

CURSO DE CIRUGÍA DEL PALADAR Y RONQUIDO

GRANADA, CMAT

22 Y 23 DE FEBRERO DE 2018

IAVANTE - Fundación Progreso y Salud



Fundación Progreso y Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

IAVANTE
Formación y Evaluación de
Competencias Profesionales



 **quirónsalud**
La salud persona a persona





11,5 horas presenciales



18 plazas



22 y 23 de febrero de 2018



SQE Simulación Quirúrgica Experimental



Modalidad presencial



Acreditación solicitada

DESCRIPCIÓN

Se trata de un curso presencial eminentemente práctico que contempla un estudio de forma exhaustiva sobre la anatomía de la zona en la cual se realizan las intervenciones, a través de imágenes reales y casos clínicos de abordaje quirúrgico.

Posteriormente, el estudio teórico-práctico pasará a su fase experimental sobre pieza anatómica de origen humano criopreservada.

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

Adquirir conocimientos teóricos y habilidades prácticas sobre diversas técnicas quirúrgicas de corrección del ronquido.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Conocer los conceptos básicos sobre roncopatía y apnea del sueño.
- Lograr un conocimiento teórico-práctico amplio sobre selección, tratamiento, intervención y resultados de roncopatías y apneas del sueño.
- Adquirir destrezas quirúrgicas a través de cirugía mínimamente invasiva sobre el paladar y la lengua.
- Adquirir habilidades para la realización de implantes de poliéster en el paladar blando, como soporte estructural al tejido.
- Conocer y aplicar el abordaje quirúrgico en la uvuloplastia, palatoplastia y faringoplastia.

DIRIGIDO A

- Facultativos especialistas en Cirugía con especial interés en abordajes multidisciplinares de la patología del ronquido: Cirugía Maxilofacial y Otorrinolaringología.
- Médicos internos residentes de las especialidades quirúrgicas antes mencionadas.

BLOQUES DE CONTENIDO

1. Roncopatía y apnea del sueño: evaluación, tratamientos, intervenciones quirúrgicas y resultados.
2. Etiología y tratamiento del ronquido y SAOS.
3. Cirugía endoscópica mínimamente invasiva sobre el paladar y la lengua: uvulopalatofaringoplastias y sus variantes, cirugías sobre pared lateral de faringe y cirugías sobre lengua y multinivel.
4. Implantes de poliéster en el paladar blando, como soporte estructural al tejido.
5. Palatoplastia por radiofrecuencia o coblación-canalización por radiofrecuencia.
6. Palatoplastia mediante incisión láser.
7. Septoplastia nasal. Amigdalectomía y adenoidetomía.

■ CRONOGRAMA

Día 1 22/02/2018

Horario Sesiones / Unidades Didácticas

- 16:00 Exploración del paciente con ronquido y SAOS.
- 16:30 Somnoscopia.
- 16:50 Cambio de vestimenta.
- 17:10 Prácticas en cadáver:
 - Escleroterapia de paladar.
 - Implantes de paladar pilar.
 - Radiofrecuencia del paladar.
- 17:30 Bases anatómicas de la faringe aplicada a la faringoplastia.
- 18:15 Recuerdo anatómico de la musculatura faríngea.
- 18:45 Cirugía selectiva del paladar.
- 19:15 Dispositivos orales en SAOS.
- 19:45 Fin de la jornada.

Día 2 23/02/2018

Horario Sesiones / Unidades Didácticas

- 09:00 Cirugía del ronquido simple.
- 09:30 Técnicas anteriores.
- 10:00 Faringoplastia de expansión.
- 10:30 Faringoplastia lateral.
- 11:00 Descanso.
- 11:30 Cirugía de base de lengua y epiglotis.
- 12:00 Introducción a la cirugía maxilar del SAOS.
- 12:30 Práctica en cadáver (I):
 - Escleroterapia de paladar.
 - Radiofrecuencia de paladar.
 - Colgajo uvulopalatal.
 - Faringoplastia anterior.
 - Faringoplastia de expansión.
 - Faringoplastia lateral.
 - Radiofrecuencia de base de lengua.
 - Suspensión hioidea.
 - Cirugía maxilar.
- 14:00 Almuerzo.
- 15:00 Práctica en cadáver (II):
 - Escleroterapia de paladar.
 - Radiofrecuencia de paladar.
 - Colgajo uvulopalatal.
 - Faringoplastia anterior.
 - Faringoplastia de expansión.
 - Faringoplastia lateral.
 - Radiofrecuencia de base de lengua.
 - Suspensión hioidea.
 - Cirugía maxilar.
- 17:00 Descanso.
- 17:30 Práctica en cadáver (III):
 - Escleroterapia de paladar.
 - Radiofrecuencia de paladar.
 - Colgajo uvulopalatal.
 - Faringoplastia anterior.
 - Faringoplastia de expansión.
 - Faringoplastia lateral.
 - Radiofrecuencia de base de lengua.
 - Suspensión hioidea.
 - Cirugía maxilar.
- 19:00 Fin del curso.



CURSO DE CIRUGÍA DEL PALADAR Y RONQUIDO

GRANADA, CMAT

22 Y 23 DE FEBRERO DE 2018

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 nº21, 18.016 - Granada.



MÁS INFORMACIÓN

Tlf: 958 002250
Ivan Herrera
ivan.herrera@juntadeandalucia.es



ACREDITACIÓN ACADÉMICA

Acreditación solicitada a nivel nacional a la Comisión de Formación Continuada del SNS a través de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía.