

Percorso formativo 2022

Scheda di iscrizione

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

Intestazione fattura _____

ragione sociale / denominazione sociale _____

indirizzo fattura _____

_____ cap _____

città _____ pr _____

tel _____ cell _____ fax _____

e-mail _____

p. iva _____

cod. fiscale _____

cod. univoco destinatario (SDI) _____

partecipante al corso: cognome _____ nome _____

Quote di iscrizione ai corsi:

- Modulo 1 - Corso WeldOne € 600,00 (+ iva 22%)
- Modulo 2 - Corso Conometrico - Zona estetica e ponti € 1.200,00 (+ iva 22%)
- Modulo 3 - Corso Conometrico - Edentulia totale o terminale € 1.200,00 (+ iva 22%)
- Moduli 1+2+3 Percorso formativo completo* € 2.700,00 (+ iva 22%)*

* Il prezzo scontato vale solo se tutti tre i corsi sono acquistati contemporaneamente

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 - numero del modulo"

- 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.

La clausola di cancellazione è consultabile sul sito www.degideducation.it

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

DEGIDI DENTAL CLINIC - BOLOGNA

Percorso formativo 2022

DR MARCO DEGIDI
OD GIANLUCA SIGHINOLFI

23 SETTEMBRE 2022

Modulo 1 - Corso WeldOne

13-14 OTTOBRE 2022

Modulo 2 - Corso Conometrico

Zona estetica - Singoli e ponti

17-18 NOVEMBRE 2022

Modulo 3 - Corso Conometrico

Edentulia totale e terminale

Numero limitato di partecipanti

In collaborazione con:



DEGIDI EDUCATION

Presentazione

Questo programma corsi, diviso in 3 moduli, insegna le basi della metodica WeldOne e della metodica Conometrica.

La prima consente di costruire strutture portanti in titanio assemblando apposita componentistica direttamente nel cavo orale, permettendo così di creare, in tempi ridottissimi, protesi provvisorie o definitive di qualità, robuste e passive.

La seconda permette di creare protesi fisse su impianti, senza viti né cemento, ritenute solo per frizione.

Mentre il corso WeldOne si completa in un giorno soltanto, il corso Conometrico è diviso in due incontri, ciascuno di due giorni: nel primo si apprendono i principi della conometria e come costruire protesi fisse conometriche in zona estetica (singoli e ponti); nel secondo, si affrontano tutti gli aspetti legati al carico immediato nei pazienti totalmente edentuli o con dentatura terminale; quando fare una protesi socket-fit (FP1) e quando invece una hybrid (FP3); quando una provvisoria e quando invece già una definitiva; quando fare una conometrica e quando invece una avvitata. Seguendo step by step tutti i passaggi, dalla prima visita, al laboratorio, alla chirurgia e finalmente al carico immediato.

In tutti e 3 i moduli saranno presentati i flussi di lavoro sia analogici che digitali, nella progettazione dei gusci protesici e nella fabbricazione delle protesi definitive, in-house and out-house.

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

Modulo 1 - Corso WeldOne 23 Settembre 2022

PROGRAMMA orario 10.00 - 17.00

- 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 e totale
- Il concetto Weld_on_4
- Protesi provvisoria e protesi definitiva: quando si fa l'una e quando l'altra
- Analogico e digitale: interazioni e sinergie tra WeldOne e Chirurgia Computer Guidata

Prove pratiche:

- Costruzione su modello di una travata totale
- Tecniche di sagomatura e piegatura della barra con gli strumenti dedicati

Modulo 2 - Corso Conometrico, zone estetiche e ponti 13-14 Ottobre 2022

PROGRAMMA orario 13 Ottobre 10.00 - 17.00 - 14 Ottobre 9.00 - 16.00

- Il Concetto Conometrico
- Vantaggi dei restauri a ritenzione conometrica: semplicità, precisione, rimozione, tempi e mantenimento.
- Corone conometriche singole nel carico immediato e nell'impianto guarito: tecniche di costruzione con impronta analogica o digitale
- Dal provvisorio al definitivo: tecniche di costruzione con impronta analogica e/o digitale
- Il carico immediato nelle zone estetiche: tecnica step x step e spiegazione del razionale scientifico, dall'elemento singolo al ponte

Prove pratiche:

- Esercitazioni con la componentistica su modello
- Come ottenere il parallelismo in caso di impianti divergenti

Modulo 3 - Corso Conometrico, edentulia totale o terminale 17-18 Novembre 2022

PROGRAMMA orario 17 Novembre 10.00 - 17.00 - 18 Novembre 9.00 - 16.00

- Processo decisionale nel paziente con edentulia totale o terminale
- Protesi socket-fit (FP1) e protesi hybrid (FP3): guida ai criteri di scelta
- Protesi provvisoria o definitiva immediata? Quando optare per l'una o per l'altra
- Protesi conometrica e protesi avvitata: in quali casi è ancora indicata la protesi avvitata?
- Progettazione di restauri conometrici multipli: workflow analogico e digitale
- Protocolli operativi nell'edentulia parziale e/o totale nel carico immediato
- Il guscio protesico pre-chirurgico: standard e digitale, percorso di laboratorio step x step

Prove pratiche:

- Rimozione e attivazione di ponti a ritenzione conometrica