

ニューセラコーティング



ニューセラとは

ニューセラは手袋の内側に施されたカーディナルヘルス独自のコーティングです。保湿成分が乾燥から皮膚をまもり、皮膚成分の剥離を最小限に抑え、手の健康をサポートします。



ニューセラコーティングの成分

グリセリン

最も優れた天然保湿剤の1つで、皮膚の乾燥を予防します。50年以上にわたって化粧品の効果的な保湿剤として使用されています。

グルコノラクトン

皮膚の剥離を最小限に抑えることで知られている成分で、手の滑らかさを取り戻します。

プロビタミン B-5 (パンテノール)

保湿効果だけでなく、乾燥やひび割れを修復し落ち着かせる効果があります。

ニューセラコーティング手袋のご紹介

Neu-Thera™ (ニューセラ) とは、カーディナルヘルス プロテキシス™ 手術用手袋の内側に施しているコーティングの名称です。

手術中に手袋を装着している間にグリセリン、グルコノラクトン、プロビタミン B5 が

- 水分の喪失から手を保護します
- 手の滑らかさを取り戻します
- 肌に潤いを与えます
- 乾燥し、ひび割れた、敏感肌を落ち着かせます

NEU-THERA™ EMOLLIENT COATING DETAILS

| | 肌の保護 | 肌の修復 | 肌のうるおい | 肌の落ち着き |
|-----------|------|------|--------|--------|
| グリセリン | | ☑ | ☑ | |
| グルコノラクトン | | ☑ | | ☑ |
| プロビタミン B5 | ☑ | ☑ | ☑ | ☑ |

ニューセラコーティングは、3種類の臨床的に効果が証明された成分を含有し、手袋を着用することで手荒れ予防効果が期待されます。

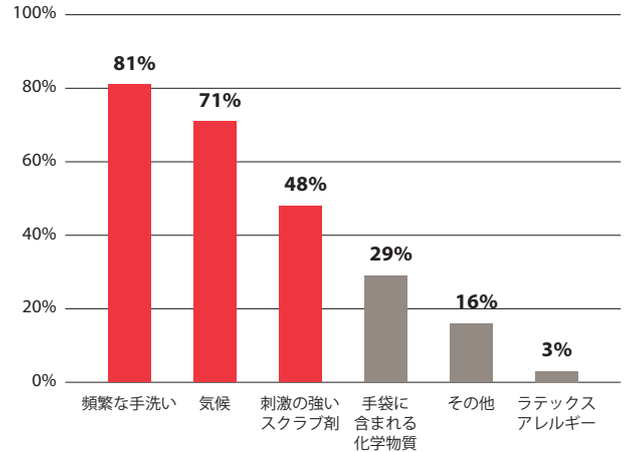
皮膚治療用製剤でコーティングされた手術用手袋の臨床自己評価試験

Using Gloves Coated With a Dermal Therapy Formula to Improve Skin Condition
皮膚治療用製剤でコーティングされた手袋の使用で肌のコンディションを整える
Deborah D. Davis, Robert A. Harper
DOI: 10.1016/s0001-2092(06)60068-9

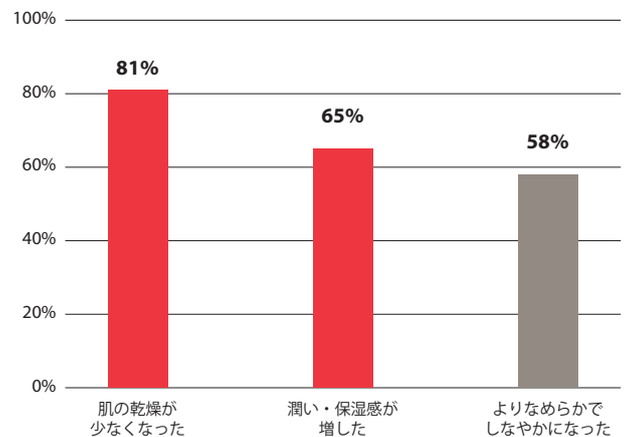
概要

周術期の看護師 24 名 (77%) を含む 31 名の医療従事者が、皮膚の健康に有益な効果があることが臨床的に証明されている成分でコーティングされた新しいノンラテックス手術用手袋を評価した。この臨床自己評価試験では、看護師やその他の医療従事者が、この手術用手袋の着用前と着用後の手の皮膚の状態を比較した。周術期の看護師や医療従事者の 81% が、皮膚治療薬でコーティングされた手袋を装着した手の皮膚はベースライン時よりも乾燥が少なくなったと評価した。また、65% の人が、皮膚治療薬でコーティングされた手術用手袋を装着した後、肌がより潤っていると評価し、58% の人が、肌がより滑らかでしなやかになったと評価した。

肌の乾燥の原因 (参加者の割合)



皮膚治療薬をコーティングした手袋の効果 (参加者の割合)



- 合成ポリイソブレン製の手術用手袋に皮膚治療薬をコーティングすることで、周術期の看護師などの医療従事者の皮膚の状態を全体的に改善できる可能性があることから、医療従事者の皮膚の乾燥や炎症を軽減する役割を果たすことが期待されます。
- また、皮膚の損傷による医療関連感染の予防にも役立つ可能性があります。
- 手術用手袋を着用することで皮膚の健康状態を改善することができれば、周術期の医療従事者が皮膚の健康状態を改善し、医療関連感染の数を減らすことを目的とした CDC のガイドラインを遵守することが容易になるかもしれません。

ニューセラ コーティング採用製品一覧

プロテキシス™ PI ニューセラ™
プロテキシス™ PI ブルーニューセラ™



一般的名称: 非天然ゴム製手術用手袋
販売名: カーディナルヘルス ディスポーザブル
合成ゴム (ポリイソブレン) 製手術用手袋
医療機器認証番号: 229ADBZ100090000
クラス分類: II 管理医療機器

プロテキシス™ ラテックス ニューセラ™
プロテキシス™ ラテックス ブルーニューセラ™



一般的名称: 天然ゴム製手術用手袋
販売名: カーディナルヘルス ディスポーザブル
天然ゴム製手術用手袋
医療機器認証番号: 229ADBZ100091000
クラス分類: II 管理医療機器

合成ゴム/ラテックス、シングルグローブ/アンダーグローブ
それぞれのラインナップをご用意

