



Tradizione e Innovazione

due visioni complementari

Relatori:

Jorge Ayala - Renato Cocconi - Silvia Rapa -
Renzo De Gabriele - Fabrizio Lerda

NAPOLI | 17-18 NOVEMBRE 2023

La costante ricerca di efficienza, coerenza e miglioramento dei nostri risultati terapeutici, ha subito importanti innovazioni. La prescrizione Roth/Face ha subito una serie di innovazioni determinate da oltre 38 anni di trattamenti ortodontici. Innovazioni, che iniziano dalla prescrizione ideale, al posizionamento del Bracket fino alla rifinitura del caso. La stessa biomeccanica è stata modificata, inserendo brackets di lavoro (Working Brackets) e brackets dedicati alla rifinitura. L'evoluzione tecnologica impone nuove sfide, tomografia computerizzata a fascio conico (CBCT) e la cefalometria 3D riescono a dare una visione "accurata e reale" che non può essere ignorata e che di conseguenza ha cambiato molti dei concetti dell'ortodonzia convenzionale.

Jorge Ayala

L'affollamento dentale rappresenta la malocclusione più frequente in ambito odontostomatologico e lo specialista in ortognatodonzia si trova di fronte ad una delle decisioni più cruciali quando deve ricorrere alle estrazioni per correggere questo tipo di problema. Verranno analizzate le indicazioni ed il timing corretto per il ricorso alle estrazioni nel paziente in dentatura mista evidenziando il ruolo fondamentale della diagnosi per poter selezionare il paziente che si presta bene a questo tipo di trattamento.

Fabrizio Lerda

I casi ortodontici complessi vengono definiti tali per interazione di elementi diversi, soggetti a vincoli e regole, che rendono complicata la visione e le possibili soluzioni. L'identificazione di un preciso protocollo è il presupposto per poter utilizzare il supporto digitale nella pianificazione e la realizzazione di trattamenti sia con apparecchiature fisse che con allineatori. Il futuro dell'ortodonzia sarà basato su valori fondamentali che tutelano i principali interessi dei nostri pazienti

Renato Cocconi / Silvia Rapa

Attraverso la tecnologia delle sistematiche "computer guidate" al posizionamento dei TADs palatali si è raggiunto un vantaggio in termini di stabilità e predicibilità delle biomeccaniche ortodontiche. L'inserimento delle viti palatali è stato semplificato a tutti gli ortodontisti grazie ad un protocollo preciso, semplice e sicuro.

Renzo De Gabriele

17 Novembre 2023



09:00 - 16:00

Jorge Ayala

Solido approccio biomeccanico
con le nuove prescrizioni FACE



16:30 - 18:00

Fabrizio Lerda

Ruolo delle estrazioni nei
trattamenti in dentatura mista

18 Novembre 2023



09:00 - 15:00

Renato Cocconi **Silvia Rapa**

Pianificazione digitale 3D
nei trattamenti ortodontici
convenzionali e complessi con
apparecchiature fisse e allineatori



15:00 - 18:00

Renzo De Gabriele

Biomeccaniche contemporanee
con l'ausilio del Sistema Benefit®

Metodo di pagamento

Con bonifico bancario intestato a:
Media Congress srl FINECO BANK NAPOLI
IBAN: IT10E0301503200000004121908 / SWIFT: UNCRITMM
Causale: Iscrizione Tradizione e Innovazione 2023 + Nome e
Cognome partecipante

Iscrizioni

Per iscriversi collegarsi alla pagina web disponibile sul sito www.mediacongress.it, compilare il modulo online in ogni parte ed inviare a facenapoli2023@mediacongress.it copia del pagamento effettuato.

La segreteria provvederà a confermare ogni iscrizione solo dopo la ricezione del pagamento. **Non verranno prese in considerazione richieste di iscrizione sprovviste di pagamento.**

Segreteria organizzativa



Media Congress

Via dei Mille 40 – 80121 Napoli
T. +39 081 76 16 181 | www.mediacongress.it
facenapoli2023@mediacongress.it

Quota di partecipazione

€ 250.00 + IVA
(€ 305.00)

IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM

Responsabili FaceXP Continuing Education

Carlo Dante Lella

T +39 342 87 94 441

corsi@continuing-education.it

Vittorio Di Grazia

+39 335 53 51 481

infocorsi@di-grazia.it

Sede

Hotel Royal Continental

Via Partenope 38/44

80121 Napoli

T: +39 081 24 52 068

**“La migliore preparazione per
domani è fare il tuo meglio oggi.”**

(H. Jackson Brown Jr.)

SCOPRI GLI ALTRI CORSI IN PROGRAMMA SU [CONTINUING-EDUCATION.IT](https://www.continuing-education.it)



PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONTATTARE



Classeuno

Aurelio Saino

T +39 348 26 27 683

classeuno@classeuno.com



Dental Esse

Alessandro Checchin

T +39 339 87 68 713

achecchin@gmail.com



Dentitalia

Stefano Ronga

T +39 348 44 48 402

ronga@dentitalia.it



Di Grazia

Vittorio Di Grazia

T +39 335 53 51 481

infocorsi@di-grazia.it

www.continuing-education.it

