

Área médica:
Implantología

Nivel:
Básico

Modalidad:
Presencial

Horario:
15.30h. - 19.00h

Precio:
200 €

Número de cuenta:
ES63 0030 3482 46
0000784271

*Indicando nombre y apellidos
del inscrito.*

Lugar:
Instituto Eduardo Anitua
Calle Jacinto Quincoces 39
01007 Vitoria-Gasteiz

Introducir el flujo digital en mi consulta: ¿Qué he de saber?

Claves para implementar con éxito el flujo digital en odontología.

26 ENERO | 18 OCTUBRE 2024

La digitalización en las clínicas dentales es una realidad creciente y que exige a los profesionales ir incorporando nuevos dispositivos y recursos digitales. El objetivo de este curso es dar a conocer las claves para implantar con éxito, flujos digitales de trabajo en la clínica dental. Podrás conocer de la mano de profesionales con experiencia, cuáles son las ventajas, indicaciones y contraindicaciones de los diferentes recursos que permiten "digitalizar al paciente" y planificar los tratamientos. También podrás conocer que recursos permiten diseñar y fabricar restauraciones y cuáles son sus limitaciones.

MÁS INFORMACIÓN



Programa

15:30H BLOQUE I

- Introducción
- Herramientas digitales
- Flujo digital. ¿En qué consiste?
- Captación de datos
- Diseño y planificación
- Fabricación
- Digitalización del paciente
- ¿Qué herramientas digitales necesito?
- CBCT, escáner intraoral, fotos
- Documentación de la primera visita

17:45H PAUSA CAFÉ

17:45-19:00H BLOQUE II

- Flujo digital en el día a día
- ¿Cómo empezar a digitalizar mi clínica?
- Curva de aprendizaje
- Odontología digital LABSIDE O CHAIRSIDE
- Papel crucial del laboratorio dental
- Casos clínicos del día a día flujo 100% digital

Ponente



Marta Plá Martínez

Licenciada en Odontología.

Áreas de experiencia:

Odontología Restauradora y Estética.

¿Para qué me va a servir?

- Conocer las herramientas disponibles para cada uno de los pasos de trabajo mediante flujo digital en odontología.
- Implementar o mejorar protocolos de trabajo mediante flujo digital.
- Conocer sus indicaciones y las limitaciones.
- Entender los recursos digitales (dispositivos y software) que se requieren para cada paso de un flujo de trabajo digital en implantología.



btii

Biotechnology
Institute

MÁS INFORMACIÓN

