPIA

Comprimento de 2m e 5m com conectores macho/fêmea ou fêmea/fêmea.

Caso seja necessário aplicar um tubo extensor entre o paciente e a fonte de oxigénio, ligue uma extremidade do tubo aos óculos nasais ou máscara e a outra à fonte de oxigénio. Também poderá utilizá-los para estabelecer ligação entre o paciente e o humidificador ou entre este e a fonte de oxigénio. Neste caso, não deverá ligar directamente o paciente à fonte de oxigénio, pois tal irá originar uma administração de oxigénio não humidificado.

CONTRA-INDICAÇÕES:

Não são descritas contra-indicações.

AVISOS:

Caso o dispositivo seja reutilizado, desrespeitando estas instruções, estará a comprometer/causar o seguinte:

Alteração dos materiais.

A limpeza do dispositivo e a possível presença de resíduos biológicos que poderão causar contaminações cruzadas.

Perda das funcionalidades iniciais do produto. Verifique as conexões de modo a evitar fugas de oxigénio. O esmagamento ou a dobragem accidental do tubo impedirá a normal passagem do fluxo de oxigénio e poderá fazer com que se solte da fonte de oxigénio. Por conseguinte, recomenda-se a máxima atenção por parte dos utilizadores. Deverá ser dada a mesma atenção aos modelos de segurança, nos quais também existe risco de se soltarem, embora com menor probabilidade. Antes de efectuar a ligação à fonte de oxigénio, verifique o seu correcto funcionamento. Em caso de funcionamento incorrecto, substitua o kit.

ARMAZENAMENTO

A embalagem deverá ser armazenada a uma temperatura entre 0°C e 50°C e a uma humidade relativa entre 20% e 80%.

GARANTIA E LIMITAÇÕES

A Fiab SpA garante que os produtos cumprem com os requisitos da Directiva 93/42/CE e que foram produzidos de acordo os procedimentos do Sistema de Qualidade Fiab, com certificação ISO 13485. Não poderão ser imputadas responsabilidades ao fabricante por gastos, danos directos ou indirectos originados por utilização imprópria ou negligente ou quando os produtos forem usados de modo contrário às suas instruções de utilização. Recomendamos que comunique oportunamente qualquer defeito ou mau funcionamento ao Serviço de Garantia de Qualidade da Fiab ou ao seu distribuidor local.

ELIMINAÇÃO

Os resíduos provenientes de organizações de saúde (por exemplo, hospitais) devem ser destruídos de acordo com as regulamentações vigentes.