

L'ISCRIZIONE AL CORSO È GRATUITA

Inviare la scheda di iscrizione:

via **posta elettronica** all'indirizzo
info@ordinemedici-avellino.it

oppure

via **fax** al nr. **0825 35435**

L'iscrizione ECM può essere effettuata
anche presso la segreteria congressuale
(fino al numero massimo di 50 partecipanti
in ordine di ricezione)



ORDINE DEI MEDICI CHIRURGI E
DEGLI ODONTOIATRI DELLA PROVINCIA DI AVELLINO



Sezione di Avellino

La protesi su impianti con metodica avvitata



AVELLINO, Sabato 12 novembre 2016
Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
Via Circumvallazione, 173 - Avellino

7.1 CREDITI ECM
per i primi 50 ISCRITTI

SCHEDA DI ISCRIZIONE

nome e cognome _____

via _____

città _____ cap _____ prov. _____

data di nascita _____ tel./fax _____

email _____

cod. fisc. _____

Autorizzo l'uso dei miei dati per la spedizione di pubblicazioni tecniche e l'invio di mailing ai sensi della legge 31/12/96 sul trattamento dei dati.

data _____ firma _____

Note sul diritto alla privacy: i suoi dati personali non saranno in nessun modo ceduti a terzi né altrimenti diffusi. In ogni momento potrà richiedere la modifica, l'aggiornamento e la cancellazione.

Le firme di presenza andranno apposte all'inizio e alla fine delle sessioni al fine di ottenere il certificato ECM

**IL CORSO È RIGOROSAMENTE RISERVATO
AGLI ABILITATI ALL'ESERCIZIO DELL'ODONTOIATRIA**

SOLGRAFICA - 0825 583760

LA PROTESI SU IMPIANTI CON METODICA AVVITATA

7.1 CREDITI ECM per i primi 50 ISCRITTI - ISCRIZIONE GRATUITA

AVELLINO
Sabato 12 novembre 2016

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri
Via Circumvallazione, 173 - Avellino

08.45 - 09.15 : Registrazione dei partecipanti
Orari corso: 9.15-13.30 / 14.30 - 17.00

Programma:

Biomeccanica

Parti meccaniche e precisione.

Connessioni implantoprotetiche.

Meccanica delle viti.

Biomeccanica dell'integrazione implantare e rapporti protesici.

Carichi sugli impianti, sulla protesi e sugli elementi dentari.

Modelli per la predizione delle forze sulla protesi.

Biomeccanica delle strutture non passive

Funzione orale del paziente implantare:

Protesi avvitata vs. protesi cementata

La protesi avvitata supportata da impianti.

Metodiche per la costruzione delle travate metalliche in implantoprotesi

Prova della travata

La scelta del materiale di rivestimento: Materiali resinosi o ceramica?

Protesi di tipo Hybrid (Toronto Bridge)

Protesi avvitata con microviti.

Protesi a supporto implantare limitato

Occlusione in protesi su impianti



Dott. Rosario V.E. Prisco

Il Dr. Rosario V.E. Prisco si è laureato in Medicina e Chirurgia, con il massimo dei voti, nel 1989 e si è successivamente specializzato in Odontostomatologia, con il massimo dei voti. Ha conseguito la Specializzazione in Protesi Dentaria presso la Boston University, Boston, U.S.A. nel 1996 (30 mesi documentati, Certificate of Advanced Graduate Study) che gli ha consentito di essere iscritto all'American College of Prosthodontist. È stato socio attivo della Academy of Osseointegration. È socio attivo della Società Italiana di Osseointegrazione. Ha pubblicato

e relazionato, su riviste (Journal of Prosthetic Dentistry, Journal of Prosthodontics, Journal Oral Maxillofacial Implant, Journal of Oral Implantology) e congressi nazionali ed internazionali, per argomenti riguardanti la protesi dentaria. Ha frequentato la Clinica Universitaria di Basilea (Svizzera) dove ha approfondito i concetti relativi ai disordini cranio mandibolari.

È stato Tutor di Protesi Fissa presso la Seconda Università di Napoli nel Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, nel Postgraduate in Implantologia Orale presso l'Ospedale San Raffaele, Università Vita-Salute, presso lo Zimmer Institute, Winterthur, Zurich, Switzerland, nel Master di II Livello in Implantologia orale presso la Seconda Università di Napoli, il Master di Chirurgia Orale presso l'Università di Foggia, ed infine presso la Facoltà di Odontoiatria della Università di Pisa nel master di II Livello di Implantoprotesi. È attualmente Professore a contratto di Protesi Fissa- Corso di laurea in odontoiatria presso l'Università degli Studi di Foggia.

Svolge attività di consulente scientifico per diverse aziende implantari e produttrici di materiali dentali. La sua attività è, realmente, limitata esclusivamente alla protesi dentaria.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Luciano Dente, Elio Farina, Raffaele Iandolo, Sergio Nargi

INFORMAZIONI

Sergio Nargi 328 8141864 - 0827 65279