



**bti**  
Biotechnology  
Institute

**Área médica:**

Implantología

**Nivel:**

Todos

**Modalidad:**

Presencial (media jornada)

**Horario:**

Curso de mañana:

11.30h. - 12.00h

Curso de tarde:

15.30h. - 19.30h

**Precio:**

400€

Gratuito para los clientes que adquieran el kit de cirugía guiada STOP & GUIDE®

(incluye café)

**Número de cuenta:**

ES50 0030 3482 40 0000821271

*Indicando nombre y apellidos del inscrito.*

**Lugar:**

Instituto Eduardo Anitua  
Calle Jacinto Quincoces 39  
01007 Vitoria-Gasteiz

## Sistema de cirugía guiada STOP & GUIDE®:

Modo de empleo paso a paso y  
flujo de trabajo digital

**Media jornada:**

**16 FEBRERO 2024** (tarde)

**22 MARZO 2024** (tarde)

**19 ABRIL 2024** (tarde)

**27 SEPTIEMBRE 2024** (tarde)

Un curso diseñado para conocer la forma de empleo del kit de cirugía guiada STOP & GUIDE®, sus indicaciones, y el flujo de trabajo digital en cirugía de implantes.

**MÁS INFORMACIÓN**



## Programa

### Parte teórica:

- Cirugía guiada: tipos, indicaciones y limitaciones.
- Situación actual: precisión
- Flujo de trabajo digital en implantología
- Sistema STOP & GUIDE®
  - Componentes
  - Instrucciones de uso paso a paso.
- Recomendaciones y consejos para optimizar su uso.
- Software de diseño de guías quirúrgicas: puntos clave.

### Taller práctico:

- Instrucciones de uso paso a paso.
- Colocación de implantes sobre modelos.
- Consejos y recomendaciones.

### Casos clínicos y conclusiones.

## Ponentes



**Dr. Eduardo Anitua**  
*MD · DDS · PHD*



**Dra. Beatriz Anitua**  
*Odontóloga*



**Dra. Aintzane Torre**  
*Cirujano oral y maxilofacial*



**Dr. Asier Eguia**  
*Doctor en odontología*



**MÁS INFORMACIÓN**

