

•INTRODUCCIÓN

Os presentamos la primera edición de Curso sobre la Apnea Obstructiva del Sueño (AOS).

En la actualidad, y más aún debido a la pandemia por COVID-19, la formación online se está consolidando como un método válido para impartir enseñanza, que también queremos aplicar a la AOS.

Este es un curso multidisciplinar que hemos diseñado para seguir de forma secuencial y libre durante un curso académico, repleto de contenidos teóricos y videos prácticos.

•INSCRIPCIONES

•PRECIO DEL CURSO:

300€ (21 %IVA INCLUIDO)

•INSTRUCCIONES PARA MATRICULARSE:

1. Completar el formulario de inscripción
2. Realizar el pago a través de nuestra pasarela de pago seguro o mediante transferencia
3. En caso de transferencia mandar justificante de pago a secretaria@ifmec.com
4. Recibirá en su mail el usuario y contraseña para acceder al Campus Virtual Ifmec y a su curso, si ya ha hecho algún curso online con nosotros puede acceder y verá abierto el curso.

Enviar recibo por email (secretaria@ifmec.com) indicando datos profesionales del alumno.

En proceso de acreditación por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid (Consejería de Sanidad, Dirección General de Investigación, Formación e Infraestructuras Sanitarias).

CURSO ONLINE sobre APNEA OBSTRUCTIVA DEL SUEÑO

Matrícula abierta

20 abril 2021 / febrero 2022

DIRECTORES:

Prof. Guillermo Plaza, Dr. Peter Baptista, Dr. Carlos O'Connor.



Formación especializada y
actualizada sobre AOS



www.ifmec.com



DIRECTORES

Peter Baptista. Otorrinolaringólogo. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona, España.

Carlos O'Connor. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Quiron Marbella, Málaga. Hospital Quiron Campo de Gibraltar, Cádiz. España.

Guillermo Plaza. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Univ. de Fuenlabrada. Universidad Rey Juan Carlos. Hospital Sanitas La Zarzuela. Madrid, España.

PROFESORES

Marta Alcaraz Fuentes. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital Sanitas La Zarzuela. Madrid, España.

Gabriela Bosco Morales. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital Univ. de Fuenlabrada. Hospital Sanitas La Zarzuela. Madrid, España.

Marina Carrasco. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital Doctor Peset. Valencia.

Patricia Fernández Sanjuan. Odontóloga especialista en AOS. Hospital Sanitas La Zarzuela. Madrid, España

Rodolfo Lugo. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital de Monterrey. México.

Lourdes Maniegas. Especialista en Cirugía Maxilofacial. Fundación Jiménez Díaz. Madrid, España.

Alfonso Marco. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital Universitario Reina Sofía. Murcia.

Olga Mediano. Especialista en Neumología. Hospital Universitario de Guadalajara.

Marta Morato. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital Univ. de Fuenlabrada. Hospital Sanitas La Zarzuela. Madrid, España.

Ana Navazo. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Universitario de Burgos.

Nuria Pérez Fernández. Especialista en Otorrinolaringología. Hospital Univ. de Fuenlabrada. Hospital Sanitas La Zarzuela. Madrid, España.

Miguel Ángel Racionero. Especialista en Neumología. Hospital Universitario de Fuenlabrada

Alejandra Roncero. Especialista en Neumología. Hospital San Pedro. Logroño.

Javier Vila. Jefe de Servicio de Otorrinolaringología. Complex Hospitalari Moisès Broggi, Sant Joan Despi, Vall d'Hebron

Eugenio Vicente. Jefe de Sección de Otorrinolaringología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

PROGRAMA CIENTÍFICO

- 1.- Trastornos respiratorios del sueño: introducción a la apnea obstructiva del sueño (AOS). **Peter Baptista, Carlos O'Connor, Guillermo Plaza**
- 2.- Origen anatómico de los trastornos respiratorios del sueño. **Eugenio Vicente**
- 3.- Criterios diagnósticos de la AOS. **Alejandra Roncero Lázaro, Olga Mediano**
- 4.- Apnea obstructiva posicional. **Carlos O'Connor**
- 5.- Consecuencias médicas de la AOS. **Eugenio Vicente**
- 6.- Evaluación ORL en consultas del paciente con ronquido y AOS. **Javier Vila,**
- 7.- Diagnóstico de la AOS: Poligrafía versus Polisomnografía. **Ana Navazo**
- 8.- Somnoscopia (DISE): concepto e indicaciones. **Gabriela Bosco**
- 9.- Somnoscopia (DISE): clasificaciones. **Marina Carrasco**
- 10.- Somnoscopia (DISE): experiencia y resultados. **Nuria Pérez Martín**
- 11.- AOS en la infancia: diagnóstico y tratamiento. **Ana Navazo**
- 12.- Procedimientos con anestesia local en la consulta para el ronquido y la AOS. **Carlos O'Connor**
- 13.- Evolución de la cirugía del paladar en el tratamiento de la AOS: faringoplastias. **Marta Alcaraz**
- 14.- CPAP: indicaciones y mejoras en cumplimiento. **Miguel Angel Racionero**
- 15.- Tratamiento de la AOS con dispositivos de avance mandibular. **Javier Vila, Patricia Fernández Sanjuan**
- 16.- Cirugía esquelética para la AOS. **Lourdes Maniegas**
- 17.- Cirugía no robótica de base de lengua y epiglotis en la AOS. **Guillermo Plaza**
- 18.- Cirugía robótica transoral de base de lengua y epiglotis en la AOS. **Peter Baptista**
- 19.- Cirugía para la optimización del uso de la CPAP en la AOS. **Rodolfo Lugo**
- 20.- Implante neuroestimulador del nervio hipogloso para la AOS. **Peter Baptista**
- 21.- Cirugía multinivel en la AOS. **Marta Morato**
- 22.- Tratamiento miofuncional. **Carlos O'Connor**
- 23.- Algoritmo terapéutico sobre el tratamiento del ronquido y la AOS. **Alfonso Marco, Guillermo Plaza**
- 24.- Criterios de éxito tras tratamiento de la AOS. **Guillermo Plaza, Peter Baptista, Carlos O'Connor**
- 25.- Nuevas tecnologías en AOS. **Peter Baptista**

Contacto: secretaria@ifmec.com
www.ifmec.com