



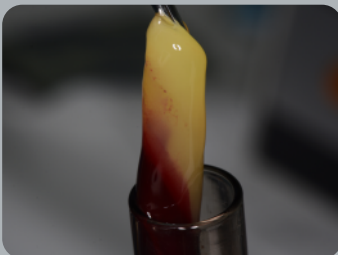
Dr. Joseph Choukroun
(Inventor de la técnica)

La técnica AVANZADA de FIBRINA ACTIVA que está REVOLUCIONANDO el mundo de la REGENERACIÓN

24 de Junio de 2016
Madrid

MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES: info@oraldirect.com • 915 762 879

A-PRFTM
Platelet Rich Fibrin



i-PRFTM




CONTENIDO DEL CURSO

- Incorporación de la técnica A-PRF e i-PRF en cirugía oral.
- Factores de crecimiento.
- Biología y Fisiología. Mecanismos de Acción.
- A-PRF (PRF avanzado): Más citoquinas y proteínas óseas morfogenéticas.
- i-PRF (PRF Inyectable) : Coagula una vez inyectado.
- Composición e influencia en la cicatrización de tejidos.
- A-PRF como “matriz” en el manejo de tejidos blandos:
 - Protocolos y resultados clínicos.
- A-PRF como “matriz” en regeneración ósea:
 - Protocolos y resultados clínicos.
- A-PRF e i-PRF junto con biomateriales: ¿Qué tipos de materiales tenemos para mezclar con PRF?:
 - Protocolos, resultados clínicos, nuevas perspectivas en reconstrucción ósea.
- Factores que antagonizan el PRF: Nivel de Vitamina D, Colesterol, Contaminación, Presión, Tensión:
 - Protocolos y soluciones.

HORARIO

10.30-14.00/16.00-19.30

PRECIO

250€

Traducción

Inglés a Castellano

Incluye

Cafés

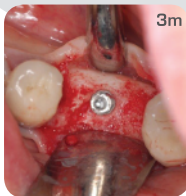
A-PRF y Tejido Blando



Injerto óseo: Biomateriales+A-PRF+Sistema más rápido



A-PRF y preservación del alveolo



i-PRF



i-PRF y Biomateriales

