



FUNDACIÓN
**eduardo
anitua**

BTI **EXPERTISE**

MEDICINA ORAL E
IMPLANTOLOGÍA SEGURA



Vitoria-Gasteiz
31 MAYO - 1 JUNIO

INTRODUCCIÓN

La rehabilitación dental mediante prótesis sobre implantes, se ha convertido ya en una técnica habitual con la que convivimos de forma natural en nuestra consulta. Cada vez más pacientes acceden a ella y en la mayoría de los casos se trata de la técnica de elección para la rehabilitación estética y funcional tras la pérdida total o parcial de dientes. Este hecho obliga al profesional a estudiar y proponer un tratamiento implantológico a pacientes que padecen además otras afecciones orales como son el liquen plano, leucoplasias, candidiasis y las temidas lesiones premalignas y malignas.

En este curso se propone una actualización en los protocolos de prevención y tratamiento multidisciplinario de estas lesiones en pacientes candidatos a un tratamiento implantológico dental. Tomaremos también contacto con líneas de investigación en biología molecular que se están llevando a cabo en este momento.

INFORMACIÓN GENERAL

Lugar y fechas

VITORIA-GASTEIZ

31 de mayo - 1 de junio

Centro de Formación

BTI Instituto Eduardo Anitua

C/ Jacinto Quincoces, 39

01007 Vitoria-Gasteiz (Álava) · España

Horarios

Viernes de 16.00h-20.30h

Sábado de 09.00h-14.00h

Precios de inscripción

Curso BTI: 300€

(incluye coffee break)

Reserva de plazas

Fundación Eduardo Anitua

Laura García

Tel: 945 16 06 52

Fax: 945 15 89 34

www.bti-biotechnologyinstitute.es

[cursos@fundacioneduardoanitua.org](mailto: cursos@fundacioneduardoanitua.org)

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

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.**

PROGRAMA DEL CURSO

MEDICINA ORAL E IMPLANTOLOGÍA SEGURA

- Diagnóstico diferencial de las lesiones orales: variantes de la normalidad
- Lesiones orales más frecuentes (liquen plano, candidiasis, etc...). Actualización de pautas de tratamiento.
- Lesiones reactivas de la mucosa oral.
- Implantes y medicina oral.
- Implantes y bifosfonatos. Actualización en protocolos de prevención y tratamiento.
- Lesiones precancerosas.
- Actualización en protocolos de tratamiento del cáncer oral.
- Futuro: Biología molecular del cáncer oral.

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

ESCANEA ESTE CÓDIGO con tu móvil y accederás a todos los cursos de formación de BTI Biotechnology Institute de 2013.

IMPORTANTE: BTI Biotechnology Institute se reserva el derecho a modificar a los docentes de los cursos que organiza durante todo el año 2013 por motivos de disponibilidad. La organización se reserva el derecho de modificar el presente programa. Asimismo, las imágenes tomadas durante el curso pasarán a ser propiedad de la empresa pudiendo utilizarlas en su material promocional. En el caso de no autorizar el uso de las mismas, deberá enviar un correo a lod@bti-implant.es



DOCENTES

BTI BIOTECHNOLOGY INSTITUTE



Laura Piñas

Licenciada en Odontología

- Licenciada en Odontología.
- Diploma Universitario en Medicina Oral y Manejo de pacientes médicamente comprometidos. Univ. Complutense de Madrid.
- Máster en Ciencias Odontológicas. Univ. Complutense de Madrid.
- Práctica privada en Clínica Eduardo Anitua. Área Medicina Oral.
- Miembro de la sociedad Española de Medicina Oral y de la Sociedad Española de Cirugía Bucal.
- Coautora de varias publicaciones internacionales.
- Ha impartido cursos y conferencias a nivel nacional e internacional.



Dr. Mohammad H. Alkhraisat DDS, MSc, PhD

Doctor en Odontología

- Licenciado en Odontología por la Universidad de Jordania.
- Doctor Europeo por la Facultad de Odontología, Universidad Complutense de Madrid y por la Facultad de Odontología, Universidad de Würzburg, Alemania.
- Premio extraordinario de Tesis Doctoral, UCM
- Especialista en Medicina Oral por la facultad de Odontología, UCM
- Ponente en varias conferencias internacionales y nacionales.
- Autor de más de 20 artículos internacionales e inventor de 3 patentes nacionales e internacionales



Dr. Abel García

Doctor en Medicina y Cirugía y Especialista en Cirugía Maxilofacial.

- Profesor Titular de la Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Santiago de Compostela.
- Acreditado por el Consejo de Universidades para el cuerpo de Catedráticos de Universidad.
- Director del Máster «Medicina Oral, Cirugía Oral e Implantología». Facultad de Medicina y Odontología (Santiago de Compostela).
- Autor y coautor de varios libros y publicaciones internacionales.
- Ha impartido numerosos cursos y conferencias en el ámbito nacional e internacional.



Dr. Mario Pérez-Sayans

Doctor en Odontología.

- Práctica privada especializada en cirugía e implantología.
- Profesor Ayudante Doctor y Becario Investigador en la Facultad de Medicina y Odontología.
- Universidad de Santiago de Compostela.
- Personal Investigador del Grupo Consolidado de Investigación en Epidemiología, del "Instituto de Investigación de Santiago" (IDIS).
- Autor y coautor de varios libros y publicaciones internacionales.
- Ha impartido numerosos cursos y conferencias en el ámbito nacional e internacional.



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
pedidos@bticomercial.com

www.bti-biotechnologyinstitute.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 KINGDOM
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

Praça Mouzinho de Albuquerque 113, 5º
4100-359 · Porto
Tel: (351) 221 201 373
Fax: (351) 221 201 311
bti.portugal@bticomercial.com



"Premio Príncipe Felipe
a la Innovación
Tecnológica"



Cleared by
FDA