

# NUOVE FRONTIERE IN ODONTOIATRIA PEDIATRICA

*L'approccio mininvasivo e atraumatico  
al piccolo paziente con i peptidi P11.4 Vvardis*

giovedì  
**18**  
aprile

obiettivi:

In questo evento saranno presentati i nuovi protocolli per trattare le lesioni cariose iniziali nei denti decidui e nei pazienti non collaboranti grazie alla tecnologia dei peptidi di Curodont™ Repair.

sede del corso:

**DENTAL CLUB S.P.A**  
via Dei Fornacai 29/B  
Bologna



relatrice: **Dr.ssa Chiara Terrazzani**

Rinomata odontoiatra italiana con una consolidata esperienza nel settore. Laureata con lode in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Padova nel 2006. Attualmente, ricopre il ruolo di Odontoiatra libero professionista presso Dentas, dove svolge le funzioni di Responsabile del reparto di Odontoiatria Infantile. Ha ulteriormente approfondito le proprie competenze attraverso corsi di specializzazione e un Master di secondo livello in endodonzia presso l'Università di Padova, il Perfezionamento in Odontoiatria Pediatrica presso l'Università di Trieste, nonché un Master in Odontoiatria Pediatrica e Ortodonzia intercettiva presso l'Università di Padova, oltre a numerosi corsi privati in varie discipline odontoiatriche. L'attività della Dr.ssa Terrazzani è quotidianamente imperniata sul dente deciduo, l'igiene del bambino, il rapporto con i genitori, l'alimentazione e gli aspetti psicologici dei piccoli pazienti, l'interazione con pediatri, fisioterapisti e i componenti del team odontoiatrico.

In questa serata verranno presi in considerazione gli aspetti della diagnosi, della prevenzione e dei trattamenti minimamente invasivi con i peptidi di Curodont™ Repair che sono funzionali ai pazienti non collaboranti, per preservare la struttura naturale dei denti fino alla caduta.

programma:

- Gestione del paziente pediatrico e interazione con vari professionisti (ortodonzista, igienista, nutrizionista, pediatra, psicologo)
- Approccio ai genitori
- Strumenti di lavoro e gestione della paura e dello stress del paziente
- Protossido e ozono
- L'importanza di preservare il dente deciduo e la sua struttura
- La diagnosi delle lesioni cariose iniziali con sistemi non invasivi
- Il trattamento minimamente invasivo con Repair nelle lesioni cariose iniziali
- Nuovi approcci e opportunità di trattamento di MIH
- Risultati clinici e letteratura
- Domande e risposte

orario: **19:30 - 21:30**

quota di partecipazione:  
**20€ (iva inclusa)**

informazioni e prenotazioni:  
**Dental Club S.p.A. Bologna - 051 323941 - bologna@dentalclub.it**

