



FACE EXPERT
ACADEMY

“**#1** Masterclass
Una visión
en 360 °”

30 Mayo -01 Junio 2026



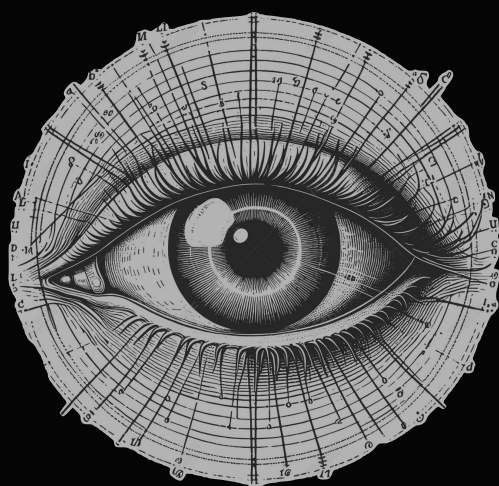
Medellin Masterclass

1a EDICIÓN



Cirugía de párpado y Rellenos Faciales

*Masterclass + Cirugía en vivo
+ Rellenos con Ácido Hialurónico*



El Curso más completo de Rellenos + Cirugia

Correlación Clínica, Anatómica, y Cadavérica





Knowledge Is Power

FACEPERT
ACADEMY

¿Por qué?

#1

Masterclass

*En Medicina y
Cirugía Estética*

**El Curso
Más
Completo**

*Keynotes
Holísticos*

**Paso
A Paso**
*Detallada
Inyección
En Vivo*

**Correlación
Completa**

*Clínica,
Anatómica y
Cadavérica*

**Basado En
Técnicas**
*Científicas
Publicadas*

**Conviértete
En Experto**

*Por el
Dr. Nabil Fakh*





DR. NABIL **FAKIH**



Ponente Internacional

Dr. Nabil Fakihi



info@drnabilfakihi.com



@DRNABILFAKIH



Director FACEXP

Dr. Alberto García Guerrero



ceo@facexpert.com



+34 603 777 777



@FACEXP



NABIL FAKIH-GOMEZ, MD. MSC. FFPS. IBCS. KEY LEADERSHIP MENTOR

El Dr. Nabil Fakihi Gómez es una referencia internacional en Cirugía Estética Facial y Cirugía Craneo-Maxilo-Facial. Es el Presidente de la Sociedad Española de Cirugía Plástica Facial, Director de Oculoplástica de la Academia Europea de Cirugía Plástica Facial y miembro asociado de la Academia Americana de Cirugía Plástica y Reconstructiva Facial. Es especialista en Cirugía Maxilofacial y también es autor y coautor de varios manuscritos científicos y libros sobre cirugía plástica y reconstructiva facial.

El Dr. Nabil es un educador internacional con ganas de compartir conocimientos y avanzar en la formación de cirujanos, siendo el Ex-Director del Programa de Fellowship de la Sociedad Española de Cirugía Plástica Facial. Su reconocimiento científico internacional le ha llevado a ser seleccionado como key leadership mentor de varias marcas comerciales.

Es director médico del Hospital Fakihi, siendo el Jefe del Departamento de Cirugía Plástica Facial y Craneo-Maxilo-Facial del mismo. Su amplia experiencia sobre los escenarios, transmitiendo ciencia y pasión; y sus insuperables conferencias, le han llevado a estar en más de 400 cursos a nivel internacional, impartiendo conferencias sobre Cirugía Plástica Facial y Medicina Estética.

Ha sido autor o coautor de varios manuscritos científicos y libros. Su profundo interés en compartir conocimientos y avanzar en la formación de médicos lo llevó a crear FACEXP, una plataforma que ofrece una formación veraz, científica y detallada tanto para médicos novatos como para expertos

Dr. Nabil Fakihi



Idioma: Español

Inscribirse al curso: ceo@facexpert.com



¿QUÉ INCLUYE LA MASTERCLASS?

Inmersión Completa

Conferencias
magistrales

Evidencia científica

Correlación anatómica

Demostración en vivo

Revisión de artículos

Trucos y consejos

Manejo de
complicaciones

**Certificado Oficial
FACEPERT**



MASTERCLASS *UNA VISIÓN EN 360°*

Inmersión completa con clases magistrales de:

- Evaluación clínica de toda la región periorbitaria con conocimiento anatómico avanzado
- Paso a paso de todas las técnicas quirúrgicas publicadas
- Cirugía en vivo a pacientes voluntarios
- Consejos y trucos de los procedimientos para evitar fallos
- Rellenos faciales abordando todas las áreas con correlación anatómica, clínica, y cadavérica
- Rellenos híbridos y protocolos de utilización
- Talleres de inyección de ácido hialurónico
- Certificado FACEPERT en Técnica Avanzada de Inyección



DIRECCIÓN DEL CURSO *SEDE DE CONFERENCIA*

Dirección: Clínica Llanogrande. Avda. Chipre, Rionegro, Antioquía, Colombia

- Presentación y cirugía en vivo
 - Hora de registro: 8:00 am
 - Hora de finalización: 08:30 pm



MODULOS Y PRECIOS **MASTERCLASS + CATERING**

1. **Masterclass (1 día):** Cirugía de párpado y transmisión en vivo (30 de Mayo de 2026)
 - Costo Preventa: 2000 EUR
 - Costo a partir de Enero 2026: 2500 EUR
2. **Masterclass (2 días):** Rellenos faciales con ácido hialurónico (31 de Mayo y 01 de Junio)
 - Costo Preventa: 2000 EUR
 - Costo a partir de Enero 2026: 2500 EUR
3. **Masterclass (3 días):** Cirugía de párpados y rellenos faciales (30-31 de Mayo y 01 de Junio): 3.700 EUR

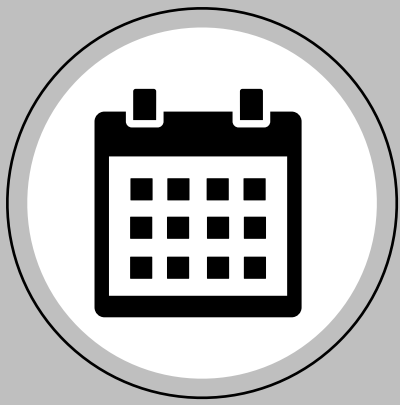


PLAZAS LIMITADAS *SEDE DE CONFERENCIA*

Inscripción por orden de registro para garantizar plaza

- El registro se finaliza el 1 de Abril 2026
- Inscripción al curso : ceo@facexpert.com
- Teléfono: +34 603 777 777 (a través de WhatsApp)
- Para el registro: enviar certificado de especialidad

Inscribirse al curso: ceo@facexpert.com



PROGRAMA

Día 1:

Conferencia magistral de técnicas del Dr. Nabil Fakih y cirugía in vivo: Surgery Upper Eyelid Volumetric Contouring

Día 2:

Conferencia magistral rellenos con ácido hialurónico

Día 3:

Demostración en vivo de rellenos con ácido hialurónico



SÁBADO 30 DE MAYO

CONFERENCIA MAGISTRALES Y CIRUGIA IN VIVO

- 08:00 – 09:00: Keynote de Cirugía Deep Plane Browlift Directo
- 09:00 – 10:00: Keynote de Cirugía Browlift Fronto-Temporal
- 10:00 – 11:00: Keynote de Cirugía de Blefaroplastia Inferior (Técnica “Boomerang”)
- 11:00 – 11:30: Descanso
- 11:30 – 12:30: Keynote de Cirugía de Blefaroplastia Inferior (Técnica “x3 Vector”)
- 12:30 – 13:30: Keynote de Cirugía de Blefaroplastia Superior (Técnica “Volumetric Contouring”)
- 13:30-14:00 Tips & Tricks en Cirugía Blefaroplastia Inferior
- 14:00 – 15:00 Comida

Sesión de cirugía in vivo:

- 15:00-20:00 Demostración en vivo: Cirugía Blefaroplastia Superior (Técnica “Volumetric Contouring”)

La cirugía in vivo es transmitida desde la sala de quirófano a la sala de formación. El “coffee break” estará disponible por la tarde en caso de que los participantes quieran tomar un descanso durante la cirugía



DOMINGO 31 DE MAYO

CONFERENCIA RELLENOS

- 08:00 – 08:15 Bienvenida
- 08:15 – 09:00 Frente y Ceja
- 09:00 – 09:45 Temporal y Área Órbita Lateral
- 09:45 – 11:00 Ojos Hundidos, Ojera Medial, Ojera Medial
- 11:00 – 11:30 Descanso
- 11:30 – 12:00 Nariz
- 12:00 – 12:30 Pómulo
- 12:30 – 13:00 Zona Parotídea y Zona Bucal
- 13:00 – 14:00 Comida - Descanso
- 14:00 – 14:30 Nasolabial
- 14:30 – 15:00 Marionetta
- 15:00 – 16:00 Labios
- 16:00 – 16:30 Mandíbula
- 16:30 – 17:00 Menton
- 17:00 – 17:30 Descanso
- 17:30 – 19:30 Manejo de las Complicaciones
- 19:30 – 20:00 Q/A



LUNES 01 DE JUNIO

INYECCIÓN EN VIVO

Sesión de inyección:

- 08:00 – 08:30 Recepción
- 08:30 – 11:30 Sesión de inyección en directo (Tercio Superior)
- 11:30 – 12:00 Descanso
- 12:00 – 14:00 Sesión de inyección en directo (Tercio Medio)
- 14:00 – 15:00 Comida
- 15:00 – 17:30 Sesión de inyección en directo (Tercio Inferior)
- 17:30 – 18:00 Descanso
- 18:00 – 19:30 Sesión de inyección en directo (Áreas Complejas)



PROGRAMA



Día 1



08:00 - 20:00



Ponencia



LIVE Surgery



SÁBADO 30 DE MAYO
MASTERCLASS

1

Deep Plane Direct Browlift Surgery

> [Aesthetic Plast Surg.](#) 2025 May;49(9):2385-2398. doi: 10.1007/s00266-025-04775-2
Epub 2025 Mar 10.

Deep Plane Direct Brow Lift

Nabil Fakh-Gomez ¹, Lessandro Martins ², Elie Dagher ³, Pia Maria Obeid ⁴,
Yader Antonio Guzmán-Velázquez ⁵, Cristina Muñoz-Gonzalez ⁶

Brow ptosis is one of the earliest signs of periorbital aging. To surgically correct the aging brow, several brow lift procedures have been documented with varying amounts of success. This refined deep plane direct brow lift technique addresses brow ptosis—a common sign of aging—by providing precise elevation and long-term stability while minimizing visible scarring. In a prospective study of 45 patients (average age 48), the procedure involved transecting and suspending the orbicularis oculi muscle (OOM) to elevate the brow, support brow fat, and reduce depressor muscle activity. Postoperative follow-up (3–18 months) showed stable, symmetrical brow elevation in 97.8% of cases, with minimal and often inconspicuous scarring. Temporary sensory issues resolved within months, and most patients achieved a natural appearance within three months. This technique combines the precision of traditional direct lifts with improved aesthetic outcomes and durability.

2

Fronto-Temporal Browlift Surgery

Restricted access | Research article | First published online May 16, 2023

Frontotemporal Brow lift With Suspension to Frontal Bone

Lessandro Martins, MD, Juan Martin Zarate, MD, MSc, PhD , [...], and Nabil Fakh-Gomez, MD, MSc 

[View all authors and affiliations](#)

The American Journal of Cosmetic Surgery

Brow position is a key feature to define a fresh and youthful appearance of the periorbital region. Frontotemporal brow lift implies the elevation of both the medial brow and lateral brow and can be performed through an open (coronal), endoscopic, or combined approach. While endoscopic brow lift has the advantage of minimal incisions compared with the open coronal approach, it requires specific equipment, a longer learning curve, and has been associated with high recurrence rates. Herein, the authors' technique for frontotemporal brow lift is presented, an approach that includes complete access under direct vision to the lateral brow and glabellar area, through 2 limited frontotemporal incisions and a novel method of 3-vectoring suspension to the frontal bone. It has proved to be predictable with long-lasting results.



PROGRAMA



Día 1



08:00 - 20:00



Ponencia



Keynote



FACEEXPERT
ACADEMY




SÁBADO 30 DE MAYO
MASTERCLASS

3 Upper Blepharoplasty Volumetric Contouring Concept

Restricted access | Research article | First published online April 29, 2023

Contemporary Upper Blepharoplasty: Volumetric Contouring Concept

[Nabil Fakih-Gomez, MD, MSc](#) , [Juan Martin Zarate, MD, MSc, PhD](#) , [Lessandro Martins, MD, Luis Miguel Lindo Delgadillo, MDS, and Ibrahim Fakih-Gomez, MD](#)  [View all authors and affiliations](#)





The American Journal of Cosmetic Surgery

Upper blepharoplasty has traditionally involved subtractive approaches with excision of different amounts of skin, muscle, and fat. However, this approach often results in iatrogenic acceleration of the normal volume depletion and bone resorption associated with aging, which leads to deepening of the superior sulcus, A-shape deformity and generalized hollowness. In recent years, the concept of periorbital volume restoration and augmentation has shifted the paradigm toward fat preservation and gland repositioning procedures. Herein, we describe the volumetric contouring concept, a contemporary approach for upper blepharoplasty that includes gland repositioning, suspension of the levator aponeurosis, fat transposition or reposition, and adjunctive filling procedures. This concept seeks for long-term restoration of the eyelid-brow complex by addressing every involutational aspect of the aging process, while treating and preventing hollow eyes and A-shaped deformity. In our experience, this approach has enabled us to attain optimal and long-lasting aesthetic results.

4 Lower Blepharoplasty Boomerang Technique

Restricted access | Research article | First published online September 16, 2022

The Boomerang Technique: Redefining Skin-Only Lower Blepharoplasty

[Nabil Fakih-Gomez, MD, MSc](#) , [Mohammad Haneef, MDS](#) , [Juan Martin Zarate, MD, MSc](#) , [Samir Rodriguez-Chaker, MD, and Ibrahim Fakih-Gomez, MD](#)  [View all authors and affiliations](#)

The American Journal of Cosmetic Surgery

Most patients seeking cosmetic surgery of the lower eyelid are mostly concerned with excess skin, fat bags underneath their eyes, and a tired-looking appearance. A variety of techniques and approaches have been described for aesthetic alteration of the lower lid complex. For skin-only transcutaneous lower blepharoplasty, 2 surgical techniques have been described: the only skin flap and the skin pinch. In our experience, many patients seek only skin corrective resection fearing changes in their eye shape and some others have only excess skin. In this article, we will outline our approach to skin-only lower blepharoplasty. The boomerang technique is based only on skin removal with a superolateral vector design and can be incorporated, if needed, with other adjunctive procedures. To our knowledge, no previous article has described a precise and calculated design for skin removal. This serves the purpose of producing an aesthetic reproducible result with additional advantages inherent to the design over other techniques.

Inscribirse al curso: ceo@facexpert.com



PROGRAMA



Día 1



08:00 - 20:00



Ponencia



Keynote



SÁBADO 30 DE MAYO
MASTERCLASS

5 Lower Blepharoplasty X3 Vector Suspension Technique

Restricted access | Research article | First published online December 11, 2023

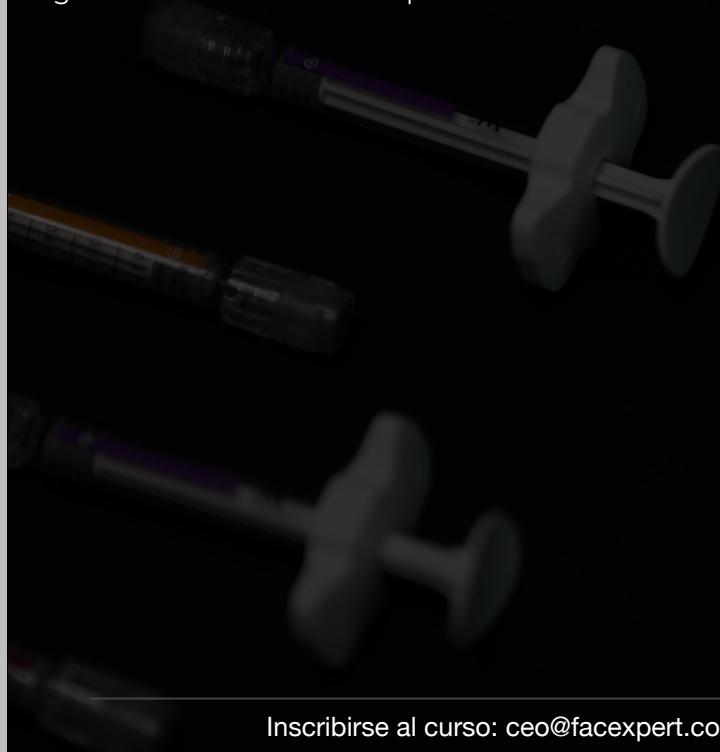
Lower Blepharoplasty With Fat Transposition and Three-Vector Suspension Technique

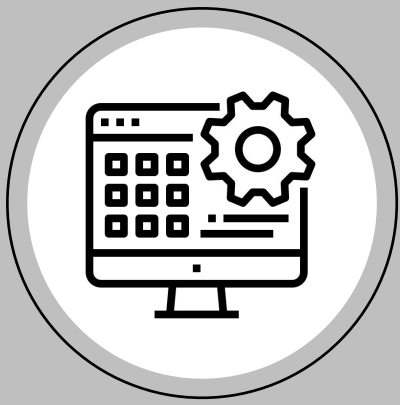
Nabil Fakih-Gomez, MD, MSc  [View all authors and affiliations](#)

The American Journal of Cosmetic Surgery

The aging appearance of the lower eyelids is multifactorial, involving changes in the skin, orbital fat, orbicularis muscle, soft tissue of the midface, tear trough, and tear valley. Traditional techniques of lower blepharoplasty are based on transcutaneous or transconjunctival approaches with skin removal, followed by adjunctive procedures, such as canthal suspension, fat resection, or repositioning. However, these approaches can hardly achieve excellent transitions simply because they do not effectively address every age-related issue affecting the lower eyelid. Conversely, the approach presented herein, focuses on blending the lid-cheek junction by means of skin resection, fat transposition, and three periosteal suspension vectors, including canthal, skin-muscle flap, and sub-orbicularis oculi fat (SOOF) suspensions. It provides adequate volume restoration in the tear trough and tear valley, along with enhanced support and stability to the eyelid with canthopexy, double muscle flap, and SOOF suspension. The aim of this article is to provide a detailed step by step description of this technique along with the results of 269 patients who underwent this procedure from 2019 to 2023. This technique offers a safe and effective solution for lower eyelid aging, yielding long-lasting aesthetic results with excellent transitions.

Sesión de cirugía in vivo: Demostración en vivo Cirugía Blefaroplastia Superior (Técnica "Volumetric Contouring")
Técnica Paso a Paso demostrando todos los tipos de reposición grasa hacia la zona retroseptal como hacia el reborde orbitario.





PROGRAMA



Día 2



09:00 - 20:00



Presentación



FACEXPART
ACADEMY



DOMINGO 31 DE MAYO

CONFERENCIA RELLENOS

Ácido Hialurónico

A. Anatomía + Técnica + Consejos + Trucos

Se estudiará detalladamente área por área con correlación clínica, anatómica, y cadavérica. Demostraremos las técnicas de relleno con puntos de referencia, Consejos y trucos por zona :

- Zona Frontal
- Zona de la Ceja
- Zona de los Temporales
- Pared Lateral de Órbita
- Ojos Hundidos
- Ojera Media
- Ojera Lateral
- Zona de relapso del SOOF
- Dorso y Punta Nasal
- Pómulo Anterior
- Pómulo Posterior
- Zona Para-parotidea
- Zona Bucal
- Pliegue Nasolabial
- Zona de Labios
- Zona Filtrum del Labio
- Código de Barras
- Pliegue de la Marioneta
- Marcaje Mandibular
- Ángulos Mandibulares
- Mandíbula Anterior
- Mentón
- Pliegue Mento-Labial

B. Protocolo de Actuación + Manejo de Complicaciones

- I. Causas de las complicaciones
- II. Protocolo del uso de Hialuronidasa y Mezclado
- III. Consejos para diagnosticar complicaciones
- IV. Filler Emergency Kit
- V. Actualización en los protocolos de todas las complicaciones agudas y tardías:
 - Sobrecorrección, Tyndall, Edema crónico
 - Nódulos y granulomas
 - Oclusión vascular arterial y venosa transitoria, aguda y crónica
 - Ceguera e Inyección Retrobulbar
 - Manejo de cicatrices / pigmentación post oclusión vascular

Inscribirse al curso: ceo@facexpert.com



PROGRAMA



Día 3



09:00 - 20:00



Demostración
en vivo Full Face
Ácido Hialurónico



LUNES 01 DE JUNIO

INYECCIÓN EN VIVO

A. Demostración en vivo: Planificación, correlación anatómica y clínica, técnica de inyección de todas las áreas faciales:

- Corrección de arrugas frontales y entrecejo (Técnica Blanching)
- Corrección de arrugas de las patas de gallo
- Corrección depresión frontal
- Elevación de cola de ceja
- Corrección del hundimiento temporal
- Corrección del hundimiento de pared lateral de órbita
- Corrección de ojera medial
- Corrección de ojera lateral
- Corrección de ojos hundidos
- Corrección de la caída del SOOF
- Corrección del dorso nasal y punta
- Elevación del pómulos anterior
- Elevación del pómulos lateral (Técnica de Hollywood)
- Corrección del área parotídea
- Corrección de la depresión de la área bucal
- Corrección del pliegue nasolabial
- Definición del ángulo de la mandíbula (Técnica de Texas)
- Corrección de la depresión de la mandíbula anterior
- Corrección de las líneas de marioneta
- Corrección de mentón retruido y corto
- Corrección de las arrugas para-bucales
- Corrección del contorno de labios
- Voluminización de los labios superiores e inferiores
- Corrección del filtrum labial
- Corrección de la depresión mento-labial
- Elevación de la comisura bucal
- Corrección del código de barra
- Corrección del lóbulo de la oreja "orejas ancianas"



PACIENTES



Candidatos



REQUISITOS DEL VOLUNTARIO/PACIENTE

Si eres medico, también puedes convertirte en paciente del Dr. Nabil Fakihi durante el curso. Por favor, envía tus fotos al correo indicando que deseas ser paciente.

- El candidato ha sido seleccionado para ser un paciente de inyección Full Face.
- El candidato ha confirmado al organizador que asistirá al curso.
- En los 10 días previos a la inyección, el candidato no tomará aspirina o anticoagulantes. No debe tener alergia a ningún medicamento utilizado.
- El candidato debe firmar un consentimiento de inyección de relleno, aprobar que desea ser candidato para un curso y usar su imagen en redes sociales.
- Todos los tratamientos para los paciente son gratuitos.
- El candidato debe enviar fotos estandarizadas de antes y después.
- Formulario de comunicado de prensa firmado con fines de marketing que permite a FACEPERT usar imágenes y grabaciones de video con fines comerciales o uso de redes sociales.



FACEEXPERT
ACADEMY

BE AN EXPERT *WITH FACEEXPERT*



Dr. Nabil Fakihi
Speaker



Dr. Lorena Arrien
Speaker



Dr. Cristina Muñoz
Invited Speaker



Dr. Alberto Garcia
Clinic Director



Elena Cesteros
Marketing Director



Gonzalo Goyoaga
Surgical Nurse



Naiara Rivero
Aesthetic Nurse



Lucía Travacio
Secretary



Marci Sanchez
Secretary



Micaela Contreras
Assistant Nurse

BE AN EXPERT

“#1 **”** *Masterclass
Una visión
en 360 °*