

Curso De Planeación Digital Y Diseño De Guías Quirúrgicas En Implantología

Dr.
Roberto Mejía Molina
Odontólogo Ces
Especialista En Prótesis Periodontal
Master Clínico En Implantes Dentales.

Objetivo General:

Al final del curso, el participante aprenderá a planear sus cirugías de implantes y diseñar sus propias guías quirúrgicas basados en el concepto de flujo digital.

Objetivos específicos:

Introducción a la odontología digital.

Qué es el flujo digital. Lo digital vs lo tradicional.

Scanners intraorales y de mesa. Como funcionan. Que tenemos disponibles en el mercado colombiano.

Impresoras 3D. Que son. Como funcionan. Cuales sirven para odontología.

Como incorporar la tecnología digital a nuestra práctica con una mínima inversión a través de software CAD gratuitos.

Edición básica de modelos STL.

Edición avanzada de modelos STL.

Técnicas de encerado básico y avanzado CAD CAM.

Software abierto para planeación de guías en implantología.

Fundamentos de la cirugía guiada.

Importación de archivos DICOM y STL. Técnicas de planeación básicas y avanzadas.

Diseño de guías universales, guías pilotos y guías específicas para implantes

Biohorizons.

Diseño de guías para implantes inmediatos.

Práctica sobre modelos y bandeja de cirugía guiada Biohorizons.

Modalidad:

Curso teórico práctico.

Duración dos días.

Incluye memorias del curso, refrigerios, almuerzo, certificado.

Requisitos:

Experiencia quirúrgica en implantología.

Traer computador portátil.

Se **RECOMIENDA** un computador con las siguientes características mínimas:

Procesador intel i7 séptima generación.

16 gigas de Ram.

Tarjeta De Video Nvidia Gtx 1050 De 4Gigas.

Mouse Con Scroll.

Sistema Operativo Windows 10 De 64 Bits.

En caso de no querer hacer la inversión inicialmente, necesitará mínimo un computador windows 10 64 bits con al menos 8 gigas de memoria ram.

Tenga presente que un computador de menor capacidad no le permitirá hacer las operaciones a la misma velocidad que los demás por lo que se atrasará en las prácticas.

Una vez inscrito en el curso, se le enviará a cada participante las instrucciones y los links de los programas que debe descargar en su computador para tenerlos listos y funcionando para el día del evento.

Inscripciones: Enviar al correo info@robertomejia.com con la siguiente información:

Nombres y apellidos

Telefono de contacto

Egresado de que universidad

Año de egresado