

## AESTHETICS ROSSANI MASTER CLASS TFT 23

Studio Rossani - Via Giuseppe Valmarana 16 - Roma

ID 2007-393439

**Destinatari dell'attività formativa:** MEDICO CHIRURGO (Tutte le discipline); ODONTOIATRA

**Obiettivi formativi e Area formativa:** Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18)

**Data inizio/fine:** 23/09/2023 – 17/12/2023

**Numero partecipanti minimo:** 15

**Tipologia:** Residenziale

**Ore formative:** 47 (di cui 19 di pratica)

**Numero dei crediti assegnati:** 50

### PROGRAMMA

#### 23/09/2023 (8 ore) – Docente: F. Rossani

- 10.00 News 2023 409/85
- 10.30 Principi estetica additiva con filler – Anatomia volto
- 12.00 Elementi di estetica – Approfondimento meccanismi invecchiamento
- 13.00 Anamnesi e consenso informato – Principi di anestesia
- 13.45 Pausa
- 14.30 Procedura clinica – Live Surgery Docente
- 17.00 Pausa
- 17.15 Live Surgery Docente – Gestione e previsione EFF. Secondari
- 19.00 Conclusione

#### 24/09/2023 (4 ore – 4 pratica) – Docente: F. Rossani

- 09.00 Pratica su proprio paziente  
*Ogni caso verrà documentato e commentato con il docente e i colleghi*
- 12.30 Verifiche e approfondimenti
- 13.00 Conclusione

#### 28/10/2023 (8 ore – 1,45 pratica) – Docente: F. Rossani

- 10.00 Analisi Skin revitalize e tossina botulinica
- 10.30 Verifica tipologie prodotti
- 12.00 Proposta paziente – Live surgery docente
- 13.00 Analisi risultati con discenti
- 13.45 Pausa
- 14.30 Needling e Perioneedling – Fili PDO vs Filler
- 17.00 Pausa
- 17.15 Pratica fra discenti e docente
- 19.00 Conclusione

#### 29/10/2023 (4 ore – 3,3 pratica) – Docente: F. Rossani

- 09.00 Faccette no Prep – Introduzione docente e illustrazione casi clinici  
Costi laboratorio – Proposta paziente con simulazione piani terapeutici  
Pratica docente su simulatore e pratica discenti su simulatore
- 12.30 Verifiche e approfondimenti
- 13.00 Conclusione

**25/11/2023 (8 ore) – Docente: F. Rossani**

- 10.00 Estetica additiva con filler 2
- 10.30 Anatomia volto + zone off limits
- 12.00 Elementi di estetica 2 – zona mento – angolo mandibolare – gummy smile
- 13.00 Cannula vs ago – principi di anestesia e utilizzo tecniche alternative
- 13.45 Pausa
- 14.30 Gestione e previsione EFF secondari – procedura clinica
- 17.00 Pausa
- 17.15 Live surgery docente
- 19.00 Conclusione

**26/11/2023 (4 ore – 4 pratica) – Docente: F. Rossani**

- 09.00 Pratica discenti su supporto paziente con supporto docente
- 12.30 Verifiche e approfondimenti
- 13.00 Conclusione

**16/12/2023 (7,3 ore – 4 pratica) – Docente: M. Mignano, V. Camilli**

- 10.00 Fotografia in odontoiatria: dispositivi e composit fotografico
- 10.30 Progetto – Tipi dispositivi e mobile device – Archiviazione
- 13.00 Pausa
- 13.45 Approfondimento dispositivi/Flash
- 14.30 Esercitazioni docente/discenti
- 17.00 Pausa
- 17.15 Tipologia e utilizzo laser per terapie estetiche intraorali ed extra – Esercitazioni
- 19.00 Conclusione

**17/12/2023 (3,3 ore – 1,3 pratica) – Docente: F. Rossani**

- 09.00 Info sbiancamento laser e detartrasi + Proposta piani terapeutici  
Cicli attività pratica utilizzo laser docente su paziente
- 11.00 Pratica discenti
- 12.30 Conclusione

**OBIETTIVI**

Il corso è progettato per fornire ai partecipanti una vasta gamma di competenze teoriche e pratiche nel campo della Medicina Estetica del volto. Al termine del programma, i partecipanti saranno in grado di acquisire le seguenti competenze:

- Raccolta di anamnesi e consenso informato: I partecipanti impareranno l'importanza di raccogliere un'anamnesi dettagliata dai pazienti e acquisire il loro consenso informato prima di procedere con qualsiasi trattamento estetico.
- Documentazione fotografica dei casi clinici: i partecipanti saranno in grado di utilizzare dispositivi adeguati e tecniche di acquisizione fotografica per documentare in modo accurato i casi clinici, consentendo un'analisi dettagliata dei risultati prima e dopo il trattamento. Verrà trattato brevemente anche l'argomento conservazione e gestione dati
- Elementi di anatomia facciale: verranno fornite le basi dell'anatomia facciale, comprese le strutture anatomiche coinvolte nei trattamenti estetici, per garantire una comprensione approfondita dei punti di iniezione e delle tecniche.
- Tecniche di anestesia: saranno insegnate le diverse opzioni di anestesia per garantire un trattamento confortevole per i pazienti e una gestione del dolore adeguata.
- Estetica additiva tramite impianto di filler: I partecipanti acquisiranno competenze sia nelle tecniche base con ago che in quelle avanzate con ago-cannula per iniettare filler in modo sicuro ed efficace per ridurre le linee di espressione e migliorare la volumetria del viso, nel rispetto dell'ampio inquadramento del paziente
- Tecniche di rivitalizzazione cutanea iniettiva e non iniettiva: verranno fornite competenze nelle tecniche di rivitalizzazione cutanea, come il needling, l'utilizzo di polinucleotidi, acido ialuronico lineare e laser, per migliorare la qualità della pelle e ridurre i segni dell'invecchiamento.

- Estetica dentale non invasiva e mini-invasiva: i partecipanti apprenderanno tecniche per effettuare uno sbiancamento dentale efficace, con e senza l'utilizzo di laser, e impareranno l'importanza di utilizzare le Faccette (veneer no-prep) per migliorare l'aspetto dei denti senza interventi invasivi.

- Gestione e prevenzione degli effetti satellite e degli eventi avversi: i partecipanti impareranno a riconoscere e affrontare gli effetti collaterali e gli eventi avversi che potrebbero verificarsi durante i trattamenti e a prevenirli quando possibile.

In conclusione, i partecipanti a questo corso acquisiranno un solido bagaglio di competenze nell'estetica facciale, sia dal punto di vista teorico che pratico, consentendo loro di fornire trattamenti sicuri ed efficaci ai pazienti, migliorando l'aspetto generale del viso e della pelle, con un approccio anche olistico oltre che professionale, nel rispetto della nuova legge 409/85 variata a giugno 2023.

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Rossani – Medico Odontoiatra - Roma

#### COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it).

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma qlearning.it. I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Residenziale" e cliccare sulla locandina dell'evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l'attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

#### ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma qlearning.it, potete utilizzare il servizio chat live di qlearning.it in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-9908003 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

#### CURRICULA

##### QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

| COGNOME | NOME      | LAUREA       | SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA | AFFILIAZIONE E CITTÀ |
|---------|-----------|--------------|-----------------------------|----------------------|
| OSSANI  | FRANCESCO | ODONTOIATRIA | ODONTOIATRIA                | MEDICO ODONTOIATRA   |
| MIGNANO | MARCO     | ODONTOIATRIA | ODONTOIATRIA                | MEDICO ODONTOIATRA   |



|        |          |              |              |                    |
|--------|----------|--------------|--------------|--------------------|
| AMILLI | ALENTINA | ODONTOIATRIA | ODONTOIATRIA | MEDICO ODONTOIATRA |
|--------|----------|--------------|--------------|--------------------|