

ID Agenas:	470592 (edizione: 1)
Titolo:	Carie e Remineralizzazione
Sede:	Hotel Salina Viale Unità d'Italia, 648-650, Via Mediterraneo, 1, - 74122 - Taranto - TA
Data di inizio:	24/01/2026
Data di fine:	24/01/2026
Numero di giornate:	1
Ore effettive di durata dell'evento:	8
Giornate dell'evento:	24/01/2026, Ora inizio: 09:00, Ora fine: 18:30, Totale pause: 01:30
Target partecipanti:	Odontoiatra, Igienista Dentale
Numero massimo partecipanti previsto:	100
Corso pratico:	No
Corso Interattivo:	No
Crediti:	8
Quota di partecipazione (IVA inclusa):	€ 180
Sconto per Soci ANDI:	€ 180
Quote promozionali:	<ul style="list-style-type: none">• Socio ANDI Igienista Dentale: € 0• Non socio ANDI Igienista Dentale: € 100
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 type="checkbox"/> CONTANTI O ASSEGNI INTESTATI AL PARTNER DI ANDI SERVIZI SRL <input type="checkbox"/> PAGOLIGHT
Responsabile Scientifico:	Colombo Marco
Relatore/i:	Dott. Giovanni Sammarco
Sponsor:	HENRY SCHEIN KRUGG S.r.l., GC ITALIA S.R.L.

Abstract del corso:

La carie, così come la malattia parodontale, è causata dall'azione di un biofilm patogenetico, che in condizioni più patologiche che protettive provoca una demineralizzazione dei tessuti duri del dente. In Odontoiatria Restaurativa e Protetica, nel corso degli anni, inspiegabilmente, sempre più è andato a perdersi quello che dovrebbe essere il fine ultimo di ogni atto medico: la cura della malattia. Tecnicismi talvolta esasperati si rivolgono, infatti, al trattamento di solo uno degli esiti della patologia cariosa: la lesione cavitata, mentre non altrettanto certissime attenzioni si dedicano alle lesioni iniziali e ai fattori causali della malattia. E' difatti tanto assodato, quanto intuibile, che la mera esecuzione di un restauro non riduca il rischio che si formino nuove cavità cariose nel resto della bocca e ai margini del restauro appena eseguito. La presentazione è rivolta ad odontoiatri ed igienisti dentali.

Acquisizione competenze:

Competenze tecnico-specialistiche:

Fornire ai discenti gli strumenti di base per individuare e trattare le lesioni cariose iniziali.

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 del Relatore/Responsabile Scientifico:

Dott. Giovanni Sammarco

PROFESSIONE: Odontoiatra >> DISCIPLINA: Odontoiatra >> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Esercita la libera professione in Trento>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Odontoiatria presso l'Università di Verona. Dal 2015 al 2017 professore a contratto per l'intero insegnamento di "Odontoiatria Conservativa ed Endodonzia" presso il corso di laurea in Odontoiatria dell'Università dell'Insubria (VA). Dal 2015 è docente di Cariologia presso il Master di II livello in "Odontoiatria Conservativa Estetica" (Univ. di Bologna, Direttore Prof. L. Breschi). Socio attivo dell'AIC. Fondatore del gruppo TRAP (Tooth Respect and Prevention), ideatore dei corsi di cariologia clinica "Vincere la Carie". Ha pubblicato e tiene relazioni in contesti nazionali e internazionali sul tema della carie, la sua prevenzione e le metodiche minimamente invasive.

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.