

pianificazione digitale estetica In odontoiatria

ADSD  Aesthetic Digital Smile Design®

→: 3 cm  
±: 0 cm

  
centro corsi

dott.valerio bini

- **Fotografia & ADSD Smile Designer: nuovo ruolo in Odontoiatria**
  - Immagine & Estetica : nuova comunicazione in Odontoiatria
  - Visione Interdisciplinare e Approccio Multidisciplinare
  - Comunicare e Progettare con Team Odontoiatrico & Odontotecnico
  
- **ADSD Protocollo**
  
- **Acquisizione – Importazione Fotografia Digitale**
  - Lo Studio OdontoFotografico: Strumenti Principali
  - La Ripresa fotografica utile a formulare ADSD
  - Viso e del Sorriso: Photographic Aesthetic Plane
  - Scattare le fotografie clinico estetiche: Macro, Mini, MicroEstetica
  - Ritrarre l'armonia del viso : luce e determinant morfologiche
  - ADSD Status Iconografico: Immagini clinico estetiche intra ed extraorali
  - Importazione dei files nella Cartella Estetica
  
- **Acquisizione – Importazione Video Digitale**
  - Full Hd
  - VideoClip & Dinamica del Sorriso
  - VideoClip & Dinamica DentoLabiale ( test fonetici )
  - Importare I Files video nella Cartella Estetica
  - Video Editing Software & Video PS
  - Il Fotogramma come l'immagine fotografica: importazione ed ADSD Editing
  - Esportare e Condividere i Files Immagine ( Fotografia e Video )

ADSD



Aesthetic Digital Smile Design®

- **ADSD Analogic Transfer Communication System**
  - Importare e Trasferire I parametri analogici del viso attraverso la fotografia
  - **FATS** Face Analogic Transfer Support: misura univoca
  - Bocca e Modelli Virtuali: importazione e analisi dei parametri analogici
- **Digital Dento Facial Analysis: Analisi estetica del sorriso**
  - Analisi Facciale
  - Analisi Dentale
  - Analisi Gengivale
  - Analisi DentoLabiale
- **ADSD Digital Face Mapping**
  - Adattamento e Orientamento dell' immagine " Face"
  - Determinanti Morfologiche Fisionomiche
  - Punti di reperi Extraorali ( Face Markers)
  - Mappatura MacroEstetica del Viso
  - Analisi Estetica Dimensionale
  - Face & Dental Shape Analysis: forme tracciati digitali

ADSD



Aesthetic Digital Smile Design®

- **ADSD Digital Dental Image Editing**

- **Digital Image Editing Software:**

Adobe Photoshop CC PS - Magix Fun Pix Maker (win)  
Set Up del Software per la miglior Ergonomia ADSD

- **Digital Dental Image Editing Protocollo:**

DDCT Digital Dental Calibrated Transposition

DDID Digital Dental Image Distorsion ( Digital Modeling )

DDD Digital Dental Design

DDPD Digital Dental Personal Database (Creazione e Utilizzo )

- **Aesthetic Virtual Planning**

Immagine e previsualizzazione estetica nel dialogo con il Paziente ed il Team  
Odontoiatrico

- **Pianificare il Caso Clinico Estetico al Computer : Case Reports & Demo**

ADSD Semplice e Complesso Step By Step

AestheticOrthoVirtualPlanning ( Allineamento Estetico e Cosmesi)

DOPP Digital Orthogonal Projection Planning

Implementazioni con ClinCheck Invisalign

Implementazioni Cad

ADSD



Aesthetic Digital Smile Design®

Per espletare la parte pratica è necessario portare:

- MAC book con installati i seguenti software:
- Adobe Photoshop CC PS x Mac (obbligatorio)
- Magix Fun Pix Maker \*Windows (facoltativo)
- Parallels \*windows per usare Mac/Win su Mac Book (facoltativo) questo software è necessario per coloro che, utilizzando mac, desiderano avere a disposizione software che funzionano esclusivamente su sistema operativo windows\*
- Digital Foto/Video Camera Reflex comprensiva di Memoria SD o Cavo di connessione utile al trasferimento delle fotografie e video al computer
- N.2 divaricatori labiali sterili (esercitazione pratica tra partecipanti)

ADSD



Aesthetic Digital Smile Design®

Dott. Valerio Bini - Libero professionista, Diploma di Odontotecnica, Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, svolge la professione occupandosi di Odontoiatria Estetica e Cosmesi dentale.

Consulente in Odontoiatria ad Indirizzo Estetico, Smile Designer. Relatore in eventi divulgativi, Congressi Internazionali di Medicina e Odontoiatria Estetica.

Autore di pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali di Estetica Dentale, Cosmesi Odontoiatrica e Digital Dentistry.

Socio SIED - Società Italiana Estetica Dentale

Membro ESCD - European Society of Cosmetic Dentistry

Autore della metodica "Aesthetic Digital Smile Design" ADSD utile all'Analisi e Pianificazione Estetica Odontoiatrica.



Sezione Provinciale di Piacenza



Corso Teorico Pratico  
Rivolto a Medici Odontoiatri e Odontotecnici  
Venerdì 25 settembre 2015 ore: 9,00 - 17,00  
Sabato 26 settembre ore: 9,00 - 14,00  
€.450 + iva (Soci Andi €.400 + iva)

**kuraray**  
*Noritake*

Piacenza Strada Val Nure 16  
Segreteria organizzativa Tel. 0523 337616

E mail . info@centrocorsimahe.it

www.centrocorsimahe.it

[www.aestheticdigitalsmiledesign-adsd.com](http://www.aestheticdigitalsmiledesign-adsd.com)

Disponibilità 15 corsisti - alla fine del Corso Teorico - Pratico verrà rilasciato l'attestato di certificazione

ADSD



Smile Designer Certified