

RESTAURI DIRETTI ANTERIORI: IV CLASSI, V CLASSI, FACCETTE DIRETTE IN COMPOSITO

Sede del corso: Apollonia S.r.l., via F.lli Rosselli n. 10 - 06061 Castiglione del Lago (PG)

Data: 13 e 14 marzo 2025

Direttore Scientifico del corso: Dottor Tommaso Vitali

Relatore: Dott. Alessandro Colella

Max 15 partecipanti rivolto ad odontoiatri totale ore 13 ore di cui pratiche 6

PRESENTAZIONE

Il corso propone un approccio clinico semplificato e predicibile al restauro diretto degli anteriori, focalizzato su IV e V classi e faccette dirette in composito, per ottenere risultati estetici elevati nella pratica quotidiana

PROGRAMMA

Venerdì

ore 08.30 – 09.00 registrazione partecipanti

Introduzione al restauro diretto anteriore, indicazioni cliniche e limiti

Isolamento, preparazione dei margini e tecniche adesive

Scelta dei materiali: dentine e smalti o body?

Mascherina in silicone, quando, come e perchè farla.

PRATICA 15 minuti per realizzazione mascherina in silicone

Coffee Break

PRATICA Isolamento con diga da 5 a 5, utilizzo di uncini b4 Restauro di IV classe: centrale singolo dual shade con mascherina

Lunch Break

PRATICA Preparazione dentale per restauro IV classe e IV classe senza mascherina

Coffee Break

Ricostruzione di V classe: chi l'ha detto che la diga non si possa montare?

Uncino vs spiazzatore manuale

PRATICA: preparazione di un margine cervicale iuxta gengivale e isolamento con diga + uncino 212/b4 oppure

GENGIVA LM ed esecuzione CEJ in flow

Sabato

Denti conoidi e faccette in composito. Dall'anatomia alla stratificazione

PRATICA: trasformazione di un dente conoide in un dente normodimensionato.

Coffee Break

PRATICA: faccetta in composito con mascherina.

Stratificazione semplificata: gestione di body, smalto e traslucidi o intensivi

Rifinitura e lucidatura in pratica

13,30 – 14,00 Conclusioni finali e discussione, elaborazione e consegna dei questionari ECM e delle schede di valutazione

ORARIO DELLE LEZIONI:

Venerdì: 9:00 – 18:00 Coffee break e Pausa pranzo

Sabato: 9:00 – 14:00

ABSTRACT

Il restauro diretto degli elementi anteriori richiede un equilibrio tra funzione, estetica e semplicità operativa. Il corso si concentra su tecniche predicibili e ripetibili per la gestione delle IV e V classi e per la realizzazione di faccette dirette in composito. Verranno analizzati i principali passaggi clinici come isolamento, scelta del colore, modellazione stratificata, rifinitura e lucidatura con l'obiettivo di fornire strumenti pratici per ottenere risultati estetici elevati senza complicazioni inutili.

Il corso prevede inoltre una parte pratica su modelli, per applicare concretamente e “toccare con mano” quanto appreso, secondo un approccio clinico semplificato e orientato all'odontoiatria quotidiana.

CURRICULUM RELATORE

Dott. Alessandro Colella

Laureato con lode e menzione di merito nel 2014 presso l'Università degli Studi di Bari “Aldo Moro” in Odontoiatria e Protesi Dentaria e abilitato nello stesso anno all'esercizio della professione. Segue corsi con autorevoli esponenti dell'odontoiatria italiana e internazionale apprendendo nozioni in materia di Restaurativa, Protesi, Parodontologia e Implantologia. Socio dell'Accademia Italiana di Conservativa e Restaurativa (AIC), della Società Italiana di Odontoiatria Conservatrice (SIDOC) e della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIDP). Si appassiona da subito alla diagnosi e al recupero di denti gravemente compromessi con tecniche chirurgiche e restaurative. Nella sua pratica clinica si occupa principalmente di Restaurativa, Protesi e Parodontologia concentrando i proprio interessi sulle riabilitazioni totali, con una predilezione per i casi ad alto impatto estetico. Opinion leader e relatore in Italia e all'estero per aziende del settore. Active Member di Style Italiano dal 2021 per la cui community pubblica contenuti clinici e didattici in materia di Odontoiatria Adesiva e Minimally Intervention.

DIRETTORE SCIENTIFICO

Dottor Tommaso Vitali

Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria Università di Perugia

Master di II Lv in Gestione delle politiche odontoiatriche Università politecnica delle Marche