SCHEDA ISCRIZIONE

Inviare a: formazione@newserviceteam.com entro il 10 DICEMBRE 2019

(si prega di compilare la presente scheda in tutte le sue parti in stampatello)

Quota di partecipazione SOCI ANDI € 40,00 Quota di partecipazione Non Soci ANDI € 100,00 Studenti gratuita)
☐ libero professionista ☐ dipendente ☐ convenzionato ☐ privo di occupazione	mod. 07.
lscrizione Ordine/Collegio prof.le di N Indicare se:	mod. 07.5_1 rev. 0 del 22.04.2011
Professione: Odontoiatra	el 22.04.
Fax e-mail	2011
Tel Cell	
CittàCAP	
Indirizzo	
Cod. fiscale	
Nato a	
Nome	
Cognome	

BONIFICO ANTICIPATO

Il pagamento della quota di partecipazione va effettuato mediante bonifico bancario intestato a: **New Service srl**

(E' obbligatorio esibire il documento comprovante l'iscrizione universitaria)

IBAN: IT 18 O 05036 17002 CC0021042548 (Banca Agricola Popolare di Ragusa - Agenzia n. 2). Si prega di indicare "ECM 14 DICEMBRE 2019". La copia del bonifico va inviata insieme alla scheda di iscrizione entro il 10 DICEMBRE 2019 al sequente indirizzo:

formazione@newserviceteam.com Gli annullamenti saranno accettati entro il 12 dicembre 2019, data entro la quale la quota verrà restituita al netto delle spese bancarie. Dopo tale data non si avrà diritto ad alcun rimborso. In caso di annullamento del corso verrà restituita la quota versata al netto delle spese bancarie.

Si informa che i dati personali saranno trattati esclusivamente per le finalità previste dalla normativa vigente in materia di protezione dei dati personali (D.L.vo n. 196/2003) e del Regolamento generale per la protezione dei dati (Regolamento UE sulla protezione dei dati personali GDPR679/16). I dati da Lei forniti verranno trattati per finalità contabili amministrative e per l'ottenimento dei crediti ECM. Il trattamento sarà effettuato con supporto cartaceo, informatico e telematico. Il conferimento dei dati è obbligatorio e l'eventuale mancato consenso a fornire tali dati non consentirebbe l'avvio delle procedure relative all'assegnazione dei crediti ECM.







con il supporto non condizionante di:



Per l'evento saranno assegnati n. 5 Crediti ECM (732-281258). L'evento è riservato a n. 70 ODONTOIATRI.

Obiettivo formativo: Linee Guida - Protocolli - Procedure.

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è obbligatorio: aver preso parte al 90% del programma dell'attività formativa; firma di entrata ed uscita sul registro; aver compilato la documentazione in ogni sua parte; aver superato il questionario di valutazione ECM (score 75%); aver compilato la scheda di valutazione evento ECM.





Provider e segreteria organizzativa

Tel. 0932.080227 fax 0932.080259 mob. 346 6782692 a.vargetto@newserviceteam.com

FATTORI DI CRESCITA IN CHIRURGIA ORALE PROFILI DI EMERGENZA NEL CARICO IMMEDIATO

Evoluzione - Applicazione - Gestione

RAGUSA, 14 DICEMBRE 2019

SALA CONFERENZE ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E DEGLI ODONTROIATRI La guarigione ottimale delle ferite è sempre stato argomento di interesse in odontoiatria dal momento che riguarda sia i pazienti sani che quelli compromessi. Nel tentativo di migliorare e accelerare la guarigione sia dei tessuti molli che di quelli duri sono stati usati tradizionalmente alcuni sostituti (inclusi fattori di crescita e biomateriali) introducendo anche delle membrane per separare i tessuti.

Ricerche recenti indicano chiaramente che l'L-PRF (fibrina ricca di piastrine e leucociti, un concentrato piastrinico di seconda generazione) migliori significativamente la guarigione sia dei tessuti duri che di quelli molli: i risultati supportano l'affermazione secondo

cui l'L-PRF abbia il potenziale per rimpiazzare i sopra menzionati sostituti in molte situazioni.

Le procedure cliniche traggono beneficio dai recenti progressi nei protocolli di utilizzo dei concentrati piastrinici che comprendono: guarigione dei tessuti molli, chirurgia paradontale, chirurgia rigenerativa parodontale, MRONJ (Medication related osteonecrosis of the jaw) ovvero Osteonecrosi dei mascellari da medicamenti, rigenerazione di difetti intraossei, preservazione della cresta alveolare, rialzo del seno mascellare, impianti a carico immediato e osteointegrazione degli impianti stessi.

Inoltre si darà evidenza al ruolo centrale del giusto profilo protesico nella gestione dell'estetica di un elemento singolo o un full arch a carico immediato, ponendo l'accento sui nuovi paradigmi nel prevenire i riassorbimenti orizzontali e verticali dopo il carico protesico ed il mantenimento a lungo termine del trofismo dei tessuti anche nelle aree estetiche.

Programma

- 8.30 Registrazione
- 8.45 Saluti e introduzione ai lavori

 A. Migliore
- 9.00 EVOLUZIONE DELL'UTILIZZO DEGLI
 EMOCOMPONENTI PER USO NON
 TRASFUSIONALE IN CHIRURGIA ORALE.

VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DELL'L-PRF E SUE APPLICAZIONI

O. Cicero

- 11.00 Discussione
- 11.30 Coffee break
- 11.45 NUOVI PARADIGMI NELLA GESTIONE DEI PROFILI DI EMERGENZA NEL CARICO IMMEDIATO: DALL'ELEMENTO SINGOLO AL FULL ARCH ANALOGICO VS DIGITALE

A. D'Ambrosio

- 13.45 Discussione
- 14.15 Conclusione e questionario ECM

Aniello D'Ambrosio

Laureato in Medicina e Chirurgia con il massimo dei voti e la Lode presso l'Università degli Studi di Napoli. Specializzato in odontostomatologia, chirurgia orale, ortognatodonzia, presso la stessa Università con il massimo dei voti e la Lode.

Cultore della Materia Protesi presso la S.U.N. dal 1992 al 1997 con il Direttore di Dipartimento Prof. Minervini Gennaro.Professore a contratto nella stessa Università dal 1997/2000.

Professore a contratto presso l'Università di Perugia "Policlinico Monte Luce" dal 2000/2003 con il Direttore Prof. Moro Gianfranco. Professore a contratto presso l'Università "Gabriele D'Annunzio" di Chieti dal 2005/2008 con il Direttore Prof. Piattelli Adriano.

Coautore di due libri "Nuove Frontiere del Carico Immediato" edizioni Martina con il Prof. Dott. Vincenzo Bucci Sabattini et al..DIPLOMATE of the International Congress of Oral Implantologists I C O I.

Autore di numerose pubblicazioni in riviste ad alto impact factor "JOMI" et al. in implanto protesi.

Relatore in numerosi convegni nazionali ed internazionali con argomento il carico immediato in implanto protesi.

Orazio Cicero

Si è laureto nel 2003 in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università degli Studi Di Catania.

Ha conseguito il Corso in sala operatoria di Implantologia avanzata e Chirurgia Maxillo-facciale presso l'ospedale di Castelfranco Veneto. Master di Il livello in Chirurgia Orale presso l'Università La Sapienza di Roma.

Dal 2006 al 2007: Collaboratore interno del Prof. Andrea Cicconetti presso il reparto di Chirurgia Orale del Policlinico dell'Università La Sapienza di Roma.

Dal 2005 al 2006: Collaboratore presso studio Odontoiatrico del prof Alessandro Pozzi.

Relatore nel 25°Congresso Nazionale Collegio dei Docenti Universitari di discipline odontostomatologiche del 12–14 aprile 2018 - Roma, con intervento relativo a "L – PRF e L – PRF Block in implantologia"

Relatore nel Convegno del 6 maggio 2017 - Salerno con intervento relativo al "L'L-PRF nella Tecnica del Grande Rialzo; Predicibilità e Timing".