

CURSO 2023-2024

# DISEÑO DE SONRISA Y ODONTOLOGÍA CHAIRSIDE



Universitat  
Internacional  
de Catalunya  
**Facultad de  
Odontología**

Empresa colaboradora:



[uic.es/odontologia](http://uic.es/odontologia)

## **Diseño de sonrisa y odontología chairside 2023-2024**

### **Presentación del curso**

La incorporación del flujo digital en odontología, concretamente en el área de restauradora y rehabilitación ha proporcionado un salto en cuanto a eficacia y predictibilidad se refiere. Así pues, el diseño digital de sonrisa es el primer paso para la realización de un correcto diagnóstico y plan de tratamiento de los casos clínicos.

### **Departamento responsable**

Área de Restauradora Dental  
Facultad de Odontología

### **Coordinadores del curso**

Dr. Lucas Queiroz Caponi, Dra. Carla Vidal

### **Profesorado**

Dr. Lucas Queiroz Caponi, Dra. Carla Vidal

### **Objetivos del curso**

- Dominio de las herramientas digitales para el diagnóstico y planificación digital que permita determinar la posición correcta de nuestras restauraciones.
- Aprender el manejo del software de diseño digital de sonrisa para realizar el diseño de casos de estética restauradora y rehabilitación oral en sus diferentes modalidades.
- Diseño de restauraciones indirectas (inlay, onlay, overlay) a través del software Exocad (Archimedes).

### **Competencias a adquirir por el alumno**

- Diseños digitales de arcadas completas.
- Diseños de sonrisa a través del módulo Smile-Creator, Exocad (Archimedes).
- Tips para agilizar tu técnica de diseño digital en Exocad (Archimedes).
- Realización de diseño de restauraciones indirectas (inlay, onlay, overlay) con Exocad (Archimedes).

## Programa del curso

En este curso aprenderemos a utilizar todas las herramientas digitales para realizar diseños de sonrisa con el software Exocad (Archimedes). Se explicará el paso a paso para poder realizar encerados digitales a través del Smile-creator con el uso de dos fotografías del paciente. Además, se mostrará cómo diseñar restauraciones indirectas a través de un flujo digital.

- Introducción al diseño digital. Diseños de sonrisa a través del módulo Smile-Creator, Exocad (Archimedes). Desde dientes unitarios hasta rehabilitaciones en arcadas completas. (9:00h-14:00h).
- Diseño de restauraciones indirectas (inlay, onlay, overlay) con Exocad (Archimedes). (15:00h-17:00h).
- Diseño de férula de descarga, férula de desprogramación, férula para gingivectomía. (17:00h-19:00h).

## Datos básicos

### A quién se dirige

El curso está dirigido a Graduados/Licenciados en Odontología, Médicos Estomatólogos y especialistas de prótesis y/o estética dental, además de alumnos de 4º y 5º de Grado en Odontología interesados en el mundo digital.

### Calendario académico

Sábado 15 de junio 2024

### Horario

De 9 h a 19 h

### Número de créditos

1 ECTS

### Precio

540 €

### Número de plazas

El número de plazas disponibles en este programa es limitado. Las plazas serán otorgadas por riguroso orden de inscripción.

### Lugar de realización

Universitat Internacional de Catalunya

Campus Sant Cugat

Josep Trueta, s/n

(Hospital Universitari General de Catalunya)

08195 Sant Cugat del Vallès

Barcelona

### Datos de contacto

Paola Lago / Marta Utset

Tel. +34 935 042 000

[infodonto@uic.es](mailto:infodonto@uic.es)

En la web de la Universidad [www.uic.es/odontologia](http://www.uic.es/odontologia) podrá ver la información más detallada