



NEOGENESIS

Arabic Catalog

www.neogenesis.co.kr

حول شركتنا

About Us

اسم الشركة

NeoGenesis Co., Ltd.

المدير التنفيذي

كيم يونغ بيل Yongpil Kim

تاريخ التأسيس

16 أكتوبر 2012

صلب العمل

البحث والتطوير / تخطيط الترويج / تصدير مبيعات الأجهزة الطبية ذات الصلة بالعلاج بالخلايا الذاتية

العنوان

Office #302 E&C Dream Tower, 146, Seonyu-ro, Yeongdeungpo-gu, Seoul, South Korea (07255)

عنوان الإيميل

info@neogenesis.co.kr

رقم الهاتف

+82-2-583-1348

رقم الفاكس

+82-2-2038-0848

شبكة عالمية

Global Network



NEOGENESIS هي شركة عالمية متقدمة في السوق العالمي

من خلال الخبرة والتكنولوجيا في الأجهزة الطبية ذات صلة بالعلاج بالخلايا الذاتية.

تاريخ العلامة التجارية

Brand Story

”تجديد الأنسجة البيولوجية“

لحياة جميلة و صحة أفضل

NEOGENESIS

القدرة على الشفاء الذاتي

الاهتمام بأسرار جسم الإنسان

أجسامنا تحتوي على قوة ”الشفاء الذاتي“ التي تساهم في تجديد وعلاج الأنسجة المتضررة من العوامل الخارجية، والعودة إلى حالتها الأصلية السليمة.

أولت NEOGENESIS اهتماما بقوة التعافي الأساسية لجسم الإنسان.

و نحن الآن نبحث عن سر الصحة الأساسية من لغز ولادة الإنسان وحيويته الهائلة .

بداية العلاج الذاتي الخلوي

رُؤَاد صناعة الصحة الطبية العالمية

كما تم إنشاء جسمنا المذهل بواسطة مختلف الخلايا المتكونة من خلية جذعية واحدة.

نحن أيضا كشركة عالمية التي

توفر مجموعة متنوعة من الأجهزة الطبية

بدءً من تطوير UNISTATION™، و هو أول جهاز الكل في واحد لعزل الخلايا الجذعية.

نحن نساهم أيضا في صناعة الصحة الطبية في العالم بخبرتنا

في الخلايا الجذعية والعلاج الذاتي بالخلايا .

الحيوية الطبيعية والصحية للبشرة

تجديد الجمال الحقيقي للإنسان

نقاء ونضارة بشرتنا الأصلية

هما معياري الجمال الحقيقي الذي نسعى إليه

طورت NEOGENESIS مواد متقدمة متوافقة حيويًا

لتوفير حلول التجميل الطبي من أجل

”تعزيز التجديد الذاتي للبشرة“ و ”مكافحة الشيخوخة“.

تحقيق جمال جديد يعيد عقارب الساعة إلى الوراء هو هدفنا

من خلال أبحاثنا المستمرة عن القوة الحيوية لجسم الإنسان.

قوة الجمال الصحي

لتقديم غد أفضل

تجربة فريدة مليئة بالصحة الداخلية والجمال الخارجي

مع NEOGENESIS.



العلاج الخلوي

UNISTATION

NEOGENESIS CENTRIFUGE SERIES

NEOGENESIS PRP KIT SERIES

PRP ACTIVATOR

PLASMA GEL

LUNA-STEM



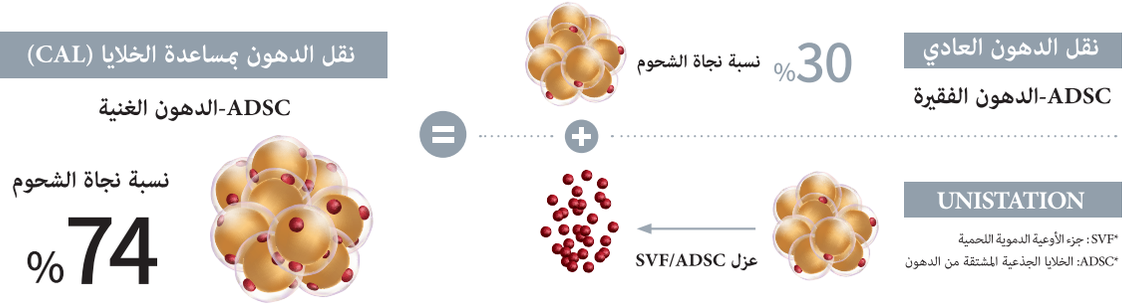
جدول المحتويات

TABLE OF CONTENTS

| | | |
|----|------------------------------|------------------|
| 2 | حول شركتنا شبكة عالمية | تقديم |
| 3 | تاريخ العلامة التجارية | |
| 6 | UNISTATION | العلاج الخلوي |
| 8 | NEOGENESIS CENTRIFUGE SERIES | |
| 10 | NEOGENESIS PRP KIT SERIES | |
| 12 | PRP ACTIVATOR | |
| 13 | PLASMA GEL | |
| 14 | LUNA-STEM | |
| 16 | NEO THREAD SERIES | الطب التجميلي |
| 20 | REGENOVUE FILLER SERIES | |
| 22 | REGENOVUE AQUA SHINE SERIES | |
| 24 | REGENOVUE PN SERIES | |
| 26 | NEO NEEDLE SERIES | |
| 28 | NEOBELLA | |
| 29 | LEFIL INJECTOR | |
| 30 | SPOTLESS | |
| 32 | NEO ANESTHETIC CREAM SERIES | الأدوية |
| 34 | NEOTOX | |
| 36 | BETA-GLUCAN RECOVERY SERIES | مستحضرات التجميل |
| 38 | RIOX MASK | |

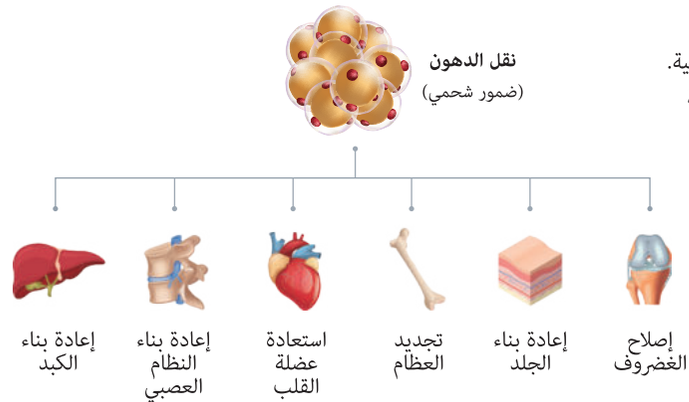
نقل الدهون بمساعدة الخلايا (CAL: Cell-Assisted Lipotransfer)

تؤدي إضافة SVF المعزول إلى نفس الكمية من الدهون المستنشقة إلى زيادة نسبة البقاء على المعدل 230%.
تم تحسين UNISTATION لاستخراج جزء الأوعية الدموية اللحمية (SVF) والخلايا الجذعية المشتقة من الدهون بسهولة.



مناطق تطبيق ADSC

الأنسجة الدهنية هي واحدة من أغنى مصادر الخلايا الجذعية. يمكن للخلايا الجذعية أن تتنوع إلى أنواع مختلفة من أنسجة الجسم وتعتبر كعامل رئيسي في الصناعة الطبية المستقبلية التي تعالج الأمراض لا علاج لها.



مميزات

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 3,600rpm/2,989xg | RPM/RCF القصى (تأرجح بالخارج) |
| 800cc (50cc x 4 x 4) | السعة القصى |
| حرارة الغرفة أكثر من 40°C | نطاق الحرارة |
| ≤60 dB | معدل الضجيج |
| 9/10 خطوات | Acc / Dec |
| 100 | ذاكرة البرنامج |
| LCD أزرق شاشة / لوحة اللمس | الشاشة |
| 230V / 50~60Hz / 110V (اختيارية) | إمدادات الطاقة |
| 1.5KVA | متطلبات الطاقة |
| 540 x 650 x 380 mm | البعد (W x D x H) |
| 9~10kg / 58.5kg | الوزن (الجسم/ملحق) |

الوظائف _ الإجماء المسبق، التحكم في الوقت، تحويل RPM/RCF، قساسة عدم التوازن، قفل غطاء الأمان، حماية سقوط الغطاء، تحرير الغطاء التلقائي عند الانتهاء

تراكيب



UNISTATION

FDA CE KFDA GMP ISO



مدمج "الكل في واحد" لعزل الخلايا الجذعية: جهاز طرد مركزي + حاضنة + هزاز

ارتفاع نسبة نجاة الشحوم بنسبة 70% مقارنة مع نسبة 30% سابقا



أقل المستهلكات

مصاريف المستهلكات الطبية منخفضة لتكلفة معالجة معقولة



سعة كبيرة

عملية واحدة فقط و 800cc من الدهون كحد أقصى في 50 دقيقة



ضمان السلامة

مجهز بنظام مغلق معقم وحاضن لتسخين السيليكون للسلامة



نتيجة رائعة

التركيز بنسبة تصل إلى 62% على ADSC أكثر من منافسيها



خطوات بسيطة

بروتوكول سهل لاستخراج ADSC بزر واحد و 4 خطوات

GENESIS CENTRIFUGE

نوع متأرجح للاستخدام العام متوافق مع جميع أحجام الأنابيب
- السعة القصوى: 400ml (4 × 100ml)

التوافق

الطبعة الأصلية _ أطعام البلازما الغنية بالصفائح الدموية
(15cc), Neo (10cc), PRP (20cc) + أنبوبان مخروطيان (15cc & 50cc)
الطبعة الخاصة _ الطبعة الأصلية + طقمان البلازما الغنية
بالصفائح الدموية (Cure(30cc) & Omni(60cc)

المكونات

الطبعة الأصلية



10cc محوّل (قطع 4)
دلو 15/20cc (قطع 4)
15cc دوّار



15cc مجموعة الدوار

الطبعة الخاصة



10cc محوّل (قطع 4)
محوّل 15/20cc (قطع 4)
دلو 30/60cc (قطع 4)
30cc دوّار



30cc مجموعة الدوار

المميزات

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 4,000 rpm / 2,700 xg | RPM/RCF القسوى (تأرجح خارج) |
| 400cc (100cc × 4) | السعة القصوى |
| 10 | ذاكرة البرنامج |
| ≤52 dB | معدل الضجيج |
| ≤20 sec / ≤25 sec | Acc / Dec |
| شاشة LCD زرقاء / الأزرار المنبثقة | العرض |
| 230V / 50~60Hz (اختيارية) 110V | إمدادات الطاقة |
| 340VA، فيوز: 6A | متطلبات الطاقة |
| 375 × 480 × 260 mm | البعد (W × D × H) |
| 1~2kg / 23kg | الوزن (الجسم / ملحق) |

الوظائف _ التحكم في الوقت، تحرير RPM/RCF، انقطاع عدم التوازن، قفل غطاء الأمان، حماية سقوط الغطاء، تحرير الغطاء إنقائياً عند الانتهاء

NEO CENTRIFUGE

نوع الزاوية لطرده مركزي بسيط لأنابيب أقل من 15ml
- السعة القصوى: 90ml (6 × 15ml)

المميزات

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 4,000 rpm / 2,075 xg | RPM/RCF القسوى (زاوية ثابتة) |
| 90cc (15cc × 6) | السعة القصوى |
| 10 | ذاكرة البرنامج |
| ≤52 dB | معدل الضجيج |
| ≤20 sec / ≤20 sec | Acc / Dec |
| شاشة LCD زرقاء / الأزرار المنبثقة | العرض |
| 230V / 50~60Hz (اختيارية) 110V | إمدادات الطاقة |
| 140VA، فيوز: 6A | متطلبات الطاقة |
| 296 × 412 × 206 mm | البعد (W × D × H) |
| 17.5kg | الوزن |

الوظائف _ التحكم في الوقت، تحرير RPM/RCF، انقطاع عدم التوازن، قفل غطاء الأمان، حماية سقوط الغطاء، تحرير تلقائياً عند الانتهاء

التوافق

طقم البلازما الغنية بالصفائح الدموية (NEO (10cc)
+ أنبوب مخروطي (15cc)



مجموعة الدوار
10cc دوّار & دلو (6 قطع)

NEOGENESIS CENTRIFUGE SERIES



جهاز طرد مركزي "على الطاولة" يتميز بمتانة قوية ووظائف ذكية

السعة القصوى 4000rpm & 400ml لعمليات العيادة و المختبر



السلامة البيولوجية Lv.2

دلو ودوّار بأيروسول طيق متوافق مع السلامة البيولوجية المستوى 2 في WHO



استخدام مريح

انخفاض مستوى الضجيج والحرارة عبر هيكل مضاد للاهتزاز وتدفق الهواء



طريقة الدوران الناعمة

حماية العينة الحساسة وفصل العينة بشكل ثابت مع تسريع و تباطؤ لطيف



10 بروتوكولات

عملية بسيطة بزر واحد حتى عشرة بروتوكولات قابلة للبرمجة والتخزين



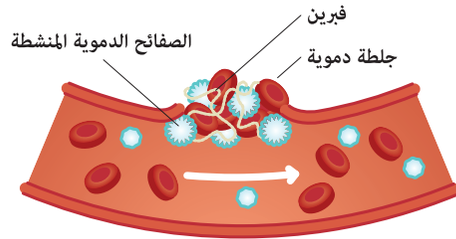
وظائف ذكية

التحكم التلقائي في الغطاء والإنذار لعدم التوازن، السرعة و الحرارة الزائدة

مبدأ العلاج بالبلازما الغنية بالصفائح الدموية (PRP)

PRP هي طبقة من الدم يمكن فصلها عن طريق الطرد المركزي و يعزز PRP معالجة النسيج عن طريق توفير الصفائح الدموية المركزة للمنطقة المصابة مباشرة .

تم تصميم NEOGENESIS PRP KIT لطرد مركزي ممتاز ليتمكن أي شخص استخراج PRP بسهولة عن طريق دفع الطبقة نحو الأعلى باستخدام جهاز تحكم لولبي.



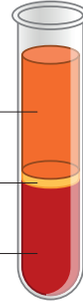
تلعب الصفائح الدموية دورا في تخثر الدم عن طريق تكوين الفيبرين وشفاء الجروح مع عوامل النمو.

مكونات الدم بعد الطرد المركزي

55% البلازما الفقيرة من الصفائح الدموية (PPP)

1% البلازما الغنية بالصفائح الدموية (PRP) - الصفائح الدموية (عوامل النمو/كريات الدم البيضاء)

45% كريات الدم الحمراء (RBC)



دور الصفائح الدموية

مناطق التطبيق



قسم بيطري

الوقاية من تساقط الشعر

قسم جراحة العظام / طب إعادة التأهيل

قسم النساء والتوليد

قسم الأسنان

قسم جراحة التجميل / طب الجلد

المواصفات



| Omni PRP (60cc) | Cure PRP (30cc) | Pure PRP (20cc) | Genesis PRP (15cc) | Neo PRP (10cc) | النماذج |
|--|--|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| 48 مرات كحد أقصى (6ml PRP) | 25 مرات كحد أقصى (1ml PRP) | 16 مرات كحد أقصى (1ml PRP) | 13 مرات كحد أقصى (1ml PRP) | 8 مرات كحد أقصى (1ml PRP) | نسبة التركيز الصفائح الدموية |
| جهاز الطرد المركزي Genesis نسخة خاصة فقط | جهاز الطرد المركزي Genesis نسخة خاصة فقط | نوع التآرجح العام | نوع التآرجح العام | نوع الزاوية & التآرجح العام | جهاز الطرد المركزي المتوافق |
| قياس خاص | قياس خاص | أنبوب مخروطي 50cc | أنبوب مخروطي 50cc | أنبوب مخروطي 15cc | الأنبوب المتوافق |
| 35.7 x 125.4 mm | 30.5 x 118 mm | 29.3 x 122 mm | 29.3 x 105 mm | 15.2 x 124.8 mm | البعد الخارجي (D x H) |
| 45g أنبوب واحد | 43g أنبوب واحد | 28g أنبوب واحد | 25g أنبوب واحد | 10g أنبوبان | الوزن |

NEOGENESIS PRP KIT SERIES

FDA CE KFDA ISO



أنبوب "شكل لولب" بسيط لاستخراج ما يصل إلى 48 مرة من الصفائح الدموية المركزة

تصميم برقبة منحنية ببراءة اختراع لأقصى نتائج بدون أي فقدان للخلايا



الزاوية & التآرجح

متوافق مع أجهزة الطرد المركزي ذات الزاوية العامة / نوع التآرجح



التحكم بالحجم

قادرة على استخراج والتحكم في حجم البلازما بحرية حسب الحاجة



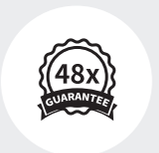
تشكيل واسعة

5 أحجام أنابيب مختلفة للاستخدامات متنوعة : 10cc إلى 60cc



نظام التعقيم

خالية من إمكانية التلوث عن طريق نظام مغلق وأنابيب معقمة



أقصى النتائج

استخراج أقصى تركيز برغم من مستوى مهارة المستخدم

PLASMA GEL



آلة مدمجة لصنع الفيبر باستخدام البلازما الفقيرة من الصفائح الدموية
عملية بسيطة بضغط زر واحد في 17 دقيقة فقط



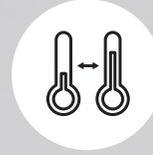
السعة القصوى

معالجة ما يحصل على
6cc في مرة واحدة
بمواد نسيج موحد



توفير التكاليف

حشوات مجانية التي
تستخدم PPP المتبقية
من العلاج PRP



التحكم الحراري

تحكم تلقائي في الحرارة
للحصول على نسيج جل
محسن ومتين



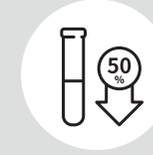
آمنة & طبيعية

أمن حشوات تجميلية
طبيعية ومصنوعة
من دم المريض نفسه

PRP ACTIVATOR



عدة تنشيط الصفائح الدموية "بدون المواد الكيميائية" المستوحاة من الإجهاد الشعيري
تضاعف تأثير العلاج بالبلازما الغنية بالصفائح الدموية عن طريق تحفيز عوامل النمو



دم أقل

يتطلب سحب دم أقل
لنفس تأثير البلازما الغنية
بالصفائح الدموية



عملية سريعة

الاستخدام الفوري
بعد 3 دقائق من العملية
الفيزيائية البسيطة



تأثير أفضل

فعالة مثل الثرومبين
وأفضل بكثير من كلوريد
الكالسيوم



مادة غير كيميائية

آمنة مع عدم وجود آثار
سلبية على عكس المواد
الكيميائية

مبدأ فيبر الـ PLASMA GEL

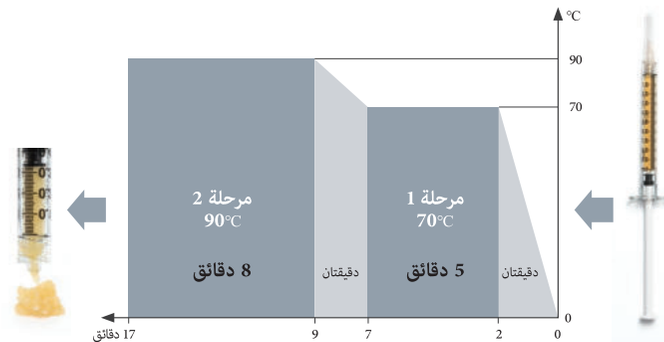
بروتينات البلازما مثل الفيبرينوجين والألبومين والغلوبيولين لها خصائص الاستحلاب والتهديم عند تسخينها.
يعمل NEOGENESIS PLASMA GEL على تجهيز درجة الحرارة لمحقنة 1cc لإنتاج الفيبر بنسيج ناعم وموحد.

المميزات

| السعة القصوى | 6cc (1cc x 6) |
|-------------------|---|
| المهلة | تسخين مسبق على 0~70°C تسخين على 70°C تسخين مسبق على 70~90°C تسخين على 90°C مجموع 17 دقيقة |
| العرض | شاشة LED حمراء مع أزرار |
| البعد (W x D x H) | 180 x 160 x 148 mm |
| الوزن | 1.95kg* بدون محول التيار المتردد |

الوظائف _ مؤشر درجة الحرارة العالية، التحكم التلقائي في الحرارة، التنبيه عند الانتهاء،
زر التوقف في حالات الطوارئ، مهد قابل لتعديل الارتفاع

التحكم التلقائي في درجة حرارة PLASMA GEL

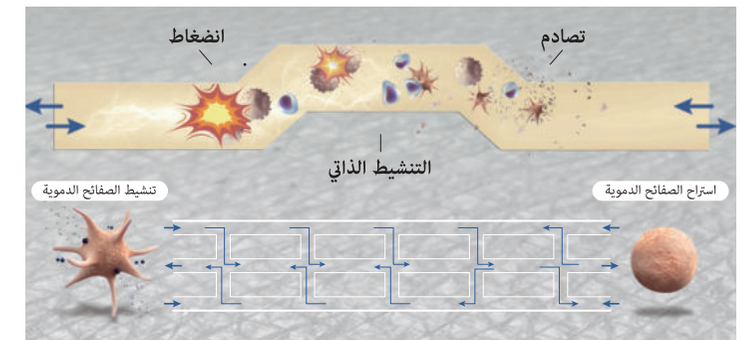


المرحلة الأولى _ يؤدي وجود كلوريد الصوديوم في البلازما إلى تسريع ترسيب وتجلط بروتينات الدم.
المرحلة الثانية _ يستمر التثخن حيث تستحلب الحرارة المتبقية لإكمال الجل.

مبدأ تنشيط الصفائح الدموية

يتم تنشيط الصفائح الدموية استجابةً لجران الأوعية الدموية غير الطبيعية الناتجة عن تلف الأنسجة والالتهاب وأمراض القلب والأوعية الدموية وغير ذلك.
يشكل NEOGENESIS PRP ACTIVATOR بيئة مثالية عن طريق تنشيط الصفائح الدموية دون إضافة أي مواد كيميائية.

التنشيط الفيزيائي عن طريق الضغط الشعري



يدفع الصفائح الدموية ذهاباً وإياباً من خلال الشعيرات الدموية الاصطناعية المعقدة

العوامل في تنشيط الصفائح الدموية

*عوامل النمو
TGF-β, bFGF, PDGF-α, EGF, VEGF, CTGF
التمو | والكيموكينات | جزيئات | صفيحة دموية
الالتصاق | الحويصلات الدقيقة

| لا (التنشيط الفيزيائي) | تنشيط كاشف كيميائي |
|------------------------|--------------------|
| وقت التنشيط | 3-5 دقائق |
| محقنة متوافقة | كل محقنة لوير لوك |
| البعد الخارجي (D x H) | 21 x 72mm |
| الوزن | قطعتين 13g x |

الطب التجميلي

NEO THREAD SERIES

REGENOVUE FILLER SERIES

REGENOVUE AQUA SHINE SERIES

REGENOVUE PN SERIES

NEO NEEDLE SERIES

NEOBELLA

LEFIL INJECTOR

SPOTLESS



LUNA-STEM

عداد آلي للخلايا "مزدوج الإضاءة" للخلايا الجذعية و SVF

التمييز بدقة بين الخلايا الحية، الميتة والخلايا غير الأنوية



PhotonSlide™

غرفة فرز الشريحة
دقيقة براءة اختراع
لتوزيع الخلايا



CSV & PDF

تصدير تقرير البيانات
على شكل PDF
أو CVS إلى USB



نتيجة سريعة

نتيجة حساسة
و دقيقة للغاية خلال
30 إلى 60 ثانية



برنامج ذكي

غطاء الصور المحمولة،
عد الخلايا وتحليل
الحيوية

مزدوج الإضاءة + المجال مضيء للبصريات

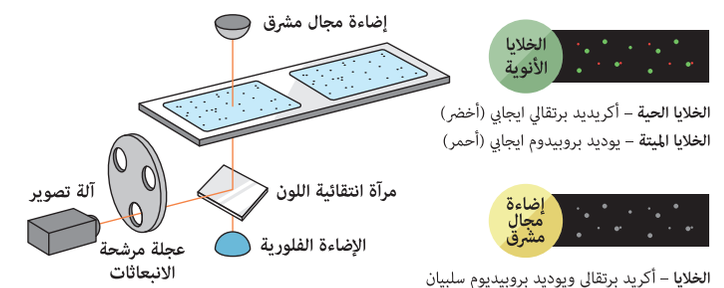
باستعمال الأركيد البرتقالي (Acridine Orange :OA) ويوديد بروبيديوم (Propidium Iodide :PI) لتلطيخ الخلايا الحية والميتة، على التوالي، يمكن تمييز خلايا الأنوية من SVF وإحصائها بدقة.

يمكن LUNA-STEM التعرف على كل أنواع الخلايا الأنوية (الجذعية، المورثة، والناضجة) و الخلايا غير الأنوية (RBC، العناصر المجهرية) وهذه التقنية غير متاحة في أجهزة عد الخلايا الأخرى.

المميزات

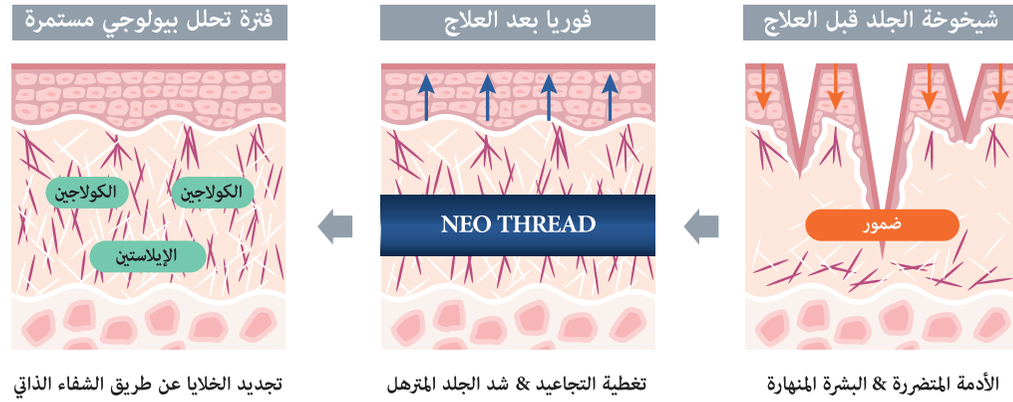
| | |
|--|--|
| حجم العينة | 10 µL |
| الوقت لعد الخلايا | 30 ~ 60 sec (حسب ظروف العينة) |
| تركيز الخلايا | 5 × 10 ⁴ ~ 2 × 10 ⁷ cells/mL (النطاق الأمثل) |
| حجم الخلايا (النطاق القابل للكشف / الأمثل) | 5 ~ 60µm / 1 ~ 90µm |
| الطول الموجي للإثارة | 470 ± 20nm |
| الطول الموجي للانبعاث | 530 ± 25nm, 600nm (LP) |
| مصدر الضوء | LED |
| شاشة LCD | 7 inches (800 × 400 pixels) |
| دقة الصورة | 5MP |
| البعد (W × D × H) | 22 × 21 × 9cm |
| الوزن | 1.8 kg بدون محول التيار المتردد |

هيكل النظام البصري



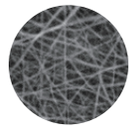
مبدأ رفع الخيوط

الشد بالخيوط هو علاج غير جراحي مع تحسن فوري وطويل الأمد للبشرة المترهلة والتجاعيد والمرونة. تركز NEO THREAD SERIES على جودة المواد الخام وهي مصنوعة يدويًا بدقة لتوفير تجربة علاج مريحة دون قطع الخيوط.



3 مواد مختلفة من الخيط الجديد

عديد حمض اللبنيك (Poly-L-Lactic Acid : PLLA)



مادة خياطة طبية ممتازة لتشكيل حجم قوي وتخليق الكولاجين

- زيادة الحجم بنسبة 25% عن طريق إنتاج الكولاجين من النوع 1 و 3
- خيط بجميع مميزات الفيلر الجلدي و توكسين البوتولينوم و تأثير الشد

بوليديوكسانون (Polydioxanone : PDO)



الأكثر شهرة في مجال السلامة والفعالية من حيث التكلفة

- أكثر من 30 عامًا من سجل الحافل بالأمان في جراحات القلب والأوعية الدموية
- معترف بها عالمياً على أنها المادة الأساسية لرفع الخيوط وتحفيز الكولاجين

بولي كبرولاكتون (Polycaprolactone : PCL)



مولد كولاجين طويل الأمد مع شعور يشبه الجلد الطبيعي

- مفهوم جديد لمواد الرفع التي تم تطويرها خصيصاً لأغراض التجميل
- قوة الشد العالية تولد الكولاجين المستمر لمدة 24 ~ 36 شهراً

100 قطعة / صندوق

*قد تختلف حسب الطراز

NEO THREAD SERIES

CE KFDA ISO



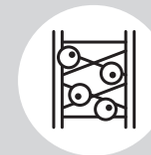
خيوط طبية للرفع ومكافحة التجاعيد وتخليق الكولاجين

أكثر من 120 نموذجًا مختلفًا في PDO، PLLA & PCL لتطبيقات متنوعة



تخصيص

تخصيص العلامة التجارية & توفر الإطراز وفقاً للاحتياجات



تأثير السقالة

أطراز متعددة وخاصة للعلاج المركب بالخلايا الجذعية و PRP



إبرة & قنية

فولاذ مقاوم للصدأ ممتاز مع طلاء بسيليكون لحقن على نحو سلس



خيوط متينة

تقنية الختم وعملية فريدة من نوعها بدون التعرض للهواء الطلق



مواد آمنة

موافق من FDA على المواد القابلة للتحلل مع تعقيم غاز EO

| اسم المنتج | مقياس الإبرة | طول الإبرة | طول الخيط | كود الموديل |
|--|--------------|------------|-----------|-------------|
| Cog Thread (ثنائية-360) | 19G | 70mm | 110mm | C1970 |
| | | 100mm | 140mm | C19100 |
| Cog U-Cannula (ثنائية-360) | 19G | 70mm | 110mm | C1970-C |
| | | 100mm | 140mm | C19100-C |
| 19G-Cog U-Cannula (ثنائية الإتجاه) | 19G | 100mm | 140mm | C19100B-C |
| 18G-Cog W-Cannula (ثنائية الإتجاه) | 18G | 100mm | 140mm | C18100B-C |
| *Nose Cog L-Cannula (اتجاه واحد) | 19G | 38mm | 50mm | C1938-C |
| | | 50mm | 80mm | C1950-C |
| *Molding Cog W-Cannula (السهم-التناهي) | 19G | 100mm | 150mm | C19100M-C |
| | | 18G | 150mm | C18100M-C |

20 قطعة / 1 حزمة * 10 قطعة / 1 حزمة

| اسم المنتج | مقياس الإبرة | طول الإبرة | طول الخيط | كود الموديل |
|--|--------------|------------|-----------|-------------|
| Combi Thread (متعدد الاتجاهات-360) | 23G | 38mm | 50mm | B2338 |
| | | 50mm | 70mm | B2350 |
| | | 60mm | 90mm | B2360 |
| | | 90mm | 150mm | B2390 |
| Combi U-Cannula (متعدد الاتجاهات-360) | 21G | 60mm | 90mm | B2160 |
| | | 90mm | 150mm | B2190 |
| Combi U-Cannula (متعدد الاتجاهات-360) | 23G | 38mm | 50mm | B2338-C |
| | | 60mm | 90mm | B2360-C |
| | | 90mm | 150mm | B2390-C |
| | | 60mm | 90mm | B2160-C |
| *Double Needle Combi (متعدد الاتجاهات-360) | 19G | 110mm | 290mm | D19110S |
| | | 110mm | 440mm | D19110L |

20 قطعة / 1 حزمة * 1 قطعة / 1 حزمة

| اسم المنتج | مقياس الإبرة | طول الإبرة | طول الخيط | كود الموديل | |
|--|--------------|------------|-----------|---------------|----------|
| Cavern Thread L-Cannula (كويل سبرينغز) | 23G | 60mm | 550mm | V2360-C (5-0) | |
| | | 60mm | 450mm | V2360-C (4-0) | |
| | | 60mm | 440mm | V2160-C (4-0) | |
| | 21G | 60mm | 380mm | V2160-C (3-0) | |
| | | 23G | 38mm | 50mm | TF2338-C |
| | | | 60mm | 90mm | TF2360-C |
| Mesh Cog L-Cannula (شبكة منظمة) | 19G | 38mm | 50mm | MS1938-C | |
| | | 50mm | 60mm | MS1950-C | |

10 قطعة / 1 حزمة

الخيط الترسى (Cog / Nose / Molding)

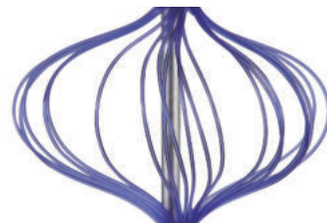
- الوجه المترهل، الذقن المزدوج ومحيط الجسم
- رفع قوي مع تروس ثنائية الاتجاه بزوايا
360 درجة

**الخيط الكومبي (Combi / Double Needle)**

- الوجه المترهل، الذقن المزدوج ومحيط الجسم
- لمسة رقيقة مع ترس متعددة الاتجاهات بزوايا
360 درجة

**الخيط الخاص (Cavern / Thread Filler / Mesh)**

- تخليق الحجم والكولاجين للتجاعيد العميقة
- تأثير سقالات رائع للعلاج المركب من
الخلايا والفيلر

**الخيط المتعدد (Twin / Triple / Tornado Screw)**

- التجاعيد العميقة على الوجه والرقبة
- العلاج المركب بالسقالات مع الخلايا الجذعية PRP

| اسم المنتج | مقياس الإبرة | طول الإبرة | طول الخيط | كود الموديل | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------------|-----------|-------------|--------|
| Multi :Twin (خيطان) | 27G | 38mm | 50mm | T2738 | |
| | | 50mm | 70mm | T2750 | |
| | | 60mm | 90mm | T2760 | |
| | | 38mm | 50mm | T2638 | |
| | | 50mm | 70mm | T2650 | |
| | 26G | 60mm | 90mm | T2660 | |
| | | 90mm | 150mm | T2690 | |
| | | 60mm | 90mm | T2560 | |
| | | 90mm | 150mm | T2590 | |
| | | Multi :Triple (ثلاث خيوط) | 26G | 38mm | 50mm |
| 50mm | 70mm | | | TR2650 | |
| 60mm | 90mm | | | TR2660 | |
| 90mm | 150mm | | | TR2690 | |
| 60mm | 90mm | | | TR2560 | |
| 25G | 60mm | | 90mm | TR2590 | |
| | 23G | | 60mm | 90mm | TR2360 |
| | | | 90mm | 150mm | TR2390 |
| | | | 50mm | 70mm | TS2750 |
| | Multi : Tornado Screw (خيطان ملولبان) | | 26G | 38mm | 50mm |
| 50mm | | 70mm | | TS2650 | |
| 60mm | | 90mm | | TS2660 | |
| 90mm | | 150mm | | TS2690 | |
| 60mm | | 90mm | | TS2560 | |
| 25G | | 60mm | 90mm | TS2590 | |
| | | 23G | 60mm | 90mm | TS2360 |
| | | | 25.4mm | 30mm | M3112 |
| | | | 18mm | 30mm | M3018 |
| | | Mono (خيط واحد) | 31G | 25.4mm | 30mm |
| 38mm | 50mm | | | M3038 | |
| 25.4mm | 30mm | | | M3025 | |
| 38mm | 50mm | | | M2938 | |
| 25.4mm | 30mm | | | M2925 | |
| 29G | 38mm | | 50mm | M2950 | |
| | 60mm | | 90mm | M2960 | |
| | 38mm | | 50mm | M2738 | |
| | 50mm | | 70mm | M2750 | |
| | 60mm | | 90mm | M2760 | |
| Screw (خيط واحد) | 26G | 60mm | 90mm | M2690 | |
| | | 50mm | 70mm | M2650 | |
| | | 60mm | 90mm | M2660 | |
| | | 38mm | 50mm | M2550 | |
| | | 60mm | 90mm | M2560 | |
| | 25G | 70mm | 110mm | M2570 | |
| | | 90mm | 150mm | M2590 | |
| | | 60mm | 90mm | M2360 | |
| | | 90mm | 150mm | M2390 | |
| | | 12mm | 16mm | S3112 | |
| *Eye Cannula (Mono / Screw) | 30G | 25.4mm | 30mm | S3025 | |
| | | 38mm | 50mm | S3038 | |
| | | 25.4mm | 30mm | S2925 | |
| | | 38mm | 50mm | S2938 | |
| | | 25.4mm | 30mm | S2950 | |
| | 29G | 38mm | 50mm | S2960 | |
| | | 60mm | 90mm | S2738 | |
| | | 50mm | 70mm | S2750 | |
| | | 60mm | 90mm | S2760 | |
| | | 90mm | 150mm | S2790 | |
| 27G | 38mm | 50mm | S2638 | | |
| | 50mm | 70mm | S2650 | | |
| | 60mm | 90mm | S2660 | | |
| | 90mm | 150mm | S2690 | | |
| | 60mm | 90mm | S2550 | | |
| 26G | 60mm | 90mm | S2560 | | |
| | 70mm | 110mm | S2570 | | |
| | 90mm | 150mm | S2590 | | |
| | 60mm | 90mm | S2360 | | |
| | 90mm | 150mm | S2390 | | |
| 30G | 25.4mm | 30mm | M3025-C | | |
| | 38mm | 50mm | M2938-C | | |
| | 25.4mm | 30mm | S3025-C | | |
| | 38mm | 50mm | S2938-C | | |
| | 38mm | 50mm | S2938-C | | |

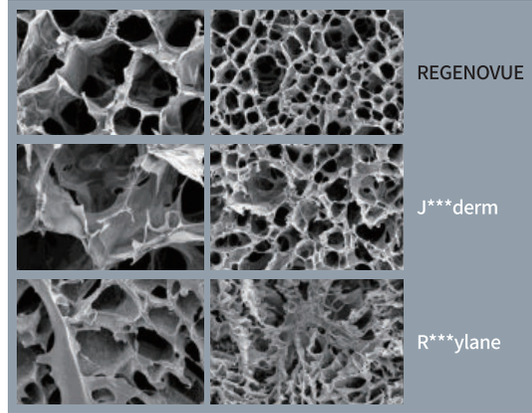
20 قطعة / 1 حزمة

الخيط الأساسي (Mono / Screw)

- التجاعيد الدقيقة على الوجه والرقبة
- نماذج قنية لمنطقة العين الرقيقة

| اسم المنتج | مقياس الإبرة | طول الإبرة | طول الخيط | كود الموديل |
|---------------------------------------|--------------|------------|-----------|-------------|
| Mono (خيط واحد) | 31G | 12mm | 16mm | M3112 |
| | | 18mm | 30mm | M3018 |
| | | 25.4mm | 30mm | M3025 |
| | | 38mm | 50mm | M3038 |
| | | 25.4mm | 30mm | M2925 |
| | 29G | 38mm | 50mm | M2938 |
| | | 50mm | 70mm | M2950 |
| | | 60mm | 90mm | M2960 |
| | | 38mm | 50mm | M2738 |
| | | 50mm | 70mm | M2750 |
| Screw (خيط واحد) | 26G | 60mm | 90mm | M2690 |
| | | 50mm | 70mm | M2650 |
| | | 60mm | 90mm | M2660 |
| | | 38mm | 50mm | M2550 |
| | | 60mm | 90mm | M2560 |
| | 25G | 70mm | 110mm | M2570 |
| | | 90mm | 150mm | M2590 |
| | | 60mm | 90mm | M2360 |
| | | 90mm | 150mm | M2390 |
| | | 12mm | 16mm | S3112 |
| *Eye Cannula (Mono / Screw) | 30G | 25.4mm | 30mm | S3025 |
| | | 38mm | 50mm | S3038 |
| | | 25.4mm | 30mm | S2925 |
| | | 38mm | 50mm | S2938 |
| | | 25.4mm | 30mm | S2950 |
| | 29G | 38mm | 50mm | S2960 |
| | | 60mm | 90mm | S2738 |
| | | 50mm | 70mm | S2750 |
| | | 60mm | 90mm | S2760 |
| | | 90mm | 150mm | S2790 |
| 27G | 38mm | 50mm | S2638 | |
| | 50mm | 70mm | S2650 | |
| | 60mm | 90mm | S2660 | |
| | 90mm | 150mm | S2690 | |
| | 60mm | 90mm | S2550 | |
| 26G | 60mm | 90mm | S2560 | |
| | 70mm | 110mm | S2570 | |
| | 90mm | 150mm | S2590 | |
| | 60mm | 90mm | S2360 | |
| | 90mm | 150mm | S2390 | |
| 30G | 25.4mm | 30mm | M3025-C | |
| | 38mm | 50mm | M2938-C | |
| | 25.4mm | 30mm | S3025-C | |
| | 38mm | 50mm | S2938-C | |
| | 38mm | 50mm | S2938-C | |

20 قطعة / 1 حزمة * 10 قطعة / 1 حزمة



تركيبة التشابك لـ REGENOVUE

يمكن أيضاً تصنيع حشو حمض الهyalورونيك في شكلين مختلفين بين سائل وهلام اعتماداً على تقنية الربط المتشابك. REGENOVUE هو فيلر هلامي بالكامل بهيكل موحد ويعطي حجم ممتاز وقادر على إعطاء كنتور بسهولة ودقة.



هيكل REGENOVUE هو أكثر انتظاماً واتساقاً من منافسيه.

REGENOVUE FINE / DEEP / SUB-Q

ثلاث حشوات الوجه بسمك مختلف للتطبيقات المتنوعة - تتضمن موديلات REGENOVUE [PLUS] ليدوكاين لعلاج إضافي مريح



| اسم المنتج | REGENOVUE Sub-Q / Sub-Q [Plus] | REGENOVUE Deep / Deep [Plus] | REGENOVUE Fine / Fine [Plus] |
|-------------------|---|--|--|
| المكونات الأساسية | 24mg/ml من HAA المتشابك + 0.1ml من الـيدوكاين للموديلات البلاستيكية فقط | | |
| التطبيق | التجاعيد العميقة، الشفاه والأنف | التجاعيد الوسطى/العميقة، الأطوال الأنفية، الجبين، الدقن و الشفاه | التجاعيد السطحية، الخطوط الجلدية، طيات الرقبة |
| المدة | 12 إلى 18 شهرا | 8 إلى 12 شهرا | 8 إلى 12 شهرا |
| المحتويات | حقنة واحدة (1.0ml/1.1ml) & ابر 1 x 27G ، 1 x 25G | حقنة واحدة (1.0ml/1.1ml) & ابر 2 x 27G | حقنة واحدة (1.0ml/1.1ml) & ابر 1 x 30G ، 1 x 27G |
| CE | جميعهم حاصلون على CE | | |

REGENOVUE GLAM

الفيلر REGENOVUE مصمم خصيصاً لنحت الجسم وزيادة حجمه - حجم ومدة مثالية لإعادة تشكيل الثديين والورك والأرداف وعضلات الساق



| المكون الأساسي | 24mg/ml من HAA المتشابك |
|----------------|------------------------------------|
| التطبيق | الثدي، الورك، الأرداف وعضلات الساق |
| المدة | 24 شهرا |
| المحتويات | حقنة واحدة من سعة 10ml |

*درجة عالية من المرونة لمدة طويلة "تصل إلى 24 شهرا"

REGENOVUE FILLER SERIES



فيلر HA أحادي الطور متصلب بالكامل بنسبة 100% بمستوى أمان عالٍ

بنية متجانسة مذهلة، تمنح مقاس حجم رائع



حقن ثابت

قوة حقن ثابتة تسمح بعلاج مريح ومستقر للمريض و الطبيب



اللزوجة القوية

بلزوجة أعلى بنسبة 31% لحجم قوي بدون انتقال للفيلر أو حركته



مرونة دائمة

حجم يدوم لمدة طويلة ومرونة أعلى بنسبة 45% من منافسيه



انعدام البقايا السامة

أقل من 0.0015IU/mg اندوتوكسين بدون أي بقايا للـBDDE



تشابك كامل

طريقة فيزيائية خاصة تمكن التشابك الكامل بأقل BDDE ممكن

أنقى شكل لحمض الهيالورونيك (Hyaluronic Acid :HA)

HA هو مادة طبيعية في جسم الإنسان، التي تتناقص مع التقدم في السن، كما يمكنها أن تحتفظ بالماء داخل خلية الأنسجة حتى 1000 مرة ضعف وزنها.

REGENOVUE AQUA SHINE يوفر HA مركز و عالي النقاء للجلد مباشرة لتحسين مرونة البشرة فوراً ومنع علامات التقدم في السن.

REGENOVUE AQUA SHINE SERIES

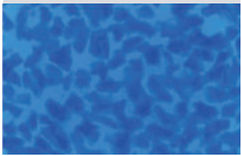


مقارنة جزيئات HA

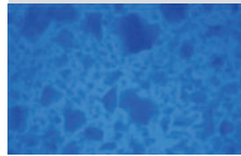


REGENOVUE AQUA SHINE
تشققات بجزيئات HA
الدقيقة والمتجانسة مقارنة بمنافسيها

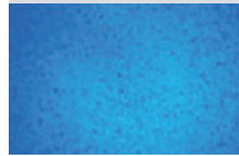
الشركة L / المنتج Y



الشركة A / المنتج J



الشركة M / المنتج N



تحسين
لون البشرة



ترطيب
عميق



شد
المسام



تعزيز
المرونة



مضاد
الشيخوخة

تأثيرات HA

مميزات الموديلات



| اسم المنتج | REGENOVUE Aqua Shine | REGENOVUE Aqua Shine [Plus] |
|-------------------|---|---|
| المكونات الأساسية | حمض الهيالورونيك 15mg/ml | حمض الهيالورونيك 15mg/ml |
| التشابه | غير متشابه | متشابه جزئياً |
| عمق الحقن | الطبقة الخارجية (البشرة) و المتوسطة | متوسط وعمق طبقة الأدمة |
| فترة العلاج | 3 مرات كل شهر | 3 مرات كل شهرين |
| المدة | 3 إلى 5 أشهر | 6 إلى 8 أشهر |
| المحتويات | 3 حقنات x 3ml للحقنة & قطعة يد واحدة قابلة لإعادة الاستخدام | 3 حقنات x 3ml للحقنة & قطعة يد واحدة قابلة لإعادة الاستخدام |



معزز الرطوبة المكثفة بـ"أنقى جودة" حمض الهيالورونيك

استمتع بمرونة فائقة ولون بشرة متألق في أسبوع واحد



تعاقي سريع

15 دقيقة من العلاج مع حد أدنى من الضرر وشفاء في يوم واحد فقط



متوافق إحيائياً

ينطبق مع جسم الإنسان لاحتوائه نفس مستوى التناضح و pH



مدة أطول

بفضل تقنية الوصلات المتشابهة يدوم التأثير ضعف المدة الزمنية بالنسبة لمنافسيها



جزيئات دقيقة

جزيئات HA الدقيقة يمكن لها أن تنتشر بسرعة حتى في أعماق الجلد



HA غير حيواني

مركز على HA غير حيواني مع أقل اندوتوكسين 0.0015IU/mg

PN، الـ PDRN المتطور

البولينوكليوتيد (Polynucleotide:PN)، المستخرج من السلمون، يتمتع بوزن جزيئي، تركيز، وقيمة سلسلة الحمض النووي أعلى من PDRN مما يظهر تأثيراً أفضل كثيراً على تجديد الجلد.

REGENOVUE PN، بصيغته الفريدة مع حمض الهيالورونيك (HA)، يتمتع أيضاً بمعدل امتصاص ومدة أفضل كثيراً من المنتجات PDRN التقليدية.



إعادة بناء النسيج
خارج الخلية

يعمل الـ PN على تحسين بيئة الجلد (ECM)، وتحفيز الكولاجين، الإيلاستين، والتوليف الليفي. يقوي الـ PN حاجز الجلد من خلال تجديد وشفاء الطبقة الداعمة للجلد.



تأثيرات HA + PN

مميزات الموديلات



| اسم المنتج | REGENOVUE PN | REGENOVUE PN [Plus] |
|-------------------|--|---|
| المكونات الأساسية | PN من 5mg/ml + HA من 20mg/ml | PN من 5mg/ml + HA من 15mg/ml |
| التشابه | غير متشابه | متشابه جزئياً |
| عمق الحقن | الطبقة الخارجية (البشرة) و المتوسطة | متوسط وعمق طبقة الأدمة |
| فترة العلاج | 3 مرات كل شهر | 3 مرات كل شهرين |
| المدة | 3 إلى 5 أشهر | 6 إلى 8 أشهر |
| المحتويات | 1 حقنة × 3ml للحقنة & قطعة يد واحدة قابلة لإعادة الاستخدام | *يمكن تعديل عدد العلاجات وفقاً لحالة المريض |

REGENOVUE PN SERIES



الحمض النووي للسلمون المتطور والمعزز لتجديد الخلايا الأساسية

تحقيق جميع مزايا البوتوكس والفيلر والميزوثيرابي مع صيغة واحدة



لا ضرر بالجلد

فعالة مثل عملية الرفع بالليزر بدون التهاب جلدي و ضرر جانبي



جزيئات دقيقة

جزيئات دقيقة و متجانسة تتناسب جيداً مع الحقن الجلدي العميق



صيغة فريدة

معادلة الـ PN & HA وتأثير تجديد قوي وديموم لمدة زمنية طويلة



جلد سميك

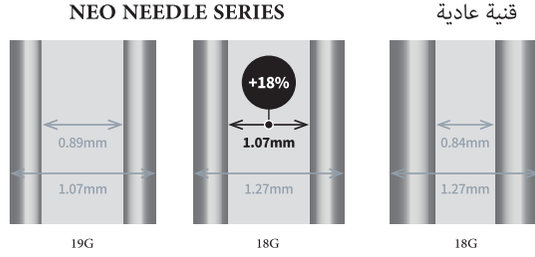
النتيجة السريعة لإصلاح مصفوفة الجلد تظهر بشرة 52% أكثر سمكا



متوافق إحيائياً

آمن وفعال يتوافق بيولوجياً مع 94% من الحمض النووي البشري

مقارنة قطر الدائرة الداخلي



*قطر الدائرة الداخلي واسع مقارنة مع القنية العادية التي لديها نفس حجم القطر الخارجي

قطر الدائرة الداخلي واسع بنسبة تصل حتى إلى 18%

بما أن محاليل المنتج تدخل الجلد باستخدام الإبر، فمن المهم جداً اعتبار حجم الإبرة، جودتها وأمانها.

NEOGENESIS NEEDLE & CANNULA لها سطح أملس وقطر داخلي كبير لتوفير ضخ سلس دون إتلاف أنسجة الجلد.

المميزات

NEO FILLER CANNULA (طعم الدهون)

| رمز الموديل | طول الإبرة | حجم الإبرة |
|-------------|------------|------------|
| FC2050 | 50mm | 20G |
| FC2070 | 70mm | |
| FC1950 | 50mm | 19G |
| FC1970 | 70mm | |
| FC1850 | 50mm | 18G |
| FC1870 | 70mm | |
| FC1770 | 70mm | 17G |

NEO FILLER CANNULA

| رمز الموديل | طول الإبرة | حجم الإبرة |
|-------------|------------|------------|
| FC3025 | 25mm | 30G |
| FC3030 | 30mm | |
| FC2730 | 30mm | 27G |
| FC2740 | 40mm | |
| FC2750 | 50mm | 25G |
| FC2540 | 40mm | |
| FC2550 | 50mm | 24G |
| FC2570 | 70mm | |

NEO FILLER CANNULA (قنية للثدي)

| رمز الموديل | طول الإبرة | حجم الإبرة |
|-------------|------------|------------|
| FC17100 | 100mm | 17G |
| FC17120 | 120mm | |
| FC17150 | 150mm | |
| FC14100 | 100mm | 14G |
| FC14150 | 150mm | |
| FC14200 | 200mm | |

20 قطعة/صندوق* قنية معلّمة متوفر لعملية بدقة إضافية

NEO FILLER CANNULA

إبرة ممتازة ذات رأس نهاية كليلة لحقن دقيق لفيلر وتطعيم الدهون

- تجنب الحقن الوريدي الخطير و تقليل ضرر للأوعية الدموية والكدمات

- ضرر أقل للجلد عن طريق السماح بالحقن المتعدد ضد نقطة دخول أقل



المميزات

NEO NANO NEEDLE

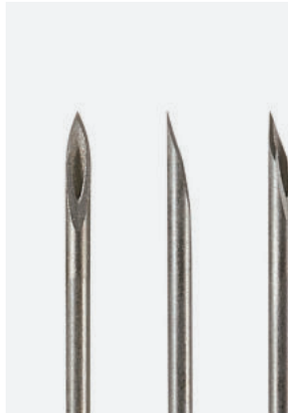
| رمز الموديل | طول الإبرة | حجم الإبرة |
|-------------|------------|------------|
| NN3404 | 4mm | 34G |
| NN3406 | 6mm | |
| NN3304 | 4mm | 33G |
| NN3306 | 6mm | |
| NN3313 | 13mm | 30G |
| NN3004 | 4mm | |
| NN3013 | 13mm | |

100 قطعة/صندوق

NEO NANO NEEDLE

إبرة مجهرية رائعة للميزوثيرابي والبوتوكس والتخدير الموضعي

- إدخال على شكل لطيف و سلس مع ألم أقل، نزيّف أو تورم



NEOGENESIS NEEDLE SERIES

CE KFDA ISO



إبرة & قنية معقمة تحت الجلد لجميع العلاجات التجميلية والطبية

تشكيلة واسعة من أكثر من 35 موديل بطول وسمك مختلف



تصميم المعيار

تم تصميم الشكل، الحجم & اللون ليتوافق مع إرشادات ISO



السلامة الطبية

البروبيلين النوع الطبي والفولاذ المقاوم للصدأ مع تعقيم EO



سطح حريري

نقطة القطع الحريري مع سطح مصقول ومغلف بالسيليكون



حقن لطيف

جدار فائق النحافة وقطر داخلي عريض لحقن سلس للسوائل

LEFIL INJECTOR

ISO



جهاز لاسلكي مدمج متوافق مع جميع أنواع المحاقن والمحاقن
تحكم دقيق بالحجم، الجرعة، السرعة ولزوجة قابلة للتعديل



وقت العملية

بطارية قابلة للشحن لمدة 90 دقيقة من التشغيل وبشحنة واحدة



لوحة LCD

تصميم مريح بلوحة تحكم LCD سهلة الاستخدام مقاس 1.6 بوصة



نظام آلي

أوضاع الحقن اليدوي والمستمر لراحة المستخدم



حقن مستقر

الغطاس العكسي الأوتوماتيكي والشفط المستقر يمنع تسرب المحلول



سريع ودقيق

إبرة ذات 9 دبابيس توزع جرعة ثابتة بالتساوي على فترات منتظمة

NEOBELLA



محلول إذابة الدهون مع حمض الديوكسيكولييك معتمد من FDA للوجه والجسم
نتائج تظهر فقط بعد أسابيع قليلة دون ألم أو أعراض جانبية



تطبيق واسع النطاق

ملائمة لكل المناطق: الوجه، الذقن، عضلات بطن، الذراع، الفخذين والورك



عمل مزدوج

يوفر تأثيراً دائماً بتقنية تحليل الدهون وتقنية انحلال الدهون منخفضة التوتر



نتيجة سريعة

نتائج تظهر بعد فقط 4~7 أيام فاصلة بين العلاجات مع بداية سريعة



بدون آثار جانبية

لا آثار جانبية مثل التورم، الإحمرار، الورم الدموي، التلف في الأعصاب أو الشلل



غير جراحي

ممتاز و آمن لتقليل السمته الموضعية الشديدة عن طريق الحقن بسلامة مثبتة

محرك "سويسري الصنع" للحقن بدون تسريب

تعتبر حقن الميزوثيرابي فعالة للغاية مقارنة بالإبر ومع ذلك، فإن أدائها يعتمد بشكل كبير على محرك المضخة.

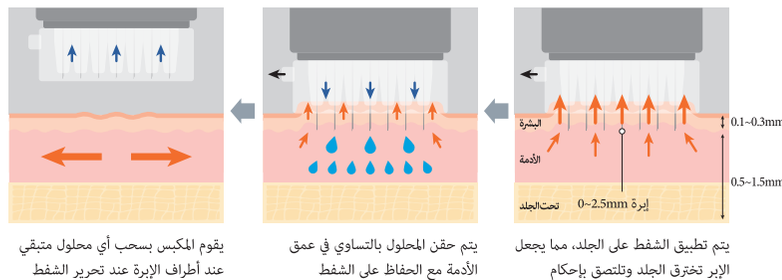
يستخدم LEFIL INJECTOR محركاً "سويسري الصنع" موثوقاً لوحدة المضخة وحامل كباس عكسي تلقائي، مما يسمح بالتحكم الدقيق وأداء الحقن المستقر.

المواصفات & المستهلكات

| | |
|---|---------------------------|
| بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن (7.4V D.C 1150mAh) | بطارية |
| حتى إلى 5cc محاقن (أي نوع) | السعة القصوى |
| برمجة LCD 1.6 بوصة | الشاشة |
| AC100-240 V / 50~60 Hz 1.5A | مزود الطاقة |
| 210 x 70 x 180mm | الأبعاد (W x D x H) |
| 155g / 395g | الوزن (الجسم / الإكسسوار) |
| الجهاز الرئيسي، المحول والبطارية، وحدة المضخة الإضافية، خرطوم الشفط (قطعتان لكل جهاز) | المحتويات |

*المستهلكات إبرة ذات 5 دبابيس، إبرة ذات 9 دبابيس (عمق قابلة للتعديل 0-25mm) الوظائف: الحقن التلقائي، التحكم في السرعة / الجرعة / اللزوجة

آلية LEFIL



يقوم المكبس بسحب أي محلول متبقي عند أطراف الإبرة عند تحرير الشفط

يتم حقن المحلول بالتساوي في عمق الأدمة مع الحفاظ على الشفط

يتم تطبيق الشفط على الجلد، مما يجعل الإبر تغرق الجلد وتلتصق بإحكام

*تمتص مضخة LEFIL أيضاً أي محلول تم تسريبه من سوء الاستخدام، تاركاً الإبرة نظيفة وجاهزة للتصوير التالي.

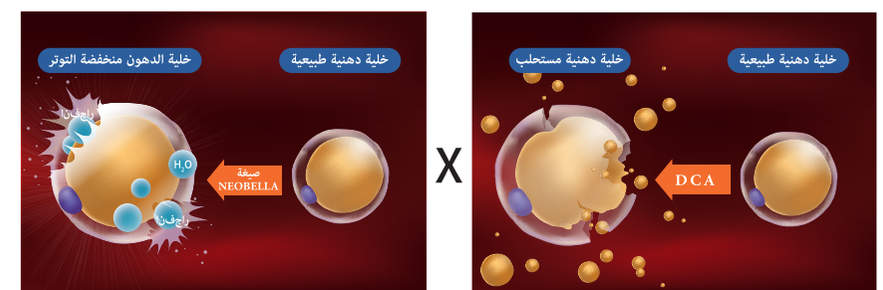
حمض الديوكسيكولييك (Deoxycholic Acid :DCA)

DCA هي مادة طبيعية موجودة في جسمنا المسؤولة عن كسر الدهون في وجباتنا الغذائية وهي المادة الوحيدة المذيبة

للدهون والقابلة للحقن والمعتمدة من قبل FDA.

تتميز تركيبة لـ NEOBELLA DCA بتخفيفها للآثار الجانبية مقارنةً بمنافسيها، وهي آمنة بما يكفي للعلاجات المتتالية لتحقيق تحول سريع.

التدمير المضاعف للدهون بواسطة صيغة DCA الفريدة من نوعها لـ NEOBELLA



1. تحلل الدهون عن طريق الاستحلاب

يعزز حمض الديوكسيكولييك تحلل الدهون عن طريق استحلاب الخلايا الدهنية لامتصاص الأمعاء

2. تحلل الدهون منخفضة التوتر

تركيبية فريدة من نوعها تثير انفجار الخلايا الدهنية عن طريق التسبب في امتصاص الماء بشكل مفرط

مواصفات

| | |
|---|----------------|
| 5mg/ml حمض الديوكسيكولييك | المكون الأساسي |
| طبقة دهنية تحت الجلد | عمق الحقن |
| قنبنة 1 لمدة 6 ~ 5 علاجات (بفارق 4 إلى 7 أيام) | فترة العلاج |
| *حقن في جميع أنحاء منطقة السمته الموضعية بفواصل زمنية من 1 إلى 1.5 بوصة | المدة |
| أثر دائم | المحتويات |
| 5 قارورات من سعة 8ml لكل واحدة | |

الأدوية

NEO ANESTHETIC CREAM SERIES
NEOTOX



SPOTLESS

CE ISO

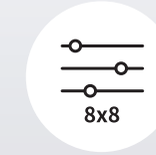
قلم بلازما بالترددات - الراديو لإزالة دقيقة للبقع الجلدية
أداء طاقة قابل للتعديل لجميع أنواع مشاكل البشرة



تكلفة فعالة
جهاز شبه دائم فعال
مثل آلات العيادات
الكبيرة



تأثيرات مختلفة
تطبيق واسع
مع أطراف منتظمة،
دقيقة، مسطحة وجزئية



تحكم دقيق
8 مستويات للتحكم
في الطاقة والتردد
لـ 64 مجموعة



طاقة مستقرة
يوفر إخراجًا عاليًا
يبلغ 24V وطول موجي
ثابتًا يصل إلى 60Hz



استخدام بسيط
أزرار تحكم بديهية
واستخدام بدون مهارات
معقدة

الإزالة بطاقة البلازما وبدون تلامس

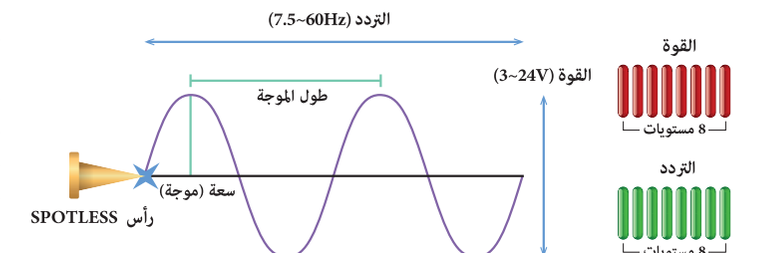
يولد التردد اللاسلكي شرارات بلازما لتبخير الخلايا دون ملامسة لها، بتحفيزه للخلايا الليفية لتعزيز الكولاجين و تجديد الجلد.
SPOTLESS مجهز بـ 4 رؤوس مختلفة و 64 مستوى من التحكم في الطاقة لحساسية إضافية
في علاج جميع أنواع البقع الجلدية والتجاعيد والمسام الواسعة.

المواصفات & المستهلكات

| | |
|---------------------|---|
| التطبيق | الشامة، النمش، الثؤلول، علامة الجلد، الغضروفي، إلخ |
| مزود الطاقة | 110 ~ 240V / 60Hz, 0.5A |
| الأبعاد (W × D × H) | 170 × 35 × 15mm |
| الوزن | 53g |
| المحتويات | الجهاز الرئيسي، محمول، رأس (دقيقة +1 عاديان 2) |

*المستهلكات رأس عادي/دقيق/مسطح/جزئي
الوظائف _ التحكم في الطاقة والتردد (8 مستويات)

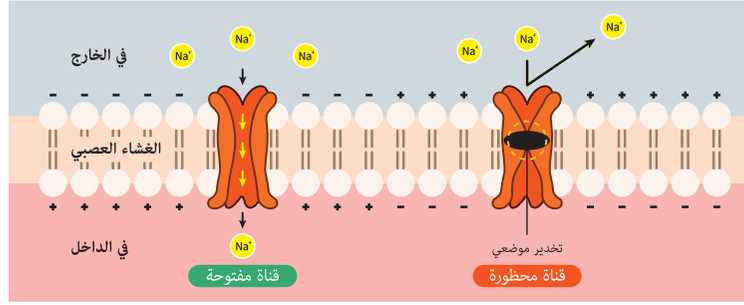
آلية SPOTLESS



القوة _ تتحكم في سعة الموجة _ التردد _ يتحكم في عدد مرات انبعاث الموجة
تتولد طاقة البلازما عندما يكون طرف الزناد بالقرب من موصل، مثل جسم الإنسان

العمل الآمن للتخدير المحلي

التخدير المحلي يحجب فيزيائياً قنوات الصوديوم من الغشاء العصبي الذي يمنع الأعصاب من إشعار الإحساس إلى الدماغ. NEO ANESTHETIC CREAM SERIES يضمن الجودة المأمونة بالمعايير الدولية ولا تنطوي على أي خطر من الآثار الجانبية التي تواجهها المنتجات ذات المحتوى والتزوير المفرطين.



التخدير المحلي يمنع خلع العصب لوقف التوصيل الاندفاعي مؤقتاً.



الوشم



التجميل



الجراحة



طب الجهاز البولي



طب الجلد

التطبيقات

NEO-CAIN CREAM

”ليدوكائين 10.56%“ الأكثر شهرة لتأثير قوي وسريع - منتج أصلي مزود برمز التحقق من ICS الذي يمنع مخاطر التزوير



| | |
|------------------|---|
| المكون الأساسي | 105.6mg/g من ليدوكائين |
| المظهر الخارجي | كريم أبيض مصفر |
| المدة | أكثر من 45 دقيقة (تطبيق أكثر من 15 دقيقة) |
| المحتويات | أنبوب 30 جرام / علبة 500 جرام |
| تعليمات المستخدم | يوضع على المنطقة المرغوبة بضمادة انسداد (قد يختلف الوقت والمدة باختلاف خطة العلاج وحالة المريض) |

NEO PRO CREAM

المستحلب الدقيق من 5% ليدوكائين - بربلوكائين“ لتأثير أكثر أماناً وقوة - سلامة ملحوظة في انخفاض السمية القلبية والعصبية مع إفراز السموم بسرعة - حماية جلدية ملحوظة بدون تهيج حتى للبشرة الحساسة



| | |
|------------------|---|
| المكون الأساسي | 25mg/g من بربلوكائين + 25mg/g من ليدوكائين |
| المظهر الخارجي | كريم أبيض |
| المدة | أكثر من 90 دقيقة (تطبيق أكثر من 45 دقيقة) |
| المحتويات | أنبوب 30 جرام / علبة 450 جرام |
| تعليمات المستخدم | يوضع على المنطقة المرغوبة بضمادة انسداد (قد يختلف الوقت والمدة باختلاف خطة العلاج وحالة المريض) |

NEO ANESTHETIC CREAM SERIES



كريمات التخدير الموضعية ”جودة أصلية“ لتخدير المناطق المستهدفة

طريقة آمنة وفعالة لإيقاف إشارات الألم مؤقتاً بدون حقن



جودة آمنة

منتج موثوق به “صنع في كوريا” يتوافق تماماً مع الإرشادات المشددة GMP



شكل مستقر

تقنية مقاومة حرارية بفعالية و تمنع من فصل الطور للتراكيب أثناء تخزين



نسيج أنيق

استخدام لطيف بتركيبة خالية من الرائحة، غير لزجة وقابلة للذوبان في الماء



غير مزعج

آمنة مع تركيبة المكونات التجارية الدولية



استخدام بسيط

من السهل الحصول على تأثير التخدير القوي بدون مهارات أو أدوات خاصة

مستحضرات التجميل

BETA-GLUCAN RECOVERY SERIES

RIOX MASK



NEOTOX

ISO



توكسين البوتولينوم من النوع A بنقاوة عالية بنسبة "99.8%" لنتيجة سريعة ومستقرة تظهر تأثيراً ثابتاً للمعالجات المتكررة دون مقاومة التوكسين



غير مزعج

لا يوجد ألم أو تهيج عن طريق الحقن بعد العلاج بـ pH 6.7 مثالي



تسامح منخفض

انخفاض مناعي بنسبة تصل إلى 61% بروتين أقل من منافسيه



تنشيط سريع

التجفيف الهوائي المسجل وبنسبة نقاء 99.8% لتأثير سريع



سلامة معتمدة

مصنوع تبعاً لمعايير cGMP لتتوافق مع سلامة EMA و FDA



السلالة الأصلية

القاعة الأصلية A المسوقة من طرف المعهد الوطني الأوروبي

التجفيف بالفراغ المُسجّل ببراءة الإختراع

التجفيف بالتفريغ، الذي يكتمل في غضون ساعتين، لديه احتمالية أقل بكثير لتلف السم العصبي مقارنة بـ 20 ساعة أو أكثر من التجفيف بالتجميد. يستخدم NEOTOX تقنية حاصلة على براءة اختراع تُظهر نقاءً استثنائياً مقارنة بالمنتجات التقليدية وتمنحك نتيجة مرضية سريعة مع تقليل الحاجة إلى الحقن.

مقارنة الاستقرار بواسطة طريقة التجفيف

| مقارنة | التجفيف بالتجميد | فراغ التجفيف |
|------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| مدة الإجراء | أكثر من 20 ساعة (إمكانية تدهور عالية) | أقل من ساعتين (إمكانية تدهور منخفضة) |
| السمية العصبية | خسارة عالية | ارتفاع نسبة الحفظ |
| النشاط البيولوجي | نشاط منخفض | نشاط / تأثير مرتفع |
| شوائب البروتين | محتوى عالي | محتوى منخفض / تسامح |

تم تصميم NEOTOX بواسطة تقنية التجفيف بالفراغ الحاصلة على براءة اختراع.

مواصفات

| المكون الأساسي | توكسين كلوستريديوم البوتولينوم من النوع A |
|----------------|---|
| المظهر الخارجي | مجفف بالفراغ |
| مستوى pH | 6.7 pH |
| | يُبرد في 2 ~ 8 درجة |
| | المحتويات 1 قارورة × 100U |



فطر زامح شائع بيتا - غلوكان

البيتا غلوكان عبارة عن عديد السكاريد للبكتيريا والفطريات والخميرة والحبوب، لكن خصائصه في التئام الجلد وتحسينه تختلف اختلافاً كبيراً اعتماداً على المصدر. تستخدم NEOGENESIS BETA-GLUCAN SERIES جودة عالية من البيتتا غلوكان من مجتمع سينزوفيلوم المشهور بقيمته الطبية الأعلى من أي كربوهيدرات مركب جلوكان آخر.

مزايا الشيزوفيلوم بيتا-غلوكان

يُظهر الشيزوفيلوم بيتاغلوكان مظهرًا لا مثيل له للأنشطة المناعية والمضادة للفطريات ومضادات الأورام ومضادات الفيروسات.



الشيزوفيلوم
بيتا-غلوكان VS
حمض
الهيالورونيك



زيادة
الترطيب
الماء
↑%175

الشيزوفيلوم
بيتا-غلوكان VS
الخميرة
بيتا-غلوكان



تكاثر الخلايا
الكيراتينية
%12 | %20



تكاثر الخلايا
الليفية
%7 | %40



تخليق
الكولاجين
%5 | %32



تأثير
التبريد
%6 | %22

BETA MASK

قناع سقالة هيدروجيل مُحسّن لـ"الاستخدام ما بعد الميزوثيرابي"

- يسمح بالتصاق ممتاز دون تهيج الجلد المكشوف
- تحافظ ورقة الامتصاص الفائقة على جوهر أكثر كثافة

مستخلصات طبيعية - فطر زامح شائع بيتا - غلوكان & 9 أعشاب
محتويات - 10 x 28g أقتعة *قطعتان (أعلى & أسفل)



BETA SERUM

مصل متعدد الوظائف مع قطارة "للاستخدام اليومي المريح"

- سيروم عالي التخفيف لتوازن الزيت والماء ومشاكل البشرة
- ينطبق على أعراض مختلفة على الوجه والرأس والجسم

مستخلصات طبيعية - فطر زامح شائع بيتا - غلوكان
محتويات - 3 x 15ml قوارير



BETA-GLUCAN RECOVERY SERIES

ISO



عناية بالبشرة بعد العلاج للجروح المفتوحة بخلصة الفطر الطبيعي

تعزز استعادة الخلايا بتأثير رطوبة أقوى بنسبة 20% من حمض الهيالورونيك



تأثير طبي

يحسن مناعة الجلد وعلامات
الحروق وصدفية فروة الرأس
وتساقط الشعر



تجديد

تركيبة عالية من الكولاجين
ومضادات الأكسدة لتعزيز
ترميم البشرة



مضاد للإلتهاب

التبريد العميق يمنع التهاب
الجلد ويهدئ البشرة التي
تعرضت للتحفيز



إفراز السموم

يعمل الترطيب المكثف
على تسريع إخراج
المواد المخدرة والشوائب



مصدر طبيعي

فطر زامح شائع بيتا -
غلوكان محسن ليناسب
جميع أنواع الجلد

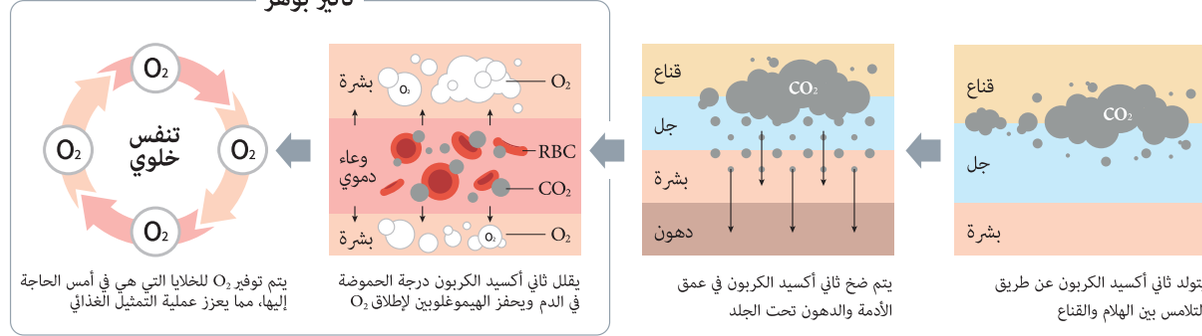
علاج الكربوكسي وتأثير بوهر

يتم علاج الكربوكسي عن طريق حقن ثاني أكسيد الكربون في الجلد لعلاج الأمراض التي تنجم عن ضعف الدورة الدموية مثل السيلوليت والهالات السوداء وعلامات التمدد.

تعمل تقنية قناع ريبوكس الحاصلة على براءة اختراع على تكرار تأثير بوهر الذي يحدث أثناء العلاج بالكربوكسي، مما يوفر أوكسجين غني للجلد بدون حقن.

آلية ريبوكس

تأثير بوهر



عملية التمثيل الغذائي للبشرة

الدورة الدموية ← توصيل المواد الغذائية ← تحويل الطاقة ← إزالة السموم ← حرق الدهون ← إفراز النفايات



تحسين وإشراق البشرة



إزالة السيلوليت وعلامات التمدد



تكسير الدهون وشد المسام



توحيد اللون وتقليل الهالات السوداء



إزالة حب الشباب والتصبيغ

تأثير ريبوكس



مستخلصات طبيعية _ 13 مكونات

جذر غلابرا، زيت ورقة غلوبتوس، بينوس دينسفورا، فواكه كويركس أكواتيسسيما، جذر أنجيليكا غيغاس، جذر سنيديوم ديفينالي، جذر أنجيليكا داهوريتسا، جذر أنجيليكا تينوسيم، جذر كريسانثيوم

محتويات

- 25g محاقن جل 5 × قطع
- قناع الوجه والرقبة 5 × مجموعات

RIOX MASK



قناع "ثاني أكسيد الكربون" الحاصل على براءة اختراع علاج: كربوكسي بدون حقن

احصلي على خط وجه نحيف وبشرة صحية صافية مع التخلص من سموم البشرة



استخدام صحي

محاقن جل فردية سهلة الاستخدام لتغطية كاملة للوجه والرقبة



أقصى كفاءة

انخفاض التكلفة والأم والوقت مقارنة بالكربوكسي التقليدي



انهيار الدهون

يقوم بتسريع حرق الدهون ويشد المسام لتقليل ترهل الجلد



ديتوكس لبطن الجلد

يطلق O₂ لتحفيز التمثيل الغذائي للبشرة وإزالة الشوائب



مستخلصات عشبية

المكونات الطبيعية تزود بالفيتامينات لاستعادة الحيوية والإشراق