

APPROCCIO TEORICO PRATICO ALLA FOTOGRAFIA ODONTOIATRICA DI QUALITÀ -SMARTPHONE EDITION-



[10_06_2023]

Studio Dentistico
Kravos & Guadagno Srl
Via San Nicolo, 19 – Trieste

APPROCCIO TEORICO PRATICO ALLA FOTOGRAFIA ODONTOIATRICA DI QUALITÀ -SMARTPHONE EDITION-

ABSTRACT

La fotografia in odontoiatria è uno strumento indispensabile di lavoro, la macchina fotografica, così come negli ultimi anni lo smartphone, devono accompagnare il clinico nella programmazione ed esecuzione sia dei piani di trattamento che nelle fasi cliniche.

È perciò utile avere una preparazione di base sulle varie caratteristiche delle macchine fotografiche e degli smartphone di ultima generazione e su tutto quello che concerne la fotografia odontoiatrica in modo da rendere questo primo approccio il meno traumatico e demoralizzante possibile.

MISSION

Il corso si prefigge di trasmettere semplici e pratici concetti per poter effettuare delle fotografie intra ed extra orali di qualità e permettere al clinico e allo staff dello studio di poter lavorare usufruendo di questo utilissimo strumento.

INFO GENERALI

Lo svolgimento delle attività sono pensate per un numero "ridotto" di corsisti (da un minimo di sei ad un massimo di dieci/dodici partecipanti) per poter dar modo a tutti i corsisti di seguire al meglio l'attività didattica ed in modo specifico quella pratica al riunito.

Il corso viene solitamente svolto su di una singola giornata, nel caso la location dello svolgimento dello stesso fosse distante dalla zona di residenza del relatore l'impegno previsto si potrebbe protrarre fino ad un massimo di due giornate.

Viene richiesta la disponibilità di una sala in grado di accogliere tutti i corsisti munita di un monitor dove poter proiettare la relazione ed una connessione wi-fi oltre che alla possibilità di avere a disposizione un riunito dove poter svolgere la parte delle attività pratiche. Si darà la possibilità a tutti i corsisti di utilizzare varie tipologie di illuminatosi aggiuntivi messi a disposizione del relatore.

PROGRAMMA

8:30 - 9:00 Registrazione partecipanti e saluto di benvenuto

9:00 - 9:30 Presentazione Dott. Villa Simone

9:30 - 10:30

Concetti di base della fotografia odontoiatrica (luce, colore, sintesi additiva-sottrattiva, tempi, esposizione, diaframma, messa a fuoco, profondità di campo, luminosità, lunghezza focale, angolo di campo).

10:30 - 11:00 Coffee break

11:00 - 13:00

Differenze tra i principali smartphone attualmente in commercio (tipologie, caratteristiche, differenze principali con le reflex e le mirrorless).

Concetti fondamentali di fotografia odontoiatrica (settaggi dello smartphone per i vari casi, i tipi di flash nelle varie situazioni cliniche, i retrattori, gli specchi intra orali, i contrastatori).

13:00 - 14:30 Lunch

14:30 - 15:30

Protocolli operativi fotografici (vengono prese in esame e analizzate le posizioni al riunito dell'operatore e del paziente, lo status fotografico di base, la fotografia del viso, i bouncer, i softbox, visione di casi clinici e la modifica di base e l'archiviazione delle fotografie).

15:30 - 16:00 Break

16:00 - 18:00

Parte pratica sui concetti appresi durante la giornata

18:00 - 18:30

Post produzione e social network

18:30 - 19:00

Chiusura lavori con proiezione e discussione degli scatti dei corsisti



DR. SIMONE VILLA

STUDI

Nell'Ottobre '07 conseguo la laurea in igiene dentale presso l'Università degli studi del Piemonte Orientale "A.Avogadro" discutendo la tesi sperimentale dal titolo "Caratterizzazione di scaffolds e cellule staminali mesenchimali per l'ingegneria tissutale dell'osso" con votazione di 110 cum laude.

ESPERIENZA LAVORATIVE E DI RICERCA

Collaboratore in regime libero professionale con esperienza decennale in studi e cliniche private di Piemonte, Lombardia e Liguria, a partire da Novembre '05 inizio a frequentare il laboratorio di ricerca presso il polo universitario dell'ospedale S.Paolo di Milano diretto dal Prof. A.Carrassi, sviluppando conoscenze di base nell'ambito della ricerca clinica e dell'utilizzo del microscopio a scansione elettronica S.E.M.

PREMI DI RICERCA

Nell'ambito del XIII Congresso Nazionale del "Collegio dei docenti in Odontoiatria" ho vinto il primo premio dedicato alla sezione dei "poster multimediali" con il lavoro dal titolo: TECNICHE AUDIO VISIVE NELLA MOTIVAZIONE DEL PAZIENTE.

PROGETTI PROFESSIONALI E LAVORATIVI

Dalla fine del '13 ho sviluppato un formato di corso teorico-pratico sulla fotografia odontoiatrica dal titolo "APPROCCIO TEORICO PRATICO ALLA FOTOGRAFIA ODONTOIATRICA DI QUALITÀ" dedicato al team odontoiatrico.

Da inizio '21 ho ideato e sviluppato un corso completamente pratico 1to1 dedicato agli studenti dei CLID e dei CLOPD ed aperto ai colleghi igienisti neolaureati (e non) tenuto nello studio dentistico del Dr. Pietro Sandrono a Borgofranco d'Ivrea dove il corsista può seguirmi durante tutte le fasi del work flow lavorativo.

ATTIVITÀ ASSOCIATIVA

Socio attivo del gruppo MAMME&IGIENISTE, per le quali mi occupo della formazione in ambito fotografico e di sviluppo di progetti basati sulla fotografia. Brand ambassador del gruppo TARTARONLINE

Relatore a corsi e congressi nazionali e internazionali sulla fotografia odontoiatrica e sulle metodiche della fotografia di base e avanzata collegate ai protocolli clinici e odontoiatrici.

Sommelier per passione e accanito nuotatore in acque libere.

CORSO ORGANIZZATO DA



**KRAVOS &
GUADAGNO** S.R.L.

Studio Dentistico Kravos & Guadagno Srl
Via San Nicolo, 19 – 34121 Trieste
www.kravosguadagno.it

Direttore Sanitario e RSPP Kravos & Guadagno S.r.l.

Dott. Francesco Guadagno

Autorizzazione Sanitaria

76682-P/T/GEN.IV.1.D.6 del 18/12/19

SEDE DEL CORSO

Studio Dentistico Kravos & Guadagno Srl
Via San Nicolo, 19 – 34121 Trieste

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Francesco Guadagno

QUOTE DI PARTECIPAZIONE E POSTI DISPONIBILI

€200 + IVA

Posti disponibili 15

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Segreteria Kravos & Guadagno Srl

Tel: +39 040 66 00 40

email: corsi@kravosguadagno.it

SI RINGRAZIA PER IL CONTRIBUTO OFFERTO

Miky
LICIOUS
PINK • DESIGN

ISCRIVITI AL LINK:

www.kravosguadagno.it/iscrizione-corsi/

