

INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

STUDIO NEZZO CENTRO ODONTOIATRICO

Piazza dei Re di Roma, 64 - 00183 Roma

Tel /Fax 06 70614371 - cell. 3346404198

e-mail: info@studionezzo.it

Sig.ra Maria Grazia

QUOTA DI ISCRIZIONE

Il numero massimo di partecipanti è 16.

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico di arrivo.

**La quota di partecipazione è di Euro 400,00 + IVA
(sconto del 20% per i soci ANDI)**

In caso di disdetta scritta entro 30 giorni dalla data d'inizio del corso, il partecipante avrà diritto alla restituzione della quota versata decurtata di Euro 50,00 (IVA inclusa) per spese di segreteria. Qualora, per motivi organizzativi, il corso fosse annullato o interrotto i partecipanti avranno diritto solo al rimborso dell'intera quota versata.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario:

STUDIO NEZZO CENTRO ODONTOIATRICO

Banca Intesa San Paolo Viale Anicio Gallo, 34 - 00174 - Roma

IBAN : IT 20W0306905110615251275798

SEDE DEL CORSO

 **dental trey**

Dental Trey, Via Tronto 15 - 00198 Roma

Dental Trey è lieta di darVi il benvenuto mettendo a disposizione gratuitamente la sala congressi ed offrendo ai partecipanti i coffee break

Protesi fissa metal-free

corso teorico-pratico

2-3 Dicembre 2016

ore 9:00-18:00

**“Corone, piccoli ponti
e perni-moncone”**

Relatori:

Dott. Alessandro Nezzo

Dott. Federico Nezzo

Sede del corso:

Dental Trey Via Tronto, 15 Roma

CON IL CONTRIBUTO
NON CONDIZIONANTE

GC





Dott. Alessandro Nezzo

Laureato con Lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Socio AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica), ed AIKECM (Accademia Italiana di Kinesiografia ed Elettromiografia Cranio Mandibolare). Autore di articoli scientifici è stato relatore in numerosi congressi ed ha svolto attività didattica, sempre di argomento protesico, autonomamente e sotto l'egida dell'ANDI. Titolare di studio odontoiatrico da circa 30 anni, da circa 20 anni si occupa, in maniera quasi esclusiva, di protesi con particolare attenzione alla ceramica integrale. Dal 2004 al 2008 ha fatto parte dell'Empress Team Italiano che ha realizzato la "Linea guida clinico-tecnica per la realizzazione di restauri in ceramica integrale IPS Empress/Eris".



Dott. Federico Nezzo

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Socio AIOP (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica) dal 2008. Autore di articoli scientifici esercita la libera professione in Roma da oltre 5 anni. Allievo del Prof. Malagnino si occupa di Endodonzia e Conservativa. Da circa 3 anni si occupa inoltre di estetica dentale e fotografia odontoiatrica con particolare attenzione alla progettazione digitale del sorriso.

PRESENTAZIONE

Il corso si compone di una sessione teorica e di una pratica.

Durante la sessione teorica verranno ampiamente illustrate le caratteristiche e le possibili applicazioni cliniche dei moderni materiali ceramici (disilicato di litio ossido di zirconio) mediante procedure odontotecniche tradizionali (Termopressatura) e digitali (CAD-CAM). Verranno inoltre illustrate le applicazioni digitali utilizzate in fase diagnostica (Digital Smile Design) e le procedure di preparazione "protesicamente" guidata, presa d'impronta, protesizzazione provvisoria, prova e consegna dei manufatti metal free, con il supporto di un'ampia casistica personale.

Nella sessione pratica i corsisti avranno la possibilità di eseguire, su appositi modelli, le procedure di preparazione e cementazione dei manufatti con la supervisione dei relatori.

Alla fine del corso verrà consegnato a tutti i partecipanti un Sillabus clinico con un dettagliato elenco degli strumenti e dei materiali consigliati.

Programma

2-3 Dicembre 2016

Teoria

- Impostazione razionale delle riabilitazioni protesiche: valutazione preliminare parodontale, endodontica e gnatologica
- Perti moncone in fibra-composito e in ceramica: materiali, indicazioni e procedure cliniche
- Corone e piccoli ponti in ceramica metal free: caratteristiche estetiche e biomeccaniche dei diversi materiali, indicazioni e tecniche di realizzazione (Termopressatura e CAD-CAM). Vantaggi e limiti del "monolitico"
- Analisi step by step delle preparazioni "protesicamente guidate". Preparazioni orizzontali e verticali a confronto
- Rilievo delle impronte con l'ausilio di fili retrattori od elettrobisturi
- Rilievo dei riferimenti occlusali e dei rapporti intermascellari mediante arco facciale di trasferimento, cere di centrica e cere di lateralità.
- Settaggio ed utilizzo dell'articolatore a valori medi
- Comunicazione tra studio e laboratorio nell'era digitale
- Ribasatura e finalizzazione del provvisorio
- Prova struttura e prova estetica
- Cementazione, controllo occlusale e lucidatura
- Mantenimento ed eventuali riparazioni dei restauri

Pratica

- Esecuzione, su apposito modello, di tutte le procedure di preparazione coronale totale "protesicamente guidata" di un elemento anteriore e di un elemento posteriore
- Esercitazione pratica di presa dell'arco facciale di trasferimento e delle cere di lateralità tra corsisti

