



DOTT. SALVATORE BELCASTRO

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria Presso l'Università degli Studi di Perugia il 22 luglio 1992. Per circa 12 anni ha collaborato con la stessa Università ricoprendo il ruolo di Professore a Contratto con attività didattica e tutoriale; negli stessi anni ha fatto parte di alcuni gruppi di ricerca affrontando argomenti diversi, in particolare lo studio della biocompatibilità dei materiali utilizzati in ortodonzia, in implantologia ed in rigenerazione tessutale guidata. I risultati derivanti da tali ricerche costituiscono l'oggetto di numerose pubblicazioni e partecipazioni a congressi nazionali ed internazionali. Negli anni 94 e 95 ha seguito i corsi base ed avanzato di implantologia osteointegrata secondo Branemark. Dal 2002 è titolare di un contratto di prestazione d'opera libero-professionale presso il Servizio di Odontoiatria dell'Ospedale di Gubbio (PG) e dal 2009 è Responsabile dell'implantoprotesi dello stesso Servizio. Fa parte del gruppo Exacon Team sin dalla sua prima costituzione occupandosi di formazione e di ricerca clinica in implantologia. Attualmente, per l'anno accademico 2010-2011, è Professore nel Master di II livello in Implantoprotesi in Odontostomatologia all'Università La Sapienza di Roma. Esercita la libera professione di Odontoiatra con attività riferita in particolare al campo implantologico, chirurgico e protesico presso il proprio studio dentistico in Perugia e presso studi di colleghi nel centro-sud Italia come consulente implantologico e chirurgico. È socio di diverse Società Scientifiche tra cui l'Academy of Osseointegration e la European Academy of Osseointegration.



DOTT. 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 Mauriziano 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-Faciale" 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 Università degli Studi di Cagliari. Da Maggio 2011 è titolare di n° 9 ore per la branca di Odontoiatria presso L'ASL n°1 di Città di Castello. 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.

CORSO DI APPROFONDIMENTO CLINICO-PRATICO CON IMPIANTI A CONNESSIONE CONOMETRICA

ROMA
22-23 OTTOBRE
2021

DOTT. MARIO GUERRA
DOTT. SALVATORE BELCASTRO
DOTT. LEONARDO PALAZZO



Segreteria ISO
Via P. a Quaracchi 48
50019 Sesto Fiorentino - FIRENZE
tel. 055 304458
fax 055 304455
email: iso@leone.it
www.leone.it/iso

PROGRAMMA

IL CORSO, CHE SI ARTICOLA IN DUE GIORNI CONSECUTIVI, SI RIVOLGE A COLORO CHE VOGLIONO RIVEDERE CRITICALEMENTE IL LORO APPROCCIO CON L'IMPLANTOPROTESI.

I GIORNO MATTINA

- Attuali prospettive in implantologia osteointegrata: connessione Morse Taper, platform switching e mantenimento dei tessuti peri-implantari
- Scelta del corretto design della fixture
- Procedure chirurgiche con impianti di diversa tipologia
- Chirurgia bifase, monofase e gestione dei tessuti molli
- Concetti di chirurgia avanzata: Flapless surgery, impianti post-estrattivi, carico immediato
- Gestione delle complicanze
- Cenni di chirurgia guidata
- Uso dei biomateriali nella quotidianità dello studio

POMERIGGIO

- Esercitazioni pratiche con inserimento di impianti e componentistica protesica su mandibole da laboratorio

II GIORNO (MATTINA)

- Procedure implanto-protesiche (dalla presa d'impronta al progetto protesico)
- Esame delle varie opzioni possibili nella:
 - gestione dell'edentulia singola
 - gestione dell'edentulia parziali
 - gestione dell'edentulia totali (protesi fisse e rimovibili)

POMERIGGIO

• LIVE SURGERY

Intervento su paziente effettuato dal Relatore

Per informazioni ed iscrizioni:

rivolgersi alla Segreteria ISO
Via Ponte a Quaracchi 48 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)
Tel. 055.304458 - iso@leone.it

Sede ed orario dei lavori:

I lavori si svolgeranno presso
Studio Odontoiatrico Dott. Mario Guerra
Via Chiana, 116
00198 Roma

Orario: venerdì 9,00/13,00 - 14,00/17,30
sabato 9,00/13,00 - 14,00/17,30

Costo del corso: Euro 500,00 + IVA

Modalità di pagamento:

anticipato tramite bonifico bancario presso
Credito Emiliano - Centro Imprese Firenze
Codice IBAN IT98A0303202801010000090123

Dato il numero limitato dei posti disponibili le iscrizioni (comprese di quota) saranno accettate in ordine di arrivo fino al completamento del corso.

Titoli richiesti per l'ammissione al corso

Iscrizione all'Albo degli Odontoiatri

La quota comprende il materiale per le esercitazioni pratiche per un corretto inserimento degli impianti su mandibole da esercitazione.



DOTT. MARIO GUERRA

Laureato con lode in Medicina e Chirurgia nel 1982 presso l'Università degli Studi di Roma; specializzazione in Odontostomatologia presso l'Università degli Studi di Perugia. Dal 1984 lavora presso il Servizio di Odontoiatria e Protesi Dentarie dell'Ospedale civile di Gubbio del quale è tuttora Responsabile. Dal

1991 è coordinatore del Servizio di Odontostomatologia aziendale della ASL n. 1 e dal 1995 è Responsabile del Servizio di Odontoiatria delle acciaierie di Terni. Dal 1988 al 2003 ha prestato la propria opera intellettuale quale Professore a contratto nel Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Perugia. Nell'anno accademico 1993-94 ha prestato la propria opera intellettuale quale Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Reumatologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Ancona. Nell'anno 2008/2009/2010/ è stato professore e tutore nel Master in oral implantology and prosthetic restorations all'Università Sapienza di Roma, e per l'anno accademico 2010/2011, professore nel Master di II livello in Implantoprotesi in Odontostomatologia all'Università Sapienza di Roma. Negli anni 2011-2013 docente al Master nazionale di II livello di implantologia presso l'Università degli studi di Cagliari. Nell'anno 2012 docente al Master di II livello in Implantologia Orale presso l'Università degli studi di Napoli. Nell'anno 2013 docente al Corso di alta formazione Ortodontia vs Implantologia presso l'Università degli studi de L'Aquila. Nel 2016 è membro del "Gruppo tecnico in materia di odontoiatria", istituito presso il Ministero della salute, sottogruppo per le "Linee guida nazionali sulla diagnostica radiologica odontoiatrica in età evolutiva". Nel 2017 è Professore a contratto di "Paradontologia", modulo dell'insegnamento ufficiale di "Implantologia" nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria del Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche dell'Università di Perugia.

Ha frequentato numerosi Congressi e Riunioni di Odontostomatologia italiani e stranieri; in molti ha partecipato in qualità di relatore con contributi originali. Socio EAO e dell'Academy of Osseointegration. La produzione scientifica attualmente consiste in numerosi lavori, pubblicati su riviste ed atti di congressi nazionali ed internazionali, in gran parte a carattere sperimentale; essi abbracciano vari temi dell'Odontoiatria vertendo in particolare su argomenti di Ortognatodonzia ed Implantologia. Docente di corsi base ed avanzati di Implantologia. Coautore del libro Implantologia Contemporanea: Linee Guida In Diagnosi, Chirurgia, Protesi.