

CURSO HANDS ON DE ENVEJECIMIENTO Y ABORDAJE DEL TERCIO SUPERIOR

PROGRAMA

IMR

instituto | médico | ricart

Patrocinador Platinum



cantabria labs
celebrate life

Laboratorios colaboradores

MERZ AESTHETICS®

croma
For creators of beauty.

Allergan
Aesthetics
an AbbVie company

CURSO HANDS ON DE ENVEJECIMIENTO Y ABORDAJE DEL TERCIO SUPERIOR

NÚMERO DE PARTICIPANTES: 12 (6 pacientes, paciente cada 2 participantes)

NÚMERO DE EDICIONES: 1 EDICIÓN ANUAL, CON POSIBILIDAD DE HACER DOS ANUALES

VIERNES 30 DE SE – SÁBADO 01 DE OCTUBRE

PARTE TEÓRICA

HOTEL REY DON JAIME

VIERNES 30 DE SEPTIEMBRE

ENVEJECIMIENTO, ESTRUCTURAS ANATÓMICAS Y ANÁLISIS DEL PACIENTE 16:00-16:45 h

- Principios básicos del envejecimiento facial: conocimiento de las estructuras anatómicas implicadas y sus cambios asociados al envejecimiento. **DR. RICART**
- Estandarización del lenguaje en Medicina Estética: MD codes, cómo localizarlos en el tercio superior **DRA.RODRIGUEZ - VILLA** + Análisis estandarizado reglado del paciente en Medicina Estética: calidad de la piel, arrugas de expresión, flacidez y pérdida de volúmenes
- Diluciones y fichas de empleo de hialuronidasa: emergencia vs corrección electiva

TOXINA, FRONTAL, SIEN, CEJA

- **Toxina botulínica 16:45-17:05 h DRA. CORREDERA**
 - Tipos de toxina, técnicas de preparación, dilución y dosis por punto en función del diagnóstico. Anatomía funcional de la cara y exploración de la dinámica de los grupos musculares.
 - Patrones de inyección y puntos antimefisto.
 - Evaluación ecográfica de la zona. Prevención de efectos adversos y manejo de complicaciones con toxina.
- **Abordaje de la región frontal: 17:05-17:25 h DR. REVELLES**
Estudio estandarizado del área anatómica y relleno con fillers, atendiendo a:
 - ¿Quién? Reconocimiento del paciente candidato al tratamiento de esta área anatómica
 - Risky points: identificación y localización anatómica de las estructuras vasculonerviosas de riesgo a conocer en la región frontal. Evaluación ecográfica de la zona.
 - Abordaje: Puntos de referencia anatómica para el abordaje de la región frontal. Técnicas de infiltración y uso avanzado. Planos y volúmenes y características reológicas de los fillers aptos para su empleo en la región frontal
- **Abordaje de la ceja: 17:25-17:55 h FORMADOR EXTERNO1 - ALLERGAN**
Estudio estandarizado del área anatómica y relleno con fillers, atendiendo a:
 - ¿Quién? Reconocimiento del paciente candidato al tratamiento de esta área anatómica

- Risky points: identificación y localización anatómica de las estructuras vasculonerviosas de riesgo a conocer en la región de la ceja. Evaluación ecográfica de la zona.
 - Abordaje: Puntos de referencia anatómica para el abordaje de la región frontal. Técnicas de infiltración y uso avanzado. Planos y volúmenes y características reológicas de los fillers aptos para su empleo en la región de la ceja
- **Abordaje de la sien: 17:55-18:20 h FORMADOR EXTERNO2 - CROMA**
Estudio estandarizado del área anatómica y relleno con fillers, atendiendo a:
 - ¿Quién? Reconocimiento del paciente candidato al tratamiento de esta área anatómica
 - Risky points: identificación y localización anatómica de las estructuras vasculonerviosas de riesgo a conocer en la región de la sien. Evaluación ecográfica de la zona.
 - Abordaje: Puntos de referencia anatómica para el abordaje de la región frontal. Técnicas de infiltración y uso avanzado. Planos y volúmenes y características reológicas de los fillers aptos para su empleo en la región de la sien

Pausa café 18:20- 19:00 h

- **Abordaje de la ojera: 19:00-19:25 h FORMADOR EXTERNO3 – MERZ**
Estudio estandarizado del área anatómica y relleno con fillers, atendiendo a:
 - ¿Quién? Reconocimiento del paciente candidato al tratamiento de esta área anatómica. Tipos de ojera.
 - Risky points: identificación y localización anatómica de las estructuras vasculonerviosas de riesgo a conocer en la ojera.
 - Abordaje: Puntos de referencia anatómica para el abordaje de la región frontal. Técnicas de infiltración y uso avanzado. Planos y volúmenes y características reológicas de los fillers aptos para su empleo en la ojera
- **Cosmecéutica en el tratamiento del tercio superior 19:25-20:15 h CANTABRIA LABS**

PARTE PRÁCTICA

FACULTAD DE MEDICINA DE VALENCIA
SÁBADO 01 DE OCTUBRE

8:45 h – División en grupos de trabajo de 4 integrantes/ grupo

DR. ECOGRAFISTA – NECESARIAMENTE EXTERNO / DISECTORES DE CADÁVER

9 h – 14 h

- **9 a 12:00 h:**

- **Grupo 1:** El Grupo1 realizará el **estudio de paciente modelo con ecografía:** taller de localización ecográfica de los risky points del 3rio superior, inicialmente atenderán a la realización de la ecografía por un facultativo radiólogo. Finalmente, realizarán el estudio práctico sobre paciente.
- **Grupo 2:** Paralelamente, Grupo 2 realizará las prácticas de disección sobre cadáver.
- **Grupo 3:** Grupo 3 realizará la parte práctica de **marcaje de los MD Codes y puntos de toxina** en las pacientes modelo y **planificación de tratamientos:** se establecerán parejas de trabajo. Cada pareja tendrá una paciente asignada y será encargada de la estructuración y planificación del tratamiento (dosis, puntos y producto).

Rotación por estaciones

Pausa café 12:00 – 12:30 h

Fin de rotación por estaciones

	9:00-10:30h	10:30-12:00h	12:00-12:30h	12:30-14:00h
GRUPO 1	ECOGRAFÍA	CADÁVER	PAUSA CAFÉ	PLANIFICACIÓN
GRUPO 2	CADÁVER	PLANIFICACIÓN		ECOGRAFÍA
GRUPO 3	PLANIFICACIÓN <small>*inicio 9:30h</small>	ECOGRAFÍA		CADÁVER

14:00 a 15:00 h COMIDA

Cambio de localización, traslado a sede IMR

IMR VALENCIA
SÁBADO 01 DE OCTUBRE

- **15:00 – 15:45 h 15 mins / Lab**

Charla laboratorio 1
Charla laboratorio 2
Charla laboratorio 3

- **15:45-16 h Organización en grupos/cabinas**
- **16:00 – 17:00/17:30 HandsOn.** Cada pareja pondrá en práctica la planificación del tratamiento, previamente validada por el personal formador.

6 PAREJAS: TUTORES

1. DR. REVELLES
2. DRA. CORREDERA
3. DR. RICART / RODRÍGUEZ - VILLA
4. FORMADOR EXTERNO 1
5. FORMADOR EXTERNO 2
6. FORMADOR EXTERNO 3

Distribución del producto:

- 2 pacientes tratados con Croma
- 2 pacientes tratados con Allergan
- 2 pacientes tratados con Merz

Patrocinador Platinum



Colaboran:

MERZ AESTHETICS®

croma
For creators of beauty.

**Allergan
Aesthetics**
an AbbVie company

IMR
instituto | médico | ricart

IMR Valencia
Calle Artes Gráficas, 5
Tel: 960619002 institutomedicoricart.com
info@imricart.com