

**Cementazione in protesi estetica.
Scelta dei materiali e suggerimenti di utilizzo.
Relatore: Alberto Giordano (Kuraray Noritake)**

**Data: 31 marzo 2016
Ore: 20.00**

Obiettivo del corso:

Illustrare e analizzare il comportamento, le affinità e le dinamiche dei materiali nelle varie fasi di cementazione.

Per chi è pensato:

Odontoiatri e odontotecnici specializzati in protesi che desiderano approfondire l'argomento della cementazione e semplificare il metodo di lavoro grazie ad una migliore conoscenza dei materiali.

Programma:

- Evoluzione dei materiali protesici
- Rivoluzione dei sistemi di cementazione
- Caratteristiche dei diversi cementi
- "Il sistema" del metodo di cementazione
- Protocolli di lavoro in funzione della situazione clinica
- Trattamenti ideali per i diversi materiali protesici

Sede del corso:

Eulab Laboratorio Odontotecnico
Viale Cavour 147, Ferrara

Come iscriversi:

Inviare un'email con i propri dati (nome, cognome, indirizzo studio, telefono, email) a fotoeulab@gmail.com
Per informazioni, telefono: 0532/202835

