Provider accreditato ECM

Andi Servizi Srl rinnovo accreditamento standard dalla CNFC nº 228 del 27/01/2022

I DISCENTI POTRANNO ISCRIVERSI AL CORSO FINO ALLE ORE 16 DI LUNEDÌ 27 FEBBRAIO.

NUMERO MASSIMO PARTECIPANTI 150

Nel rispetto del Regolamento ECM verranno rilasciati 3 crediti ECM al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo, e risposto esattamente ad almeno il 75% del test di verifica dell'apprendimento da compilare online entro 3 gg. dalla chiusura dell'evento.

Informativa ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi Srl, provider accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, ed ANDI Bologna. Il provider si assume la responsabiltà per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE ODONTOIATRA

Soci ANDI gratuito

Non soci ANDI € 50,00 compresa IVA

- Assegno intestato a ANDI SERVIZI SRL
- Bonifico Bancario intestato a ANDI SERVIZI SRL Banca Farbanca - Sede di Bologna IBAN IT 32 O 03110 02400 001570012744 Causale: Cognome e Nome partecipante Corso Webinar - 27/02/2023

MIMESI Gestione protesica dei tessuti intorno agli impianti

(attività formativa Webinar in diretta rivolta agli Odontoiatri)







MIMESI Gestione protesica dei tessuti intorno agli impianti

(attività formativa **Webinar in diretta** rivolta agli Odontoiatri)

Segreteria Culturale:

Dr. Diego Capri

Commissione Culturale:

Dr.ssa Maria Giovanna Barboni Dr.ssa Micaela d'Alanno Dr. Massimo Fuzzi Dr. Nicola Paolo

Segreteria Organizzativa: ANDI BOLOGNA

tel. 051.543850 - fax 051.540630 e-mail: bologna@andi.it



Corso Accreditato 3 E.C.M.



PROGRAMMA 27 FEBBRAIO 2023

21,00 MIMESI - Gestione protesica dei tessuti intorno agli impianti

23,00 Fine lavori

Presentazione del corso

L'avvento dell'osteointegrazione ha prodotto sostanziali cambiamenti nei paradigmi decisionali in odontoiatria.

Nell'ultimo decennio l'attenzione dei pazienti e dei clinici si è spostata sempre più dall'aspetto funzionale, dato per scontato, a quello di una risoluzione anche estetica delle edentulie parziali o totali. L'anatomia del sito ricevente, a causa della perdita dell'elemento naturale, subisce alterazioni sostanziali; inserire una restaurazione fissa "credibile" in contesti anatomici deficitari, soprattutto nelle aree cosiddette "estetiche", costituisce una grossa sfida tecnica. Conformarsi alla anatomia esistente, utilizzando gli impianti osteointegrati solo come mezzi di ancoraggio delle riabilitazioni fisse o rimovibili, implica rinunciare ad un formidabile strumento per creare un contesto "ideale" in cui inserire i dispositivi protesici. In campo implantoprotesico si pone sempre più l'accento sul piano di trattamento e sulla implantologia guidata protesicamente; nonostante questa enfasi, molto spesso, i risultati relativi alla mimesi del dispositivo protesico sono diversi dalle aspettative del clinico e del paziente. La relazione porrà l'accento sulla utilizzazione degli impianti osteointegrati come strumenti per modificare, ripristinare e stabilizzare la situazione anatomica al fine di migliorare l'integrazione mimetica dei dispositivi implantoprotesici. Verranno fornite nozioni sulla programmazione e sulla esecuzione di protocolli in grado di recuperare l'omeostasi orale dei nostri pazienti tramite l'approccio Morphogenic Tissue Management. Sarà dato spazio alla presentazione dei modelli anatomici e biomimetici alla base dell'approccio Morphogenic Tissue Management. I concetti esposti, quando applicati correttamente, consentono la congruità fra il progetto protesico ed il risultato finale in modo costante e predicibile.

METODOLOGIA DIDATTICA

Per poter partecipare bisogna disporre di una buona connessione di rete e di un dispositivo (smartphone, tablet o pc).
L'invito a connettersi all'aula virtuale sarà inviato via email 1 ora prima del meeting con le indicazioni tecniche per collegarsi. Il discente a partire da 30 minuti prima dell'orario di inizio del meeting, può entrare nel diario di bordo del corso accedendo con le proprie credenziali al portale Brain Servizi (https://brainservizi.andi.it/#/login). Si consiglia di accedere con il browser Google Chrome, Mozilla Firefox oppure Safari (per dispositivi macOS). Se si utilizza un iPhone o un iPad è necessario accedere solamente con il browser Safari.

Area di competenza

Competenze tecnico specialistiche

Obiettivo ministeriale

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Responsabile scientifico E.C.M.

Dr. Massimo Fuzzi

Relatore Dr. Gaetano Calesini

Diplomato in Odontotecnica, laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Odontoiatria e Protesi dentale.

Relatore in otre 1000 congressi in Europa, U.S.A. ed Asia, pubblica regolarmente su riviste internazionali e fa parte del comitato scientifico di numerose riviste del settore.



- "Implantologia Orale" (Edizioni Martina Bologna)
- · "Implantoprotesi Il ripristino dell'omeostasi orale tramite restaurazioni singole" (Edizioni Martina Bologna)
- "Implantologia biomimetica" (Quintessenza)
 Past-president dell'Accademia Italiana di Odontoiatria
 Protesica.

Libero professionista in Roma con attività dedicata all'odontoiatria protesica.

Scheda di Iscrizione Corso Webinar - 27/02/2023

Compilare IN STAMPATELLO LEGGIBILE ed inviare a: ANDI BOLOGNA Via Abruzzo 14/F - 40139 Bologna fax 051.540630 - email bologna@andi.it

Tutti i dati sono obbligatori

ODONTOIATRA

Cognome e nome
Nato a provil
Codice fiscale
P.IVA
Cellulare
Indirizzo
CAPprov
e-mail
Iscritto all'Ordine di nº nº
Socio ANDI di
— Non-Socio ANDI
Ricevuta/fattura intestata a: (solo per i non soci ANDI)
Ricevuta/fattura intestata a:
Ricevuta/fattura intestata a: (solo per i non soci ANDI)
Ricevuta/fattura intestata a: (solo per i non soci ANDI)
Ricevuta/fattura intestata a: (solo per i non soci ANDI) Dr./Studio

Firma

data