

Curso Práctico: Planificación Virtual Cirugía Ortognática en Dolphin 3D

Propósito

Es poder familiarizarse y planificar una cirugía ortognática con Dolphin 3D y Dolphin 3D surgery. Para poder planificar una cirugía ortognática no solo es necesario poder dominar el programa sino además es necesario saber cual son los posibles errores que se pueden cometer si no entendemos las limitancia que tiene el mundo 3D.

Dolphin es uno de los programas mas avanzados del mercado en planificación virtual en cirugía ortognática en donde su gran característica es el fácil uso y la eficiencia en planificar un caso.

Con la experiencia de mas de 300 casos planificados en Dolphin 3D hemos logrado como equipo tener un protocolo de planificación que ha logrado estandarizar y asegurar un resultado optimo para nuestros pacientes

Objetivos del curso

El objetivo del curso es enseñar desde lo básico en planificación 3D a los más avanzado utilizando el programa Dolphin 3D y Dolphin 3D surgery.

Dirigido A

Este curso esta dirigido a Cirujano Maxilofacial u Ortodoncista que están interesado en la planificación virtual en cirugía ortognática en el software Dolphin 3D surgery

Requisitos

Cada participante podrá traer su computador que debe tener como mínimo las siguientes recomendaciones como mínimo: Windows 7, procesador Intel core 2 Duo, memoria Ram 4GB, Tarjeta de video 512 Mb dedicado

Jueves	Viernes	Sábado
Introducción a Dolphin 3D	Planificación Virtual en Cirugía Ortognatica	Del computador al Pabellón
<ul style="list-style-type: none">● Conociendo el programa● Importancia en un Protocolo de registro● Manejo de herramientas de necesarias para planificar	<ul style="list-style-type: none">● Protocolo de planificación● Como importar la oclusión● Paso a paso la planificación virtual	<ul style="list-style-type: none">● Confección de splint● Importar y exportar STL● Imagen espejo● Como llevar la cirugía al pabellon

<ul style="list-style-type: none">● Orientación del Volumen● Segmentación y osteostomias		
---	--	--