

機械器具 06 呼吸補助器
管理医療機器 酸素投与キット(12855000)

* KM 酸素療法キット (酸素カニューラ)

再使用禁止

【警告】

1. 医師もしくは医師の指示を受けた専門の医療従事者のみが本品を使用すること。
2. 本品を使用する前に、酸素供給回路に閉塞がないか、確認すること。
3. 使用中は患者の状態を監視し、患者の体動や固定状態などに注意すること。
4. 本品を使用する時は患者の状態に応じて生体情報モニタを併用すること。

* 【禁忌・禁止】

1. 酸素供給以外の目的で使用しないこと。
2. 鼻閉(鼻ポリープ、鼻粘膜浮腫等)の場合は本品を使用しないこと[口呼吸になると酸素吸入効果が無くなるため]。
3. 本品を高温、裸火、又は発火源の近くで使用しないこと。

* 【形状・構造及び原理等】

<外観>



<動作原理>

突起部分を患者の両鼻孔に入れて酸素を供給する。

酸素流量と吸入酸素濃度の早見表

酸素流量	1L/分	2L/分	3L/分	4L/分	5L/分	6L/分
吸入酸素濃度	24%	28%	32%	36%	40%	44%

注1) 上表は通常呼吸時の値で、あくまで目安です。

吸入するガスにはチューブから流れる酸素と周囲の空気が含まれます。また、吸入酸素濃度は患者の呼吸状態に依存して著しく変化し、安定しません。

【原材料】

ポリ塩化ビニル(可塑剤:フタル酸ジイソノニル)
・未滅菌

【使用目的、効能又は効果】

酸素ガスの投与に用いること。

【操作方法又は使用方法等】

<使用方法>

- ・使用前に亀裂や破れのないことを確認してください。
- ・チューブを酸素供給源に接続してください。
- ・酸素カニューラを患者の顔に付け、突起部を患者の両鼻孔に入れてください。
- ・チューブを両耳にまわして引っ掛け、ストッパーリングを徐々に締め、あごの下に固定してください。
- ・医師の指示、処方に従い流量を調節してください。

* 【使用上の注意】

<重要な基本的注意>

- ①使用前に各部を点検し、障害物や異物がないか、亀裂や破れ等がないことを確認すること。
- ②使用前及び使用中は、どの部分にもリークや閉塞、よじれ及びキंकがないこと、異物が付着していないこと、適切な酸素流量が投与されていること、本品と酸素供給源との接続が確実であることを絶えず確認すること。
- ③使用中は患者の状態を監視すること。
- ④必要に応じて、カニューラが鼻孔から外れないようにチューブを患者の頬にテープで固定すること。また、鼻下部、耳上部の圧が加わる部分をチェックし、ガーゼをあてる等すること。

<その他の注意>

- ①院内感染防止の指針に従うこと。
- ②使用後は関連法令を順守し廃棄すること。

* 【貯蔵・保管方法および使用期間等】

<貯蔵・保管方法>

- ・高温多湿、直射日光を避け、できるだけ清潔な環境で室温保存してください。
- ・気圧、通気性、ほこり、塩分、イオウ分含んだ空気など、悪影響を及ぼす影響のない場所に保管してください。
- ・化学薬品の保管場所やガスの発生する場所に保管しないでください。

<有効期限・使用期限>

- ・本品の包装に記載されている「有効期限」までに使用してください。

* 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者: クー・メディカル・ジャパン株式会社
TEL03-5577-5901 FAX03-5577-5904

製造業者: Koo Medical Equipment (Shanghai)Co., Ltd.
中国上海