



FOTOGRAFIA

LA MODERNA FOTOGRAFIA DIGITALE IN ODONTOIATRIA: ECCELLENZA E SEMPLICITÀ

corso teorico-pratico

CORSO ACCREDITATO PER ODONTOIATRI E IGIENISTI DENTALI

Dott. Pasquale Loiacono

Laureato in odontoiatria con lode all'Università di Messina nel 1987 ed esercita la libera professione; ricercatore nel campo della fotografia scientifica odontoiatrica, nel 2010 pubblica con Quintessenza Internazionale, il testo «Fotografare in odontoiatria». Primo docente di fotografia certificato Nikon in tutta Italia, è relatore a congressi nazionali e internazionali, e svolge tuttora una intensa attività di ricerca, testimoniata dalla pubblicazione sulle maggiori riviste italiane e internazionali di numerosi articoli originali. Nel 2016 ha pubblicato con Quintessenza Internazionale «Le Nuove Evidenze Scientifiche in Fotografia, Colore e Workflow digitale». Con le sue ricerche ha codificato diversi nuovi concetti: l'Ortografia delle immagini e la Fotografia Basata sull'Evidenza Scientifica, un protocollo per mantenere la fedeltà dei colori delle immagini digitali; nel 2013 ha proposto un nuovo approccio al fenomeno colore in odontoiatria. Ha ideato i concetti di «diagnosi strutturale e rapporto d'ingrandimento equivalente». Ha pubblicato un lavoro sull'utilizzo della fotografia a luce polarizzata incrociata in odontoiatria, spiegando le potenzialità della fotografia odontoiatrica nella diagnosi precoce delle malattie neoplastiche del cavo orale. Nel 2014 ha teorizzato il concetto di «Anatomia Ottica» come metodo per analizzare, tramite immagini digitali, l'anatomia e i colori dentali ai fini restaurativi. Docente di fotografia scientifica al master di specializzazione in diagnosi e tecnica ortodontica della seconda Università di Napoli «Federico II».

OBIETTIVO

Attraverso un collaudato ed innovativo metodo didattico - learn by shooting - trasmettere le nozioni fondamentali per ottenere immediatamente una documentazione fotografica di altissimo livello scientifico. L'obiettivo fondamentale è fornire un metodo di auto-apprendimento che renda il corsista autonomo nella gestione della fotografia clinica. Considerato il ruolo centrale della fotografia digitale e delle tecniche correlate (per esempio digital design) è indispensabile che il clinico moderno diventi padrone di questa materia non secondo criteri generalisti, ma scientifici e affidabili.

SABATO 02 MARZO ore 09.00-17.00

I momenti di teoria e pratica sono armoniosamente fusi per massimizzare l'efficienza didattica. Ogni esercitazione pratica è seguita dalla correzione collettiva delle fotografie effettuate.

Le regole essenziali per raggiungere l'eccellenza in fotografia odontoiatrica

- Concetti generali della fotografia odontoiatrica: quali principi basilari deve conoscere veramente il dentista che fotografa? La fotografia scientifica amica e alleata del dentista

- Le fotocamere per la fotografia odontoiatrica: compatte, mirrorless, reflex; guida all'acquisto razionale
- Tecniche di ripresa ed esercitazioni pratiche: fotografare con semplicità. Breve analisi degli accessori per la fotografia
- Guida ragionata alle corrette impostazioni della fotocamera: non più segreti o dubbi!
- Inquadrature extraorali: il viso; regole di simmetria e illuminazione
- Guida ragionata all'uso dei diversi tipi di flash: anulari o laterali, TTL o manuale?
- Inquadrature intraorali: uso degli specchi e degli apribocca
- Le foto particolari: uso degli sfondi neri e dei soft box
- Cenni sulle foto per i sistemi tipo «smile design»
- La fotografia a luce polarizzata incrociata
- La condivisione delle foto: schede di memoria wireless e tablet
- Guida all'uso del cloud per la comunicazione tra l'odontoiatra e il laboratorio odontotecnico

PARTE PRATICA

- Le inquadrature extraorali: foto frontali e profilo del viso
- Gli accessori per la fotografia intraorale: specchi e apribocca
- Le inquadrature intraorali: arcate complete in occlusione e gruppi frontali
- Inquadrature laterali delle arcate in occlusione e sulle occlusali



MILANO
10 ECM

Partecipanti: 20 max

Sabato 02 Marzo

ODONTOIATRA € 250,00+ Iva
IGIENISTA DENTALE € 200,00+ Iva
ASSISTENTE € 140,00+ Iva