



DIRECTOR FORMATIVO

Dr. Luis Ortiz Camarero

FECHA DE INICIO

11 de diciembre de 2020

DURACIÓN

Componente teórico mediante material docente y la revisión de la literatura puesta a disposición de los alumnos (30 horas).

Durante tres meses los alumnos podrán acceder a los contenidos, y posteriormente se realiza el examen cuya superación permite la acreditación docente.

OBJETIVOS

Generales:

Transmitir de manera teórica y posteriormente revisar la literatura actual acerca de los tratamientos periodontales quirúrgicos resectivos y regenerativos, en tejidos duros y blandos, para el odontólogo generalista.

Específicos:

1. Detección de defectos en tejidos duros y blandos en Periodoncia e Implantología.
2. Aprender a valorar la importancia que los defectos tienen en el pronóstico de las lesiones de tejidos duros y blandos.
3. Determinar, basándonos en la evidencia, los protocolos para tratar dichos defectos.
4. Definir la utilidad de las clasificaciones que ofrece la literatura para aclarar los conceptos acercándolos a la clínica diaria.
5. Definir las pautas de tratamiento y describir los procedimientos para hacerlo.
6. Valorar la patología furcal, y explicar sus pautas de tratamiento.
7. Describir las técnicas de manejo de cantidad y calidad de tejidos blandos sobre dientes e implantes.
8. Abordar la descripción de biomateriales, sustitutos óseos, membranas y matrices para su correcto uso en los defectos de tejidos duros y blandos.
9. Manejo de complicaciones quirúrgicas.

PROGRAMA

Utilización de material docente y literatura (30 horas) puesta a disposición de los alumnos apuntados a dicho curso, para el mejor aprovechamiento del mismo, que deben de consultar, en formato online.

Resolución de dudas de las técnicas de Resección Periodontal, Terapia Regenerativa Periodontal, Terapia Regenerativa Ósea en Implantes y Periimplantitis, y Técnicas de manejo de tejidos blandos.

Módulo 1 – A partir del 11 de diciembre de 2020

Técnicas quirúrgicas Periodontales, diseño de colgajos y justificación.

Módulo 2 - A partir del 8 de enero de 2021

Técnicas de Regeneración Periodontales, técnicas y justificación.
Terapia regenerativa ósea en Implantes.
Técnicas de manejo de fijación de los injertos en el medio oral.
Tratamiento Furcal, y su justificación.
Tipos de Injertos.
Sutura en manejo estético de tejidos blandos.

Módulo 3 - A partir del 5 de febrero de 2021

Tipos de Injertos.
Sutura en manejo estético de tejidos blandos.
Técnicas de manejo de tejidos blandos.
Técnicas de manejo de sustitutos tisulares de tejidos blandos.
Tratamiento de Periimplantitis, y su justificación.
Recubrimiento radicular: técnicas clásicas vs. actuales.

DOCENTES

Encargado de la creación de los materiales docentes y la gestión de las 30 horas de formación online, supervisión de la revisión de la literatura por los alumnos, y realización del examen para obtener la cualificación.

Dr. Luis Ortiz Camarero

Doctor Cum Laude en Ciencias de la Salud con Extensión Europea
Académico corresponsal de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Valladolid.
Premio de Investigación en Biomedicina por el Instituto de España.
Master en Implantes Universidad Complutense de Madrid Preceptor in
Periodontology University of California UCLA
Premio a mejor comunicación oral formato video Sei 2017 y Sei 2018. Ponente de
los cursos de formación del Consejo General de Odontólogos Miembro de la
Federación Europea de Periodoncia

METODOLOGÍA DOCENTE

Online

Se aportarán a los alumnos los contenidos teóricos especificados, mediante textos y artículos de literatura comparada, para la realización de la revisión teórica por parte de los alumnos

Evaluación

Se evaluará a los alumnos del componente teórico. Esta evaluación es considerada fundamental para la certificación a obtener por la realización del curso.

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping, fluid strokes that form a stylized, abstract shape.