

## LA 'GRANDE BELLEZZA' DELLA RIGENERAZIONE

INNOVAZIONE E PERSONALIZZAZIONE DEI PIANI DI TRATTAMENTO

#### CHAIRMEN SCIENTIFICE

Raffaele Cavalcanti Ronald E. Jung

#### **ORGANIZZAZIONE**

Osteology Foundation Landenbergstrasse 35 CH - 6002 Lucerna Tel. +41 41 368 44 44

Fax +41 41 492 67 39 info@osteology.org www.osteology.org

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MJ Eventi Sas

Tel. 055 576856 - Fax 055 5059360 E-mail: osteology2022@mjeventi.it

#### DATE DEL SIMPOSIO

03-04-05 Novembre 2022

#### SEDE DEL SIMPOSIO

#### Auditorium Parco della Musica

Via Pietro de Coubertin, 30 - Roma

www.auditorium.com

L'Auditorium Parco della Musica è un grande complesso polivalente dedicato alla musica, che contribuisce ad arricchire il già immenso patrimonio della Città Eterna.

La straordinaria struttura, progettata da Renzo Piano e completata il 21 dicembre 2002, rappresenta il più importante intervento urbanistico e culturale realizzato a Roma dagli anni '60.

Sorge a pochi minuti dal centro storico, tra le rive del fiume Tevere, la collina del quartiere Parioli e il Villaggio Olimpico ed è caratterizzato da tre "casse armoniche" che sembrano volare sopra un mare di vegetazione.

#### **LINGUA**

Lingua del Simposio: Italiano

Traduzione simultanea: Inglese-Italiano | Italiano-Inglese

#### DATE IMPORTANTI

**03 febbraio** Apertura iscrizioni

**15 aprile** Termine delle iscrizioni gratuite per i Soci SIdP

**31 luglio** Termine per l'inserimento dell'abstract e della documentazione fotografica per le

presentazioni Poster e OYTA (Osteology Young Talent Award) su THE BOX

**15 settembre** Termine delle iscrizioni a quota ridotta

**04 ottobre** Webinar OYTA e votazione per l'assegnazione dell'"Osteology Young Talent Award"

**27 ottobre** Chiusura delle iscrizioni

www.osteology-roma.org #osteologyroma2022

Care Colleghe e cari Colleghi,

il ricorso a **procedure e tecniche rigenerative dei tessuti duri e molli** diventa sempre più parte integrante dei nostri piani di trattamento, sia che essi siano finalizzati al recupero di elementi dentari compromessi da un punto di vista parodontale sia che prevedano la necessità di ricostruire i tessuti andati persi - per malattia o per trauma - nel caso di sostituzione con impianti di elementi dentari mancanti o irrecuperabili.

Spesso le scelte terapeutiche ci mettono di fronte al dilemma su quali approcci e soluzioni utilizzare e, se da un lato il fascino della "grande bellezza" delle tecniche rigenerative disponibili può diventare "irresistibile", dall'altro compiere scelte oculate alla luce dell'evidenza scientifica e dell'esperienza clinica non è sempre facile.

Sarà questo, quindi, il filo conduttore del prossimo Simposio congiunto tra Osteology Foundation e SIdP, due riferimenti assoluti nella comunità scientifica internazionale, durante il quale ci sarà, argomento per argomento, un confronto tra opzioni terapeutiche diverse, puntando a definire le giuste indicazioni per ciascuna di esse, per fare in modo che i nostri piani di trattamento siano realmente personalizzati.

I Coordinatori e i Moderatori di ciascuna sessione proporranno gli spunti di discussione e trarranno le conclusioni, in modo da arrivare a un "consenso" e fornire ai partecipanti informazioni utili circa le scelte terapeutiche più efficaci e dai risultati più duraturi nel tempo, con ampio coinvolgimento del pubblico nel porre quesiti ai Relatori.

Le diverse sessioni del programma principale, già arricchite da video delle diverse procedure cliniche, saranno integrate da iniziative molto interessanti e stimolanti durante la giornata pre-congressuale, con particolare riferimento alle **innovazioni in campo rigenerativo**, analizzate attraverso workshop teoricopratici, e da una sessione parallela dedicata agli Igienisti Dentali.

Il panel di Relatori presenti - sia clinici che ricercatori - rende questo Simposio l'evento dell'anno 2022 nel campo della rigenerazione dei tessuti, al quale non sarà possibile mancare!

Vi aspettiamo a Roma!



Raffaele Cavalcanti Chairman Scientifico



Ronald E. Jung
Chairman Scientifico



Nicola Marco Sforza
Presidente SIdP

2.7

Jicola Juneo Spine

#### **FACULTY**

Sofia Aroca Loretta Bongiovanni Francesco Cairo Daniele Cardaropoli Paolo Casentini Raffaele Cavalcanti

Matteo Chiapasco Luca Cordaro Pierpaolo Cortellini Massimo de Sanctis Luca De Stavola

Filippo Fontana Fulvio Gatti

Filippo Graziani Victoria Greenwood Luca Gobbato

Ueli Grunder (*Svizzera*) Ronald E. Jung (*Svizzera*)

Emilia Kasarian Luca Landi Flena Lenzi

Francesca Marcolin Claudio Mazzotti Mauro Merli Luigi Minenna Giacomo Oteri

Stefano Parma Benfenati

Andrea Pilloni Giulio Rasperini

Giorgio Pagni

Isabella Rocchietta Mario Roccuzzo Roberto Rotundo

Frank Schwarz (*Germania*) Nicola Marco Sforza Martina Stefanini Grazia Tommasato

Leonardo Trombelli Enzo Vaia Piero Venezia

Ion Zabalegui (Spagna)

### **INFORMAZIONI**

**Variazioni di programma** L'organizzazione non si assume alcuna responsabilità in caso di variazioni del programma e si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

**Attestato di partecipazione** Sarà inviato, a mezzo e-mail, entro una settimana dalla data del Simposio.

Coffee-break | Pranzo (Venerdì 04) Saranno serviti nell'area espositiva negli orari indicati sul programma.

**Esposizione commerciale** Sarà allestita in area congressuale un'esposizione tecnico-farmaceutica e di editoria scientifica. Le Aziende interessate alla partecipazione possono contattare la **Segreteria Organizzativa MJ Eventi** al n. 055 576856 o a mezzo posta elettronica all'indirizzo osteology2022@mjeventi.it





#### 14.00 - 18.00 WORKSHOP OSTEOLOGY FOUNDATION (TEORICO-PRATICI)

riservati a Odontojatr

#### OSTEOLOGY #1

Rigenerazione protesicamente guidata: un nuovo approccio per pianificare e applicare le tecniche rigenerative

Paolo Casentini, Piero Venezia

#### OSTEOLOGY #3

Nuove prospettive nei processi di rigenerazione e guarigione dei tessuti molli

Francesco Cairo, Giacomo Oteri, Andrea Pilloni

OSTEOLOGY #2 traduzione in italiano

Il futuro dell'incremento osseo in zona estetica

Ronald E. Jung

#### 14.00 - 16.00 NOGI & SIdP GIOVANI (SESSIONE PLENARIA)

Chairman: Giorgio Pagni

Giulio Rasperini | La nuova sfida della rigenerazione parodontale: è possibile rigenerare i tessuti duri e molli

interprossimali?

Interverranno: Filippo Fontana, Fulvio Gatti, Luca Gobbato, Claudio Mazzotti, Martina Stefanini, Grazia Tommasato

16 00 **COFFEE BREAK** 

## 16.30 - 18.30 WORKSHOP NOGI & SIdP GIOVANI (PRATICO)

riservato a Odontoiatri under 40 e Studenti VI anno CL MOPD

## Tecniche di rigenerazione parodontale avanzata

Giulio Rasperini e Giorgio Pagni con

Filippo Fontana, Fulvio Gatti, Luca Gobbato, Emilia Kasarian, Claudio Mazzotti, Martina Stefanini, Grazia Tommasato

### 16.30 - 18.30 FOCUS ON FUTURE (SESSIONE PLENARIA)

Innovazioni tecnologiche come risorsa per l'efficacia del trattamento

Chairmen: Luigi Minenna, Enzo Vaia

Sessione in collaborazione con le Aziende sponsor

## PROGRAMMA SCIENTIFICO VENERDÌ 04 NOVEMBRE 2022





#### 08.45 **APERTURA**

#### Benvenuto e introduzione

Raffaele Cavalcanti, Ronald E. Jung, Nicola Marco Sforza

09.00 Lectio Magistralis "Presente e Futuro dell'Innovazione"

#### 09.30 BATTLE OF CONCEPTS

COME TRATTARE IL DENTE GRAVEMENTE COMPROMESSO IN ZONA ESTETICA NEL PAZIENTE PARODONTALE?

Introduzione a cura del Coordinatore | Luca Landi

Conservare il dente: quando, come e perché? | Pierpaolo Cortellini

Sostituire il dente: quando, come e perché? | Ueli Grunder

Confronto finale

11.00 COFFEE BREAK

#### 11.30 **SESSIONE VIDEO**

COME PERSONALIZZARE IL TRATTAMENTO NELLA CHIRURGIA OSSEA AVANZATA?

Introduzione a cura del Coordinatore | Isabella Rocchietta

Video challenge: i diversi approcci nel trattamento delle gravi atrofie ossee

Matteo Chiapasco, Luca De Stavola, Mauro Merli

Confronto finale

13.00 **PRANZO** 







# 14.30 BATTLE OF CONCEPTS QUALI SONO LE OPZIONI DI TRATTAMENTO DOPO LA RIMOZIONE DELL'IMPIANTO FALLITO?

Introduzione a cura del Coordinatore | Raffaele Cavalcanti La soluzione protesica convenzionale | Ronald E. Jung La sostituzione con un nuovo impianto dentale | Luca Cordaro Confronto finale

16.00 COFFEE BREAK

# 16.30 SESSIONE VIDEO QUALI SONO LE OPZIONI NEL TRATTAMENTO DELLE PERI-IMPLANTITI?

Introduzione a cura del Coordinatore | Daniele Cardaropoli Video challenge: i diversi approcci chirurgici nel trattamento della peri-implantite Mario Roccuzzo, Frank Schwarz, Stefano Parma Benfenati Confronto finale

18.00 CHIUSURA DEI LAVORI



## PROGRAMMA SCIENTIFICO SABATO 05 NOVEMBRE 2022





#### 09.00 APERTURA

#### Dove eravamo rimasti?

Raffaele Cavalcanti, Ronald E. Jung, Nicola Marco Sforza

#### 09.15 **SESSIONE VIDEO**

### QUALI SONO LE OPZIONI DI TRATTAMENTO IN CHIRURGIA PLASTICA PARODONTALE?

Introduzione a cura del Coordinatore | Roberto Rotundo

Video challenge: i diversi approcci chirurgici in chirurgia plastica parodontale

Sofia Aroca, Massimo de Sanctis, Ion Zabalegui

Confronto finale

10.45 News da Osteology e SIdP | Ronald E. Jung, Nicola Marco Sforza

#### 11.00 COFFEE BREAK

# 11.30 BATTLE OF CONCEPTS COME GESTIRE I TESSUTI MOLLI PERI-IMPLANTARI?

Introduzione a cura del Coordinatore | Leonardo Trombelli

Aumento dei tessuti molli mediante innesto autologo | Martina Stefanini

Aumento dei tessuti molli mediante matrici | Francesco Cairo

Confronto finale

#### 13.00 TAKE HOME MESSAGE

Raffaele Cavalcanti, Ronald E. Jung, Nicola Marco Sforza

#### 13 30 CHIUSURA DEI LAVORI



#### IL RUOLO DELL'IGIENISTA DENTALE NELLA TERAPIA RIGENERATIVA

#### 09.00 PRIMA DELLA TERAPIA RIGENERATIVA PARODONTALE

Introduzione a cura dei Coordinatori | Filippo Graziani, Andrea Pilloni Quale strumentazione? | Francesca Marcolin Come controllare i fattori di rischio? | Loretta Bongiovanni Domande e risposte

10.40 COFFEE BREAK

#### 11.10 DOPO LA TERAPIA RIGENERATIVA PARODONTALE

Introduzione a cura dei Coordinatori | Filippo Graziani, Andrea Pilloni Come gestire il post-operatorio? | Elena Lenzi Come mantenere i risultati a lungo termine? | Victoria Greenwood Domande e risposte

12.50 Considerazioni conclusive | Nicola Marco Sforza

#### 13.00 CHIUSURA DEI LAVORI



## PARTECIPAZIONE CONTEST OYTA (OSTEOLOGY YOUNG TALENT AWARD) & PRESENTAZIONE POSTER

In occasione del Simposio Nazionale Osteology ROMA 2022, clinici e ricercatori sono invitati a partecipare alla 1ª edizione dell'**Osteology Young Talent Award** con un proprio caso clinico e/o esporre i propri studi e lavori attraverso la presentazione di un **Poster**.

In palio un premio per il miglior Poster e l'Osteology Young Talent Award 2022 al miglior caso clinico!

#### Osteology Young Talent Award

Sarà riservata a n. 5 giovani clinici (nati dal 1982 in poi) l'opportunità di essere selezionati da una Commissione Scientifica – che si esprimerà entro il 09 Settembre 2022 - per presentare il proprio caso durante il Webinar OYTA in programma il 04 ottobre 2022 alle ore 13. I partecipanti al Webinar potranno scegliere, tramite votazione online, il vincitore finale del Contest che si aggiudicherà l'Osteology Young Talent Award e che avrà l'esclusiva possibilità di esporre il proprio caso clinico alla platea del Simposio durante la sessione dedicata di giovedì 03 novembre. Il vincitore riceverà inoltre un premio di 1.000 €, oltre a viaggio e soggiorno durante le giornate del Simposio offerti dall'Organizzazione.

#### **Poster**

I Poster saranno oggetto di una valutazione da parte della Commissione Scientifica che si riserva il diritto di accettare o rifiutare gli abstract, verificandone l'attinenza alle linee guida, ai termini ed alle condizioni definite. L'esito - unitamente alle informazioni inerenti le modalità di presentazione ed esposizione dei poster - verrà notificato via e-mail al primo autore entro il 09 settembre 2022.

A tutti i primi autori di un lavoro accettato per la sessione Poster sarà riservata la quota speciale di iscrizione al congresso pari a 150 €.

La Commissione selezionerà in seguito il miglior lavoro di ricerca.

Al primo autore del Poster vincitore sarà riconosciuto un premio di 500 €; la sua eventuale mancata partecipazione al Simposio sarà tuttavia motivo di esclusione del poster dalla valutazione finale.

Si ricorda che per la sessione Poster saranno esclusivamente accolti lavori originali non ancora pubblicati e non ancora accettati per essere presentati in altra sede.

## Quali sono le categorie?

Il main focus dei lavori dovrà essere il trattamento rigenerativo su denti o impianti.

## Come si fa a partecipare?

L'autore dovrà inserire l'abstract del lavoro e/o il caso clinico <u>entro e non oltre il 31 luglio 2022</u> sulla piattaforma THE BOX (box.osteology.org).





# Iscrizione esclusivamente ONLINE dal sito www.osteology-roma.org



L'iscrizione include la partecipazione alle sessioni scientifiche del 04 e 05 novembre e alle sessioni plenarie NOGI & SIdP Giovani (ore 14.00-16.00) e Focus on Future (ore 16.30-18.30) della giornata pre-congressuale di giovedì 03 novembre. La partecipazione ai workshop teorico-pratici - a numero chiuso - in programma giovedì 03 Novembre prevede il pagamento di una quota di iscrizione a parte.

#### QUOTE DI ISCRIZIONE SIMPOSIO (IVA inclusa)

	ENTRO IL <b>15 APRILE 2022</b>	DAL 16 APRILE 2022	DAL 16 SETTEMBRE 2022	
<ul> <li>Odontoiatra Socio SIdP*</li> </ul>	GRATUITA	€ 290	€ 320	
• Studente CLMOPD Socio SIdP*	GRATUITA	€ 150	€ 180	
• Igienista Dentale Socio SIdP**	GRATUITA	GRATUITA	GRATUITA	
• Studente CLID Socio SIdP**	GRATUITA	GRATUITA	GRATUITA	

<sup>\*</sup>Socio SIdP in regola con l'iscrizione per l'anno 2022 °Partecipazione alla sessione dedicata di sabato 05 novembre

La partecipazione gratuita è valida per i primi 850 Soci Odontoiatri e Studenti CLMOPD che ne faranno richiesta all'atto dell'iscrizione alla SIdP e confermeranno l'adesione al Simposio entro il 15 aprile 2022 rispondendo ad una e-mail che la Segreteria SIdP invierà in data 08 aprile 2022

	ENTRO IL <b>15 SETTEMBRE 2022</b>	DAL 16 SETTEMBRE 2022
<ul> <li>Odontoiatra</li> </ul>	€ 370	€ 420
• Odontoiatra - Socio Società afferenti A.S.S.O. (AIC-AIE-IAO-SIE)	€ 290	€ 320
Studente CLMOPD	€ 150	€ 180
• Igienista Dentale	€ 120	€ 150
Studente CLID	€ 50	€ 70

## QUOTE DI ISCRIZIONE WORKSHOP TEORICO-PRATICI (IVA inclusa) fino ad esaurimento posti

<ul><li>Workshop #1 Osteology Foundation</li></ul>	€ 190	riservato a Odontoiatri
<ul> <li>Workshop #2 Osteology Foundation</li> </ul>	€ 190	riservato a Odontoiatri
<ul> <li>Workshop #3 Osteology Foundation</li> </ul>	€ 90	partecipazione € 100 partecipazione sessione pratica sola parte teorica riservata a Odontoiatri
<ul> <li>Workshop NOGI &amp; SIdP Giovani</li> </ul>	€ 60	riservato a Odontoiatri Under 40 e Studenti VI anno CLMOPD

## **Osteology Foundation**

La Fondazione si propone di promuovere la ricerca, la formazione e la collaborazione tra università e industria nel settore della rigenerazione orale e maxillo-facciale.

L'obiettivo è mettere a disposizione della pratica clinica nuove tecniche e prodotti in modo rapido e mirato.

Con il suo motto "Linking Science with practice in Regeneration", la Osteology Foundation cerca di colmare il gap tra il progresso scientifico e la pratica clinica, avvicinando così il mondo accademico all'industria.

Oltre alla creazione di fondi per la ricerca, la Fondazione si occupa anche di organizzare i corsi Research Academy per il perfezionamento su tematiche cliniche o precliniche, ed i noti congressi scientifici a livello nazionale e internazionale



## Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP)

La Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP), fondata nel 1979, ha l'obiettivo di promuovere la salute della popolazione italiana attraverso il miglioramento degli stili di vita, la prevenzione, la diagnosi, ed il ripristino funzionale ed estetico dei tessuti parodontali.

È membro della Federazione Europea di Parodontologia (EFP) ed è diventata punto di riferimento della Parodontologia e Implantologia sia in Italia che a livello internazionale. La sua attività scientifica e culturale è incentrata sull'organizzazione di Congressi e Corsi di aggiornamento con grande attenzione verso i colleghi più giovani; si occupa inoltre della programmazione e attuazione di progetti tematici, alcuni in collaborazione con le più prestigiose società scientifiche di area medica, ed ha avviato una intensa attività di comunicazione rivolta ai cittadini.





Osteology Foundation Landenbergstrasse 35 6002 Lucerne Switzerland www.osteology.org