

お得意先各位

2019年3月吉日
株式会社瑞光メディカル

「プラスモイストSA-K」を3月20日より新発売
～帝王切開術後の患部をやさしく保護する絆創膏タイプの被覆材～

株式会社瑞光の100%子会社である株式会社瑞光メディカル(本社:大阪府摂津市鳥飼上 4-3-50、代表取締役社長:和田 昇)は、新鮮外傷や熱傷、また、褥瘡や皮膚潰瘍などの被覆・保護材としてご好評いただいておりますプラスモイスト®シリーズの商品ラインナップに、新たに帝王切開術後創に用いる絆創膏タイプの被覆材「プラスモイストSA-K」を加え、2019年3月20日より販売を開始いたします。

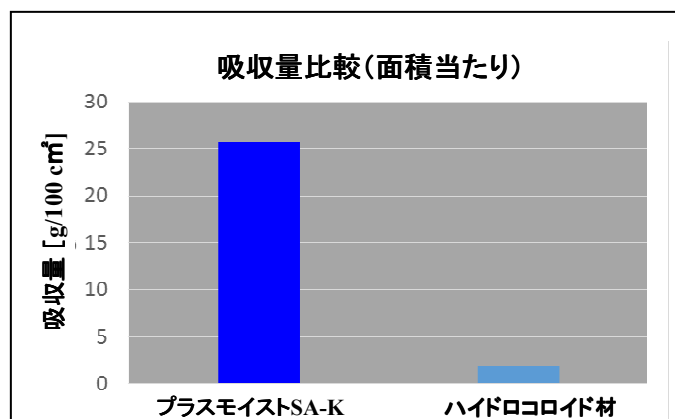
◆「プラスモイストSA-K」の開発背景と商品概要

予てより帝王切開術後創に用いられている絆創膏タイプの被覆材には、数日間連続使用したいという要望がありましたが、患部から出る浸出液を十分に吸収することが難しい上、患部や周囲の健常皮膚がカブレやすいといった問題があり、これら連続使用のニーズを満実に満たす商品はありませんでした。

そこで、こういった問題を克服すべく、パッド部に、湿潤状態に整えながら優れた非固着性を実現する特殊表面構造を有したプラスモイスト®の高吸収タイプを採用することで、吸収力をハイドロコロイド材の約13倍((当社比)※1)に高め、更に、テープ部には、通気性と防水性を兼ね備え、かつ、伸縮性に富んだシルキータッチフィルムを新規に採用することで、可及的に健常皮膚への刺激を抑え連続使用のニーズにも十分に耐え得ることができる絆創膏タイプの被覆材『プラスモイストSA-K』の開発に成功致しました。

また『プラスモイストSA-K』では、自身の傷や血液等をあまり見たくないとの使用者の意見を元に、患部が見えないマスキング(※2)仕様としています。

他方、使用面では、貼りやすさを追求し離型紙の配置に検討を重ねたことで、医療従事者や使用者自身でも、簡単に、かつ適切に貼り付け・交換処置が可能な商品に仕上げました。



(※1) プラスモイストSA-Kとハイドロコロイド材の吸収量比較



↓ 患部を被覆



【プラスモイスト SA-K】



【ハイドロコロイド材】

(※2) プラスモイスト SA-K とハイドロコロイド材のマスキング性比較

◆商品明細

【一般医療機器】

商品名(商品コード)	サイズ(mm)	入数(1袋)	仕様	定価[税抜]	JANコード
プラスモイストSA-K (SKAX5)	パッド: 30×170 テープ: 60×210	5枚	EOG滅菌済み ジップ袋入	3,500円	4571256950556

一般的名称: 救急絆創膏(JMDNコード:34864000)、医療機器製造販売届出番号: 27B2X00217PMSK00

◆商品イメージ



商品パッケージ



個包装









本体表面



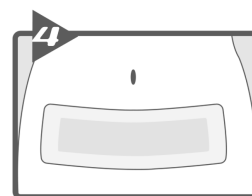
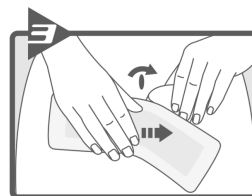
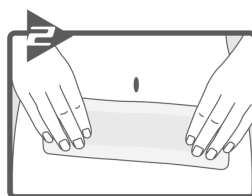
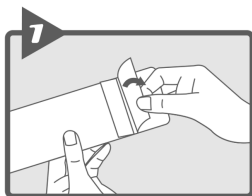
表面拡大

◆「プラスモイストSA-K」の特長

 <p>革新的パッド</p>	<p>特殊表面構造を有した高吸収パッドが、患部を湿潤状態に整え乾燥を防ぎ、優れた非固着性を実現します。また、3日間程度の連続使用に耐える吸収力を有し、使用中に浸出液が漏れ出すことを防ぎます。</p>
 <p>防水性</p>	<p>防水性を有しており、貼ったままでのシャワーや入浴が可能です。</p>
 <p>通気性</p>	<p>通気性※に優れ、患部のムレを防ぎます。また、肌に優しい粘着剤を使用しており、連続使用でもカブレにくくなっています。 ※透湿度:約 500[g/m²・24hrs]</p>
 <p>防菌性</p>	<p>外部からの菌の侵入をブロックします。また商品は滅菌済み**です。 **SAL:10⁻⁶</p>
 <p>伸縮性</p>	<p>優れた伸縮性を有しており、体の動きにも追従します。また表面はシルキータッチで貼付時の違和感が少なく肌に馴染みやすいです。</p>
 <p>マスク性</p>	<p>高いマスク性を有しており、患部や吸収した血液などが透けて見えにくくなっています。</p>

◆使用方法

1. 患部を水道水等で十分洗浄し、患部及びその周囲の水気をふきとります。本品の離型紙のうち、短い方の離型紙をはがします。
2. 残りの長い離型紙をはがさない状態でパッドの位置が患部に当たるように軽く押さえます。固定する位置が決まったら、あらかじめ離型紙をはがしておいた粘着部分をしっかり押さえて貼り付けます。
3. 残りの離型紙をはがした分だけ粘着テープをしっかりと押さえて貼り付けます。徐々に貼り付けることでしわにならないようにします。
4. 最初つきにくく感じるがありますが、すぐに皮膚になじんでフィットします。通常、浸出液がテープ内側に設置されたパッド周囲からもれ出すまで連続でご使用いただけますが、早めの交換をおすすめします。



◆製造販売元 :株式会社瑞光メディカル

【ニュース・リリースに関するお問合せ】

株式会社瑞光メディカル 販売管理部

メールアドレス: plus_moist@zuiko.co.jp

TEL: 072-653-8877 FAX: 072-653-8876