

MucoUp®

ムコアップ® 内視鏡用粘膜下注入材

食道・胃・大腸における安全で効率的な
ESD/EMR手技をサポート



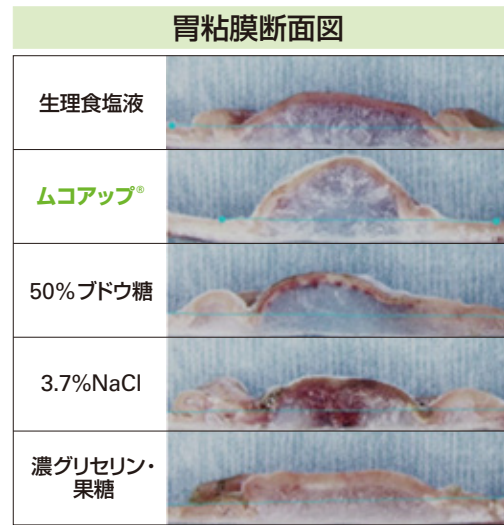
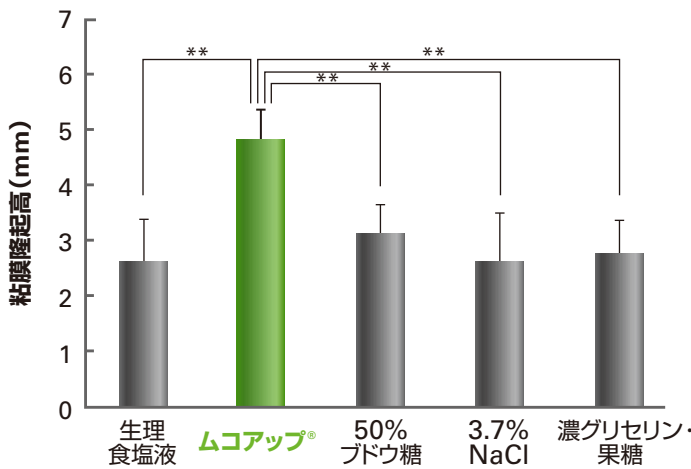
高度管理医療機器

ヒアルロン酸ナトリウム溶液が 粘膜層と筋層の距離を保ち、 病変の挙上をしっかりとキープします。



- ◎ 急峻な隆起を形成して長時間その形状を保持します。
- ◎ 内視鏡用粘膜下注入材として薬事承認されています。
- ◎ 償還価格が設定された保険適用製品です。

ウサギ胃粘膜を用いた粘膜隆起作用 (他の局注液との比較)



ウサギ胃粘膜下に各粘膜下局注液を投与し、30分後の粘膜隆起高を測定した。
平均値 ± 標準偏差 (n=8)、** : p<0.01 (Tukeyの多重比較検定)

出典：女屋純一 ほか、消化器内視鏡 2008；20：242-8。（一部改変）

ムコアップ® 内視鏡用粘膜下注入材

カタログ番号	容量	組成	販売単位
1919	20mL/バイアル	1バイアル(20mL)中に日局精製ヒアルロン酸ナトリウム80mgを含有	10バイアル/箱

販売名：ムコアップ
医療機器承認番号：21800BZZ10124000

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。
© 2020 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

**Boston
Scientific**

Advancing science for life™

発売元：
ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス
www.bostonscientific.jp

製造販売元：
生化学工業株式会社
東京都千代田区丸の内一丁目6-1

2002-31713-B-ODP / PSST20200213-0114