

Per Odontoiatri ed  
Igienisti Dentali

# photo**Oral** Academy

12 Partecipanti

~~18-19  
MARZO~~

**ROMA**

**RINVIATO  
AL  
17 E 18  
GIUGNO**



**E.C.M. 21.9 Crediti** agenzia s.p.a.

Commissione Nazionale Formazione Continua



## Giorno 1

### Entry Level intensivo (teoria e pratica in sala)

9.15 - 9.30

Registrazione partecipanti

9.30

**Importanza della documentazione fotografica nella pratica clinica**

- Fotografia o documento?
- Il ruolo del "PSE" (Picture Superiority Effect) nella Patient-Centered Care.
- Fotocamera strumento di adherence (grazie all'utilizzo di particolari software di comunicazione per immagini).
- Ricerca, comunicazione tra equipe, confronto e crescita.

**Documentare con mezzi dedicati**

- No allo smartphone e perché (limiti e criticità)
- Le fotocamere e principali differenze (Reflex, Mirrorless, Compatte) quale scegliere e perché.
- Funzionamento fotocamera digitale: dal sensore alla formazione dell'immagine attraverso la conoscenza dei principali elementi.

11.00 - 11.15

coffee break

**Fotografia conoscenze di base**

Variabili di ripresa: tempo d'esposizione, otturatore, diaframmi, temperatura colore, compensazione esposizione, messa a fuoco, profondità di campo, iso.

**La tecnica in macrofotografia simulazioni in Dual Screen**

- (le foto appena ottenute verranno trasferite wireless a schermo in tempo reale grazie a specifici software).
- Cosa varia rispetto alla fotografia generale
  - Profondità di campo: trucchi e accorgimenti
  - Quali le attrezzature dedicate per la macrofotografia.
  - Obiettivi macro: principali differenze
  - Rapporti d'ingrandimento e riproducibilità nel tempo.
  - Flash anulari, flash satelliti: luce diretta e luce radente per quale utilizzo?

13.00 - 14.00

Pranzo buffet

14.00

**Gli accessori in macrofotografia**

Specchi, apribocca e contrastatori innovativi per ottenere i risultati desiderati seguendo un preciso protocollo operativo nelle varie inquadrature

16.00 -19.00

**Pratica**

Esercitazioni a turno seguiti dal tutor su banco prova e modelli sulle applicazioni delle regole d'oro in macrofotografia (esposizione, diaframmi, rapporti d'ingrandimento, bilanciamento del bianco).

**I partecipanti impareranno a :**

- Assemblare e settare il proprio corredo fotografico (corpo macchina, obiettivo e flash)
- Fotografare in visione indiretta con gli specchi per gestire la giusta perpendicolarità
- Fotografare correttamente ai vari rapporti d'ingrandimento
- Fotografare con i contrastatori gestendo la corretta compensazione dell'esposizione
- Saper gestire la profondità di campo



## Giorno 2

### Entry Level intensivo (teoria e pratica charside)

9.00

**Come effettuare uno status fotografico completo (ripresa live con audio doppio canale)**

Dimostrazione pratica su paziente da parte del tutor delle corrette posizioni di operatore, paziente e assistente con relativi trucchi e accorgimenti nell'uso di specchi e apribocca per realizzare correttamente uno status fotografico intra-orale

10.00

**Pratica su paziente (training individuali)**

A turno i partecipanti divisi in gruppi nelle sale operative, si eserciteranno a realizzare uno status fotografico intra-orale, seguiti e corretti passo dopo passo dal tutor. Gli scatti appena effettuati verranno trasferiti in wireless, visualizzati in tempo reale e catalogati in specifici dossier a nome del partecipante

11.00 11.15

**coffee break**

11.15 13.00

**Pratica su paziente (training individuali)**

13.00 - 14.00

**Pranzo buffet**

14.00 - 14.30

**Elementi di macrofotografia intra-orale avanzata**

- Corretto settaggio per la riproduzione fedele dei colori
- Fotografia a luce polarizzata
- Fotografare con particolari attrezzature per realizzare scatti non convenzionali

14.30-15.00

**Fotografie extra-orali visi e profili (teoria e pratica applicata)**

15.00 - 17.00

**Pratica su paziente (training individuali in sala posa)**

A turno i partecipanti si eserciteranno a realizzare scatti extra-orali di visi e profili utilizzando attrezzature come fondali e diffusori adatti allo scopo

17.00 17.30

**Conclusione, consegna questionario ECM**

**Sede Evento:**

**MP DENTAL MEDICA srl**

**Via Barzanò, 9, (Bagnoleto - Ostia Antica)**

**00119 Roma RM**

**I partecipanti dovranno essere muniti di:**

- attrezzatura fotografica completa; specchi e apribocca e contrastatori sterili.
- Per chi fosse sprovvisto di attrezzatura, verrà messa a disposizione quella degli organizzatori .
- Il corso si effettua con un minimo di 5 partecipanti.
- Il corso inizierà all'orario indicato, si raccomanda la puntualità per l'ottenimento dei crediti

**Inclusi nella quota di partecipazione:**

Crediti ECM **21.9** -

N. ECM: **187332** - ED 1

Coffee break e lunch inclusi -

Cartellina congressuale -

Max 12 partecipanti

(discipline: Odontoiatra e Igienista dentale)

**Quota di partecipazione:**

**€ 370,00 IVA esclusa**

## Dr. Giuseppe Rocca

- Laureato in Igiene Dentale alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Magna Graecia di Catanzaro
  - Master di I livello in Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale, Università di Roma "La Sapienza"
  - Esperto in macrofotografia Odontoiatrica e videoriprese chirurgiche.
- Ideatore di "DIP Dossier" software di comunicazione efficace tra professionista e paziente, dotato di catalogazione avanzata, modifica e ricerca semplificata delle immagini odontoiatriche.
- Docente al Master di I livello in Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale, Università di Roma "La Sapienza".
  - Relatore in congressi e corsi base e avanzati di fotografia Odontoiatrica accreditati ECM su tutto il territorio nazionale per UNID, ANDI, COI, AIC, ANTLO.
  - Igienista dentale libero professionista in studi di Catanzaro e provincia

IDEATORE DI:

**I** photOral  
Academy

### Sede Evento:

**MP DENTAL MEDICA srl**

**Via Barzanò, 9, (Bagnoletto - Ostia Antica)  
00119 Roma RM**



### CONTATTI:

coordinatore scientifico

email: [giusepperocca.it@gmail.com](mailto:giusepperocca.it@gmail.com)

cell: 349 4903772



**BETAEVENTI**  
*made to organize*

ACCREDITAMENTO ECM a cura di

B.E. Beta Eventi srl

Via Bruno Buozzi, 3 - 60131 Ancona

Tel. 071.2076468 - Fax 071.2072658

Cell. 334.5322445

Email: [info@betaeventi.it](mailto:info@betaeventi.it)

Provider Standard ID 687

L'evento è a scopo educativo secondo il programma di educazione continua in medicina E.C.M., organizzato da B.E. Beta Eventi Srl sotto la supervisione ed il coordinamento scientifico del Dott. Giuseppe Rocca.



**E.C.M. 21.9 Crediti** agena.s.  
*Commissione Nazionale Formazione Continua*

graphic design  
**RED OCTOPUS**