



2026

IMPLANT SYSTEM NOVEL

Modalidad:

Presencial (1,5 día)

Horario:

Jueves · 15:30 - 20:00

Viernes · 08:30 - 18:30

Precio:

No clientes: 450€

Clientes: consultar con delegado de zona

Incluye:

Noche de hotel, comida y café

Fechas:

29-30 enero

Lugar:

Instituto Eduardo Anitua

Jacinto Quincoces 39

01007 Vitoria-Gasteiz

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.

QUIERO ASISTIR



**INSTITUTO
EDUARDO
ANITUA**

**IMPLANT
SYSTEM
NOVEL**



Programa

JUEVES (15:30 - 20:00)

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 (8:30 - 18:30)

BTI IMPLANT SYSTEM · PROCESOS:

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

QUIERO ASISTIR

