

**CARTOLINA DI ADESIONE
CORSO MINIVITI TADS BG18**

da inviare a ORTHOPIU' SRL
via fax 0382.307188 - via email: info@orthopiu.it

Cognome e Nome

.....

Ragione Sociale

.....

Indirizzo

.....

CAP

Comune

Prov

.....

Telefono

.....

e-mail

.....

Codice Fiscale

.....

Partita IVA

.....

Consento il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art.13 della Legge 196/2003 per le finalità di legge e per comunicazioni commerciali e promozionali relativi al corso in oggetto.

Allego copia del bonifico effettuato.

Firma

.....

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Quota di iscrizione € 250,00 + IVA 22%
Quota entro 20/6/2018: € 225,00 + IVA 22%
Quota Specializzandi: € 200,00 + IVA 22%

La quota comprende l'uso del materiale necessario per lo svolgimento della parte pratica

Pranzo e coffee break sono offerti dall'organizzazione.

L'iscrizione sarà accettata, in ordine di ricezione, fino ad esaurimento posti e avrà esclusiva efficacia solo al ricevimento della cartolina d'adesione compilata in ogni sua parte, debitamente firmata ed accompagnata dalla copia del bonifico bancario/assegno, da inviare:
via fax 0382.307188
via email info@orthopiu.it

Bonifico

IBAN: IT59 U 03127 11300 000000001508
Intestazione: ORTHOPIU' SRL
Causale: Corso TADS BG18

ORARIO

09.00 - 13.00 / 14.00 - 18.00



SEDE DEL CORSO

NH BERGAMO ****

Via Paleocapa 1/G - Bergamo

www.nh-hotels.it/hotel/nh-bergamo

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

OrthoPiù S.r.l.

Viale Libertà, 14/e - 27100 Pavia

Tel. 0382.23267 info@orthopiu.it

www.orthopiu.it www.forestadent.it

Corso Teorico-Pratico



**Ancoraggio Scheletrico
con TADs: dalla Ricerca
alla Pratica Clinica**

dott. Giorgio Iodice

BERGAMO
14 Settembre 2018



PROFILO DEL RELATORE

Il Dott. Giorgio Iodice è laureato con lode in Odontoiatria, specialista in Ortognatodonzia e dottore di ricerca presso l'Università di Napoli "Federico II". Ha ottenuto la Certificazione di Eccellenza in Ortodonzia dall'IBO (Italian Board of Orthodontics) e dall'EBO (European Board of Orthodontics). Membro della commissione esaminatrice IBO dal 2013, e della commissione esaminatrice Model Display SIDO nel 2014. Certificato al sistema ortodontico linguale Incognito, dal 2012 ad oggi è Istruttore clinico al Master in Ortodonzia Linguale Incognito presso l'Università di Napoli. Professore a contratto dell'Università di Napoli "Federico II" e Honorary Senior Lecturer at the University of Otago (New Zealand), è vice-presidente della Società Italiana Allineatori (Sialign), socio attivo SIDO, EOS, SIBOS, AIDOr, e SIDA. Esclusivista in Ortodonzia, i suoi interessi primari clinici e di ricerca sono focalizzati sulle caratteristiche del trattamento ortodontico del paziente adulto, i sistemi di ancoraggio scheletrico (TADs), e le relazioni tra occlusione e disordini temporo-madibolari. Referee di riviste internazionali, è autore di relazioni a congressi, master universitari e di diverse pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali. Dal 2001 ad oggi ha partecipato a 3 Programmi di Ricerca Scientifica di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN).



PROGRAMMA

PARTE TEORICA

- L'ancoraggio in ortodonzia
- Ancoraggio scheletrico in ortodonzia
- Indicazioni cliniche all'uso di TADs in ortodonzia
- TADs:
 - Caratteristiche merceologiche
 - Guida alla scelta del sito e del tipo
 - Procedure cliniche di inserzione
- Rischi e complicanze
- Dispositivi ortodontici ad ancoraggio scheletrico-palatale
- Presentazione di casi clinici esemplificativi delle diverse situazioni cliniche

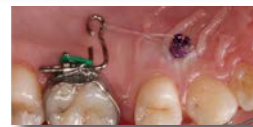
PARTE PRATICA

- Inserimento di TADs su blocchetti di osso

I BLOCCHETTI DI OSSO, I CACCIAVITI E LE MINIVITI PER LA PARTE PRATICA

SARANNO A DISPOSIZIONE DURANTE IL CORSO

**AI PARTECIPANTI SARA' CONSEGNATO
IL SILLABO DEL CORSO**



OBIETTIVI DEL CORSO

Riconoscere l'ancoraggio necessario, saperlo ottenere e mantenere durante il trattamento sono di certo uno dei punti fondamentali che portano al successo ortodontico. Per anni gli ortodontisti hanno applicato sistemi complessi e svariate apparecchiature per mantenere l'ancoraggio voluto, talvolta riuscendoci solo parzialmente. Alcune situazioni, con assenza di molteplici elementi dentari, potevano rendere il trattamento ortodontico estremamente complesso, se non impossibile. L'introduzione dei Temporary Anchorage Devices (TADs), dispositivi sicuri e dal semplice impiego clinico, ha rivoluzionato il mondo ortodontico, semplificando trattamenti altrimenti molto complicati, e rendendo gestibili i trattamenti altrimenti impossibili. L'applicazione dei TADs può essere inizialmente rifiutata dal clinico, ritenendola complessa e non necessaria, come altre procedure innovative. Il corso è articolato in una singola giornata, finalizzato ad illustrare vantaggi e svantaggi dei TADs, le caratteristiche, le semplici procedure cliniche, i possibili rischi e le complicanze.

Il nostro obiettivo sarà l'incremento delle conoscenze e della fiducia del clinico nell'applicazione dei TADs, facendo delle prove di inserimento nei blocchetti di osso, oltre che analizzando varie situazioni cliniche gestite secondo la filosofia di trattamento oltre che analizzando varie situazioni cliniche gestite nel modo più efficiente per raggiungere risultati clinici di eccellenza!

Si ringraziano per la collaborazione:



Lab. Ortotecnic

