

## OBIETTIVO DEL CORSO



L'evoluzione dei materiali compositi insieme alle tecniche adesive stanno soddisfacendo le richieste dei pazienti i quali chiedono terapie sempre meno invasive abbinate a risultati estetici elevati nei settori posteriori e anteriori.

Il ventaglio di opzioni restaurative, è sempre più ampio, grazie a materiali in grado di rispondere adeguatamente agli stress meccanici, offrendo un'estetica naturale ed una efficace capacità adesiva, se trattati con specifici protocolli.

**Lo scopo di questo aggiornamento prevede di condividere un protocollo per diagnosticare e trattare dentizione usurata (abrasa-erosa) attraverso un nuovo approccio diretto "no prep" aumentando la DVO: "La Index Technique".**

Nel corso verrà anche valutato quando e come utilizzare restauri parziali indiretti (composito e ceramica) in base alle indicazioni e al tipo di usura.

Il protocollo step by step di questa tecnica verrà analizzato attraverso una accurata documentazione fotografica e video, in modo tale da avere una totale comprensione della tecnica.

Verranno analizzati anche i costi finanziari e le sedute necessarie per finalizzare i casi con questo approccio, che sono decisamente inferiori rispetto ad un approccio protesico convenzionale.

## PER ISCRIVERTI

Scannerizza il qr-code e compila il modulo On-line oppure vai al sito [www.dentalcampus.it](http://www.dentalcampus.it)



## QUOTA DI ISCRIZIONE

Odontoiatra € 790,00 + iva

Odontotecnico € 390,00 + iva

## SEDE DEL CORSO

ABITART HOTEL \*\*\*\*

Via Pellegrino Matteucci, 12/18  
00154 Roma

## MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico Bancario a favore di:  
DENTAL CAMPUS srl - BPER  
IBAN: IT66D0538737260000042882325

## PROVIDER E

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dental Campus srl Provider n.2760  
Via Sbrozzola 17 r/q 60027 Osimo (AN)

La partecipazione al corso è aperta a odontoiatri, odontotecnici



Dental **CAMPUS**

Dental Campus srl Provider n.2760  
segreteria@dentalcampus.it  
Tel: 071 918469  
[www.dentalcampus.it](http://www.dentalcampus.it)



## PROTESI

corso teorico-pratico



18  
ECM

Riccardo **AMMANNATO**

## USURA DENTALE

Gestione adesiva

**"No prep" (Index technique)  
e indiretta (Intarsi)**

2024

**ROMA**

Obiettivo formativo num. 18

# USURA DENTALE

## Gestione adesiva

### "No prep" (Index technique) e indiretta (Intarsi)

18  
ECM

Riccardo  
**AMMANNATO**

17-18 MAGGIO 2024

VENERDÌ 10:00 - 19:30

SABATO 09:00 - 14:30

## COSA SI IMPARA

1

Eeguire l'analisi. Analisi estetica funzionale iniziale del paziente e come fare diagnosi di erosione, abrasione, attrito, abfraction

2

Acquisire un protocollo per diagnosticare e trattare dentizione usurata (abrasa-erosa) attraverso un nuovo approccio diretto "no prep" aumentando la DVO: "La Index Technique" nei sestanti posteriori e anteriori

3

Analizzati anche i costi finanziari e le sedute necessarie per finalizzare i casi con questo approccio, che sono decisamente inferiori rispetto ad un approccio protesico convenzionale

4

Quando e come utilizzare restauri parziali indiretti (composito e ceramica) in base alle indicazioni e al tipo di usura.

18  
ECM



## PARTE TEORICA

- Come fare diagnosi di erosione, abrasione, attrito, abfraction
- Analisi estetica funzionale iniziale
- Mock up anteriori e posteriori per valutare estetica fonetica funzione **con proiezione video**
- Come aumentare la DVO e progettare la "restorative" wax-up
- Come eseguire la mascherina trasparente sulla "restorative" wax-up **con proiezione video**
- Adesione su diversi substrati di dentizione usurata **con proiezione video**
- Protocollo per i restauri no prep "copia&incolla", (Index Technique), nei sestanti anteriori **con proiezione video**
- Protocollo per i restauri no prep "copia&incolla", (Index Technique), nei sestanti posteriori, **con proiezione video**
- Quando e come utilizzare restauri parziali indiretti (composito e ceramica) su dentatura usurata



## PARTE PRATICA

- Come eseguire la mascherina trasparente sulla "restorative wax-up"
- Restauro "copia&incolla" in composito attraverso la mascherina sui dei modelli portati dal relatore

I corsisti dovranno portare il seguente materiale per la parte pratica:

Bisturi con lama del 15 o del 12 montata

Ingrandimenti  
(se utilizzati nella pratica clinica)

Spatola per modellare compositi

Specillo, pinzette, matrici metalliche, cunei, teflon, lampada per polimerizzare il composito

Forbici per tagliare le matrici