

Scheda di iscrizione

Razionale di utilizzo dei moderni flussi digitali in chirurgia computer- guidata con attenzione verso i fattori che possono compromettere l'accuratezza del risultato clinico

Sabato 25 Febbraio 2023

Nome.....Cognome.....

Data e luogo di nascita.....

CAP.....Città.....Provincia.....

E-mail.

Cod. Fisc.....

Tel.....

DATI PER LA FATTURAZIONE

Ragione sociale.....

Indirizzo.....

CAP.....Città.....Provincia.....

Cod. Fisc.....

P.IVA

ODONTOIATRA

Socio ANDI Sez.....Non Socio

N° iscrizione Albo Medici e

Odontoiatri.....Provincia.....

Libero professionista

Professionista convenzionato

Dipendente pubblico

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base al
DGPR (regolamento (UE) n. 2016/679)

Data.....Firma.....

I SOCI ANDI SONO PREGATI DI PRESENTARSI MUNITI

DELLA TESSERA ASSOCIATIVA



Associazione Nazionale Dentisti Italiani

SEZIONE DI CASERTA

“Razionale di utilizzo dei moderni flussi digitali in chirurgia computer- guidata: aspetti pratici nella gestione dell'accuratezza del risultato clinico”

Dott. FRANCESCO ADDABBO

Sabato 25 FEBBRAIO 2023

PLAZA HOTEL CASERTA

Viale Vincenzo Lamberti 81100, CASERTA

7 Crediti ECM

Fondazione Anthea: n° accreditamento 3391-374531

Competenze tecnico-specialistiche

Obiettivi ministeriali:

“Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialista. Malattie rare

Durata programma formativo: 7 ore

Partecipanti max: 100



**ENTE SENZA SCOPO DI LUCRO
DI FORMAZIONE E RICERCA**

I moderni flussi digitali finalizzati ad una corretta implantologia computer assistita, comprendono una precisa sequenza di passaggi rivolti ad ottenere un risultato protesicamente guidato, che viene ottenuto tramite dime chirurgiche e protocolli standardizzati. L'innovazione tecnologica introdotta dalla tomografia computerizzata e dallo sviluppo di specifici software di pianificazione i pianificare, garantiscono oggi una chirurgia implantare computer-guidata precisa ed affidabile. Tuttavia, possono verificarsi delle deviazioni posizionali implantari tra la pianificazione virtuale ed il risultato finale reale, come effetto di una sommatoria di errori lungo il percorso di sviluppo di una dima chirurgica. Lo scopo dell'incontro è quello di analizzare il flusso digitale in implantologia computer-guidata con attenzione verso i fattori che possono compromettere l'accuratezza del risultato clinico.

PROGRAMMA:

Ore 8.30 Registrazione partecipanti

Ore 9.00 Saluti del Presidente Andi Caserta Dott. Giuseppe Diana ed Inizio lavori

Razionale di utilizzo dei flussi digitali in chirurgia computer-guidata

Ore 11.00—11.30 Coffee Break

Gestione dell'accuratezza del risultato clinico

Ore 15.30 Fine lavori e compilazione del questionario ECM

Nel rispetto del regolamento ECM i crediti verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato al 90% del programma formativo e che avrà risposto esattamente ad almeno il 75% del test di verifica (sarà possibile un solo tentativo).



Dott. Francesco Addabbo

Laurea specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita con lode nel 2009 e specializzazione con lode in Chirurgia Odontostomatologica nel 2014 presso la Seconda Università degli Studi di Napoli.

Supporto alla didattica con attività di ricerca e pubblicazione di articoli scientifici su riviste internazionali durante il periodo di permanenza presso la Clinica Odontoiatrica della Seconda Università degli studi di Napoli.

L'attività professionale e scientifica è rivolta prevalentemente al campo della chirurgia odontostomatologica, con particolare interesse verso l'implantologia osteointegrata e l'utilizzo dei moderni flussi digitali applicati al settore della chirurgia computer guidata.

Autore di numerose pubblicazioni su riviste internazionali, assiduo frequentatore di Corsi di Aggiornamento Professionale, partecipazione a Congressi con comunicazioni e relazioni su temi di interesse prevalentemente chirurgico.

INFORMATIVA ECM

Questa attività ECM è stata predisposta con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra Casa di cura privata Villa Margherita provider e ANDI Sez. di Caserta. Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

INFORMAZIONI

ANDI Sez. di Caserta

Dr. Giuseppe Diana tel. 3277305109

Dr.ssa Paola Scalzone tel. 3396621827

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Gratuito per i soci ANDI

Per i non soci ANDI il costo è 50 euro

MODALITA' D'ISCRIZIONE

Preiscrizione online obbligatoria entro venerdì 24 Febbraio

È necessario registrarsi sul sito <https://bit.ly/39AMWyC>

Cliccare sul Titolo del corso e procedere all'iscrizione

Le iscrizioni verranno accettate fino a esaurimento dei posti disponibili

Il Direttivo Andi Caserta

Presidente: Giuseppe Diana

Vice Presidente: Vincenzo Farina

Segr. Sindacale: Michele Bernardo

Segr. Culturale: Paola Scalzone

Segretario: Alessandro Gagliardi

Tesoriere: Gianmarco Peluso

Consigliere: Angela D'Amore

Consigliere: Maria Iannucci

Consigliere: Ilaria Bernardo

Consigliere: Ivano Zacchia

