

## Profesorado

### Prof. Dr. Eduard Valmaseda Castellón



Doctor en Odontología  
*Universitat de Barcelona*  
Master Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial  
*Universitat de Barcelona*  
Master Metodología de la Investigación  
*Universitat Autònoma de Barcelona*  
Director Master Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial  
*Universitat de Barcelona*  
Profesor titular Cirugía Bucal  
*Universitat de Barcelona*

### Dr. Rui Figueiredo



Doctor en Odontología (premio extraordinario)  
*Universitat de Barcelona*  
Master Cirugía Bucal e Implantología Bucal  
*Universitat de Barcelona*  
Coord. Master Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial  
*Universitat de Barcelona*  
Profesor asociado Cirugía Bucal  
*Universitat de Barcelona*

### Dr. Octavi Camps Font



Licenciado en Odontología (premio extraordinario)  
*Universitat de Barcelona*  
Master Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial  
*Universitat de Barcelona*  
Profesor Master Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial  
*Universitat de Barcelona*  
Profesor asociado Cirugía Bucal  
*Universitat de Barcelona*

### Dr. Gerard Urrutia Cuchí



Doctor en Medicina  
*Universitat Autònoma de Barcelona*  
Servicio de Epidemiología y Salud Pública  
*Hospital Santa Creu i Sant Pau*  
Miembro Centro Cochrane Iberoamericano

## Precio

### Matrícula:

Inscripción a los 3 módulos: ..... 1000 €\*  
Estudiantes universitarios: ..... 900 €\*  
Estudiantes posgrado: ..... 900 €\*  
Antiguos alumnos Master CBIB: ..... 800 €\*

### La cuota además incluye:

Licencia perpetua STATA  
Carpeta con material didáctico y docente  
Acceso plataforma virtual

\*Los precios se incrementarán un 10%  
a partir del día 1 de enero de 2019

# Curso modular METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN en Odontología

### Datos de contacto

Octavi Camps Font  
Email: [ocamps@ub.edu](mailto:ocamps@ub.edu)  
Tel. 934024274 - Mov. 646365284  
<http://mastercirugiabucal.com/cursos-de-formacion-continuada-y-estancias-clinicas>



Hospital  
Odontològic

UNIVERSITAT DE BARCELONA



Master de Cirugía Bucal i Implantología Bucofacial

## Objetivos

Proporcionar las **bases de diseño de estudios sanitarios**.

Aprender a **realizar y analizar** sus propios **análisis estadísticos**.

Adquirir la capacidad de **analizar críticamente** la **evidencia científica**.

## Sede

Facultat de Medicina i Ciències de la Salut  
*Universitat de Barcelona*

Carrer Feixa Llarga s/n  
08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

## Horario

- **Jueves:** 15.30 a 19.30h
- **Viernes:** 9.30 a 19.30h
- **Sábado:** 9.00 a 13.30h

## Duración

55.5 horas lectivas

## Módulo 1 (17-19 enero 2019)

- **Conceptos básicos**
  - Etapas de una investigación
  - Clasificación diseños de investigación
  - Asociación estadística entre variables
- **Manejo datos sanitarios**
  - Bases de datos (Excel®)
  - Introducción STATA®
- **Gestor citas bibliograficas (Mendeley®)**
- **Análisis descriptivo**
  - Datos cuantitativos
  - Datos categóricos
  - Datos de supervivencia

## Módulo 2 (21-23 febrero 2019)

- **Conceptos básicos**
  - Intervalos de confianza
  - Tamaño de las muestras
  - Pruebas de significación
  - Pruebas de hipótesis
- **Pruebas diagnósticas**
- **Datos categóricos**
  - Medidas de asociación y de efecto
  - Relación entre dos variables categóricas
- **Datos cuantitativos**
  - Comparación de dos medias
  - Análisis de la variancia
  - Correlación y regresión lineal
- **Estudio de la concordancia**
- **Análisis de supervivencia**
  - Curvas de supervivencia

## Módulo 3 (21-23 marzo 2019)

- **Manejo bases de datos bibliográficas**
- **Revisiones sistemáticas y metaanálisis**
- **Cómo escribir un artículo**
- **Lectura crítica de la literatura**

## Metodología docente

### • Teórica

Al inicio del curso cada cursillista recibirá una carpeta con material didáctico y docente.

La documentación de cada módulo estará disponible en formato electrónico en la plataforma virtual del curso.

La sintaxis STATA® y los datos para replicar los ejemplos realizados por el profesorado estarán disponibles en la plataforma virtual del curso.

### • Práctica

#### - Presencial

En los módulos 1 y 2 se utilizará el software STATA®.

En los módulos 1 y 2 se utilizará el software Microsoft Excel®.

#### - No presencial

Tras los módulos 1 y 2 se podrán descargar ejercicios sobre los contenidos impartidos.

Los ejercicios se corregirán de forma presencial en el módulo 3.

## Acreditación

Se acreditará el cumplimiento y la duración del curso mediante un **diploma** expedido por el Master de Cirugía Bucal e Implantología Bucofacial de la Universidad de Barcelona

## Política cancelación

La cancelación de su inscripción 30 días, o más, antes del curso, conllevará unos gastos de 30 €, en concepto de gastos de gestión.

La cancelación de su inscripción con menos de 30 días antes del inicio del curso, no da derecho al reintegro del importe abonado a cuenta.

Se reserva el derecho a cancelar cualquier curso para el que no se haya reunido el número mínimo de participantes. En caso de que el cursillista haya realizado el pago se procederá a la devolución del importe.