

REGENERACIÓN TISULAR Y ÓSEA EN PERIODONCIA E IMPLANTES (VI EDICIÓN)

Datos básicos del Curso	Curso Académico	2020 - 2021
	Nombre del Curso	Regeneración Tisular y Ósea en Periodoncia e Implantes (VI Edición)
	Tipo de Curso	Máster Propio
	Número de créditos	60,00 ECTS
Dirección	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	D José Vicente Ríos Santos
Requisitos	Requisitos específicos de admisión a los estudios	Licenciado en Odontología con Máster previo en Periodoncia e Implantología. Médico especialista en Estomatología. Haber realizado el Máster Propio en Periodoncia e Implantología
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Cumplir el 80% de la carga docente
	Criterios de selección de alumnos	Orden de Preinscripción.
Preinscripción	Fecha de inicio	19/10/2020
	Fecha de fin	31/10/2020
Datos de Matriculación	Fecha de inicio	01/11/2020
	Fecha de fin	30/11/2020
	Precio (euros)	8.494,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	Sí
Impartición	Fecha de inicio	11/01/2021
	Fecha de fin	22/12/2021
	Modalidad	Presencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	
	Prácticas en empresa/institución	No



Información

Teléfono 954481120

Web www.master.us.es/periodoncia-implantes

Facebook

Twitter

Email perioimplantes@us.es



REGENERACIÓN TISULAR Y ÓSEA EN PERIODONCIA E IMPLANTES (VI EDICIÓN)

Objetivos del Curso

Conocimiento de las bases de la regeneración ósea.

Competente en el tratamiento de los pacientes con regeneración tisular.

Competencias Generales

Valoración global y específica de la patología periodontal y su tratamiento.

Procedimientos de Evaluación

Asistencia, Pruebas, Trabajos, Asistencia y participación Congresos.

Comisión Académica

D. Alberto Gómez Menchero. Institución no universitaria - Práctica Privada

D. José Vicente Ríos Santos. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Pedro Bullón Fernández. Universidad de Sevilla - Estomatología

Profesorado

D. Matteo Albertini. - Práctica Privada

D^a. Rosario Algarín Sigüenza. - Hospital Virgen del Rocío

D. Rodrigo Andrés García. - Práctica Privada

D. Juan José Aranda Macera. - Colegio de Dentistas de Madrid

D. Armando Badet de Mena. UPC- Escuela Superior de Implantología de Barcelona

D. Juan M. Barba Sanz. - Práctica Privada

D. German Barbieri Petrelli. - Clínica Privada

D. Juan Blanco Carrión. - Práctica Privada

D. Carlos Bonilla Mejías. - Práctica Privada

D^a. Beatriz Bullón de la Fuente. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Pedro Bullón Fernández. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Gustavo Cabello Domínguez. - Colegio de Dentistas de Málaga

D. Adrián Carbajosa Fernández. - Práctica Privada

D^a. Esther D. Contioso- Fleming Domínguez. - Práctica Privada

D. Juan Luis Cordero Acosta. - Colegio de Dentistas de Huelva

D. Francisco Borja Dehesa Ibarra. - Odontólogo

D^a. Carmen M^a Díaz Castro. - Práctica Privada

D. Guillermo Escobar Ruiz. - Práctica Privada

D^a. Nayra Escudero Castaño. - Práctica Privada

D. Carlos Manuel Falcao Pereira Soaresda Costa. - Práctica Privada

D^a. Elvira Fernández Molina. - Práctica Privada

D. Francisco Galeote Gago. - Práctica Privada

D^a. Verónica García Doblado. - Práctica Privada

D. Javier Gil Mur. Universidad Politécnica de Cataluña- Departamento de Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

D. Alberto Gómez Menchero. - Práctica Privada

D^a. Reyes Jaramillo Santos. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. José Jiménez González. Práctica privada- Práctica privada

D. Pedro Lázaro Calvo. - Colegio de Dentistas de Madrid

D. Pablo Lozano Pérez-Barquero. - Práctica Privada

D. Diego Marques. - Práctica Privada

D^a. Ana Márquez Gómez. - Práctica Privada

D^a. Beatriz Martín Nieto. - Práctica Privada

D^a. Ana M^a Menjívar Galán. - Práctica Privada

D. Marco Orsini. Complutense de Madrid- Estomatología

D. Fernando Adán Paúl Robleto. - Práctica Privada

D. Pablo Pavón Fraile. - Práctica Privada

D^a. Noelia Picazo Ibáñez. - Práctica Privada

D. Hélder Filipe Pinheiro de Oliveira. - Práctica privada

D^a. Isabel Ramos Barbosa. Universidad Santiago de Compostela- Ortodoncia

D^a. Blanca Ríos Carrasco. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. José Vicente Ríos Santos. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Rafael E. Rodríguez de Tembleque López. - Práctica Privada

D^a. Lourdes V. Román Malo. - Práctica Privada

D. Carlos Ginés Sáenz Ramírez. - Práctica Privada

D. Daniel San Juan Salas. - Práctica Privada

D^a. Rocío Sánchez de Ibargüen Rangel. - Práctica Privada

D^a. Rocío Santos García. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Gregorio Tello González. - Práctica Privada

D. Juan Manuel Vadillo Martín. Alfonso X El Sabio (Facultad de Ciencias de la Salud)- Odontología

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Investigación en Regeneración Tisular y Ósea

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Competente en las técnicas de investigación en regeneración tisular y ósea.

Presentar una comunicación a Congreso en regeneración tisular y ósea.

Realizar un trabajo de investigación en regeneración tisular y ósea.

Asignaturas del módulo:

Investigación en regeneración ósea y periodontal

Fechas de inicio-fin: 11/01/2021 - 22/12/2021

Horario: Lunes en horario de mañana y tarde, Martes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 2. Tratamiento de los Pacientes Mediante Técnicas de Regeneración Tisular y Ósea

Número de créditos: 24,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Competente en la realización de todas las técnicas de regeneración tisular en los pacientes periodontales.

Competente en la realización de todas las técnicas de regeneración ósea en los pacientes tratados con implantes.

Asignaturas del módulo:

Tratamiento regenerativo en periodoncia e implantes en pacientes

Fechas de inicio-fin: 11/01/2021 - 22/12/2021

Horario: Lunes en horario de mañana y tarde, Martes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 3. Bases y Aplicación Clínica de la Regeneración Tisular y Ósea

Número de créditos: 23,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Bases biológicas de la regeneración tisular.

Técnicas de regeneración tisular.

Membranas e injertos de uso en regeneración tisular.

Asignaturas del módulo:

Regeneración tisular en Periodoncia

Fechas de inicio-fin: 11/01/2021 - 22/12/2021

Horario: Lunes en horario de mañana y tarde, Martes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 4. Técnicas Avanzadas en Regeneración

Número de créditos: 2,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Competente en las técnicas de gran complejidad de la regeneración tisular y ósea.

Asignaturas del módulo:

Técnicas complejas en regeneración

Fechas de inicio-fin: 11/01/2021 - 22/12/2021

Horario: Lunes en horario de mañana y tarde, Martes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 5. Trabajo Fin de Máster

Número de créditos: 6,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: Evaluación de la capacidad de manejo clínico y de tratamiento de los pacientes con necesidades periodontales y de implantes.

Fechas de inicio-fin: 11/01/2021 - 22/12/2021

Horario: