

平成 13 年 6 月 14 日

ユニチカ株式会社

動物用創傷保護材「ベテキチン®」の発売について

当社はこの度、動物用の創傷保護材「ベテキチン®」を開発し、株式会社ミスミを通じて発売することになりました。

「ベテキチン®」は、紅ズワイガニの外骨格などから採取されるアミノ多糖類キチンを当社独自の繊維化技術を応用して微細繊維状とすることで、世界で初めて開発した不織布状のヒト用の医療用創傷保護材「BESCHITIN®」シリーズのノウハウが生かされた動物用創傷保護材です。

原材料のアミノ多糖類キチンは、反応性が低いため、過剰な炎症反応を起こすことなく創に使用できることから、キトサンに対して感受性の高い動物(イヌなど)にも安心して使用することができます。更に、アミノ多糖類キチンは、ヒトでの臨床結果から線維芽細胞の増殖や血管新生を促し、創傷治癒を促進することが確認されています。

記

製品名:「ベテキチン®」

性能、効能又は効果:

咬傷、糸目感染、皮膚欠損創、手術創などに対する被覆材として。
湿潤創、あるいは新鮮創化後の創傷、創腔部等に対する被覆材または充填材として。

臍ヘルニア、乳房腫瘍、精巣腫瘍等を摘出することにより生ずる無菌手術創腔に対する被覆材または充填材として。

腹壁ヘルニア、関節腔、猫会陰尿道瘻設置術等の手術による組織欠損創腔に対する被覆材または充填材として

特 長:

綿フリース状のため取り扱いが容易で滲出液の吸収性が良い。

創面への密着性に優れる。

生体への親和性が高く、正常な肉芽形成、表皮形成を促進する。

抗原性がほとんどなく、副作用がない。

被覆する場合、1回の貼付で良く治癒するまで剥離する必要がない。

サイズ/価格:

ベテキチン®	Sサイズ(5 cm × 6 cm)	950 円
	Mサイズ(10 cm × 10 cm)	3,000 円

発売日: 平成 13 年 6 月 15 日

売上見込み: 初年度	約 7,000 万円
3年後	約 2 億 4,000 万円

以 上