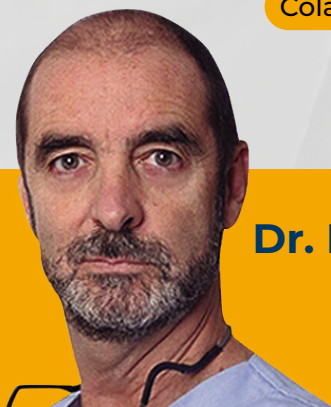


EXPERTO EN PERIIMPLANTITIS Y PATOLOGÍA PERIIMPLANTARIA

Patrocinan:



Colaboran:



Dr. Esteban Padullés y Dr. Guillermo Cabanes

Directores Título
Experto en Periimplantitis



Pincha para hablar
directamente
con nosotros
o escríbenos al
+34 699 63 70 18



EDE



LASALLE
campusmadrid

www.edeformacion.com

¿CÓMO SE DESARROLLA EL TÍTULO?



- TEORÍA ONLINE (CLASE EN DIRECTO)

Te evitamos desplazamientos innecesarios. La parte teórica tiene lugar en directo y existe la opción de revisualizarlas en diferido para reforzar conceptos y resolver dudas.

- PRÁCTICAS INTENSIVAS PRESENCIALES

Módulos presenciales en la Clínica Dental Universitaria de la Universidad de La Salle.



EXPERTO EN PERIIMPLANTITIS Y PATOLOGÍA PERIIMPLANTARIA

9 UNIDADES TEMÁTICAS
ENFOQUE EMINENTEMENTE PRÁCTICO
EXCELENCIA DEL PROFESORADO
CONSULTA PERSONALIZADA DE DUDAS

Formación de Odontólogos para Odontólogos



Duración: 9 meses



Viernes y Sábado

1 módulo al mes



Inicio:

27 de Octubre de 2023

Final: 8 de Junio de 2024



Modalidad:

Teoría Online

Práctica Presencial



Prácticas

en Paciente



Precio:

6.900€ | fraccionado o mensual
(desglose de pagos en página 25)



Créditos ECTS:

20 - Experto



zoom

 **LASALLE**
campusmadrid

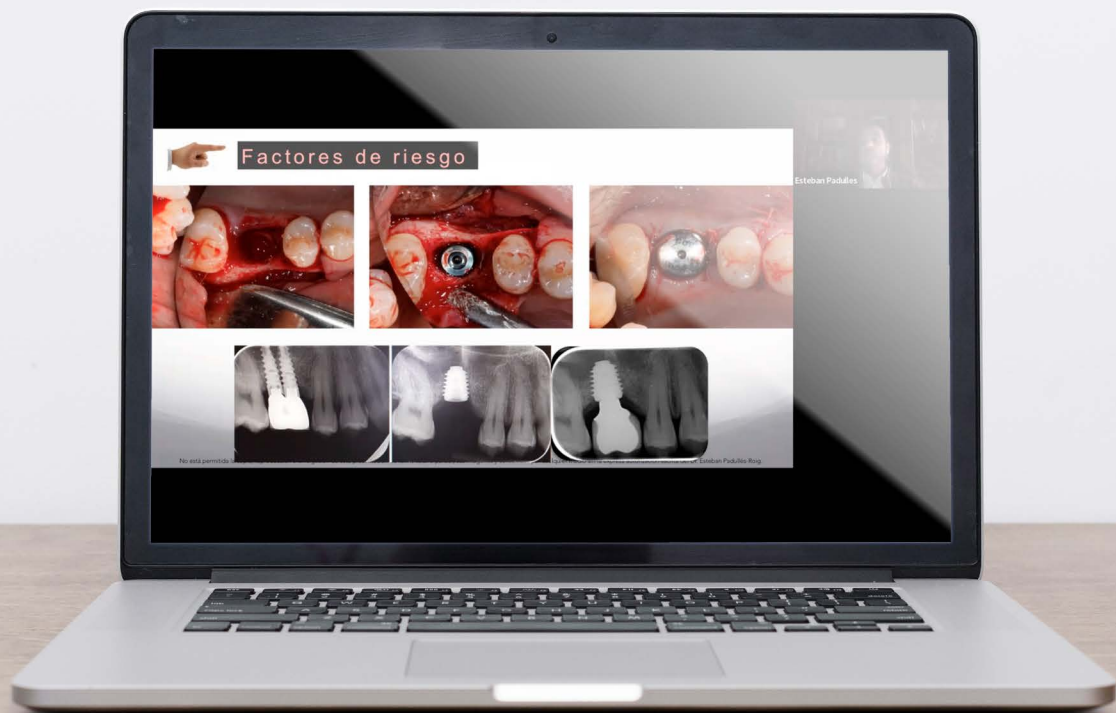


Alberto Payán González
Admisiones

admisiones@edeformacion.com
+34 699 63 70 18

CALENDARIO

Octubre 18-19	Online en Directo
Nov 8-9	Online en Directo
Dic 13-14	Online en Directo
Enero 17-18	Online en Directo
Febr 14-15	Online en Directo
Marzo 14-15	Online en Directo
Abril 11-12	Online en Directo
Mayo 16-17	Online en Directo
9-13 junio Practicas	Presencial





PROCESO DE MATRICULACIÓN

1. ENVÍO DE LA SOLICITUD CUMPLIMENTADA

2. EVALUACIÓN 360°



Entrevista con uno de los Directores Formativos de EDE Posgrados, que realizará una evaluación 360°:

- Adecuación de tu solicitud al perfil de alumno
- Adecuación del título a tus objetivos profesionales.

¿QUÉ NOS APORTA LA EVALUACIÓN 360°

“Se trata de la parte más importante de todo el proceso, pues es el punto que nos permite asegurar que es el título que estás buscando y que la titulación escogida colmará tus expectativas.”

● Continúa el proceso si...

1. Tu candidatura encaja con el perfil de alumno que buscamos.
2. El título está al nivel de tu momento de desarrollo profesional.

● No continúa el proceso si...

1. El título excede tu momento de desarrollo profesional.
2. Tienes sobrecualificación para cursar el título en cuestión.

3. PREADMISIÓN

4. PAGO RESERVA DE PLAZA

El pago de la reserva de plaza da derecho a bloquear tu plaza durante 15 días, periodo durante el cual se realizará la entrevista final.

5. ENTREVISTA FINAL

Una vez reservada la plaza, procederemos a fijar una entrevista final con el Dr. Esteban Padullés o el Dr. Guillermo Cabanes, Directores del Título.

6. ADMISIÓN

MÓDULO 1.

BASES TEÓRICAS Y PREVENCIÓN

Dr. Esteban Padullés y Dr. Guillermo Cabanes

I. TEJIDOS QUE RODEAN A LOS IMPLANTES

1. Histología.
2. Función.

II. CAMBIOS EN LA CRESTA MARGINAL TRAS LA COLOCACIÓN DE IMPLANTES.

1. Remodelación vs reabsorción.
2. Causas biológicas.
3. Causas biomecánicas.

III. PREVENCIÓN DE LA PERIIMPLANTITIS DESDE LA CIRUGIA Y EL DISEÑO PROSTODONCICO I: BIOMECANICA APLICADA EN IMPLANTOPROTESIS:

1. Tipos de pilares y tipos de conexiones implante-pilar.
2. Microajuste y biomecánica de la conexión implante-pilar.
3. Gap implante-pilar: tipos de desajuste e implicaciones biomecánicas y biológicas.
4. Switch platform. One abutment one time: descripción y aplicaciones.
5. Ensayos mecánicos in vitro, estáticos y dinámicos, para la caracterización de la biomecánica de la conexión.
6. El tornillo de retención: diseño, biomecánica, torque, precarga y prevención de aflojamiento.
7. Prótesis cementada y prótesis atornillada: ventajas, inconvenientes y optimización del comportamiento clínico.
8. Protocolo de higiene y descontaminación clínica de la prótesis y/o aditamentos antes de su instalación.
9. Retirada de tornillos fracturados. Técnica e instrumental rotatorio específico.

MÓDULO 2

EL TRATAMIENTO PERIODONTAL BÁSICO EN EL ENTORNO DE LA PERIIMPLANTITIS.

Dr. Joan Faus

La evolución en periodoncia e implantología oral que se ha experimentado a lo largo de los últimos años es notable. Asimismo, se trata de especialidades en constante progreso que requieren una actualización de conocimientos continuada por parte de los profesionales que las abordan.

Esta sustancial mejora en la implantología y la periodoncia ha hecho posible, mediante el cambio en el plan de tratamiento, que los pacientes puedan recuperar la funcionalidad y la estética de su dentadura de manera rápida. La calidad de los resultados que obtendrá el paciente estará ligada no solo al estado de su salud bucodental, sino a los conocimientos del profesional en cuanto a las técnicas más novedosas. La cirugía moderna se centra en que las intervenciones sean lo menos invasivas posibles, cumpliendo con la máxima eficacia e inmediatez.

La periodoncia no se puede practicar de forma aislada, ya que con frecuencia muchos pacientes tienen múltiples necesidades dentales o problemas de salud médica que requieren tratamiento. Además, la patología puede manifestarse en los tejidos periodontales y el inicio y la progresión de la periodontitis pueden verse afectados por afecciones sistémicas.

El enfoque de este módulo docente es la periodoncia interdisciplina. Se tratan las interacciones y la interrelación entre tejidos periodontales / enfermedades periodontales y endodoncia, prostodoncia fija, implantología, estética, gerodontología, radiología, ortodoncia, odontopediatría, odontología oral y maxilofacial. cirugía, patología bucal, odontología de necesidades especiales y medicina general. Por tanto, la intención es mostrar cómo y por qué la periodoncia debe ser interdisciplinaria, así como los beneficios de un enfoque interdisciplinar. Todo para poner de manifiesto el error de concebir la periodoncia como una disciplina de forma absolutamente aislada.

ERPI. EVALUACION DEL RIESGO DE PATOLOGÍA PERIIMPLANTARIA

Dra. Carlota Padullés Gaspar

Modelo predictivo del riesgo de padecer patología. Herramienta útil para evaluar el riesgo, y comunicar de forma clara y objetiva el nivel de riesgo del paciente. Se evalúa el riesgo general del paciente y el riesgo individual de cada implante. Ayuda a identificar las situaciones de riesgo para intentar modificarlas. Permite de una forma menos empírica y mas objetiva, programar las citas de mantenimiento en relación al nivel de riesgo.

DEGRADACIÓN DE LOS IMPLANTES DENTALES DE TITANIO POR LA ACCIÓN DE LAS BACTERIAS. FRACTURAS. TRATAMIENTOS

Dr. Esteban Padullés-Roig

1. Introducción
2. Estudio sobre la degradación de las superficies de titanio por las bacterias
3. Estudio del efecto de las bacterias en el comportamiento mecánico de los implantes de titanio
4. Consecuencias in vivo

PREVENCIÓN DE LA PERIIMPLANTITIS DESDE LA CIRUGIA Y EL DISEÑO PROSTODONTICO II:

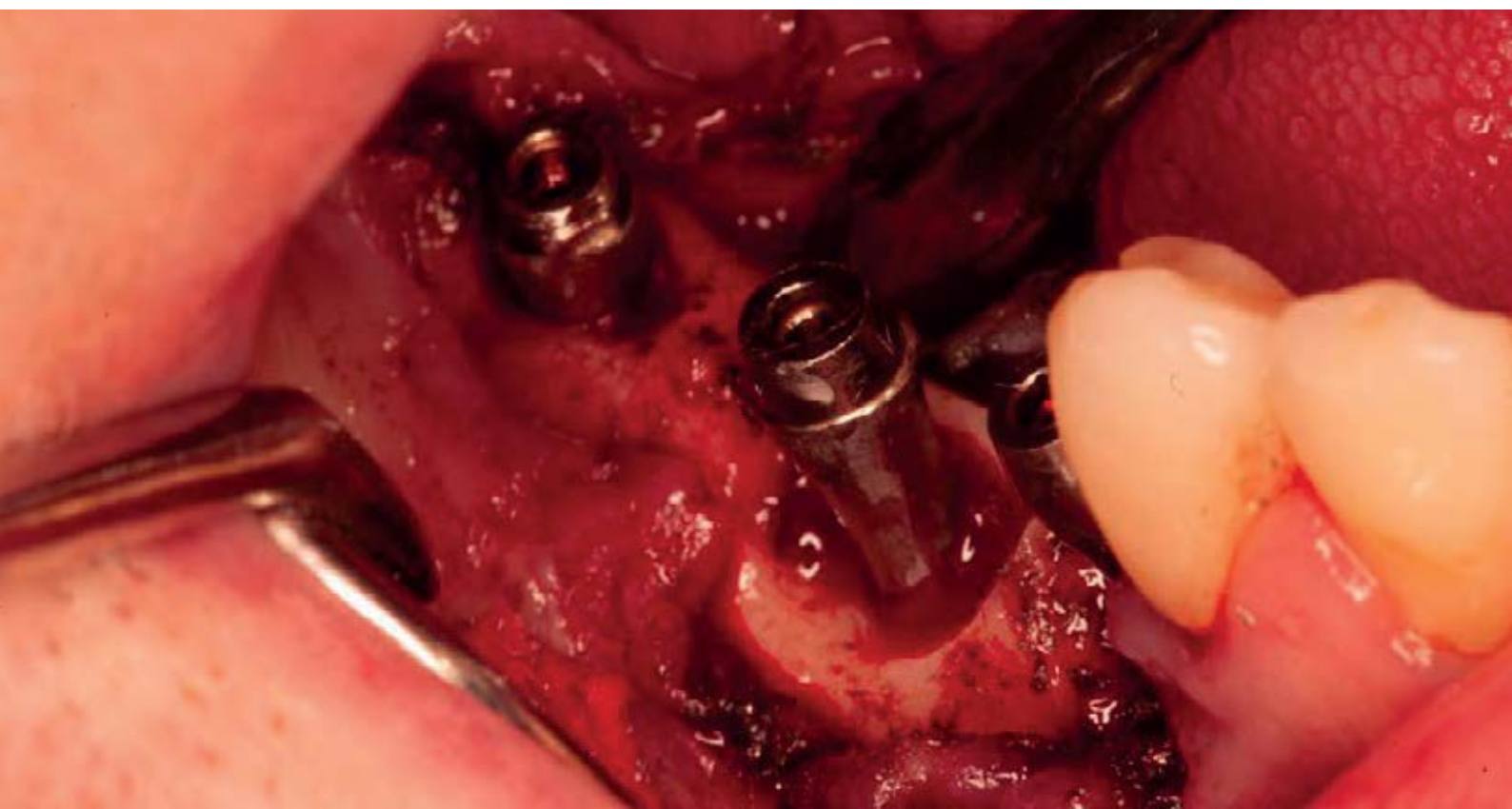
Dr. Esteban Padullés-Roig

I. IMPLANTOPROTESIS EN EL MOLAR UNITARIO:

1. Requerimientos biomecánicos del molar unitario.
2. Reposición mediante uno o dos implantes.
Mediante implante centrado o descentrado.

II. IMPLANTOPROTESIS CON IMPLANTES DE PEQUEÑO DIAMETRO:

1. Características biomecánicas, consideraciones clínicas y utilidades.
2. Morfología de la corona en implantes de pequeño diámetro para prevenir sobrecarga del sistema.



MÓDULO 3.

PATOLOGIA PERI IMPLANTARIA

Dr. Esteban Padullés

I. MANTENIMIENTO DEL PACIENTE CON IMPLANTES.

1. Adaptación de las técnicas de higiene oral a la prótesis sobre implantes.
2. Herramientas y técnicas profesionales.

II. DEFINICIONES. CLASIFICACIÓN. INCIDENCIA Y PREVALENCIA

1. Definiciones.
 - Mucositis.
 - Periimplantitis Clasificaciones de las periimplantitis.
2. Clasificaciones de la Periimplantitis.
3. Incidencia y Prevalencia.

III. ETIOLOGÍA Y PATOGENIA

1. Etiología.
 - Flora bacteriana.
 - Sobrecarga oclusal.
2. Factores de riesgo.
3. Patogenia.

IV EXPLORACIÓN Y DIAGNÓSTICO

1. Exploración.
 - Inspección visual.
 - Palpación.
 - Percusión en busca de sonidos.
 - Radiología intraoral con posicionadores.
 - Radiología panorámica.
 - Sondaje.
 - Marcadores inflamatorios y bacterianos.
 - Supuración. Cultivo.
 - Estabilidad implantaria.
2. Diagnóstico.

V. PERIIMPLANTITIS RETROGADA:

1. Clasificación y Diagnóstico.
2. Etiología Prevalencia e Incidencia.
3. Tratamiento.



MÓDULO 4.

PATOLOGIA PERI IMPLANTARIA.

TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS

Dr. Fernando Gómez-Ferrer, Dr. Guillermo Cabanes,
Dr. Francisco Benet, Dr. Antonio Flichy

I. TEMARIO OZONOTERAPIA

1. Fundamentos químicos del ozono.
2. Efectos biológicos del ozono en medicina y sobre los tejidos orales.
3. Tipos de generadores de ozono.
4. Aplicaciones del ozono en Odontología general y en terapia periimplantaria.
5. Vídeos clínicos ilustrativos de técnicas de aplicación en odontología sobre lesiones infecciosas, bolsas periodontales, y periimplantarias.

II.- TEMARIO LASERTERAPIA

1. Principios físicos, técnicos y biológicos del láser odontológico.
2. Laser de Diodo: Descripción y aplicaciones.
3. Terapia fotodinámica en la periimplantitis. Láser EmunDo.
4. Fotobiomodulación con Diodos.
5. Vídeos clínicos ilustrativos de técnicas de aplicación en odontología.

III. VALORACIÓN DE LA ESTABILIDAD PERIIMPLANTARIA MEDIANTE EL USO DE DISPOSITIVOS ANALIZADORES DE FRECUENCIA DE RESONANCIA.

1. Bases técnicas del procedimiento y aplicación clínica.
2. Interpretación de los valores ISQ (Implant Stability Quotient). ISQ versus torque de inserción.
3. Demostración práctica Penguin®

IV. APLICACIONES DE FIBRINA RICA EN PLAQUETAS (L-PRF) EN CIRUGÍA PERIIMPLANTARIA.

1. Descripción, análisis del método y mecanismo de acción.
2. Preparación y métodos clínicos de aplicación.

V. PROBIÓTICOS

Las bacterias probióticas procedentes del ácido láctico, y adaptadas para residir en la cavidad oral y el tracto gastrointestinal de los seres humanos, tienen la capacidad de unirse a la saliva y a la mucosa oral mejorando los parámetros químicos e inmunológicos en pacientes portadores de implantes, sin patología y con mucositis.

VI. SESIÓN AIRFLOW

MÓDULO 5.

PATOLOGIA PERI IMPLANTARIA. TRATAMIENTO.

Dr. Esteban Padullés-Roig, Dr. Esteban Padullés-Gaspar,
Dr. Ricardo Medina, Dr. Xavi Franco

I. OPCIONES TERAPÉUTICAS EN PATOLOGÍA PERIIMPLANTARIA

1. Protocolo escalonado. (CIST) (TMIA) y modificaciones
 - Mucositis. Tratamiento
 - Periimplantitis. Opciones de tratamiento
2. Terapia antiinfecciosa.
3. Explantación
4. Tratamiento No Quirúrgico Desbridamiento mecánico y terapia antiinfecciosa.
5. Tratamientos Quirúrgicos
6. Evaluación y seguimiento post- terapia

II. FACTORES PROSTODÓNTICOS QUE INFLUYEN EN LA PATOLOGÍA PERI IMPLANTARIA:

- Retención de las prótesis sobre implantes.

Ventajas y desventajas de las diferentes técnicas:

1. Atornillada.
2. Cementada.
 - Pilares.
 - Cementos.
 - Técnicas de cementado.
3. Mixta.
4. Pasadores.
5. Telescópica.

- Material de restauraciones.

- Altura del Pilar.

- Diseño.

III. CASOS CLÍNICOS

MÓDULO 6.

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO RESECTIVO DE LA PERIIMPLANTITIS MEDIANTE IMPLANTOPLASTIA Y REHABILITACIÓN PROSTODÓNTICA CON PRÓTESIS B.O.P.T

Dr.Guillermo Cabanes

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO RESECTIVO Y PROTÉSICO

1. Implantoplastia: técnica e instrumental rotatorio específico.
2. Descripción del procedimiento quirúrgico resectivo y métodos de descontaminación intraoperatoria del implante.
3. Resolución de secuelas estéticas de la periimplantitis y estabilización de los tejidos mucosos de sellado periimplantario mediante prótesis B.O.P.T.
4. Prótesis B.O.P.T. sobre implantes:
 - Concepto y características.
 - Método y fases clínicas en prótesis provisional y definitiva.
 - Diseño, emergencia protésica, sobrecontorneado y festoneado.
 - Fases clínicas y de laboratorio.



MÓDULO 7.

CIRUGIA MUCOGINGIVAL Y CIRUGIA RECONSTRUCTIVA

Dr. Francisco Carroquino y Dr. Fernando Cebrián

1. Anatomía, conceptos
2. Obtención de tejidos autógenos
3. Ganancia de volumen y de encía queratinizada
4. Sustitutos de injertos de tejido autólogo (xenoinjerto y aloinjerto)
5. Reconstrucción alveolar en implantología inmediata
6. Cirugía mucogingival asociada a ROG
7. Técnica VISTA para manejo del tejido Periimplantario
8. Técnica Bethaz para el manejo del tejido Periimplantario
9. Claves para conseguir estabilidad a largo plazo
10. Indicaciones del pedículo palatino rotado

OCCLUSIÓN EN IMPLANTOLOGÍA

Dr. Armando Badet

1. Importancia de la oclusión en la prótesis sobre implantes.
2. Posición de referencia: Posición habitual versus relación céntrica. Protocolo clínico de registro de la relación céntrica.
3. Esquema oclusal: Bibalanceada, función de grupo y orgánica. Cuál es la oclusión ideal. Ventajas biológicas y biomecánicas de la oclusión orgánica
4. Factores de desoclusión
5. Oclusión posterior: tripoidismo versus cúspide/fosa
6. Elección del esquema oclusal ideal, dependiendo de cada caso concreto.
7. Oclusión en implantología. T-SCAN. Esquema oclusal de elección en las prótesis fija de arcada completa, en la prótesis híbridas, en las sobredentaduras, en las prótesis parciales fijas del sector posterior, en la corona unitaria y en el caso especial de rehabilitar un canino.

TERAPIA QUIRÚRGICA REGENERATIVA

Dr. Habib Shamas

1. Biología ósea de las regeneraciones.
2. Tipos de defectos óseos en relación con los periimplantitis o de origen trauma-infeccioso, clasificación y diagnóstico.
3. Tipos de técnicas empleadas para reparar los defectos óseos, características e indicaciones.
4. Tipos de material de regeneración utilizados en las terapias quirúrgicas empleadas y sus indicaciones.
5. Técnicas complementarias utilizadas en el tratamiento de defectos óseos.
6. Pautas de medicación.

MÓDULO 8.

DINÁMICA MANDIBULAR TRAUMÁTICA. PERIODONCIA CON UN ENFOQUE BIOLÓGICO.

Dr. Javier Plaza Burgues y Dr. Antonio Mallebrera

DINÁMICA MANDIBULAR TRAUMÁTICA. PERIODONCIA CON UN ENFOQUE BIOLÓGICO.

1. Oclusión equilibrada y desequilibrada: concepto y diagnóstico diferencial.
2. La importancia de conocer el lado habitual de masticación y saber diagnosticar cuándo se ha producido un cambio de lado de masticación, que a menudo provoca cuadros de dolor orofacial inespecífico cuyo diagnóstico es errático y que puede llevar a endodoncias, exodoncias e incluso explantaciones innecesarias.
3. Inadaptación a la prótesis sobre implantes por cambio en el patrón masticatorio y consecuencias a nivel dental, periodontal y articular.
4. Dolor orofacial tras tratamiento con implantes: etiología y diagnóstico.
5. Tratamiento del dolor orofacial y cráneo-mandibular: tallado selectivo, cirugía y rehabilitación neuro-oclusal (RNO).
6. Presentación de casos clínicos con dolor orofacial tras tratamiento con implantes y su resolución.
7. La respiración nasal y la saliva lentamente estimulada en el tratamiento de la patología periodontal y periimplantaria.

Centraremos nuestra ponencia en el concepto de Oclusión Equilibrada y en el diagnóstico de la Oclusión Desequilibrada, explicando una sistemática diagnóstica muy sencilla pero imprescindible para poder identificarla. Incidiremos en las consecuencias del desequilibrio oclusal a nivel dental, periodontal y articular. Explicaremos por qué el no saber reconocer una oclusión desequilibrada tiene como consecuencia un diagnóstico deficiente o errado en los pacientes en los que aparece dolor orofacial y cráneo-mandibular tras tratamientos odontológicos, ya sean con implantes, ortodoncia, endodoncia, etc.



MÓDULO 9.

PRÁCTICAS

Dr. Esteban Padullés y Dr. Guillermo Cabanes

I. PRÁCTICAS EN PACIENTES

Inmersión Total de Tratamientos con Pacientes

Exploración, diagnóstico y tratamientos en la Clínica Dental Universitaria.

II. PRECLÍNICAS (Lunes)

1. Dispositivos analizadores de frecuencia de resonancia. Penguin®
2. Sistema EMS. Polvo de glicina
3. Descontaminación periimplantaria mediante Ozono, Gel de Peroxido de hidrógeno, Acido hipocloroso, Fototerapia y cepillos rotatorios Chitosan.
4. Implantoplastia y extracción de tornillos fracturados.
5. Prácticas para preparación de concentrado de plaquetas, fibrina y leucocitos (L-PRF)





DR. ESTEBAN PADULLÉS

**Co- Director del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Postgrado en Implantología y Periodoncia. New York University.
Máster de Prostodoncia e Implantes (IPS), del ICOI. U.S.A.

Autor de los libros:

“Patología Periimplantaria”. (2013) Ediciones Especializadas Europeas.

“Patología Periimplantaria. Infección Periimplantaria”. (2016) Etiología, diagnóstico y Tratamiento.” E. Quintessence.



DR. GUILLERMO CABANES

**Co- Director del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Doctor en Odontología (Facultad de Medicina y Odontología Valencia)
Profesor colaborador del Máster de Implantología Bucal en la Universitat de València y
en la Universitat Politècnica- Campus Gandía.

Autor colaborador del libro “Patología periimplantaria. Efecto de las bacterias en el
ecosistema implantológico” (2016). E. Quintessence.

Autor colaborador del libro “Protocolo clínico-protésico de la técnica BOPT” (2016). E.
Especializadas-Europeas.



DR. JOAN FAUS

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Doctor en Odontología, Universitat de València.

Director Máster en Periodoncia, Implantología y Cirugía Oral.
Cátedra IVIO-Universitat Politècnica de València.

Investigador y docente. Cátedra IVIO-Universitat Politècnica de València.



DR. FERNANDO GÓMEZ-FERRER

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Doctor en Medicina

Especialista en implantología, cirugía y rehabilitación oral.

Laserterapia y Ozonoterapia en terapia quirúrgica y no quirúrgica



DR. ARMANDO BADET

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Director y profesor del Máster de Prótesis sobre Implantes de la Escuela Superior de Implantología de Barcelona (ESI)

Profesor del Máster de Implantes de la Escuela Superior de Implantología de Barcelona (ESI).

Co-coordinador y profesor de los cursos de formación continuada de la Sociedad Española de Implantes (SEI).



DR. HABIB SHAMAS

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Máster en Cirugía de Implantes y Prótesis sobre implantes, SEI-EFOI, Madrid, 2005-2007.

Profesor Asociado en el Postgrado de Prótesis de la SCOE (Societat Catalana d'Odon-to-Estomatologia).

Profesor Asociado en el Departamento de Cirugía Oral, UIC, 2008-2013.



DR. ESTEBAN PADULLÉS-GASPAR

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Licenciado en Odontología por la Universidad Internacional de Cataluña.

Profesor Asociado en el área de odontología integrada de la Universidad Internacional de Cataluña.

Advanced Program for International Dentists in Prosthodontics por la New York University.
Certificate of Achievement in the Prosthodontic Laboratory Course. New York University.

Co-Autor de los libros “Patología Periimplantaria” y “Patología Periimplantaria, Infección Periimplantaria. Etiología, Diagnóstico y Tratamiento”.



DR. FRANCISCO CARROQUINO

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Profesor del Máster de Cirugía Implantológica, prótesis y Periimplantología UAX.

Master Universitario en Periodoncia Avanzada. Univ. Europea de Madrid.

Licenciado en Odontología.

Dictante nacional e internacional sobre periodoncia, implantología y estética dental.



DR. FERNANDO CEBRIÁN

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Profesor del máster de implantología avanzada, regeneración tisular y rehabilitación implantosoportada (Univ. Rey Juan Carlos – URJC).

Master universitario en cirugía oral, implantología e implantoprótesis (URJC).

Licenciado en Odontología.

Dictante nacional sobre periodoncia, implantología y estética dental.



DR. FRANCISCO BENET

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Doctor en Medicina y Cirugía

Licenciado en odontología

Colaborador del Master Oficial de Implantología Oral Avanzada
Universidad Europea de Valencia.

Colaborador del certificado de Grandes Reconstrucciones Dentales Estéticas
Universidad de Valencia



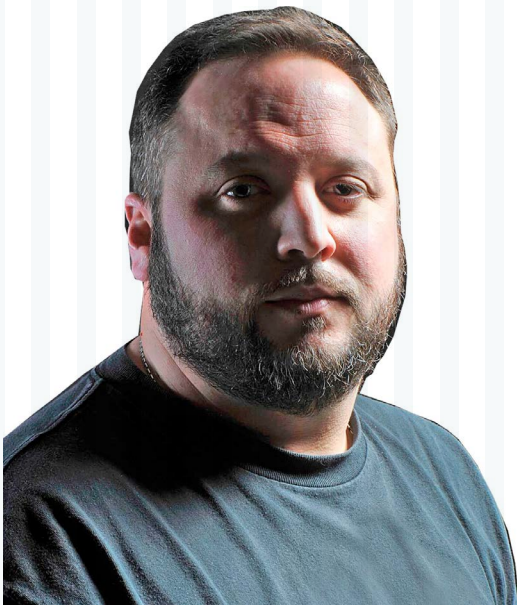
DR. JAVIER PLAZA

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Licenciado en Odontología, Universidad de Barcelona.
Máster de Posgrado en Ortodoncia.
Máster en Dolor Orofacial y Craneomandibular (Univ. Salamanca)

Profesor colaborador del Máster de Ortodoncia (Universidad de Salamanca, Universidad Complutense de Madrid, Universidad de Valencia, Universitat Internacional de Catalunya, Universidad de Murcia y Universidad CEU Cardenal Herrera).

Imparte cursos de formación en RNO y de tratamiento del dolor orofacial desde el año 2015.



DR. ANTONIO MALLEBRERA

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Licenciado en Odontología. Universidad de Granada.

Postgrado en Periodoncia e implantología.

Formación en RNO, RMR y HBTC-RFA.

Colaborador en cursos de formación en RNO y dolor orofacial desde 2017.



DRA. CARLOTA PADULLÉS GASPAR

**Profesora del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Odontóloga. Premio Extraordinario Licenciatura.

Postgraduate in Comprehensive Dentistry by New York University College of Dentistry.
Postgraduate in Periodontics by New York University College of Dentistry.

Postgrado en Cirugía Mucogingival por el Dr. Zuchelli.

Co-Autora de los libros “Patología Periimplantaria” y “Patología Periimplantaria, Infección Periimplantaria. Etiología, Diagnóstico y Tratamiento”.



DR. ANTONIO J. FLICHY

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Licenciado en Odontología por la Universidad de Barcelona.

Doctor en Odontología por la Universidad de Valencia.

Máster en Cirugía e Implantología Oral, Universidad de Valencia.

Profesor colaborador de diversas universidades de ámbito nacional e internacional.



DR. EDUARDO MEDINA

**Profesora del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Certificat D'Université D'Implantologie et Odontologie Legale
Université Paul Sabatier III

Experto en Periimplantitis y Patología Periimplantaria
Universidad de La Salle

Máster Internacional en Implantología Estética, Regeneración y Periodoncia Avanzada
UCAM

Experto en Rehabilitación Neuro-Oclusal, Dinámica Mandibular y Dolor Orofacial
Universidad de La Salle



DR. XAVIER FRANCO

**Profesor del Título de Experto
en Periimplantitis y Patología Periimplantaria**

Máster en Estética y Rehabilitación Oral
UPC (Universitat Politècnica de Catalunya / BDI - Barcelona Dental Institute by Padrós)

Experto en Periimplantitis y Patología Periimplantaria
Universidad de La Salle

Máster en Cirugía Oral Avanzada
UCAM (Esiro Barcelona / NYU New York University / Ceyesov Veracruz)

Máster en Oclusión y Prótesis sobre Implantes
ESIRO Barcelona

PROCESO DE ADMISIÓN

- ✓ El proceso de admisión para los programas de la Escuela de Postgrado de la EDE Formación está abierto durante todo el año, aunque la inscripción en cualquiera de los programas está supeditada a la existencia de plazas vacantes.
- ✓ Después de informarte deberás aportar la solicitud de admisión junto con la siguiente documentación requerida:
 - Solicitud de admisión.
 - Copia del DNI o NIE.
 - Copia del título universitario.
 - CV.



PRECIO Y FINANCIACIÓN

- ✓ **Precio: 6.900€.** Una vez superado el proceso de admisión, deberás abonar el primer pago de 2.000€ en concepto de prematrícula.

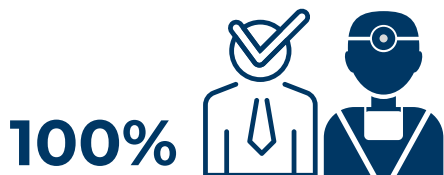
	Reserva Plaza	2.000€
1 de septiembre	Matrícula	2.000€
1 de noviembre	Pago 1	1.000€
1 de febrero	Pago 2	1.000€
1 de marzo	Pago 3	900€

Plan de pago personalizado. Cada alumno rellena un plan de pago en el momento de ser admitido.

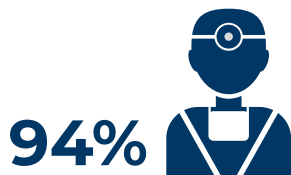
Compatibilidad laboral

No queremos hacerte elegir entre tu mejora profesional y tu trabajo.

Nuestros módulos y horarios están pensados para que puedas compatibilizar tus dos pasiones.



El claustro está compuesto de manera íntegra por profesionales que combinan su actividad docente con la práctica profesional.



Empleabilidad. Nuestros títulos se actualizan constantemente, lo que garantiza la empleabilidad de nuestro alumnado.



Clínica Universitaria. Contamos con una clínica universitaria perfectamente equipada en la que podrás realizar toda la carga práctica sobre paciente.

POSTGRADOS ODONTOLÓGICOS

TÍTULOS UNIVERSITARIOS

+50%
HORAS DE PRÁCTICAS
EN PACIENTES
REALES



Descúbrelo

www.edeformacion.com

¿POR QUÉ ELEGIR NUESTRO TÍTULO?

De odontólogo a odontólogo

Nuestra formación es preparada e impartida de manera íntegra por odontólogos y profesionales de la odontología con amplia trayectoria y reputación.

Pensamos que sólo de esa manera podemos ofrecerte la mejor calidad, actualización constante en las materias y procedimientos, así como una orientación a la práctica mucho mayor.

Prácticas, luego existes: +50% práctica en pacientes

Nos diferenciamos por el enfoque eminentemente práctico de nuestros Títulos. Queremos que salgas de nuestra formación con plena seguridad en tus habilidades. Más del 50% de las horas prácticas se realizan sobre paciente real.

Clínica Universitaria

Contamos con una Clínica Universitaria de reciente construcción con 9 gabinetes completamente equipados en la que realizamos toda la carga práctica en paciente real.

La Clínica se encuentra ubicada en el mismo campus universitario de la Universidad de La Salle (Madrid).

El mejor profesorado, tu mejor garantía

Basta con que te detengas en echar un vistazo al claustro de profesores de cualquiera de nuestros títulos para que entiendas que la apuesta de EDE Posgrados por la excelencia es una realidad. Profesionales contrastados en sus campos y docentes maravillosos copan nuestros Posgrados y los convierten en una elección perfecta para lanzar tu futuro profesional.

Seguimiento post-finalización

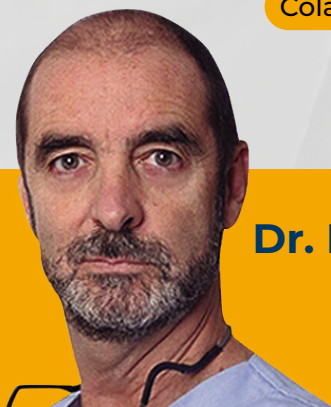
Cuando termines tu título tendrás un vínculo constante con nuestro equipo docente, con quien podrás consultar cualquiera de los casos que se te presenten.

EXPERTO EN PERIIMPLANTITIS Y PATOLOGÍA PERIIMPLANTARIA

Patrocinan:



Colaboran:



Dr. Esteban Padullés y Dr. Guillermo Cabanes

Directores Título
Experto en Periimplantitis



Pincha para hablar
directamente
con nosotros
o escríbenos al
+34 699 63 70 18



EDE



LASALLE
campusmadrid

www.edeformacion.com