

## PROGRAMA

### 24/11

- 08:30** Acreditaciones
- 09:00** Dr. Fabricio Hinojosa: "Endodoncia Láser ¿Qué longitud de onda utilizar o combinar?"
- 10:30** Coffee break
- 11:00** Inauguración a cargo del Sr. Gastón Deferrari (CEO Láser Odontológico Academy)
- 11:30** Dr. Prof. Martiniano Francischetti: "Láser e implantología ¿Son compatibles?"
- 13:00** Dra. Marisa Paz: "Tecnología láser en estomatología de pacientes inmunocompetentes y con compromiso sistémico"
- 14:00** Almuerzo
- 15:30** Casos Clínicos:  
Dr. Alberto Otero: "Un nuevo paradigma en la cirugía de implantes. No Sutura y Fotobiomodulación regenerativa"  
Dr. José María Parmigiani Izquierdo: "Láser de diodo. Bisturí eléctrico. Bisturí circular"  
Dr. Jesús Domínguez: "Láser de diodo. De la LLLT a la Fotobiomodulación"  
Dr. Pedro Torreiro Reino: "Láser en Periodoncia. Caso de éxito"
- 17:30** Coffee break
- 18:00** Dr. Prof. Alberico Benedicenti y Dr. Prof. Stefano Benedicenti: "Biomodulación en Odontología: de la ciencia a la clínica"
- 20:00** Cierre de la primer jornada

**21:30 CENA CON DICTANTES (apuntarse en la WEB del simposio)**

### 25/11

- 09:30** Dr. Lucas García Puente: "Láser en Ortodoncia"
- 11:00** Coffee break
- 11:30** Dra. Luciana Fernández: "Tratamientos en labios. Láser vs. rellenos. ¿Cómo elegir?"
- 13:00** Dra. Natalia Lovera: "Frenotomía láser en bebés, su rol en la lactancia materna"
- 14:00** Almuerzo
- 15:30** Dr. Martín Rapi: "Terapias de baja potencia: Entendiendo la Fotobiomodulación"
- 17:00** Sr. Javier Molina: los beneficios del Renting a la hora de adquirir equipamiento
- 17:30** Coffee break
- 18:00** Panel de debate: "¿Cómo el Láser cambió mi clínica?"
- 18:45** Dr. Prof. Martiniano Francischetti: "Errores que cometemos con la Tecnología Láser"  
"¿Hacia dónde vamos?"
- 19:30** Clausura del Simposio a cargo de Presidente del Colegio de Odontólogos y Estomatólogos A Coruña Dr. José María Suarez Quintanilla y Conselleiro de Sanidade A Xunta de Galicia Sr. Julio García Comesaña  
Anuncio de la Sede del 2do Simposio Internacional de Láser Odontológico 2024