



CURSO MODULAR AVANZADO EN **ODONTOPEDIATRÍA**



HANDS-ON • PRÁCTICO • CLÍNICO

INICIO 27-28 SEPTIEMBRE 2019 • 4 MÓDULOS • DIRECTORA: DRA. PALOMA PLANELLS

DIRECTORA Y PROFESORA DEL PROGRAMA



Dra. Paloma Planells

- Profesora titular de Odontopediatría de la U.C.M.
- Directora del título propio de la U.C.M. "Especialista en atención odontológica integrada en el niño con necesidades especiales".
- Miembro del comité editorial de revistas científicas de ámbito nacional e internacional.
- Editora de la revista científica "Odontología Pediátrica".
- Autora de 20 capítulos en textos del área de Odontopediatría y Pediatría. Editora 2 libros odontopediatría.
- Presidenta de la Sociedad Española de Odontopediatría (2001 - 2003, 2003 - 2005)
- Ponente de cursos y conferencias relacionados con la Odontología Infantil, a nivel nacional e internacional.
- Council for Spain. European Academy of Pediatric Dentistry 2004 - 2012.
- Medalla de Oro al mérito científico. Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Madrid. 2012
- Premio fomento a la salud bucodental Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de Madrid 2013.

PRESENTACIÓN Y OBJETIVOS

El diagnóstico y tratamiento de la patología oral en el paciente infantil, supone un reto en odontología.

El presente curso modular tiene como objetivo principal, responder a la demanda constatada, acerca de la necesidad de formación en el conocimiento de la odontología enfocada al paciente en crecimiento.

La formación se imparte por un equipo de profesionales de amplia experiencia docente y clínica en el campo de la odontopediatría. Los odontólogos que realicen el presente curso, podrán comprender desde los primeros módulos, cuáles son las bases para poder culminar un tratamiento odontopediátrico eficaz y actualizado a los avances de la investigación odontológica.

El control del dolor y la ansiedad en el manejo del comportamiento del paciente en crecimiento, supone uno de los principales escollos que, en ocasiones provoca el rechazo de la atención odontopediátrica. Uno de los objetivos del presente curso consiste en que el alumno adquiera los conocimientos que muestren el camino idóneo para mejorar la motivación del paciente desde sus primeras visitas, facilitando el tratamiento y posterior fidelización del paciente y sus familias.

Los diferentes procesos patológicos que son comúnmente tratados en el niño, y aquellos que por su particularidad precisan una mayor profundización, serán evaluados de forma minuciosa, en su vertiente teórica y práctica.

La posibilidad de la cercanía en el trato con el alumno, nos permitirá poder aconsejar a todos los que lo requieran, sobre sus propias dudas en los casos clínicos aportados durante el desarrollo del curso.



Dra. Paola Beltri

- Licenciada en Medicina y Cirugía Universidad Autónoma de Madrid. Especialista en Estomatología UCM. Doctora en Medicina UCM y Doctora en Odontología UCM.
- Máster en Odontopediatría, y Especialista Universitario: Atención Odontológica Integral en Niños de Alto Riesgo Biológico, UCM
- Profesora Asociada en la Facultad de Odontología, Universidad Complutense de Madrid.(1991-1998).
- Profesora Asociada de UCM. 1998-actualidad.



Dra. Eva Ma Martínez

- Licenciada en Odontología por la Universidad Complutense de Madrid, Doctora en Odontología UCM.
- Máster en Odontopediatría, por la Facultad de Odontología, Universidad Complutense de Madrid.
- Especialista Universitario: Atención Odontológica Integral en Niños de Alto Riesgo Biológico, UCM.
- Profesora Asociada Facultad de Odontología, UCM.
- Profesora Colaboradora del Título propio de Especialista Universitario: Atención Odontológica Integrada en el niño con necesidades Especiales. UCM.



Dr. Luis Gallegos

- Licenciado en Odontología, Facultad de Odontología, Universidad de Carabobo, Venezuela
- Máster en Odontopediatría, UCM.
- Especialista Universitario en Atención Odontológica Integral en Niños de Alto Riesgo Biológico, Universidad Complutense de Madrid.
- Profesor de Odontopediatría, Facultad Ciencias de la Salud. Universidad Alfonso X El Sabio, Madrid.



Dr. José I. Salmerón

- Licenciado en Medicina. Especialista en Cirugía Oral y Máxilofacial. Doctor en Medicina y Cirugía UCM.
- Jefe de Servicio Encargado de C. Máxilofacial. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
- Profesor asociado de Cirugía. UCM.
- FELLOW International Association of Oro - Maxillofacial Surgery.
- FELLOW of the European Association of Oro - Maxillofacial Surgery.



I - EL ÉXITO EN EL CONTROL DEL COMPORTAMIENTO EN EL NIÑO

Programa Teórico

- Principales Aspectos de la Historia Clínica en Odontopediatría.
 - Bases para la realización de una historia clínica completa en el paciente infantil. Justificación. Fases y apartados relevantes.
- Control del comportamiento del paciente infantil en la consulta.
 - Profundizaremos en el conocimiento del paciente infantil y su entorno.
 - Conoceremos técnicas, actualidad, pautas concretas y aspectos legales.
 - Analizaremos la influencia de la comunicación en el éxito del tratamiento.
- Sedación en el paciente pediátrico.
 - Procedimientos odontológicos bajo sedación.
 - Indicaciones y contraindicaciones de la sedación por inhalación.
 - Normativas que regulan la práctica de la sedación consciente.
- Tratamiento bajo anestesia general en Odontopediatría.
 - Anestesia general y sus especificaciones en el paciente infantil.
 - Se visualizarán vídeos de situaciones reales bajo anestesia general.
- Aspectos legales de la sedación en el gabinete en el paciente infantil

Programa Práctico

- Prácticas de Historia Clínica y control del comportamiento.
 - Historia clínica básica.
 - Aislamiento del campo operatorio.
 - COACHING en el control del comportamiento.
- Taller de sedación oxido nitroso con equipo clínico real.
 - Conocer los componentes básicos del equipamiento de sedación por inhalación.
 - Analizar la función de cada uno de los componentes.



Módulo I:



27-28 Septiembre 2019

Programa Teórico:

De 10:00 a 14:00 h

Comida de Trabajo:

De 14:00 a 15:00 h

Programa Práctico:

De 15:00 a 19:00 h

Impartido por:

Dra. Paloma Planells

Dra. Eva M^a Martínez

Dr. Luis Gallegos

Amplía información de condiciones y programa en nuestra web: www.ceodont.com

Habla con nosotros:

tlf: 91 553 08 80 - 680 33 83 17

[cursos@ceodont.com](mailto: cursos@ceodont.com)

* Financiación y facilidades de pago.



II - RETOS DE LA PREVENCIÓN Y ODONTOLOGÍA CONSERVADORA EN NIÑOS

Programa Teórico

- Odontología materno infantil.
 - Se analizarán aspectos sobre la alimentación del lactante, cuidados e higiene bucodental.
 - Primera visita al odontopediatra, hábitos y maloclusiones.
- Aspectos más relevantes de la prevención en el paciente pediátrico.
 - Conocer el nuevo enfoque biológico de la caries dental en niños.
 - Familiarizarse con los sistemas actuales de evaluación del riesgo: CAMBRA, Cariogram, CariFree y otros.
 - Manejo de la caries según el riesgo individual del paciente infantil:
pautas de tratamiento según el riesgo de caries.
- Prevención de maloclusiones en el paciente infantil, hábitos deletéreos: prevención y tratamiento.
 - El control del espacio en las arcadas durante el crecimiento y desarrollo del niño.
 - Opciones terapéuticas dependiendo de la ausencia dentaria.
 - Diseños de aparatología que contribuyan a cumplir nuestros objetivos.
 - Hábitos perniciosos más comunes en odontopediatría, su seguimiento y posibilidades de actuación.
- Coronas preformadas en Odontopediatría. Soluciones estéticas actuales.
 - Terapia conservadora mediante la utilización de coronas preformadas.
 - Procedimientos básicos para poder realizar este procedimiento de forma eficaz.

Programa Práctico

- Práctica método Cambra para determinar el riesgo de caries.
 - Manejo de los sistemas de evaluación del riesgo: CAMBRA, Cariogram, CariFree y otros.
 - Pautas de tratamiento según el riesgo de caries:
recomendaciones, opciones terapéuticas y otros.
- Hands on: Coronas Preformadas.
 - Sobre modelos en dentición mixta se realizarán los procedimientos clínicos fundamentales para el tallado y colocación de coronas preformadas metálicas.
 - Coronas de diente temporal con frente estético.
 - Coronas de zirconia para diente temporal.



Módulo II:

25-26 Octubre 2019



Programa Teórico:

De 10:00 a 14:00 h

Comida de Trabajo:

De 14:00 a 15:00 h

Programa Práctico:

De 15:00 a 19:00 h

Impartido por:

Dra. Paloma Planells

Dra. Paola Beltri

Dr. Luis Gallegos

Amplía información de condiciones y programa en nuestra web: www.ceodont.com

Habla con nosotros:

tifs: 91 553 08 80 - 680 33 83 17

[cursos@ceodont.com](mailto: cursos@ceodont.com)

* Financiación y facilidades de pago.



III - TRAUMATISMOS Y PATOLOGÍA PULPAR EN DENTICIÓN TEMPORAL Y PERMANENTE

Programa Teórico

- Tratamientos pulpares en dentición temporal y permanente joven.
 - El objetivo principal de estos tratamientos consiste en mantener la integridad y la salud de los tejidos dentarios.
 - Se analizarán las distintas opciones terapéuticas sobre el complejo pulpodentinario, tanto en diente temporal como permanente inmaduro.
- Traumatología dentaria.
 - Describiremos los traumatismos dentarios que son una de las principales patologías en el paciente en edad infantil.
 - Manifestaciones clínicas más frecuentes en dentición decidua y permanente, y los planes terapéuticos más aceptados por la evidencia científica.
 - En dentición permanente inmadura y dientes con ápice cerrado, las diferentes formas clínicas, requieren una metodología diagnóstica y un seguimiento clínico adecuado, en aras a mantener los dientes afectados con la máxima estabilidad y vitalidad.
 - La avulsión: la más grave de todas las lesiones dentarias producidas por un traumatismo.
 - Evaluaremos las secuelas producidas por traumatismos dentarios, tanto en dentición temporal como permanente, y que suponen graves alteraciones en la calidad de vida.

Programa Práctico

- Taller de tratamientos pulpares: pulpotomía, pulpectomía, apicoformación y regeneración.
 - Sobre modelos de trabajo y dientes naturales serán realizados los diferentes procedimientos clínicos descritos en dentición temporal y permanente joven.
- Casos clínicos traumatología.
 - Sobre casos clínicos reales aportados por los asistentes y profesores, se expondrán minuciosamente las diferentes fases clínicas y tratamiento.



Módulo III:



29-30 Noviembre 2019

Programa Teórico:

De 10:00 a 14:00 h

Comida de Trabajo:

De 14:00 a 15:00 h

Programa Práctico:

De 15:00 a 19:00 h

Impartido por:

Dra. Paloma Planells

Dra. Paola Beltri

Amplía información de condiciones y programa en nuestra web: www.ceodont.com

Habla con nosotros:

tlf: 91 553 08 80 - 680 33 83 17

cursos@ceodont.com

* Financiación y facilidades de pago.



IV - PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA INFANTIL

Programa Teórico

- Patología periodontal.
 - Serán descritos los problemas periodontales más frecuentes en el paciente infantil.
 - Conoceremos las normas aceptadas internacionalmente para el diagnóstico y tratamiento.
- Cirugía oral en el paciente infantil.
 - Los aspectos de la cirugía oral adaptados a la patología más frecuente durante el crecimiento y desarrollo serán analizados mediante conferencias y vídeos clínicos que simplificarán el aprendizaje de estas técnicas por parte de los asistentes.
- Anomalías dentarias.
 - Las anomalías de número, de tamaño, forma, estructura o color, serán valoradas junto con las diferentes opciones actuales para la resolución clínica de los casos.
- Niños con necesidades especiales: Personas con diversidad funcional en ámbito odontopediátrico.
- Atención bucodental en pacientes con trastornos generalizados del desarrollo (TGD).
 - Las personas con Trastornos Generalizados del Desarrollo, constituyen, uno de los retos más importantes en la terapia odontológica.
 - Mediante la visualización de imágenes en vídeo, serán expuestas las principales características clínicas que presentan estos pacientes y su forma de abordaje para facilitar el acceso a la atención dental en estos niños.

Programa Práctico

- Procedimientos quirúrgicos en el paciente infantil.
 - Se realizarán sobre modelos animales, las técnicas quirúrgicas de osteotomía y práctica de sutura.
- Debate, casos clínicos, analizados de forma integral.
 - Sobre casos clínicos reales aportados por los asistentes y profesores, se expondrán minuciosamente las diferentes fases clínicas y de tratamiento.

Módulo IV:

17-18 Enero 2020



Programa Teórico:

De 10:00 a 14:00 h

Comida de Trabajo:

De 14:00 a 15:00 h

Programa Práctico:

De 15:00 a 19:00 h

Impartido por:

Dra. Paloma Planells

Dra. Paola Beltri

Dr. José I. Salmerón

Amplía información de condiciones y programa en nuestra web: www.ceodont.com

Habla con nosotros:

tlf: 91 553 08 80 - 680 33 83 17

[cursos@ceodont.com](mailto: cursos@ceodont.com)

* Financiación y facilidades de pago.



INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Lugar de celebración:

Edificio CEOSA. C/ Juan Montalvo, 8 · 28040 · Madrid.
CEOSA dispone de parking propio y gratuito.

Inscripción y reserva de plaza:

El importe de cada módulo es de **1.275 €**. El precio del curso incluye todos los materiales de trabajo incluidos los relativos a las **sesiones prácticas, coffee breaks, comidas de trabajo, documentación, diplomas...**

Para reservar plaza hacer transferencia bancaria de **225 €**, que se descontará del importe del curso, al nº de cuenta: **BBVA ES81-0182-4927-59-0200068161**

Financiación y facilidades de pago, ver en www.ceodont.com

ACREDITACIÓN DEL CURSO

Avalado:



Todas las ediciones anteriores han sido acreditadas esta edición está pendiente de acreditación por a la **Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid**, que otorga un número de créditos válido para el curriculum del alumno.

DIPLOMAS Y APOYO

Se entregará un **Certificado** y un **Diploma en Odontopediatria** acreditativo de la asistencia al curso completo.

La posibilidad de la cercanía en el trato con el alumno, nos permitirá poder aconsejar a todos los que lo requieran, sobre sus propias dudas en los casos clínicos aportados durante el desarrollo del curso.



Formación Continua en Odontología



C/Juan Montalvo, 8. 28040 - Madrid
Teléfonos: 91 553 08 80 - 680 33 83 17
Web: www.ceodont.com
Email: [cursos@ceodont.com](mailto: cursos@ceodont.com)