

Datos básicos

Número de créditos: 25,00 ECTS

Preinscripción: A partir del 03/06/2019

Matrícula: A partir del 01/09/2019

Impartición: Del 04/11/2019 al 09/06/2020

Precio (euros): 3.520,00 (tasas incluidas)

Pago fraccionado: Sí

Modalidad: Presencial

Lugar de impartición: Seminarios, Laboratorio y gabinetes de las alas clínicas de la Facultad de Odontología

Procedimientos de Evaluación: Asistencia, Pruebas, Trabajos

Dirección

Unidad Organizadora:

Facultad de Odontología

Director de los estudios:

D. José Vicente Ríos Santos

Requisitos

Odontólogos y Estomatólogos.

Objetivos

- Formación y capacitación en diagnóstico y planificación de tratamientos implantológicos, encaminados a la rehabilitación.
- Capacitación para tratamientos básicos.

Comisión Académica

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

D. Pedro Bullón Fernández. Universidad de Sevilla - Estomatología

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

Profesorado

D. Matteo Albertini. - Práctica privada

D. Armando Badet de Mena. - Práctica privada

D. Pedro Bullón Fernández. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Alberto Gómez Menchero. - Práctica privada

D. Daniel Herrera Gimbernat. - Centro clínico privado

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

D^a. Beatriz Martín Nieto. - Práctica privada

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

D. Manuel María Romero Ruiz. - Colegio de Dentistas de Cádiz

Curso de Experto 2019-2020

■ Implantología y Rehabilitación Oral (IX edición)



Información

Teléfono: 954 48 11 20

Web: <http://master.us.es/perioimplantes/>

Email: perioimplantes@us.es



■ Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Plan de Tratamiento

Número de créditos: 4,00 ECTS

Contenido:

- Diagnóstico en los tratamientos de implantes.
- Anatomía radiológica.
- Tipos de implantes.
- Instrumental KLOCKNER® IMPLANT SYSTEM.
- Prácticas de colocación de implantes en mandíbulas de plástico.
- Anatomía aplicada a la Implantología.
- Técnicas de sutura. Diseño de Incisiones.
- Factores pronóstico. Preparación de un campo quirúrgico.
- Prácticas en clínica: asignación de pacientes y valoración.

Fechas de inicio-fin: 04/11/2019 - 05/11/2019

Horario: Lunes y martes, en horario de mañana y tarde.

Módulo/Asignatura 2. Introducción a la Cirugía de Implantes

Número de créditos: 5,00 ECTS

Contenido:

- Manejo del alveolo postextracción.
- Implantes inmediatos.
- Preservación de cresta alveolar.
- Cirugía con pacientes.
- Farmacología aplicada a la Implantología.
- Técnicas de hemostasia.
- Cicatrización ósea.
- Cirugía sin colgajo.
- Colocación de implantes en mandíbulas de animales.

Fechas de inicio-fin: 02/12/2019 - 03/12/2019

Horario: Lunes y martes, en horario de mañana y tarde.

Módulo/Asignatura 3. Regeneración Ósea y Carga Inmediata

Número de créditos: 4,00 ECTS

Contenido:

- Regeneración ósea guiada: - Conceptos generales. - Materiales de relleno. - Membranas barrera. - Elementos de retención.
- Prácticas de plan de tratamiento.
- Prácticas de colocación de implantes y ROG en modelos animales.
- Complicaciones en los tratamientos con implantes.
- Periimplantitis.
- Origen biológico.
- Origen biomecánico.
- Mantenimiento en implantes.
- Cirugía de pacientes.

Fechas de inicio-fin: 13/01/2020 - 14/01/2020

Horario: Lunes y martes, en horario de mañana y tarde.

Módulo/Asignatura 4. Protocolo de Diagnóstico y Planificación Quirúrgica Virtual

Número de créditos: 4,00 ECTS

Contenido:

- Protocolo diagnóstico para el diseño digital de la sonrisa: La evolución del analógico al digital.
- Alineación de mallas: Integración del encerado diagnóstico digital con los archivos DICOM.
- DSD 3D.
- Mock up motivacional.
- Planificación quirúrgica virtual: analógica & digital.
- Diseño de férulas quirúrgicas.
- Práctica de diseño digital de sonrisa en 3D (Exo cad) y planificación quirúrgica digital (Exo Plan).
- Presentación de casos clínicos.
- Toma de impresión en los pacientes.

Fechas de inicio-fin: 09/03/2020 - 10/03/2020

Horario: Lunes y martes, en horario de mañana y tarde.

Módulo/Asignatura 5. Implantes en Sector Anterior

Número de créditos: 4,00 ECTS

Contenido:

- Elevación del suelo del seno maxilar.
- Prácticas de elevación del seno maxilar sobre fantasmas y de cirugía plástica periodontal aplicada a la implantología.
- Tratamiento del sector anterior con implantes.
- Factores de pronóstico.
- Criterios de valoración.
- Escenario clínico.
- Técnicas quirúrgicas.
- Prueba de estructura en los pacientes.

Fechas de inicio-fin: 11/05/2020 - 12/05/2020

Horario: Lunes y martes, en horario de mañana y tarde.

Módulo/Asignatura 6. Sistema T-Scan III. Oclusión. Provisionales

Número de créditos: 4,00 ECTS

Contenido:

- Sistema T-Scan III.
- Biomecánica. ¿Dónde y cuántos implantes?
- Oclusión en prótesis sobre implantes.
- Teoría y Taller de Provisionales.

Fechas de inicio-fin: 08/06/2020 - 09/06/2020

Horario: Lunes y martes, en horario de mañana y tarde.