

XXVII Jornadas de Actualizaciones Terapéuticas Dermatológicas y Estéticas ()

XXII Reunión Internacional de Terapéutica Dermatológica (GITD)

Encuentro latinoamericano de médicos residentes

PARA AGENDAR 
17, 18 Y 19
DE MARZO DE 2017
AULA MAGNA
FACULTAD DE MEDICINA

CURSO PRE JORNADAS

C.A.R.A.

(BÁSICO Y AVANZADO)

Curso de Anatomía de Rostro Aplicada

-Uso de Toxina botulínica y Rellenos Faciales-

JUEVES 16 de Marzo de 2017

09:30 a 12:30hs C.A.R.A. Básico

14:30 a 19:00hs C.A.R.A. Avanzado

Dr. Fernando Felice

Especialista Cirugía Plástica-Especialista en Cirugía General-Docente Ad. de Universidad de Buenos Aires-Jefe TP Anatomía Humana, Fac. Medicina (U.B.A.)-Miembro International Society for Aesthetic and Plastic Surgery-Miembro Sociedad de Cirugía Plástica de Buenos Aires- Miembro World Society Interdisciplinary Anti-Aging Medicine-Speaker Nacional e Internacional-Director Curso Internacional en Cadáveres aplicado a Toxinas y Rellenos (UBA)

Dr. John H. Gaviria-Calderón

Especialista Dermatología – Magister en Dermatología Cosmética – Magister en Biología Molecular Cutánea – Miembro Titular Sociedad Colombiana de Dermatología– Miembro International Society for free Radical research – Speaker Nacional e Internacional

Prof. Dr. Miguel Allevato

Editor de Actualizaciones terapéuticas Dermatológicas y Estéticas (ATD)

El curso tiene como objetivo que cada inscripto pueda comprender los diferentes usos y aplicaciones de las técnicas de aplicación de toxina botulínica y rellenos faciales, ofreciendo la comprensión anatómica de las técnicas a utilizar. Se describirán técnicas básicas y avanzadas en la aplicación de cada producto.



APLICACIONES EN VIVO

-Toxina Botulínica
-Rellenos Faciales

PROGRAMA

C.A.R.A. BÁSICO:

Neurotoxinas: Farmacología. Fisiología. Mecanismo de acción. Utilización en tercio facial superior.

Rellenos: Clasificación. Propiedades. Seguridad. Reversibilidad. Utilización en surcos, arrugas, labios y como hidratación cutánea.

Prácticas: de cada uno de los inscriptos.

C.A.R.A. AVANZADO:

Anatomía aplicada al uso de Toxina Botulínica facial y cervical

Análisis y comprensión de músculos de la mímica, su dinámica e implicancia en el uso de Toxina botulínica

Anatomía aplicada al uso de Rellenos Faciales

Diagnóstico de envejecimiento por planos. Compartimientos grasos superficiales y profundos. Abordaje del tercio facial superior, medio e inferior.

Aplicaciones en vivo

Informes: talleresreunioninternacional@gmail.com