

CORSO DI

ANATOMIA E STRATIFICAZIONE DEGLI ELEMENTI POSTERIORI

Apprendi nuove tecniche ricostruttive di tipo diretto.



TEORIA E PRATICA

- Valutazione di un caso reale 🌘
- Morfologia dei settori posteriori
 - Studio dei compositi
 - Esercitazioni pratiche (... e tanto altro*

*programma completo su leonardocolella.it

Odt. Leonardo Colella

ISCRIVITI ORA

su www.leonardocolella.it Info: 080 247 4413 13-14 GIUGNO 2025 BARI





Nella moderna odontoiatria l'esecuzione di restauri di qualità è ormai una prerogativa importante per assecondare le richieste estetiche e funzionali dei pazienti. Il miglioramento delle procedure operative e l'evoluzione dei materiali hanno permesso di conseguire ottimi risultati anche con tecniche ricostruttive di tipo diretto.

Lo scopo di questo corso è quello di esaminare un protocollo che permetta di eseguire tali obiettivi partendo da un nuovo approccio, quello odontotecnico, condizione indispensabile per l'esecuzione del restauro, passando per l'analisi dell' anatomia, tecniche di stratificazione e procedura di rifinitura e lucidatura.

Tali sistemi sono di uso comune nei laboratori, in questo corso si cercherà di trasferire al medico le aiuste informazioni per conferire al partecipante una visione del restauro a 360 gradi. Il corso mira al riconoscimento da parte del medico dell'anatomia delle superfici occlusali nei settori posteriori nonché alla standardizzazione dell'esecuzione del lavoro. L'obiettivo principale del corso è consentire al partecipante di raggiungere, attraverso un'ampia parte pratica, la piena indipendenza nelle fasi di modellazione e stratificazione









VENERDI'13

dalle 09:00 alle 17.00

ARCATA INFERIORE

- Shaping, descrizione delle anatomie con emoticon dentali
- Valutazione occlusale del caso reale su modello in gesso
- Verifica superfici di contatto
 Concessora a utilizza pratisso
- Conoscenza e utilizzo pratico dei materiali compositi
- Stratificazione guidata delle masse
- Eventuali modifiche sul manufatto
- Video dimostrativo di stratificazione
- Esercitazione pratica di almeno due elementi
- Discussione

SABATO 14

dalle 09:00 alle 13.00

ARCATA SUPERIORE

- Shaping, descrizione delle anatomie con emoticon dentali
- Valutazione occlusale del caso
- reale su modello in gessoVerifica superfici di contatto
- Verifica superfici di contatto
 Conoscenza e utilizzo pratico
- dei materiali compositi

 Stratificazione guidata delle
- Stratificazione guidata delle masse
- Eventuali modifiche sul manufatto
- Video dimostrativo di stratificazione
- Esercitazione pratica di almeno due elementi
 - Discussione



13-14 GIUGNO 2025 BARI



Via Giovanni Gentile, 46/c

COMPILA IL MODULO DI ISCRIZIONE

