



Curso Académico 2023-24

LÍNEAS Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN ODONTOLOGÍA ESTÉTICA

Ficha Docente

ASIGNATURA

Nombre de asignatura (Código GeA): LÍNEAS Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN ODONTOLOGÍA ESTÉTICA (605256)

Créditos: 3

Créditos presenciales: 1,00

Créditos no presenciales: 2,00

Semestre: 1

PLAN/ES DONDE SE IMPARTE

Titulación: MASTER EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS
Plan: MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS
Curso: 1 **Ciclo:** 2
Carácter: OPTATIVA
Duración/es: Primer cuatrimestre (actas en Feb. y Sep.)
Idioma/s en que se imparte: Español
Módulo/Materia: /

PROFESOR COORDINADOR

Nombre	Departamento	Centro	Correo electrónico	Teléfono
OTEO CALATAYUD, CARLOS	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	oteoc@ucm.es	

PROFESORADO

Nombre	Departamento	Centro	Correo electrónico	Teléfono
OTEO CALATAYUD, JESUS	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	joteo@ucm.es	
OTEO CALATAYUD, CARLOS	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	oteoc@ucm.es	
OTEO MORILLA, CARLOS	Odontología Conservadora y Prótesis	Facultad de Odontología	coteo@ucm.es	

BREVE DESCRIPTOR:

SINOPSIS

La información está en un formato que no se puede convertir

REQUISITOS:

Los del programa del Master en Ciencias Odontológicas.

OBJETIVOS:

- Informar acerca de las líneas de investigación sobre Odontología estética que existen en la comunidad científica universal.
- Conocer las necesidades y demandas actuales en tratamientos odontológicos con fines estéticos.
- Revisar y actualizar técnicas y materiales aplicados en odontología estética

COMPETENCIAS:

Generales:

Conocer las tecnologías de la información adecuadas al ámbito de estudio de la Odontología Estética.
Tener conocimiento de los métodos y líneas activas en la investigación en las diferentes áreas de la odontología y en las ciencias básicas médicas relacionadas con ella.

Transversales:

Tener conocimiento de los fundamentos del proceso de investigación en el área de la odontología Estética.
Conocer los sistemas y métodos de búsqueda de información relativos a la investigación básica y clínica en el área de la odontología.
Preparar y llevar a cabo la presentación pública y la defensa de protocolos de investigación.
Diseñar y llevar a cabo una investigación partiendo de un problema, planteando el tipo de análisis de datos adecuado a los objetivos.

Específicas:

Realizar la confección de un plan de tratamiento multidisciplinar para solucionar tratamientos con fines estéticos. (multidisciplinar)
Trabajar de modo interdisciplinar para conseguir resultados óptimos en el campo de la odontología estética. (multidisciplinar)

Otras:

CONTENIDOS TEMÁTICOS:

La información está en un formato que no se puede convertir

ACTIVIDADES DOCENTES:



Curso Académico 2023-24

LÍNEAS Y MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN ODONTOLOGÍA ESTÉTICA

Ficha Docente

Clases teóricas:

Horas didácticas presenciales: 16,9 PRESENCIAL

Clases prácticas:

Horas prácticas presenciales: 7,5 PRESENCIAL

Trabajos de campo:

prácticas no presenciales en propia clínica o centro de trabajo

Prácticas clínicas:

Prácticas de análisis y diseño de sonrisa

Laboratorios:**Exposiciones:****Presentaciones:**

presentación de un trabajo

Otras actividades:**TOTAL:****EVALUACIÓN**

Asistencia a las clases, Valoración de la presentación de un trabajo individual por alumno, relacionado con la asignatura, al terminar la docencia teórica

EXPOSICIÓN ORAL 5%; ARTICULOS SELECCIONADOS 10%; CONTENIDO 30%; Entrega documentación 5%; ASISTENCIAS a clase 50%

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:

- Reality Publishing Co. 2005
- Journal of Esthetics Dentistry
- Practical Procedures Aesthetic Dentistry
- The Journal of Cosmetic Dentistry
- Journal of Prosthetics Dentistry
- Mauro Fradeani : "Esthetics Analysis " Vol 1. Quintessence Publishing 2004

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE:

Fecha de comienzo: Viernes 29 de Octubre
2023 Despacho Tutorías: nº14 Viernes (11:00).