

Presentazione dei corsi

Questo percorso, diviso in tre incontri, nasce da tre riflessioni: la prima, che tutto quello che viene costruito sul paziente direttamente alla poltrona presenta innegabili vantaggi; la seconda, che i risultati migliori (non ultimo, anche dal punto di vista economico) si ottengono quando si riesce a mantenere tutti i flussi di lavoro all'interno delle mura dello studio; la terza, che nessuna tecnica, analogica o digitale che sia, è esente da difetti, mentre, creando delle sinergie tra di esse, è possibile ottenere risultati eccellenti normalmente non conseguibili utilizzandole separatamente.

Ecco allora come sono suddivisi gli incontri:

1° *Incontro* - Il **Concetto WeldOne**, che permette di realizzare immediatamente dopo la chirurgia protesi provvisorie o definitive di grande qualità;

2° *Incontro* - Il **Concetto Conometrico, Singolo Acuris**, che insegna le basi per costruire corone senza viti né cemento, su impianti guariti o caricati immediatamente;

3° *Incontro* - Il **Concetto Conometrico, Edentulia parziale e totale**, che insegna come costruire ponti e arcate complete ritenute solo per frizione conometrica;

Ogni incontro è di due giorni ed affronterà tutti gli aspetti della tecnica unitamente a numerose prove pratiche per consolidare l'apprendimento. E' possibile iscriversi anche ad un solo incontro anche se è consigliabile seguirli tutti e tre nell'ordine proposto.

Ogni incontro avrà i seguenti orari:

1° giorno 10.00 -17.00
2° giorno 09.00 -16.00

Al termine di ciascun incontro verrà consegnato del materiale didattico e l'attestato di partecipazione.

Per informazioni:

DEGIDI DENTAL CLINIC

Via Spina, 12 - 40139 Bologna Italy

Tel. 051 541614 Fax 051 541514

E-mail: corsi@degidi.it www.degideducation.it

In collaborazione con:



Scheda di iscrizione

Si prega di compilare la scheda in STAMPATELLO ed inviarla unitamente alla copia del bonifico, alla segreteria organizzativa
fax 051 541514 e-mail: corsi@degidi.it

intestazione fattura _____

ragione sociale / denominazione sociale _____

indirizzo fattura _____

_____ cap _____

città _____ pr _____

tel _____ fax _____

e-mail _____

p. iva _____

cod. fiscale _____

cod. univoco destinatario (SDI) _____

partecipante al corso

cognome _____ nome _____

Quote di iscrizione ai corsi:

Concetto WeldOne € 1.000,00 (+ iva 22%)

Concetto Conometrico - Singolo Acuris € 1.000,00 (+ iva 22%)

Concetto Conometrico - Ed parziale e totale € 1.000,00 (+ iva 22%)

Al corso possono partecipare anche gli odontotecnici, la quota di iscrizione è uguale a quella dell'odontoiatra.

Pagamento tramite bonifico bancario intestato a:

DENTAL BUILDING

Banca Popolare dell'Emilia Romagna - Bologna Agenzia n° 1

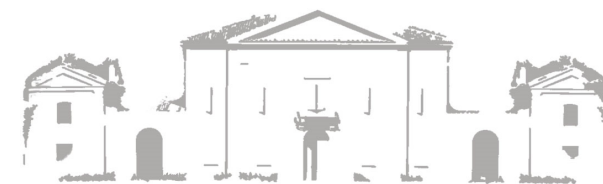
IBAN: IT 04J 05387 02401 00000 2076900

Causale Bonifico: "Cognome e Nome - nome corso "

- Senza spese e commissioni per il beneficiario

data _____ firma _____

Il trattamento dei dati personali è effettuato ai sensi del regolamento UE 679/2016.
Titolare del trattamento è Dental Building Srl.



DEGIDIEDUCATION

Chairside Approach

Percorso formativo in 3 incontri

Concetto WeldOne™
12-13 Settembre 2019

Concetto Conometrico
Singolo-Acuris
24-25 Ottobre 2019

Concetto Conometrico
Edentulia parziale e totale
21-22 Novembre 2019

Numero limitato di partecipanti

DR MARCO DEGIDI
OD GIANLUCA SIGHINOLFI

DEGIDI DENTAL CLINIC

- 1° Incontro -
Concetto WeldOne

12-13 Settembre 2019

PROGRAMMA

La WeldOne Unit e la componentistica dedicata

Tecnica di costruzione del guscio protesico pre-chirurgico: standard e digitale

Progettazione e assemblaggio della travata

Protocolli nell'edentulia parziale

Protocolli nell'edentulia totale

Il concetto Weld_on_4

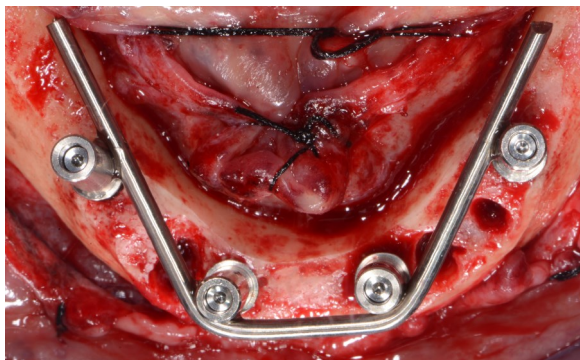
Protesi provvisoria, protesi definitiva, protesi durable: definizione e criteri di inclusione

Analogico e digitale: interazioni e sinergie tra WeldOne e Chirurgia Computer Guidata

Prove pratiche:

- Costruzione su modello di travata parziale e totale

- Tecniche di sagomatura e piegatura della barra con gli strumenti dedicati



- 2° Incontro -
Concetto Conometrico
Singolo Acuris
24-25 Ottobre 2019

PROGRAMMA

- Dal Concetto Conometrico ad Acuris
- Vantaggi dei restauri a ritenzione conometrica: semplicità, precisione, facilità di rimozione, mantenimento, costi
- Come realizzare una corona conometrica con le sistematiche Ankylos, Astra e Xive e componentistica conometrica dedicata
- Corone conometriche nel Carico Immediato e nell'impianto guarito: tecniche di costruzione con impronta analogica o digitale (CEREC)
- Corone conometriche singole con ceramiche ibride o integrali: indicazioni e protocolli, colorazione e lucidatura

Prove pratiche:

- Esercitazioni con la componentistica Acuris



- 3° Incontro -
Concetto Conometrico
Edentulia parziale e totale
21-22 Novembre 2019

PROGRAMMA

- Progettazione di restauri conometrici multipli con il sistema implantare Ankylos
- Come ottenere il parallelismo in caso di impianti divergenti
- Protocolli operativi nell'edentulia parziale e/o totale nel carico immediato
- Tecniche di costruzione del guscio protesico pre-chirurgico: standard e digitale
- Dal Provvisorio al Definitivo : tecniche di costruzione con impronta analogica e/o digitale (CEREC)
- Sinergie tra WeldOne, CEREC e Concetto Conometrico
- Restauri conometrici multipli su ceramiche ibride o integrali: indicazioni e protocolli, colorazione e lucidatura

Prove pratiche:

- Parallelizzazione e passivazione di un ponte conometrico monolitico

