

CURSO PERSONALIZADO EXOCAD

La odontología está viviendo una constante evolución técnico-científica, que inevitablemente conlleva un cambio y progresión en el sector de la prótesis dental. Este avance tecnológico resulta fundamental para disponer de soluciones actuales que permitan tratamientos eficaces.

Los sistemas CAD/CAM, diseño y fabricación de prótesis dental por ordenador, han jugado un papel fundamental en esta evolución. Estos permiten al protésico reducir el margen de error y lograr grandes éxitos en los tratamientos. En este curso podrás conocer los protocolos de la línea digital, desde los escáneres de sobremesa e intraorales hasta la manufacturación de los productos diseñados. Impresoras, fresadoras y técnicas de sinterizados.

Se trata de un curso eminentemente práctico que el alumno culminará como un usuario avanzado del software (EXOCAD). Para todo ello contamos en nuestro centro con la última tecnología y las más novedosas instalaciones.

PONENTE: Sr. Manuel Godino



- Técnico especializado en diseño digital
- Técnico especializado en micro fresado y manejos del CAM por 3DBiotech
- Experto con certificado Exocad de 3DBiotech empresa líder de software Cad Dental 2014
- Asesor en renovación de laboratorios a las nuevas tecnologías

FECHAS: A elegir por el asistente entre: 20-21 diciembre 2019; 7-8 febrero y 8-9 mayo del 2020

HORARIOS: Viernes de 9:30 - 14:00 a 15:00 - 19:00. Sábado 9:30 - 14:00 h

INSCRIPCIÓN: www.ticareimplants.com/formacion

PROGRAMA CURSO DIGITAL

CURSO BÁSICO

EL ESCANER

- Digitalización o escaneado 3D
- Tratamiento de capturas 3D
- Nubes de puntos y Mallas, reparación de mallas, etc.
- Escaneados para trabajos sobre muñón natural e implantes
- Un alineado perfecto
- Las mallas y sus distintos tratamientos

EXOCAD

- El odontograma
- La correcta elección de un trabajo
- Parámetros, materiales y márgenes
- Puentes y coronas sobre diente natural
- Puentes y coronas a volumen total
- Trucos para un diseño fácil y efectivo
- El implante (coronas y puentes)
- Prácticas ruegos y correcciones

CURSO AVANZADO

DISEÑO AVANZADO DIGITAL

- El diseño de pilares anatómicos personalizados
- Un micro-fresado perfecto para esqueléticos
- Del encerado convencional al encerado digital
- La encía digital y sus ventajas
- El mundo de las híbridas (diseño digital)
- El creador de modelos
- Conoceremos el modo experto: una gran puerta abierta

CURSO EXPERTOS

DISEÑO EXPERTOS DIGITALES

Este curso va dirigido a los técnicos que dominan el diseño digital, conseguiremos una evolución en trabajos realmente complicados, los cuales no deja de aparecer en nuestros laboratorios:

- Módulo de provisionales
- Adaptación de encerados y provisionales a el mundo de la monolítica. Híbridas para individualización de muñones.
- Secundarias en el módulo de esqueléticos.
- Esqueléticos, mallas refuerzos y estructuras para locator.
- Férulas michigan, retenedoras, blanqueamiento, etc.

En este nivel de formación existe el coloquio, la personalización y la orientación del curso según las necesidades de cada participante.

Con ello queremos lograr un rendimiento inmejorable de la materia adquirida por nuestros asistentes.