

Sabato 5 maggio 2018 ore 9.00

Vigevano, Centro Congressi Battù

***Ricostruzioni 3D e modellati pieni
per ottimizzare e semplificare la
riabilitazione implantoprotesica
dell'edentulo totale. Uso di modelli
stereolitografici in Odontoiatria.***

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

Con il supporto di



DR. FULVIO FLORIDI

Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1980 presso l'Università degli Studi di Pisa. Specializzato in Odontostomatologia nel 1984 presso l'Università di Pisa. Dal 1984 lavora come specialista ambulatoriale convenzionato presso la USL n. 1 della provincia di Perugia. Dal 1992 collabora in qualità di specialista presso il servizio di Odontoiatria dell'Ospedale di Gubbio. E' Socio dell'Accademia Americana di Osteointegrazione.

AIO
Associazione
Italiana
Odontoiatri

Via Battù, 79
27029 Vigevano PV

www.aiopavia.it
info@aiopavia.it



DR. LEONARDO PALAZZO

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1993 presso l'Università degli Studi di Perugia.

Nel 1994 ha eseguito il tirocinio pratico presso la Clinica Odontostomatologica dell'Ospedale Maurizio di Torino.

Dal 1999 svolge attività didattica e tutoriale presso l'Università degli Studi di

Perugia (Cattedra di Chirurgia Speciale Odontostomatologica, Clinica Odontoiatrica, Protesi I, II, III).

Dal 1999 ad Aprile 2011 è Titolare di un contratto di attività libero-professionale presso il Servizio di Odontostomatologia dell'Ospedale di Gubbio.

Dal 2000 collabora presso il Servizio di Odontoiatria della Cassa Mutua Aziendale Acciai Speciali Terni.

Nel 2005 ha partecipato al "corso di Ortognatodonzia ed Ortopedia Dento-Maxillo-Facciale" organizzato dall'ASL n° 1 e tenutosi presso il servizio di Odontoiatria di Gubbio.

Nel 2008 ha partecipato come relatore al Meeting Internazionale di Estetica a Figueira da Foz in Portogallo con tema : Protesi su Impianti.

Nel 2009 ha partecipato allo "Stage in Orthodontics e Dentofacial Orthopedics" organizzato dalla New York University College of Dentistry a Venezia.

Dal 2009 è Responsabile del settore "Chirurgia implantare ed Implantoprotesi" presso il Servizio di Odontoiatria dell'Ospedale di Gubbio.

Docente al Master di II livello "Implantoprotesi in Odontostomatologia" della Sapienza Università di Roma per l'a.a. 2010-2011.

Docente al Master nazionale di II livello di implantologia AA 2011-2013 e AA 2016-2017 Università degli Studi di Cagliari

Da Maggio 2011 è titolare di n° 17 ore per la branca di Odontoiatria presso L'ASL n° 1 di Città di Castello.

Da Marzo 2015 è referente del Servizio di Oontoiatria della Casa della Salute di Marsciano,

Nell'anno accademico 2016/2017 è docente del Modulo di Parodontologia nell'insegnamento di Implantologia presso il Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Perugia

Ha partecipato a numerosi Congressi di Odontostomatologia in Italia e all'estero con contributi originali che sono stati oggetto di comunicazione.

È socio EAO, AO, ANDI, SIO.

Dal 1996 esercita a Perugia la libera professione presso il proprio studio.

ABSTRACT

La riabilitazione implantoprotesica del paziente edentulo totale rappresenta una sfida operativa di notevole difficoltà per le conseguenze anatomico-funzionali ed estetiche determinate dalla perdita degli elementi dentari, evidenziabili sia a livello intraorale sia extraorale .

La protesi fissa su impianti garantisce il recupero funzionale, ma non sempre soddisfa il paziente dal punto di vista estetico.

L'ausilio di modelli stereolitografici nella fase diagnostica preimpianto, l'uso di dime in fase chirurgica, di modellati pieni in fase di progettazione protesica e l'avvento di nuovi materiali ci hanno permesso di raggiungere risultati funzionali ed estetici ottimali anche con protesi fisse su impianti .

Il corso, attraverso la presentazione di casi clinici, si propone di illustrare step-by-step le fasi della riabilitazione implanto-protesica dei pazienti edentuli totali e i vantaggi dell'uso dei modelli stereolitografici in fase diagnostica nelle varie branche dell'Odontoiatria.

PROGRAMMA

Edentulia ed estetica del volto

Opzioni terapeutiche nell'edentulo totale: Protesi Fissa, Toronto, Overdenture

Modelli Stereolitografici in Odontoiatria

Prova pratica

Visione dei Modelli Stereolitografici e pianificazione chirurgica dei casi clinici.

Norme di iscrizione

I soci che desiderano partecipare all'evento devono iscriversi sul sito www.aiopavia.it entro venerdì 2 MAGGIO 2018.

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.

AIO
Associazione
Italiana
Odontoiatri

Via Battù, 79
27029 Vigevano PV

www.aiopavia.it
info@aiopavia.it
