

Actualización en el manejo de la roncopatía crónica y apnea obstructiva del sueño (aos) por el dentista en niños y adultos

FECHA, DURACIÓN Y HORA DE CELEBRACIÓN

19 de abril, viernes de 16.00 a 21.30 horas.

20 de abril, sábado, de 9.30 a 14.30 horas.

10 horas lectivas.

ASISTENTES

Curso destinado a Profesionales de la Odontoestomatología con colegiación, estudiantes de Odontología de los tres últimos cursos de la Licenciatura /Grado de Odontología previa presentación de un certificado emitido por el centro universitario donde estén matriculados.

LUGAR

Iltre. Colegio Oficial de Dentistas de Navarra (COENA)
Avda. Baja Navarra, 47./31002 Pamplona (Navarra).

INSCRIPCIONES

Mediante justificante de ingreso bancario

Nº cuenta: ES19 3008 0001 1126 1175 3225

DERECHOS DE INSCRIPCIÓN

Profesionales de la Odontoestomatología con colegiación: 100 euros.

Estudiantes de Odontología, previa acreditación: 34 euros.

A los asistentes se les entregará certificado acreditativo del curso emitido por le COENA y la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

MÁS INFORMACIÓN

Secretaría del Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Navarra:

Avda. Baja Navarra, 47 31002 Pamplona.

Tel. (948) 22 29 06 Fax. (948) 21 32 27

info@colegiodentistasnavarra.es

DICTANTE.

EXPERIENCIA DESTACADA

Dr. Emilio Macías Escalada



Licenciado en Medicina y Cirugía. Facultad de Medicina de Santander. Universidad de Cantabria.

Especialista en Estomatología. Hospital Pitié-Salpêtrière, Universidad "Pierre et Marie Curie". Paris VI (Francia).

Especialista Universitario en Ortodoncia. Universidad de Oviedo.

Doctor en Medicina y Cirugía. Universidad de Oviedo.

Profesor Asociado de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial de la Universidad de Oviedo. (2011-2019)

Profesor del Máster de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial de la Universidad de Deusto (Bilbao-Vizcaya).

Profesor del Título de Experto Universitario en Ortodoncia Avanzada de la Universidad de Salamanca.

Experto en Medicina del Sueño por el CEAMS (Comité Español de Acreditación en Medicina del Sueño).

Experto en Medicina Dental de Sueño por la FESMES (Federación Española de Sociedades de Medicina del Sueño).

Presidente del Comité Organizador del 76º Congreso de la Sociedad Francesa de Ortopedia Dento-Facial (S.F.O.D.F.) celebrado en Santander (España), 23-26 de mayo de 2003.

Miembro Diplomado de la Sociedad Francesa de Ortopedia Dento-Facial (S.F.O.D.F.), Miembro Activo de la Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO) y de la Asociación Española de Especialistas en Ortodoncia (AESOR). Diplomado por el C.E.O. (Collège Européen d'Orthodontie).

Miembro de la Sociedad Española de Sueño (S.E.S.) y coordinador del grupo de trabajo odonto-estomatología y cirugía maxilofacial de esta Sociedad.

Miembro vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Medicina Dental del Sueño (SEMDeS) y coordinador comisión AOS infantil.

Miembro de la Comisión de Examen FESMES y Acreditación-Certificación de Experto en Medicina Dental del Sueño.

DESCRIPCIÓN

Aprovechando el creciente interés suscitado por un tema tan novedoso en el campo de la odonto-estomatología como son las Apneas Obstructivas del Sueño (AOS), dada la alta prevalencia de esta patología, aun siendo al día de hoy un cuadro infradiagnosticado, y basándome en mi experiencia desde el año 1999 de estrecha colaboración como estomatólogo consultor en la Unidad de Trastornos del Sueño y Ventilación (UTS) del Hospital Universitario “Marqués de Valdecilla” de Santander, la realización de un curso sobre esta patología en la cual el profesional odontoestomatólogo tiene un papel importante tanto en el diagnóstico de sospecha y detección precoz como en el tratamiento de la misma mediante dispositivos intraorales de avance mandibular principalmente, es de gran trascendencia.

PROGRAMA TEÓRICO-CLÍNICO

DURACIÓN: 9h

1. Introducción y conceptos básicos sobre el sueño. Clasificación de los trastornos respiratorios durante el sueño. Apneas (centrales, obstructivas, mixtas). Hipopneas. Roncopatía.
2. Fisiopatología, clínica y diagnóstico de la apnea obstructiva del sueño (AOS).
3. Tratamiento de la AOS: Médico, quirúrgico (ORL/Maxilofacial), CPAP (presión positiva continua de la vía aérea superior). Aparatología intraoral (AIO).
4. Tratamiento con dispositivos intraorales: tipos, descripción y mecanismos de acción. Evidencia científica de la eficacia clínica de la AIO en el tratamiento de la AOS y/o roncopatía en pacientes adultos. Documento Internacional de Consenso.
5. Efectos secundarios, contraindicaciones, cumplimiento y causas de abandono de los AIO en el tratamiento de la AOS. Consideraciones médico-legales.
6. Fase clínica en la elaboración de un dispositivo de avance mandibular (DAM). Registro manual de mordida constructiva (diferentes sistemas). Flujo digital en la construcción de un DAM para el tratamiento de la AOS mediante el sistema CAD-CAM.
7. Protocolo de actuación Unidad de Trastornos del Sueño y Ventilación (UTS) Hospital Universitario “Marqués de Valdecilla” / Odonto-estomatólogo en pacientes adultos. Seguimiento, resultados y casos clínicos.
8. AOS infantil. Definición, prevalencia, fisiopatología, manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento. Protocolo de actuación Unidad de Trastornos del Sueño y Ventilación (UTS) Hospital Universitario “Marqués de Valdecilla” / Odonto-estomatólogo en niños. Resultados y casos clínicos.

PROGRAMA PRÁCTICO

Demostración práctica de la realización de un registro de avance mandibular (Galga de George) y mordida constructiva para la confección de un dispositivo de avance mandibular (DAM).

OBJETIVOS GENERALES

1. Familiarizar al profesional odonto-estomatólogo en un tema tan novedoso y emergente en el campo de nuestra especialidad como son las Apneas Obstructivas del Sueño (AOS) y la roncopatía.

2. Proporcionar una formación avanzada tanto en el diagnóstico como en el tratamiento de esta patología por parte del profesional odonto-estomatólogo.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Aprender los conceptos básicos en la neurofisiología del sueño.

2. Adquirir los conocimientos teóricos necesarios que debe tener el odonto-estomatólogo con respecto al AOS.

3. Conocer la bibliografía científica más relevante en el campo de los trastornos del sueño y su relación con la odonto-estomatología.

4. Aprender a realizar una correcta anamnesis y exploración clínica en pacientes con sospecha de AOS.

5. Mostrar y desarrollar un protocolo de actuación-colaboración e integración del odonto-estomatólogo en una UTS (Unidad de Trastornos del Sueño y Ventilación) tanto en pacientes adultos como pediátricos.

6. Conocer y saber aplicar los diferentes tipos de dispositivos intraorales en el tratamiento del AOS y/o roncopatía. Metodología clínica en la realización de un dispositivo intraoral, así como sus indicaciones, contraindicaciones y efectos secundarios.