SCHEDA DI ADESIONE

Cognome _____

Nome ______

Cod. Fiscale _____

Qualifica _____

Indirizzo _____

Città _____ CAP ____ Prov. ____

Tel. Fax

Cell. _____

O SIMPOSIO VENERDÌ

Firma

O SIMPOSIO ODONTOIATRI

O SESSIONE IGIENISTI DENTALI

O SESSIONE ASSISTENTI ALLA POLTRONA

XXVII SIMPOSIO AIO SARDEGNA

VENERDÌ 28 NOVEMBRE - PRE SIMPOSIO

15.00 - 16.15 Gennaro Ruggero

L'Odontoiatria Digitale: vantaggi, limiti e prospettive future

16 45 - 18 00 Simone Stori

Al e Patient Journey: una rivoluzione per l'Odontojatria Moderna

SABATO 29 NOVEMBRE - SIMPOSIO

SIMPOSIO ODONTOIATRI

09 00 - 10.00 Stefano Patroni

Il margine del restauro profondo ed i tessuti parodontali: quale l'attuale comportamento clinico?

10.00 - 11.00 Alessandro Fava

Mini Invasive Fndo

11.00 - 11.45 Break

11.45 - 12.45 Cesare Paoleschi

Impianti zigomatici nel trattamento dei mascellari gravemente atrofici con chirurgia protesicamente quidata: considerazioni e casistiche di 13 anni di clinica

SESSIONE IGIENISTI DENTALI

09.00 - 10.30 Lorenzo Floris

La terapia parodontale non chirurgica per il trattamento delle parodontiti di stadio I-IV in accordo con le linee guida emanate dalla Società Italiana di Parodontologia

10.30 - 11.00 Break

11.00 - 12.00 Claudia Concas

ONJ e ruolo dell'Igienista Dentale nella prevenzione: evidenze e linee guida internazionali

SESSIONE ASO

08.30 Registrazione

09.00 Apertura lavori - Sabrina Vacca - Consigliere IDEA

09.30 - 11.00 Cinzia Mingrone - Tesoriere IDEA

Il cuore della cura: empatia e accoglienza nello studio odontoiatrico

11.00 - 11.30 Coffee Break

11.30 - 14.00 Rossella Abbondanza - Presidente IDEA

Prevenzione e performance: l'ergonomia come strumento operativo per l'ASO

14:00 Test di valutazione e dibattito sui temi trattati e chiusura lavori.

Si ricorda che per l'ottenimento dei crediti formativi è necessario partecipare al programma intero di ogni corso. Non sono previsti crediti ECM per i signori studenti

ISCRIVITI ON-LINE! congressaio.it/simposio

Consenso dell'interessato al trattamento dei propri dati comuni da parte dell'Associazione Italiana Odontoiatri. lo sottoscritto/a, acquisite le informazioni di cui all'articolo 13 del D. Lgs. n. 196/03, attesto il mio libero

consenso affinché il titolare proceda al trattamento dei miei dati personali. Dichiaro di avere preso visione dell'art, 7 del D. Lgs. n. 196/03.

Bonificare la quota relativa ai corsi, indicando chiaramente nel bonifico nome, cognome e titolo dei corsi ai quali si vuole partecipare, presso Banca Prossima - P.zza Defenu, 4 - CAGLIARI IBAN: IT95Z0306909606100000150684

AlO Cagliari/Oristano - Via San Giovanni, 97 - 09124 Cagliari - Tel, 070 652465 La scheda di adesione, indicante i corsi scelti, deve essere inviata via e-mail: aiosardegna@aio.it

















XXVIISIMPOSIO **SARDEGNA**





28-29 NOVEMBRE 2025

T-HOTEL CAGLIARI











VENERDÌ 28 NOVEMBRE PRE SIMPOSIO



GENNARO RUGGERO

Laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Ph.D in "Medicina Clinica e Sperimentale". Master of Science in Protesi Dentaria e Odontoiatria Digitale. Membro della Scientific Unit of Digital Dentistry (SUDD), Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive e Odontostomatologiche dell'Università "Federico II" di Napoli. Ambassador per l'Italia della Digital Dentistry Society. Socio Attivo della Digital Dentistry Society. Attività clinica privata a Napoli.

L'ODONTOIATRIA DIGITALE: VANTAGGI, LIMITI E PROSPETTIVE FUTURE

L'odontoiatria digitale ha rivoluzionato il modo in cui vengono pianificati e realizzati i trattamenti odontoiatrici, offrendo accuratezza, efficienza e una migliore esperienza per il paziente. Tecnologie come la scansione intraorale, la progettazione CAD/CAM e la stampa 3D hanno ridotto i tempi di trattamento e migliorato l'adattamento protesico. Tuttavia, esistono ancora limiti, come i costi iniziali elevati, la curva di apprendimento e la necessità di aggiornamenti tecnologici costanti. Questa presentazione analizzerà i principali vantaggi e i limiti dell'odontoiatria digitale, formendo una panoramica sulle prospettive future e sulle strategie per una corretta integrazione nella oratica clinica.



SIMONE STORI

Odontoiatra di Bologna noto per aver integrato l'Intelligenza Artificiale nella pratica odontoiatrica moderna e ad aver sviluppato il primo CRM dentale. Laureato con lode all'Università di Bologna nel 2008 e formato dal Dr. Francesco Saverio Martelli, ha fondato Microdent Dental SPA nel 2014, la prima Dental SPA in Italia, con l'obiettivo di migliorare l'esperienza del paziente e abbattere le barriere psicologiche legate al dentista. È membro della leadership della DAIA (Dental Al Association) come Consultant on Al Systems for Patient-Centric Experiences. Pioniere nel marketing digitale, è un relatore apprezzato in terapia parodontale assistita dal Laser e marketing dentale ed in particolare di come l'Al può migliorare l'esperienza extraclinica del paziente e del team. Tra le sue innovazioni figurano strumenti Al avanzati, come il "Dental Magic Sheet", che supportano la gestione e il marketing degli studi odontoiatrici, migliorando l'efficienza ei il servizio al paziente.

AI E PATIENT JOURNEY: UNA RIVOLUZIONE PER L'ODONTOIATRIA MODERNA

Nell'era digitale, l'intelligenza artificiale (AI) sta ridefinendo il modo in cui i pazienti vivono il percorso odontoiatrico, dall'accoglienza alla gestione post-trattamento, migliorando radicalmente l'intera esperienza. Esploreremo come l'Al può essere integrata in ogni fase del Patient Journey, con un focus su soluzioni pratiche e sostenibili per il miglioramento dell'assistenza ai pazienti e l'ottimizzazione del lavoro del team clinico.

Lo speech si snoderà attraverso tutte le tappe del percorso del paziente: dal primo contatto alla gestione delle esigenze specifiche fino alla fidelizzazione a lungo termine. Il Dr. Stori illustrerà come strumenti avanzati, come CRM specializzati, chatbot di assistenza, e soluzioni Al per l'analisi dei dati, possano automatizzare le operazioni ripetitive e supportare il team nel creare un'esperienza paziente altamente personalizzata. Grazie a queste integrazioni, sarà possibile ridurre le attese, ottimizzare la comunicazione pre e post-trattamento e creare percorsi di cura centrati sui bisogni del paziente.

Con uno sguardo verso il futuro, questo speech offrirà una visione concreta e innovativa del ruolo dell'Al nel rendere più fluida e piacevole la visita dal dentista, trasformando l'odontoiatria in un settore sempre più orientato al paziente e pronto per le sfide di un mondo digitale.

SABATO 29 NOVEMBRE SIMPOSIO



STEFANO PATRONI

Laureato in Medicina Dentale presso l'università degli studi di Ginevra nel settembre del 1986 (L.M.D. Università di Ginevra). Docente al Corso di Perfezionamento Post Universitario di Implantologia presso l'Università di Modena-Reggio Emilia. Professore a contratto dall'anno 2007 di "Biomeccanica Protesica e Implantoprotesi" al Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Parma. Docente al Master Universitario di Il livello in "Odontoiatria Conservativa Estetica" presso l'Università degli Studi di Bologna per l'a.a. 2015-2016. Tiene corsi privati di Protesi Fissa e Implantologia. Dall'Aprile 1989 socio attivo dell'Accademia Italiana di conservativa (A.I.C.). Dal 1992 al 2000 Segretario Culturale sezione provinciale ANDI di Piacenza. Dal 2000 al 2003 vice presidente dell'Accademia Italiana di Conservativa (A.I.C.). Presidente dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa (A.I.C.) per il biennio 2016-2017. Socio attivo dell'International Academy for Digital Dental Medicine (IADDM). Relatore a numerosi corsi e congressi. Esercita la libera professione nella città di Piacenza.

IL MARGINE DEL RESTAURO PROFONDO ED I TESSUTI PARODONTALI: QUALE L'ATTUALE COMPORTAMENTO CLINICO IDELALE?

I restauri estesi sia parziali che totali spesso presentano dei margini situati in profondità nel contesto del parodonto che non solo risultano impossibili da gestire da parte del clinico durante le varie fasi operative ma che non rispettano i delicati tessuti parodontali di attacco sopracrestali. Durante la

relazione verranno analizzate le differenti tecniche atte a risolvere il problema considerando la loro indicazione a seconda delle attuali conoscenze in funzione della situazione clinica.

ALESSANDRO FAVA



Si laurea con lode e menzione d'onore in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università di Parma nel 2001. Nel 2016 ottiene la qualifica di socio attivo AlE (Accademia Italiana di Endodonzia). Relatore a congressi nazionali ed internazionali e ai moduli Continuing Education Base ed Avanzato dell'Accademia Italiana di Endodonzia dal 2018. È relatore e creatore del video corso "Endodonzia dalla diagnosi al successo". È Relatore di corsi teorico pratici di tema endodontico dal 2017. Svolge la libera professione tra le province di Parma, Mantova e Piacenza. Si dedica prevalentemente all'endodonzia e all'odontoiatria conservativa.

MINI INVASIVE ENDO

L'approccio mini invasivo in endodonzia è ormai diventato una regola e non si limita alla fase di sagomatura, ma inizia dall'esecuzione di una cavità d'accesso minima ma essenziale e si estende fino alle fasi di otturazione e ricostruzione post endodontica. L'introduzione di file martensitici, cementi tricalcio silicati e materiali da ricostruzione rinforzati con fibre possono garantire un'ulteriore aiuto al clinico a oerseeuire l'obiettivo della minima invasività.



CESARE PAOLESCHI

È un odontoiatra italiano con più di 36 anni di esperienza, specializzato in chirurgia dentale avanzata e negli impianti zigomatici, e autore di pubblicazioni scientifiche e del manuale "Manuale Pratico di Chirurgia Implantare Zigomatica". Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria all'Università di Siena nel 1985. Specializzato in chirurgia dentale avanzata, con particolare focus sugli impianti zigomatici per il trattamento delle gravi atrofie ossee. Esperienza Clinica e Professionale. Autore di pubblicazioni scientifiche e relatore in congressi internazionali. Ha insegnato la metodica implantologica Branemark presso un corso di perfezionamento a Firenze. È docente universitario nel corso di perfezionamento in implantologia zigomatica dal 2021. Attualmente docente e tutor presso l'Iris Academy per l'insegnamento di tecniche avanzate. Ha pubblicato sulla rivista J Oral Implantol. Dirige studi odontoiatrici a Firenze e ha fondato l'Iris Academy. È consulente scientifico per Italia 7 e Informafirenze.

IMPIANTI ZIGOMATICI NEL TRATTAMENTO DEI MASCELLARI GRAVEMENTE ATROFICI CON CHIRURGIA PROTESICAMENTE GUIDATA: CONSIDERAZIONI E CASISTICHE DI 13 ANNI DI CLINICA.

La ricerca e le pubblicazioni scientifiche oggi dimostrano come l'utilizzo degli impianti zigomatici possano costituire una soluzione valida per la riabilitazione delle gravi artofie dei mascellari, con una percentuale di successo del 94-98%, sovrapponibile a quella ottenuta con l'utilizzo di impianti standard. Questo tipo di chirurgia è tuttavia altamente complessa e richiede esperienza chirurgica, conoscenza approfondita del distretto anatomico nel quale si va ad operare, e le abilità cliniche per risolvere eventuali complicanze intra chirurgiche, post chirurgiche a breve o a lungo termine che possono presentarsi. Per questi motivi la chirurgia zigomatica deve costituire a nostro avviso sempre l'ultima scelta nelle opportunità che oggi si offrono per le riabilitazioni dei mascellari atrofici.

SESSIONE IGIENISTI DENTALI



LORENZO FLORIS

Odontoiatra, si occupa prevalentemente di Parodontologia e Chirurgia Orale. Ha un'esperienza documentata nelle diverse tecniche di chirurgia parodontale (mucogen-

givale, rigenerativa, resettiva), nell'inserimento di impianti endossei. Socio Postgraduate SidCo. Socio Postgraduate SidP.

LA TERAPIA PARODONTALE NON CHIRURGICA PER IL TRATTAMENTO DELLE PARODONTITI DI STADIO I-IV IN ACCORDO CON LE LINEE GUIDA EMANATE DALLA SOCIETÀ ITALIANA DI PARODONTOLOGIA.

La terapia parodontale non chirurgica per il trattamento delle parodontiti di stadio I-IV in accordo con le linee guida emanate dalla Società Italiana di Parodontologia:

Definizione di un caso di parodontite; I vari step della terapia parodontale: step 1,2,3 e 4.; Step 1 e 2: indicazioni e protocolli operativi; Lo step 3 non chirurgico: quando rieffettuare una ristrumentazione sottodengivale?: Lo step 4 o terapia di supporto: Casi clinici: Conclusioni.



CLAUDIA CONCAS

Laureata in odontoiatria 2021, master in medicina orale 2025, grandi capacità di adattamento e apprendimento, grazie anche alle tre esperienze all'estero effettuate durante il corso di Laurea. L'obiettivo è continuare a formarmi per essere una dentista completa, dall'endodonzia alla chiurgia, al riconoscimento delle patologie a carico del cavo orale e alla loro cura. Gli anni di volontariato mi

conferiscono inoltre buone capacità di interazione con i pazienti disabili. Principali attività e responsabilità: Odontoiatria generale, conservativa, endodonzia, medicina orale, chirurgia. Attività svolta come: libero professionista.

ONJ E RUOLO DELL'IGIENISTA DENTALE NELLA PREVENZIONE: EVIDENZE E LINEE GUIDA INTERNAZIONALI.

L'osteonecrosi delle ossa mascellari (ONJ) correlata a farmaci è una complicanza severa, caratterizzata dalla progressiva necrosi e distruzione delle ossa mascellari in soggetti esposti al trattamento di diversi farmaci, tra i più comuni quelli con attività anti-riassorbitiva (bifosfonati. denosumab) e con attività anti-angiogenetica (farmaci anti-neoplastici biologici o target therapy). La patologia si caratterizza per esposizione ossea persistente, dolore, infezione e significativa compromissione della qualità di vita. Le evidenze recenti confermano che i principali fattori di rischio includono durata e tipologia della terapia, comorbilità sistemiche e condizioni locali come infezioni dentali o parodontopatie, interventi chirurgici e traumi meccanici causati da protesi mal adattate o dalla masticazione in aree anatomicamente predisposte (Tetradis S, Allen MR, Ruggiero SL1). Numerose linee guida raccomandano un approccio preventivo multidisciplinare (Bedogni A, Mauceri R. Fusco V et al.2) con ottimizzazione della salute orale prima dell'inizio della terapia e controlli regolari durante il trattamento. In questo contesto, l'igienista dentale riveste un ruolo chiave: dalla raccolta di un'anamnesi farmacologica mirata all'identificazione precoce di segni di rischio, dalla motivazione all'igiene domiciliare all'esecuzione di protocolli di mantenimento professionale mirati. La prevenzione primaria e secondaria dell'ONJ dipende in larga misura dalla capacità di intercettare tempestivamente condizioni predisponenti e di collaborare con odontoiatri e medici prescrittori. La presentazione illustrerà le più recenti evidenze scientifiche e proporrà un percorso operativo standardizzato per l'igienista dentale nella gestione dei pazienti a

SESSIONE ASO



CINZIA MINGRONE

Diplomata con specializzazione odontotecnica e qualificata come Assistente di Studio Odontoiatrico (ASO) per equipollenza. Solide competenze digitali in Microsoft Office ed efficace nel lavoro di squadra e nella comunicazione con professionisti e pazienti. Tesoriere nazionale dell'associazione culturale L.De. A. (Italian Dental Assistant) dal 2023.

IL CUORE DELLA CURA: EMPATIA EACCOGLIENZA NELLO STUDIO ODONTOIATRICO.

L'accoglienza empatica non è un semplice gesto di cortesia, ma una vera e propria competenza professionale che incide direttamente sull'esperienza e sul benessere del paziente. Nel contesto odontoiatrico, l'Assistente di Studio Odontoiatrico (ASO) riveste un ruolo fondamentale nel trasformare la paura in fiducia, grazie all'uso consapevole di empatia, intelligenza emotiva e tecniche di comunicazione come il mirroring. Basandosi su solide evidenze neuroscientifiche, come la teoria dei neuroni specchio di Giacomo Rizzolatti, e sui principi di Daniel Goleman, questo contributo illustra come la qualità della relazione influenzi non solo lo stato emotivo del paziente, ma anche l'efficacia del trattamento e la coesione del team. Attraverso esempi pratici e strumenti operativi, si dimostra come l'accoglienza, intesa come "prima cura", sia un fattore determinante per instaurare un'alleanza terapeutica solida e duratura.

POSSELLA ARRONDANZA

Diplomata Perito Aziendale e Corrisponden te in Lingue Estere, esercita la professione di assistente di studio odontoiatrico a partire dal 1986. Attualmente Presidente Nazionale IDEA. Relatrice in occasione di corsi e congressi nazionali ed internazionali. Socia e collaboratrice all'interno della Commissione Scientifica Formazione ASO in Odontoiatria Speciale della SIOH. Docente Corsi CertificazioneASO presso diversi enti accreditati.

PREVENZIONE E PERFORMANCE: L'ERGONOMIA COME STRUMENTO OPERATIVO PER L'ASO

Elena è ASO da tre anni. Ogni giomo si muove tra riuniti, cassetti e strumenti con la precisione di un'orchestra. Ma da qualche mese, quel dolore alla spalla destra non la lascia in pace. Non ha cambiato nulla nel suo modo di lavorare—o almeno così crede. Finché, durante un corso, scopre che piccoli gesti ripetuti, posture scorrette e una disposizione poco funzionale degli strumenti possono generare carichi biomeccanici invisibili ma costanti. E non solo: anche il rischio biologico, spesso sottovalutato, è strettamente legato all'organizzazione del lavoro e alla gestione dello spazio. Questa lezione di 3 ore propone un approccio operativo all'ergonomia applicata all'odontoiatria, con particolare attenzione al ruolo dell'ASO. Attraverso esempi pratici, analisi di procedure e strategie di prevenzione, verranno esplorati i principi ergonomici utili a migliorare la performance, razionalizzare i movimenti e ridurre l'esposizione a rischi professionali, sia biomeccanici che biologici.