

医療用滅菌潤滑剤 ステリラゼリー

STERILAJELLY

滅菌保証
無菌性保証水準: SAL \leq 10⁻⁶
(JIS T 0806に基づく)



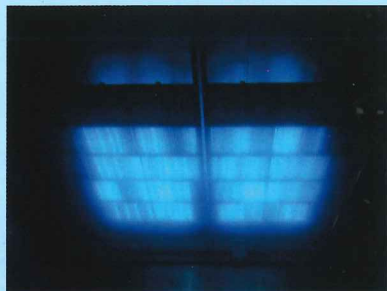
ステリラゼリーは、患者様への安全性と、使いやすさを第一に考えた水溶性潤滑剤です。適度な粘性と接着性で、医療器具になじみのよい塗布ができます。



表示例

γ線滅菌済

滅菌性に優れたγ線を利用して、微生物を死滅させます。γ線は、透過力が強いので、包装されたままの状態でも内部まで滅菌ができます。未開封での処理により、異物の混入などといったトラブルを防ぎます。ステリラゼリーは構成するすべてにトレーサビリティを確立しており、品質面で高い信頼性を構築しております。



専用の照射容器に充填してγ線を照射、滅菌処理を施します。

□ コバルト60(線源)

〈使用期限〉

使用期限の表示は次の通りです。

箱 : 正面シールに西暦4桁・月2桁で記載

個包装 : 表面に西暦4桁・月2桁で刻印

(末尾のアルファベットは製造固有記号です)

上記のように、「20XXYYA」と刻印されて

いる場合、使用期限は20XX年YY月までです。

滅菌保証とは？

- 国際標準化機構(ISO)の規格に準拠した方法を規範として滅菌処理し、JIS T 0806に基づく無菌性保証水準(Sterility Assurance Level)SAL \leq 10⁻⁶を満たしていると保証されたもの。
- γ線照射による物性劣化や変色、発臭等の影響を極力抑えた配合を採用しています。

< 品質 >

パラベンフリー

比較的安全性の高い防腐剤のひとつとされるパラベンは、まれに皮膚に強い刺激やアレルギーなどのトラブルを発生させることがあります。本品は、ノンパラベン処方で、安心して使用することができます。

日本製

患者様と真摯に向き合う多くのドクターの意見をもとに開発されたステリラゼリー。製造工程から滅菌まで品質・衛生管理の行き届いた国内の工場で生産されていますので安心です。

局所麻酔成分不使用

麻酔成分を含んでいませんので、麻酔成分によるショック症状をおこす心配がありません。

※リドカイン塩酸塩など

安全性・使用用途

- ・腔粘膜刺激性試験・皮膚感受性試験・細胞毒性試験
- ・口腔粘膜刺激性試験・急性毒性試験

気管挿管、尿道カテーテルをはじめ各種医療器具への潤滑補助用

< 粘性・接着性 >

ステリラゼリーは、ベタつき感がなく、自然な潤滑効果を発揮します。しかも従来の製品に比べ、各種医療器具になじみやすい適度な粘性で、器具表面にムラなく塗布できます。接着性にも優れているので施術中もゼリーが垂れ落ちにくく、スムーズに作業が行えます。



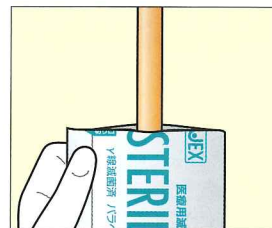
< 使用方法 >

(カテーテルの場合)

カテーテルの先端を直接個包装の切り口に差し込んで使用できるので、手間がかからず清潔にゼリーを塗布できます。



①切り口から開封する



②カテーテルの先端を個包装に直接差し込む



③そのまま適所に使用する

- 検査に合わせてムダなく使用できる5gの個包装です。
- 1回使い切りパッケージで、衛生的です。
- さらっとした水溶性ですから、使用・検査後はタオルやティシュペーパー等で簡単に拭き取れます。
- 水やぬるま湯で簡単に洗い流すことができるので、医療器具の洗浄などもスムーズに行えます。

■ 商品仕様

品名	JANコード	梱単位	成分
ステリラゼリー5g(100包入り)	4973210411606	8箱	水、親水性増粘剤、安定化剤

JEX ジェクス株式会社

【本社】
大阪市中央区谷町2丁目3番12号
TEL.06-6942-0553 FAX.06-6946-7034

【東京】
東京都千代田区神田須田町2-19 ライダースビル3F
TEL.03-3526-5575 FAX.03-3526-5576

●名古屋営業所 ●福岡営業所

●ご注文お問い合わせは下記へどうぞ