



Implantología y Prótesis.

Nuevos Protocolos Digitales: Una aproximación práctica.

Dr. Pedro Ariño Domingo

PROGRAMA

1. Protocolo de Digitalización del paciente. (2 horas)

- Scanner intraoral
- CBCT
- Foto / Vídeo

2. Diagnóstico y Planificación 3D. (2 horas)

3. Cirugía de colocación de implantes, cirugía guiada, aditamentos y prótesis. (3 horas)

- Implantes unitarios.
- Implantes múltiples.
- Arcadas completas

4. Regeneración ósea guiada. (2 horas)

5. Complicaciones en implantología y cómo resolverlas. (1 hora)

Duración estimada del curso: 10 horas

Total horas de teoría	10
Total horas de prácticas	0
Total horas (Teoría + Práctica)	10

PERTINENCIA DE LA ACTIVIDAD

1. Escasa carga lectiva en pregrado.
2. En la encuesta de práctica dental en España se detecta el escaso conocimiento de la profesión en el área de conocimiento que abarca esta actividad.

3. Los profesionales demandan estos cursos de formación para estar al día en los avances que se producen y con ello mejorar los tratamientos de sus pacientes, esto nos llega a una Necesidad Social.

DETECCIÓN DE LAS NECESIDADES

- Encuesta sobre práctica dental en España.
- Evaluación de cursos de FC sobre las materias que se recogen en esta actividad.
- Demanda de estos cursos por parte de los profesionales.

OBJETIVOS GENERALES

Lograr una inmersión rápida y práctica que permita completar con éxito el tratamiento implantológico de nuestros pacientes. Acercar las nuevas tecnologías y los últimos avances en Implantología.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Aprender a diagnosticar en implantología.
2. Conocer la técnica básica quirúrgica y protética.
3. Conocer las novedades en odontología digital.
4. Conocer las complicaciones, su prevención y su tratamiento.

METODOLOGÍA DOCENTE

- Conferencia Multimedia (ordenador) para mejor aprovechamiento didáctico.
- Proyección de vídeo de todas las fases del tratamiento.
- Realización de prácticas por parte de los cursillistas. Documentación escrita de parte del curso.
- Debate intracurso.

INTERACCIÓN ENTRE DICTANTE Y CURSILLISTAS

Los asistentes pueden participar en el curso formulando preguntas al dictante sobre el contenido del mismo, consultando las dudas que les hayan podido surgir en la clínica con algún paciente, aportando ideas para solucionar algún tipo de problema relacionado con el tema.

EVALUACIÓN

Tanto el profesorado como el contenido del curso es evaluado por los alumnos mediante un cuestionario que realizan a la finalización del mismo. Éstos son utilizados por los miembros de la Comisión de FC para comprobar el grado de aceptación y aprovechamiento del curso.

RECURSOS MATERIALES

El curso se realiza en una sala equipada con los medios técnicos (audiovisuales, informáticos, instrumental etc.) necesarios para que, tanto los asistentes como el dictante puedan obtener el máximo aprovechamiento del curso. Para la presentación de casos clínicos prácticos, se utilizará:

- Ordenador con procesador de DVC
- Cañón de proyección
- Pizarra
- Puntero

CURRÍCULUM VITAE DR. PEDRO ARIÑO DOMINGO

- Licenciado en Odontología (UEM).
- Máster Cirugía Bucal e Implantología (Hospital Universitario de Madrid).
- Curso Modular de Odontología Multidisciplinar (Dr. Ramón Gómez-Meda).
- Súper Experto Digital (Jacobo Somoza Institute).
- Ponente SEI y SEPA.
- Co-autor libro Casos clínicos. Análisis causa-raíz en Odontología (ISBN 978-84-16269-20-4).
- Miembro SEI, SECIB y SEPA.