

ID Agenas:	471132 (edizione: 1)
Titolo:	HPV PAPILOMA VIRUS
Data di inizio:	01/01/2026
Data di fine:	31/12/2026
Ore effettive di durata dell'evento:	4
Target partecipanti:	Odontoiatra
Numero massimo partecipanti previsto:	2000
Corso pratico:	No
Corso Interattivo:	No
Crediti:	6
Quota di partecipazione (IVA inclusa):	€ 109.8
Sconto per Soci ANDI:	€ 79.8
	<small>*Al fine di sostenere e promuovere l'aggiornamento, le quote previste potrebbero essere oggetto di promozione</small>
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:	Oliva Bruno
Relatore/i:	Prof. MICHELE DAVIDE MIGNOGNA
Tutor:	Leuci Stefania
Sponsor:	Nessuno sponsor

Abstract del corso:

Il cancro orale è un grande problema di salute globale con 177.757 morti su 377.713 nuovi casi registrati nel 2020 e con un tasso di sopravvivenza a 5 anni del 50%. Oltre ai fattori di rischio tradizionali, quali fumo e alcol, negli ultimi anni si è osservato un aumento di casi di cancro orale associato ad infezione da HPV. L'HPV è l'agente infettivo più comune trasmesso negli individui sessualmente attivi e l'infezione da HPV può essere acquisita precocemente durante i primi rapporti sessuali. Si stima che circa il 70% degli uomini e delle donne sessualmente attivi avrà un'infezione da HPV nel corso della loro vita. Le infezioni persistenti con un ceppo HPV ad alto rischio oncogeno possono portare a diversi tumori maligni in sede genitale, anale e orale. Alcuni comportamenti sessuali, comprese le pratiche sessuali orali, l'elevato numero di partner sessuali, l'età al debutto sessuale inferiore o uguale a 18 anni, rappresentano un importante fattore di rischio per il cancro orale correlato all'HPV. L'assenza di lesioni precancerose nel cancro orale HPV-correlato rende difficile la diagnosi precoce, a differenza di quanto accade nel cancro orale dovuto ai fattori di rischio tradizionali in cui l'esame obiettivo convenzionale può portare all'individuazione precoce di disordini orali potenzialmente maligni. Infatti, il cavo orale è facilmente accessibile per lo screening di routine attraverso l'esame clinico; pertanto, in teoria, i cambiamenti displastici dovrebbero essere rilevati e diagnosticati direttamente nelle fasi iniziali, portando a una gestione più efficace. Lo screening visivo per il cancro orale è rapido, semplice, poco costoso e non invasivo. Tuttavia, la maggior parte delle lesioni orali viene rilevata nella fase avanzata, spesso troppo tardi per qualsiasi trattamento terapeutico. L'OMS ha ribadito la diagnosi precoce, incluso lo screening opportunistico su popolazione asintomatica, come obiettivo prioritario al fine di ridurre la diffusione globale del cancro orale. In questo contesto, gli odontoiatri svolgono un ruolo cruciale.

Acquisizione competenze:

Competenze di processo:

L'obiettivo formativo di questo corso è migliorare la conoscenza e gli atteggiamenti degli odontoiatri in relazione al cancro orale, fornendo informazioni circa le caratteristiche epidemiologiche, cliniche e anatomopatologiche del cancro orale e in particolare del cancro orale HPV-correlato. Ciò rappresenta il punto di partenza culturale per un'inversione di tendenza, che porti a un aumento delle diagnosi precoci, a un miglioramento del tasso di sopravvivenza del paziente e a una riduzione dell'impatto economico negativo sui sistemi sanitari pubblici.

Obiettivo formativo:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Breve curriculum del Relatore/i:

Prof. MICHELE DAVIDE MIGNOGNA

PROFESSIONE: Medico Chirurgo>> DISCIPLINA: Oncologia, Odontostomatologia>> ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Università degli Studi di Napoli Federico II>> DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Specializzazione in Odontostomatologia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Specializzazione in Oncologia presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Autore di 200 pubblicazioni edite a stampa su riviste. Professore ordinario di Patologia Speciale Odontostomatologica presso Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".

Breve curriculum del Responsabile Scientifico:

Dott. Bruna Oliva

PROFESSIONE: Odontoiatra >>

DISCIPLINA: Odontoiatra >>

ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE: Libero professionista >>

DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA: Laurea in Medicina e Chirurgia. Specializzazione in Odontostomatologia. Specializzazione in Ortognatodonzia. Professore a contratto nella Scuola di Specializzazione di Ortognatodonzia dell'Università Cattolica S. Cuore di Roma. Professore a contratto nella Scuola di Specializzazione di Ortognatodonzia dell'Università degli studi di Brescia. Socio attivo S.I.D.O. (Società Italiana di Ortodonzia); Socio EOS (European Orthodontic Society); W.F.O. Fellow (World Federation of Orthodontists); A.A.O. (American Association of Orthodontists) International Member; Socio Fondatore SIBOS (Società Italiano di Biomeccanica e Ortodonzia Segmentata); Socio Centro Cochrane Italiano. Socio Associazione Nazionale Dentisti Italiani ANDI (Presidente Provinciale). Segretario Culturale ANDI Nazionale.