

www.selmqcongresos.net

# XXII CONGRESO

## Sociedad Española de Láser Médico Quirúrgico

29 al 31 de Mayo de 2014  
Madrid, Hotel NH Eurobuilding



© Madrid Visitors & Convention Bureau, 2013

Avances tecnológicos en las especialidades médico quirúrgicas



SOCIEDAD ESPAÑOLA  
DE LÁSER MÉDICO  
QUIRÚRGICO

**SELMQ**

Secretaría Técnica

**Mondial**  
Mondial & Cititravel Congress, S.L.

Salvador Espriu 77, local 10, 08005 Barcelona, Spain  
www.mondial-congress.com  
selmqcongresos@mondial-congress.com  
t +34 93 221 2955, f +34 93 221 0211



# Programa Preliminar

## Índice

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Bienvenida .....              | 3  |
| Comité Organizador .....      | 4  |
| Comité Científico .....       | 4  |
| Sede del Congreso .....       | 4  |
| Secretaría Técnica .....      | 4  |
| Envío de Comunicaciones ..... | 4  |
| Cuotas de Inscripción .....   | 5  |
| Cena del Congreso .....       | 5  |
| Cursos .....                  | 6  |
| Alojamiento .....             | 7  |
| Esquema del Congreso .....    | 8  |
| Programa del Congreso:        |    |
| Miércoles, 28 de Mayo .....   | 9  |
| Jueves, 29 de Mayo .....      | 9  |
| Viernes, 30 de Mayo .....     | 11 |

## Bienvenida

Estimados colegas,

Bienvenidos a Madrid, SELMQ 2014

En nombre de la Sociedad Española de Láser Médico Quirúrgico, del Dr. Pablo Naranjo, presidente de los cursos, y en el mío propio, tengo el privilegio de anunciarles el XXII congreso de láser de la SELMQ que se celebrará en Madrid los días 29, 30 y 31 de mayo de 2014.

Este congreso tendrá como tema central “AVANCES TECNOLÓGICOS EN LAS ESPECIALIDADES MÉDICO QUIRÚRGICAS”.

Teniendo en cuenta el evidente progreso de la nanotecnología en los últimos años en el campo de la medicina y con acceso cada vez mayor de nuestros pacientes a la información, nos hemos propuesto ofrecer durante esos días una “puesta a punto” para el profesional tanto médico como paramédico de las novedades en las diferentes disciplinas de trabajo. En la sección de Dermoestética, tendremos entre otras cosas, más información acerca de la inminente llegada del TRASER que promete tratamientos más efectivos a menor coste para el profesional. En ginecología, se debatirá sobre las técnicas y la longitud de onda ideal para el rejuvenecimiento vaginal. En urología se ha programado un gran debate acerca de la hipertrofia prostática benigna y como no, en el campo oftalmológico, asistiremos a la controversia sobre el “cambio de color del iris con láser”. Destacar el importante papel del láser de baja potencia y su utilización cada vez mayor en el campo de la medicina regenerativa, traumatológica y odontológica entre otras. Todo ello de la mano de prestigiosos conferenciantes nacionales e internacionales.

Este año tendremos como novedad dedicar un día completo a los cursos que se celebrarán en las instalaciones de la prestigiosa universidad “Rey Juan Carlos” de Madrid, donde los participantes tendrán acceso a una formación eminentemente práctica de las materias específicas más solicitadas haciéndolo extensivo, al personal paramédico y estudiantes universitarios.

Por último, y a la par del programa científico, contaremos con una extensa exposición comercial no solo de las empresas dedicadas al láser sino de todas aquellas otras que complementan nuestro trabajo.

No deseo terminar, por supuesto, sin recordarles que la mágica ciudad de Madrid, que nunca duerme, les acogerá con la alegría que caracteriza a sus habitantes.

Estamos ya trabajando un gran equipo para hacer un “congreso sin fronteras” y seguro que provechoso e inolvidable para ustedes.

Los esperamos

*Virginia M<sup>a</sup> Benítez Roig*  
*Presidenta del Congreso*



## Cuotas de Inscripción (IVA incluido)

|  | Hasta 28/04 | A partir 29/04 |
|--|-------------|----------------|
| Miembros SELMQ:                        | 330€        | 390€           |
| No Miembros + Cuota Miembro SELMQ (*): | 420€        | 480€           |
| No Miembros:                           | 470€        | 530€           |
| Estudiantes (**):                      | 230€        | 290€           |
| Inscripción 1 día Miembro:             | 195€        | 225€           |
| Inscripción 1 día No Miembro:          | 265€        | 295€           |
| Mesa Redonda (***):                    | 90€         | 120€           |

**La cuota de inscripción incluye:** acceso a las sesiones científicas, exposición comercial y zona de pósters, documentación del congreso, certificado de asistencia, pausas café y almuerzo de trabajo el jueves 29 y el viernes 30 de mayo.

**La cuota de inscripción no incluye:** la asistencia a los Cursos que tendrán lugar el sábado y la Cena del Congreso.

(\*) Para poder ser miembro de la SELMQ y acogerse a esta cuota de inscripción debe remitirnos la siguiente documentación: Fotografía carnet (enviar por correo electrónico), fotocopia del DNI o pasaporte, currículum vitae (Resumen, máximo 2 folios), número y tipo de aparatos de láser que utiliza, fotocopia del Título de Licenciado o Diplomado y de la Especialidad.

(\*\*) Deben remitir documento que acredite su status.

(\*\*\*) Cuota válida para asistir a una de las Mesas Redondas: Pediatría, Oftalmología, Urología, Cirugía General, Ginecología, ORL y Odontología. Esta cuota de inscripción incluye la asistencia a la mesa redonda seleccionada, acceso a la exposición comercial y zona de pósters, los materiales del congreso, el certificado de asistencia y la pausa-café.

## Cena del Congreso

Tendrá lugar el viernes 30 de mayo en el emblemático Casino de Madrid.

Precio por persona: 90,00 €

No incluye transporte

Es imprescindible el uso de chaqueta y corbata para la entrada al Casino de Madrid

Puede reservar sus plazas al formalizar la inscripción del Congreso.

## Cursos

Para todos los que nos dedicamos a la Medicina Estética, el uso de las tecnologías se ha convertido en un elemento diferenciador desde un punto de vista cualitativo, a la hora de la obtención de los mejores resultados terapéuticos. Pero la adquisición de dicha tecnología no implica la optimización inmediata de los resultados de nuestra práctica clínica, ya que un profundo conocimiento de las interacciones con el tejido se hace indispensable para poder pautar los protocolos más específicos y eficientes.

Los cursos que a continuación proponemos tienen por objetivo permitir a aquellos médicos que ya disponen o van a disponer de forma inmediata de una tecnología (Láser, IPL, radiofrecuencia o ultrasonidos) adquirir conocimientos y habilidades avanzadas para la realización de los tratamientos y la optimización del uso de dichas tecnologías, gracias al trabajo de síntesis de protocolos clínicos y de combinación de técnicas que van a realizar tanto teóricamente como en la práctica con pacientes los más reconocidos expertos en dicho campo a nivel Internacional.

Nunca antes se han reunido en España tantos expertos Internacionales en tecnología Médico-Estética con vocación de formación y con el deseo de compartir su conocimiento en un ambiente eminentemente científico que nos brinda la Clínica Universitaria de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.

*Pablo Naranjo García*  
*Presidente de los Cursos*

Los Cursos tendrán lugar el **sábado 31 de mayo** entre las 09:30 y las 19:00 h en la Clínica Universitaria de la Universidad Rey Juan Carlos que cuenta con un auditorio habilitado para realizar retransmisiones en directo, además de consultas que estarán habilitadas para que las empresas enseñen en directo el funcionamiento de sus equipos.

Universidad Rey Juan Carlos - Clínica Universitaria  
Avda. de Atenas, s/n  
28922 Alcorcón – Madrid

Metro: estación Parque Oeste – metro Sur

La organización habilitará transporte desde la sede del Congreso el sábado 31 de mayo a las 08:45 h para ir a la Universidad y a las 19:00 h de regreso.

### **Programa Preliminar de los Cursos:**

- Fotorejuvenecimiento y fotodepilación con luz pulsada
- Vascular facial y corporal. Introducción a la técnica
- Láser de CO2 y láser de Erbium
- Radiofrecuencia para la flacidez y celulitis
- Láser Q-Switched. Tatuajes y lesiones pigmentarias



Plazas limitadas. No incluidos en la cuota de inscripción.

| Cuotas de Inscripción (IVA Incluido)       | Asiste al Congreso | No Asiste al Congreso |
|--|--------------------|-----------------------|
| Miembros SELMQ                             | 60,00 €            | 90,00 €               |
| No Miembros SELMQ                          | 80,00 €            | 110,00 €              |
| Ex alumnos Máster en Medicina Estética (*) | 60,00 €            | 90,00 €               |
| Estudiantes (**)                           | 60,00 €            | 90,00 €               |

(\*) Deben remitir documento que acredite que han realizado el Máster en Medicina Estética

(\*\*) Deben remitir documento que acredite su status.

A partir del 29 de Mayo la cuota de inscripción de asistencia a los Cursos se incrementará en 20,00 €

## Alojamiento

La Organización, a través de la Secretaría Técnica del Congreso, ha reservado alojamiento en la misma sede del congreso – Hotel Nh Eurobuilding. Los precios detallados son por habitación y noche e incluyen régimen de alojamiento y desayuno e IVA (10%).

Habitación estándar:

- Habitación doble: 143,00 €
- Habitación doble para uso individual: 126,50 €

Habitación deluxe:

- Habitación doble: 170,50 €
- Habitación doble para uso individual: 154,00 €

## Esquema del Congreso

|                              | Sala Madrid   | Sala Ámsterdam   |
|------------------------------|---|--|
| <b>Miércoles, 28 de Mayo</b> |   |  |
| 19:00 – 20:30                | Entrega de documentación  |  |
| <b>Jueves, 29 de Mayo</b>    |   |  |
| 07:30                        | Entrega de documentación  |  |
| 09:00 – 10:30                | Conferencias Inaugurales  |  |
| 10:30 – 11:00                | <i>Pausa café y visita de la exposición comercial</i>               |  |
| 11:00 – 13:30                | Conferencias Inaugurales  |  |
| 13:30 – 15:00                | <i>Almuerzo cóctel y visita de la exposición comercial</i>          |  |
| 15:00 – 16:30                | MR.1: Fotoestimulación del pelo y depilación láser                  | MR.2: Pediatría  |
| 16:30 – 17:00                | <i>Pausa café y visita de la exposición comercial</i>               |  |
| 17:00 – 18:30                | MR.3: Abordaje con láser de la patología vascular                   | MR.4: Avances de la fotónica y el láser en Oftalmología              |
| 19:00                        | Asamblea de la SELMQ  |  |
| <b>Viernes, 30 de Mayo</b>   |   |  |
| 09:00 – 10:30                | MR.5: Rejuvenecimiento facial                                       | MR.6: Tratamiento con láser de la hiperplasia benigna de la próstata |
| 10:30 – 11:00                | <i>Pausa café y visita de la exposición comercial</i>               |  |
| 11:00 – 12:30                | MR.7: Abordaje actual y futuro de las lesiones pigmentarias y otras | MR.8: Cirugía General  |
| 12:30 – 14:00                | MR.9: Terapias complementarias en los tratamientos con láser I      | MR.10: Ginecología   |
| 14:00 – 15:30                | <i>Almuerzo cóctel y visita de la exposición comercial</i>          |  |
| 15:30 – 17:00                | MR.11: Abordaje del contorno corporal con láser y otras técnicas    | MR.12: ORL   |
| 17:00 – 17:30                | <i>Pausa café y visita de la exposición comercial</i>               |  |
| 17:30 – 19:00                | MR.13: Terapias complementarias en los tratamientos con láser II    | MR.14: Odontología   |
| 21:00                        | <i>Cena del Congreso</i>  |  |
| <b>Sábado, 31 de Mayo</b>    |   |  |
| 09:30 – 19:00                | Cursos – Universidad Rey Juan Carlos                                |  |



## Programa del Congreso

### Miércoles, 28 de Mayo

**19:00 – 20:30 Entrega de documentación**

### Jueves, 29 de Mayo

**07:30 – 18:00 Entrega de documentación**

**08:45 - 09:00 Inauguración. Sala Madrid**

Virginia Benítez, *Madrid*. Pablo Naranjo, *Madrid*. Mario A. Trelles, *Cambrils (Tarragona)*

**09:00 – 11:00 Conferencias Inaugurales. Sala Madrid**

Moderador: Mario A. Trelles, *Cambrils (Tarragona)*

09:00-09:30 Dónde hemos estado, dónde estamos y desafíos futuros en el tratamiento de las malformaciones vasculares. TBC

09:30-10:00 Nuevas aplicaciones de la energía de la luz. Evolución del TRASER. Christopher B. Zachary, *Irvine, California, (EE.UU.)*

10:00-10:30 Optimización del Exo-láser en el tratamiento de las patologías vasculares. Serge Mordon, *Lille, (Francia)*

10:30-11:00 Efecto terapéutico en los tejidos del pulso corto, el Femtosegundo. Konstadinos Siomos, *Erlangen (Alemania)*

**11:00 – 11:30 Pausa café y visita de la exposición comercial**

**11:30 – 13:30 Conferencias Inaugurales. Sala Madrid**

Moderador: Mario A. Trelles, *Cambrils (Tarragona)*

11:30-12:00 Cambio del color del iris mediante el láser. Sergio Bonafonte, *Barcelona*

12:00-12:30 Mecanismos básicos en la fotobiomodulación. Glenn Calderhead, *Gyeonggi-do, Corea*

12:30-13:00 Avances en aplicaciones médicas para los Smartphones. Matthew Staikos, *Toronto (Canadá)*

13:00-13:30 Discusión

**13:30 - 15:00 Almuerzo cóctel y visita de la exposición comercial**

**15:00 – 16:30 Mesa Redonda 1. Fotoestimulación del pelo y depilación láser. Sala Madrid**

Moderador: Mariano Vélez, *Barcelona*

15:00-15:10 Eliminación del vello con diferentes sistemas lumínicos. Josefina Royo, *Madrid*

15:10-15:20 Estudios comparativos de la depilación con láseres de alta repetición de pulsos y bajas fluencias. Christopher B. Zachary, *Irvine, California (EE.UU.)*

15:20-15:30 Efectos colaterales en la depilación láser. Cómo evitarlos. Paloma Tejero, *Toledo*

15:30-15:40 Tratamiento co-adyuvante de la alopecia con láser de baja potencia. Álvaro Pereira, *Sao Paulo (Brasil)*

15:40-16:30 Comunicaciones libres y Discusión

**15:00 – 16:30 Mesa Redonda 2. Pediatría. Sala Ámsterdam**

Moderador: Juan Pablo Boixeda, *Madrid*

15:00-15:15 Tratamiento actual de las PWS. Juan Pablo Boixeda, *Madrid*

15:15-15:30 Amigdalectomía parcial ambulatoria con láser. Josep Maeso, *Terrassa (Barcelona)*

15:30-15:45 Abordaje de las lesiones pigmentarias complejas en la infancia. Alejandro Camps, *Barcelona*

15:45-16:00 Tratamiento de cicatrices y queloides. José Manuel Miralles, *Palma de Mallorca*

16:00-16:30 Discusión

**16:30 – 17:00 Pausa café y visita de la exposición comercial**

**17:00 – 18:30 Mesa Redonda 3. Abordaje con láser de la patología vascular. Sala Madrid**

Moderadora: Montserrat Serra, *Barcelona*

17:00-17:10 Importancia del enfriamiento en el tratamiento de las malformaciones vasculares. TBC

17:10-17:20 Tratamiento de las anomalías congénitas vasculares. Juan Pablo Boixeda, *Madrid*

17:20-17:30 Manejo multidisciplinar de los hemangiomas en la infancia. Ignacio Sánchez-Carpintero, *Madrid*

17:30-17:40 Abordaje con láser endovenoso de la insuficiencia venosa en miembros inferiores. Juan Basualdo, *Málaga*

17:40-17:50 Abordaje con radiofrecuencia de los reflujos venosos safenos. David Fernández-Caballero, *Madrid*

17:50-18:00 Abordaje combinado esclerosis-láser de la insuficiencia venosa en miembros inferiores. Javier Moreno Moraga, *Madrid*

18:00-18:30 Comunicaciones libres y Discusión

**17:00 – 18:45 Mesa Redonda 4. Avances de la fotónica y el láser en Oftalmología. Sala Ámsterdam**

Moderador: Pedro Martínez-Carpio, *Barcelona*

17:00-17:15 El láser y el glaucoma. Gabriel Simón, *Madrid*

17:15-17:30 El láser de argón en el tratamiento de la retinopatía diabética. Sergio Bonafonte, *Barcelona*

17:30-17:45 Fotocoagulación retiniana con láser Pascal. Pedro de Miguel, *Barcelona*

17:45-18:00 Cirugía plástica ocular con láser de CO<sub>2</sub>: experiencia y evolución en 17 años. Markus Pfeiffer, *Múnich (Alemania)*

18:00-18:15 Láser Neweyes para el cambio de color de ojos: dos años de experiencia. Pedro Grimaldos, *Barcelona*

18:15-18:45 Discusión

**19:00 – 20:00 Asamblea SELMQ. Sala Madrid (sólo para socios)**

## Viernes, 30 de Mayo

### 09:00 – 10:30 Mesa Redonda 5. Rejuvenecimiento facial. Sala Madrid

Moderador: Rafael Serena, *Barcelona*

- 09:00-09:10 ¿Se estimula la producción de colágeno por los sistemas lumínicos? Mariano Vélez, *Barcelona*
- 09:10-09:20 Láser fraccional no ablativo 1540nm: rejuvenecimiento, cicatrices y estrías. José Manuel Miralles, *Palma de Mallorca*
- 09:20-09:30 Resurfacing fraccional ablativo. Mateo Tretti, *Milán (Italia)*
- 09:30-09:40 Rejuvenecimiento facial mediante fuentes de luz. Jens Petersen, *Horsholm (Denmark)*
- 09:40-09:50 Tratamiento del acné activo empleando sistemas lumínicos. TBC
- 09:50-10:30 Comunicaciones libres y Discusión

### 09:00 – 10:30 Mesa Redonda 6. Tratamiento con láser de la hiperplasia benigna de la próstata. Sala Ámsterdam

Moderador: Eldiberto Fernández Fernández, *Madrid*

- 09:00-09:15 Introducción a la técnica. Eldiberto Fernández Fernández, *Madrid*
- 09:15-09:30 Resultados a largo plazo. François Peinado, *Madrid*
- 09:30-09:45 Evidencia científica actual. Carlos Capitán, *Madrid*
- 09:45-10:00 Otras aplicaciones del láser en urología. Pedro Torrecillas, *Málaga*
- 10:00-10:30 Discusión

### 10:30 – 11:00 Pausa café y visita de la exposición comercial

### 11:00 – 12:30 Mesa Redonda 7. Abordaje actual y futuro de las lesiones pigmentarias y otras. Sala Madrid

Moderador: Alejandro Camps, *Barcelona*

- 11:00-11:10 Melasmas. Cómo lograr un tratamiento efectivo y duradero. Pedro Jaén, *Madrid*
- 11:10-11:20 Procedimiento del tatuaje y asentamiento de las tintas en la piel. Juan González Pedrol, *Sabadell (Barcelona)*
- 11:20-11:30 Nuevo horizonte para la eliminación de tatuajes mediante láser de picosegundos. Paloma Cornejo, *Madrid*
- 11:30-11:40 Nuevos fotosensibilizantes en PDT. Serge Mordon, *Lille, (Francia)*
- 11:40-11:50 PDT en lesiones pre malignas y malignas de la piel. Santiago Vidal, *Madrid*
- 11:50-12:00 Tratamiento de la onicomicosis empleando la energía luminosa. Jens Petersen, *Horsholm (Denmark)*
- 12:00-12:30 Comunicaciones libres y Discusión

**11:00 – 12:30 Mesa Redonda 8. Cirugía General. Sala Ámsterdam**

Moderador: Isaac Capela, *Madrid*

- 11:00-11:15 Hemorroidectomía con láser CO<sub>2</sub>. Isaac Capela, *Madrid*  
11:15-11:30 Tratamiento con láser de las fístulas anales complejas con conservación de esfínteres. Francisco Díaz Yanes, *Málaga*  
11:30-11:45 Resección de metástasis múltiples pulmonares con ahorro de parénquima. Joaquín Calatayud, *Madrid*  
11:45-12:00 Abordaje de la patología pulmonar benigna. Ignacio Muguruza, *Madrid*  
12:00-12:30 Discusión

**12:30 – 14:00 Mesa Redonda 9. Terapias complementarias en los tratamientos con láser I. Sala Madrid**

Moderadora: Marta Castillo, *Málaga*

- 12:30-12:40 Trasplante de grasa facial. Uso del Nanograft en el tratamiento de las ojeras. Juan Muñoz, *Barcelona*  
12:40-12:50 Molding Contour en el tratamiento de las ojeras. Ramón Roigé, *Marbella (Málaga)*  
12:50-13:00 Estado del conocimiento para el uso racional del plasma autólogo y de sus componentes o derivados en el rejuvenecimiento cutáneo. Víctor García, *Barcelona*  
13:00-13:10 Denervación cutánea selectiva como adyuvante en el rejuvenecimiento con láser. Santiago Vidal, *Madrid*  
13:10-13:20 Efectos del péptido GSE24-2 en el acortamiento telomérico. Antonio Molina, *Madrid*  
13:20-14:00 Comunicaciones libres y Discusión

**12:30 – 14:00 Mesa Redonda 10. Ginecología. Sala Ámsterdam**

Moderador: José Manuel Martínez-Moratalla, *Madrid*

- 12:30-12:45 Fotocoagulación láser mediante fetoscopia en gestaciones gemelares complicadas. José Manuel Martínez-Moratalla, *Madrid*  
12:45-13:00 Tratamiento con láser de CO<sub>2</sub> de la patología preneoplásica en cérvix y vulvovaginal. María Castro, *Madrid*  
13:00-13:15 Tratamiento de la incontinencia urinaria con láser. Gabriel Alberto Femopase, *Córdoba (Argentina)*  
13:15-13:30 Rejuvenecimiento de introito y canal vaginal. Jalil Pérez, *Santo Domingo (República Dominicana)*  
13:30-14:00 Discusión

**14:00 – 15:30 Almuerzo cóctel y visita de la exposición comercial**

**15:30 – 17:00 Mesa Redonda 11. Abordaje del contorno corporal con láser y otras técnicas Sala Madrid**

Moderador: Fernando Urdiales, *Málaga*

- 15:30-15:40 Algoritmos de actuación sobre la grasa corporal. TBC  
15:40-15:50 Lipoescultura corporal asistida por ultrasonidos. TBC  
15:50-16:00 Redefiniendo el contorno corporal con el protocolo Velaonce. Sabika Karim, *London (Inglaterra)*  
16:00-16:10 Láser Sculpt de cuello, cuerpo y cara. Salvatore Pagano, *Sevilla*  
16:10-16:20 Tratamiento de la hiperhidrosis axilar con láser. Francisco Díaz Yanes, *Fuengirola (Málaga)*

- 16:20-16:30 Femilift, nueva técnica para tensado vaginal. Gabriel Alberto Femopase, *Córdoba (Argentina)*
- 16:30-16:40 Solución a las complicaciones post-implantes en el área genital. Jalil Pérez, *Santo Domingo (República Dominicana)*
- 16:40-17:00 Comunicaciones libres y Discusión

**15:30 – 17:00 Mesa Redonda 12. ORL. Sala Ámsterdam**

Moderador: Rafael Barberá, *Madrid*

- 15:30-15:45 Láser en cáncer de faringe y laringe. Francisco Lorenzo, *Madrid*
- 15:45-16:00 Dacriocistorrinostomía endoscópica láser. Claudio Fragola, *Madrid*
- 16:00-16:15 Láser en cirugía de oído. Julio Peñarrocha, *Madrid*
- 16:15-16:30 Reducción amigdalara con láser de diodo. Josep Maeso, *Barcelona*
- 16:30-17:00 Discusión

**17:00 – 17:30 Pausa café y visita de la exposición comercial**

**17:30 – 19:00 Mesa Redonda 13. Terapias complementarias en los tratamientos con láser II. Sala Madrid**

Moderadora: Montserrat Planas, *Barcelona*

- 17:30-17:40 Revisión de los sistemas de radiofrecuencia facial. Inma García, *Madrid*
- 17:40-17:50 Uso de la radiofrecuencia selectiva no invasiva en contorno corporal. Tapan Patel, *Londres (Inglaterra)*
- 17:50-18:00 Apoptosis inducida por bajas temperaturas en el adipocito. Adriana Ribé, *Barcelona*
- 18:00-18:10 Técnicas avanzadas en Carboxiterapia. Juan López, *Sao Paulo (Brasil)*
- 18:10-18:20 Abordaje de la celulitis con ondas de choque y radiofrecuencia. TBC
- 18:10-19:00 Comunicaciones libres y Discusión

**17:30 – 19:00 Mesa Redonda 14. Odontología. Sala Ámsterdam**

Moderador: Luciana Almeida, *Sao Paulo (Brasil)*

- 17:30-17:45 Aplicaciones del láser diodo en tejidos blandos. Luciana Almeida, *Sao Paulo (Brasil)*
- 17:45-18:00 Estimulo del colágeno orofacial con láser y técnicas estéticas asociadas. Ismael Drigo, *Ribeirão Preto (Brasil)*
- 18:00-18:15 Láser quirúrgico para tejidos duros. Actualidad y presentación de casos clínicos. Josep Arnabat, *Barcelona*
- 18:15-18:30 Aplicaciones del láser en la boca para optimizar la estética facial. Pilar Martín, *La Laguna (Tenerife)*
- 18:30-19:00 Discusión

**21:00 Cena del Congreso**

Información importante:

- Se ha previsto traducción simultánea durante las Conferencias Inaugurales que tendrán lugar el jueves 29 de Mayo por la mañana.
- El Comité Científico del Congreso se reserva el derecho de modificar los contenidos del programa.