

# I PARAMETRI PER LA SCELTA DELLE ZIRCONIE HYBRID DI ULTIMA GENERAZIONE

giovedì  
**20**  
marzo

venerdì  
**21**  
marzo

obiettivi:

il Corso MasterClass si propone di fare una panoramica dei principali parametri presi in considerazione quando si scelgono materiali tipo "Zirconia Hybrid" con attenta valutazione ed analisi dei rischi e delle procedure durante la fase di ossidazione dello Zirconio a Zirconia. Il corso comprende la valutazione delle informazioni sui materiali complementari associati alla Zirconia nel processo di costruzione delle protesi dentali.

sede del corso:

**DENTAL CLUB S.p.A**  
via Alessandro Volta, 5  
Limena (PD)



relatore: **Mdt. Germano Rossi**

Nel 1990 si diploma, con relativo premio per essersi distinto tra i migliori, presso l' Istituto Professionale Arti Ausiliari Sanitarie Alexander Fleming" di Ancona. Dal 1992 è titolare di laboratorio. E' membro relatore Antlo Formazione, nonché autore di articoli su diverse riviste nazionali e internazionali. Da anni, tiene conferenze in diversi paesi d'Europa, Francia, Belgio, Olanda, Germania e Italia sul tema "Evoluzione della zirconia in campo protesico implantare".

Dal 2008 partecipa allo sviluppo di materiale "ceramico-zirconia" di nuova generazione, in collaborazione con il dipartimento di sviluppo della Dentaurum Ceramics con sede nella città di Angers - Francia e a progetti di ricerca nel campo della zirconia e full zirconia ceramics con l'Università di Tübingen - Germania, l'Università di Lione - Francia, l'Università di Bruxelles - Belgio e l'Università di Nantes - Francia.

Dal 2018 è Professore a Contratto di Tecnologie Protesiche nella facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, presso l' Università degli Studi Modena e Reggio Emilia.

programma delle 2 giornate:

**dalle 9:00 alle 17:00**

**PARTE TEORICA:**

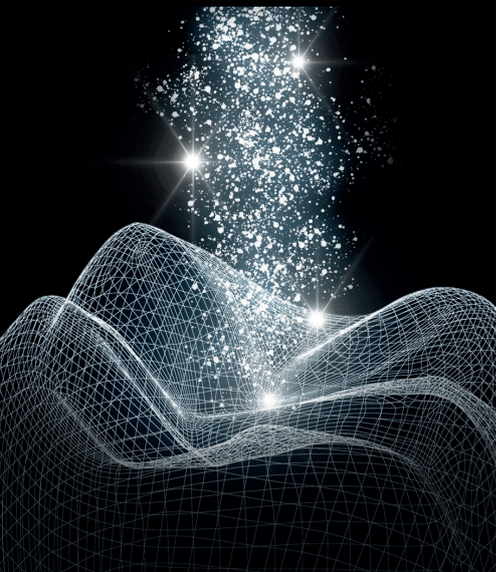
**Quando e come valutare la scelta del materiale zirconia di nuova generazione ibrida a carico progressivo BIODYNAMIC 1200/600mpa KROMA NUANCE.**

**PARTE PRATICA:**

**Manipolazione - rifinitura - personalizzazione - microinfiltrazione.**

- Processo di sinterizzazione con tecnologia a MICROONDE.
- Rifinitura post - sinterizzazione "tecnica luce ed ombre".
- Finalizzazione della zirconia BIODYNAMIC 1200/600mpa KROMA NUANCE con microstratificazione estetica rosa e coronale con PROTOCOLLO CERAMICHE E MICROCERAMICHE ELITE

**MASTER CLASS**  
**DENTAL CLUB**  
**ACADEMY**



informazioni e prenotazioni:

**Dental Club S.p.A. Limena (Pd) - 049 7662870 - padova@dentalclub.it**

