

**Modalidad:**

Presencial (1,5 días)

**Horario:**

Jueves: 15.30 - 20.00h  
Viernes: 09.15 - 18.30h

**Incluye:**

Noche de hotel, comida  
del viernes y café.

**Fechas:**

25-26 Abril  
6-7 Junio  
19-20 Septiembre  
17-18 Octubre

**Lugar:**

Instituto Eduardo Anitua  
Calle Jacinto Quincoces 39  
01007 Vitoria-Gasteiz

# 2024 IMPLANT SYSTEM NOVEL

BTI Biotechnology Institute le invita a este curso de introducción a su método de trabajo y al conocimiento de las diferentes soluciones implantológicas y sus aplicaciones.

**MÁS INFORMACIÓN**



## Programa

**JUEVES** Hora de inicio 15:30 h

### Programa teórico

Tecnología PRGF-Endoret®:

- ¿Qué son los factores de crecimiento: GF's?
- Biología de los GF's.
- Fundamentos científicos de la tecnología PRGF-Endoret®.
- Ensayos clínicos con PRGF-Endoret®.
- Aplicaciones en la medicina del PRGF-Endoret®.
- Legislación actual de los productos PRGF-Endoret®.
- Protocolo de obtención de PRGF-Endoret®.

### Programa práctico

- Extracción de sangre.
- Obtención y manipulación del PRGF-Endoret®.
- Preparación de injertos: vehiculización con PRGF-Endoret®.

**VIERNES** Hora de inicio 09:15 h

### BTI Implant System · Procesos:

- Protocolo de fresado: fresado biológico.
- Interacciones: conexiones BTI.
- Implantes: característica e indicaciones.
- Soluciones exclusivas BTI para maxilares atróficos.
- Soluciones protésicas.



**MÁS INFORMACIÓN**

