

CURSO: "REHABILITACIÓN NEURO - OCLUSAL: MÉTODOS SIMPLES PARA APLICAR SUS PRINCIPIOS EN NUESTRA CONSULTA"

Dr. Carlos de Salvador Planas

Lugar: Cádiz, [Hotel Meliá Paseo del Mar](#) - (Avda. Amílcar Barca esq. Doctor Fleming)

Fecha: viernes 12 y sábado 13 de julio de 2024

Horario: viernes de 16:00 a 20:30 y sábado de 09:30 a 14:00 - **8 horas lectivas**

OBJETIVO GENERAL:

La Rehabilitación Neuro-Oclusal se basa en la obtención de una oclusión perfectamente equilibrada, desde un punto de vista dinámico, no solo estático, como objetivo final en todo tratamiento. Esta oclusión equilibrada se establece gracias al respeto perfecto de la fisiología del sistema estomatognático.

A lo largo del curso veremos los métodos para aplicar clínicamente este concepto adaptados a los diferentes tipos de tratamientos de una consulta. De esta forma el alumno podrá introducir en sus tratamientos de todos los días un nuevo concepto funcional y fisiológico.

Hay que recordar que el Dr. Pedro Planas, creador de la R.N.O. era, fundamentalmente, un clínico y toda su técnica está desarrollada a través del trabajo cotidiano que ejercía en su consulta que compartía con los Dres. Catalina Canalda y Carlos de Salvador Planas.

Derechos de Inscripción: 80 Euros

Instrucciones y [Formulario](#) para realizar inscripciones disponibles en [dentistascadiz.com](#), zona PROFESIONALES > CURSOS Y EVENTOS

PROGRAMA:

1.- Presentación de la R.N.O.

- Definición de la RNO como un método para obtener una oclusión equilibrada.
- Definición de la oclusión equilibrada.
- La masticación como elemento fundamental para la obtención de una oclusión equilibrada.
- Las leyes de Planas como mecanismo para controlar la función masticatoria
- Métodos prácticos propuestos por el Prof. Planas para aplicar el control de la función masticatoria: Tallado selectivo, Pistas directas, Aparatología de Planas, rehabilitaciones protésicas,...

2.- Fisiología del sistema estomatognático

- Leyes Planas del Sistema estomatognático (LPSE)
 - LPSE de la Mínima Dimensión Vertical: relación céntrica-oclusión céntrica-oclusión funcional
 - Lateralidad funcional: Angulo Funcional Masticatorio de Planas (A.F.M.P.)
 - LPSE de desarrollo: aplicación de la fisiología de la masticación a las diferentes estructuras: ATM, bases óseas, posición de los dientes, situación del plano oclusal.

3.- La oclusión en R.N.O.: definición de la oclusión equilibrada

- Descripción de los factores de Hanau
- Interdependencia de los factores
- Leyes de Hanau: aplicación práctica de la utilización de los factores de Hanau para conocer la oclusión equilibrada.

4.- Presentación de la aparatología del Prof. Planas

- Descripción de los aparatos con pistas
- Principios de acción de los aparatos

- Descripción del Equi-Plan y el Estabilizador del Equilibrio

5.- Plan de tratamiento en RNO: control del desarrollo en el niño y el adulto

- Descripción del concepto de “tratamiento ortodóncico” en los tratamientos de RNO
- Concepto de la aplicación de los diferentes métodos para controlar el desarrollo de nuestros pacientes:
 - Conocer el tallado selectivo
 - Conocer las pistas directas
 - Aplicación de las aparatologías del Prof. Planas
- Plan de tratamiento en dentición lacteal: protocolos de tratamiento de los diferentes tipos de patologías
- Plan de tratamiento en dentición mixta y definitiva: protocolos de tratamiento de los diferentes tipos de patologías

6.- Tratamiento de la Disfunción Cráneo-Mandibular

- Planteamiento del tratamiento de la disfunción cráneo-mandibular, siguiendo las pautas de la RNO.
 - Equilibrado de la oclusión céntrica
 - Equilibrado en los movimientos de lateralidad

6.1 – Tratamiento de la DCM por métodos ortodóncicos

- Utilización de la aparatología con pistas para rehabilitar la oclusión
- Utilización del Equi-plan para rehabilitar la oclusión

6.2 – Tratamiento de la DCM por métodos protésicos

- Rehabilitaciones complejas con pérdida de la dimensión vertical
- Protocolo para la confección de una prótesis completa equilibrada: explicación del manejo de los factores de la oclusión
- Rehabilitaciones en prótesis fija y sobre implantes : manejo de todos los factores para obtener una oclusión equilibrada.

Dr. CARLOS DE SALVADOR PLANAS:

- Licenciado en Medicina y Cirugía, Universidad de Barcelona, 1983.
- Especialista en Estomatología, Universidad de Barcelona, 1986
- Doctor en Medicina y Cirugía en 1994, con la tesis titulada: “El desarrollo del Sistema Estomatognático y la Rehabilitación Neuro-Oclusal”, Universidad de Barcelona.
- Presidente de la Asociación Española Pedro Planas (Jerez, 2002).
- Miembro del Club Internacional de Morphologie Faciale (Chexbres, 2003).
- Co-director (junto con el Dr. Josep M^a Ustrell), en la Facultad de Odontología de Barcelona, de la tesis doctoral del Dr. Juan Carlos Díaz Rendón, “Estimulación del crecimiento óseo maxilar y mandibular, mediante fuerzas intermitentes, con pistas Planas”, cuya lectura pública tuvo lugar en Barcelona en junio 2004.
- Desde 1986 trabaja en Dentoclinic, colaborando con el Dr. Planas hasta 1994. A partir de entonces continúa con el trabajo clínico y docente que se desarrolla en Dentoclinic.
- Participa como conferenciante desde 1989 en diversos Congresos y Forums nacionales e internacionales.
- Cursos prácticos de RNO en Dentoclinic desde 1989, con la participación de profesionales de varios países (Francia, Italia, Bélgica, Andorra, Marruecos, Israel, Brasil, Costa Rica, Venezuela, México, etc).
- Diversos trabajos publicados en revistas nacionales e internacionales desde 1991.



Curso asignado por el Consejo General de Colegios Oficiales de Dentistas de España dentro del Programa de Formación Continuada 2024



**CONSEJO
DENTISTAS**

ORGANIZACIÓN COLEGIAL
DE DENTISTAS DE ESPAÑA

Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid



ORGANIZA:



Colegio Oficial de Dentistas de Cádiz

COLEGIO OFICIAL DE DENTISTAS DE CÁDIZ

dentistascadiz.com

PATROCINA:



Fundación A.M.A.

patrocinadora de la Formación
Continuada del C.O.D.C.

