

Hライン 酸素カニューラ

再使用禁止

HSF0012

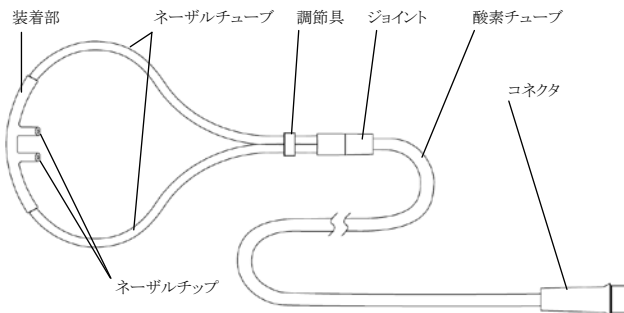
【禁忌・禁止】

使用方法

- ・再使用禁止
- ・本品は火気のある場所や発火のおそれのある物の近くで使用しないこと。[火災、爆発による火傷のおそれがある。]

【形状・構造及び原理等】

1. 形状



2. 材料

本品の装着部は軟質ポリ塩化ビニル製である。

3. 種類

サイズ
大人用
小児用
乳児用

4. 原理

コネクタは酸素供給ラインに接続され、1対のネーザルチップが鼻孔に挿入されることにより、機器から供給された酸素を患者の鼻腔へ送気するための通路として機能する。

【使用目的又は効果】

本品は酸素供給ラインに接続し、患者の鼻孔より酸素を供給するためのプロング付きのチューブである。

【使用方法等】

1. 酸素供給ラインに本品のコネクタを接続する。
2. ネーザルチップを通してガスが流れていることを確認する。
3. ネーザルチップを鼻孔に挿入し、2本のネーザルチューブを耳にかけて、顎下に通す。
4. カニューレが動かないようになるまで、顎下に調節具をゆっくりとスライドさせる。

<使用方法に関連する使用上の注意>

- ・酸素が流れていることを確認すること。
 - ・カニューレがしっかり固定されていることを確認すること。
 - ・ネーザルチップの周りからガスが漏れるような適度な隙間が空いていることを確認すること。
 - ・カニューレ内および鼻の周りのある程度の結露は正常である。鼻腔の水分補給は結露や鼻漏を引き起こすことがある。
 - ・高流量で流すと鼻粘膜を損傷する恐れがある。その場合は、酸素マスクによる酸素投与に変更すること。
- 一般的に推奨する流量は5L/分以下である。

【保管方法及び有効期間等】

<保管方法>

- ・水濡れに注意し、直射日光及び高温多湿を避けて室温で保存すること。

<有効期間>

包装の使用期限欄を参照[自己認証による]

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

■製造販売業者

株式会社インターメドジャパン

*大阪市中央区道修町1-6-7 TEL:06-6222-1951

■外国製造所

シーナ社 (Hsiner Co., Ltd.) 台湾

—製造販売元—

 株式会社 インターメド ジャパン