

INTRODUCCIÓN

Os presentamos la tercera edición de **Curso Online sobre la Apnea Obstructiva del Sueño (AOS)**.

En la actualidad, 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.

INSTRUCCIONES PARA MATRICULARSE:

Completar el formulario de inscripción

Precio 300€

Cuenta BBVA 0182 2082 17 0201553336

En caso de transferencia mandar justificante de pago a secretaria@ifmec.com

Recibirá en su mail el usuario y contraseña para acceder al Campus Virtual Ifmec y a su curso.

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

Los cursos de IFMEC están diseñados para que el alumno adquiera habilidades que pueda profesionalizar inmediatamente.

Nuestro objetivo es que la experiencia de los cursos no sólo tenga impacto en el curriculum sino en la práctica clínica diaria.

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: 3ª Edición
2023

DIRECTORES:

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



Aprende con los maestros



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. Hospital de Sant Joan Despí Moisès Broggi. Barcelona.

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 Ángel Racionero**
- 15.- Tratamiento de la AOS con dispositivos de avance mandibular. **Javier Vila, Patricia Fernández Sanjuan**
- 16.- Cirugía esquelética para la AOS. **Lourdes Maniego**
- 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