

Hora de parar el envejecimiento

Tratamiento de Hilos para Lifting: Rápido y Natural

Alfa **AquLift**


GMP CE 2292

Alfa
aqu lift
TIME TO STOP AGING

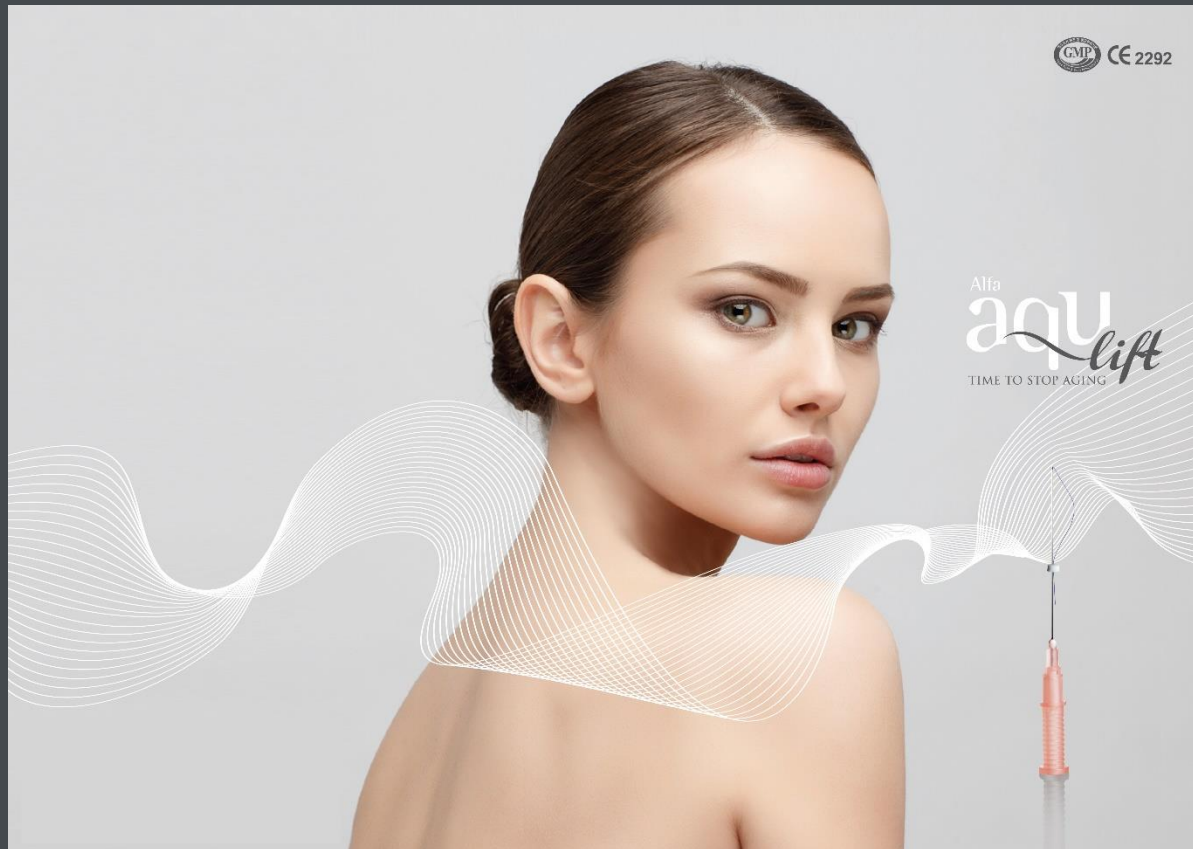
Title



01



02



01 |

Mecanismo

Efecto
Microcirculación de la piel
Regeneración de Colágeno

02 |

Modelos

Mono / Single Screw / Double Screw / Cogging with Screw
COG - 3D(360°) COG, Bi-Direccional / Cirugía nasal no-invasiva / Master Gear
Dual Lifting

03 |

Guía

Aplicación
Facial
Corporal
Nariz

04 |

ETC

Combinación de Relleno y Botox
Diseño de Marca

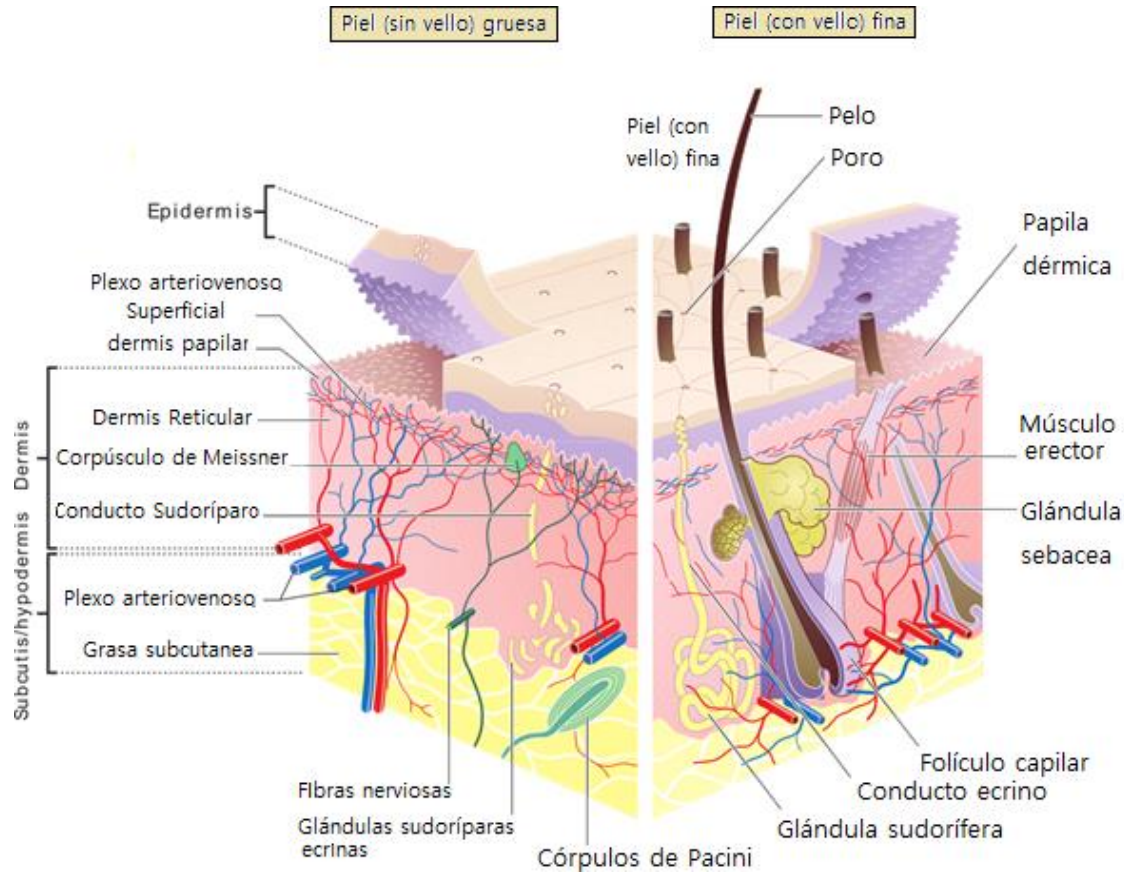


01
PART

**Mecanismo
del Hilo**

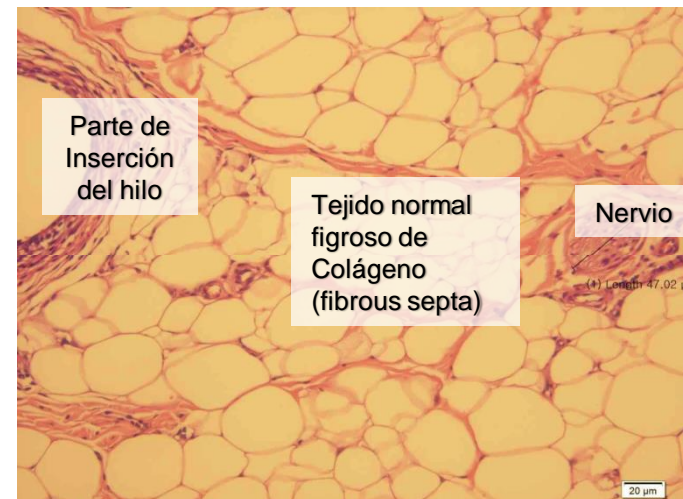
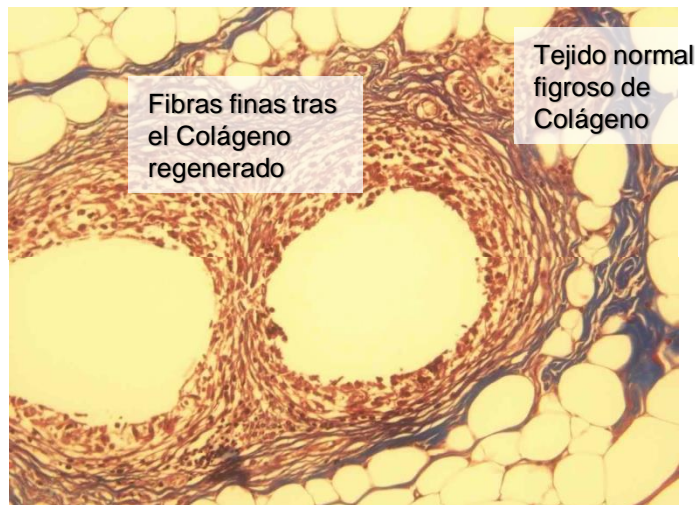
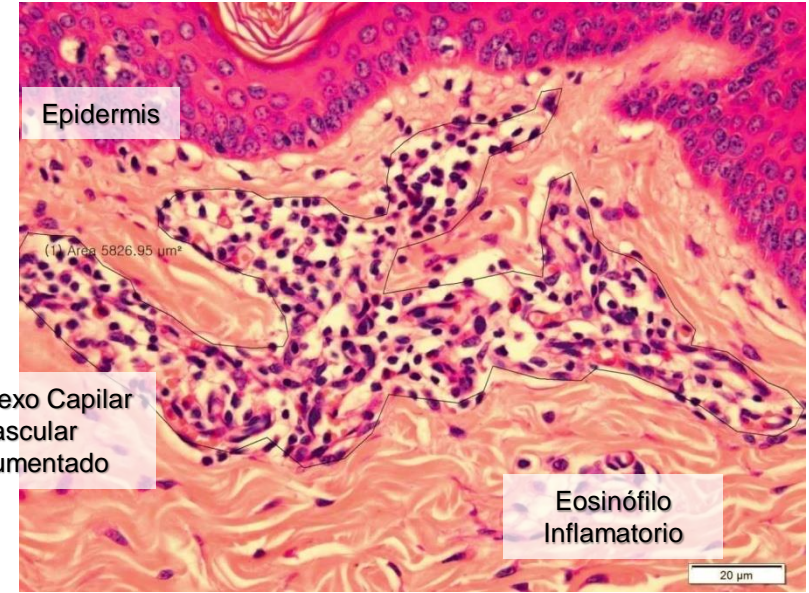
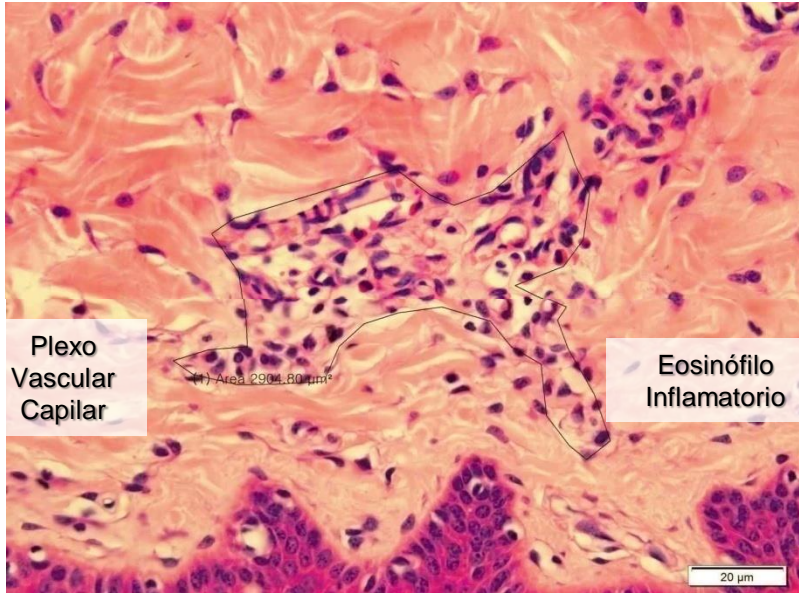
01 Mecanismo

PART



Insertar el hilo a la piel causa una herida artificial, que luego induce el efecto cicatrizante necesario para mejorar la piel. También permite que la piel reemplazada sea más tersa y levanta la piel. La sujeción es aún más fuerte cuando se localiza en tejido sólido, cerca de los huesos o ligamentos.

Microcirculación de la Piel / Regeneración de Colágeno



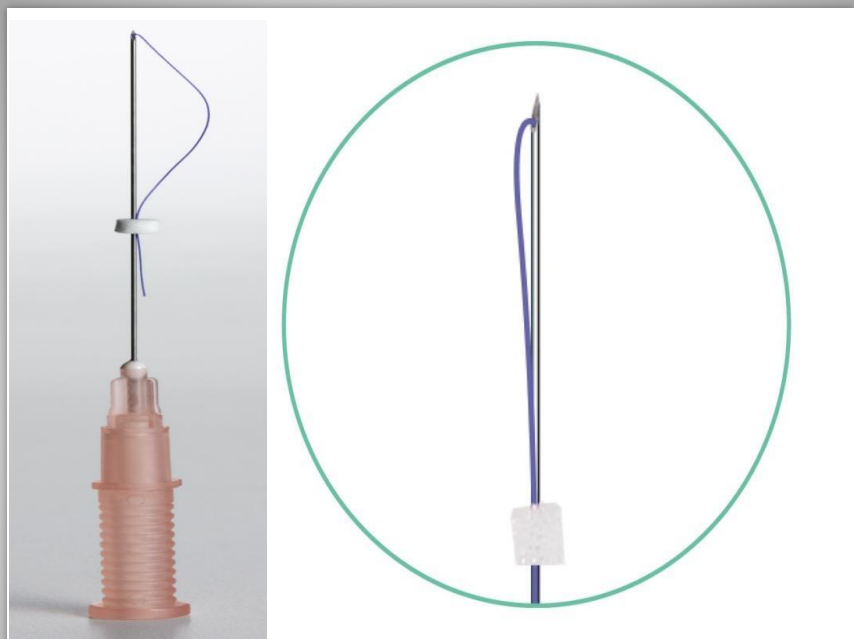
PART **02**
Modelos



02 Modelos

PART

Mono Lifting



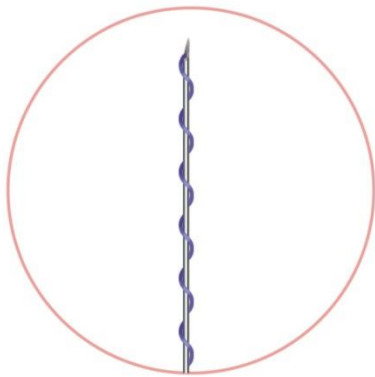
Es ampliamente efectivo en lifting facial y eliminación de arrugas, mediante la auto-estimulación de las células. No hay interrupción de la vida diaria, ni siquiera inmediatamente después de la intervención.

Así que, no existen efectos adversos ni complicaciones derivadas de su extracción, ya que será disuelto automáticamente en el cuerpo. Es biodegradable, biocompatible, seguro y se disuelve dentro del cuerpo.

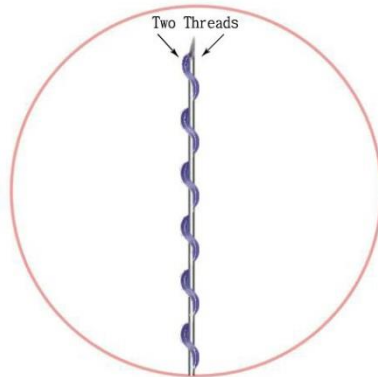
NO	MODEL		NEEDLE		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	LENGTH	USP	LENGTH
				(mm)		(mm)
1	MONO GRIP	YRN25-02-G	25G	50	4-0	80
2		YRN25-03-G		60		100
3		YRN26-01-G	26G	38	5-0	60
4		YRN26-02-G		50		80
5		YRN26-03-G		60		100
6		YRN26-05-G		90		160
7		YRN27-01-G	27G	38	5-0	60
8		YRN27-02-G		50		80
9		YRN27-03-G		60		100
10		YRN29-01-G	29G	25	6-0	30
11		YRN29-02-G		38		60
12		YRN29-03-G		50		80
13		YRN29-04-G		60		100
14		YRN30-01-G	30G	25	6-0	30
15		YRN30-02-G		38		60

Single Screw / Double Screw Lifting

Single Screw



Double Screw



El hilo espiral (Screw) es una etapa más avanzado que el Mono. Está diseñado con hilos Mono en espiral que acelera una estimulación más fuerte en el tejido SMAS y genera más colágeno.

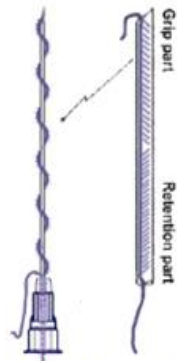
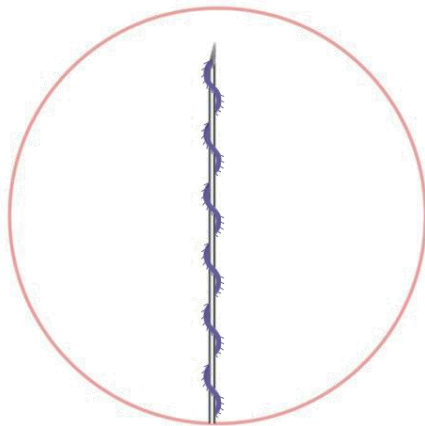
Los hilos espirales son más gruesos y duros que la fibra, así que el efecto para el lifting skin es más fuerte que otros PDO.

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	SINGLE SCREW	YRS25-03-G	25G	60	4-0	100
2		YRS26-02-G	26G	50	5-0	80
3		YRS26-03-G		60		100
4		YRS27-02-G	27G	50	5-0	80
5		YRS29-01-G	29G	25	6-0	30
6		YRS29-02-G		38		60
6		YRS29-03-G		50		80
7	YRS30-02-G	30G	38	6-0	60	
1	DOUBLE SCREW	YRDS25-02-G	25G	50	6-0	80
2		YRDS25-03-G		60		100
3		YRDS26-01-G	26G	38	7-0	60
4		YRDS26-02-G		50		80
5		YRDS26-03-G		60		100
6		YRDS26-05-G		90		160

Cogging Screw / Cogging Screw Plus

Cogging Screw

Cogging Screw Plus



Needle inside cog with gripping and retention direction vector

En el caso de los hilos generales, como los modelos introducidos etapas anteriores, es difícil estimular los tejidos mecánicamente tirando de ellos o fijándolos. Por esa razón, han sido realizados numerosos intentos de modificaciones en la forma, para doblar la estimulación mecánica.

Uno de esos productos finales es el hilo de espiral espiculada, nuestro nuevo producto.

Cogging Screw

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	COGGING SCREW	YRPN27-06-G	27G	38	5-0	70
2		YRPN27-08-G		60		100
3		YRPN27-10 -G		90		160

Cogging Screw Plus

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	COGGING SCREW PLUS	YRPN25-111	25G	38	5-0	136
2		YRPN25-113		60		185

Aplicación



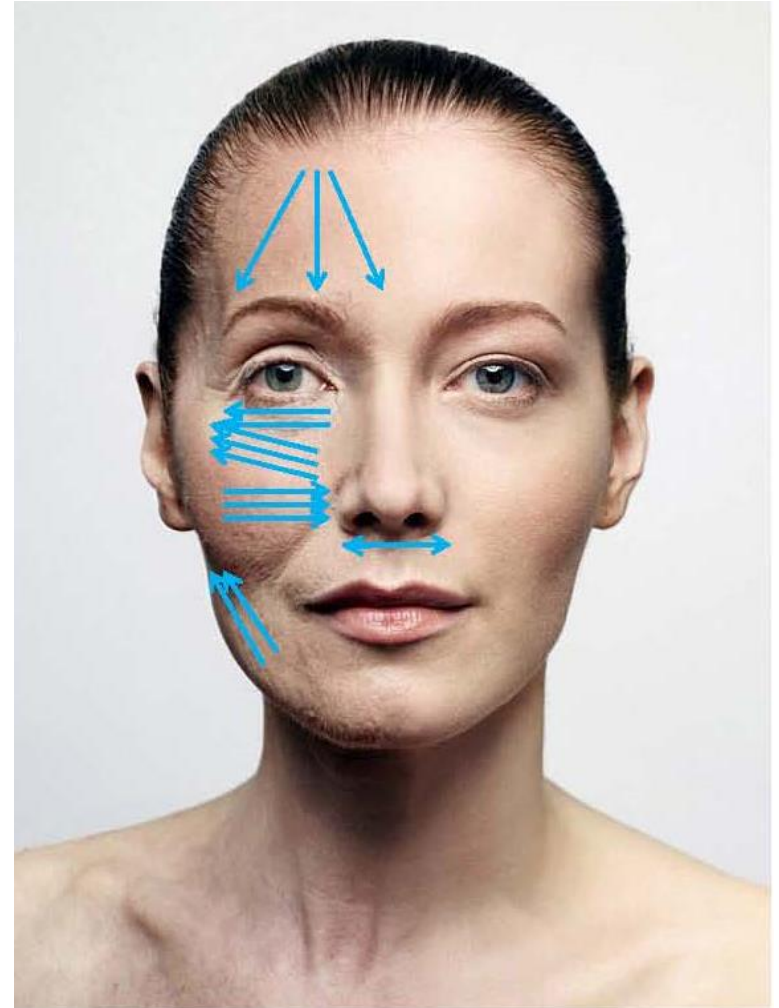
Pequeñas áreas que requieren alta capacidad de Lifting

Indicaciones

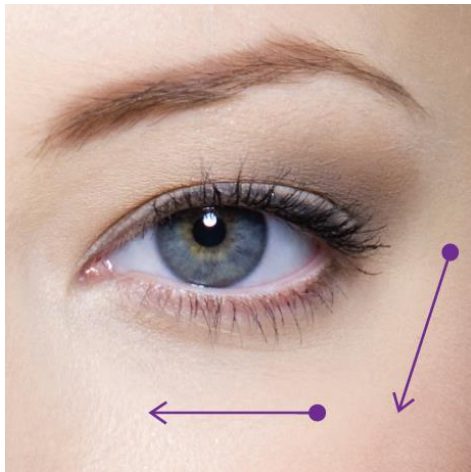
Frente
Contorno de ojos
Párpado inferior
Mejillas
Mentón
Base Nasal

Cómo aplicar

Insertar la aguja
Girar 2~3 veces
Extraer la aguja
Cortar la parte sobrante



Eye Cannula (VISU III)



Diseñado especialmente para ajustar la piel y remover arrugas alrededor de los ojos.
El tratamiento más seguro y efectivo para los ojos, Cánulas Blunt minimiza riesgos de moretones, pérdida de sangres e hinchazones.



NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
(mm)	(mm)					
1	VISU 3 (Eye Cannula)	YRN30-01-W	30G	25mm	6-0	30mm

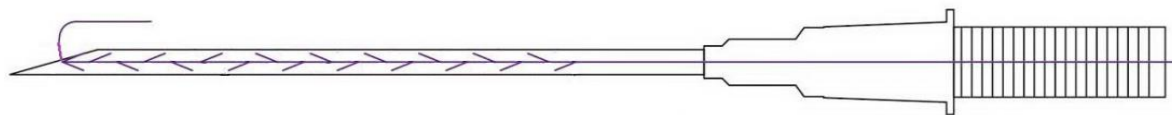
Cog Lifting

1) 3D 360° COG, Bi-Direccional (Agujas de puntas Curvadas)



Diseñado con Puntas Helicoidales de 360° , COG repara y soporta el tejido de la piel en varias direcciones y el efecto dura mucho.

COG tiene puntas helicoidales de 360° en agujas para efectivo y sujetan aún más.



NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	COG Pro 1 (Needle)	YRPN19-94-G	19G	70	1-0	140
2		YRPN19-95-G	19G	90	1-0	160
3		YRPN21-79-G	21G	70	2-0	140
4		YRPN21-80-G	21G	90	2-0	160
5		YRPN23-79-G	23G	70	4-0	140
6		YRPN23-80-G	23G	90	4-0	160



La forma de Punta curva minimiza el daño en los vasos sanguíneos. Mejor inserción a 45 grados.

Aplicación Inserte la aguja en la dirección deseada.
(O hacer una incisión en la piel con una aguja y luego introducir en la dirección que desea)
Girar 3~5 veces.
Extraer la aguja y cortar el hilo sobrante.

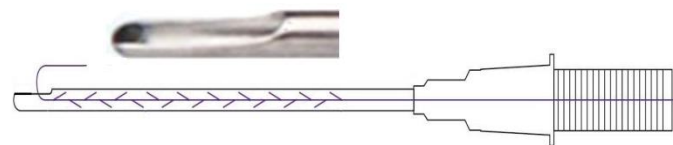
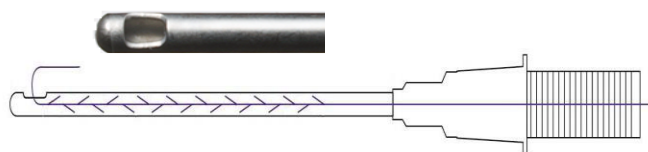
Cog Lifting

2) 3D 360° COG, Bi-Direccional (Con Cánula R o Cánula L)



Diseñado con Puntas Helicoidales de 360° , COG repara y soporta el tejido de la piel en varios direcciones y el efecto dura mucho.

COG tiene puntas helicoidales de 360° en agujas para efectivo y sujetan aún más.



NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
				(mm)		
1	COG Pro 2 (Cannula R)	YRPN19-94-WG	19G	70	1-0	140
2		YRPN19-95-WG	19G	90	1-0	160
3		YRPN21-79-WG	21G	70	2-0	140
4		YRPN21-80-WG	21G	90	2-0	160
5		YRPN23-79-WG	23G	70	4-0	140
6		YRPN23-80-WG	23G	90	4-0	160

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
				(mm)		
1	COG Pro 3 (Cannula L)	YRPN19-94-LG	19G	70	1-0	140
2		YRPN19-95-LG	19G	90	1-0	160
3		YRPN21-79-LG	21G	70	2-0	140
4		YRPN21-80-LG	21G	90	2-0	160
5		YRPN23-79-LG	23G	70	4-0	140
6		YRPN23-80-LG	23G	90	4-0	160

Aplicación

Inserte la aguja en la dirección deseada.

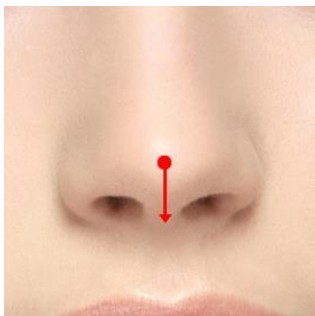
(O hacer una incisión en la piel con una aguja y luego introducir en la dirección que desea)

Girar 3~5 veces.

Extraer la aguja y cortar el hilo sobrante.

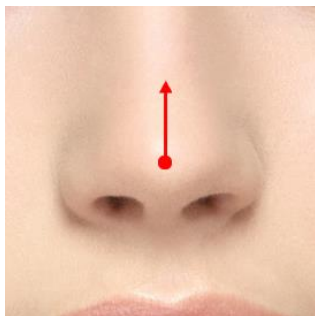
Cirugía nasal No-invasiva

Punta y Tabique



•21G 60mm :
3-4 cada Dorso

Dorso

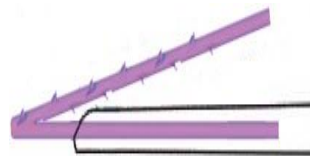


•19G 38mm / 50mm :
3-4 ea cada Septum
2-3 ea cada Grabella

Cánula especializada que minimiza el daño en el tejido evitando moretones e inflamaciones.

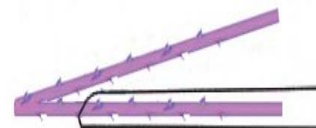
El método ideal para lograr una balanceada y natural cirugía nasal sin extensas incisiones, consiste en un procedimiento no invasivo gracias a este producto especializado en cirugía nasal, pudiendo insertarse en el Septum, Dorsum, Punta y ala de la nariz.

3) 3D 360 ° COG, Bi-Direction (with Cannula L)



Cannula L (Long)

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
(mm)	(mm)					
1	Visu 1 (Nariz)	YRPN21-58-L	21G	60	1-0	80



Cannula L (Short)

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
(mm)	(mm)					
1	Visu 2 (Nariz)	YRPN19-103-L	19G	38	2	50
2		YRPN19-104-L		50		50

Cirugía nasal No-invasiva

Punta



1. Inserte la cánula desde el punto de entrada debajo de la nariz.
2. Inserte la cánula hasta el final de la punta de la nariz.
3. Inserte el hilo restante hacia abajo desde la nariz.

• **Es la nueva forma de lifting para nariz**

Bridge of the Nose

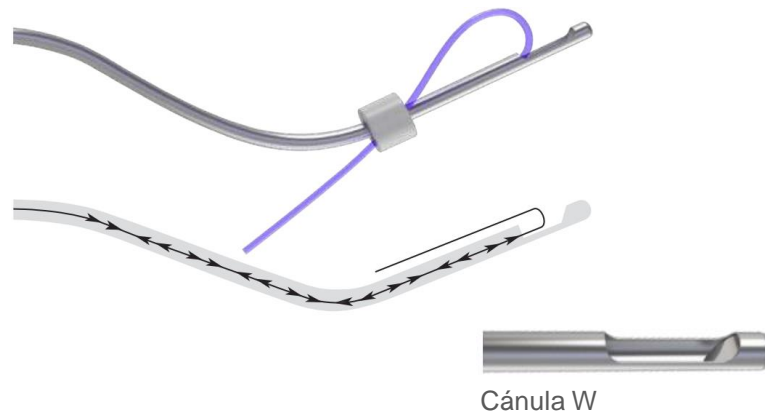


1. Inserte la cánula profundamente en la nariz.
2. La forma de la cánula Visu IV permite insertar hasta el final de la cánula, lo que resulta en un mejor efecto

Para una cirugía de nariz equilibrada y natural sin grandes incisiones. Haga la forma de la nariz deseada con un procedimiento no invasivo. No solo permite realizar un procedimiento en la punta de la nariz, sino que también se puede insertar a fondo en el puente de la nariz.

La cánula especializada minimiza el daño al tejido de la piel que provoca hematomas e hinchazón.

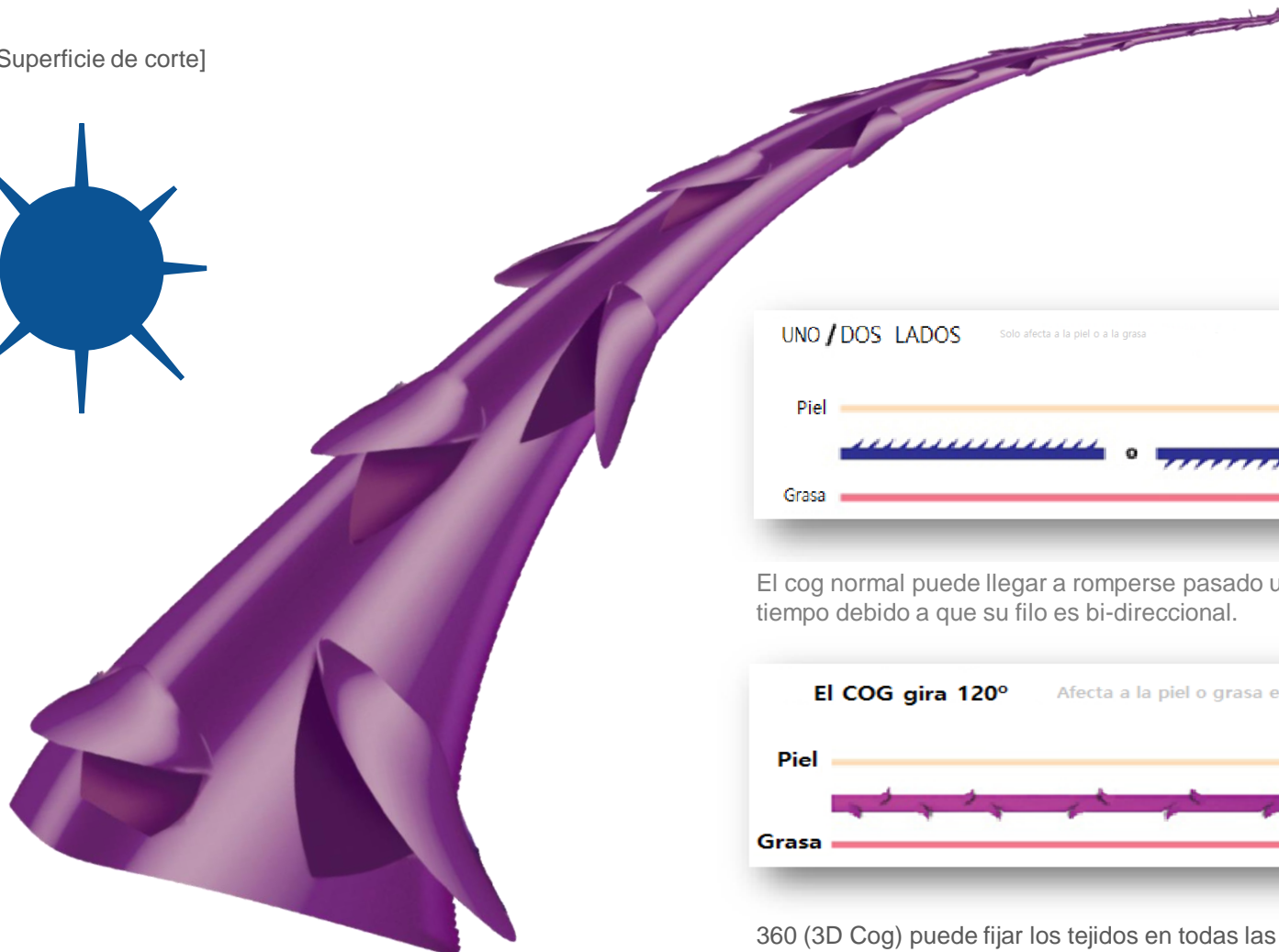
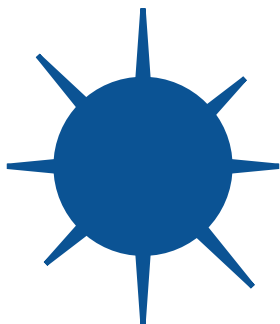
3-2) Bi-Direccional (con Cánula W)



- Longitud de la Cánula antes de doblarse : 60mm
- Longitud de la Cánula después de doblarse : 55mm
- Resistencia a la tracción del hilo : 39 ~ 41N
- Longitud del hilo de la parte moldeada : 32mm / Mono part : 32mm

NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	Visu IV (Nose)	YRPN21-58-L	18G	60	1-0	64

[Superficie de corte]



UNO / DOS LADOS

Solo afecta a la piel o a la grasa



El cog normal puede llegar a romperse pasado un tiempo debido a que su filo es bi-direccional.

El COG gira 120°

Afecta a la piel o grasa en ambos lados



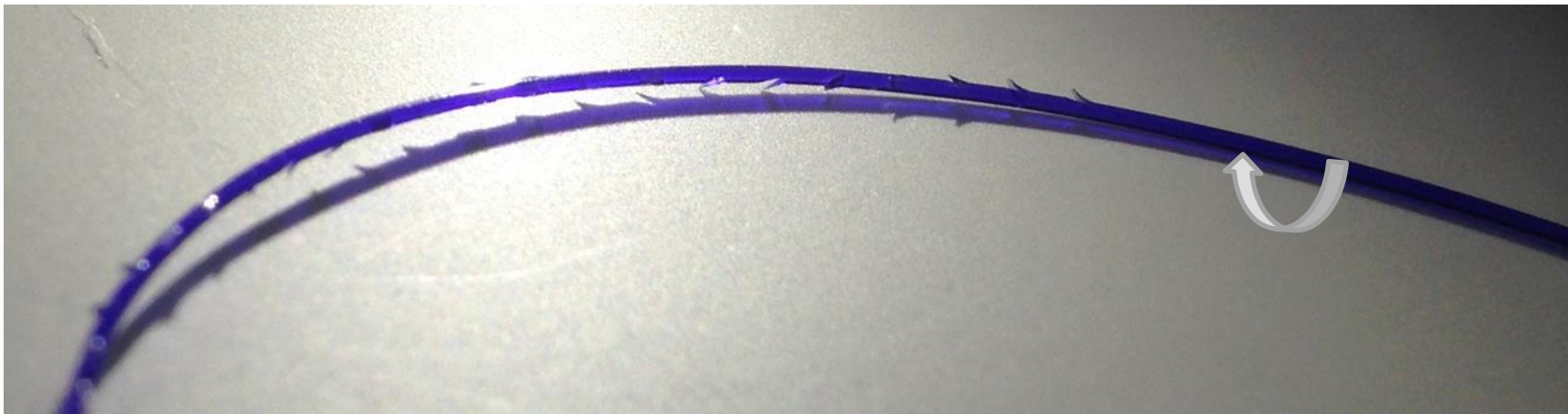
360 (3D Cog) puede fijar los tejidos en todas las direcciones, siendo más seguro ya que el hilo es más fuerte y tiene espículas de 360 grados.

02

PART

Modelos

3D 360° COG, Bi-Direccional



Cánula con Punta suave.

Tipo R



Tipo L



La antigua aguja era relativamente más fácil dañar los tejidos internos y vasos sanguíneos, lo que provocaba moratones e inflamaciones. Sin embargo, ahora se pueden evitar estos problemas gracias a estas Cánulas especialmente diseñadas.

Se aplica con:

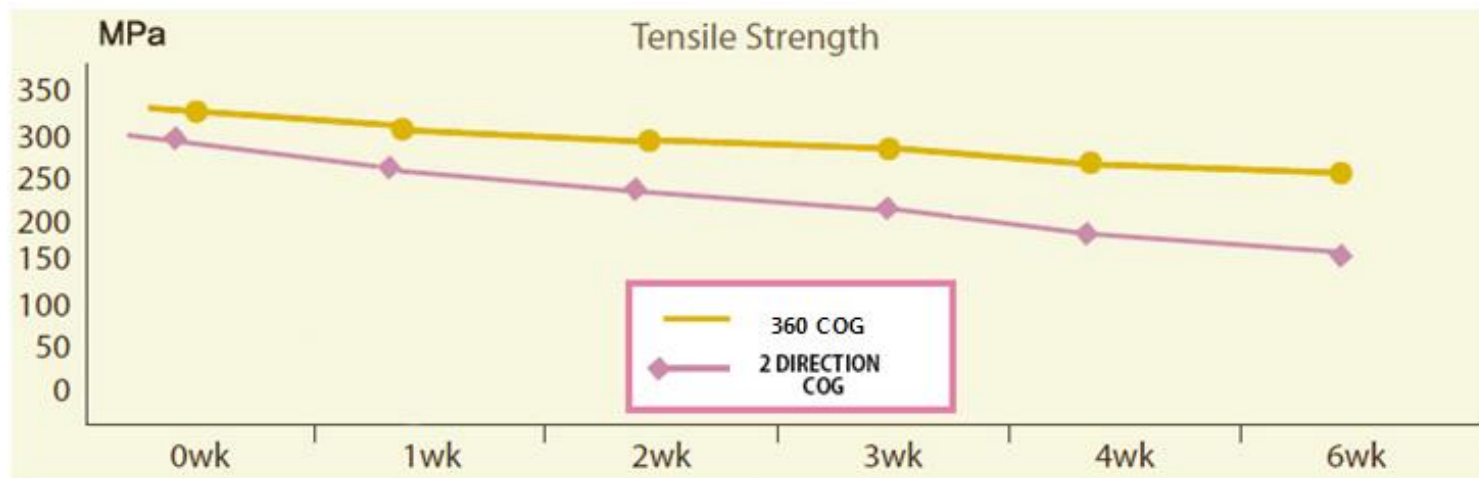
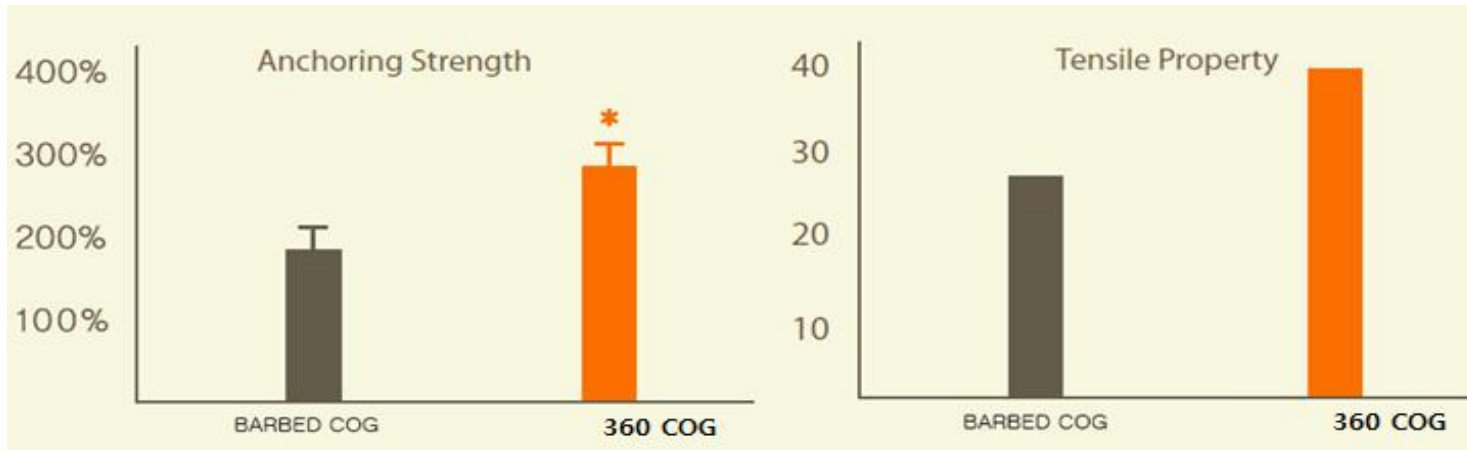
Tipo R - 3D 360° COG, Bi-Direccional

Tipo L - 3D 360° COG, Bi-Direccional
- COG Master Gear
- Cirugía Nasal No-invasiva



02 Modelos

PART



El efectivo lifting y sus grandes usos clínicos son debidos a que el COG es dos veces más grande. Su mayor anchura y flexibilidad ofrecen un efectivo lifting facial y no se rompe durante el procedimiento de inserción.

DERMATOLOGIC SURGERY

Efecto de los hilos Cog en la piel de ratas.

ABSTRACTO

TRASFONDO: La cara envejecida pierde fuerza de tensión en la integridad estructural. Los hilos Cog han sido usados recientemente para tensar los tejidos de la piel flácida.

OBJETIVO: Un estudio comparativo sobre los efectos del Cog, hilos monofilamento y multifilamento en la piel de las ratas.

MÉTODOS: Cada hilo Cog, monofilo y multifilo fue insertado bajo la piel facial de cadáveres de rata y panniculus carnosus de la piel dorsal. La mayor fuerza de aguante (MHS) del hilo y la fuerza de desgarro fueron medidas con un tensiómetro. El grosor de la cápsula alrededor del hilo y del miofibroblasto fue observado histológicamente.

RESULTADOS: En el cadáver, el MHS del hilo Cog fue de 190,7 +/- 66,5 g. Fue mayor que el mismo del monofilamento (22,4 +/- 7,7 g.) o multifilamento (40,4 +/-19,7 g.). En la rata, el MHS del hilo Cog fue de 95,1 +/- 18,8 g., mayor que el hilo de monofilamento (4,3 +/- 1,3 g.) o multifilamento (10,9 +/- 2,1 g.) en la segunda semana. El grosor de la cápsula alrededor del hilo Cog fue de 93,0 +/- 3,2 g microm, más ancho que el de la cápsula de monofilamento 39,2 +/- 12,1 g. en la cuarta semana. El número de miofibroblastos estaban significativamente más presentes en el Cog (96,0 +/-72,4 g) que en el hilo de monofilamento (4,3 +/- 4,4 g.). La arruga entremedio de la piel suspendida por cada uno de los tres diferentes hilos volvió a su estado original en dos semanas.

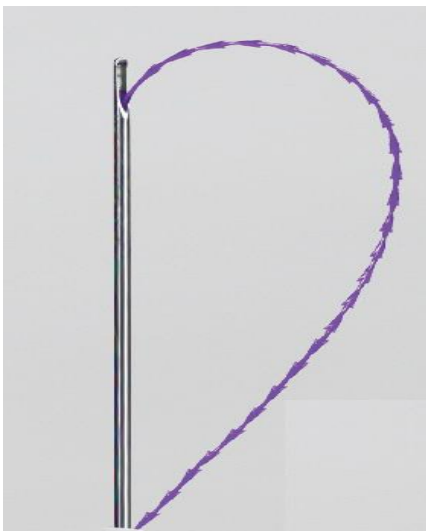
CONCLUSIÓN: El hilo Cog colocado bajo la rata tiró inmediatamente de la piel y tejidos subcutáneos. Los miofibroblastos alrededor del hilo jugaron un papel en contractura del tejido fibroso cuatro semanas post-inserción del hilo. Estos hallazgos podrían ser las bases para su aplicación clínica.

Cog Lifting

4) COG Master Gear 1, Bi-Direccional (con Cánula L)



Especialmente diseñado para proporcionar un gran poder de lifting, más allá de cualquier expectativa. Gracias a su mayor amplitud y fuerza, sujeta los tejidos flácidos durante más tiempo. Proporciona un considerablemente efecto superior a los demás hilos debido a, no solo a su mayor anchura, sino también a y su capacidad de tensión.



NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
(mm)	(mm)					
1	COG Master Gear 1	YRPN18-126-LG	18G	100	1-0	185
2		YRPN19-126-LG	19G	100	2-0	185

Aplicación

- Hacer un agujero en la piel con la aguja.
- Insertar la aguja en la dirección que desea.
- Girar 3-5 veces.
- Extraer la aguja y cortar el hilo sobrante.

Cog Lifting

5) COG Master Gear 2, Bi-Direccional (con Cánula L)



Cog Master Gear 2 tiene engranajes de medio moldeado como púas. El mérito de este product es fuerza competitiva con precio más bajo.



NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud	USP	Longitud
(mm)	(mm)					
1	COG Master Gear 2	YRPN18-120-LG	18G	100	1-0	183

Aplicación

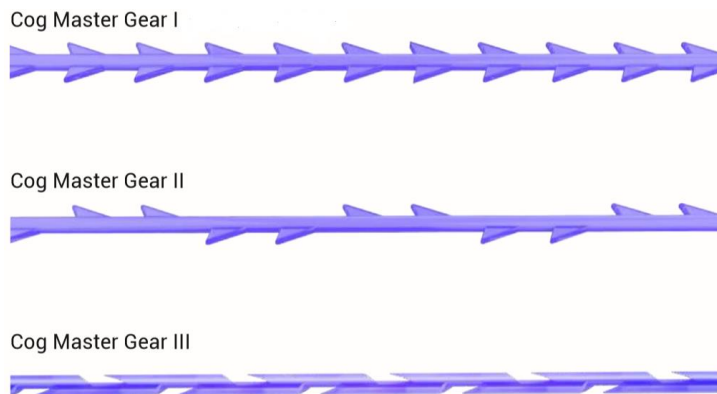
Hacer un agujero en la piel con la aguja.
 Insertar la aguja en la dirección que desea.
 Girar 3~5 veces.
 Extraer la aguja y cortar el hilo sobrante.

Cog Lifting

6) COG Master Gear 3, Bi-Direccional (con Cannula W)



Cog Master Gear 3 tiene cogs de moldeo bi-direccionales como púas. El mérito de este producto es un hilo más grueso. Es una cánula tipo W y el grosor de la sutura es aproximadamente el doble que el Cog Master Gear 1,2, lo que significa mucho más fuerte y potente.



Cannula W type



NO	MODELO		Aguja		POLYDIOXANONE	
			GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	COG	YRPN18-150-CG	18G	100	3	165
2	Master Gear 3	YRPN19-147-CG	19G	100	2	165

Aplicación

1. Hacer un agujero en la piel con la aguja.
2. Una vez que la cánula esté insertada dentro de la piel, retire el tapón de plástico al final del agarre.
(*O, retirar el tapón una vez que esté insertada la cánula.)
3. Empujar el hilo un poco más dentro de la piel
4. Girar la cánula 1~2 veces y sacar la cánula con cuidado.
5. Cortar el hilo sobrante

Dual Lifting (Cog Lifting)

La técnica de Dual Lifting se implica usando un absorbable 3D bi-direccional con agujas de púas y dos hilos de Cog moldeado que llevan juntos dos agujas especiales. Dual Lifting le permite colocar precisamente en partes divididos con cada mitad del hilo. Este efecto es un resultado absoluto en la distribución del peso sobre el tejido simétricamente en los dos partes del hilo.

7) 3D 360° COG, Bi-Direccional [tipo FE]



NO	MODEL		Aguja			POLYDIOXANONE	
			TIPO	GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	DUAL-2	YRDN-FE-CI-02		21G	110	1-0	420

* Diámetro de la sutura (mm) : 1-0 (0.400~0.499mm), 2-0 (0.340~0.399mm)

8) Cog Molderado, Bi-Direccional [tipo SC]



NO	MODELO		Aguja			POLYDIOXANONE	
			TIPO	GAUGE	Longitud (mm)	USP	Longitud (mm)
1	DUAL-4	YRDN-SC-CI-02		21G	110	1-0	420
2	DUAL-6	YRDN-SC-CI-01		21G	110	1-0	300

* Diámetro de la sutura (mm) : 1-0 (0.400~0.499mm), 2-0 (0.340~0.399mm)

Punta Cónica [CI]

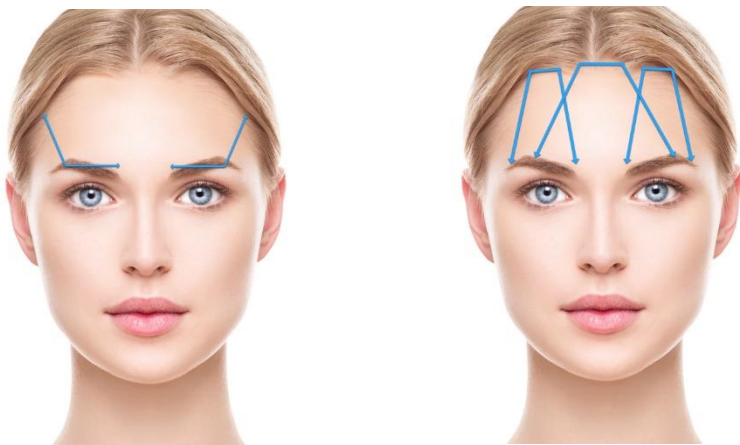


* Se utiliza en tejidos fácilmente insertado cuando desea el menor agujero y el corte mínimo de tejido.

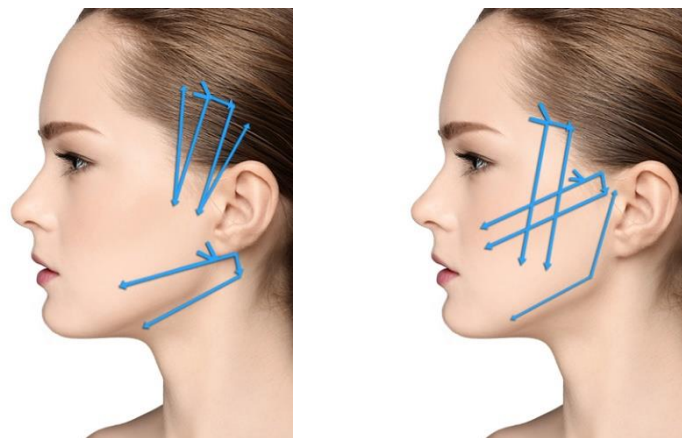
Aplicación Insertar las agujas en un solo pinchazo y luego separarlas unas de otras
Insertar las agujas en la dirección deseada para el lift.
Extraer la aguja y cortar el hilo sobrante.

Aplicación

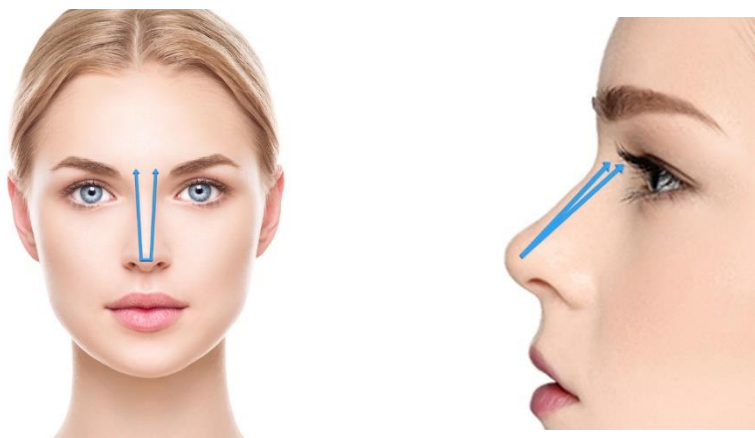
Frentes



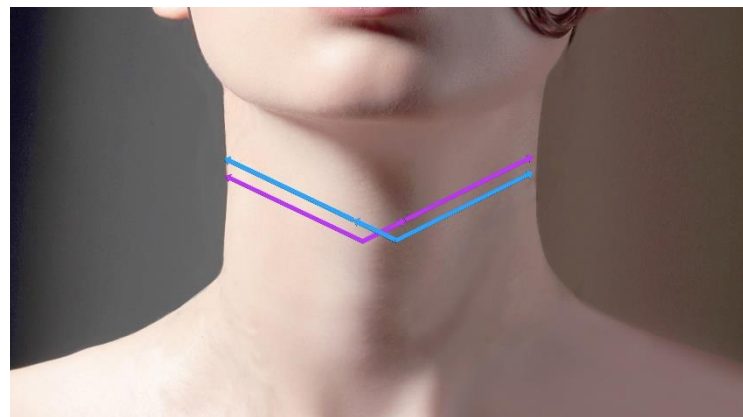
Cara Lateral



Corrección de caída nasal



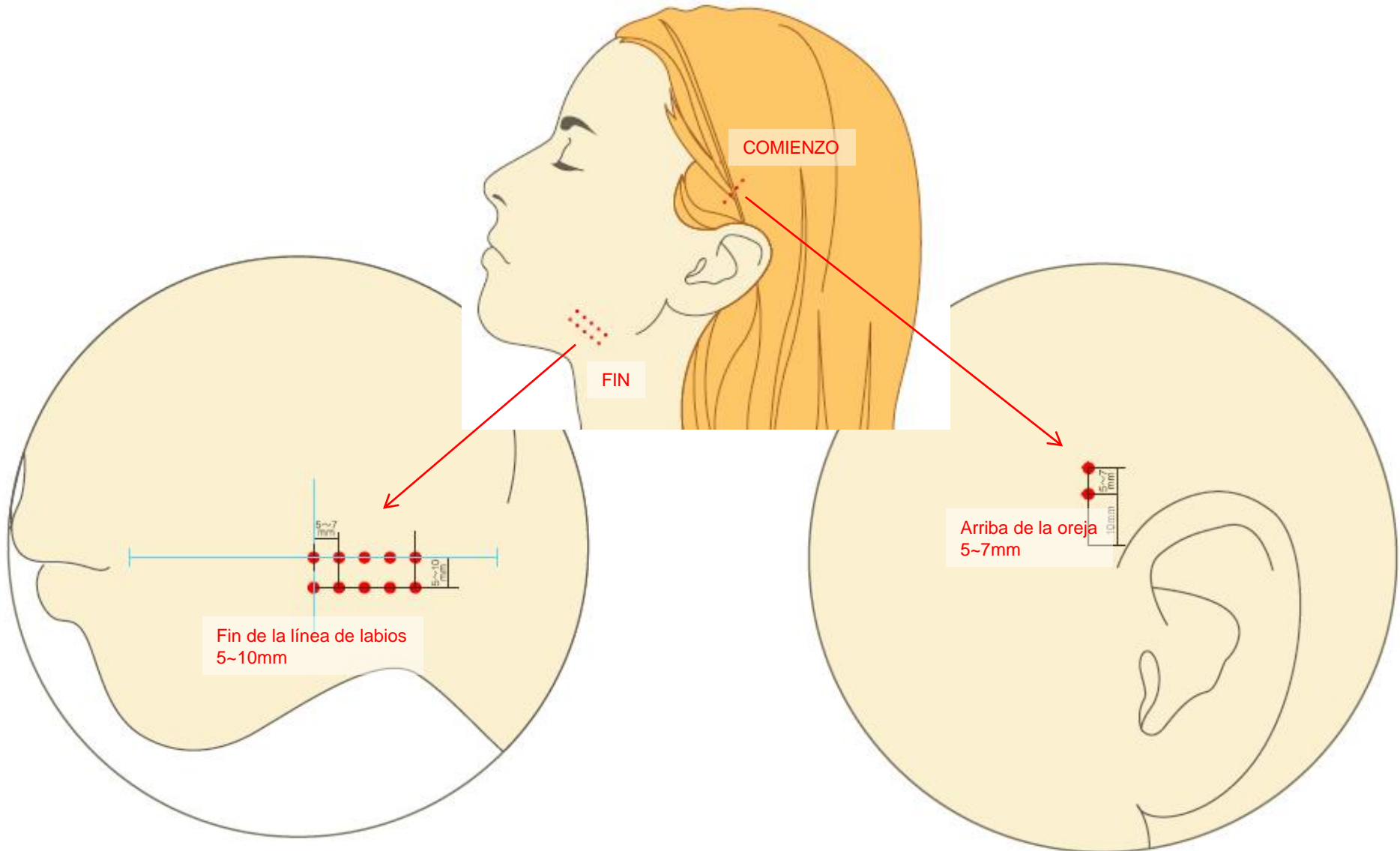
Cuello



03
PART 03
Guías



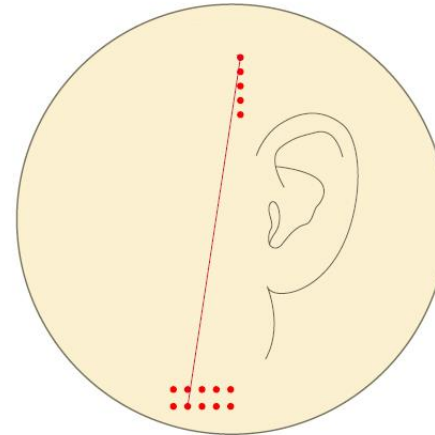
Aplicación



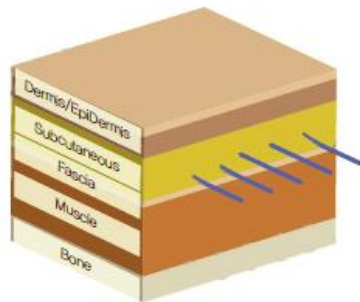
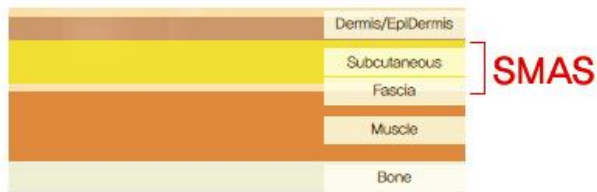
Aplicación



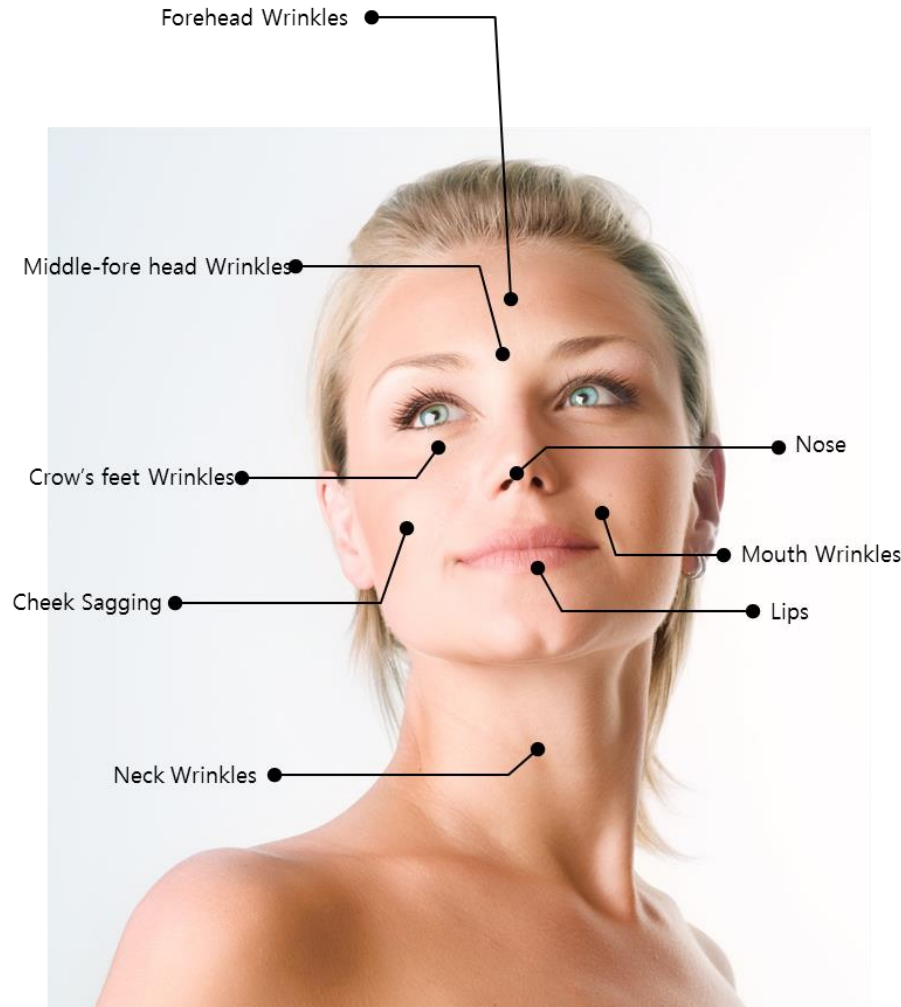
Lidocaína



Desde la oreja hasta
alrededor de la boca.



Dar un masaje suavemente después
del procedimiento.



Arrugas
Faciales

Con un gran efecto de lifting, rejuvenecimiento de la piel y su línea de adhesión, es muy efectivo para resolver arrugas pronunciadas, de la frente, labios, contorno de ojos, etc.

SMAS
Magic
Beauty

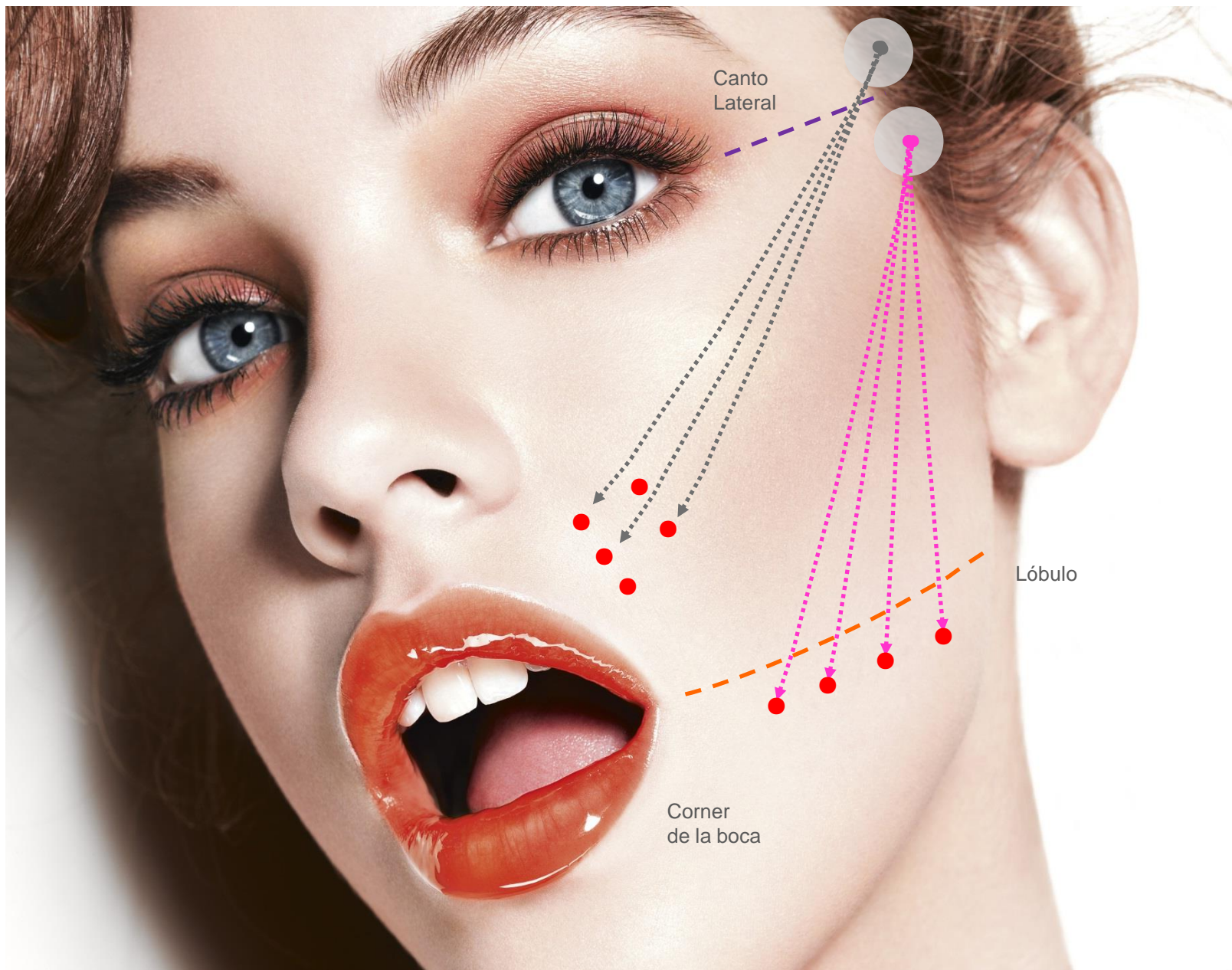
Estimula el tejido SMAS tensando la piel mientras, simultáneamente, promueve la regeneración activando la generación de proteínas necesarias (colágeno, elastina).

Arrugas
del Cuello

El método Magic Beauty interrumpe la adhesión de arrugas en torno al cuello, mayoritariamente desarrolladas por el envejecimiento, ya que rejuvenece la piel y la hace más tensa.

Línea-V

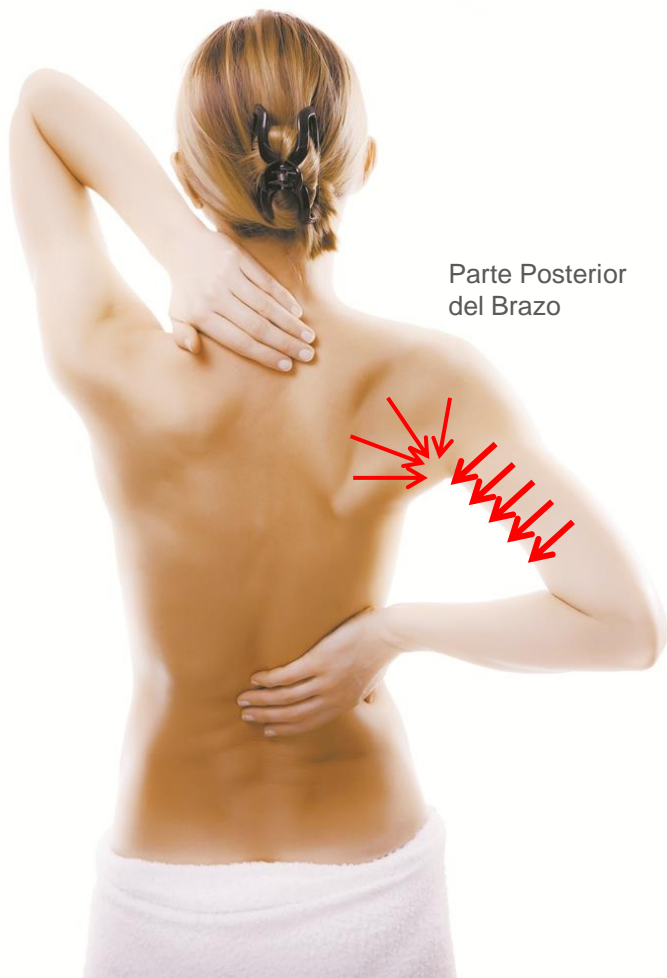
Con fuertes efectos de lifting en el tejido SMAS, los hilos medicinales proporcionarán una línea-V natural libre de piel flácida.

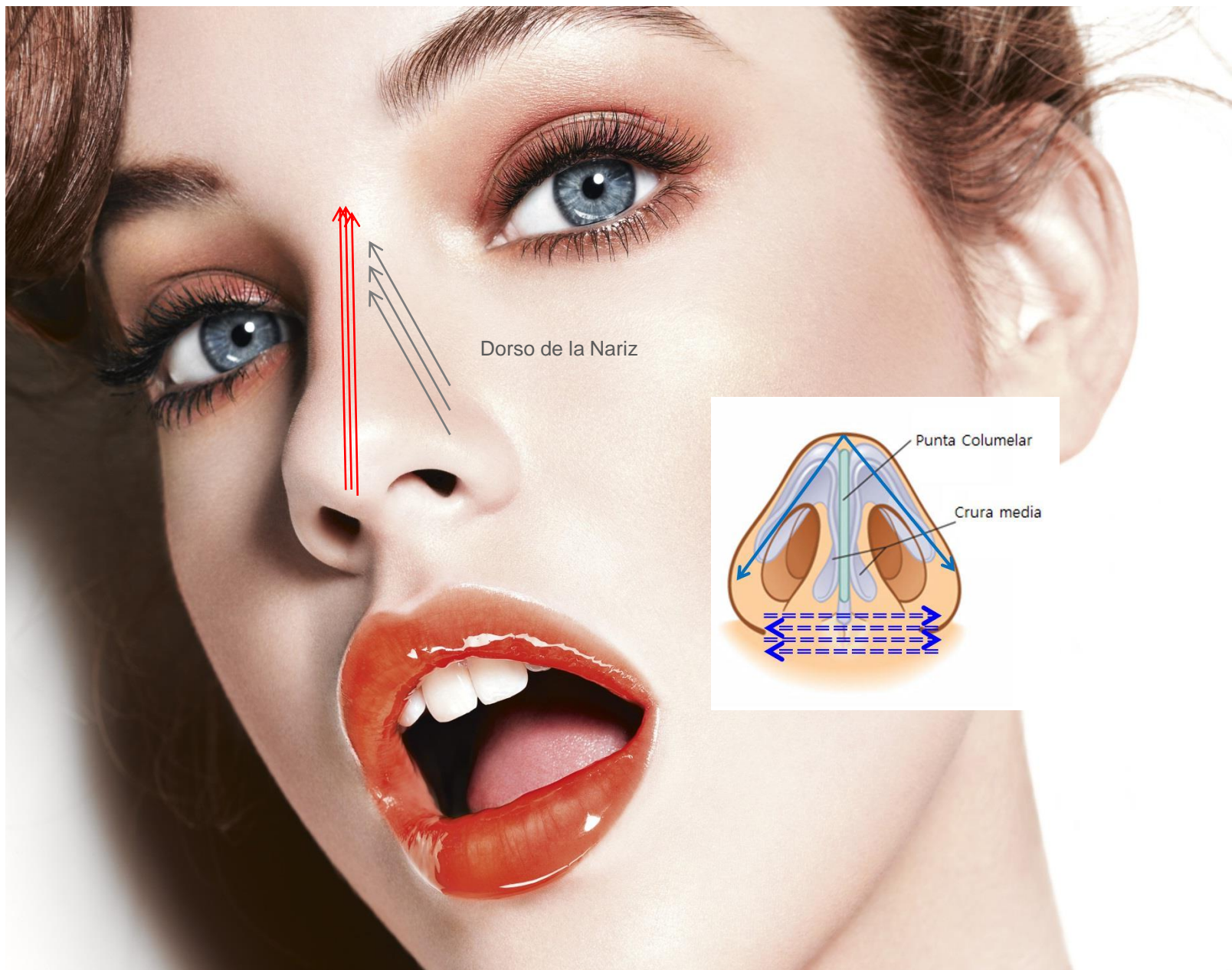


Canto Lateral

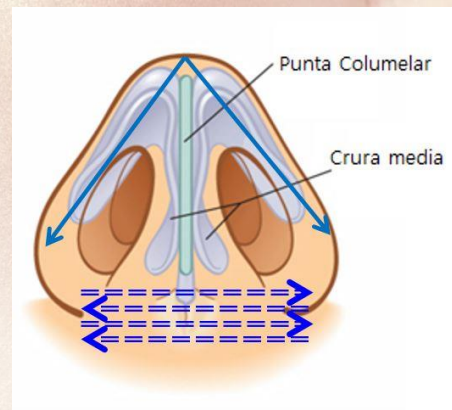
Lóbulo

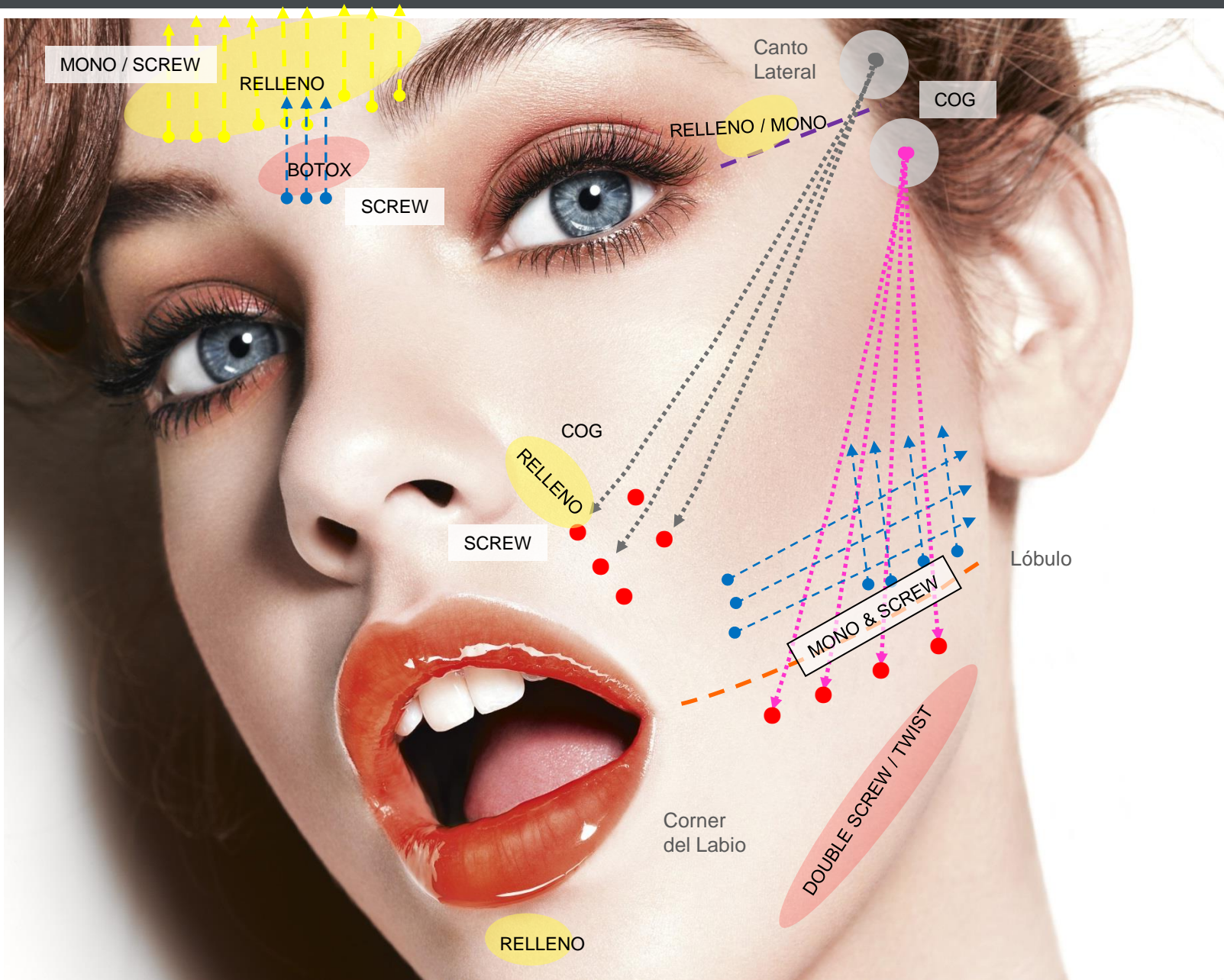
Corner de la boca





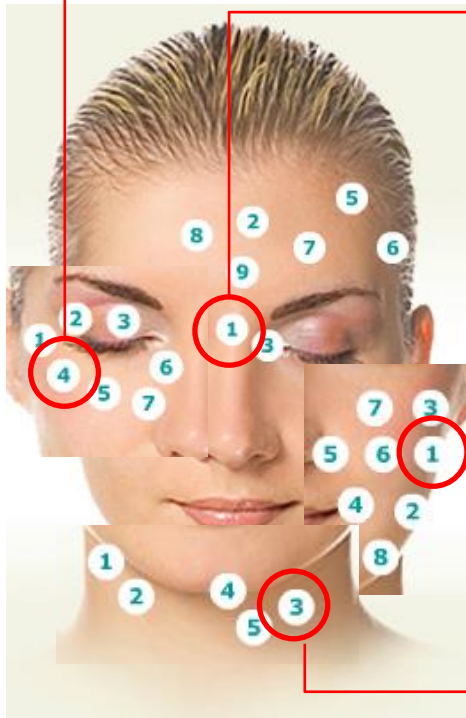
Dorso de la Nariz





PART **04**
ETC





LÍNEAS FRONTALES

Opciones	Mantenimiento
El botox funciona bien con Restylance y Juvederm.	Cada 3-6 meses.
Juvederm Ultra o Restylane, ideales para el botox.	Cada 4-6 meses.

MEJILLAS FLÁCIDAS

Opciones	Mantenimiento
Thermage, puede requerir dos tratamientos en edades superiores a los 50.	Cada 1-2 semanas Pasados los 50, anualmente para prevenir flacidez.
Sculptra FDA aprobada para HIV: aprobación más amplia pendiente.	Un tratamiento cada 12-18 meses.
Juvederm Ultra Plus o Perlane	Cada 6-9 meses.

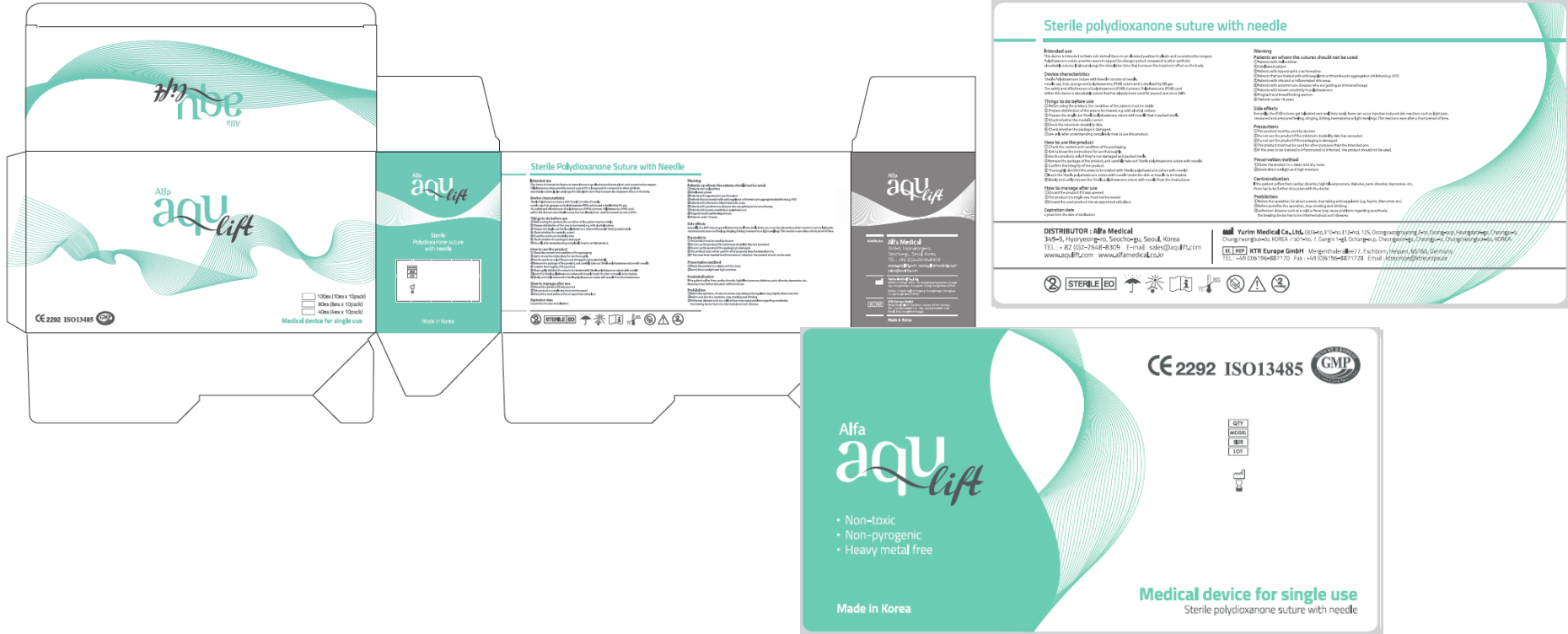
INFLAMACIÓN DE LOS PÁRPADOS INFERIORES A CAUSA DE LAS ALMOHADILLAS

Opciones	Mantenimiento
Cirugía plástica	Cada 5 - 15 años. Mantener los resultados con Thermage para párpados.

MARCAS ALREDEDOR DEL MENTÓN

Opciones	Mantenimiento
Juvederm Ultra o Restylane	Cada 4 - 6 meses.
Sculptra FDA aprobada para HIV: aprobación más amplia pendiente.	Un tratamiento cada 12-18 meses.

Diseño de la Marca



Sterile Polydioxanone Suture with Needle

Indicaciones:
 Se utiliza para suturar heridas y laceraciones de la piel y tejidos blandos.
 No se debe utilizar para suturar tejidos que requieren una gran fuerza de tensión.
 No se debe utilizar para suturar tejidos que requieren una gran fuerza de tensión.
 No se debe utilizar para suturar tejidos que requieren una gran fuerza de tensión.

Contraindicaciones:
 No se debe utilizar en pacientes con hipersensibilidad a los componentes del producto.
 No se debe utilizar en pacientes con infecciones activas en el sitio de la herida.
 No se debe utilizar en pacientes con infecciones activas en el sitio de la herida.

Precauciones:
 El producto debe utilizarse con cuidado y siguiendo las instrucciones de uso.
 El producto debe utilizarse con cuidado y siguiendo las instrucciones de uso.
 El producto debe utilizarse con cuidado y siguiendo las instrucciones de uso.

Almacenamiento:
 El producto debe almacenarse en su empaque original y protegido de la luz.
 El producto debe almacenarse en su empaque original y protegido de la luz.
 El producto debe almacenarse en su empaque original y protegido de la luz.

Fecha de caducidad:
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Fecha de caducidad:
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Fecha de caducidad:
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Fecha de caducidad:
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.
 El producto tiene una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación.

Sterile polydioxanone suture with needle

Intended use:
 To suture lacerations and wounds of the skin and soft tissues. Do not use for suturing tissues that require high tensile strength. Do not use for suturing tissues that require high tensile strength.

Device characteristics:
 The suture is made of polydioxanone (PDO) monofilament with a PDS needle. The needle is made of stainless steel. The suture is available in 1/2, 3/8, and 1/4 inch lengths. The suture is available in 1/2, 3/8, and 1/4 inch lengths.

Things to do before use:
 Check the expiration date. Do not use if the expiration date has expired. Check the expiration date. Do not use if the expiration date has expired. Check the expiration date. Do not use if the expiration date has expired.

How to use the product:
 Use the suture with the needle. Do not use the suture without the needle. Use the suture with the needle. Do not use the suture without the needle. Use the suture with the needle. Do not use the suture without the needle.

Precautions against use:
 Do not use the product if the expiration date has expired. Do not use the product if the expiration date has expired. Do not use the product if the expiration date has expired.

Expiration date:
 The product has a shelf life of 3 years from the date of manufacture. The product has a shelf life of 3 years from the date of manufacture. The product has a shelf life of 3 years from the date of manufacture.

DISTRIBUTOR / Alfa Medical
 215-84, Hyeonjeong-ro, Seodong-gu, Seoul, Korea
 TEL : +82 (0)2-7548-8399 E-mail: s4@s4a.com
 www.aqu@z.com www.alfamedical.co.kr

M&I Yulin Medical Co., Ltd.
 126, Donggongmyung-ro, Gangseo-gu, Gyeongju, Korea
 TEL : +82 (0)19-950-82170 Fax : +82 (0)19-950-821728 Email: hnt@yulin.co.kr

CE 2292 ISO13485 GMP

Alfa
aqu lift

- Non-toxic
- Non-pyrogenic
- Heavy metal free

Made in Korea

Medical device for single use
Sterile polydioxanone suture with needle

Diseño de la Marca



Sterile Polydioxanone Suture with Needle

Indications
Alfa aqu lift suture is indicated for general surgical and orthopedic use.

Contraindications
Do not use Alfa aqu lift suture on patients with known hypersensitivity to polydioxanone or any of the components of the suture.

Warnings
Do not use Alfa aqu lift suture on patients with known hypersensitivity to polydioxanone or any of the components of the suture.

Precautions
Do not use Alfa aqu lift suture on patients with known hypersensitivity to polydioxanone or any of the components of the suture.

How to use the product
1. Cut the suture from the package.
2. Use the suture for suturing wounds, lacerations, and incisions.

Expiration date
The suture is stable for 2 years from the date of manufacture.

Storage
Store the suture in a cool, dry place, away from direct sunlight.

Manufacturer
Alfa Medical Co., Ltd., Seoul, Korea

Distributor
Yarin Medical Co., Ltd., Seoul, Korea

Sterile polydioxanone suture with needle

Intended use
Alfa aqu lift suture is indicated for general surgical and orthopedic use.

Contraindications
Do not use Alfa aqu lift suture on patients with known hypersensitivity to polydioxanone or any of the components of the suture.

Warnings
Do not use Alfa aqu lift suture on patients with known hypersensitivity to polydioxanone or any of the components of the suture.

Precautions
Do not use Alfa aqu lift suture on patients with known hypersensitivity to polydioxanone or any of the components of the suture.

How to use the product
1. Cut the suture from the package.
2. Use the suture for suturing wounds, lacerations, and incisions.

Expiration date
The suture is stable for 2 years from the date of manufacture.

Storage
Store the suture in a cool, dry place, away from direct sunlight.

Manufacturer
Alfa Medical Co., Ltd., Seoul, Korea

Distributor
Yarin Medical Co., Ltd., Seoul, Korea

CE 2292 ISO13485 GMP

STERILE EO

Alfa aqu lift

- Non-toxic
- Non-pyrogenic
- Heavy metal free

Made in Korea

CE 2292 ISO13485 GMP

Medical device for single use
Sterile polydioxanone suture with needle

DISTRIBUTOR: Alfa Medical
34-6, Hyeonjeong, Seongbuk, Seoul, Korea
TEL: +82 (0)2-7948-8309 E-mail: sales@alfamedical.com
www.alfamedical.com www.alfamedical.co.kr

Yarin Medical Co., Ltd.
Chungcheongnam-do, 100-1, Gungil, Gongju, Chungcheongnam-do, Korea
TEL: +82 (0)31-590-88170 Fax: +82 (0)31-590-881728 Email: ktr@yarinmedical.com

KTR Europe GmbH
Margenthauser 77, Eschborn, Hesse, 65636, Germany
TEL: +49 (0)6195-8817100 Fax: +49 (0)6195-8817128 Email: ktr@yarinmedical.com

Hora de Parar el Envejecimiento

Tratamiento de Hilos para Lifting, Rápido y Natural

Gracias!

No-Pirogénico.

No-Tóxico.

De un solo uso.

Sin metales pesados.

BEAUTY TREND LEADER



75 Donggwang-ro 24-gil Seocho-gu Seoul 06586 Korea
<http://www.alfamedical.co.kr> email : sales@alfamedical.co.kr
Telephone +82 2 2648 8309 / Fax +82 2 2648 8306