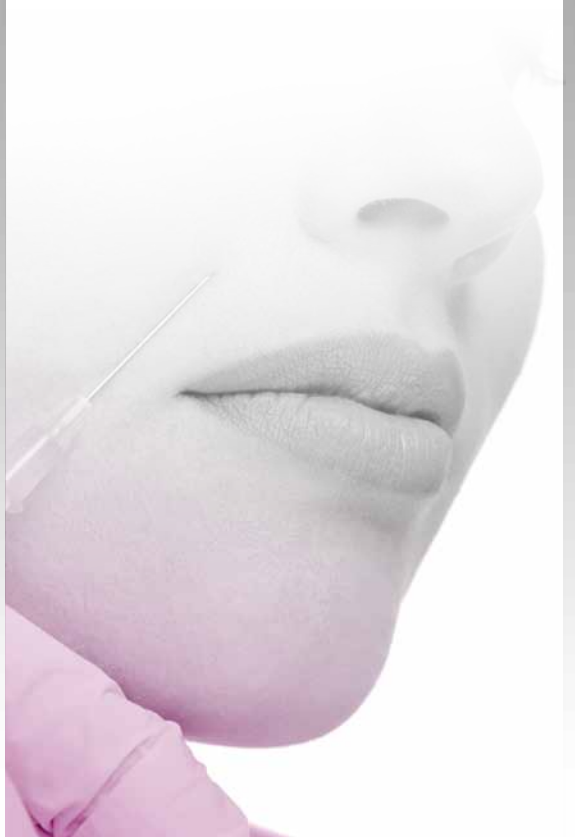


FUNDACIÓN

**eduardo
anitua**

**REJUVENECIMIENTO FACIAL
MEDIANTE EL USO DE LA
TECNOLOGÍA PRGF®-Endoret®**

DIRIGIDO A ODONTÓLOGOS Y
MÉDICOS ESTOMATÓLOGOS



MONOGRÁFICO

INFORMACIÓN GENERAL

Lugar de celebración

Centro de Formación
BTI Instituto Eduardo Anitua
C/ Jacinto Quincoces 39
01007 Vitoria-Gasteiz (Álava) España

Formación (fechas):

Curso de Rejuvenecimiento Facial mediante el uso de la tecnología PRGF®-Endoret® (Dirigido a Odontólogos y Médicos estomatólogos):

- 10 Febrero
- 13 Julio
- 16 Noviembre

Horarios

Mañanas de 09.30h-15.00h

Precios de inscripción

Cliente BTI: **300€**
(incluye coffee break y comida)
No cliente BTI: **600€**
(incluye coffee break y comida)

Precio de curso reembolsable con la compra de kits de uso estético.

Reserva de plazas

Fundación Eduardo Anitua
Laura García
Tel. contacto: 945 16 06 52
Fax: 945 15 89 34
www.bti-implant.es
[cursos@fundacioneduardoanitua.org](mailto: cursos@fundacioneduardoanitua.org)

Indicar datos del asistente, teléfono de contacto, DNI, email y número de noches de reserva.

Para formalizar la inscripción deberá realizar un ingreso del 25% del importe en el número de cuenta: 0030 3482 46 0000784271 BANESTO, indicando nombre y apellidos del inscrito. El importe restante se ingresará como máximo una semana antes del comienzo del curso.

Certificados

Se hará entrega de certificados oficiales **BTI Biotechnology Institute.**

PRGF®-Endoret®, la tecnología que lucha naturalmente por mantener un aspecto joven y saludable

El envejecimiento es un proceso multifactorial que tiene lugar durante la **última etapa de ciclo vital**. Se caracteriza por la disminución progresiva de la capacidad funcional en todos los tejidos y órganos del cuerpo, con la consiguiente pérdida de habilidad para ajustarse a estímulos ambientales.

Cada vez es mayor la importancia dada a nuestro aspecto físico considerándose aceptable, e incluso necesario en cada vez más ámbitos, la lucha por mantener un aspecto joven y saludable. Esta creciente conciencia estética hace que haya aumentado el interés por **desarrollar nuevos productos que nos ayuden a mejorar la apariencia de nuestra piel.**

El objetivo de este curso es, que el **cliente se familiarice con la tecnología PRGF®-Endoret®,** que aprenda cómo puede ayudarle a combatir el envejecimiento y pueda ver en directo la aplicación de este.

Además se realizarán **prácticas de obtención del PRGF®-Endoret®** en el aula de prácticas.

Consulta las fechas de todos nuestros cursos en:
www.bti-implant.es

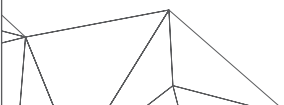
PROGRAMA DEL CURSO REJUVENECIMIENTO FACIAL PRGF®-Endoret®

- 09.30 h.** Bienvenida y **presentación** del curso BTI.
- 09.35 h.** Fundamentos de la tecnología PRGF®-Endoret®:
· Introducción a **factores de crecimiento** y fundamento científico.
· **Ensayos clínicos** con tecnología PRGF®- Endoret®.
· **Aplicaciones** clínicas.
- 10.45 h.** Introducción a **dermatología estética**.
- 11.45 h.** Pausa café.
- 12:15 h.** Protocolo de **obtención** de PRGF®-Endoret®.
- 13.00 h.** **Infiltraciones faciales** mediante tecnología PRGF®-Endoret®.
- 14.00 h.** **Prácticas** de obtención PRGF®-Endoret®.
- 15.00 h.** Almuerzo.

NOTA: No se permite la utilización de cámaras de fotos ni de video ni de ningún otro dispositivo de grabación o filmación en el curso.

CURSOS DE FORMACIÓN BTI
BIOTECHNOLOGY INSTITUTE
PRGF®-Endoret®

ESCANEA ESTE CODIGO con tu móvil y accederás a todos los cursos de formación relacionados con PRGF®-Endoret®.



DOCENTES BTI

BIOTECHNOLOGY INSTITUTE



Dr. Gabriel García

Médico estomatólogo-Especialista tratamientos rejuvenecimiento facial PRGF®-Endoret®.

introducción a la dermatología estética y la parte práctica de aplicación del PRGF-Endoret en los pacientes



Dr. Gorka Orive

Responsable del laboratorio I+D de BTI.

Durante el curso nos introducirá los conceptos clave del PRGF®-Endoret® en las diferentes áreas de la medicina, ensayos clínicos y novedades.



Dr. Xabier Abad

Jefe de producto PRGF®-Endoret® de BTI.

Docencia del protocolo y prácticas de obtención del PRGF®-Endoret®.

INVESTIGACIÓN Y RIGOR CIENTÍFICO BTI

HUMAN TECHNOLOGY

Llevamos investigando desde los años 90, siguiendo siempre un **riguroso método científico** desde un claro enfoque multidisciplinar logrando unos **resultados muy relevantes publicados en las revistas científicas más prestigiosas a nivel internacional**. En nuestra vocación esta el trasladar nuestro conocimiento e innovación a los profesionales que nos acompañan.

Para ello, contamos con los mejores **recursos humanos y técnicos**. Hoy somos más de 300 personas de las que un 20% son investigadores.

Además, disponemos de 5.000 m² donde la más moderna tecnología médica y audiovisual se pone al servicio de la **Clínica, la Investigación y la Formación**, así como de 2.500 m² dedicados al diseño e investigación de nuestros productos. Porque para BTI las **personas siguen siendo el origen de la ciencia y su razón de ser**.





bti®

Biotechnology
Institute
Human Technology

COMERCIAL BTI

San Antonio, 15 · 5º
01005 Vitoria-Gasteiz
(Álava) · ESPAÑA
Tel: +34 945 140 024
Fax: +34 945 135 203
bti@bticomercial.com

www.bti-implant.es

USA

1730 Walton Road
Suite 110
Blue Bell, PA 19422-1802 · USA
Tel: 12 156 464 067
Fax: 12 156 464 066
bti@bti-implant.us

UK

870 The Crescent
Colchester Business Park · Colchester
Essex CO49YQ · United Kindom
Tel: (44) 01206580160
Fax: (44) 01206580161
info@bti-implant.co.uk

ALEMANIA

Manheimer Str. 17
75179 Pforzheim · Alemania
Tel: 49 723 1428 060
Fax: 49 72314 280 615
info@bti-implant.de

ITALIA

Piazzale Piola, 1
20131 Milan · Italia
Tel: (39) 02 7060 5067
Fax: (39) 02 7063 9876
bti.italia@bti-implant.it

MÉXICO

Ejercito Nacional Mexicano 351, 3A
Col. Granada Delegación Miguel Hidalgo
México DF · CP 11520 · México
Tel: (52) 55 52502964
Fax: (52) 55 55319327
bti.mexico@bti-implant.com

PORTUGAL

R. Pedro Homem de Melo, 55 S/6.03
4150-000 Porto · Portugal
Tel: (351) 226 189 791
Fax: (351) 226 105 921
bti.portugal@bticomercial.com



"Premio Príncipe Felipe
a la Innovación
Tecnológica"



Cleared by
FDA