

人工皮膚「テルダーミス」 医科向け国内独占販売権取得のお知らせ

アルケア株式会社(東京都墨田区、代表取締役社長:鈴木輝重、以下アルケア)はこの度、生体材料メーカーのオリンパステルモバイオマテリアル株式会社(東京都新宿区、代表取締役社長:小川哲朗、以下OTB社)より、OTB社が製造販売している人工皮膚「テルダーミス真皮欠損用グラフト」の国内における医科向け※1の独占販売権を取得しました。これにより、2015年3月より、アルケアが「テルダーミス」の販売並びに情報提供活動を行います。

テルダーミスは、人の皮膚や粘膜の修復を助ける生体材料(人工皮膚)です。コラーゲンを原料とし、やけどやけが、手術による傷など、重度に皮膚や粘膜が欠損した場所に貼り付けることで、皮膚の再生をサポートします。2007年よりOTB社がテルダーミスを製造販売しており、形成外科や整形外科などに供給しておりました。

アルケアが国内における医科向け独占販売権を取得することで、全国各地の医療機関へ当社の販売網を生かした幅広い提供が可能となります。

テルダーミスをアルケアの商品ラインアップに加えることで、創傷治療の更なる発展に貢献してまいります。

※1 歯科向けは従来どおり、株式会社モリタより販売

■オリンパステルモバイオマテリアル株式会社の概要

事業開始:2004年9月

代表者:小川哲朗

事業内容:セラミックス人工骨・コラーゲンなどの生体材料および再生医療に関する研究開発、ならびに製造販売

URL:<http://www.biomaterial.co.jp/jp/>

■アルケア株式会社の概要

創業:1955年7月

代表者:鈴木輝重

事業内容:メディカルケア、ホームヘルスケア、スポーツ&セルフケア用品の開発並びに製造・販売、輸出入

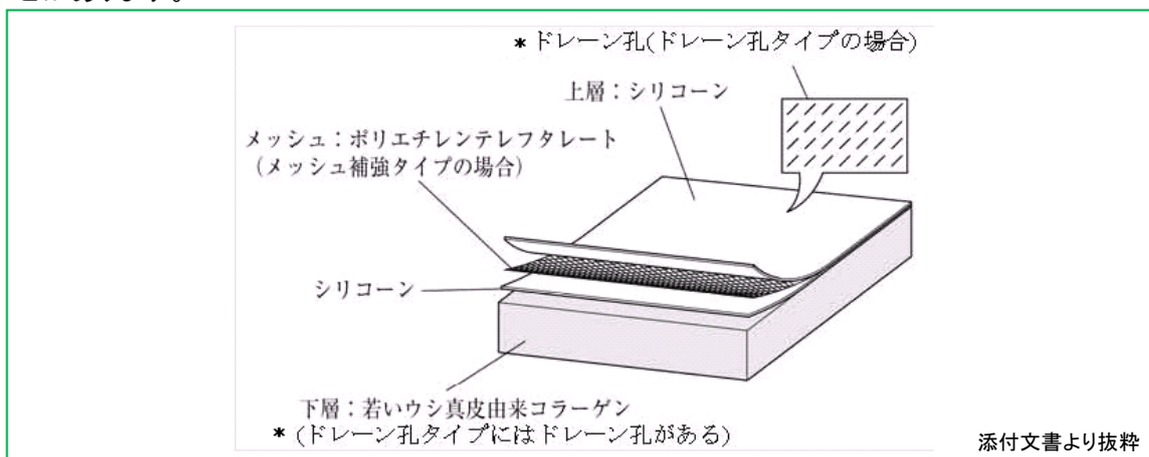
URL:<http://www.alcare.co.jp/>

■テルダーミスについて

「テルダーミス 真皮欠損用グラフト」は、コラーゲンを原料とし、熱傷や外傷、潰瘍、手術による傷など、重度に皮膚や粘膜が欠損した場所に貼り付けることで、皮膚の再生をサポートする人工皮膚です。

治療領域：主に形成外科、整形外科の手術室

構造：若いウシの真皮をプロテアーゼ処理(タンパク質中のペプチド結合を切断する)し、テロペプチド部分(コラーゲン分子の両末端のランダム構造)を消化切断した抗原性の少ないコラーゲンを原材料とした下層と、外部からの感染を防止するとともに滲出液等の水分透過を調節するシリコンの上層からの構造となっております。
なおタイプ別に、下層単体のもの、上層にメッシュを組み込んだもの、ドレーン孔を備えたタイプなどがあります。



承認番号: 20400BZZ00406000

承認年月: 平成4年4月

一般的名称: コラーゲン使用人工皮膚

価格: 1cm² 当たり 452 円

■アルケアの事業概要

アルケアは高齢社会におけるエッセンシャルパートナーとなることを目指し、ウインドケア、オストミー&コンチネンスキケア、ロコモティブケア、ナーシングケアの4つの視点でケア現場に貢献する事業を展開しています。ウインドケア領域においては、外科手術によって形成される術後創傷や外傷を代表とする急性創傷、褥瘡や下腿潰瘍を代表とする慢性創傷など、多種多様な創傷のケアにおける予防・治療・後療法に必要な製品・サービスを提供しております。

国産の開発型メーカーとして独自のハイドロコロイド技術を生かした縫合創を保護する“カラヤヘッソブ”、シリコン粘着技術を生かした“エスアイエイド”など医療ニーズにお応えする様々な創傷被覆材料を開発し、全国各地の医療機関に提供してまいりました。学術集会においては、併設展示や独自テーマのセミナーを開催し、医療従事者の皆様と積極的なコミュニケーション活動を展開しています。

社名: アルケア株式会社

代表者: 代表取締役社長 鈴木輝重

本社所在地: 東京都墨田区錦糸 1-2-1 アルカセントラル 19 階(〒130-0013)

T E L: 03-5611-7800(代表) <http://www.alcare.co.jp>

創業: 1955年7月

設立: 1973年5月

資本金: 9000万円(2014年6月末現在)

売上高: 130億円(2014年6月末現在)

従業員数: 500名(2014年6月末現在)

事業内容: 医療機器・医療用消耗材料の研究開発、製造、販売業

事業所: 本社、医工学研究所(以上、東京都墨田区)

千葉工場(千葉県千葉市)、物流センター(東京都江戸川区)

営業所(札幌市、仙台市、さいたま市、東京都、横浜市、名古屋市、吹田市、広島市、福岡市)

関連会社: 株式会社ザイタック(東京、大阪)