

INFORMACIONES GENERALES | INSCRIPCIÓN

14 - 15 Mayo 2021
Valencia

Fechas:

Viernes 14 de mayo 2021
Sabado 15 de mayo 2021

Horarios:

Viernes de h 09.00 a h 13.00, y de h 14.00 a h 18.00
Sabado de h 09.00 a h 13.00, y de h 14.00 a h 17.00
Coffee break de h 11.00 a h 11.30
Lunch h 13.00

Modalidad de inscripción:

Para inscribirse, se deben dirigir a la secretaria técnica antes del inicio del curso. Las solicitudes serán aceptadas por riguroso orden cronológico de inscripción. Eventuales bajas serán comunicadas por escrito dirigido a la secretaria organizativa 10 días antes del inicio del curso

Precio:

€ 1.452,00

Modalidad de pago:

Transferencia bancaria por adelantado a BANCO SANTANDER ES56 0049 5443 7321 1614 0259
Indicar en concepto el nombre del curso y del participante y enviar resguardo del pago a educational@sweden-martina.com

Módulo de inscripción

Rellenar y enviar a educational@sweden-martina.com

Reglamento europeo GDPR completo a esta dirección: https://www.sweden-martina.com/es_es/privacy/

Curso ESIMPL2021004

Nombre de facturación.....
Dirección

CP.....Ciudad.....

Tel..... E-mail

Nif/Cif

Datos Bancarios.....

IBAN.....Nombre y
apellido del asistente/de los asistentes al curso

Mail personal del asistente/de los asistentes.....

Comercial de referencia, si hay.....



Prof. Giovanni Zucchelli

La gestión de los tejidos blandos
peri-implantarios para optimizar el
resultado estético

CURSO CON LIVE SURGERY GUIADA CON IMPLANTES PRAMA

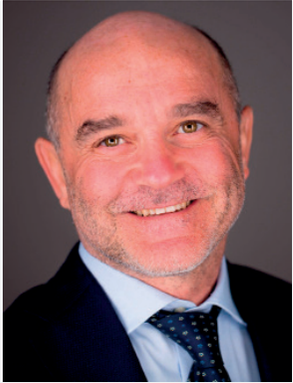
Secretaría Técnica

Sweden & Martina Mediterranea S.L.
Sorolla Center, Oficina 801
Avda Cortes Valencianas 58, 8pl
46015-Valencia, Spain
Tel. 900535617
educational@sweden-martina.com

VALENCIA

Eurostars Rey Don Jaime

Av. de les Balears, 2,
46023 València
T: +34 96 337 50 30



Prof. Giovanni Zucchelli
DDS PhD

Licenciado en Odontología y prótesis dental. Doctor en Biotecnología médicas. Profesor de Periodoncia e Implantología en la Universidad de Bolonia. Responsable de la Unidad de Periodoncia de la Clínica odontológica de la Universidad de Bolonia (DIBINEM). Presidente designado de la Academia italiana de Osteo-integración. Presidente/Coordinador de la Carrera de higiene dental en la Universidad de Bolonia. Socio activo de European Academy of Esthetic Dentistry, Italian Academy of Osteointegration, Sociedad Italiana de Parodontología, miembro

de European Federation of Periodontology y de American Academy of Periodontology. Miembro del Comité editorial de European Journal of Osteointegration, International Journal of Esthetic Dentistry y Editor de International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry. Autor de más de 100 publicaciones en el campo periodontal. Ha sido galardonado por su investigación científica en periodoncia en Italia, Europa y Estados Unidos. Ha participado como ponente en los congresos nacionales e internacionales más importantes de Periodoncia e Implantología.

- Co-autor de dos manuales sobre cirugía plástica periodontal (Ed. Martina)
- Co-autor del libro Clinical Periodontology and Implant Dentistry (Lindhe J, Lang NP, Karring T [eds], Wiley-Blackwel)
- Autor del libro Chirurgia estetica mucogengivale (Cirugía estética mucogingival) de Quintessence Publishing, traducido en 12 idiomas

RESUMEN |

La aparición de la superficie metálica o tan solo su transparencia a través del fino tejido blando bucal provocan a menudo quejas de tipo estético por parte del paciente. Además, un posicionamiento implantario incorrecto puede llevar a un posicionamiento más apical del margen gingival de la corona del implante respecto al diente natural adyacente incluso sin ninguna exposición de superficies metálicas. En este caso el paciente advierte una longitud diferente de los dientes adyacentes. Las técnicas de cirugía plástica periodontal y, en particular, el injerto de tejido gingival, se pueden emplear con éxito para recubrir recesiones gingivales bucales y dehiscencias del tejido blando peri-implantario, brindando a la nueva corona protésica una altura transmucosa y un perfil de emergencia estéticamente satisfactorios para el paciente. El injerto de tejido gingival se puede emplear con éxito de manera simultánea a la inserción del implante tanto en el caso de implantes post-extracción con carga inmediata como en el caso de implantes con carga diferida.

- Hueso vestibular vs. hueso periodontal
- Tejido queratinizado vs. espesor gingival
- Tejido óseo y tejidos blandos vestibulares en la estética del paciente con implante
- La cirugía muco-gingival alrededor de dientes e implantes: semejanzas y diferencias
- El tratamiento de las recesiones bucales en implantes osteointegrados
- La gestión de los tejidos blandos en el implante con carga diferida
- La gestión de los tejidos blandos en el implante post-extracción con carga inmediata
- El incremento de tejido queratinizado pre-implantario
- El incremento de tejido queratinizado post-implantario (vídeo)
- El injerto conectivo sub-marginal asociado a la inserción de los implantes en los sectores estéticos y en los sectores posteriores (vídeo)
- La gestión de los tejidos blandos en el implante con carga diferida después de la extracción por razones periodontales
- El incremento horizontal y vertical de los tejidos blandos peri-implantarios
- Las técnicas de recubrimiento de las zonas edéntulas
- La técnica de la plataforma conectiva (pre-protésica y pre-implantaria)
- Demostración vídeo paso a paso de todas las técnicas quirúrgicas
- Hablemos de mandíbulas animales: ejecución práctica de la técnica de incremento de los tejidos peri-implantarios
- Cirugía en vivo sobre la gestión de los tejidos blandos peri-implantarios