

(新製品のお知らせ)

～ 国内唯一のダブルルーメンタイプ ～ 72 時間使用の閉鎖式吸引カテーテル「サクシヨンプロ・ダブルルーメン」

スミスメディカル・ジャパン株式会社

気道管理・救急関連の医療機器のリーディングカンパニー、スミスメディカル・ジャパン株式会社(本社:東京都文京区 代表取締役社長:折原祐治)は、2010年3月1日より、**72 時間継続使用可能**な閉鎖式吸引カテーテル(*裏面参照)としては**国内唯一のダブルルーメンタイプ**となる「**サクシヨンプロ・ダブルルーメン**」の発売を開始することとなりましたのでお知らせいたします。



ダブルルーメンとは、吸引カテーテル部に細径のルーメン(内腔)を通した形状を採用したデザインであり、その細径のルーメンを通して、**吸引カテーテル内部の洗浄を確実に行う**ことが可能となります。また、**気管洗浄**(※生理食塩液を注入することにより、粘調性の高い分泌物の粘性を緩め、吸引を行いやすくする処置)**が重要な症例において、確実にかつピンポイントで生理食塩液を注入**することが可能となります。

また、従来の24時間使用可能なタイプの閉鎖式吸引カテーテルと比較し、今回発売する「サクシヨンプロ・ダブルルーメン」は、最長72時間まで使用可能となるため、カテーテルを交換する頻度が1/3となり、**コスト削減、医療廃棄物の削減および医療現場の効率化に寄与**することができます。希望小売価格は、**72 時間使用タイプとしては国内最低値**の80,000円/箱(20本入り)。

従来、コスト増加がネックとなり閉鎖式吸引カテーテルの導入を見送っていた開放式吸引カテーテルのユーザに対し、「サクシヨンプロ・ダブルルーメン」の低価格でのご提供により、閉鎖式吸引カテーテルのさらなる普及拡大を目指します。

「サクシオンプロ・ダブルルーメン」の特長

① 72 時間まで使用可能

カテーテル交換頻度の低減、コスト・医療廃棄物の削減、医療現場の効率化、接続不良による回路外れのリスクを軽減



② ダブルルーメン式の採用

操作の容易さおよび気管洗浄を行う場合の确实さを向上



③ スライド式の吸引コントロールバルブ

人間工学に基づいた握りやすい形状。吸引コントロールバルブがスライド式になっているので、吸引力の調整・安全性を向上



■ 製品情報 ■

承認番号 : 22100BZX01007000

販売単位 : 20 本/箱

希望小売価格 : 80,000 円/箱

■ お問い合わせ先 ■

スミスメディカル・ジャパン株式会社 担当: マーケティング 小原

〒113-0033 東京都文京区本郷 2-38-3

TEL: 03-5684-0612 URL: www.smiths-medical.jp

閉鎖式吸引カテーテルとは

気管内チューブや気管切開チューブなどの人工気道を挿管した患者様において、気管内の分泌物の除去に使用されるカテーテルであり、従来の開放式吸引カテーテルと異なり、人工呼吸器を外すことなく気管吸引を行うことが可能となります。そのため:

- ① 吸引中も人工呼吸を継続できるため、低酸素血症をはじめとする**吸引時の合併症を防止**
- ② 吸引操作時に、環境感染・微生物の飛散を防止できるため、**院内での水平感染のリスクを低減**
- ③ 患者様にとって苦痛な処置である**吸引操作の時間を短縮**

といった効果がはかれます。