

Sabato 24 ottobre 2015 ore 9.00

Vigevano, Centro Congressi Battù

LA FOTOGRAFIA PER OTTIMIZZARE CLINICA E COMUNICAZIONE: ECCELLENZA E SEMPLICITA'

L'evento è stato inserito correttamente in banca dati ottenendo 6 crediti ECM.



Dr Pasquale Loiacono **Curriculum Vitae**

Docente di fotografia certificato Nikon. Laureato in odontoiatria con lode all'Università di Messina nel 1987, relatore a congressi nazionali e internazionali; ha pubblicato con Quintessenza il testo «Fotografare in odontoiatria» nel 2010, e uscirà nel marzo 2015 il libro «Le Nuove Evidenze Scientifiche in Fotografia, Colore e Workflow digitale». Nel 2012 ha ideato il nuovo concetto di Fotografia Basata sull'Evidenza Scientifica, un protocollo per mantenere la fedeltà dei colori delle immagini; nel 2013 ha

proposto, tramite una serie di pubblicazioni, un nuovo approccio al fenomeno colore in odontoiatria, con relativo moderno glossario, e i concetti di «diagnosi strutturale e rapporto d'ingrandimento equivalente». 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. Tiene una rubrica periodica di fotografia sulla rivista «Il Dentista Moderno». Docente di fotografia al Master europeo sulla laser-terapia (EMDOLA) dell'Università di Parma per l'A.A. 2013 e al Master di impianto-protesi dell'Università Magna Grecia di Catanzaro per l'A.A. 2013. Vive e svolge la libera professione a Tropea.

AIO
Associazione
Italiana
Odontoiatri

Via Battù, 79
27029 Vigevano PV

www.aiopavia.it
info@aiopavia.it

ABSTRACT

La fotografia odontoiatrica in questi ultimi anni si è profondamente evoluta, assumendo nuove funzioni e offrendo nuove opportunità. Il ruolo diagnostico della fotografia è sempre più evidente ed essenziale nell'ambito della clinica quotidiana, ma anche nella comunicazione con il laboratorio e con i pazienti lo strumento fotografico si rivela un moderno fattore di successo. Il relatore mostrerà le regole e gli accorgimenti pratici per applicare le evidenze scientifiche alla gestione quotidiana della fotografia clinica, per raggiungere con relativa facilità la padronanza e l'eccellenza nella materia.

PROGRAMMA ORARIO

- 8.30 Il valore documentale e diagnostico della fotografia
- 9.00 Regole e tecniche di ripresa in fotografia
- 10.30 il nuovo concetto di anatomia ottica: il razionale della stratificazione dei restauri.
- 12.00 break
- 12.15 la gestione del colore in clinica
- 13.30 La fotografia per comunicare con il laboratorio e con i pazienti
- 14.45 chiusura lavori

Norme di iscrizione

I soci che desiderano partecipare all'evento devono iscriversi sul sito www.aiopavia.it entro venerdì 16 ottobre 2015.

La quota di partecipazione per i soci AIO è di 50 euro.

L'evento è aperto gratuitamente agli studenti dei Corsi in Laurea in Igiene Dentale e Odontoiatria e Protesi Dentale.