

ORTODONCIA PLÁSTICA Y ALINEADORES TRANSPARENTES

CURRICULUM VITAE

DR. D. EDUARDO PADRÓS SERRAT



- Doctor en Odontología.
- Postgrado en Ortodoncia por la Universidad de Barcelona.
- Master en Logopedia por el Instituto Superior de Estudios Psicológicos-Universidad Politécnica de Cataluña.
- Certificado de postgrado en Ortodoncia por la Columbia University, New York.
- Certificado en Ortotropía facial por el London School of Facial Or-thotropics, Purley, Dr. John Mew.
- Certificado de postgrado en ATM por el TMJ Institute of America, Minneapolis.
- Postgrado en electromiografía y articulación temporomandibular, TIMM SRL, Pordenone, Italia, Dr. Ivan Dus.
- Practica exclusiva en Ortodoncia y Patología de la ATM.
- Co-autor de los artículos ganadores de los premios Revista Europea de Odontostomatología 1993, y Simó i Virgili de la Sociedad Catalana de Odontostomatología de la Academia de Ciencias Médicas y de la Salud en los años 1992 y 1993.
- Autor del artículo ganador del Premio Simó i Virgili de la Sociedad Catalana de Odonestomatología de la

Academia de Ciencias Médicas y de la Salud de Cataluña y Baleares en el año 2005. Premio Simo i Virgili en 2010.

- Autor del CD-ROM en inglés y castellano "Enciclopedia de Aparatología Funcional".
- Vice-secretario de la Sociedad Catalana de Odontostomatología.
- Dictante de cursos y conferencias en Barcelona, Granada, Oviedo, Córdoba, Londres (Gran Bretaña), Tokio (Japón), Madrás (India), Edmonton (Canadá), Grand Rapids (USA).

PROGRAMA DEL CURSO

I. INTRODUCCIÓN

- 1.1. Concepto de ortodoncia plástica.
- 1.2. Elastodoncia. Tratamientos con ortodoncia elástica.
- 1.3. Historia de la ortodoncia elástica.
- 1.4. Bases del tratamiento con ortodoncia plástica. Tipos de diagnóstico y tratamiento (setup virtual vs. setup real)
- 1.5. Historia de la ortodoncia plástica.
- 1.6. Revisión de la literatura. Materiales usados para los alineadores.
- 1.7. Set up diagnóstico y para tratamiento.
- 1.8. Pequeños movimientos dentarios. Técnica STARS.
- 1.9. Essix. Divots y Windows.

II. IMPORTANCIA DEL DIAGNÓSTICO EN ORTODONCIA PLÁSTICA

- 2.1. Valoración tridimensional
- 2.2. Simulación virtual.
- 2.3. Valoración del movimiento dentario planeado.
- 2.4. Movimiento virtual y movimiento ideal.

III- TRATAMIENTOS CON ALINEADORES TRANSPARENTES

- 3.1. Pronóstico y valoración.
- 3.2. Técnicas para tratamientos sencillos. Simpli5, Realiner, Ideal Smile Aligner (ISA) etc.

3.3. Técnicas para tratamientos más complejos.

- 3.4. El boom de Invisalign(R).
- 3.5. Características diferenciales de las técnicas Be Flash (R), Art Aligner, Inviflex, Arc Angel, Nivola Air Aligner, Orthocaps, All In, Alineadent, Perfect Aligner, Cleartek, Scanner intraoral.
- 3.6. Otras técnicas: K Line, Tru Line, Clearstep, Clearpath, Peculiaridades.
- 3.7. BracketSAR. Genova Magic Aligner. Crystaligner. Fuerzas pulsátiles: Aerodentis.
- 3.8. Acabado en ortodoncia plástica. Ayuda de elásticos y otras aparatologías.
- 3.9. Tallado oclusal.

IV. COMPARATIVA DE TÉCNICAS. VENTAJAS Y DESVENTAJAS

- 4.1. Características ideales de un sistema de ortodoncia plástica.
- 4.2. El futuro. Ruegos y preguntas.

V. RUEGOS Y PREGUNTAS

INFORMACIÓN GENERAL

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Salón de Actos Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos (C/ Concepción, 4 - 1ºD - BURGOS)

FECHA: 15 y 16 de marzo de 2019

HORARIO: Viernes, día 15: de 16:00 a 20:00 horas - Sábado, día 16: de 09:30 a 13:30 horas

DERECHOS DE INSCRIPCIÓN:

Dentistas colegiados: 75 € - Estudiantes de Odontología acreditados: 30 €

DIPLOMA: Se hará entrega de Diploma a los dentistas colegiados asistentes al curso

INSCRIPCIONES - hasta 10 días antes del curso en:

Colegio Of. de Odontólogos y Estomatólogos de la VIII Región
C/ Esgueva, 13—47003 Valladolid
T.: 983 266177—F.: 983 251426
E-mail: cooe47@infomed.es

Junta Provincial de Burgos
C/ Concepción, 4 - 1ºD - 09002 Burgos
T.y F.: 947 276669
E-mail: cooe09@infomed.es