

#### PRESENTAZIONE DEL CORSO:

Il corso è rivolto ad igienisti dentali diplomati/laureati, odontoiatri, allievi igienisti dentali, studenti del corso di laurea in odontoiatria e protesi dentaria. Le metodiche applicate vengono descritte analiticamente con proiezioni digitali ad alto ingrandimento e riprese televisive a circuito chiuso.

Ogni esercitazione viene fatta eseguire "step by step" dai partecipanti al corso su simulatori specifici. All'inizio del corso vengono consegnate dispense e check-list per favorire la corretta esecuzione delle metodiche insegnate.

#### OBIETTIVI DEL CORSO:

Al termine del corso ogni partecipante sarà in grado di portare la propria esperienza nella pratica quotidiana eseguendo correttamente:

- Affilatura dello strumentario
- Compilazione della cartella parodontale
- Sondaggio dei solchi
- Impostazione del piano di trattamento
- Scaling sopra e sotto gengivale
- Levigatura radicolare
- Personalizzazione delle tecniche di igiene orale domiciliare
- Pianificazione della terapia di mantenimento mirata

#### NUMERO DI PARTECIPANTI:

Dato l'alto contenuto teorico pratico, il corso è a numero chiuso (massimo 25 partecipanti), ogni partecipante avrà a disposizione:

- Postazione di lavoro
- Strumentario per l'esecuzione di tutte le esercitazioni pratiche.

Trattandosi di un corso pratico, è necessario portare il camice.

#### QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

La quota di partecipazione prevede:

- Crediti formativi ECM
- Dispense e materiale didattico

Igienisti Dentali ed Odontoiatri € 1.150 + IVA

Giovani Odontoiatri sotto i 30 anni e privi di partita IVA € 920 + IVA

Soci A.I.D.I. (Associazione Igienisti Dentali Italiani) e Studenti € 825 + IVA

Ulteriore agevolazione per gruppi di almeno 7 partecipanti.

#### MODALITA' DI ISCRIZIONE:

Per partecipare al corso, è necessario compilare il form della domanda di iscrizione presente nel sito [www.odop.it](http://www.odop.it); deve essere poi effettuato un versamento di € 575 a titolo di deposito cauzionale infruttifero a completamento dell'iscrizione.

#### DOCENTI DEL CORSO:

Antonia Abbinante, Diplomata Igienista Dentale con lode presso l'Università degli Studi di Bari e laureata con lode in Igiene Orale presso l'Università La Sapienza di Roma.

Ha conseguito la laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Organizzative Assistenziali con lode presso l'Università degli Studi di Bari. Ha frequentato corsi Universitari di perfezionamento post-Laurea e Master di Prevenzione Odontoiatrica in Italia e all'estero.

Già professore a contratto nel D.U. per Igienisti Dentali dell'Università di Bari e docente in corsi di formazione per assistenti alla poltrona.

Presidente Nazionale A.I.D.I. (Associazione Igienisti Dentali Italiani).

Già coordinatrice e docente nel Corso di Laurea in Igiene Dentale.

Collaboratrice con la Cattedra di Microbiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bari.

Autrice di testi di aggiornamento e di pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali ed internazionali.

Esercita attività libero professionale in Bari, studio Nisio.

OD OP

CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA  
DIVISIONE CORSI

CORSO PRATICO DI  
DEBRIDEMENT:  
SCALING E LEVIGATURA  
RADICOLARE PER IL  
TRATTAMENTO NON  
CHIRURGICO DELLA  
MALATTIA PARODONTALE

26-27-28 FEBBRAIO 2018

CREDITI ECM 32 PER ODONTOIATRI  
CREDITI ECM 32 PER IGIENISTI



Sede: Via Zabarella, 64 35121- Padova

Tel. 049 8751112 - 8751139

Sito web: [www.odop.it](http://www.odop.it)

Mail: [general@odop.it](mailto:general@odop.it)

## PROGRAMMA CORSO

### PRIMA GIORNATA

Apertura segreteria      ore 13,30  
Inizio                              ore 14,30-19,30

### PRINCIPI DI BASE

- Posizioni di lavoro alla poltrona dell'operatore e del paziente.
- Impugnatura corretta degli strumenti.

### GESTIONE DELLO STRUMENTARIO

- Principali caratteristiche della strumentazione manuale e meccanica tradizionale e di ultima generazione per lo scaling e la levigatura delle radici.
- Affilatura degli strumenti per lo scaling e la levigatura radicolare. Esercitazioni pratiche.

### COMPILAZIONE DELLA CARTELLA PARODONTALE

- Principali tipi di sonde e metodologia di sondaggio.
- Movimenti esplorativi nel sondaggio dei solchi gengivali.
- Rilevamento della forma e della profondità delle tasche parodontali.
- Esame e classificazione delle forcazioni.
- Rilevamento della mobilità dentale.
- Valutazione degli indici di placca e di sanguinamento.
- Raccolta dei dati nella cartella parodontale e compilazione del grafico.



### SECONDA GIORNATA

Mattina                              ore 8,30-13,30  
Pomeriggio                              ore 15,00-19,30

### IGIENE ORALE PROFESSIONALE

- Analisi delle caratteristiche anatomiche delle radici dei mono-bi-triradicolati superiori.
- Analisi delle caratteristiche anatomiche delle radici dei mono-biradicolati inferiori.
- Scelta della strumentazione in base alle caratteristiche anatomiche delle radici.
- Punti di appoggio intra ed extraorali per l'esecuzione di scaling e root planing nei diversi settori delle arcate dentarie.

### TECNICHE DI DEBRIDEMENT PARODONTALE

- Esercitazioni sull'impiego degli strumenti ad ultrasuoni magnetostrittivi di ultima generazione.
- Scaling e levigatura delle radici nei diversi settori delle arcate dentarie.
- Controllo della corretta esecuzione delle tecniche di scaling e levigatura delle radici su simulatori specifici.
- Igiene su impianti : strumenti e tecniche.

### UTILITA' DELLE RADIOGRAFIE ENDORALI NEL TRATTAMENTO PARODONTALE NON CHIRURGICO

- Intercettazione del tartaro sottogengivale.
- Riconoscimento di anomalie e carie radicolari.
- Valutazione dei difetti ossei.

### IMPOSTAZIONE E GESTIONE DEI VARI CASI CLINICI

- Trattamento per quadranti/sestanti.
- Protocollo di Full Mouth Disinfection.
- Terapia parodontale di supporto.
- Gestione dei richiami periodici per i pazienti parodontali, per i pazienti protesizzati con impianti e per i pazienti privi di patologie di rilievo.

### TERZA GIORNATA

Mattina                              ore 8,30-14,00

### TECNICHE DI DEBRIDEMENT PARODONTALE

- Esercitazioni pratiche su denti naturali estratti montati su simulatori specifici.
- Esecuzione delle tecniche di scaling e levigatura delle radici su simulatori specifici e controllo della corretta esecuzione.

### IGIENE ORALE DOMICILIARE

- Nuovi orientamenti nel mantenimento dell'igiene orale domiciliare.
- Tecniche di igiene orale per il controllo della placca batterica.
- Motivazione personalizzata del paziente:
  - privo di patologie,
  - parodontopatico,
  - con protesi tradizionale,
  - con protesi implantare.

### IPERSENSIBILITA' DENTINALE

- Analisi delle cause e trattamento dell'ipersensibilità dentinale.

