



Ciclo di incontri formativi ECM  
L'APPROPRIATEZZA DELLA PRESTAZIONE SANITARIA ODONTOIATRICA

**L'APPROPRIATEZZA DELLA TERAPIA  
NEL MANTENIMENTO DEL DENTE:  
ASPETTI RICOSTRUTTIVI**

**Giovedì 11 aprile 2019**

Sala Conferenze  
Ordine Provinciale dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna  
Via Zaccherini Alvisi n. 4 – Bologna

Relatore

**Dott. Guido Fichera**

*Odontoiatra libero professionista, Esperto in Odontoiatria Protetica*

PROGRAMMA

- 19.45-20.00 Registrazione partecipanti  
20.00-21.40 Dott. Guido Fichera  
21.40-22.00 Question time  
22.00-22.30 Questionario ECM e qualità percepita

Destinatari dell'attività formativa: Odontoiatri, Medici-Chirurghi (Medico Generico e tutte le discipline)

Crediti ECM attribuiti: n. 2

Posti disponibili: 70

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Responsabile Scientifico: Dott. Massimo Fuzzi

Chiusura iscrizioni il 09/04/2019

Partecipazione gratuita previa iscrizione telematica sul sito [www.odmbologna.it](http://www.odmbologna.it)

Segreteria organizzativa: [ecm@odmbologna.it](mailto:ecm@odmbologna.it)



Ciclo di incontri formativi ECM  
L'APPROPRIATEZZA DELLA PRESTAZIONE SANITARIA ODONTOIATRICA

## L'APPROPRIATEZZA DELLA TERAPIA NEL MANTENIMENTO DEL DENTE: ASPETTI RICOSTRUTTIVI

### ABSTRACT

I restauri conservativi e protesici dell'elemento dentale trattato endodonticamente sono soggetti a fallimenti tecnici e biologici, reversibili o irreversibili.

Una significativa quota di tali fallimenti è strettamente associata alle proprietà fisico-meccaniche e geometriche del complesso dente-restauro. Risulta quindi di importante rilevanza clinica operare adeguate strategie di trattamento, tecniche restaurative e selezione dei materiali nella ricostruzione dell'elemento dentale trattato endodonticamente.

Si configurano differenti tipologie di restauro post-endodontico in relazione all'entità del deficit di sostanza, alla posizione del dente in arcata e al progetto riabilitativo del paziente. Numerosi materiali e tecniche sono utilizzati per la realizzazione dei differenti tipi di restauro post-endodontico.

I fattori che portano alla corretta scelta di tale restauro sono primariamente correlati al problema biomeccanico ovvero all'analisi della negativa distribuzione degli stress funzionali e parafunzionali al complesso dente-restauro.

Evidenza scientifica e clinica sottolineano come, ai fini del successo a lungo termine, realizzare un adeguato controllo delle forze che incidono sul restauro conservativo-protesico di denti strutturalmente compromessi, e trattati endo sia più rilevante della tecnica ricostruttiva. Ne consegue l'importanza di individuare la presenza di un eventuale habitus bruxista del paziente, nonché realizzare progetti protesici e occlusione che mirino al massimo controllo delle forze.

La sostanza dentale sana residua, dopo il controllo in quantità e qualità delle forze incidenti, rappresenta il fattore più importante nella prognosi e nella selezione della tecnica di ricostruzione del pilastro protesico. Anche le esigenze estetiche e la necessità di associare il restauro preprotesico a soluzioni protesiche metal-free contribuiscono a tale decisione.

Scopo della relazione è quindi presentare come nel bilancio restaurativo-protesico del dente trattato endodonticamente e per garantire una prognosi clinica massimamente soddisfacente si debba operare il controllo delle forze a 3 livelli ovvero a livello del paziente nell'habitus bruxista, a livello della dentatura nel progetto riabilitativo e nell'occlusione e, infine, a livello dell'elemento dentale nell'analisi strutturale.

Chiusura iscrizioni il 09/04/2019

Partecipazione gratuita previa iscrizione telematica sul sito [www.odmbologna.it](http://www.odmbologna.it)

Segreteria organizzativa: [ecm@odmbologna.it](mailto:ecm@odmbologna.it)