

# 4° GBR Symposium 2022

**GBR E MINI-INVASIVITÀ: UN  
CONNUBIO POSSIBILE?**

SEMPLIFICARE LE **TECNICHE**,  
ABBREVIARE I **TEMPI**,  
OTTIMIZZARE **COSTI E RISULTATI**.

**SAVE  
THE  
DATE**

**24-25-26 NOVEMBRE 2022**

ZANHOTEL & MEETING CENTERGROSS BOLOGNA

## PROGRAMMA PRELIMINARE

### 24 NOVEMBRE

#### CORSI PRECONGRESSUALI

Dr Pierpaolo Cortellini - Gestione dei tessuti molli: metodiche di incisione e suture. Con sessione hands on.

Dr Marco Ronda - La gestione dei tessuti molli post GBR. Con sessione hands on.

Dr Roberto Pistilli e Luca Signorini - Anatomia chirurgica disettiva finalizzata alla GBR.

Dr Mario Cappellin - La comunicazione per il successo clinico ed extra-clinico nella chirurgia rigenerativa e implantare.

### 25 NOVEMBRE

#### SESSIONE SPEAKER ITALIANI

Dr Pierpaolo Cortellini - La chirurgia minimamente invasiva: vantaggi nella gestione delle procedure chirurgiche e impatto sul periodo post-operatorio del paziente.

Dr Stefano Scavia - Tecniche minimamente invasive per la rigenerazione dei tessuti perimplantari: criteri di scelta e applicazioni cliniche.

Dr Roberto Luongo - Open barrier vs GBR tradizionale: due tecniche a confronto nella gestione dei difetti post-estrattivi in zona estetica.

Dr Fabrizio Belleggia - Scelta del tempo di guarigione in GBR: riscontri clinici ed istologici.

Dr Gianluca Tagariello - Rialzo del seno mascellare combinato a tecniche di GBR con approccio minimamente invasivo.

Dr Leonardo Dassatti - Approccio tradizionale vs digitale in GBR: predicibilità nell'outcome estetico.

Dr Marzio Todisco - Difetti verticali e orizzontali del processo alveolare. Si può trattarli solo con la gestione del connettivo?

Dr Fabio Mazzocco - Valorizzazione delle membrane riassorbibili dall'alveolo post estrattivo alla cresta atrofica.

Dr Vincenzo Cosello - Confronto clinico tra membrane e mesh in PTFE.

Dr Marco Ronda - Papilla or not Papilla...this is the question. Soft and Hard Tridimensional Tissues Reconstruction in Aesthetic Area.

Dr Alessandro Cucchi - Video session. Passivazione, modellazione, fissazione e prima intenzione: i 4 steps per il successo in GBR.

> SPECIALE PANEL DISCUSSION CON TUTTI I RELATORI

### 26 NOVEMBRE

#### SESSIONE SPEAKER ESTERI

Dr Ramon Gomez Meda - Sinus lift procedures: From a minimally invasive approach to complex 3D reconstruction. Diagnosis and selection criteria.

Dr Istvan Urban - Perspectives on Vertical Ridge Augmentation.

#### POSTER SESSION

> Per informazioni scrivere a  
**info@deorematerials.com**  
o telefonare al numero  
**+39 045 6020924**

**STAY  
TUNED**