



Sociedad
Argentina de
Ortodoncia

I MEETING SISTEMAS ERTTY

EN ARGENTINA



NUEVOS ENFOQUES EN PACIENTES EN CRECIMIENTO
14 al 16 de MAYO de 2026

DR ERTTY SILVA Y DRA IRENE MÉNDEZ-MANJÓN

SOBRE EL MEETING

El **Meeting Sistemas Ertty** es un curso de **tres días**, con una duración total de **24 horas**, dedicado a la actualización teórica en ortopedia funcional y mecánica **en pacientes en crecimiento**.

Impartido por los profesores Dr. Ertty Silva y la Dra. Irene Méndez-Manjón, el curso presenta un enfoque integrado entre **ortodoncia, ortopedia funcional y diagnóstico craneofacial tridimensional**. Con base en esos pilares, serán abordadas las evidencias científicas más recientes y su aplicación clínica para la obtención de resultados de excelencia en pacientes en crecimiento.

Además del contenido científico, el evento ofrece un **espacio para el networking** e intercambio de experiencias, fortaleciendo la comunidad de profesionales comprometidos con la evolución de la ortodoncia infantil.



PROFESORES



ERTTY SILVA
DDS, MSC.

Dr. Ertty Silva es Maestro en Ortodoncia por la Universidad São Leopoldo Mandic y Especialista por la PUC-RJ. Creador de los Sistemas Ertty, coordina cursos modulares en Portugal, Brasilia y Mexico.

Es autor del libro "Sistemas Ertty – Ortodoncia | DTM | Oclusión".

Reconocido por su contribución a la ortodoncia contemporánea, el Dr. Ertty ha formado a profesionales en diversos países.

"Ortodoncia a partir de la ATM"

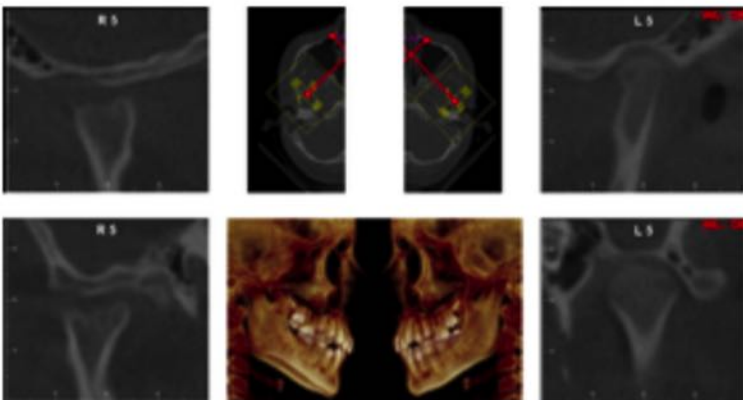
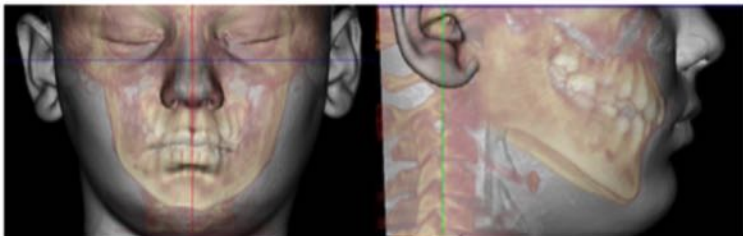
IRENE MÉNDEZ-MANJÓN
DDS, MSC, PHD



La Dra. Irene Méndez-Manjón es especialista en Cirugía y Traumatología Maxilofacial, PhD con mención de excelencia Cum Laude por la Universidad Internacional de Cataluña (Barcelona), con másteres en Cirugía, Investigación Clínica y Biomateriales, y residencia en Implantología Oral por la misma institución. Recibió el Premio Extraordinario de Fin de Carrera en Odontología por la Universidad de Santiago de Compostela. Fue profesora del Máster Internacional en Cirugía Bucal de la UIC Barcelona y actualmente es docente del Curso Modular Sistemas Ertty y profesora invitada ad honorem de Universidad de Buenos Aires; Es autora de publicaciones científicas internacionales en el campo del diagnóstico tridimensional, ATM y cirugía Maxilofacial.

TRASTORNOS Y DIAGNÓSTICOS EN PACIENTES EN CRECIMIENTO

- 1.** Diagnóstico craneofacial tridimensional aplicado a pacientes en crecimiento.
- 2.** Influencia de los desplazamientos del disco en el crecimiento mandibular.
- 3.** Protocolo de solicitud e interpretación de la resonancia magnética de la ATM aplicada a la ortopedia funcional y mecánica.
- 4.** Ortopedia funcional de los maxilares.
- 5.** Tratamiento en niños.
- 6.** Importancia de la evaluación del grado de corticalización condilar en pacientes en crecimiento.
- 7.** Protocolo diagnóstico en pacientes menores de 10 años



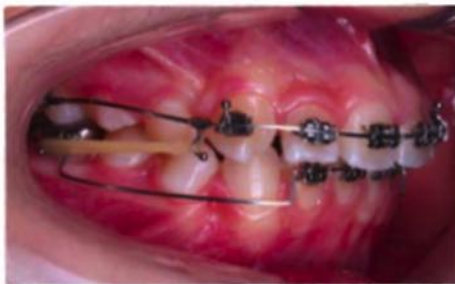
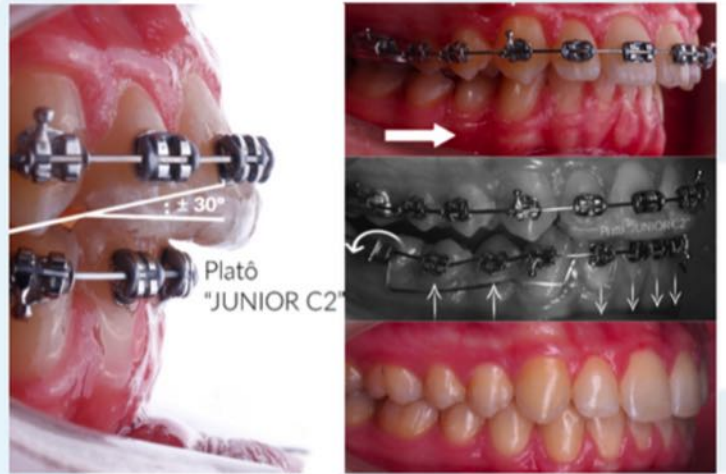
1221,01 mm³

1248,71 mm³



ERTTY GAP II + NETWORKING

1. Corrección de la Clase II sin necesidad de aparatos de protrusión mandibular
2. Aparatos auxiliares: Junior C2, Hyrax invertido, Quad-helix
3. Ertty Gap II, esquelético y dentario
4. ¿Por qué no realizar extracciones seriadas?



ERTTY GAP III

- 1.** Protocolo de tratamiento de la Clase III en pacientes en crecimiento.
- 2.** Corrección de la Clase III sin necesidad de máscara facial.
- 3.** Casos atípicos – Ortodoncia interceptiva
- 4.** Ortopedia mecánica "Joca's Appliance", aparato para desbloqueo de caninos superiores
- 5.** ¿Por qué no usar alineadores en niños?





**Sociedad
Argentina de
Ortodoncia**



MEETING SISTEMAS ERTTY

ORTODONCIA INFANTIL



+54 11 6003-3515

escueladeposgrado@ortodoncia.org.ar

<https://www.ortodoncia.org.ar/meeting-sistemas-erty>