2 DICEMBRE 2023

Villa Quaranta Tommasi Wine Hotel & SPA Ospedaletto (VR)



CONGRESSO VILLA QUARANTA



TECNICHE INNOVATIVE
MINIMAMENTE INVASIVE PER LA
RISOLUZIONE DI CASI COMPLESSI



SESSIONE ODONTOIATRA

Programma

9.00 - 11.00

Prof. Andrea Pilloni

11.00 - 11.30

Coffee Break

11.30 - 11.45

Presentazione Cofidis

11.45 - 12.15

Dott. Matteo Antonini

12.15 - 13.15

Dott. Fabio Piccotti

13.15 - 14.00

Lunch

14.00 - 15.00

Dott. Luca Dalloca

15.00 - 16.30

Dott. Davide Foschi

Abstract

Le tecniche innovative minimamente invasive sono utilizzate nella risoluzione di casi complessi per ridurre la quantità di tessuto dentale rimosso e minimizzare il dolore e il disagio del paziente. Dai dispostivi che consentono al paziente di mantenere la bocca aperta senza sforzo e senza dover contrarre i muscoli del viso, riducendo così il rischio di affaticamento muscolare, alle nuove leghe degli strumenti endodontici che riducono i rischi di fratture. I nuovi gel ialuronici per la riabilitazione parodontale, la speed up terapy. Il congresso darà modo al partecipante di acquisire un metodo predicibile e standardizzato per risolvere in maniera minimamente invasiva i casi complessi dei suoi pazienti fin dal lunedì successivo al congresso.

9.00 - 11.00 | PROF. ANDREA PILLONI

Guarigione personalizzata della ferita in chirurgia parodontale e peri-implantare

La guarigione della ferita parodontale si basa su una serie di eventi biologici e cellulari che guidano i tessuti molli e duri verso un risultato clinico finale, di natura riparativa oppure rigenerativa. Il comparto dei tessuti molli, epitelio e connettivo gengivali, quando considerato da solo, sembra possedere caratteristiche davvero peculiari. Ad esso viene chiesto di svolgere un ruolo di altissima specializzazione in quanto, a seguito di lesione, deve raggiungere l'outcome della guarigione nel modo più rapido possibile al fine di garantire ai tessuti profondi di raggiungere al meglio l'obiettivo principe del clinico, cioè il quadagno di attacco.

La guarigione delle ferite dei tessuti molli parodontali è un fenomeno biologico complesso ma allo stesso tempo affascinante, oggetto di studi sul wound healing non solo da parte dei cultori della parodontologia ma anche di altri settori della medicina. Essa presuppone l'approfondimento continuo di meccanismi cellulari e molecolari alcuni dei quali scaturiscono proprio da studi recenti e che sono alla base dei protocolli operativi validati e di uso corrente in terapia chirurgica e non.

Prof. Andrea Pilloni

Professore Ordinario di ruolo di Parodontologia nella Facolta' di Medicina e Odontoiatria, e' titolare dell'insegnamento di Parodontologia al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Roma "Sapienza", di Parodontologia al Corso di Laurea in Igiene Dentale, è Direttore del Postgraduate Program Triennale in Periodontology presso lo stesso Ateneo e dirigente Medico del Policlinico Umberto I di Roma. Part-time Faculty come Adjunct Associate Professor presso il Dipartimento di Parodontologia dell'Ohio State University, College of Dentistry. Socio Attivo e membro della Commissione Scientifica della Società Italiana di Parodontologia, dell'Italian Academy of Esthetic Dentistry e della Wound Healing Society. Membro della Con-



sulta Scientifica Nazionale del Collegio dei Docenti di odontoiatria. Svolge attività privata in Roma, limitatamente alla Parodontologia, dal 1993.

11.45 - 12.15 | DOTT. MATTEO ANTONINI **Total Implant Care**

Gli impianti dentali sono il miglior trattamento dell'edentulia parziale e completa da 30 anni. In questi anni sono stati apportati miglioramenti significativi nelle tecniche chirurgiche, nella progettazione degli impianti dentali e nei componenti protesici. Questo fatto rende l'implantologia una procedura terapeutica comune oggigiorno scelta da molti dentisti. Tuttavia, spesso si sottovaluta il fatto che l'impianto sia un corpo esterno introdotto in un organismo umano in continua trasformazione.

Total implant care è un approccio diagnostico, chirurgico e di mantenimento nel tempo che mira a comprendere le modificazioni fisiologiche del sito che riceve l'impianto a livello macroscopico e microscopico e a prevenire alterazioni patologiche che potrebbero compromettere il successo a lungo termine della riabilitazione implantoprotesica.

Dott. Matteo Antonini

Data di nascita 10 ottobre 1969 Luogo di nascitaVarese, Italia Cittadinanza: Italiana Sposato con Barbara Lapini Antonini, figli Tito, Rocco e Cosma FORMAZIONE SCOLASTICA 2008Specializzazione in Chirurgia OraleUniversità degli Studi di Milano, Milano, Italia 1996 Specializzazione in Ortodonzia Università degli Studi di Milano, Milano, Italia 1993 laurea in Odontoiatria Università degli Studi di Milano, Milano, Italia FORMAZIONE POSTDOTTORALE 1993 Visiting Fellow in Clinical ParodonticsUCLA School of Dentistry e Implantologia Los Angeles, California USA Dal 1996 al 2005 Tutor presso l'Università degli Studi di Milano Reparto di ortodonzia. Ogni anno, dal 1993, partecipa a numerosi convegni nazionali ed internazionali. Inventore SilverPlug, è relatore a numerosi congressi e corsi in tutto il mondo Studio privato a Varese.



12.15 - 13.15 | DOTT. FABIO PICCOTTI

L'utilizzo di leghe trattate termicamente nella sagomatura endodontica.

Nel corso della vita professionale l'Odontoiatra deve modificare di continuo il proprio modo di operare in virtù dell'evoluzione delle conoscenze e del miglioramento di tecnologie e materiali utilizzati quoti-dianamente. Lo scopo è ottimizzare il risultato clinico ad esclusivo favore del paziente.

Tra tutti i settori dell'Odontoiatria, l'endodonzia è forse quello che più ha beneficiato negli ultimi anni dell'introduzione di nuovi prodotti e sistematiche che hanno influenzato in modo importante la pratica quotidiana e consentito nuove tecniche e procedure operatorie. Lo sviluppo di nuovi strumenti canalari rotanti in NiTi ha permesso di avere protocolli sempre più facilmente ripetibili in ogni situazione anatomica con grande sicurezza e basso rischio di frattura. Proprio in quest'ottica, l'introduzione delle leghe trattate termicamente ha consentito di avere strumenti sempre più performanti e rispettosi dell'anatomia endodontica. Gli attuali orientamenti della moderna Endodonzia sono sempre più volti ad un'idea di "minimamente invasivo", nel rispetto dell'anatomia originale dell'elemento dentale. Questa filosofia dovrebbe essere perseguita in tutte le fasi del trattamento endodontico che vanno dall'apertura al restauro post endodontico e, a maggior ragione, dev'essere centrale nello step della sagomatura dove la preservazione della dentina pericervicale sappiamo avere un ruolo importante nel mantenimento del dente a lungo termine.

Dott. Fabio Piccotti

Il dottor Fabio Piccotti svolge la sua attività limitatamente all'interno delle cliniche Excellence Dental Network. Da 10 anni, lavora esclusivamente con l'ausilio del microscopio operatorio mantenendo il suo focus su tecniche microinvasive. Ha seguito corsi con relatori internazionali nel campo della protesi e dell'endodonzia e questo lo ha reso un esperto nel mantenimento di elementi compromessi e nel processo di decision making legato alla formulazione della prognosi di un elemento dentario. È socio attivo della Accademia Italiana di Endodonzia. Nel 2019 fonda con altri 5 colleghi il team di lavoro denominato ShapelT con cui offre programmi di formazione dentale in ambito di odontoiatria microinvasiva. Relatore in Italia e all'estero su temi quali endodonzia, microscopia e odontoiatria minimamente invasiva. Autore di pubblicazioni ed articoli indicizzati PubMed.



14.00 - 15.00 | DOTT. LUCA DALLOCA

Psicologia della percezione: come mimetizzare nei visi dei nostri pazienti, faccette e faccette addizionali no prep. Follow up ultra trentennale con oltre 10.000 unità

L'estetica, in odontoiatria, è un gioco di equilibri tra denti, tessuti molli, labbra, viso e persona. Per produrre manufatti estetici che si avvicinino il più possible alla natura e risultino veramente attraenti, non falsi e tutti identici a se stessi (sorrisi stereotipati) dobbiamo sviluppare doti artistiche che possono essere incrementate solo con una buona conoscenza e la comprensione della psicologia della percezione visiva.

Molti di noi, dentisti ed odontotecnici riusciamo ad ottenere ottimi risultati quando i nostri manufatti vengono valutati solo nella zona orale, ma spesso quando questi vengono inseriti nel viso dei pazienti il risultato è ben lontano dall'essere naturale ed attraente.

Dott. Luca Dalloca

Il Dott. Luca Dalloca ha conseguito le lauree in Odontoiatria alla Tufts University Boston (D.M.D.) e all'Università di Pavia. Ha ricevuto il certificato in Educazione Avanzata in Protesi ed Estetica presso la U.C.L.A. (University of California Los Angeles). è diplomato odontotecnico C.D.T. alla Dental Technology Institute in Orange California e all'Istituto Odontotecnico Casati di Milano (Italy). è Visiting Professor in Odontoiatria Estetica all'Università Iberoamericana di Santo Domingo e alla Manchester University. è stato Continuing Education Instructor in Esthetic Dentistry, University of Portland, Oregon; Clinical Associate al Tufts University School of Dental Medicine, Boston, Massachusetts ed è istruttore al Master di Odontoiatria Estetica Microinvasiva all'Università di Ginevra. Autore di diversi articoli in Odontoiatria Estetica, è relatore internazionale dal 1993. Dal 1996 fa parte



del gruppo Oral Design a capo di Willi Geller. è immediate Past President e Fellow dell'ESCD (European Society of Cosmetic Dentistry) e membro di molte associazioni di prestigio italiane e internazionali.

15.00 - 16.30 | DOTT. DAVIDE FOSCHI

Speed Up Therapy Approccio funzionale alle riabilitazioni adesive

Prediligere un approccio ADDITIVO è oggi la prima opzione da prendere in considerazione nei confronti di gravi problematiche di usura dentale, la protesi adesiva caratterizzata dall'utilizzo di restauri parziali come Onlay, Overlay e Faccette viene oggi prediletta e ricercata non solo dai professionisti del settore ma anche e soprattutto dai pazienti. Sfruttare la variazione della Dimensione Verticale dell'Occlusione permette di operare salvaguardando al massimo le strutture dentali residue e di ridurre al minimo le procedure sottrattive. Qualunque sia la filosofia gnatologica preferita dal clinico poter "testare, attraverso l'utilizzo di mockup completi, il proprio progetto in maniera totalmente reversibile rappresenta una metodica affidabile, dinamica, economicamente vantaggiosa e confortevole per i pazienti. La collaborazione tra clinica e laboratorio riveste un ruolo chiave nella programmazione e realizzazione del percorso riabilitativo. Il confronto tra le necessità dell'odontoiatra e quelle dell'odontotecnico permette di razionalizzare in quali situazioni sia preferibile segmentare la realizzazione dei restauri definitivi piuttosto che procedere con la realizzazione simultanea di arcate complete.

Lo sviluppo di nuovi materiali ibridi e le procedure dei workflow digitali consentono oggi di realizzare riabilitazioni completamente adesive spingendo il limite dell'approccio additivo oltre quello che solo pochi anni fa sembrava ancora impossibile.

Dott. Davide Foschi

Laureato in Medicina e Chirurgia nel 2004 presso l'Universita di Bologna, ottiene nel 2008 il suo Diploma Fedrale in "Medecin-Dentaire" all'Università di Ginevra appassionandosi agli insegnamenti ricevuti nell'ambito del reparto di odontoiatria conservativa guidato dal Prof. Ivo Krejci ed al reparto di protesi fissa diretto dal Prof. Urs Belser, dove conosce la Dr.ssa Francesca Vailati con la quale inizia a collaborare nella gestione dei pazienti affetti da gravi problemi ersosivi attraverso tecniche di riabilitazione adesiva full-mouth. Rientrato in italia svolge attività professionale presso il suo Studio di Bologna. Socio Effettivo Associazione Amici di Brugg. Nel corso dell'anno 2013, 2014, 2015, 2016, 2017,2018,2019,2020,2021 relatore ai Master di Odontoiatria Restaurativa delle Università di Pisa, Siena, Brescia e relatore a Congressi Nazionali ed Internazionali. 2016-2017 Docente



al Master in "Odontologia Estetica Y Minimamente Invasiva" Universitad de Valencia. 2016-2017 Docente al Master in "Odontologia Estetica" Università di Bologna. 2017-2018 Docente al Master in "Odontologia Estetica Y Minimamente Invasiva" Universitad de Valencia. 2017-2018 Docente al Master in "Odontologia Estetica" Università di Bologna. 2018-2019 Docente al Master in "Esthetic And Micro-invasive Dentistry" Università di Ginevra. 2018-2019 Docente al Master in "Odontologia Estetica Y Minimamente Invasiva" Universitad de Valencia. 2019-2020 Docente al Master in "Odontologia Estetica Y Minimamente Invasiva" Università di Ginevra.

SESSIONE ASO

Programma

9.00 - 11.00 Sig. Arcangelo Zullo

11.00 - 11.30 Coffee Break

11.30 - 13.00 Sig. Luca Viterbo Donato

13.00 - 13.45 Lunch

13.45 - 16.00 Sig. Fausto Fulgosi

Sig. Arcangelo Zullo

Ideatore e sviluppatore dal 1996 di prodotti multimediali per l'apprendimento e la formazione in campo odontoiatrico. Co-Autore dello sviluppo di software per la gestione di studi odontoiatrici e responsabile della relativa formazione all'uso presso i clienti. Relatore per ANDI e OMCeO per l'impatto dell'informatizzazione dello studio nel normale processo gestionale dell'attività quotidiana.

Comunicazione, Marketing e Controllo di gestione alla base dello studio odontoiatrico di successo. Training Manager per la formazione del personale dello studio

odontoiatrico e l'avvio all'informatizzazione o per il miglioramento dell'attività gia informatizzata. Ideatore del metodo V.I.P. (Veloce Immediato Pratico) per trasformare la gestione dei dati dello studio da cartaceo a digitale in pochi semplici passi. Dal 2005 si occupa esclusivamente di procedure e protocolli di lavoro per accompagnare/sostenere lo studio odontoiatrico nell'era del digitale e del controllo economico/gestionale. Dal 2016 ha raccolto sotto il nome di ForDentist una metodica di lavoro frutto dei tanti anni di esperienza e frequentazione degli studi odontoiatrici sul territorio nazionale.

Sig. Luca Viterbo Donato

Dal 1995 al 2003 ricopre il ruolo di Responsabile Relazioni Esterne ed Ufficio Stampa ANDI sez. Provinciale di Genova Negli anni '94 e '95 ha svolto numerosi simposi sui materiali dentali nell'ambito del Corso di Laurea di Odontoiatria, di Igiene Orale e per la Specialità del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Dal 1999 al 2003 ha ricoperto il ruolo di Responsabile Relazioni Esterne ed Immagine per ANDI Nazionale. Dal 2000 al 2004 è stato docente presso European School of Economics della Nottingham Trent University nel corso di Marketing e nel corso



di Organizzazione. Nel 2004 è stato Relatore presso European School of Economics della Nottingham Trent University di una Tesi Sperimentale sull'avvento delle Nuove Tecnologie. Dal 2004 al 2006 è stato Responsabile Nazionale Culturale COI - AIOG. Nel 2001 fonda la società e20 s.r.l. che tutt'ora dirige quale Amministratore Unico e che è leader nel settore odontoiatrico per l'organizzazione di eventi e strategie di comunicazione e marketing. Nel 2018-2019-2020 ha realizzato più di 40 corsi per aggiornamento ASO, aggiornando circa 5000 ASO. Nel 2020 ha condotto numerosi webinar indirizzati a tutte le categorie del dentale sulla nuova gestione dello studio post pandemia. Nel 2021 è stato certificato come Meeting & Event Manager (n° MEEV-2021001), tra i primi 34 certificati in Europa.

Sig. Fausto Fulgosi

Diploma di maturità in Odontotecnica nel 1982. Nel 1988 inizia la sua formazione nel campo dell'Igiene Orale al prestigioso Istituto Farmaco Biologico Raffaello Pagni di Firenze. Nel 1990 Parke Davis società del gruppo Warner Lambert, lo nomina Capo Area dell'azienda farmaceutica dove costituisce il progetto per approfondire le tematiche che riguardano la cura della cavità orale e la sua igiene sia chimica sia meccanica. Già dal 1987 mette a disposizione la sua preparazione nel divulgare un adeguato e corretto protocollo nella prevenzione delle infezioni crociate nel settore odontoiatrico, e collabora con aziende Leader nel campo della



disinfezione. Dal 1996 ad oggi è Direttore Commerciale di IDS S.p.A. dove, in un'azienda in continua crescita contribuisce allo sviluppo e ricerca di prodotti di igiene orale sia per uso professionale sia domiciliare. Inoltre, i suoi approfondimenti nel campo della disinfezione hanno creato le basi per la realizzazione di una linea di disinfettanti specifici e senza eguali in termini di efficacia, sicurezza, e biocompatibilità per una moderna odontoiatria. Dal 2010 inizia una campagna di informazione con eventi dedicati a Medici, Odontoiatri ed Igienisti, per sfruttare al meglio, nel proprio studio, il potenziale di utilizzo dell'innovativo sistema di sbiancamento fotodinamico BlancOne.

9.00 - 11.00 SIG. ARCANGELO ZULLO

7 passi per uno studio odontoiatrico efficace - consigli pratici

Il corso si propone di presentare ai partecipanti sette aree fondamentali da gestire e controllare periodicamente nella vita dello studio odontoiatrico. Alcune aree riguardano l'analisi dell'organizzazione interna dello studio, altre aree il rapporto col paziente ed infine, ma non meno importanti, i numeri che misurano la prosperità dello studio. Si porteranno all'attenzione alcuni consigli pratici da applicare subito al ritorno in studio.

11.30 - 13.00 SIG. LUCA VITERBO DONATO

La gestione dello studio attraverso lo smartphone

Sempre di più siamo portati a utilizzare lo smartphone in ambito professionale. Il problema principale che la maggior parte delle persone, per mancanza di formazione, utilizza solo il 15% delle risorse dello stesso. Il corso vi permetterà attraverso gli esercizi pratici di utilizzare lo smartphone nel pieno complesso delle sue potenzialità. L'acquisizione di questa nuova conoscenza vi faciliterà non solo in ambito lavorativo (un mondo sempre più connesso) ma anche nella vita privata di tutti i giorni.

Programma:

- · Concetti base
- Analisi del menu
- La fotografia e video in odontoiatria
- · L'archiviazione dei dati: il cloud
- Il rispetto della privacy
- La connessione internet
- La domotica nello studio odontoiatrico
- La comunicazione con i pazienti
- La gestione dei social

13.45 - 16.00 SIG. FAUSTO FULGOSI

Disinfezione

Una delle principali cause di rischio per l'uomo in ambiente medico è data dalla presenza di diversi agenti patogeni potenzialmente letali. La contaminazione crociata e l'aumentata resistenza dei microorganismi hanno reso ineludibile l'esigenza di misure efficaci per preservare la propria salute, quella dei propri familiari, collaboratori e pazienti.

Modalità iscrizione

Per partecipare al corso contatta la nostra Segreteria Organizzativa scrivendoci su WhatsApp oppure chiamandoci telefonicamente.





WhatsApp 366 6985470



Chiamaci 010 5960362

Segreteria Organizzativa

e20 S.r.l. (Provider ECM n. 410) Via A. Cecchi, 4/7 scala B 16129 Genova



Tel: +39 010 5960362 Email: corsi@e20srl.com C.F. e P.I.: 01236330997









Sede del corso

VILLA QUARANTA TOMMASI WINE HOTEL & SPA

Via Ospedaletto, 57 - 37026 Ospedaletto (VR)

In caso di mancata partecipazione verrà effettuato un rimborso al netto dei diritti di Segreteria (50% della quota di iscrizione iva compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre 15 giorni prima dallo svolgimento dell'evento per comprovati motivi. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla ricevuta del bonifico.

Quote

ODONTOIATRI/IGIENISTI DENTALI

ISCRIZIONE ENTRO IL 30 OTTOBRE: € 200.00 + IVA ISCRIZIONE DOPO IL 30 OTTOBRE: € 300.00 + IVA

ASO

€ 80.00 + IVA

La quota comprende:

- 1 coffe break
- 1 lunch
- consueto dono natalizio

Modalità pagamento

- Bonifico bancario sul C/C e20 S.r.l.
 BPER Banca Agenzia 7 Genova
 IBAN: IT 58J05 387 014 070 000 470 48850
- On-line tramite il sito www.e20srl.com

Con il contributo incondizionato di:































