



CORSO TEORICO-PRATICO

PROTOCOLLI DIGITALI PER EXOCAD

9/10 OTTOBRE 2025

RHEIN83 ACADEMY
VIA E. ZAGO 12, BOLOGNA

Lo scopo del corso è quello di insegnare al corsista un protocollo di lavoro semplificato per riabilitazioni complesse, la gestione dei vari passaggi tra laboratorio e studio, la gestione dei file da scansione intraorale, durante i due giorni verranno messe in pratica da parte del corsista le fasi di progettazione step by step al fine di concludere le riabilitazioni spiegate.

RELATORE

Simone Fedi



PROGRAMMA

Teoria

- ▶ Confronti e caratteristiche tra protesi fissa e rimovibile, quale percorso scegliere. Toronto bridge o Protesi combinata, valutazioni per un piano riabilitativo corretto
- ▶ Come gestire il Db exocad per tutte le fasi del progetto
- ▶ La libreria Exocad: inserimento dei vari tipi di file all'interno delle librerie di exocad
- ▶ L'evoluzione dei protocolli lavorativi.
- ▶ Gestione dei file da scansione intraorale (modifica dei file, estrazione di denti, creazione di modelli tramite modelcreator)
- ▶ Diagnostica digitale e approfondimento nell'uso della stampante 3d con varie soluzioni per la fusione a cera persa

Pratica effettuata dai corsisti

- ▶ Progettazione digitale da file di scansioni intraorali di: Wax up diagnostico
- ▶ Toronto Bridge per struttura anatomica da incoraggio con metodica fusione a cera persa
- ▶ Toronto Bridge per struttura thimble per cementazione di denti singoli fresata con connessione diretta
- ▶ Barre primaria con attacchi a totale appoggio implantare
- ▶ Approccio e progettazione di struttura secondaria tramite Partial
- ▶ Valutazioni finali

GIOVEDÌ DALLE 10 ALLE 18
VENERDÌ DALLE 9 ALLE 16

Quota di partecipazione

€350 + iva



Info ed iscrizioni

Cell. +39 335 784 0719
Whatsapp +39 338 373 8942
marketing@rhein83.it