









## IAVANTE - Fundación Progreso y Salud CURSO DE CIRUGÍA ESTÉTICA NASAL Y FACIAL



15 horas presenciales



9 plazas



22 y 23 de febrero de 2019



SCE Simulación cirugía experimental



Presencia



Acreditación en proceso de solicitud

# ■ Descripción

Acción formativa destinada a la formación integral de diferentes especialidades centrada en el manejo óptimo de los problemas funcionales y reconstructivos de la nariz. Los contenidos serán expuestos a través de vídeos ilustrativos sobre cirugía en modelo cadáver, seguidos de la aplicación práctica en los talleres quirúrgicos experimentales, bajo la tutorización continua del profesorado en un entorno quirúrgico de alto realismo.

# ■ OBJETIVOS

#### **OBJETIVO GENERAL**

Obtener un conocimiento integral sobre la cirugía funcional y estética de la nariz y palpebral, así como las habilidades técnicas correspondientes a la aplicabilidad inmediata de lo aprendido.

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1. Conocer la anatomía quirúrgica y endoscópica nasal.
- **2.** Adquirir habilidades en la implementación de injertos nasales y en la corrección de deformidades asociadas a la cirugía nasal y palpebral.
- **3.** Desarrollar capacidades para resolver eventualidades durante la cirugía.

# ■ Dirigido A

Profesionales de Medicina de las especialidades de Otorrinolaringología, Cirugía Plástica, Estética y Reparadora y Cirugía Oral y Maxilofacial.

# ■ Puestos quirúrgicos

9 puestos sobre bioreactivo humano criopreservado.

# ■ Bloques de contenido

- 1. Conceptos y técnicas en cirugía funcional y estética de la nariz.
- 2. Bases de anatomía quirúrgica y endoscópica nasal.
- **3.** Técnicas quirúrgicas de implementación de injertos nasales, corrección de deformidades nasales y cirugía endoscópica nasal básica.
- **4.** Corregir las deformidades estéticas de estructura palpebral.

# Docentes

## **DIRECCIÓN DEL CURSO**

Dr. Rafael Ruiz Rico. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Quirón (Málaga).

## **EQUIPO DOCENTE**

- Dr. Eduardo Morera Serna.

Otorrinolaringólogo.

Hospital Son Espases (Palma de Mallorca).

- Dr. Carlos Gálvez Prieto-Moreno.

Oftalmólogo.

Hospital Virgen de las Nieves (Granada).

- Dr. Pablo Ruiz Vozmediano.

Otorrinolaringólogo.

Hospital Virgen de las Nieves (Granada) y Hospital Quirón (Málaga).

# CRONOGRAMA

## **Día 1** 22/02/2019

## Horario Sesiones / unidades didácticas

- 09:00 Puntos clave en la anatomía de la nariz estética.
- 10:00 Abordaje externo de rinoplastia.
- 10:30 Correción del dorso nasal.
- 11:30 Descanso café.
- 11:45 Corrección de la punta nasal:
  - De punta bulbosa.
  - De punta caída.
  - Proyección de la punta.
  - Rotación de la punta.
  - Corrección de deformidades alares.
  - Crear una punta donde no la hay.
- 13:30 Corrección de la nariz grande, teoría del tríopode.
- 14:00 Almuerzo de trabajo
- 16:00 Uso de injertos en rinoplastia:
  - Strut columelar.
  - Spreader graft.
  - Batten graft.
  - Rim alar.
  - Injertos en escudo.
  - Corrección de narinas anchas y abiertas (nariz negroide).
  - Corrección de la "silla de montar" de la nariz de boxeador.
  - Uso de injertos conchales.
- 18:00 Descanso café.
- 18:30 Osteotomía nasal (osteotomía media, transversa y lateral de abordaje interno y externo)
- 19:30 Cuándo hacer doble osteotomía, utilidad y corrección de la nariz en "C".
- 20:00 Cierre de abordaje externo y vestido nasal.
- 20:30 Fin de la jornada

## IAVANTE - Fundación Progreso y Salud CURSO DE CIRUGÍA ESTÉTICA NASAL Y FACIAL

## **Día 2** 23/02/2019

## Horario Sesiones / unidades didácticas

- 09:00 Otoplastia, corrección de orejas en asa mediante técnica de Mustardé.

  Trucos quirúrgicos para obtener buenos resultados.
- 11:30 Descanso café.
- 12:00 Lobuloplastia, corrección del lóbulo, varias técnicas.

### **OCULOPLASTIA**

- 12:30 Blefaroplastia superior con elevación de cola de ceja.
- 14:30 Almuerzo de trabajo.
- 16:00 Blefaroplastia inferior, externa y transconjuntival.
- 18:00 Cantopexia.
- 18:30 Fin de la jornada.



# CURSO DE , CIRUGÍA ESTÉTICA NASAL Y FACIAL

GRANADA, CMAT
22 Y 23 DE FEBRERO DE 2019
IAVANTE - Fundación Progreso y Salud



## LUGAR DE IMPARTICIÓN

CMAT, Complejo Multifuncional Avanzado de Simulación e Innovación Tecnológica. Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud. Avda. de la Investigación n°21, 18.016 - Granada.



# MÁS INFORMACIÓN

Iván Herrera.

Tfno: 958 00 22 52/ 958 00 22 50 ivan.herrera@juntadeandalucia.es



# **ACREDITACIÓN**

Se solicitará la acreditación como actividad de formación continuada a la Dirección General de Investigación y Gestión del Conocimiento de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía, de acuerdo a los criterios de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud