

CURSO ESTRELLA 2024



Desafíos Estéticos EN IMPLANTOLOGÍA

DR. PAULO MESQUITA
GRUPO IMPLANTOPERIO BRASIL

Burgos, 26 y 27 de abril de 2024

**Viernes, 26 de abril: de 09:30 a 14:00 horas y
de 16:00 a 20:00 horas**

Sábado, 27 de abril: de 09:30 a 14:00 horas

LUGAR DE CELEBRACIÓN:
Fundación "Caja Círculo"
Plaza España, s/n – Burgos

El Dr. PAULO MESQUITA, llega al Curso Estrella 2024 de Burgos a resolver los desafíos de la reconstrucción Perimplantar.

Hablar del Dr. Mesquita es hablar de maestría y enseñanza al más alto nivel internacional.

¡¡Aprovecha el descuento de inscribirte antes del 31 de Diciembre!!

¿VAS A PERDER LA OCASIÓN DE APRENDER DE UNO DE LOS MEJORES?

¡¡NUEVA CUOTA REDUCIDA HASTA EL DÍA 29 DE FEBRERO!!

Hasta el día 29 de febrero de 2024

Dentistas colegiados en la VIII Región: 300 €

Dentistas de otros Colegios: 350 €

A partir del día 1 de marzo de 2024

Dentistas colegiados en la VIII Región: 350 €

Dentistas de otros Colegios: 400 €

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:

Tfno.: 947 276 669 E-mail: codeburgos@colegiodedentistas.com

Tfno.: 983 266 177 E-mail: codeoctava@colegiodedentistas.com

PROGRAMA

PARTE 1: IMPLANTES INMEDIATOS: CONCEPTOS QUIRÚRGICOS Y PROTÉTICOS

Protocolo "Implanteperio" de Implantes Inmediatos – Árbol de decisión.

Identificación, Definición y Estrategias de Reconstrucción en la Tabla Bucal.

Reconstrucción con Técnicas Mínimamente Invasivas (Biomateriales/Hueso de la tuberosidad-RDI/PET).

Dimensiones y Estabilización del Injerto de Tejido Conectivo.

Manejo del Colgajo y Contorno de los Provisionales en Alveolos con recesión.

Implantes Inmediatos en dientes posteriores.

RAMI . Reconstrucción Alveolar Mínimamente Invasiva.

PARTE 2: CIRUGÍA MUCOGINGIVAL PERIIMPLANTAR

La importancia del tejido queratinizado alrededor de los Implantes.

Tratamiento de recesiones y defectos de la mucosa periimplantar.

Planificación y Tratamiento de casos complejos con Implantes mal posicionados.

Corrección de las deformidades mucogingivales causadas por las técnicas de aumentos óseos.

Aumento vertical de tejidos blandos.

