

## SPONSORS



## CLUB DELL'IGIENISTA



Prof.ssa Gianna Nardi

**Protocolli operativi  
avanzati in terapia  
parodontale non  
chirurgica**

Sabato, 23 Novembre 2013

Per info e prenotazioni



Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze  
Tel. 055 4364475 - Fax 055 4222505 - Cell. 333 8202931  
[www.aggiornarsiafirenze.com](http://www.aggiornarsiafirenze.com)  
[info@aggiornarsiafirenze.com](mailto:info@aggiornarsiafirenze.com)

Novotel Firenze Nord

Via Tevere, 23 Loc. Osmannoro  
50019 Sesto Fiorentino (FI)

# Programma

**08.45 – 09.00**

Presentazione del Corso

**09.00 – 11.00**

- Tecniche di approccio motivazionale secondo le differenti tipologie di paziente
- Stili di vita alimentari corretti
- Gestione del paziente cario-recettivo
- Strumentazione intercettiva delle problematiche orali
- Esame obiettivo con strumentazione avanzata e uso di videocamera intraorale
- Istruzione personalizzata sull'uso dei sussidi per il controllo domiciliare meccanico e chimico della placca
- Tecniche di remineralizzazione: materiali e metodi
- La strumentazione avanzata
- La decontaminazione professionale
- Corretto utilizzo di strumentazione manuale e meccanica

**11.00 – 11.15**

Coffee break

**11.15 – 13.20**

- Strumenti ultrasonici:
  - Caratteristiche tecniche
  - Componentistica
  - Proprietà
- Considerazioni e parametri
- Trattamento ultrasonico della tasca parodontale:
  - Obiettivi del trattamento
  - Tecnica di strumentazione
  - Efficacia antimicrobica
- Guarigione dei tessuti
- Indicazioni cliniche all'uso degli ultrasuoni
- Comparazione tra strumentazione manuale ed ultrasonica
- Tecniche mini invasive nella strumentazione manuale e meccanica
- Tecniche di deplaquing in ogni quadro clinico
- Ausili chimico-farmacologici nel controllo dell'infezione radicolare
- La terapia fotodinamica
- Discussione dei casi clinici

**13.20 – 13.45**

Discussione

**13.45 – 14.00**

Verifica del questionario ECM e chiusura dei lavori

# Curriculum Vitae

**Prof.ssa Gianna Nardi**



Ricercatore Universitario Confermato presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza". Dottore in Igiene Dentale e in Scienze delle Professioni Tecnico Sanitarie Assistentziali. Docente al CLID Università degli Studi di Roma "Sapienza", polo A, B e C.

Università San Raffaele Milano e Modena. Docente Laurea Magistrale Professioni Sanitarie Sapienza di Roma. Direttore Didattico CLID Sapienza di Roma polo B. Direttore al Master di I livello della Sapienza di Roma "Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale". Componente della Commissione del Ministero della Salute "Linee guida di Prevenzione del cavo orale nel Paziente Adulto". Fondatrice e Past President dell'Associazione Igienisti Dentali Italiani. Presidente Società Italiana di Scienze di Igiene Orale. Vice Presidente Accademia di Prevenzione Odontoiatrica "Il Chirone". Autore e relatore in campo nazionale e internazionale. Responsabile scientifico di diverse riviste scientifiche.

## Abstract

La terapia non-chirurgica delle Malattie Parodontali costituisce una parte importante del trattamento parodontale di successo. Numerosi studi clinici rivelano con una buona consistenza che il trattamento non chirurgico effettuato con strumenti manuali, sonici od ultrasonici garantisce un buon successo clinico. Sulla base di tali considerazioni, il trattamento non-chirurgico costituisce il golden standard rispetto al quale le nuove modalità di trattamento devono essere comparate. Lo scaling ed il root planing da solo od in associazione ad un trattamento chirurgico sono modalità efficaci nel trattamento della Malattia Parodontale cronica in termini di livello di attacco clinico e riduzione di infiammazione. Nel trattamento delle tasche profonde l'approccio chirurgico consente di ottenere una maggiore riduzione di PD ed un maggiore guadagno di attacco clinico. Al trattamento convenzionale l'utilizzo della terapia antimicrobica fotodinamica con l'inattivazione di cellule microrganismi o molecole indotte dalla luce può accelerare il processo di guarigione dando una significativa riduzione batterica.