

CIRUGÍA Y REHABILITACIÓN IMPLANTOLÓGICA (X EDICIÓN)

Datos básicos del Curso	Curso Académico	2021 - 2022
	Nombre del Curso	Cirugía y Rehabilitación Implantológica (X Edición)
	Tipo de Curso	Diploma de Especialización
	Número de créditos	35,00 ECTS
Dirección	Unidad organizadora	Facultad de Odontología
	Director de los estudios	D Daniel Torres Lagares
Requisitos	Requisitos específicos de admisión a los estudios	- Licenciados en Odontología - Médicos especialistas en Estomatología - Médicos especialistas en Cirugía oral y Maxilofacial - valoración del curriculum
	Requisitos académicos para la obtención del Título o Diploma	Calificación positiva de todos los módulos
	Criterios de selección de alumnos	Orden de Preinscripción.
Preinscripción	Fecha de inicio	29/06/2021
	Fecha de fin	20/12/2021
Datos de Matriculación	Fecha de inicio	01/12/2021
	Fecha de fin	20/12/2021
	Precio (euros)	4.612,00 (tasas incluidas)
	Pago fraccionado	Sí
Impartición	Fecha de inicio	20/01/2022
	Fecha de fin	02/07/2022
	Modalidad	Semipresencial
	Idioma impartición	Español
	Lugar de impartición	
	Plataforma virtual	Plataforma Virtual US
	Prácticas en empresa/institución	No

Información

Teléfono 954481118

Web www.cirugiabucalsevilla.es

Facebook

Twitter

Email cbs@us.es

Observaciones

El teléfono de contacto está operativo de lunes a jueves de 9 a 14 h.

CIRUGÍA Y REHABILITACIÓN IMPLANTOLÓGICA (X EDICIÓN)

Objetivos del Curso

Proporcionar un conocimiento experto de la cirugía implantológica y de la rehabilitación oral sobre implantes. Capacitar al odontólogo en la planificación, diseño y ejecución del tratamiento con implantes dentales. Dar un conocimiento profundo de los fundamentos y procedimientos clínicos del tratamiento quirúrgico y rehabilitador con implantes. Fomentar una práctica de la cirugía implantológica y de la rehabilitación oral sobre implantes fundamentada en la evidencia científica disminuyendo la variabilidad clínica. Dar las pautas, teóricas y prácticas, para incorporar estos procedimientos en el ejercicio clínico habitual de los participantes.

Conocer el funcionamiento del flujo digital en Odontología.

Competencias Generales

Ser competente en la indicación de técnicas de implantología.

Ser competente en la realización de diagnóstico y técnicas de implantología básica.

Ser competente en la realización de diagnóstico de implantología avanzada y conocimiento de técnicas de implantología avanzada.

Conocer el funcionamiento del flujo digital en Odontología.

Procedimientos de Evaluación

Asistencia, Pruebas, Trabajos, examen tipo test

Comisión Académica

D. Daniel Torres Lagares. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Guillermo Machuca Portillo. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. José Luís Gutiérrez Pérez. Universidad de Sevilla - Estomatología

Profesorado

D. Jesús Ambrosiani Fernández. Universidad de Sevilla - Anatomía y Embriología Humana

D^a. Eugenia Asián González. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio Batista Cruzado. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. Antonio L Bujaldón Daza. - Colegio de Dentistas de Almería

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

D. José Javier Cabrera Domínguez. - Práctica Privada

D. Eloy Cano Díaz. - Práctica Privada

D^a. Lizett Castellanos Cosano. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. José Ramón Corcuera Flores. Universidad de Sevilla - Estomatología

D. José María Delgado Muñoz. - Estomatología- Practica Privada

D^a. Rosa María Díaz Sánchez. - Odontóloga

D. Ignacio Fernández Asián. - Odontólogo Autonomo

D^a. Ana Fernández Olavarría. - Ana Fernández Olavarría

D. Rafael Flores Ruiz. - Práctica Privada

D. Pablo Antonio Galindo Moreno. - Odontólogo

D. Jordi Gargallo Albiol. - Práctica Privada

D^a. Carolina González Blanco. - Clínica Privada
D. Jerián González Febles. - CLÍNICA PERIODONTAL ANTONIO BUJALDÓN
D^a. María Isabel González Martín. Universidad de Sevilla - Estomatología
D^a. Aída Gutiérrez Corrales. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Guillermo Machuca Portillo. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Francisco Serafín Maza Solano. - FRANCISCO SERAFÍN MAZA
D. Ernesto Montañés Montañez. - Práctica Privada
D^a. Vanessa Montoya Salazar. - Práctica Privada
D. Ildelfonso Moreno Riestra. - Práctica Privada
D. José María Núñez Reyes. - José María Núñez Reyes
D. Samuel Olivan. - SAMUEL OLIVAN
D. Miguel Padial Molina. Universidad de Granada- Estomatología
D. Manuel Pérez Fierro. - Práctica privada
D. Carlos Repullo Sánchez. - Carlos Repullo
D. Manuel María Romero Ruiz. - Colegio de Dentistas de Cadiz
D. José Vicente Sanz Casado. - Práctica Privada
D^a. M^a Ángeles Serrera Figallo. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Eusebio Torres Carranza. - Práctica Privada
D. Daniel Torres Lagares. Universidad de Sevilla - Estomatología
D. Marcel Wainwright. - Práctica Privada

Módulos/Asignaturas del Curso

Módulo/Asignatura 1. Diagnóstico y Planificación en Implantología

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Anatomía aplicada de los maxilares a la cirugía de implantes avanzada
- Radiología aplicada a la terapéutica con implantes
- Expectativas del paciente en implantología
- Montaje en articulador y encerado diagnóstico en el tratamiento implantológico
- Férulas
- Prácticas de TC y de confección de férulas
- Casos problema de planificación
- Problemas médicos en implantología y pacientes médicamente comprometidos

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 20/01/2022 - 22/01/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 2. Cirugía Básica Implantológica

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Asepsia y antisepsia

- Anestesia y sedación en implantología
- Incisiones y suturas
- Instrumental específico de inserción de implantes. Secuencia quirúrgica básica en Cirugía de Implantes.
- Elección de implante según la disponibilidad ósea
- Taller de incisiones, suturas y colocación de implantes
- Bases de la oseointegración

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 10/02/2022 - 12/02/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 3. Fundamentos de Prótesis Implantológica I

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Componentes protésicos, pilares

- Sistema y selección de pilares
- Toma de impresiones en implantología
- Restauraciones en sector posterior

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 17/02/2022 - 19/02/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 4. Cirugía Avanzada Implantológica

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Colocación implantes en sector anterior y estético

- Sector posterior atrófico
- Elevación de seno traumática. Elevación de Seno atraumática. Técnica con osteotomos.
- Práctica de elevación de seno maxilar. Toma de injerto de mentón. Práctica de intralift en modelo animal.
- Transposición del NDI

- Regeneración ósea guiada
- Injertos óseos intraoral en implantología

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 19/05/2022 - 21/05/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 5. Prótesis Implantológica Avanzada

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

- Contenido: - Restauración en sector anterior y estética
- Organización y descripción de nuevos materiales quirúrgicos
 - Provisionalización en implantología
 - Preguntas al laboratorio
 - CAD - CAM
 - Edéntulo total

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 02/06/2022 - 04/06/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 6. Flujo Digital en Implantología

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Semipresencial

Contenido: Situación actual y tendencias de la Odontología Digital

Comparación de los procedimientos analógicos y protocolos digitales

Discusión de casos clínicos en Implantología digital

Presentación del software Straumann® CARES® Visual

Impresoras 3D, Materiales CAD-CAM, Férulas in house

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 16/06/2022 - 18/06/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Módulo/Asignatura 7. Técnicas Especiales en Implantología

Número de créditos: 5,00 ECTS

Modalidad de impartición: Presencial

Contenido: - Aplicación de la Cirugía Mucogingival en terapéutica con implantes

- Factores de crecimiento y Endogain

- Cirugía Guiada

- Carga e implantología inmediata

- Magnificación

- Perimplantitis

- Prácticas de injerto en mandíbula de cerdo

Asignaturas del módulo:

Fechas de inicio-fin: 30/06/2022 - 02/07/2022

Horario: Jueves en horario de mañana y tarde, Viernes en horario de mañana y tarde

Observaciones

El teléfono de contacto está operativo de lunes a jueves de 9 a 14 h.