

DR. EDUARDO ANITUA MD, PhD

Plasma Ricco di Fattori di Crescita: Scienza, Evidenze e Applicazioni in Medicina Rigenerativa

Modena, 23 maggio 2025

*Introduzione da parte del Prof. U. Consolo
"Direttore Unità Operativa Complessa di
Odontoiatria e Chirurgia – Oro-Facciale" Azienda
Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena*

L'impiego del plasma ricco in fattori di crescita (PRGF), ha rappresentato un progresso significativo nella medicina rigenerativa, con applicazioni eccezionali in odontoiatria e in altre specialità mediche come la traumatologia, la dermatologia e l'oftalmologia.

Questo intervento passa in rassegna gli aspetti chiave della biologia ed il ruolo fondamentale dei fattori di crescita nei processi di guarigione e rigenerazione dei tessuti. Verranno analizzate le solide evidenze scientifiche che ne supportano il loro impiego, le indicazioni in chirurgia orale, implantologia, parodontologia.

La lezione fornirà inoltre una panoramica delle innovative applicazioni multidisciplinari oltre a quelle già citate in odontoiatria.

Questa presentazione fornisce una visione organica ed integrata di come il PRGF stia trasformando la moderna pratica clinica, promuovendo trattamenti autologhi, conservativi finanche predicibili.

Evento gratuito aperto a Medici Dentisti, Odontoiatri e Studenti in Odontoiatria. **Posti limitati**

LINGUA:

*Spagnolo con traduzione
simultanea in Italiano*

PROGRAMMA:

23 MAGGIO (15.30 - 18.00)

15.30 – 16.00 Registrazione

16-00 – 18.00 Relazione

18.00 – 18.30 Coffee break

SEDE DEL CORSO:

Polo didattico presso
Azienda Ospedaliero
Universitaria di Modena

Via del Pozzo 71 –
Aula CS 2, piano terra

MODENA
23 maggio 2025

Plasma Ricco di Fattori di Crescita: Scienza, Evidenze e Applicazioni in Medicina Rigenerativa



DR. EDUARDO ANITUA ALDECOA MD, PhD

Laureato in medicina e chirurgia all'Università di Salamanca nel 1979. Due anni di internato presso il Servizio di Chirurgia Maxillofaciale e di Stomatologia delle Cliniche Universitarie Ospedaliere di Salamanca. Specializzato in stomatologia nell' Università del Paese Basco, ha continuato gli studi durante numerosi soggiorni negli Stati Uniti (Filadelfia, New York, Miami, San Francisco, Chicago) ed in Europa (Italia, Germania, Francia e naturalmente in Spagna).

Post-graduate e Occlusione nel Pankey Institute (Florida) e membro attivo di numerose società scientifiche nazionali ed internazionali.

Autore di tre libri sulle innovazioni tecniche delle specialità e di più di una ventina di articoli su riviste nazionali ed internazionali.

Ha impartito lezioni in diverse Università spagnole, in quanto è professore assistente del Corso di Post-specializzazione in Protesi ed Occlusione dell'Università di Valencia.

Ha tenuto più di cento corsi e conferenze in congressi sia nazionali che internazionali in Europa e negli Stati Uniti sugli impianti, la protesi e l'estetica dentale.

Attualmente dirige un Corso di Formazione Continua di Chirurgia e Protesi Implantologica.

La libera professione è dedicata esclusivamente all'Implantologia, Protesi ed Estetica Dentale a Vitoria (Spagna).



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Posti limitati

Evento gratuito aperto a

Medici Dentisti, Odontoiatri e Studenti in Odontoiatria

**PER INFORMAZIONI E
ISCRIZIONI:**

BTI ITALIA S.r.l.

Viale Enrico Forlanini 23,
20134, Milano

Tel. 02.70605067

www.bti-biotechnologyinstitute.it
akule@bti-implant.it (Sig.ra Kule)