



QUALITÀ & OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI

CORSO DI PROTESI



BOSCHETTI SOLIMEI TACCHINI FACCIN PERPETUINI

19-20 SETTEMBRE • 17-18 OTTOBRE • 28-29 NOVEMBRE 2025

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso sarà tenuto dai Dottori **Tacchini, Solimei, Boschetti, Perpetuini** e dall'odontotecnico **Faccin**.

Il corso è studiato per fornire tutte le **nozioni pratiche** necessarie per eseguire **trattamenti di protesi fissa**, sia su **denti naturali che impianti** ed è studiato per iniziare dalle **basi**, per chi deve approcciarsi alla materia, per poi **giungere ai casi complessi** ed alle **riabilitazioni complete**.

Al corso sono stati attribuiti **50 crediti ECM**.

Nelle **6 giornate**, vi sarà una continua alternanza tra **teoria**, con video su paziente, **parte live e pratica**.

La **pratica**, che sarà preponderante nel corso, verrà effettuata **su modelli realizzati appositamente per questo corso**, studiati per simulare le condizioni cliniche che si riscontrano effettivamente nel cavo orale.

Sarà inoltre sempre possibile **videoregistrare** il corso e, per chi lo desidera, **ripartecipare** alla parte teorica del corso, anche a distanza di anni, gratuitamente.

PROGRAMMA DEL CORSO

1° MODULO

Diagnosi e Piano di Trattamento

Valutazione degli elementi compromessi ed il loro ruolo strategico nella riabilitazione protesica

Lo status parodontale e fotografico

Impronte preliminari, arco facciale e montaggio in articolatore

La comunicazione con il Laboratorio odontotecnico

Impostazione del Piano di Trattamento

Aumento di DVO (Diagnosi)

Mock-up diretto / indiretto

Gli errori più frequenti in protesi

Come individuarli, come evitarli

I restauri preprotetici nei denti vitali e devitali

Tecniche di preparazione dell'elemento dentale

Orizzontale Vs verticale

Preparazioni dell'elemento dentale

Step by step (rifacimenti, elementi compromessi, effetto ferula, allungamento di corona clinica Vs estrusione ortodontica, parallelismo e conicità)

Provvisori

Provvisori stampati, Provvisori diretti, Provvisorio prelimatura, Provvisori armati ed in fibra

Come gestire in maniera semplice e predicibile

Il problema del condizionamento dei tessuti

Ribasatura, rifinitura e gestione del provvisorio



2° MODULO

La registrazione oclusale

Materiali a confronto

La protesi su impianti

Connessioni, tecniche di impronta nel caso singolo, misto e complesso. Protesi cementata e avvitata. Materiali per i manufatti protesici su impianti

Tecniche di impronta analogica e digitale

come ottenere un ottimo risultato

La comunicazione con il laboratorio odontotecnico per un lavoro di squadra ottimale

Come scegliere in uno step quanto aumentare la DVO

Come comunicare all'odontotecnico l'entità del rialzo

Il mock-up come provvisorio

Come approcciare e trattare casi clinici totalmente adesivi con intarsi/faccette, totalmente adesivi con lo stampaggio del composito attraverso mascherine trasparenti, protesici tradizionali con corone e misti denti-Impianti



PROGRAMMA DEL CORSO

3° MODULO

Il manufatto definitivo e la scelta del materiale

Metal-free o metallo ceramica?
Come fare la scelta adatta

La prova dei manufatti e i requisiti

L'occlusione in protesi

La gestione dei contatti e delle guide protesiche

Il rialzo della dimensione verticale

La gestione dalla A alla Z di tutti gli step diagnostici, di preparazione e cementazione

TUTTI GLI ARGOMENTI
SARANNO DESCRITTI
CON VIDEO SU PAZIENTE



PARTI PRATICHE

Gestione del moncone protesico

Ricostuzione post endodontica con perno
Il Build up dei monconi per dare la corretta inclinazione

Tecniche di approccio Protesico

Preparazione Verticale
Preparazione orizzontale

La gestione dei provvisori

Ribasatura, Rifinitura e Lucidatura
del provvisorio singolo e del ponte

Come prendere un impronta:

Analogica e Digitale su denti naturali e su impianti

La gestione del cucchiaino Da impronta
La gestione dello scanner intraorale

Come registrare l'occlusione con un materiale performante

Presca dell'arco facciale e montaggio in articolatore

Il rialzo della dimensione verticale:

Stampaggio del mock up su modello dedicato con denti usurati

Preparazione degli elementi dentali
per ottenere table top facili da cementare
Preparazione calibrata per faccette nel settore estetico

TUTTE LE PARTI PRATICHE VENGONO
ESEGUITE SU MODELLI REALIZZATI
APPOSITAMENTE PER IL CORSO

I RELATORI



DR. LUCA TACCHINI

Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Brescia nel 2007, Certified Member ESCD (European Society of Cosmetic Dentistry) e socio Effettivo Amici di Brugg. Tiene corsi di conservativa estetica diretta e indiretta in Italia e all'estero. Il suo corso di conservativa è giunto alla sua 39a edizione con oltre 950 corsisti iscritti. Relatore a conferenze, master e corsi di perfezionamento universitari. È autore e co-autore, su riviste internazionali, di articoli inerenti la conservativa e la protesi fissa. Si dedica con particolare interesse alla conservativa ed alla protesi fissa, su denti naturali e impianti. Libero professionista in Brescia.

DR. LUCA SOLIMEI

Laureato nel 2003 a pieni voti. Professore a.c. presso facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Genova. Libero professionista a Genova presso l'omonimo Studio, dedicandosi prevalentemente a Odontoiatria Restaurativa e Protetica con particolare attenzione all'Odontoiatria Estetica ed alle nuove tecnologie CAD/CAM. Dottorato di Ricerca (PhD) su Stampa 3D - Università di Genova. Vice Presidente Amici di Brugg (AdB). Socio attivo IAED. Coordinatore e Relatore a Master Internazionali in Digital Dentistry e Advanced Aesthetics and Restorative Dentistry, Università degli studi di Genova. Relatore a congressi nazionali ed internazionali.



DR. ELIO BOSCHETTI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con lode, specializzazione in Ortognatodonzia, Università degli Studi di Cagliari. Certified Member ESCD (European Society of Cosmetic Dentistry) e socio Effettivo Amici di Brugg. 2014 ricercatore presso McGill University, Montreal, Canada. 2015-17 tutor accademico presso l'Univ. degli Studi di Cagliari. 2019 Master Clinical Dentistry Orthodontics UCM HEI Malta. Dal 2018 tutor corsi Conservativa Q&O. Relatore a conferenze in Italia ed all'estero. Si dedica con particolare interesse all' ortodonzia, conservativa e protesi fissa. Libero professionista in Vicenza, Brescia e Firenze.

DR. RICCARDO PERPETUINI

Laurato in odontoiatria e protesi dentaria nel marzo del 2018 presso l'Università degli Studi di Foggia. Socio Fondatore della Società Italiana di Protesi Dentaria e Riabilitazione Orale (SIPRO), Socio Attivo dell'Accademia Italiana di estetica dentale (IAED), Active Member dell'European Society of Cosmetic dentistry (ESCD) e Membro Certificato degli Amici di Brugg. Tutor e relatore in Q&O corsi del Dott. Luca Tacchini. Svolge la professione di odontoiatra presso lo Studio Odontoiatrico Perpetuini e presso Italian Dental Creation, con particolare interesse presso la protesi dentaria e la conservativa.



ODT. GIOVANNI FACCIN

Titolare del Laboratorio Odontotecnico Giovanni Faccin dal 1983 in Manerbio (BS) Italy. Si dedica principalmente alla Protesi Adesiva Estetica, Smile Design ed alle Riabilitazioni Funzionali R.N.O. MEMBRO CERTIFICATO dell' E.S.C.D. Socio Effettivo degli Amici di Brugg.

QUALITÀ & OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI

CORSO DI PROTESI 2025



Importo per le 6 giornate, comprensivo di 50 crediti ECM, 30 ore di pratica, coffee break mattino e pomeriggio, pranzo presso il ristorante Vittoria*****, cena di fine corso, modelli da esercitazione personalizzati, dispensa del corso, materiali di consumo, assistenza telefonica o tramite WhatsApp dei relatori per dubbi clinici, possibilità di filmare il corso:

3.290€ + IVA (200€ DI SCONTO EXTRA PER GRUPPI DA 3)

Per chiedere informazioni dettagliate o confermare l'iscrizione sarà necessario scrivere alla mail

[QEOCORSI@GMAIL.COM.](mailto:QEOCORSI@GMAIL.COM)

La segreteria organizzativa provvederà ad inoltrare i documenti necessari per poter procedere all'iscrizione.

Brescia, presso Hotel Vittoria *****(a 500 metri dalla stazione).

Vi è la possibilità di soggiornare direttamente nella sede del corso a tariffe agevolate.

Orari - Venerdì: 9.00 / 21.00 Sabato: 8.30 / 19.30

Visita il sito per maggiori informazioni:
inquadra in QR Code

