

ID Agenas:	475200 (edizione: 1)
Titolo:	Nuove prospettive terapeutiche per gli impianti post estrattivi nei distretti posteriori dei mascellari.
Sede:	Hotel MOOD Via Tito De Caesaris 8 - 65013 - Marina di Città Sant'Angelo - PE
Data di inizio:	21/02/2026
Data di fine:	21/02/2026
Numero di giornate:	1
Ore effettive di durata dell'evento:	5
Giornate dell'evento:	21/02/2026, Ora inizio: 08:30, Ora fine: 14:00, Totale pause: 00:30
Target partecipanti:	Odontoiatra
Numero massimo partecipanti previsto:	99
Corso pratico:	No
Corso Interattivo:	No
Crediti:	5
Quota di partecipazione (IVA inclusa):	€ 122
Sconto per Soci ANDI:	€ 92
Modalità di pagamento:	<input checked="" type="checkbox"/> PAYPAL CON ACCESSO AL SITO WWW.DENTISTIONLINE.IT <input checked="" type="checkbox"/> BONIFICO BANCARIO INTESTATO AD ANDI SERVIZI SRL <input checked="" type="checkbox"/> CONTANTI O ASSEGNI INTESTATI AL PARTNER DI ANDI SERVIZI SRL <input type="checkbox"/> PAGOLIGHT
Responsabile Scientifico:	Cardaropoli Daniele Franco
Relatore/i:	Dott. Antonio Olivo
Sponsor:	Biotec Srl

Abstract del corso:

I primi ed i secondi molari, superiori ed inferiori, sono i primi denti ad essere estratti secondo diversi articoli della letteratura internazionale. Una volta eseguita l'estrazione l'osso alveolare va incontro ad una serie di modificazioni che portano ad una sua diminuzione volumetrica, che può variare dal 30 al 50 % nei primi sei mesi successivi all'estrazione. D'altra parte, con i diametri e le morfologie implantari standard, non è possibile eseguire degli impianti post-estrattivi poiché il diametro degli impianti è nettamente inferiore a quello dell'alveolo e spesso non si può trovare ingaggio osseo apicale a causa della presenza del NAI o del seno mascellare. Con la tecnica degli impianti a largo diametro è possibile inserire l'impianto subito dopo l'estrazione, senza dover eseguire un secondo intervento a distanza di mesi e preservando la struttura alveolare del paziente, velocizzando la guarigione ed ottimizzando il risultato.

Acquisizione competenze:

Competenze tecnico-specialistiche:

Verrà illustrato un nuovo approccio per il trattamento degli impianti post-estrattivi con impianti a largo diametro.

Obiettivo formativo:

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 (18)

Breve curriculum dei Relatori/Responsabile Scientifico:

Dott. Antonio Olivo

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova. Specializzato in Chirurgia Maxillo-Facciale Università di Verona. Ha collaborato clinicamente e in qualità di docente con la Clinica Odontoiatrica dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, dove si è occupato di chirurgia preprotetica e di implantologia. Già Tutor Clinico presso la Cattedra di Chirurgia Speciale Odontostomatologica dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia e docente al Master di Implantologia. Relatore nazionale ed internazionale su temi di implantologia, riabilitazione protesica ed estetica. Esercita l'attività di Libero Professionista in Padova, dedicandosi alla chirurgia orale, all'implantologia avanzata e alla riabilitazione protesica ed estetica.

RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. CARDAROPOLI DANIELE FRANCO

PROFESSIONE: Odontoiatra >>

DISCIPLINA: Odontoiatra >>

ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>>

DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria e perfezionato in Parodontologia presso l'Università di Torino. Socio Attivo della SidP-Società Italiana di Parodontologia, della EFP-Federazione Europea di Parodontologia e della SIO-Società Italiana di Implantologia Osteointegrata. Membro Internazionale della AAP-American Academy of Periodontology. Direttore Scientifico di PROED-Institute for Professional Education in Dentistry, Torino. Relatore in Congressi Nazionali ed Internazionali, ha tenuto relazioni in Italia, Europa, Stati Uniti, Asia ed Australia. È autore di numerose pubblicazioni internazionali su temi di parodontologia, implantologia ed ortodonzia interdisciplinare.