

4ª Edición del programa avanzado

«'MARPE' y 'Clase III' en niños y adultos»

Dr. Rafael Muñoz Morente | Dr. Luis Carlos Ojeda Perestelo

málaga, del 20 al 22 de noviembre de 2025

Programa Dirigido a ortodoncistas y cirujanos de práctica exclusiva

JUEVES, 20 DE NOVIEMBRE

- 09:30-11:30 Concepto de MARPE. Valoración de la discrepancia esquelética transversal en el CBCT. Maduración esquelética de la Sutura Palatina Media. Diferencias entre RPE y MARPE.
- 11:30-12:00 Coffe-break (incluido)
- 12:00-14:00 MARPE vs. SARPE vs. SMARPE. Indicaciones contemporáneas del MARPE. Protocolo de instalación MARPE y complicaciones.
- 14:00-15:30 Almuerzo (libre)
- 15:30-17:30 Ortopedia de clase III óseosoportada (TAD's y miniplacas). Nuevo paradigma (Parte I).
- 17:30-18:00 Coffe-break (incluido)
- 18:00-19:00 Ortopedia de clase III óseosoportada (TAD's y miniplacas). Nuevo paradigma (Parte II).
- 19:00-20:00 TAD's en la resolución de la clase III (Ortodoncia fija y plástica) (Parte I).

VIERNES, 21 DE NOVIEMBRE

- 09:30-11:30 MARPE en adultos. Protocolos contemporáneos en MARPE en adultos. Factores pronósticos de éxito en el MARPE en adultos. Factor MORE.
- 11:30-12:00 Coffe-break (incluido)
- 12:00-14:00 Protocolo de activación de fuerza controlada. MARPE vs. MAPE. Requisitos del disyuntor esquelético en el paciente adulto. Corticopuntura completa guiada por CBCT de la S.P.M. Corticotomías auxiliares al MARPE.
- 14:00-15:30 Almuerzo (libre)
- 15:30-17:30 Concepto "bone first" vs. "appliance first" en MARPE. Bicorticalidad vs. tricorticalidad. Disyuntor Resistance Driven Appliance mediante planificación virtual con software abierto.
- 17:30-18:00 Coffe-break (incluido)
- 18:00-20:00 TAD's en la resolución de la clase III (Ortodoncia fija y plástica) (Parte II).

SÁBADO, 22 DE NOVIEMBRE

- 09:30-11:30 TADs aplicados a la cirugía ortognática y a diferentes desafíos clínicos (plano oclusal).
- 11:30-12:00 Coffe-break (incluido)
- 12:00-13:30 TADs aplicados a la optimización de la vía aérea en pacientes crecedores con trastornos respiratorios del sueño.
- 13:30-14:00 Casos clínicos de los cursillistas. Dudas.
- 14:00-15:30 Almuerzo (libre)
- 15:30-17:30 Planificación digital: cirugía guiada para la colocación de microtornillos para MARPE (Casos Clínicos con anclaje tricortical y bicortical).*
- 17:30-18:00 Coffe-break (incluido)
- 18:00-19:00 Planificación digital: fabricación de férula de corticopuntura.*
- 19:00-20:00 Taller de colocación de microtornillos extra-alveolares en mandíbulas de resina.

*Taller práctico: los cursillistas deben contar con ordenador portátil con ratón y el Blue Sky Bio previamente instalado.

4ª Edición del programa avanzado

«'MARPE' y 'Clase III' en niños y adultos»

Dr. Rafael Muñoz Morente | Dr. Luis Carlos Ojeda Perestelo

málaga, del 20 al 22 de noviembre de 2025

Precio e inscripción

Plazas limitadas

Precio (único y definitivo): 2.000€

Inscripción: rafaelmunozmorente@gmail.com

Más información: www.teda-spain.com



Dr. Rafael Muñoz Morente

- Doctor en Odontología, Universidad de Granada (UGR)
Postgraduate Program in Orthodontics New York University College of Dentistry (1992-1994)
- Miembro Diplomado de la Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO)
- Miembro Diplomado del European Board of Orthodontists (EBO)
- Miembro Activo de la Angle Society of Europe (ASE)
- Director del Programa de Formación Postgraduada en Ortodoncia Clínica (PFPOC)



Dr. Luis Carlos Ojeda Perestelo

- Licenciado en Odontología, Universidad Complutense de Madrid (UCM)
- Máster Universitario en Ortodoncia y Ortopedia Infantil y de Adultos, Universidad de Barcelona (UB)
- Doctor en Medicina, Universidad de Las Palmas G.C (ULPGC)
- Posgraduado en Disfunción Craneomandibular y Dolor Orofacial, Clínica Teknon - Barcelona
- Miembro diplomado y Board nacional, Sociedad Española de Ortodoncia (SEDO)
- Experto en Medicina Dental del Sueño, Federación Española de Sociedades de Medicina del Sueño (FESMES)

ORGANIZAN:

PFPOC
Programa de
Formación Postgraduada
en Ortodoncia Clínica

T E D A
Technological European Dental Academy

COLABORAN:

**ORTO
RUIOS**

AO
AMERICAN
ORTHODONTICS