

CORSO INTENSIVO SU RIUNITO E SU SIMULATORI DI TRATTAMENTO PARODONTALE CON SCALING E LEVIGATURA DELLE RADICI

30 CREDITI ECM per odontoiatri

30 CREDITI ECM per igienisti

Codice Ministeriale 539-24503

Data del prossimo corso:

22-23-24 Febbraio 2012.

Il corso inizia alle ore 14.30 della prima giornata e termina alle ore 14.30 della terza giornata (apertura segreteria alle ore 13.30).

PROGRAMMA SINTETICO

35 esercitazioni pratiche su simulatori con tessuti ed elementi dentari veri e su simulatori appositamente ideati per eseguire le impronte e la prova dei manufatti (20 ore di esercitazioni in tre giornate).

Ogni partecipante esegue personalmente sotto il continuo controllo del docente e del tutor:

- la **detartrasi sottogengivale e la levigatura radicolare a cielo aperto** degli elementi **monoradicolti** delle arcate su simulatori con elementi dentari veri.
- la **detartrasi sottogengivale e la levigatura radicolare a cielo coperto** degli elementi **monoradicolti** delle arcate su simulatori con elementi dentari veri.
- la **detartrasi sottogengivale e la levigatura radicolare a cielo aperto** degli elementi **pluriradicolti** delle arcate su simulatori con elementi dentari veri
- la **detartrasi sottogengivale e la levigatura radicolare a cielo coperto** degli elementi **pluriradicolti** delle arcate su simulatori con elementi dentari veri
- la **compilazione della cartella** clinica parodontale.
- la **analisi delle radiografie** endorali.
- la **analisi ergonomica** dello strumentario diviso in vassoi.

Viene consegnata una **serie di testi** per la memorizzazione delle metodiche.

Ogni partecipante, anche se privo di precedenti esperienze, **acquisisce un metodo sistematico per le procedure di Scaling e Levigatura Radicolare** per il trattamento dei pazienti parodontali **che si caratterizza per la prevedibilità e la prevenzione dei rischi chirurgici** e lo si può subito applicare nella propria attività professionale.

DESCRIZIONE DEL METODO DIDATTICO

Nella nuova sede didattica di Padova vi sono **34 posti di lavoro al riunito** adiacenti alla sala dimostrazione con telecamere a circuito chiuso e **sei postazioni radiografiche** radio-protette per i controlli radiografici intraoperatori.

Il corso consiste in una **serie continua di 20 ore di esercitazioni pratiche** su simulatori con tessuti sintetici e di animali e con denti veri, che presentano una consistenza e una radioopacità simile a quella del paziente.

In ogni esercitazione pratica i partecipanti **sono aiutati continuamente dal docente e dal tutor** al loro posto di lavoro al riunito.

Tutte le esercitazioni pratiche presentano **difficoltà volutamente maggiori della pratica clinica** per permettere a tutti i partecipanti la acquisizione rapida delle metodiche anche se privi di precedenti esperienze.

Il personale **fornisce**, ad ogni partecipante, **i vassoi con tutti gli strumenti e i materiali didattici necessari**.

Tutte le esercitazioni vengono **analizzate con telecamere** a circuito chiuso nella sala dimostrazione ed i partecipanti **eseguono personalmente tutti i controlli radiografici necessari**.

Per la memorizzazione delle metodiche ai partecipanti viene consegnato un **programma dettagliato delle esercitazioni con la descrizione fase per fase di tutte le procedure operative**, che serve per la acquisizione delle metodiche durante il corso e per la messa a punto delle procedure prima di applicarle su paziente.

Per i partecipanti che lo richiedono è possibile la **duplicazione in DVD o in videocassetta delle registrazioni TV-CC** delle esercitazioni pratiche su tessuti.

Alla fine dei corsi, alle ore 14.30 della terza giornata, vengono consegnati ai partecipanti i moduli ECM che opportunamente compilati e consegnati alla segreteria permettono di **ricevere immediatamente il certificato con i crediti ECM** acquisiti durante il corso.



CORSO INTENSIVO SU RIUNITO E SU SIMULATORI DI TRATTAMENTO PARODONTALE CON SCALING E LEVIGATURA DELLE RADICI

30 CREDITI ECM per odontoiatri

30 CREDITI ECM per igienisti

Codice Ministeriale 539-24503

Costo del corso:

**Il costo del corso completo per gli iscritti alla
Associazione Italiana di Odontoiatria Operativa
è € 1.100 + IVA**

Il costo è comprensivo di tutti gli strumenti e tutti i materiali didattici necessari. L'iscrizione all'Associazione Italiana di Odontoiatria Operativa è gratuita e viene effettuata il giorno di inizio del corso.

Per i giovani odontoiatri senza partita IVA, per gli studenti del CLOPD e per i soci AISO il costo del corso completo è € 880 + IVA.

Per gli odontoiatri con studio affiliato alla rete nazionale CENTRIODONT il costo del corso completo è € 825 + IVA.

Nel caso non venisse raggiunto il numero minimo di corsisti, o il corso venisse rinviato per causa di forza maggiore, la Segreteria provvederà ad informare i partecipanti nel più breve tempo possibile; in questo caso si avrà diritto al rimborso della sola quota versata.

CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA DIVISIONE CORSI

PROVIDER ECM 539

DOCENTE: DOTT. STEFANO ARACCI

CORSO INTENSIVO SU RIUNITO E SU SIMULATORI CON ELEMENTI DENTARI DI SCALING E LEVIGATURA DELLE RADICI PER IL TRATTAMENTO NON CHIRURGICO DELLA MALATTIA PARODONTALE

MODULO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO PER CIASCUNA ESERCITAZIONE PRATICA ESEGUITA DAI PARTECIPANTI AL CORSO

- A: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi rapidi
 B: metodica acquisita perfettamente con esercitazione eseguita in tempi normali
 C: metodica acquisita validamente con esercitazione eseguita in tempi lunghi
 D: metodica compresa validamente ma esercitazione non completata
 E: metodica non compresa ed esercitazione non completata
 F: metodica non compresa ed esercitazione non completata con qualità percepita scarsa

PARTECIPANTE:.....

INDIRIZZO:

POSTO DI LAVORO:OPERATORE MANCINO SI NO

DATA:.....FIRMA PARTECIPANTE.....

FIRMA DOCENTE:.....

ISOLAMENTI RAPIDI DI QUADRANTI

	ESERCITAZIONE PRATICA SU RIUNITO E SU SIMULATORI	
1)	AFFILATURA DEGLI STRUMENTI MANUALI PER LEVIGATURA DELLE RADICI E DETARTRASI	A B C D E F
2)	IMPUGNATURA CORRETTA DELLA SONDA	A B C D E F
3)	IMPUGNATURA CORRETTA DELLO SPECCHIETTO	A B C D E F
4)	IMPUGNATURA CORRETTA DELLA CURETTE	A B C D E F
5)	MOVIMENTI ESPLORATIVI NEL SONDAGGIO DEI SOLCHI GENGIVALI	A B C D E F
6)	RILEVAMENTO DELLA FORMA E PROFONDITÀ DELLE TASCHE PARODONTALI	A B C D E F
7)	RILEVAMENTO DELLE FORCAZIONI DEI BIRADICOLATI INFERIORI	A B C D E F
8)	RILEVAMENTO DELLE FORCAZIONI DEI TRIRADICOLATI SUPERIORI	A B C D E F

9)	ANALISI DELLE CARATTERISTICHE ANATOMICHE DELLE RADICI DEI MONORADICOLATI SUPERIORI	A B C D E F
10)	ANALISI DELLE CARATTERISTICHE ANATOMICHE DELLE RADICI DEI BIRADICOLATI SUPERIORI	A B C D E F
11)	ANALISI DELLE CARATTERISTICHE ANATOMICHE DELLE RADICI DEI TRIRADICOLATI SUPERIORI	A B C D E F
12)	ANALISI DELLE CARATTERISTICHE ANATOMICHE DELLE RADICI DEI MONORADICOLATI INFERIORI	A B C D E F
13)	ANALISI DELLE CARATTERISTICHE ANATOMICHE DELLE RADICI DEI BIRADICOLATI INFERIORI	A B C D E F
14)	SONDAGGIO DEI SOLCHI GENGIVALI E DELLE FORCAZIONI E REGISTRAZIONE DEI DATI NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
15)	RILEVAMENTO DELLA FORMA E PROFONDITÀ DELLE TASCHE PARODONTALI E REGISTRAZIONE DATI NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
16)	RILEVAMENTO DELLE FORCAZIONI DEI BIRADICOLATI INFERIORI E REGISTRAZIONE DEI DATI NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
17)	RILEVAMENTO DELLE FORCAZIONI DEI TRIRADICOLATI SUPERIORI E REGISTRAZIONE DEI DATI NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
18)	VALUTAZIONE DEGLI INDICI DI PLACCA, E LORO REGISTRAZIONE NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
19)	VALUTAZIONE DEGLI INDICI DI SANGUINAMENTO E LORO REGISTRAZIONE NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
20)	VALUTAZIONE DELLE MOBILITA' DENTALI E LORO REGISTRAZIONE NELLA CARTELLA CLINICA	A B C D E F
21)	ANALISI DEI PUNTI DI APPOGGIO INTRA ED EXTRAORALI PER L'ESECUZIONE DI SCALING E ROOT PLANING CON STRUMENTI MANUALI NEL PRIMO QUADRANTE	A B C D E F
22)	ANALISI DEI PUNTI DI APPOGGIO INTRA ED EXTRAORALI PER L'ESECUZIONE DI SCALING E ROOT PLANING CON STRUMENTI MANUALI NEL SECONDO QUADRANTE	A B C D E F
23)	ANALISI DEI PUNTI DI APPOGGIO INTRA ED EXTRAORALI PER L'ESECUZIONE DI SCALING E ROOT PLANING CON STRUMENTI MANUALI NEL TERZO QUADRANTE	A B C D E F
24)	ANALISI DEI PUNTI DI APPOGGIO INTRA ED EXTRAORALI PER L'ESECUZIONE DI SCALING E ROOT PLANING CON STRUMENTI MANUALI NEL QUARTO QUADRANTE	A B C D E F
25)	LEVIGATURA DELLE RADICI E DETARTRASI NEL PRIMO QUADRANTE CON STRUMENTI MANUALI	A B C D E F
26)	LEVIGATURA DELLE RADICI E DETARTRASI NEL SECONDO QUADRANTE CON STRUMENTI MANUALI	A B C D E F
27)	LEVIGATURA DELLE RADICI E DETARTRASI NEL TERZO QUADRANTE CON STRUMENTI MANUALI	A B C D E F
28)	LEVIGATURA DELLE RADICI E DETARTRASI NEL QUARTO QUADRANTE CON STRUMENTI MANUALI	A B C D E F
29)	DETARTRASI CON STRUMENTI ABLATORI	A B C D E F
30)	ESERCITAZIONI PRATICHE DI LETTURA ED INTERPRETAZIONE DELLE RADIOGRAFIE ENDORALI PER LO STUDIO PARODONTALE DEL PAZIENTE	A B C D E F

31)	USO DEI RIVELATORI DI PLACCA	A B C D E F
32)	ANALISI DEI METODI DI SPAZZOLAMENTO DOMICILIARE DELLE ARCADE DENTARIE	A B C D E F
33)	USO DEL FILO INTERDENTALE E DEI MEZZI AUSILIARI DI RIMOZIONE DELLA PLACCA (IDROPULSORI E SPAZZOLINI ELETTRICI)	A B C D E F
34)	TRATTAMENTO DELLA IPERSENSIBILITÀ DENTINALE CON LACCHE AL FLUORO	A B C D E F
35)	UTILIZZAZIONE DEI PREFORMATI PER APPLICAZIONI TOPICHE DI FLUORO ALLE ARCADE	A B C D E F