

VIVANTA FORMACIÓN

Diploma en Clinical Periodontology

Inicio: Próximamente

Diploma acreditado por
Comisión de Formación continuada,
Consell Català de la Formació Mèdica
Continuada



Diploma en estética otorgado
por Vivanta Formación
en conjunción con la
Universidad de Göteborg (Suecia)



DIPLOMA IN CLINICAL PERIODONTOLOGY

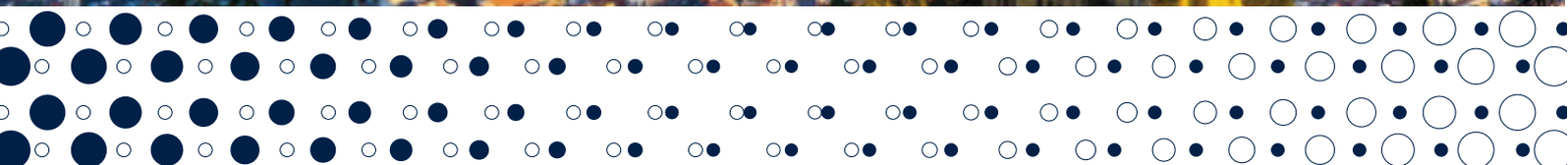


El Diploma in Clinical Periodontology es un diploma que te convierte en un experto en Periodoncia y está dirigido a postgraduados que desean introducir o ampliar la práctica de la Periodoncia en el día a día de su clínica.

El Título está otorgado por Vivanta Formación y el Departamento de Biomateriales de la Universidad de Gotemburgo (Suecia) Este novedoso y excepcional programa, sobresale por la calidad y prestigio de sus dictantes nacionales e internacionales. Es la primera vez que se reúnen tantos y tan extraordinarios profesores en un programa modular para un grupo reducido de alumnos.

Destaca el carácter teórico-práctico del curso, con una aplicación clínica directa basada en la evidencia científica. Sobresale también, por la revisión sistemática y escalonada de los temas necesarios para adquirir criterios claros de la estética dental. Todo ello te dará la confianza necesaria para introducirlos directamente en tu práctica y así diferenciarte por tu calificación de experto.

Traducción simultánea para aquellos que lo requieran. Al ser un grupo reducido, se podrá expresar más los conocimientos de los dictantes.



Directores

Dr. Tomas Albrektsson



Prof. Dr. Tomas Albrektsson se unió al equipo de PI Branemark en 1967 y desde entonces ha trabajado en la investigación aplicada osteointegración de los implantes orales, craneofaciales y ortopédicas. Albrektsson se graduó en la Universidad de Gotemburgo (MD: 1975; PhD: 1979), donde ha desempeñado la labor de profesor y de jefe del departamento de Biomateriales en 1986. Ha sido profesor visitante en la Eastman Dental, Universidad de Londres desde 1998, y profesor visitante de la clínica Mayo en los EE.UU. Desde 2008, es profesor visitante en el departamento de Prostodoncia de la Universidad de Malmö y es miembro del Colegio Real de Médicos y Cirujanos de Glasgow. Ha presentado más de 1100 conferencias y ha publicado artículos científicos y clínicos en diversas revistas.

Dra. M^a Cruz Frías



Licenciada en Odontología, por la Universidad Complutense de Madrid, 1996. Especialista Universitario en Medicina Oral, Universidad Complutense de Madrid, 1999. Cursos de Doctorado en Medicina y Cirugía Bucofacial, Universidad Complutense de Madrid, 2000. Magister en Periodoncia y Osteointegración, Universidad Complutense de Madrid, 2002. Coordinadora de la asignatura Periodoncia básica (3º curso), Universidad Europea de Madrid 2003- 2008. Profesora colaboradora del curso de experto universitario en periodoncia, Universidad Europea de Madrid 2003-2008. Profesora colaboradora del Master de periodoncia, Universidad Europea de Madrid, 2003-2008. Autora y coautora de varios artículos nacionales e internacionales, así como comunicaciones y conferencias en congresos de ámbito nacional. Premio Científica Dental 2004 al mejor artículo de actualización. Premio Científica Dental 2007 al mejor artículo de investigación clínica. Premio a la mejor comunicación oral clínica. Symposium Nobel Biocare, Madrid 2011. En la actualidad: directora del curso de formación práctica en periodoncia, Profesora colaboradora del curso de formación práctica en implantología y Coordinadora del Diploma in Clinical Periodontology. Vivanta Formación. Dedicación exclusiva a periodoncia e implantes en Vivanta.

Doctores

Dr. Francesc Abellá



Doctor en Odontología en la Universidad Internacional de Catalunya (UIC).
Master de Endodoncia (UIC) 2005-07. Rehabilitación Oral e Implantes
(Universidad de Sevilla) 2009-10.

En la actualidad, es Profesor del Master de Endodoncia y coordinador del
Master de Endodoncia Online (UIC). Imparte docencia de pregrado y postgrado.
Está involucrado en proyectos de investigación de endodoncia en el programa
de postgrado de la UIC. Áreas de especial interés incluyen la tomografía
computarizada de haz cónico (TCHC) en endodoncia, microtomografía
computarizada, anatomía dental, traumatología dental, patología periapical,
restauraciones adhesivas, y la restauración de los dientes del conducto
radicular tratado.

Ha publicado en revistas nacionales e internacionales de alto impacto
científico. Imparte conferencias por Europa y Sud-América.

Miembro del comité de expertos de la Sociedad Europea de Endodoncia en el
uso de la TCHC en endodoncia. Miembro activo de la Asociación Española de
Endodoncia (AEDE) y de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica
(SEPES).

Dr. Stefan Fickl



Graduado en estudios de odontología en la Friedrich – Alexander – University
Erlangen – Nuremberg, Alemania. Dentista asistente en el departamento de
Cirugía Maxilofacial de la Universidad de Erlangen – Nuremberg, Alemania.

Postgrado en periodoncia e implantología en el Instituto de Periodoncia e
implantología, Munich, Alemania. Profesor clínico asistente en el departamento
de Periodoncia e implantología dental de la Universidad de Nueva York, EE.UU.

Profesor clínico asistente en el departamento de Periodoncia, Universidad de
Wuerburg, Alemania. Doctorado en odontología de la Universidad de Erlangen,
Nuremberg, Alemania. “Especialista en periodoncia” por la Sociedad Alemana
de Periodoncia. “Certificado de Implantología” por la Sociedad Alemana de
Implantología. Conferencias y cursos internacionales y nacionales en
periodoncia e implantología. Autor de varios capítulos de libros. Autor de varias
publicaciones revisadas en el campo de la periodoncia e implantología.

Doctores

Dr. Armando Badet de Mena

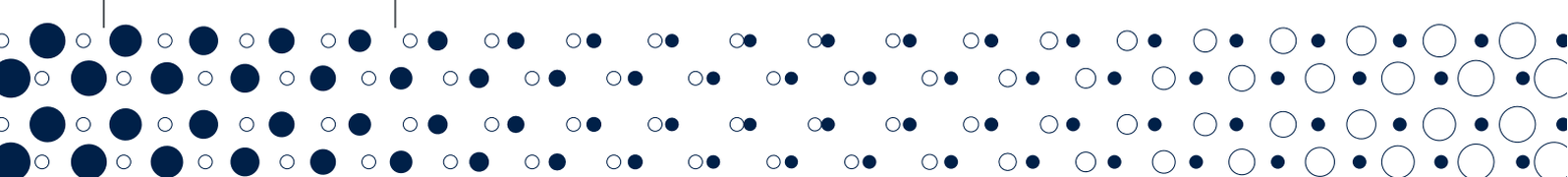


Licenciado en Medicina y Cirugía. Licenciado en Odontología. Máster en Gestión Hospitalaria: la práctica directiva (ESADE). Diplomado en Odontología Integral por la Academia Internacional de Odontología Integral (AIOI). Coordinador del Máster de prótesis Bucal y ATM de la Universitat Internacional de Catalunya (2001-2004). Co-Director y profesor en España del Maxicourse de la American Academy of Implant Dentistry (AAID). Director y profesor del Máster de Prótesis sobre Implantes de la Escuela Superior de Implantología de Barcelona (ESI). Ponente de los cursos de formación continuada para los odontólogos de asistencia primaria de Barcelona y área metropolitana del Institut Català de la Salut (ICS). Co-coordinador y profesor de los cursos de formación continuada de la Sociedad Española de Implantes (SEI). Ponente de los cursos de formación continuada de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES). Profesor Internacional de la Academia Internacional de odontología Integral (AIOI). Ponente de los cursos de formación de Klockner Implant System. Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Implantes (SEI). Miembro del comité científico y profesor de la cátedra Universidad Politécnica de Cataluña UPC- Klockner Implant System. Miembro fundador de la Academia Internacional de Implantología y Periodoncia (AIIP). Miembro fundador del Círculo Odontológico de Barcelona. Miembro de la European Union of Clinicians in Implant Dentistry (EUCID). Miembro de la Academia Americana de Implantes Dentales (AAID).

Dr. Fernando Franch Chillida



Licenciado en odontología por la Universidad Internacional de Catalunya, 2002. Diploma en periodoncia clínica. Universidad Complutense de Madrid, 2004. Máster en periodoncia e implantología por el Eastman Dental Institute (University College London), 2004-2007. Especialista en periodoncia acreditado por la Federación Europea de Periodoncia (EFP). European Board of Periodontology, 2007. Diploma de estudios avanzados, Universidad Complutense de Madrid, 2007. Honorary Clinical Researcher Eastman Dental Institute Periodontology Department, 2007. Profesor invitado por el departamento de periodoncia en las Universidades de Santiago de Compostela, Universidad de Oviedo, Universidad de las Islas Baleares. International Team of Implantology (ITI) Speaker. Publicaciones y comunicaciones de proyectos de investigación a nivel nacional e internacional. Ponente en más de 40 cursos y congresos nacionales e internacionales. Socio titular especialista de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA). Presidente de la comisión científica del colegio de odontólogos de las Islas Baleares. Práctica limitada a periodoncia e implantes Palma de Mallorca.



Doctores

Dr. Sebastián Fàbregues



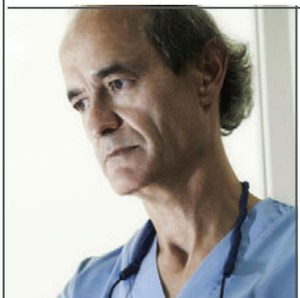
Licenciado en Medicina y Cirugía por la U. de Barcelona 1985. Especialista en Estomatología por la U. C. Madrid 1987. Master en Periodoncia por la UC Madrid 1989. Profesor del master de Periodoncia de la U. de Valencia. Práctica privada de Periodoncia e Implantología en exclusiva de Palma de Mallorca desde 1990.

Dr. Ricardo Faria

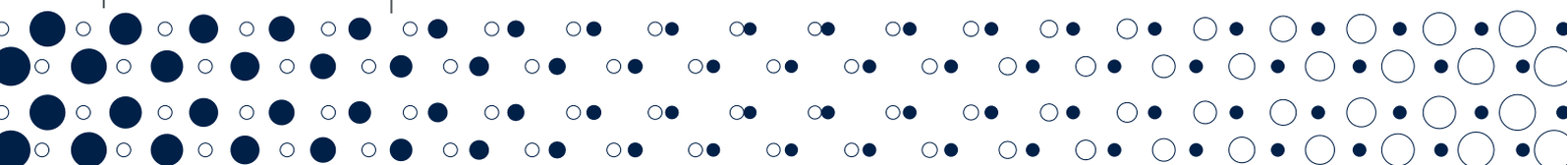


DDS, MSc, PhD. Diplomado en Medicina Dental - Universidad de Oporto (1990-1996). Máster en Periodoncia - Universidad Complutense de Madrid (1999-2002). Doctorado en la Universidad Complutense de Madrid (UCM) (2004). Profesor Asociado de Cirugía Oral y Medicina - Universidad de Oporto. Profesor invitado de Periodoncia en la Universidad Complutense de Madrid, Universidad de Lisboa y de la Universidad de Sevilla. Miembro de la Junta Directiva de la Dental portuguesa Directiva y Asociación Científica. Vicepresidente de la Periodoncia Sociedad Portuguesa.

Dr. Fernando Fombellida



Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad del País Vasco (1.983). Especialista en Estomatología por la Universidad del País Vasco (1.986). Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad del País Vasco (1.993). Especialista en Periodoncia. Miembro de la Sociedad Española de Periodoncia. Profesor del Programa de Formación Continuada en Implantología y Rehabilitación Oral (Biotechnology Institute). Profesor de la European Association for Oral Implantology. Premio Jornadas de Cine Médico de San Sebastián, 1990. Premio Ignacio Prieto Rey al mejor artículo (1.997). Coautor de la monografía "Regeneración Tisular Guiada". Autor del libro "La Elongación Coronaria para el Práctico General". Autor del libro "Cirugía Mucogingival". Autor de numerosos artículos en el ámbito nacional e internacional.



Doctores

Dr. Adrián Guerrero



Licenciado en Odontología, Universidad de Granada, España. Master en Periodoncia, Eastman Dental Institute, UCL, Londres, Reino Unido. Certificado en Osteointegración, Universidad de Umeå, Suecia. “EFP Certificate in Periodontology”, Federación Europea de Periodoncia. Profesor del Master en Odontología Integrada de Adultos (Sección Periodoncia), Universidad de Barcelona, España. Miembro del comité editorial del Journal of Clinical Periodontology. Coordinador de la revista Periodoncia y Osteointegración. Secretario de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA). Dedicación exclusiva a Periodoncia e Implantes, Málaga, España.

Dr. Marc Quirynen



Prof. Dr. Marc Quirynen recibió su título de odontólogo en 1980 y continuó su educación y formación en periodoncia en 1984 y su doctorado en 1986, en la Universidad Católica de Lovaina. En 1990 fue nombrado profesor en la Facultad de Medicina de la Universidad de Lovaina, donde enseñó periodoncia y anatomía. Su enfoque en la investigación ha sido en microbiología oral, de investigar la influencia de las características superficiales sobre la adhesión bacteriana y el efecto de los antisépticos, el mal olor bucal, la simplificación y optimización de la terapia periodontal, incluyendo la cirugía de implantes. Ha publicado más de 300 artículos en revistas internacionales, incluyendo, el Journal of Clinical Periodontology donde es editor asociado, el Clinical Oral Implants Research, el Journal of Dental Research, el Periodontal Practice Today y el Parodontologie.

Dr. Vicente Sada



Licenciado en Odontología por la Universidad Odontológica Dominicana. Postgrado en Ortodoncia por la Universidad Intercontinental, México D.F. (México), con Maestría en Ortodoncia. Práctica exclusiva en Ortodoncia con énfasis en el paciente adulto. Cursos de extensión prolongada en el área de la Periodoncia y Ortodoncia lingual. Diplomado Postgrado de Periodoncia integral dictado por el Prof. Raúl Caffesse y de especialista en Ortodoncia Lingual por el Dr. Echarri en Barcelona y por los profesores Dres. Didier Filion en París, Francia y Dirk Whiechmann en Bad Essen, Alemania. “Orthodontic Mini-Residency Program” por la “University fo Washington” en Seattle, U.S.A., dirigido por el Profesor Dr. Vicent Kokich. Miembro activo de la “European Society of Lingual Orthodontics”. Miembro de la Asociación Iberoamerica de Ortodoncia, AESOR, Sociedad Iberoamericana de Ortodoncia Lingual y Sociedad Española de Ortodoncia Lingual. Dictante invitado del Diploma Postgrado de Periodoncia Integral Clínica y Quirúrgica de EPAU en Bilbao, bajo la dirección del Prof. Raúl Caffesse.

1

Clasificación y epidemiología de la enfermedad periodontal

Dra. María Cruz Frías

26 y 27 de septiembre de 2018



Programa teórico

- Dinámica de la formación de placa supra y subgingival.
- Raspado y alisado radicular. Técnica y objetivos.
- Uso de agentes antimicrobianos.
- Desinfección de boca entera (full mouth disinfection) vs boca partida.
- Aplicaciones de la Genética y de la Biología molecular en Periodoncia.

Programa práctico sobre pacientes

Seminario de presentación del plan de tratamiento:

Forma en que han de presentarse los casos a lo largo del curso.

Fotografías clínicas. Modelos de estudio. Estudio de RX intraorales. Periodontograma.

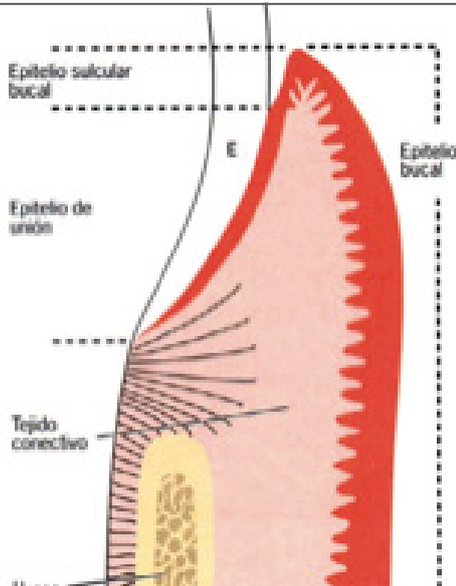
- Examen, diagnóstico y plan de tratamiento de los pacientes.
- Examen oral, profundidad de bolsa, unión mucogingival, nivel de inserción, recesión gingival, anchura de la encía queratinizada, movilidad dentaria.
- Periodontograma.
- Examen radiográfico.
- Evaluación de los factores de riesgo.
- Descripción de las curetas y material quirúrgico.
- Medidas de los parámetros inflamatorios periodontales.

2

Mecanismos de formación de placa

Dr. Marc Quiryren

25 y 26 de octubre de 2018

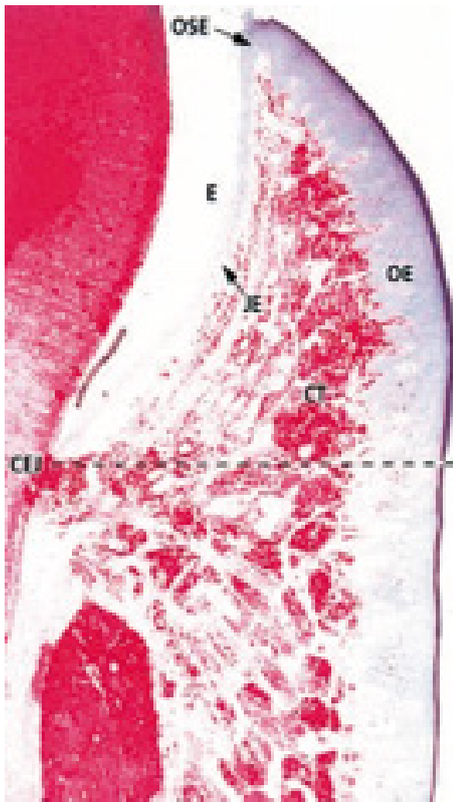


Programa teórico

- Tejidos periodontales, Anatomía.
- Epidemiología de la enfermedad periodontal
- Microbiología bucal y periodontal
- Diferentes formas de la enfermedad periodontal
- Seminario de raspado y alisado radicular.
- Etiología, diagnóstico y tratamiento del paciente con halitosis.

Programa práctico sobre pacientes

- Reevaluación de los casos previamente tratados.
- Continuación con raspado y alisado de los casos previamente diagnosticados.
- Reevaluación de las mejoras clínicas después del primer estado de desinfección de toda la boca.
- Plan de tratamiento de los nuevos pacientes.



3

Principio generales de la cirugía periodontal.

Cirugía resectiva. Cirugía ósea.
Alargamiento coronarios

Dr. Sebastián Fabregues

22 y 23 de noviembre de 2018



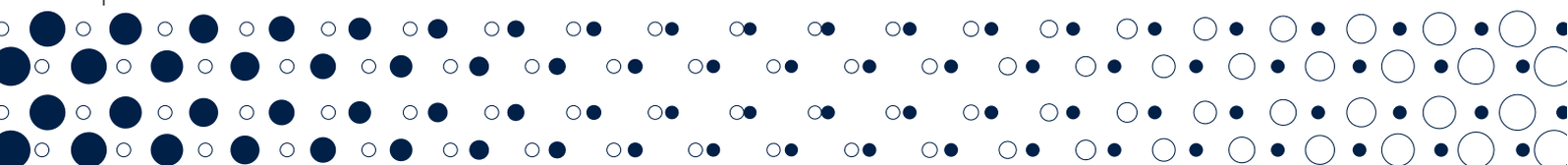
Programa teórico

- Concepto de cirugía periodontal.
- Consideraciones básicas.
- Reevaluación.
- Indicaciones y contraindicaciones de la cirugía periodontal.
- Tipos de cirugía periodontal. Técnica e indicaciones.
- Principios técnicos de la cirugía periodontal: instrumental, tipos de incisiones, tipos de colgajos, suturas, cuidados postoperatorios, complicaciones.
- Cirugía resectiva. Cirugía ósea.
- Alargamientos coronarios.

Programa práctico sobre pacientes

Ejercicios prácticos de incisiones, colgajos y suturas en mandíbulas de animales.

- Reevaluación de los casos previamente tratados.
- Continuación con raspado y alisado de los casos previamente diagnosticados.
- Reevaluación de las mejoras clínicas después del primer estado de desinfección de toda la boca.
- Plan de tratamiento de los nuevos pacientes.



4

Regeneración periodontal. Manejo de tejidos blandos. Técnicas de aumento de reborde. Enfermedades sistémicas y enfermedad periodontal.

Dr. Adrián Guerrero y Dr. Ricardo Faria

17 y 18 de enero de 2019



Programa teórico

- Técnicas de regeneración tisular guiada (RTG) basadas en la evidencia científica.
- Preservación de tejidos blandos y hueso alveolar con nuevas técnicas y superficies.
- Aumento del hueso alveolar con regeneración tisular ósea guiada y biomateriales.
- Relación entre enfermedad periodontal y enfermedades sistémicas.

Programa práctico sobre pacientes

- Práctica de colocación de membrana y biomateriales en mandíbula de animal o fantomas.
- Control postoperatorio de pacientes tratados.
- Continuación con cirugía indicada en los mismos pacientes o en otros previamente presentados y preparados.
- Mantenimiento de casos concluidos.
- Plan de tratamiento de los nuevos pacientes.

5

Cirugía Mucogingival.

Dr. Fernando Fombellida

15 y 16 de febrero de 2019



Programa teórico

- Cirugía mucogingival y cirugía plástica periodontal: concepto.
- Etiopatogenia de las alteraciones mucogingivales.
- Diagnóstico e indicaciones del tratamiento mucogingival.
- Cómo se interpreta una recesión.
- Autoinjerto de tejido blando epitelizado.
- Colgajos desplazados.
- Técnicas bilaminares.
- Tratamiento de las recesiones mediante: RTG.
- Cirugía de frenillos.
- Interrelaciones entre la cirugía mucogingival y otras disciplinas.

Programa práctico sobre pacientes

- Retransmisión de una cirugía mucogingival en directo por parte de los instructores.
- Continuación con cirugía indicada en los nuevos pacientes o en otros previamente presentados y preparados.
- Mantenimiento de casos concluidos.
- Plan de tratamiento de los nuevos pacientes.

6

El tratamiento del frente anterior estético.

Dr. Fernando Franch

21 y 22 de marzo de 2018



Programa teórico

Diagnóstico y planificación periodontal del tratamiento en el sector estético:

- Evaluación de la arquitectura gingival: Biotipo, asimetrías, defectos mucogingivales.
- Principios biológicos para un óptimo control del volumen textura y apariencia de los tejidos.
- Cirugía mucogingival para el manejo de los defectos de cresta mediante el uso de los tejidos blandos.
- Evolución y diseño de las nuevas técnicas de sutura para el correcto control de la posición de los colgajos e injertos.
- Importancia de la provisionalización y de la comunicación con el técnico de laboratorio para el correcto diseño de los pónicos ovoides y perfiles de emergencia
- Diagnóstico y tratamiento de la sonrisa gingival: Alargamiento coronario en la erupción pasiva alterada, pre-protésica y en combinación con el tratamiento ortodóntico.
- Diagnóstico, evaluación de riesgo, planificación y tratamiento de implantes en el sector estético cirugía mucogingival y/o regeneración ósea para optimizar resultados.
- Control de las complicaciones peri-implantarias



7

Implantes y periodoncia: estado actual. Manejo tejido blando.

Dr. Tomas Albrektsson**Dra. Berta Legido**

11 y 12 de abril de 2019

Tratamiento de la periimplantitis



Programa teórico

- Estado actual de los implantes.
- Factores que afectan al pronóstico.
- Macroestructura y microestructura de los implantes y su influencia en la periimplantitis.
- Manejo del tejido blando alrededor de implantes.
- Carga progresiva.
- Técnicas quirúrgicas para mejorar la estética alrededor de los implantes.
- Tratamiento de la periimplantitis.
 - Factores etiológicos de las lesiones periimplantarias.
 - Diagnóstico y evolución de la patología periimplantaria.
 - Tratamiento quirúrgico y no quirúrgico de las lesiones periimplantarias y control de los factores de riesgo.

Programa práctico sobre pacientes

- Reevaluación de los casos previamente tratados.
- Continuación con raspado y alisado de los casos previamente diagnosticados.
- Reevaluación de las mejoras clínicas después del primer estado de desinfección de toda la boca.
- Plan de tratamiento de los nuevos pacientes.



Relaciones ortodoncia-periodoncia. Relaciones endo-periodontal.

Dr. Vicente Sada y Dr. Francesc Abella

16 y 17 de mayo de 2019

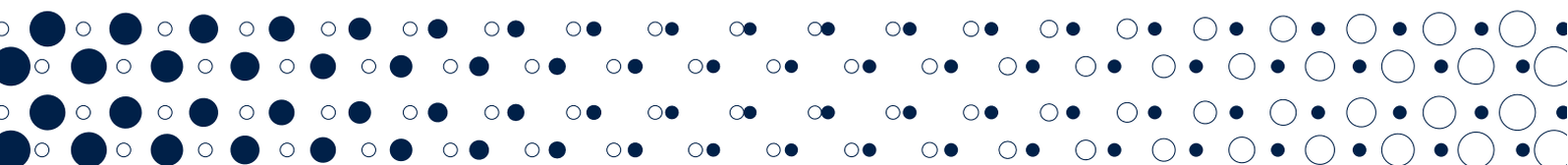


Programa teórico

- Enfoque multidisciplinario en pacientes adultos: relaciones entre ortodoncia y periodoncia.
- Movimientos ortodónticos menores.
- Coordinación de los tratamientos.
- Implantes y ortodoncia.
- Relación y vías de comunicación entre enfermedad periodontal y patología endodóncica.

Programa práctico sobre pacientes

- Control postoperatorio de pacientes tratados.
- Continuación con cirugía indicada en los mismos pacientes o en otros previamente presentados y preparados.
- Mantenimiento de casos concluidos.
- Plan de tratamiento de los nuevos pacientes.



9

Cirugía Peridontal Avanzada.

Dr. Stefan Fickl

13 y 14 de junio 2019



Programa teórico

- Introducción a la Cirugía Avanzada en Implantología
- Análisis estético.
- Concepto microquirúrgico: factores de riesgo, ayuda de magnificación y microscopio, resumen y conclusiones.
- Técnicas de preservación del alveolo: ¿Qué sabemos de la literatura?
¿Cómo extraer en zona estética, después de la extracción?
- Técnicas que preservación del alveolo con la colocación de implantes.
- Abordaje en etapas para la colocación de implantes: problemas con la reconstrucción, conceptos para el aumento horizontal, conceptos para el aumento vertical, resumen y conclusiones.
- Diseño del colgajo para implantes en la zona estética.

Programa práctico sobre pacientes

- Abordaje microquirúrgico de la cirugía mucogingival.

10

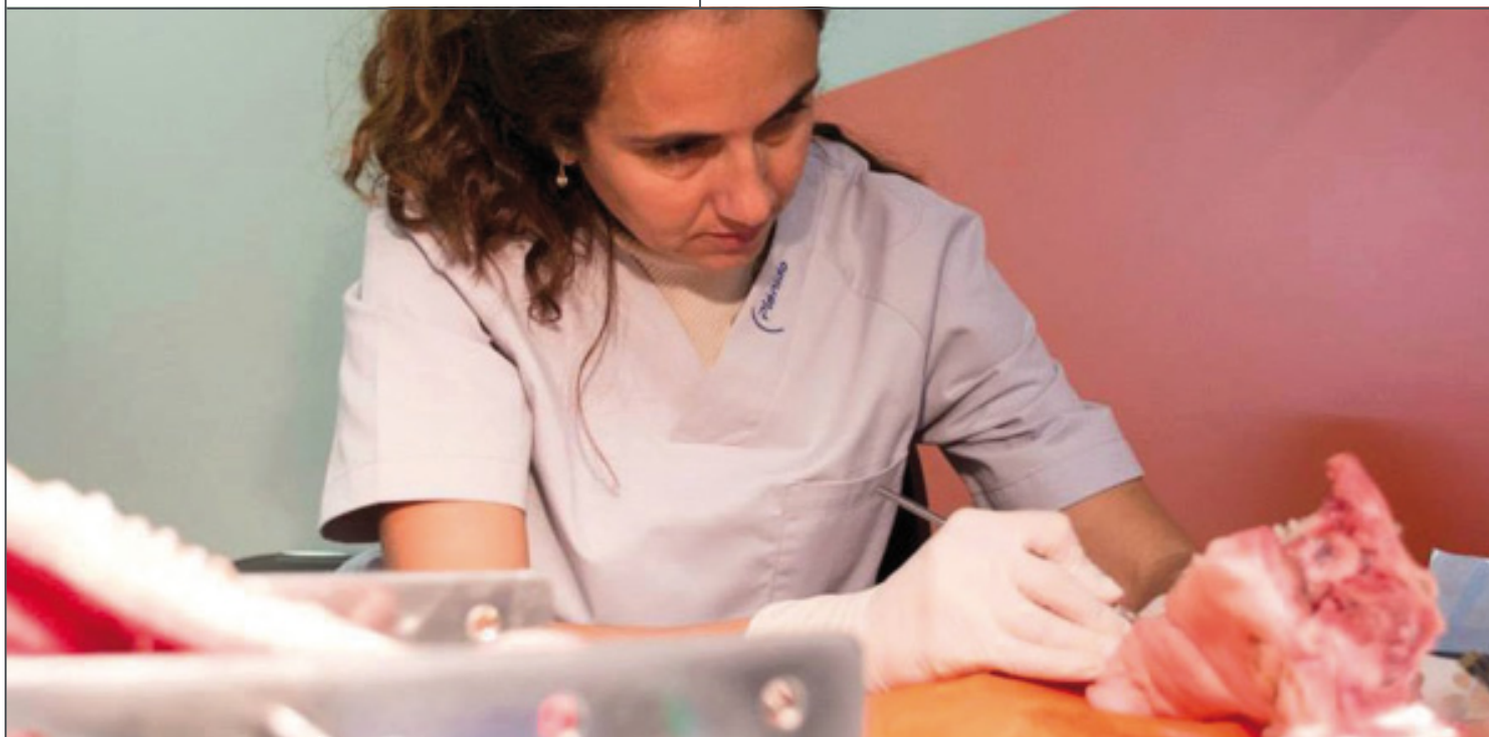
Relación entre enfermedad periodontal y oclusión.

Dr. Armando Badet de Mena

27 y 28 de junio 2019

Dra. M^a Cruz Frías

Mantenimiento Periodontal



- Importancia de la oclusión en la práctica diaria.
- Concepto de enfermedad oclusal.
- Posición de referencia: habitual versus céntrica.
- Técnicas de registro oclusal.
- Manejo de la dimensión vertical.
- Esquema oclusal: oclusión balanceada, función de grupo y mutuamente protegida.
- Biomecánica de la guía anterior.
- Factores de desoclusión.
- Oclusión del sector posterior. Cuantos puntos de contacto y donde
- Protocolo clínico D.AT.O.
- Oclusión en implantología.
- Relación de la oclusión con la enfermedad periodontal. Revisión bibliográfica.
- El tallado selectivo como parte del tratamiento periodontal.
- Equilibrado final con el Tscan III.
- Diagnóstico microbiológico y genético en periodoncia.
- Importancia del mantenimiento periodontal.

Inscripción

Fecha:

Firma

Nombre y Apellidos:

NIF:

Dirección:

CP:

Ciudad:

Provincia:

Teléfono 1:

Teléfono 2:

Email:

Facturar a (en caso de que sea diferente):

Nº de colegiado:

¿Cómo ha conocido el curso?:

Realizo transferencia bancaria a Plénido Castilla y León S.L. por importe de 500 € a la cuenta del Banco Sabadell con IBAN **ES08 0081 5240 0800 0166 2569** Swift: BSAB ESBB indicando claramente el nombre y apellidos del cursillista. Se ha de enviar justificante de transferencia junto con la hoja de inscripción a: **campus@vivanta.es**

Solicito financiación de 12 meses sin intereses ni apertura.

CLÁUSULA INFORMATIVA PARA ALUMNOS

- **Vivanta Formación se reserva el derecho de cambio de hacer posibles modificaciones del programa, fechas o dictantes.**
- **En caso de no cumplirse el cupo mínimo de alumnos el curso no se realizará. Vivanta Formación procederá únicamente al reembolso del importe abonado como pago del curso.**
- **Información básica sobre protección de datos:**
Responsable: Plénido Castilla y León S.L.
Finalidades: Gestionar su solicitud. Realizar comunicaciones a través del correo electrónico de las gestiones solicitadas e información sobre futuros cursos/eventos que pueda resultar de su interés.
Legitimación: Consentimiento del interesado.
Destinatarios: No se cederán datos a terceros, salvo obligación legal.
Finalidades que requieren consentimiento: le informamos de que el curso/jornadas/evento podrán ser retransmitidas en directo, grabadas en vídeo y difundidas en cualquiera de los medios audiovisuales y/o espacios web de Plénido Castilla y León S.L. u otros medios de comunicación. En consecuencia, es posible que su imagen sea captada, grabada y/o reproducida de modo accesorio a la actividad principal. En aquellos casos en los que usted participe realizando preguntas o comentarios, estos podrán ser grabados. Si la actividad se emitiese en directo a través de cualquier medio su mera presencia en la sala supone que Vd. necesariamente consiente la captación, reproducción y/o emisión. En los demás casos podrá oponerse al uso posterior de sus imágenes indicándolo en el momento de su intervención.

CONSIENTO el envío de comunicaciones comerciales por vía electrónica sobre futuros eventos organizados por Plénido Castilla y León S.L. que puedan resultar de mi interés.
 Derechos: Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos, como se explica en la información adicional.

Para más información

Jorge Aubá, Program Manager

Ronda General Mitre, 72-74 bajos. 08017 Barcelona.

93 209 43 42

campus@vivanta.es

www.vivanta.es

**vivanta**Odontología y
Medicina Estética