

Un approccio biologico all'implantologia

Eduardo Anitua Institute (Spagna)

Dr. Eduardo Anitua MD, DDS, PHD

**DATA** 

20-21 Ottobre





Il seminario BTI comprende un corso intensivo di 2 giorni che presenta un nuovo approccio biologico all'implantologia basato sui dati e sulle tecniche più recenti sviluppate dal Biotechnology Institute.

L'obiettivo formativo del corso è quello di fornire ai partecipanti un **metodo di lavoro innovativo e protocolli prevedibili che sono il risultato di una ricerca scientifica avanzata e di una vasta esperienza clinica.** I seminari si basano su un approccio completo e multidisciplinare che va dalla fase di pianificazione del trattamento alle tecniche di rigenerazione ossea. Si concentrano inoltre sui protocolli necessari per il trattamento di riabilitazioni complesse attraverso interventi in diretta a circuito chiuso, laboratori pratici e lezioni specialistiche coordinate dal Dr. E. Anitua e dal suo team di esperti.

## **BTI Biotechnology Institute**

BTI è un'azienda che si occupa principalmente di ricerca e sviluppo di nuove soluzioni nel campo della biomedicina. La ricerca svolta ha una chiara componente traslazionale, cercando di applicare le conoscenze acquisite in laboratorio alla pratica clinica quotidiana, con l'obiettivo di migliorare la cura e la qualità della vita dei pazienti.

La qualità e l'accuratezza della ricerca sviluppata dall'azienda sono confermate dalla pubblicazione dei risultati sulle più importanti riviste scientifiche internazionali.





Il Dr. Eduardo Anitua è conosciuto in tutto il mondo come pioniere nello sviluppo di tecniche di bioimplantologia e rigenerazione tissutale, nonché **creatore della tecnologia Plasma Ricco di Fattori di Crescita (PRGF - Endoret®).** 

È titolare di 64 brevetti internazionali ed è autore di oltre 300 articoli scientifici pubblicati su riviste indicizzate (alcuni dei quali sono tra i 10 articoli più citati nella letteratura scientifica mondiale sulla Chirurgia Orale), di altre centinaia di articoli su riviste cliniche, nonché di oltre 25 libri e manuali di chirurgia in diverse aree della medicina. La sua produttività e qualità scientifica come ricercatore sono testimoniate dal suo indice H di 72 e dalle oltre 25.000 citazioni accumulate.

La classifica di Stanford (Ranking of the World Scientists: World's Top 2% Scientists) ha evidenziato **Anitua nelle sue edizioni successive come il dentista spagnolo più influente al mondo dal 2019**, occupando attualmente la 49a posizione a livello mondiale.





#### Chirurgia dal vivo

- Programmazione degli interventi con BTI SCAN® 4
- Commentata in tempo reale
- Possibilità di visitare la sala operatoria

PRGF-Endoret®: l'avanguardia scientifica nella medicina rigenerativa.

Uso di PRGF-Endoret® nell'alveolo post estrattivo; Dr. Eduardo Anitua

Workshop - PRGF - Endoret®

#### Giorno 2 09:15h - 19:00h

#### Conferenza

"Unicca®, la superficie implantare biomimetica".

#### Chirurgia dal vivo

- Programmazione degli interventi con BTI SCAN® 4
- Commentata in tempo reale
- Possibilità di visitare la sala operatoria

Workshop – Impianti extracorti e tecnica di estrazione atraumatica.

Semplificazione dell'intervento chirurgico nei casi di mascella atrofica; Dr. Eduardo Anitua



#### 1200€ / a persona IVA esclusa

#### Include:

- Pacchetto informativo professionale
- Articoli di ricerca
- Trasferimento dall'aeroporto di Bilbao (Spagna).
- 3 notti in hotel con prima colazione inclusa
- Ristorazione durante il corso.
- Pranzi in ristorante e cene in ristoranti tipici dei Paesi Baschi (regione famosa per la sua gastronomia e alta cucina).

Qualora non venisse raggiunto il numero minimo di partecipanti richiesto, BTI Biotechnology Institute ne darà comunicazione un mese prima rispetto alla data scelta.

# Contatto e registrazione

02 70605067 akule@bti-implant.it



# Date disponibili

20-21 Ottobre









### **Eduardo Anitua Institute**

Il Centro di formazione e post-laurea di Vitoria si è consolidato come leader internazionale nel campo dell'implantologia orale e della terapia rigenerativa, frequentato ogni anno da 2.000 studenti di diverse nazionalità. L'ampia offerta formativa è composta da programmi di **formazione continua, corsi specialistici faccia a faccia e on-line, conferenze e simposi.** 

