

INFORMAZIONI GENERALI |

Calendario degli incontri: Venerdì 28 e Sabato 29 Ottobre 2016

Orari del corso: venerdì dalle 9.15 alle 13.00 e dalle 14.15 alle 17.00 e sabato dalle 9.15 alle 13.00

Modalità d'iscrizione: Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa entro 15 giorni dalla data di inizio del corso, eventuali disdette vanno obbligatoriamente comunicate per iscritto almeno 10 giorni prima della data del corso, pena la totale fatturazione del corso. Le iscrizioni saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Quota di iscrizione al corso: € 900,00 + IVA oppure 800 + IVA per le iscrizioni pervenute entro il 30 Aprile 2016

Pagamento: 50% al momento dell'iscrizione tramite assegno o bonifico bancario, saldo all'inizio del corso.

Numero minimo di partecipanti 10, massimo 14

Scheda di iscrizione

Inviare via email - igari@agritel.it

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del D. Lgs. 196/03.

Titolo, Nome e Cognome

Indirizzo

..... Cap

Città prov.....

Nata/o a.....

Tel.....

E-mail

part.IVA.....

Cod.Fisc.....

Rovigo 28-29 Ottobre 2016



Dott. Mauro Fadda

Dal dente singolo gravemente compromesso al caso estetico complesso: come gestirli in maniera semplice e minimamente invasiva

FIESSO UMBERTIANO (RO)

Studio Dentistico Dr Mauro Fadda

Via Occhiobello, 168

45024 Fiesso Umbertino (RO)

Tel. 0425.754217

Segreteria Organizzativa - Ilaria 347-2208220

PROFILO DEL RELATORE



Dott. Mauro Fadda

Laureato in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Bologna. Specializzato in Ortognatodonzia presso l'Università degli Studi di Cagliari con lode e menzione speciale con tesi "Lo sviluppo ortodontico del sito implantare". Certificato di advanced training in implant dentistry "three months fellowship program in dental implantology and bone grafting" 2000. University of Miami. prof. a c. presso la Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia dell'Università degli Studi di Cagliari. Autore e co-autore di diverse pubblicazioni in campo ortodonticoprotesico-implantare. Socio attivo della IAED (Italian Academy of esthetic Dentistry). Libero professionista a Bologna dove collabora con Prof. Zucchelli e a Fiesso Umbertino (RO) dove si occupa prevalentemente di protesi estetica, ortodonzia preprotesica, preimplantare e ortodontia convenzionale.

ABSTRACT

L'aspetto biologico e quello biomeccanico sono aspetti fondamentali dai quali non si può prescindere quando si eseguono cure conservative e/o protesiche, questo è il motivo per il quale spesso dobbiamo ricorrere al parodontologo per ricreare, attraverso una chirurgia resettiva, una corretta ampiezza biologica e una quantità di tessuto dentale sano tale da garantire l'effetto ferula. Una metodica minimamente invasiva, alternativa alla chirurgia, ma con tempi di finalizzazione molto ridotti per ricreare l'ampiezza biologica e/o effetto ferula, è rappresentata dall'estrusione complementare. Per questo tipo di tecnica, nella quale non è necessario l'intervento dell'ortodontista, attraverso l'utilizzo di un kit dedicato, ogni dentista può, in tempi brevi (3-4 settimane) e coinvolgendo talvolta anche un solo dente, estrarre fino a 4-5 millimetri di radice, ricreando l'ampiezza biologica ideale e/o la quantità di tessuto dentale sano sufficiente per poter protesizzare il moncone. Questa tecnica offre numerosi vantaggi rispetto al convenzionale allungamento di corona clinica ottenuto mediante la chirurgia. La prima cosa da sottolineare è che non è necessario nessun intervento chirurgico, i tempi per la finalizzazione protesica vengono dimezzati rispetto alla chirurgia e il livello delle paraboliche gengivali non viene modificato. Un altro vantaggio da non trascurare nell'utilizzo di questa tecnica è quello biomeccanico. Con l'estrusione infatti, il rapporto corona/radice che si ottiene è sicuramente più favorevole rispetto a quello ottenuto con la chirurgia e la sensibilità postoperatoria dei denti adiacenti, non è mai presente dopo l'estrusione complementare. Attraverso l'utilizzo di questa tecnica, è possibile inoltre, spostare le paraboliche gengivali a nostro piacimento per ottimizzare l'estetica o rigenerare in maniera predicibile l'osso necessario per poter posizionare gli impianti. Oggi inoltre, a differenza del passato, i pazienti esigono soluzioni oltre che funzionali anche altamente estetiche, nei casi complessi quindi, è necessario fare una attenta analisi estetica e funzionale al fine di pianificare un trattamento che garantisca un risultato che disattenda il meno possibile quelle che sono le aspettative del paziente. In questo corso, rivolto al protesista, all'implantologo, al dentista generico e all'ortodontista, verrà fornito uno strumento introduttivo all'utilizzo di questa tecnica applicata alla protesi, all'implantologia e sulla corretta sequenza operativa nei trattamenti estetici multidisciplinari con un approccio minimamente invasivo.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- Principi biologici del movimento ortodontico
- Come influenzare il risultato estetico e biomeccanico della protesi con l'ortodonzia complementare
- L'estrusione ortodontica o eruzione forzata (casi clinici)
- Indicazioni e controindicazioni
- Sviluppo ortodontico del sito implantare.
- Programmazione estetica nei trattamenti multidisciplinari

