



Accademia Italiana  
di Odontoiatria  
Conservativa e Restaurativa

23°  
CONGRESSO ANNUALE

BOLOGNA  
5-7 MAGGIO 2022  
PALAZZO DELLA CULTURA  
E DEI CONGRESSI

INTERFACES

**Sabato, 7 maggio 2022** | 11.45-13.00

## **IL CONTROLLO DELLE INTERFACCE NATURALI E ARTIFICIALI NEL RESTAURO DELL'AREA ESTETICA: POSSIAMO INGANNARE LA NATURA?**

La riabilitazione dei denti o gli impianti applicati nella zona del sorriso sono sempre stati un compito impegnativo per la necessità di combinare la resistenza strutturale del dente restaurato o dell'impianto e l'integrazione estetica con i denti naturali adiacenti in un contesto parodontale sano.

Questa sfida è ancora più importante quando la dentizione richiede un miglioramento dell'estetica.

Diversi concetti, tecniche e materiali sono stati sviluppati nell'ultimo decennio con conseguente cambiamenti di paradigma in questi delicati trattamenti. La pianificazione del risultato finale prima dell'inizio del trattamento vero e proprio ha subito miglioramenti rivoluzionari tramite l'applicazione di concetti e software digitali.

Queste tecnologie consentono al Team operativo di raggiungere risultati eccezionali in termini di integrazione tissutale e risposta sana dei tessuti circostanti, longevità strutturale dei denti restaurati e ottimi risultati estetici.

I concetti di *Model Based Restoration* e *Cervical Contouring* saranno presentati come strumenti fondamentali per affrontare tali situazioni e saranno dimostrati con una varietà di casi clinici con problemi estetici.

Gli approcci chirurgici e restaurativi saranno spiegati attraverso casi clinici, per consentire una completa comprensione dei limiti attuali e delle varie opzioni oggi disponibili per massimizzare l'integrazione dell'interfaccia restauro-tessuto dei denti restaurati e dei restauri implantari nella zona del sorriso.

Il pubblico acquisirà una comprensione approfondita dei parametri e delle tecniche in uso oggi per ottenere restauri moderni ideali nella zona del sorriso.

### **Nitzan Bichacho**



È direttore del Centro Ronald E. Goldstein per l'Odontoiatria Estetica nell' Hadassah Medical Campus, ricoprendo il ruolo di esperto in protesi dentaria con il titolo di Professore nella Facoltà di Medicina Dentale nella Facoltà di Medicina Dentale dell' Hebrew University di Gerusalemme, dove si è laureato.

È Past President e Life Member della European Academy of Esthetic Dentistry (EAED) ed è diplomato membro dell'International Congress of Oral Implantologists.

Ha conseguito numerosi premi conferiti da istituzioni internazionali per i suoi straordinari successi professionali e il suo contributo a livello mondiale allo sviluppo dell'Odontoiatria Estetica. Ha ideato e realizzato nuove tecniche, nuovi materiali e sistemi che sono diventati ampiamente impiegati nel mondo.

Fa parte del comitato editoriale di importanti riviste del settore.

Autore di numerose pubblicazioni; ha tenuto relazioni e conferenze in tutto il mondo nel campo dell'implantologia dentale, della protesi fissa, dell'odontoiatria interdisciplinare e delle innovative modalità di trattamento in odontoiatria estetica.

[www.accademiaitalianadiconservativa.it](http://www.accademiaitalianadiconservativa.it)