

Maestría en Técnicas Quirúrgicas de Cirugía Estética con Uso de Láser Ecoguiado

Fecha: Del 8 al 13 de julio de 2013

Sede: Auditorio del Complejo de Colegio de Médicos de Manabí

Lugar: Manabí, Ecuador

Director: Dr. Mario Morales Guzmán

Certificado por:



Auspiciado por:



Grupo Médico
Interplast

www.grupomedicointerplast.com

LUMiia*

www.lumiia.com

Certificado por:

- ∞ **Ministerio de Salud Pública de Ecuador**
- ∞ **Colegio Médico de Manabí**
- ∞ **Universidad Técnica de Manabí**
- ∞ **Facultad de Ciencias de la Salud**



Auspiciado por:

∞ **Grupo Médico
Interplast**

www.grupomedicointerplast.com

www.lumiia.com



Dirigido a: Cirujanos Plásticos Vacantes limitadas

Informes e Inscripción:
Detalles, al final del documento.

Grupo Médico Interplast

Director: **Dr. Mario Morales Guzmán**
Argentina

Médico graduado en la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
Especializado en Cirugía Plástica, Estética y Reconstructiva.
Especializado en técnicas quirúrgicas con el uso de láser.
Jefe del Departamento de Cirugía Plástica del Grupo Médico Interplast.
Responsable del área de Docencia e Investigación en la Clínica Láser Makeover.
Miembro titular de la Asociación Médica Argentina.
Miembro adherente de la Asociación Argentina de Cirugía.
Miembro full fellow de la Academia Internacional de Cirugía Estética y Medicina Estética.

Coordinadores: Sra. Alicia E. Luciani
 Sr. José A. Véliz Meza

Objetivos:

- ∞ Ofrecer al cirujano plástico nuestra vasta experiencia acerca de una forma nueva y simple de realizar cirugías estéticas con la técnica de láser ecoguiado.
- ∞ Que el cirujano plástico adquiera los conocimientos y destrezas en técnicas de fácil realización, con mayor exactitud, minimizando riesgos, de forma ambulatoria, con anestesia local, de rápida recuperación y con excelentes resultados.
- ∞ Que al finalizar el evento, el profesional se encuentre apto para realizar dichas cirugías en su lugar de trabajo.

Para lograr nuestro cometido los cupos serán limitados, tratándose por lo tanto de un proceso personalizado.

El programa constará de dos partes: En la primera se introducirá al cirujano plástico en el mundo del láser y su uso en diversas ramas de la medicina y en la segunda se profundizará sobre técnicas quirúrgicas de su especialidad, con el uso de láser ecoguiado.

Al cierre de este encuentro, cada participante recibirá un Certificado de:
“Máster en Técnicas Quirúrgicas en Cirugía Estética con el Uso de Láser Ecoguiado”.

El mismo estará avalado por el Ministerio de Salud Pública, el Colegio de Médicos, la Universidad Técnica y la Facultad de Ciencias de la Salud de Manabí, Ecuador.

Profesores Invitados

Dr. Porfirio A. Castillo Campos

México

Médico graduado del Hospital Dr. Manuel Gea González.
Especializado en Cirugía Plástica, Estética y Reconstructiva.
Premio Nacional 1987 otorgado por la Academia Mexicana de Cirugía.
Miembro de la Federación Ibero latinoamericana de Cirugía Plástica.
Miembro de la International Academy for Aesthetic Plastic Surgery (IAAPS).

Dr. Jorge A. Segura

Argentina

Médico graduado en la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
Especializado en Cirugía, Flebología y Linfología.
Miembro de la Asociación Médica Argentina.
Miembro titular de la Asociación Argentina de Cirugía
Miembro de la Sociedad Argentina de Flebología y Linfología
Miembro de la Societé Francaise de Phlebologie París, Francia.

Dr. Jorge Adolfo A. Cordonnier

Argentina

Médico graduado en la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
Especializado en Clínica Médica, Flebología y Medicina Estética.
Premio al mejor trabajo científico 1995 otorgado por la Sociedad de Ultrasonografía en Medicina y Biología.
Docente adjunto en la Escuela de Medicina Estética AVICENA, Bs. As., actualmente dictando dos cursos: "Teórico de Cirugía Vasculuar" y "Práctico de Medicina Estética no invasiva".

Dra. Lorena González

Argentina

Médica graduada en la Universidad de Buenos Aires, Argentina.
Especialista en Cirugía Plástica y Reparadora.
Capacitadora del teórico práctico para el uso del Láser Lumiiia Sonobeam (en técnicas de lipoaspiración asistida con láser quirúrgico)
Miembro titular de la Sociedad de Cirugía Plástica de Buenos Aires.

Dr. Mario Andrés Morales

Argentina

Médico Cirujano graduado en la Universidad Maimónides, Argentina.

Cirujano ablacionista del equipo de trasplante hepático del Hospital de Agudos "Cosme Argerich"
Curso de ecografía e imágenes para Cirujanos. XII Curso internacional HANDS ON 2012 en cirugía
invasiva mínima y radiología intervencionista, avalado por la Sociedad Argentina de Ecografía y
Ultrasonografía.

Curso Anual de Ultrasonografía (400 hs.) y curso de especialización en Ecografía Mamaria.

Sociedad Argentina de Ultrasonografía en Medicina y Biología, avalado por la Federación
Latinoamericana de Sociedades de Ultrasonido y la World Federation for Ultrasound in Medicine
and Biology.

Ayudante quirúrgico de Grupo Médico Interplast.

Dr. Martín Ariel Morales

Argentina

Médico graduado en la Universidad Maimónides, Argentina.

Médico del Servicio de Cirugía Plástica del Hospital D. F. Santojanni.

Ayudante quirúrgico en la Clínica Láser Makeover.

Instructor de anatomía en el Grupo Médico Interplast.

Ayudante quirúrgico en el Grupo Médico Interplast.

Programa Preliminar

Primera Parte

Lunes 8 de julio

- 08:00 a 08.15 hs. Registración.
- 08.15 a 08.30 hs. Apertura.
A cargo del Presidente del Colegio de Médicos de Manabí
Dr. Jhonny Xavier Loor Marquines, Ecuador.
- 08.30 a 09.15 hs. Introducción a la física del láser.
Conceptos básicos. Uso en medicina y sus múltiples aplicaciones.
A cargo de la Sra. Alicia E. Luciani, Argentina.
- 09.15 a 10.30 hs. Láser en cirugía vascular y flebología.
Cirugía láser endoluminal percutánea eco-guiada de safena interna, externa y
de venas perforantes.
A cargo del Dr. Jorge A. Segura, Argentina.
- 10.30 a 10.45 hs. Coffee break.
- 10.45 a 12.15 hs. Láser en medicina estética.
Uso transdérmico. Uso percutáneo.
A cargo del Dr. Adolfo A. Cordonnier, Argentina.
- 12.15 a 13.30 hs. Almuerzo.
- 13.30 a 15.30 hs. Workshop de láser en medicina estética.
Demostración en vivo de pacientes con patologías variadas, desarrolladas
previamente en forma teórica:
Rosácea.
Angiomas.
Fotorrejuvenecimiento.
Queloides.
Telangiectásias faciales.
Telangiectasias en miembros inferiores.
Lesiones pigmentadas.
Depilación.
A cargo del Dr. Adolfo A. Cordonnier, Argentina.
- 15.30 a 16.30 hs. Láser en cirugía plástica.
Herramienta de marketing versus herramienta quirúrgica, experiencia personal.
A cargo de la Dra. Lorena González, Argentina.
- 16.30 a 16.45 hs. Coffee break.
16. 45 a 18.00 hs. Lipoescultura láser: Una técnica innovadora.
A cargo del Dr. Porfirio A. Castillo Campos, México.

Martes 9 de julio

- 08.00 a 09.00 hs. Cirugía en vivo:
Ginecomastia: Tratamiento glandular con láser.
A cargo de la Dra. Lorena González, Argentina.
- 09.00 a 10.00 hs. Cirugía en vivo:
Lipoescultura láser en abdomen.
Rejuvenecimiento de genitales femeninos.
A cargo del Dr. Porfirio A. Castillo Campos, México.
- 10.00 a 10.15 hs. Coffee break.

Segunda Parte

A cargo de los Dres.:

Mario Morales Guzmán, Argentina	Cirugías en vivo.
Mario Andrés Morales, Argentina	Ecografía.
Martín Ariel Morales, Argentina	Anatomía.

Métodología a seguir:

Se realizarán clases teóricas pre-quirúrgicas con referencia a la materia del día a tratar:

- ∞ Anatomía funcional y quirúrgica.
- ∞ Ecografía con el desarrollo del pre, intra y post operatorio.
- ∞ Desarrollo teórico de la cirugía a realizar.
- ∞ Realización de cirugías estéticas en vivo con la asistencia e intervención en la mismas de los médicos participantes del evento.

Las cirugías serán realizadas mediante una técnica simple de nuestro desarrollo. Todas con anestesia local (ambulatorias) y siempre utilizando los beneficios que brinda la energía láser ecoguiada.

- 10.15 a 11.00 hs. Generalidades de cirugía estética.
Cirugía estética de las diferentes áreas corporales.
Concepto de belleza, equilibrio y proporciones. Aspectos éticos y bioéticos.
Variantes técnicas. El plan quirúrgico. Resultados.
- 11.00 a 12.30 Cirugía estética del contorno:
Anatomía funcional y quirúrgica con utilidad en la cirugía a realizar.
Regiones abdominales parietales. Regiones anteriores: esternocostopubiana y umbilical.
Regiones laterales: costoilíaca, inguinoabdominal y luboilíaca.

Desarrollo ecográfico:
Bases y fundamentos de la ecografía.
Manejo del ecógrafo.
Control prequirúrgico de la pared abdominal: Hernias, eventraciones.
Liposucción láser eco-guiada intraoperatorio.
Lipotransferencia eco-guiada.
Control postoperatorio.

Desarrollo teórico de la técnica quirúrgica a realizar posteriormente:
Corporal. Abdominoplastías. Dermolipectomías.
Variantes técnicas.
Glúteoplastías.
Flaccidez de brazos y muslos.
Técnicas de corrección.
Lipoescultura láser eco-guiada.
Indicaciones. Variantes.

12.30 a 13.30 hs.

13.30 a 18.00 hs. Cirugía en vivo:
"Lipoabdominoplastía subdérmica".

Coffee break.

Miércoles 10 de julio

08.00 a 10.00 hs. Cirugía en vivo:
Megalipoescultura.

10.00 a 10.15 hs. Coffee break.

10.15 a 12.30 hs. Cirugía en vivo:
Gluteoplastía.

12.30 a 13.30 hs. Almuerzo.

13.30 a 16.00 hs. Cirugía en vivo:
Lipoescultura láser ecoguiada más microdermolipectomía.

16.00 a 16.15 hs. Coffee break.

16.15 a 18.00 hs. Cirugía en vivo:
Muslos. Técnicas de corrección. Indicaciones. Variantes.

Jueves 11 de julio

- 08.00 a 10.00 hs. Rejuvenecimiento facial:
Anatomía funcional y quirúrgica con utilidad en la cirugía a realizar.
Cara, cráneo y cuello.
Regiones superficiales de la cara: nasal, labial, mentoniana, geniana, maseterina.
Regiones profundas: fosa zigomática, fosa pterigomaxilar, boca, sublingual, tonsilar, faringea.
Sistema venoso y arterial de cara y cuello.
Sistema linfático.
Nervios de cabeza y cuello.
- Desarrollo ecográfico:
Estudio ecografico prequirúrgico para descartar alteraciones patológicas.
Glándula parótida y submaxilar.
Guía ecográfica intraoperatorio.
Control postoperatorio.
- Desarrollo teórico de las cirugías a realizar posteriormente:
Tipos de envejecimiento.
Ritidoplastia método con láser ecoguiado.
Blefaroplastia superior e inferior.
Variantes técnicas. Complicaciones.
Métodos complementarios.
- 10.00 a 10.15 hs. Coffee break.
- 10.15 a 12.30 hs. Cirugías en vivo.
- 12.30 a 13.30 hs. Almuerzo.
- 13.30 a 18.00 hs. Cirugías en vivo.
- Coffee break.

Viernes 12 de julio

08.00 a 10.00 hs. Cirugía estética de mama:
Anatomía funcional y quirúrgica con utilidad en la cirugía a realizar:
Regiones torácicas parietales: esternal, costal, mamaria, diafragmática, dorsal.

Desarrollo ecográfico:
Control preoperatorio.
Reconocimiento de los distintos elementos.
Guía quirúrgica intraoperatorio.
Control postoperatorio.

Desarrollo teórico de las cirugías a realizar posteriormente:
Hipomastía. Mastoplastía de aumento.
Prótesis mamarias. Evolución a través del tiempo.
Estado actual sobre su empleo.
Vías de abordaje y ubicación de la prótesis. Complicaciones.
Gigantomastía. Mastoplastía de reducción.
Procedimientos más empleados. Mastopexias.

10.00 a 10.15 hs. Coffee break.

10.15 a 12.30 hs. Cirugías en vivo.

12.30 a 13.30 hs. Almuerzo.

13.30 a 18.00 hs. Cirugías en vivo.

Coffee break.

Sábado 13 de julio

09.00 a 11.00 hs. Coloquio sobre las técnicas aprendidas. Dudas, consultas.

11.00 a 12.00 hs. Entrega de Diplomas. Cierre a cargo del Dr. Mario Morales Guzmán.

12:00 + hs. Almuerzo de clausura en restaurante de playa.

Informes e Inscripción

Para obtener mayores detalles e inscribirse, le solicitamos se contacte con:

Dr. Mario Morales Guzmán

www.drmarioralessguzman.com

moguz6040@hotmail.com

+54 911 5754 2448 (Celular)

Grupo Médico Interplast

www.grupomedicointerplast.com

Freire 1368

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Argentina

+54 11 4552 2055

España 1115

Corrientes

Argentina

+54 3783 4119

El costo de la matrícula varía de acuerdo a la fecha de inscripción. La misma incluye:

- ∞ Traslado desde el aeropuerto de Guayaquil al Hotel Boutique Palmazul, Playa San Clemente.
- ∞ Alojamiento con desayuno.
- ∞ Traslados a la sede del Colegio de Médicos y a los quirófanos.
- ∞ Breaks y almuerzos en la sede.
- ∞ Show de bienvenida.
- ∞ Almuerzo de clausura en restaurante de playa.

No incluye el aéreo desde el lugar de origen.

Agradecimientos



Colegio de Médicos de Manabí, Ecuador.
www.colegiomedicosmanabi.org



Clínica La Merced, Manabí.



Hotel Palmazul, Manabí
www.manabihotel.com

Muchas gracias.