



# 3° GBR Symposium GTR 2019

nuovi **device**

nuove **tecniche**

nuove **tecniche  
chirurgiche**

**29-30 NOVEMBRE 2019**

ZANHOTEL & MEETING CENTERGROSS BOLOGNA

Accreditato ECM

# Presentazione

3° GBR Symposium  
GTR 2019

Il GBR Symposium, l'incontro triennale specializzato nelle tecniche rigenerative, è giunto alla sua terza edizione e cade nel momento in cui **nuove evidenze scientifiche, nuovi device e nuove soluzioni tecnologiche** hanno aperto ulteriori orizzonti in parodontologia e implantologia.

In questa terza edizione non si parlerà solo **di GBR** ma anche di **protesi** e di **parodontologia**, di **estetica**, del **controllo dei biofilm batterici**, di **peri-implantite**, di tecniche **mini-invasive**, di **risultati a lungo termine**, di **nuovi materiali** e di **nuove tecnologie**.

Il tutto con i maggiori esperti nazionali ed internazionali del settore.

Grazie ad un format dinamico si cercherà di dare una risposta alle domande che tutti noi ci poniamo sia davanti a casi semplici sia davanti a casi complessi. Inoltre con la sessione "come affronteresti questo

"caso" sarà interessante discutere e constatare i diversi approcci possibili davanti alla stessa diagnosi condivisa.

Giovedì saranno organizzati **workshop educativi specifici**, venerdì e sabato saranno le giornate congressuali e sarà sempre attiva una **sessione poster** per condividere con i colleghi le proprie ricerche e i propri casi.

Le diverse sessioni tematiche che ruotano intorno alla rigenerazione, il ventaglio di speaker di prim'ordine, le novità tecnologiche fanno ancora una volta del GBR – GTR Symposium un incontro da non perdere!

Arrivederci a Bologna.

Prof. Ugo Consolo, dr Roberto Pistilli, dr Marco Ronda

## ARGOMENTI TRATTATI

- Quando eseguire GTR e quando GBR
- Minimizzare e trattare le complicanze in GBR
- Le tecniche di rilascio dei lembi nelle GBR verticali e orizzontali. Il disegno della "free curtain flap".
- La "temporary fixation" per le membrane in d-PTFE
- I provvisori nell'area chirurgica a seguito di procedure d'aumento
- Istruzioni post-chirurgiche nelle tecniche GBR e nelle tecniche open barrier
- La gestione dei tessuti molli dopo le procedure GBR
- La selezione del paziente nelle procedure di aumenti verticali
- Membrane a lento riassorbimento vs membrane non riassorbibili
- Tempistiche per la guarigione rigenerativa e l'inserimento implantare
- Aree estetiche: quali alternative alla GBR?
- Protocolli e tecniche protesiche in GBR estetica
- L'impiego delle tecnologie e mesh 3D nelle ricostruzioni ossee
- Esposizione di riassorbibili vs esposizione di non riassorbibili
- La revisione dell'esposizione quale complicanza
- GBR per il trattamento di impianti falliti
- Il trattamento del biofilm su denti e su impianti
- Impiego del dPTFE per una preservazione alveolare predicable.
- dPTFE vs riassorbibile nella preservazione alveolare.
- Nuove proprietà delle membrane in PTFE: disegni e razionali.
- Intercettazione e trattamento di mucosite e peri-implantite
- GBR mini-invasiva senza bisturi
- GBR con impianto contestuale vs ritardato e carichi progressivi

## SESSIONE POSTER

In occasione del **GBR GTR Symposium 2019** i clinici e i ricercatori sono invitati a presentare i propri studi attraverso poster in formato cartaceo. La sessione poster sarà attiva durante tutta la durata dell'incontro.

### COME PARTECIPARE

I poster devono riguardare le procedure rigenerative in implantologia e parodontologia GBR o GTR o anche tematiche affini. Gli abstract dei poster o i poster stessi dovranno essere anticipati in formato PDF **entro il 13 Settembre 2019** a [info@intercontact.it](mailto:info@intercontact.it) per una valutazione della Commissione Scientifica. Il formato del poster cartaceo consigliato è 70 x 100 cm.

### ASSEGNAZIONE DEI PREMI

Saranno assegnati due premi del valore di 500,00 € in materiali rigenerativi offerti dallo sponsor De Ore Srl:

- un premio sarà assegnato sulla base dei riscontri ottenuti dai **partecipanti** attraverso l'espressione di un voto segreto;
- un premio sarà assegnato dalla **Commissione giudicatrice**.

Qualora l'assegnazione di entrambi i premi coincidesse, il premio "partecipanti" sarà assegnato al secondo classificato. Il contenuto del poster vincitore del premio assegnato dalla Commissione nel 2020 sarà anche pubblicato sulla rivista IMPLANTS, International Magazine of Oral Implantology, Edizione Italiana e ai primi autori dei 2 poster vincitori verrà rimborsato il costo d'iscrizione del congresso.



## GIOVEDÌ 28 NOVEMBRE 2019

### CORSI PRE - SYMPOSIUM A NUMERO CHIUSO

#### LA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI POST GBR

*Predicibilità estetica e risultato long term*

Dr Marco Ronda - **Orari 9,00 – 17,30**

In questo corso / workshop vengono illustrate e provate su modello animale, sotto la supervisione del tutor, le tecniche di gestione dei tessuti molli post GBR per garantire le condizioni di salute peri-implantare nel lungo periodo e l'estetica nei settori frontali. Nello specifico saranno presentati il ripristino della profondità di fornice e l'incremento di una banda di gengiva aderente intorno agli impianti dentali, l'incremento del volume del tessuto connettivo nelle zone estetiche, il ripristino della corretta spazialità della linea mucogengivale o della morfologia del labbro o del trofismo dello stesso.

MAX 29 PARTECIPANTI.

#### CORSO DI ANATOMIA CHIRURGICA DISSETTIVA FINALIZZATA ALLA G.B.R.

Dr. R. Pistilli, Dr. L. Signorini - **Orari 14,00 – 18,00**

Durante il corso verrà approfondita l'anatomia chirurgica del distretto maxillo-facciale, con particolare riferimento alle tecniche di rilasciamento dei lembi mucosi e alle strutture che si possono incontrare durante queste le manovre chirurgiche che si attuano in chirurgia rigenerativa. Il corso è arricchito da numerose immagini e video di dissezione anatomica su cadavere eseguite dagli Autori.

MAX 30 PARTECIPANTI.

#### LA PROGETTAZIONE DI UNA GRIGLIA PERSONALIZZATA

Training sul programma software Mesh4You - **Orari 14,30 – 18,00**

Nel training, partendo da un file DICOM di un caso clinico reale, ogni partecipante potrà, sotto la guida di un trainer informatico, acquisire familiarità con un software scaricabile da Internet e progettare personalmente una Mesh4You™ personalizzata per uno specifico caso clinico. Ogni partecipante deve portare con sé il proprio computer.

MAX 18 PARTECIPANTI.



PER VISIONARE I PROGRAMMI COMPLETI DEI 3 CORSI PRE-SYMPORIUM VISITARE IL SITO  
[www.intercontact-pesaro.it](http://www.intercontact-pesaro.it)

I corsi e i workshop pre-symposium non sono accreditati.

## VENERDÌ 29 NOVEMBRE 2019

### PROGRAMMA

#### 9:00 Introduzione al formato del Symposium.

Presidenti del congresso: prof. Ugo Consolo - dr Roberto Pistilli - dr Marco Ronda

#### 9:10 LECTIO MAGISTRALIS: La rigenerazione su denti e impianti gravemente compromessi: indicazioni e strategie operative. Dr Pier Paolo Cortellini

10:40 COFFEE BREAK

## The Italian Wave

### Peri-implantite

Chairman: prof. Ugo Consolo, Marzio Todisco, dr Federico Gualini.

#### 11:00 Chirurgia si o chirurgia no? Il trattamento del biofilm su denti e impianti. Dr.ssa Marisa Roncati

#### 11:20 Trattare o non trattare la superficie implantare? Studio in vitro con cellule staminali. Dr Enrico Conserva

#### 11:40 Ritrattare o non ritrattare gli esiti delle peri-implantiti? Dr Roberto Pistilli

#### 12:10 Restitutio ad integrum o estrazione nel trattamento della peri-implantite? Dr Marco Ronda

12:40 Domande e Discussione

13:00 LUNCH BREAK

### Siti estrattivi e impianti postestrattivi

Chairman: dr Roberto Pistilli, dr Fabrizio Belleggia, prof. Ugo Consolo.

#### 14:00 Innesto si o innesto no? Come comportarsi al momento dell'estrazione. Dr Fabio Mazzocco

#### 14:20 Membrana si o membrana no? Come comportarsi al momento di un impianto immediato. Dr Roberto Luongo

#### 14:40 Bisturi sì o bisturi no? Come e quando scegliere gli approcci rigenerativi mini-invasivi. Dr Carlo Maria Soardi

15:00 Domande e Discussione

15:10 COFFEE BREAK

### GBR

Chairman: dr Luca Signorini, dr Roberto Pistilli, dr Fabio Mazzocco.

#### 15:30 Consensus in GBR: evidenze scientifiche o impressioni cliniche? Dr Alessandro Cucchi

#### 15:50 GBR: chirurgia guidata o a mano libera? Dr Vincenzo La Scala

#### 16:10 GBR: membrane riassorbibili o non riassorbibili? Criteri di scelta e applicazioni pratiche. Dr Fabrizio Belleggia

#### 16:30 GBR o tessuti molli in area estetica? Criteri di scelta e applicazioni pratiche. Dr Marzio Todisco

#### 16:50 GBR: successo chirurgico e successo long term. Dr Marco Ronda

17:10 Domande e Discussione

Chairman: prof. Ugo Consolo, dr Roberto Pistilli, dr Marco Ronda

17:30 Come tratteresti questo caso? Tutti i relatori e chairman

18:30 TERMINE LAVORI

**SABATO 30 NOVEMBRE 2019**

**PROGRAMMA**

## The International Wave

### **Siti estrattivi, Aumenti bidimensionali e Aumenti tridimensionali**

Chairman: dr Marzio Todisco, dr Fabrizio Belleggia, dr Marco Ronda

9:00 **Surgical approaches for function and beauty in the aesthetic area.** Dr Rawad Samarani

10:00 **Various indications of d-PTFE membranes for daily practice.** Dr Melle Vroom

11:00 Domande e Discussione

11:15 COFFEE BREAK

11:30 **New Perspectives on Horizontal and Vertical Augmentation.** Dr Istvan Urban

13:00 Domande e Discussione

*Durante le sessioni in lingua Inglese sarà disponibile il servizio di traduzione simultanea.*

Prof. Ugo Consolo, dr Roberto Pistilli, dr Marco Ronda

13:30 **Premiazioni e conclusioni**



Prof. Ugo  
Consolo



Dr Roberto  
Pistilli



Dr Marco  
Ronda



Dr Pier Paolo  
Cortellini



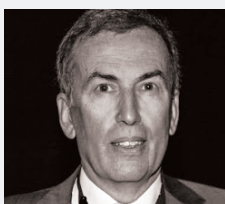
Dr.ssa Marisa  
Roncati



Dr Enrico  
Conserva



Dr Fabio  
Mazzocco



Dr Federico Gualini  
Dr Luca Signorini



Dr Roberto  
Luongo



Dr Carlo Maria  
Soardi



Dr Alessandro  
Cucchi



Dr Vincenzo  
La Scala



Dr Fabrizio  
Belleggia



Dr Marzio  
Todisco



Dr Rawad  
Samarani



Dr Melle  
Vroom



Dr Istvan  
Urban

**CHAIRMAN E SPEAKER**

## SEDE DEL CORSO

### Zanhotel & Meeting Centergross

Via Saliceto, 8 40010 Bentivoglio (BO)

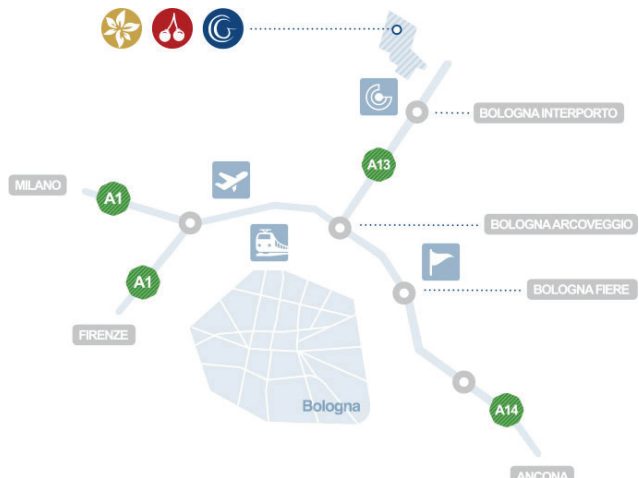
Tel. +39 051 8658911

e-mail: [hotelcentergross@zanholtel.it](mailto:hotelcentergross@zanholtel.it)

Un **servizio navetta gratuito**, alle ore **8,30** dalla stazione ferroviaria di Bologna e negli orari di chiusura del Symposium verso la stazione, è disponibile **previa prenotazione per email a [info@intercontact.it](mailto:info@intercontact.it) entro il 15 novembre 2019.**

Specificare:

- Andata e ritorno Venerdì e Sabato  
oppure  
 Andata Venerdì e ritorno Sabato



## Segreteria organizzativa

**Intercontact Srl** - Provider ECM Accr. Standard C.N.F.C. n.382

Indirizzo: via Zongo, 45 - 61121 Pesaro PU

Tel. e fax 0721 26773 - [info@intercontact.it](mailto:info@intercontact.it)

Per altre informazioni:

**Intercontact Srl** - tel. 0721 26773 - [info@intercontact.it](mailto:info@intercontact.it) - [www.intercontact-pesaro.it](http://www.intercontact-pesaro.it)

### HOTEL CONSIGLIATI:

**Zanhotel Centergross\*\*\*\*** (sede del Symposium; vedi sopra).

DUS € 89,00 B&B; Doppia € 109,00 B&B.

Per prenotazioni visitare il sito [www.zanholtel.it](http://www.zanholtel.it) ed utilizzare il seguente Codice di prenotazione on-line "INTERCONTACT"

**Hotel Marconi\*\*\*\***, Bentivoglio (BO) 40010 - Via Trasversale di Pianura, 2/c - a 3 km dal congresso.

DUS € 99,00 B&B; Doppia € 129,00 B&B.

Tel. +39 051 8650505 - [info@marconihotel.net](mailto:info@marconihotel.net) - [www.marconihotel.net](http://www.marconihotel.net)

**Zanhotel Europa\*\*\*\***, Bologna Centro 40121 - Via Cesare Boldrini, 11 - a 5 min dalla stazione ferroviaria.

DUS € 89,00 B&B; Doppia € 109,00 B&B + City Tax € 3,00 p.p. al giorno

Tel. +39 051 4211348 - [meetinghoteleuropa@zanholtel.it](mailto:meetinghoteleuropa@zanholtel.it) - [www.zanholtel.it](http://www.zanholtel.it)

Per prenotazioni visitare il sito [www.zanholtel.it](http://www.zanholtel.it) ed utilizzare il seguente Codice di prenotazione on-line "intercontact"

# Iscrizioni

Iscriviti online alla pagina <https://www.intercontact-pesaro.it/congressi/iscrizione.php?congresso=270> oppure compila e invia la scheda seguente come da istruzioni.

Si prega di compilare la scheda in stampatello e di inviarla per email a [info@intercontact.it](mailto:info@intercontact.it), o per fax al numero 0721 26773, oppure a mezzo posta prioritaria a Intercontact Srl - Via Zongo, 45 - 61121 Pesaro PU, insieme a fotocopia del bonifico eseguito comprensivo di IVA.

## GBR SYMPOSIUM (29 E 30 NOV.)

Partecipante

Studente \*

## Entro 30 Settembre 2019

**€ 390,00 iva inclusa**  
(€ 319,67 + iva 22%)

**€ 140,00 iva inclusa**  
(€ 114,75 + iva 22%)

## Dopo il 30 Settembre 2019

**€ 430,00 iva inclusa**  
(€ 352,46 + iva 22%)

**€ 160,00 iva inclusa**  
(€ 131,15 + iva 22%)

## CORSI PRE SYMPOSIUM (28 NOV.)

Workshop tessuti post GBR

Corso Anatomia

Training software Mesh4Y

## Entro 30 Settembre 2019

**€ 370,00 iva inclusa**  
(€ 303,28 + iva 22%)

**€ 150,00 iva inclusa**  
(€ 122,95 + iva 22%)

**Gratuito**

## Dopo il 30 Settembre 2019

**€ 410,00 iva inclusa**  
(€ 336,07 + iva 22%)

**€ 170,00 iva inclusa**  
(€ 139,34 + iva 22%)

**Gratuito**

\* allego copia iscrizione Università  
per l'A.A. in corso

## TOTALE QUOTA DI ISCRIZIONE (iva inclusa):

**La quota include:** coffee break, lunch; attestato di partecipazione, traduzione simultanea, rilascio di crediti ECM.  
Beneficiario bonifico: **Intercontact srl** - IBAN: **IT56Z0306913310100000001397** - BIC: BCITITMM (Intesa San Paolo)  
Causale: "GBR Symposium (inserire nome e cognome del partecipante)".

Le iscrizioni verranno accettate e confermate in base all'ordine di ricevimento dei documenti richiesti. Non vengono accettate prenotazioni telefoniche.

NOME COGNOME

INTESTAZIONE FATTURA

INDIRIZZO

CITTÀ

CAP

PROV.

PARTITA IVA

CODICE FISCALE

TEL

CELL. (FACOLTATIVO)

EMAIL

CODICE UNIVOCO o PEC

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (D.L.vo 196/2003 e Regolamento europeo sulla Protezione dei dati personali n.679/2016, noto anche come GDPR) I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione, per le pratiche Agenas e per le pratiche amministrative. Saranno trattati in accordo al D.L.vo 196/2003 e al Regolamento europeo sulla Protezione dei dati personali n.679/2016, noto anche come GDPR, per la registrazione nella propria banca dati informatica ed essere utilizzati per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi di formazione.

In qualunque momento Lei potrà esercitare i diritti di cui all'articolo 7 del Decreto 196/2003 e al Regolamento europeo sulla Protezione dei dati personali n.679/2016, noto anche come GDPR, in merito alla verifica circa la veridicità e correttezza dei dati trattati, circa le modalità di trattamento, ed in merito alla Sua facoltà di opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati. CONDIZIONI CONTRATTUALI. Il diritto di disdetta con la richiesta di restituzione della quota può essere esercitato fino a 15 giorni prima dell'evento. L'organizzazione non si assume responsabilità in caso di variazione del programma. Qualora, per cause di forza maggiore o impossibilità sopravvenuta il corso non si dovesse tenere, si avrà diritto esclusivamente alla restituzione della quota versata. CONSENSO: Apponendo la firma in calce al presente modulo, manifesto il mio consenso al trattamento dei dati, nell'ambito delle finalità e modalità di cui sopra e accetto le condizioni contrattuali.

DATA

FIRMA

MAIN SPONSOR



[www.deorematerials.com](http://www.deorematerials.com)

PUBLISHING SPONSOR



3° GBR Symposium  
GTR 2019