



DENTACOM
TECNOLOGIE DENTALI AVANZATE

CORSO DI ESTETICA E FUNZIONE PER TECNICI

(programma) 3 giorni di Nannini Claudio

“Importanza delle anatomie dentali e della loro funzione nei rapporti occlusali “



Il corso è rivolto a tutti i tecnici che desiderano approfondire i concetti di occlusione per ottenere delle riabilitazioni protesiche ottimali .
Oggi il CAD-CAM permette di utilizzare librerie anatomiche ,
di velocizzare i lavori , di utilizzare materiali performanti
Ma possiamo/riusciamo veramente ottenere dei manufatti protesici di qualità ?
La conoscenza degli aspetti estetici e funzionali diventa quindi di fondamentale importanza per poterli applicare anche nel mondo digitale .

ABSTRACT DEL CORSO:



La parte più importante di una riabilitazione protesica e/o ricostruttiva riguarda il Piano di trattamento CLINICO e TECNICO .

Evitando di occuparci delle fasi cliniche per i tecnici quindi diventa fondamentale eseguire l'analisi estetica , il trasferimento dei modelli in articolatore , il setting dell'articolatore in base alle classi scheletriche e l'esecuzione delle anatomie estetiche e funzionali dei denti anteriori e posteriori .

Verranno quindi considerati i principi di base quali la STABILITA' IN CENTRICA e le GUIDE FUNZIONALI ANTERIORI in modo da poter lavorare nella quotidianità in modo semplice ed ergonomico .

Inoltre il relatore presenterà delle tecniche per ottenere dei manufatti protesici in modo da evitare i ritocchi occlusali nel cavo orale

GIORNO 1

- Identificare Anatomia e Funzione
- Valutazione delle forme in base all'estetica ed alla funzione
- Concetti di Relazione e Occlusione Centrica/Abituale/Terapeutica
- Preparazione del Jig su modelli di studio e/o di casi reali
- Presentazione della tecnica di registrazione con fogli termostampati "BREGA" (con verifica sui modelli della posizione rilevata)
- Problematiche riguardanti le registrazioni
- Importanza della stabilità occlusale nelle modellazioni

- CERATURA DEI DENTI DIATORIICI x stabilizzare la centrica
- Parte pratica eseguita da Claudio su modelli preparati e modelli sul loro articolatore e valore medio
- Dopo il primo incontro i partecipanti eseguiranno le cerature di 3 elementi 24-25-26 sui denti preparati che dovranno avere la caratteristica di posizionare le cuspidi e le fosse in modo ottimale in relazione all'antagonista. In questa fase cureremo con particolare attenzione la stabilità in centrica e il posizionamento delle cuspidi di centrica nelle fosse antagoniste e delle cuspidi di taglio.

GIORNO 2

- Importanza dell'utilizzo dell'arco facciale/articolatore
- Regolazioni dell'articolatore negli angoli di Eminenza e Bennett in relazione al tipo di classe scheletrica
- Presa dell'arco facciale con indicatore dell'orbita e nasium regolabile - Arco facciale digitale Realtà o fantasia ????
- Valutazione delle guide funzionali nei movimenti eccentrici di lateralità e di protrusiva
- Considerazioni delle anatomie dei denti posteriori in relazione alla guida anteriore

- CERATURA DEI DENTI ANTERIORI x ottenere una corretta "Guida di Protrusiva e lateralità"
- Parte pratica eseguita da Claudio su modelli preparati montati sul loro articolatore e valore medio
- Durante il secondo incontro verranno controllate ed eventualmente corrette le modellazioni eseguite nel proprio laboratorio dai corsisti.
- Dopo il secondo incontro i partecipanti sullo stesso modello eseguiranno la modellazione del dente 23 e dei denti 11 e 21.
- Trattandosi di denti anteriori queste modellazioni dovranno avere le caratteristiche di ottenere un'alta valenza estetica e un'anatomia con un percorso funzionale (guida anteriore e guida canina) in modo da determinare la disclusione dei denti posteriori.

GIORNO 3

- Importanza dei provvisori / tecnica a iniezione.
- Costruzione dei jig per il posizionamento dei provvisori nel cavo orale Valutazioni nella scelta dei materiali estetici : Disilicato di litio / Zirconia.
- Utilizzo degli accessori: Piano occlusale, Piano di Stuart , Tavolo incisale regolabile (x overbite - overjet)
- Presentazione lavori definitivi secondo i moderni concetti gnatologici in Protesi Fissa e Protesi Mobile

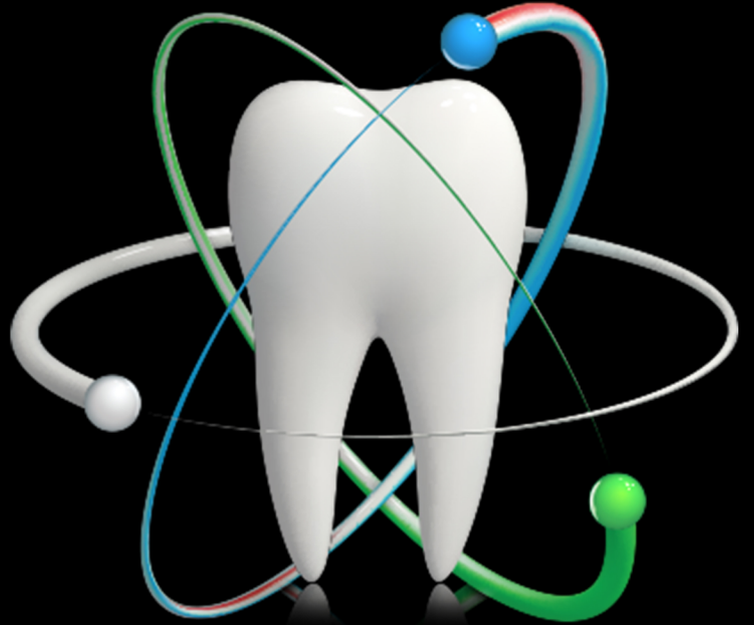
Durante il terzo incontro verranno controllate ed eventualmente corrette le modellazioni eseguite nel proprio laboratorio dai corsisti.





CURRICULUM VITAE Odt.

CLAUDIO NANNINI



Claudio Nannini nasce a Modena il 21 agosto 1961.
Gestisce il proprio Laboratorio a Modena in Via Giardini
60 con 4 collaboratori: Luca, Roberto, Augustin e Souky.
E' socio ATTIVO AIOP dal 2018 .

È socio Antlo dal 1985, è Relatore dal 1988 e fa parte dei
Relatori ANTLO

Fa parte dei Comitati Scientifici delle riviste "Dental
Dialogue" e "Quintessenza".

Ha partecipato, in qualità di Relatore, a numerose
manifestazioni nazionali e internazionali come al
Colloquium Dental nel 2011, nel 2019 e nel 2021 inoltre al
Congresso AMICI di BRUGG del 2005 ha eseguito il Corso
pre-congressuale insieme al Dr. Cuman e al Prof. Slavicek.
Ha scritto vari articoli su riviste a carattere Nazionale e
Internazionale quali: Il Laboratorio Odontotecnico" – " RTD
– SICED " – " Dental Dialogue" – Teamwork"

È autore con il collega Baldin e i dottori Cuman e
Masnata, del libro " La protesi totale secondo Slavicek"
editore Teamwork media

Nel 2015 ha pubblicato il libro " AESTHETIC e FUNCTION"
editore Teamwork media E' di recente uscita il nuovo
E-BOOK digitale che ha preparato insieme al Dr. Sandro
Pradella e al Dr. Stefano Lombardo sull' "USURA DENTALE " .
Tiene in modo continuativo, da anni, Corsi per MEDICI E
TECNICI sull'Estetica e Funzione , sulle Tecniche PRESS con
disilicato di litio/ Zirconia e in Protesi Totale insieme al
Dr.Pradella Sandro

CORSO DI GNATOLOGIA (programma) 3 giorni

CORSO TEORICO PRATICO DI 3 incontri da 1 gg.

Partecipanti: massimo 15 tecnici (che eseguiranno anche le parti pratiche).
Potranno partecipare anche altri 5 tecnici in qualità di uditori.

Per le parti pratiche :

Verranno eseguite (a casa) attraverso i modelli forniti dal relatore che i partecipanti dovranno montare sull'articolatore quotidianamente utilizzato nel proprio laboratorio.
Naturalmente il relatore eseguirà le parti pratiche durante il corso in modo che i partecipanti vedano direttamente dal vivo l'esecuzione pratica delle cerature.

DATE:

Sabato 15 Ottobre 2022

Sabato 29 Ottobre 2022

Sabato 12 Novembre 2022

9.00-17.30

SEDE:

DENTACOM SRL

TARIFFE:

Quota fino al 29 luglio €750

Quota dopo il 29 luglio €850

Quota uditore €500

Inoltre verranno consegnate dispense e il CD originale del corso in modo da poterlo utilizzare anche dopo aver partecipato all'evento con il relatore.



DENTACOM
TECNOLOGIE DENTALI AVANZATE