

ID Agenas:	478128 (edizione: 1)
Titolo:	ESPANDIAMO LE NOSTRE CONOSCENZE IN TEMA DI SIGILLO ENDODONTICO, ODONTOIATRIA GERIATRICA E STABILITA' OSSEA PERI-IMPLANTARE
Sede:	AULA MAGNA DENTAL SCHOOL VIA NIZZA, 230 - 10126 - TORINO - TO
Data di inizio:	16/03/2026
Data di fine:	18/05/2026
Numero di giornate:	3
Ore effettive di durata dell'evento:	9
Giornate dell'evento:	16/03/2026, Ora inizio: 20:30, Ora fine: 23:30, Totale pause: 00:00 20/04/2026, Ora inizio: 20:30, Ora fine: 23:30, Totale pause: 00:00 18/05/2026, Ora inizio: 20:30, Ora fine: 23:30, Totale pause: 00:00
Target partecipanti:	Odontoiatra
Numero massimo partecipanti previsto:	184
Corso pratico:	No
Corso Interattivo:	No
Crediti:	6.3
Quota di partecipazione (IVA inclusa):	€ 0
Sconto per Soci ANDI:	€ 0
Modalità di pagamento:	<input type="checkbox"/> PAYPAL CON ACCESSO AL SITO WWW.DENTISTIONLINE.IT <input checked="" type="checkbox"/> BONIFICO BANCARIO INTESTATO AD ANDI SERVIZI SRL <input type="checkbox"/> CONTANTI O ASSEGNI INTESTATI AL PARTNER DI ANDI SERVIZI SRL <input type="checkbox"/> PAGOLIGHT
Responsabile Scientifico:	Colombo Marco
Relatore/i:	Dott.ssa ELISABETTA BELLIA, Dott. Stefano Gori, Dott. Mauro Rigolone
Sponsor:	ORIS BROKER SRL CON UNICO SOCIO, GEISTLICH BIOMATERIALS ITALIA S.R.L. a Socio Unico, Sweden & Martina S.p.A.

Abstract del corso:

DOTT. MAURO RIGOLONE L'evoluzione della tecnologia e dei materiali in Endodonzia ha modificato, negli ultimi anni, l'approccio all'otturazione canalare. Accanto alle tecniche tradizionali a caldo, da sempre considerate il gold standard per l'adattamento tridimensionale dei materiali per un sigillo efficace, si sono affermati nuovi protocolli basati sull'uso di cementi bioceramici, o cementi calcio-silicati idraulici. Nel corso della relazione verranno messe a confronto le due filosofie operative – tecniche a caldo vs bioceramici – alla luce delle più recenti conoscenze scientifiche e cliniche, discutendo i vantaggi e limiti attraverso l'analisi dei principi operativi e delle evidenze a supporto, per comprenderne il ruolo attuale nell'era dei nuovi materiali. L'obiettivo è quello di una riflessione critica che possa valutare criticamente i vantaggi della tradizione — basata sul controllo della massa di guttaperca — e le potenzialità

dell'innovazione, focalizzata sulle proprietà chimico-fisiche dei nuovi sigillanti. DOTT.SSA ELISABETTA BELLIA Alla luce dell'evoluzione dell'attuale contesto demografico, caratterizzato dal costante aumento dell'aspettativa di vita, questa presentazione si propone di fare chiarezza sulle sfide legate all'assistenza sanitaria della popolazione anziana, attraverso una ridefinizione del concetto di paziente geriatrico e della sua gestione odontoiatrica secondo un approccio sostenibile, definendo i termini della collaborazione multidisciplinare e il ruolo svolto dai professionisti odontoiatrici nel più ampio contesto del sistema sanitario. DOTT. STEFANO GORI Un certo grado di riassorbimento del margine osseo peri-implantare successivamente all'esposizione degli impianti dentali al cavo orale, è stato considerato per molti anni fisiologico, inevitabile e non associato a significative conseguenze cliniche. Più recentemente è stata sottolineata l'importanza della stabilità ossea marginale nel raggiungimento del successo a lungo termine dei trattamenti implanto-protesici. È quindi fondamentale conoscere e tenere in considerazione quali sono i fattori chiave che ci consentono di preservare l'integrità della cresta ossea peri-implantare.

Acquisizione competenze:

Competenze tecnico-specialistiche:

Scopo del ciclo di eventi è quello di fornire ai discenti aggiornamenti che possano essere applicati durante la loro attività clinica quotidiana. Il primo incontro sarà incentrato sul sigillo endodontico del sistema canalare radicolare. Nel corso della relazione verranno messe a confronto le due filosofie operative – tecniche a caldo vs bioceramici – alla luce delle più recenti conoscenze scientifiche e cliniche, discutendo i vantaggi e limiti attraverso l'analisi dei principi operativi e delle evidenze a supporto, per comprenderne il ruolo attuale nell'era dei nuovi materiali. L'obiettivo è quello di una riflessione critica che possa valutare criticamente i vantaggi della tradizione — basata sul controllo della massa di guttaperca — e le potenzialità dell'innovazione, focalizzata sulle proprietà chimico-fisiche dei nuovi sigillanti. Nel corso del secondo incontro ci si focalizzerà su alcuni aspetti dell'Odontoiatria geriatrica. La presentazione si propone di fare chiarezza sulle sfide legate all'assistenza sanitaria della popolazione anziana, attraverso una ridefinizione del concetto di paziente geriatrico e della sua gestione odontoiatrica secondo un approccio sostenibile, definendo i termini della collaborazione multidisciplinare e il ruolo svolto dai professionisti odontoiatrici nel più ampio contesto del sistema sanitario. Nell'ultimo incontro infine verrà analizzata la stabilità ossea crestale come elemento per il successo della terapia implantare. Un certo grado di riassorbimento del margine osseo peri-implantare successivamente all'esposizione degli impianti dentali al cavo orale, è stato considerato per molti anni fisiologico, inevitabile e non associato a significative conseguenze cliniche. Più recentemente è stata sottolineata l'importanza della stabilità ossea marginale nel raggiungimento del successo a lungo termine dei trattamenti implanto-protesici. È quindi fondamentale conoscere e tenere in considerazione quali sono i fattori chiave che ci consentono di preservare l'integrità della cresta ossea peri-implantare.

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.ssa ELISABETTA BELLIA

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Torino Svolge attività di tutor in Protesi mobile totale presso il reparto di Protesi della Dental School di Torino. Attualmente iscritta al dottorato in Medicina e Terapia Sperimentale presso l'Università degli Studi di Torino. Ha tenuto conferenze sia in Italia che all'estero. Ha partecipato come relatrice ai corsi sul metodo "SET" organizzati a partire dal 2009 dall' Osservatorio della salute orale per le comunità svantaggiate. Ha tenuto corsi sul metodo "SET" a Brescia, Bergamo, Formia e Napoli.

Dott. Stefano Gori

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato in Medicina e Chirurgia con il massimo presso l'Università degli Studi di Firenze. Membro attivo della Società Europea di Osteointegrazione e socio, della Società Italiana di Parodontologia e del Florence Perio Group. Si occupa principalmente di chirurgia orale, parodontologia e implantologia. Relatore in corsi e congressi nazionali ed internazionali ed autore di pubblicazioni nel campo della parodontologia e dell'implantologia. Libero professionista.

Dott. Mauro Rigolone

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Torino. Dal 1995 a tutt'oggi presta servizio presso l'ASL di Vercelli in qualità di Specialista ambulatoriale nella branca di Odontoiatria. Già Docente nel Master di II livello in Microendodonzia Clinica e Chirurgica presso la Dental School Lingotto dell'Università degli Studi di Torino. Docente per il Corso di Formazione di Assistenti di Studio Odontoiatrico presso diversi Enti formatori accreditati presso la Regione Piemonte. Già docente in seminari didattici inquadrati nel Corso di Laurea triennale in Igiene Dentale presso la Clinica Odontostomatologica dell'Università del Piemonte Orientale A. Avogadro. Esercita la libera professione in Vercelli.

RESPONSABILE SCIENTIFICO Prof. Marco Colombo

PROFESSIONE: Odontoiatra >>

DISCIPLINA: Odontoiatra >>

ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università degli Studi di Pavia. Libero professionista.>>

DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Odontoiatria Università di Pavia. Svolge attività di ricerca ed attività assistenziale presso il Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche dell'Università degli Studi di Pavia. Partecipa alle Commissioni degli Esami di Profitto e alle Commissioni degli Esami del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Partecipa alle Commissioni di Laurea per il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Coordinatore Comitato Scientifico di Andi Servizi Provider.