

A.T.A.S.I.O.
6° Congresso Nazionale
A.T.A.S.I.O.



p. 11

S.I.D.O.
La Presidente Ute Schneider-Moser
presenta le attività scientifico
culturali per il 2024



p. 3

S.I.O.H.
Eletto il nuovo Consiglio
Direttivo 2024-2026



p. 8

A.I.O.L.A.
Accordo di cooperazione tra
Universidade de São Paulo
e AIOLA



p. 17



Non sono un medico Un'esperienza vissuta in Madagascar

Sono un appassionato di subacquea. Per una serie di coincidenze e contatti fortuiti sono arrivato a conoscere Change ONG che opera in Madagascar. Nei miei viaggi per scelta e comodità preferisco alloggi che mi consentano di gestire più da vicino tutte le attrezzature. Nonostante sia concentrato solo su questa attività il contatto con la gente del luogo dove mi trovo è forse uno degli aspetti più interessanti. Questo significa conoscere più da vicino zone del mondo dove la vita è molto diversa. **Il Madagascar è uno dei Paesi dove l'OMS dichiara che oltre il 70% della popolazione vive con meno di 1,5 \$ al giorno.** Non si può rimanere indifferenti, anche perché la parte di popolazione più colpita è quella giovanile. Un conto è leggere, vedere in tv situazioni di povertà forti, dure, evidenti, un conto è viverle, giorno per giorno. Non puoi rimanere indifferente. Cerchi di dare un aiuto ma capisci che quello che fai non basta. Nonostante le mie giornate fossero intense, ho avuto la fortuna di conoscere, prima alcuni volontari di Change e poi poco a poco ho cercato di approfondire quello che fanno. Come ho scritto ad alcuni di loro, ci sono circa 10.000 km dall'Italia al Madagascar, quante associazioni, volontari, che operano, che fanno, tanto, bene, salvano vite! In passato qualche contatto con il mondo del volontariato l'ho avuto, la subacquea mi porta a vedere scenari fantastici ma il più delle volte sulla terra ferma in quei luoghi c'è povertà estrema.

Continua la lettura a pag. 24



Building bridges for the future Costruire ponti per il futuro

Questo lo slogan scelto dalla Presidente SIDO 2024

Stars and Rising Stars in Orthodontics Ethics - Efficiency - Excellence

Palazzo della Gran Guardia - Verona
19-20 April 2024



Il Presidente SIDO 2024 Ute Schneider-Moser presenta le attività scientifico-culturali per il 2024. Primo appuntamento a Verona dal 19 al 20 aprile

per il consueto International Spring Meeting SIDO. Duetti di relatori composti da un maestro e un apprendista insieme sul podio.

Continua la lettura a pag. 3



L'inclusione del paziente fragile in Odontoiatria. Nuove prospettive

Dal 28 al 30 settembre si è svolto a Napoli, presso Il Centro Congressi Partenope, con la presenza di oltre 250 partecipanti, il XXII Congresso Nazionale della S.I.O.H. (Società Italiana di Odontostomatologia per l'Handicap).

Continua la lettura a pag. 8



Turismo dentale verso l'Europa dell'Est. Valutiamolo meglio

Croazia, Romania, Albania. Ma anche Serbia, Ungheria, Polonia sono alcuni dei paesi dell'est Europa dove, nel corso del tempo, il turismo dentale all-inclusive si è sempre più sviluppato e consolidato.

Continua la lettura a pag. 4

Evento "La gestione della salute orale nel paziente special needs"

**Bando, Convegni, Seminari e Workshop 2023
Università Sapienza di Roma**

Dott. Claudio Stamegna

Studente Master La gestione della salute orale nel paziente special needs

Università Sapienza di Roma

Socio ordinario ATASIO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE E MAXILLO-FACCIALI
SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Bando Convegni, Seminari e Workshop 2023

ROMA 2 DIC 2023

LA GESTIONE DELLA SALUTE ORALE NEL PAZIENTE SPECIAL NEEDS

Comitato Scientifico:
Umberto Romeo, Livia Ottolenghi, Maurizio Bossù, Gianna Maria Nardi, Fabrizio Guerra, Gaspere Palaia, Gianluca Tenore, Denise Corridore, Marta Mazur e Alberto Aureli

Programma:

08.30 Registrazione dei partecipanti
Saluto delle autorità
Prima sessione: Moderatori Prof. Andrea Pilloni e Prof. Maurizio Bossù
09.00 Apertura dei lavori: Il paziente special needs: approccio multidisciplinare. **Prof. Umberto Romeo, Prof. Gianluca Tenore**
09.30 L'introduzione all'Odontoiatria speciale. Il Codice di Deontologia Medica nei soggetti fragili.
Esperienze cliniche **Dott. Marco Magi**
10.00 Il management e comunicazione nelle disabilità sensoriali. **Prof.ssa Livia Ottolenghi**
10.30 La non invasive treatment in odontoiatria speciale. **Prof.ssa Marta Mazur**
Seconda sessione: Moderatori Prof.ssa Iole Vozza e Prof. Fabrizio Guerra
11.00 Management ambulatoriale del paziente con ASD: l'esperienza del reparto di Odontoiatria Pediatrica Policlinico Umberto I. **Prof. Maurizio Bossù, Prof.ssa Denise Corridore, Prof. Gianni Di Giorgio**
11.30 Modalità di approccio clinico e anestesiológico e soluzioni terapeutiche concrete. **Prof. Gianluca Sfasciotti**
12.00 Livelli di attenzione nell'approccio clinico di prevenzione nella gestione dei pazienti special needs. **Prof.ssa Gianna Maria Nardi**
13.00 Pausa
Terza sessione: Moderatori Prof. Michele Cassetta e Prof.ssa Gianna Maria Nardi
14.20 Linkau: una esperienza imprenditoriale nata da caregiver e persone autistiche. **Aureli/Fantaguzzi**
14.30 L'importanza del ruolo del caregiver nella gestione del paziente autistico. **Aureli/Fantaguzzi**
15.00 Allineamento: Concetto di realtà Aureli/Fantaguzzi
- Concetto di normalità
- Concetto di zona di comfort
- Che cos'è l'autismo

- Il lessico corretto da utilizzare e significato dettagliato
- I caregiver questi sconosciuti
- 15.45 Accoglienza consapevole: **Aureli/Fantaguzzi**
- Profilo emotivo
- Cosa non fare mai
- Cosa fare sempre
- Empatia sia con il caregiver sia con la persona autistica
- Basi di accoglienza consapevole
- Flessibilità nelle modalità
- Nuovi obiettivi
- mai arrendersi
- 16.15 Le procedure nello studio odontoiatrico. **Aureli/Fantaguzzi**
- Accoglienza prima della prenotazione: Utilizzo del profilo emotivo
- La telefonata può essere una barriera
- L'appuntamento giusto dipende dalle caratteristiche della persona
- La modalità "paperless"
- Lo studio odontoiatrico senza sorprese
- La gestione della tempistica in ingresso
- La gestione della tempistica durante la visita
- La gestione della tempistica nel follow up
- Come salutare.
- 17.45 Perché è importante per uno studio odontoiatrico. **Aureli/Fantaguzzi**
- I numeri dell'autismo
- Qualità dell'immagine dello studio
- I parametri ESG
- Protagonisti di un mondo migliore
- Discussione interattiva con la platea. **Dott.ssa Luigina Figlia**
- 18.00 Chiusura dei lavori

Con il patrocinio di:

Gli operatori sanitari devono avere una formazione completa ed un aggiornamento continuo per conoscere e approfondire gli efficaci protocolli operativi da erogare ai pazienti, in particolar modo se si tratta di pazienti special needs, per i quali si ha la necessità di personalizzare le terapie e di implementare tutte le prestazioni di prevenzione per evitare l'insorgenza di patologie del cavo orale e contribuire al miglioramento della loro qualità di vita.

Nel quadro dei pazienti special needs vi sono differenti categorie (pazienti con disabilità fisiche, sensoriali, cognitive) i quali hanno diverse fragilità ed esigenze, nonché diversi gradi di collaborazione che richiedono differenti specifici approcci.

Non meno importante è l'istruzione che il caregiver deve ricevere e la consapevolezza che deve avere riguardo alla gestione della salute orale dell'assistito, che troppo spesso non è informato o non dà la giusta attenzione all'importanza

che hanno le manovre di igiene orale domiciliare e i follow-up periodici dal professionista; elementi imprescindibili per ottenere un goal terapeutico.

Il 2 dicembre in Sapienza Università di Roma si terrà l'evento intitolato "La gestione della salute orale nel paziente special needs", che vedrà come relatori figure autorevoli sulle seguenti tematiche, offrendo ai partecipanti la possibilità di imparare o approfondire la gestione clinica di questi pazienti fragili e i relativi protocolli operativi da attenzionare nella pratica clinica quotidiana. L'evento è stato patrocinato dalle associazioni che si occupano dei pazienti special needs sul territorio.

Sabato 2 dicembre presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
AULA CAPOZZI piano terra Università Sapienza di Roma

Per informazioni e iscrizione:
giannamaria.nardi@uniroma1.it



Infomedix Odontoiatria 6/2023
bimestrale • anno III • numero 16
novembre-dicembre 2023

Direttore Responsabile
Silvia Borriello - silvia.borriello@infomedix.it

Coordinatore Editoriale
Alberto Faini - a.faini@infomedix.it

Redazione
Nadia Coletta - nadia@infomedix.it
Claudia Proietti Ragonesi - pressoffice@infomedix.it



Infodent Srl
Sede Operativa: Via dell'Industria, 65
01100 Viterbo
redazione@infomedix.it
0761.352133

Sede Legale: C.ne Gianicolense, 68
00152 Roma
P. IVA / C.F. 01612570562

Amministratore: Baldassare Pipitone

Responsabile Scientifico
Gianna Maria Nardi
Luca Maria Pipitone
Roberta Grassi
Chiara Faini

Questo numero è stato chiuso il:
10/11/2023

Grafica
Silvia Cruciani - articoli@infomedix.it
Antonio Maggini - artwork@infomedix.it

Progetto Grafico
Studio Frasi

Ufficio Stampa
Claudia Proietti Ragonesi
pressoffice@infomedix.it

Marketing e pubblicità
Riccardo Bonati
riccardo.bonati@infomedix.it
Alessandra Brunetti
alessandra.brunetti@infomedix.it

Organizzazione Eventi
Cristina Garbuglia
eventi@infomedix.it

Stampa
Graffietti Stampati Snc
Strada Umbro Casentinese Km 4.500
01027 Montefiascone (VT)

Spedizione
Poste Italiane S.p.A - Spedizione in Abbonamento
Postale - AUT. CENTRO/01673/05.2021
PERIODICO ROC Contiene I.P.

Registrazione al Tribunale di Viterbo
n° 679/2021 del 08/05/2021

Costo copia euro 0.77

DIREZIONE E REDAZIONE
Via dell'Industria 65 01100 Viterbo - Italy
VAT 01612570562

Per informazioni, richieste e invio materiale da pubblicare contattaci:

redazione@infomedix.it

www.infomedixodontoiatria.it

T. +39 0761 352133

ANES ASSOCIAZIONE NAZIONALE EDITORIALE DI SETTORE



Azienda certificata dal 26/11/2004, per la realizzazione ed erogazione di sistemi di comunicazione di marketing multicanale secondo la norma ISO 9001:2015. Certificato n. CERT-15119-2004-AQ-ROM-SINCERT

Tutti coloro che vogliono condividere esperienze di trattamenti al cavo orale e periorale, maturate e documentate all'interno di studi dentistici privati o di cliniche odontoiatriche possono contribuire contattando la redazione chiamando il numero +39 0761 352133 o inviando una mail a: redazione@infomedix.it
La responsabilità degli articoli e dei contenuti appartiene ai rispettivi autori, che ne rispondono interamente.

Building bridges for the future *Costruire ponti per il futuro*



Questo lo slogan scelto dalla Presidente SIDO 2024



Ute Schneider-Moser

Presidente SIDO 2024

Si laurea in Odontoiatria Università di Magonza (Germania) nel 1985.

Dal 1990 Socio attivo S.I.D.O.

Nel 1999 si diploma all'Italian Board of Orthodontists (I.B.O.). Dal 2010 Specialista in Ortodonzia presso l'Università di Ferrara.

Dal 2011 Active Member Edward H. Angle Society of Orthodontists (EHASO) e Prof. a.c. Reparto di Ortodonzia Università di Ferrara.

Nel 2012 viene eletta Presidente dell'Accademia Italiana di Ortodonzia (AIdOr).

Dal 2019 al 2021 Presidente Angle East (Eastern Component EHASO).

Dal 2021 Adjunct Associate Professor Dep. of Orthodontics, University of Pennsylvania/USA. Nel 2022 Socio onorario AIdOr e dal 2023 Membro del Comitato Editoriale di Seminars in Orthodontics.

Dopo il clamoroso successo del 54° International SIDO Congress dal 12-14 ottobre 2023 a Roma incominciano già le preparazioni per le attività scientifico-culturali in SIDO per il 2024.

La neo-presidente SIDO 2024, la **Dott. sa Ute Schneider-Moser**, esperta libera professionista di Bolzano con incarichi di professore a contratto presso l'Università di Ferrara e la Penn University di Philadelphia negli Stati Uniti ha scelto come motto generale per il 2024, **BUILDING BRIDGES FOR THE FUTURE, COSTRUIRE PONTI PER IL FUTURO** che verrà applicato sia allo Spring Meeting il 19/20 aprile a Verona che al 55° SIDO International Congress dal 17-19 ottobre 2024 a Firenze.

Al Palazzo della Gran Guardia di fronte all'imponente Arena di Verona i "ponti" verranno costruiti tra i temi caldi in ortodonzia: **Ethics - Efficiency - Excellence / Etica - Efficienza - Eccellenza** sviscerati da duetti di relatori composti da un maestro e un apprendista insieme sul podio per abbinare i nuovi approcci ai concetti tradizionali, dando rilievo sia alle stelle che alle stelle emergenti ("**stars and rising stars**") in ortodonzia. In parallelo si svolgerà il simposio ATASIO/AIASO/IDEA delle igieniste e assistenti alla poltrona (ASO) enfatizzando l'importanza della squadra per ottimizzare il flusso e il risultato del trattamento ortodontico.

Il "**Building bridges for the future**" continuerà a Firenze durante il 55° SIDO International Congress alla Fortezza da Basso, splendida cornice per connettere gli esperti mondiali del trattamento interdisciplinare, i visionari delle nuove tecnologie e delle terapie personalizzate e i giganti dell'eccellenza ortodontica che presenteranno il meglio dello stato dell'arte 2024.

Il sabato mattina si svolgerà il 1° SIDO Female Leadership Summit per rendere omaggio al gruppo dirigente femminile nazionale ed internazionale in rapida crescita nel campo dell'ortodonzia.

Il "New Deal in SIDO" sarà un'armoniosa collaborazione tra la Dott.ssa Schneider-Moser con i futuri presidenti SIDO 2025 e 2026, Prof. Lorenzo Franchi e Dott.ssa Daniela Garbo, per massimizzare le forze clinico-accademiche che si rispecchierà sia nella variazione dei contenuti degli eventi scientifico-culturali che le tante nuove attività per i soci SIDO durante l'intero triennio.

Dal 2024 un nuovo servizio di comunicazione e di marketing con delle campagne personalizzabili sui social media sarà a disposizione dei soci SIDO per creare e aumentare il loro network professionale B2B e B2C. La SIDO si augura che la maggiore visibilità dei soci SIDO online assieme agli study clubs regionali in presenza durante tutto l'anno possa stimolare in particolar modo i giovani ortodontisti a iscriversi alla SIDO perchè toccherà a loro di costruire i ponti dell'eccellenza ortodontica italiana del futuro.

SIDO 2024
SIDO International Spring Meeting

BEYOND THE MASTER'S VOICE

Stars and Rising Stars in Orthodontics
Ethics - Efficiency - Excellence

Palazzo della Gran Guardia - Verona
19-20 April 2024

SIDO Società Italiana di Ortodonzia

Ute Schneider-Moser
President 2024

Featuring:

M. Davidovitch - L. Franchi
L. Moser - M. Fornasetti

M. Beretta - E. Di Lorenzo
G. Marzo - V. Quinzi
A. Michelotti - T. Bocchino
A. Gracco - M. Segù

P. Greco - L. Lombardo
F. Ciuffolo - M. Fontana
M. Cozzani - A. Manni
R. Haddad - M. Saadeh
D. Celli - E. Grecolini
R. Leonardi - A. Lo Giudice

D. Mirabella - M. Calabrò
G. Garofalo - A. Scarpa
A. Fortini - F. Giuntoli
B. Ludwig - G. Iodice
G. Scuzzo - L. Saba
L. Contardo - B. Di Leonardo
T. Castroflorio - C. Molinari

G.M. Nardi
S. Allegrini - A. Cook
A. Butera - M. Pascadopoli
F. Baccini - M. Mazur - A. Pardo

www.sido.it
SIDO International Spring Meeting - Verona 19-20 April 2024

Turismo dentale verso l'Europa dell'Est Valutiamolo meglio

Croazia, Romania, Albania. Ma anche Serbia, Ungheria, Polonia sono alcuni dei paesi dell'est Europa dove, nel corso del tempo, il turismo dentale all-inclusive si è sempre più sviluppato e consolidato e, se fino a qualche anno fa, proponeva dei servizi più limitati, ora invece offre tutte le cure odontoiatriche, con un focus particolare sull'implantologia e sul ripristino dei denti mancanti. Abbiamo valutato il fenomeno con il Prof. Giovanni Falisi e con il Prof. Roberto Grassi.



*Prof. Giovanni Falisi
Professore a. c. in materiali dentali e tecniche protesiche del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi dell'Aquila. Docente presso l'Albanian University di Tirana.*

Sappiamo che la maggior parte degli italiani che decide di avvalersi di cure odontoiatriche oltre frontiera, in particolare nei paesi dell'est Europa, lo fa principalmente per motivi economici. Qual è la riflessione che si fa al riguardo?

I costi reali e gestionali legati al posizionamento di impianti e alla realizzazione di protesi supportate da impianti, sono decisamente più bassi in questi Paesi rispetto all'Italia. In generale i costi dei materiali sono più o meno equiparati in tutti i Paesi, la differenza in questi casi la farà l'Iva. In questi Paesi c'è una competizione al ribasso, ma il prezzo più basso spesso porta all'utilizzo di materiali senza un controllo di qualità. La qualità dei materiali utilizzati è un elemento sul quale riflettere, soprattutto per la realizzazione di impianti protesici, ma anche di apparecchi ortodontici, bite o quant'altro.

I pazienti potrebbero dunque finire in una di queste cliniche e ritrovarsi in bocca materiali non garantiti?

Esatto. Noi rilasciamo al paziente un passaporto implantare sul quale è specificato il tipo d'impianto e il numero di lotto, per avere un riconoscimento che possa dare garanzie al paziente. Se produco un materiale in un Paese dove non sono obbligato a do-

ver dichiarare che tipo di titanio sia stato utilizzato, non ho un controllo di qualità, che è invece fondamentale. Gli impianti devono avere il marchio CE, e dunque il controllo di qualità del lotto inizia nella fase di scelta del materiale, e continua nella fase di produzione e sterilizzazione, nel rispetto dei requisiti minimi richiesti per poter essere dichiarati impianti per utilizzo medicale.

Quali altre insidie ci possono essere dell'andare all'estero per cure odontoiatriche? Il risparmio economico è reale?

Bisogna mettere sul piatto della bilancia rischi e benefici perché gli interventi complessi richiedono, oltre a un'accurata pianificazione, anche più sedute dal dentista e tempi di convalescenza prolungati. Le cliniche low-cost, per intervenire su quanti più pazienti possibile e per velocizzare il lavoro magari saltano qualche step importante, concentrano gli interventi in poco tempo e questo potrebbe impattare negativamente sulla salute del paziente, anche dopo molto tempo.

Anche in Italia si realizzano protesi a carico immediato ma, per il benessere del paziente, mettiamo in atto una serie di passaggi che tengono conto delle condizioni biologiche del paziente, per capire se può, o meno,

essere sottoposto a determinati interventi, fondamentali per preservarne la salute. All'estero i pazienti rischiano invece di ritrovarsi in situazioni critiche.

Quali potrebbero essere le problematiche legate alla sopravvivenza implantare?

Non c'è solo la fase chirurgica iniziale dell'applicazione implantare, ma anche il suo mantenimento. L'impianto è qualche cosa di inerte che, se non trattato in maniera precisa e con pratiche di igiene adeguate, potrebbe essere perso. Il paziente deve dunque seguire un percorso post-chirurgico di accompagnamento, di valutazione clinica e radiografica.

Un'infezione ossea, purtroppo, emerge nella fase finale ed il rischio è di perdere non solo l'impianto ma anche l'osso e tutto il lavoro fatto svanisce.

Le nuove tecniche della chirurgia guidata hanno ridotto le tempistiche chirurgiche, è molto più semplice eseguire una riabilitazione implantare. Il rapporto medico paziente è un rapporto di fiducia, non legato ad un contratto economico. In tutto il mondo ci sono professionisti seri e meno seri ma spesso, nelle strutture low-cost, il loro contratto è economico e non deontologico.

Quindi, come si differenzia l'Italia a garanzia della salvaguardia della salute del paziente?

In Albania c'è un numero esponenziale di cliniche fuori controllo e molti colleghi albanesi lamentano la mancanza dell'applicazione del codice deontologico. Per AIO, ANDI, e come Ordine dei Medici, il controllo di qualità ed il rispetto del rapporto medico-paziente è fondamentale. In Italia i dentisti sono certamente dentisti perché iscritti all'Albo e, per legge, applichiamo un tariffario minimo sotto al quale non potremmo garantire la qualità del servizio, e quindi la sicurezza del paziente. Nelle cliniche del turismo dentale molti di questi aspetti non vengono contemplati.

Lo studio deve inoltre rispettare una serie di protocolli e severe norme d'igiene atte a proteggere i pazienti e gli operatori.

Detto ciò, sarà sempre il paziente a decidere ma, mettendo sul piatto della bilancia solo il discorso economico, diventa veramente lanciare la moneta in aria e vedere se esce testa. Personalmente, non mi affiderai mai alle cure di un medico in Italia, o all'estero, senza sapere chi sia e che materiale utilizza. Sulla salute non si transige, qui in Italia abbiamo centri maxillo-facciali d'eccellenza, con personale altamente qualificato. Non dobbiamo andarli a cercare all'estero.





*Prof. Felice Roberto Grassi
Membro dell'European Board of
Oral Surgery in Lussemburgo,
ricercatore e professore presso
l'Università degli Studi A. Moro
di Bari. Socio attivo e fondatore IAO Italian
Academy of Osseointegration*

Ultimamente continuiamo a leggere di annunci che pubblicizzano interventi odontoiatrici, in particolare implantologici, in Centri all'estero - spesso in Croazia. Come si è sviluppato questo "Turismo Dentale"?

Non solo Croazia come lei dice ma anche Albania, Slovenia, Romania, Moldavia. I motivi possono essere vari: parcelle più basse, minori tasse e costi inferiori dei manufatti protesici e della

manodopera, tempi brevi e soprattutto pacchetti low cost "volo e soggiorno". Tengo a ricordarle che qualche anno fa molti di noi relatori tenevamo dei Corsi di perfezionamento all'estero (Romania e Albania) per dentisti sia locali che stranieri. Ebbene oltre il 50% dei pazienti erano italiani che venivano attirati dalla possibilità di farsi una vacanza risparmiando spesso la parte chirurgica implantare, per cui i costi si dimezzavano.

Controlli, sicurezza, attenzione al paziente, terapie ecc.: ci si può avvicinare con fiducia a queste offerte?

Quali sono le contromisure che il professionista italiano ha adottato per contrastare questo fenomeno?

La scelta di nuove tecnologie e l'applicazione di protocolli rigidi e specifici a medio termine aiuteranno il professionista italiano?

Non voglio mettere in dubbio la professionalità di colleghi di altri Stati. Ricordo che l'odontoiatria italiana in tutti i settori è leader in Europa facendo scuola ai colleghi stranieri.

Vi sono però dei campanelli d'allarme cioè dei segnali che possono aiutare il paziente a capire bene dove va a farsi operare.

Sono già state segnalate per esempio molte truffe ma la verità è che scegliendo alla cieca si corrono diversi rischi: per esempio, in caso di una denuncia da parte di chi è stato danneggiato da una terapia, si può rimanere invischiato



ti in situazioni complicate in quanto le denunce a società e persone fuori del territorio italiano sono complesse e dispendiose da affrontare.

Come ci si può accorgere di trovarsi di fronte a cliniche poco serie onde evitare spiacevoli situazioni? Stare attenti a tempistiche troppo brevi perché per casi complessi occorrono diagnosi accurate, programmazione con software del sito di installazione degli impianti e tempi di recupero, tra un intervento e l'altro, non brevi. Prezzi troppo bassi nascondono l'utilizzo di materiali scadenti che costringono i pazienti a successivi interventi (rottura del materiale e successive riparazioni) che poi devono essere eseguiti nel Paese di origine. Deve essere sempre richiesto un preventivo dettagliato con tutte le infor-

mazioni su materiali e tecniche impiegati.

Io consiglio di evitare cliniche molto grandi nelle quali vi è una spersonalizzazione del paziente che viene trattato semplicemente come un numero; controllare quindi sempre "chi mette le mani in bocca".

Come contromisure ai colleghi italiani consiglio sempre di alzare il livello della prestazione professionale, di non abbassare le tariffe e utilizzare sempre tecnologie avanzate, sia per il posizionamento dell'impianto che per la realizzazione della componente protesica.

In Italia ci sono aziende che propongono tecnologie certificate da enti terzi a garanzia del prodotto e della prestazione.

20 anni di stampa 3D con Dreve Festeggia con noi!



20 giorni | 20 prodotti | 20% di sconto*

Promozione valida dal 20 novembre al 9 dicembre 2023

*Sul prezzo di vendita consigliato



dentamid.dreve.de

La vera forza di un professionista è nella conoscenza



UNIONE NAZIONALE IGIENISTI DENTALI

Questo il filo conduttore del 22° Congresso U.N.I.D.



paziente è unico come un'impronta digitale. Interagire con le altre figure del team odontoiatrico ma anche con gli altri professionisti del panorama sanitario è fondamentale. La vera forza di un professionista è nella conoscenza, di questo si è parlato al 22° congresso nazionale U.N.I.D.

Il 3 e 4 novembre a Roma i numerosi ed illustri relatori convenuti hanno voluto con le loro relazioni sottolineare

la necessità di
i professionisti sanitari perseguire il binario della formazione e delle competenze.

Questo è il messaggio che il Presidente Nazionale U.N.I.D. Maurizio Luperini, insieme al consiglio direttivo nelle persone dei Vice Presidenti Dott.re A.Santonicola e Dott.ssa E. Da Ros, insieme al Segretario Dott.re

parare a fare lo screening delle mucose orali in maniera coscienziosa specie tra i pazienti giovani affinché sia precoce l'intercettazione di lesioni degenerative. A seguire la Dott.ssa N. Coppola ha spiegato la differenza tra lesione precancerosi e carcinoma orale.

Il Dott. S. Sarri ha illustrato l'applicazione nella clinica quotidiana dei presidi naturali.

L'igienista dentale è il professionista della salute che nella sua mission deve includere la "quintessenza" della professionalità. Non basta aver concluso gli studi basilari ed essere quindi abilitati a svolgere la professione.

La quintessenza significa essere costantemente aggiornati, specializzati e al contempo avere una visione ampia di ciò che il cavo orale può palesare per tutelare la salute anche generale del paziente. Acquisire protocolli e procedure da personalizzare per risolvere le singolari necessità delle diverse utenze.

Considerare tutti i pazienti "Special Needs" perché il cavo orale di ogni



proprio la necessità della formazione per crescere professionalmente ma anche eticamente.

In un momento questo in cui la sanità in Italia è profondamente in crisi resta fondamentale per

S. Sestito, alla Tesoriera Dott.ssa A. Pelliccia, e ai Consiglieri Dott.ssa P. Mercuri e Dott.ssa A. Virno, hanno voluto lanciare durante il XXII congresso nazionale.

Concetto che U.N.I.D. come Associazione Tecnico-Scientifica diffonderà in maniera capillare con la futura programmazione nazionale e regionale.

Nello specifico i temi trattati dagli illustri relatori convenuti hanno abbracciato tutti i campi di applicazione della prevenzione e dell'odontoiatria.

Apriti i lavori il Presidente U.N.I.D. Dott.re M. Luperini con la cerimonia di saluti delle autorità che hanno patrocinato l'evento: Dott.ssa C. Di Marco, Prof.re M. Giannoni, Dott.re A. Lenza, Avv.to L. Perciballi, Dott.re D. Tomassi, Prof.re A. Pilloni, Dott.re D. Catania, Avv. F. Mastro, Avv.to M. Croce, Avv.to M. Cardillo, Dott.re P. Bianco.

Il relatore della prima sessione è stato il Prof.re M.D. Mignogna. La sua relazione espressamente destinata agli igienisti dentali, ha fatto il focus sull'importanza morale che il professionista deve sentire per im-

A continuare la magistrale relazione del Dott.re M. Luperini, con la Prof.ssa G.M. Nardi e la Dott.ssa A. Abbinante: "Analisi Consensus: la terapia di mantenimento della protesi implantare". Infine, a chiudere la prima giornata, il Dott.re N. Baldi ha messo in relazione il ruolo dell'igienista dentale con il chirurgo orale per la gestione del terzo molare e il Prof.re P. Bellini con la presentazione dal titolo "Igienista Dentale: dal percorso formativo alle prospettive di lavoro".

Molto apprezzato il collegamento in streaming degli ultimi relatori per testimoniare il proprio contributo nonostante le gravi difficoltà meteorologiche che hanno impedito la partecipazione in presenza. Dopo una serata dove non è mancato un momento di forte aggregazione con i soci, i relatori e tutti i graditi ospiti della famiglia U.N.I.D., il Prof.re S. Grandini, la Dott.ssa C. Becciani e la Dott.ssa V. Floris hanno dato lo start per la seconda giornata congressuale. Dinamica la relazione che ha fatto il punto sull'alleanza terapeutica dell'odontoiatra e dell'igienista per il controllo della malattia cariosa.





il direttivo nazionale U.N.I.D., magistralmente guidato dal Presidente M. Luperini e con il contributo non condizionante di tutti gli sponsor che hanno voluto supportare l'evento.

Si ringrazia ancora la Beta Eventi per la puntuale organizzazione.

Grati per il successo riscontrato, tutto il direttivo Vi dà già appuntamento per il prossimo anno, nelle date del 18/19 ottobre 2024 a Roma, per il XXIII congresso nazionale.

*Non mancate!
Save the date.*

Ha continuato il Dott.re A. Butera presentando immagini sorprendenti dell'analisi traslazionale mediante sem/eds dei sistemi di profilassi sulla texture implantare.

La Dott.ssa V. Greenwood a completamento dell'argomento, ha spiegato quali sono i protocolli clinici circa il mantenimento igienico in un paziente implantare in stato di salute.

Di rilevanza internazionale la presentazione della Prof.ssa L. Ottolenghi rappresentante italiana per le nuove strategie WHO sulla salute orale. Inoltre il Dott.re L. Marini completa la rosa degli argomenti dedicati alla clinica con uno studio sulla fase pre-

coce della guarigione delle ferite dei tessuti molli parodontali: dal laboratorio alla clinica.

Chiude il congresso una relazione dedicata ai pazienti special needs, precisamente al paziente affetto da autismo. Il Dott.re A. Aureli e il Dott.re E. Fantaguzzi con grande empatia hanno trasmesso ai numerosi partecipanti quale sia l'approccio più appropriato per accogliere e fidelizzare il paziente con necessità specifiche.

Il grande successo di questa edizione del XXII Congresso Nazionale è stato decretato dal lavoro di tutto

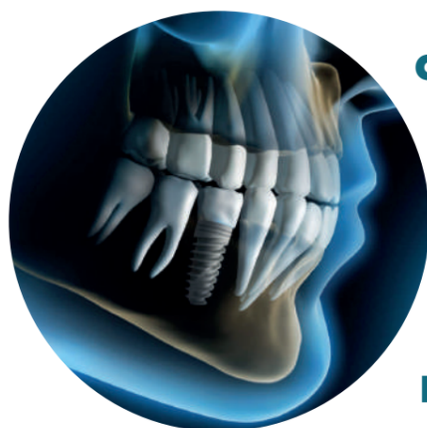


DENTECOM

Servizi su misura per lo Studio Odontoiatrico

Approccio "easy" all'implantologia guidata.

Provare senza necessità di fare alcun investimento.



Corsi gratuiti su questa tecnica al fine di consentire un valido approfondimento sul sistema che concilia il flusso digitale con quello classico per l'acquisizione dell'impronta orale del paziente.

Sede dei corsi: Roma
Giorno: sabato dalle ore 9.30 alle ore 13.00
Partecipanti: massimo 8-10 per corso

IMPLANTOLOGIA GUIDATA Chiavi in mano
Per saperne di più contatta ora
dentecom.srl@gmail.com

OsteoBiol[®] by Tecnos Rigenerazione ossea

MEDIT Lettura digitale

Via Francesco Saverio Sprovieri, 35 - 00152 Roma (RM) - T. +39 06 58330870 | +39 392 6060066
dentecom.srl@gmail.com - www.dentecom.it

L'inclusione del paziente fragile in Odontoiatria. Nuove prospettive

XXII Congresso Nazionale SIOH - Napoli 28, 29, 30 Settembre 2023



Dal 28 al 30 settembre si è svolto a Napoli, presso Il Centro Congressi Partenope, con la presenza di oltre 250 partecipanti, il **XXII Congresso Nazionale della S.I.O.H. (Società Italiana di Odontostomatologia per l'Handicap)**. La S.I.O.H., fondata nel 1985, si occupa di "Odontoiatria Speciale", cioè garantire la salute orale alle persone più fragili della società attraverso la formazione e l'aggiornamento dei Medici Odontoiatri in Odontoiatria Speciale. La S.I.O.H. dal settembre del 2021 è stata ufficialmente inserita nell'elenco delle Società Scientifiche accreditate presso il Ministero della Salute. Nel 2019 ha pubblicato, edito EDRA, il Manuale di Odontoiatria Speciale, un Testo di riferimento nazionale di aggiornamento il Manuale che affronta in modo razionale ed esaustivo, la prevenzione, la diagnosi e la terapia nella relazione con il paziente fragile nei suoi vari gradi di collaborazione e autonomia.

Il titolo dato al Congresso richiama un forte valore di accoglienza: **L'inclusione del paziente fragile in Odontoiatria. Nuove prospettive.**

Il XXII Congresso Nazionale SIOH ha visto la partecipazione dei rappresentanti sanitari delle maggiori strutture pubbliche e di professionisti del settore, autorevoli relatori, che in Italia si occupano della cura odontoiatrica dei soggetti con disabilità.

Le relazioni in un approccio multidisciplinare hanno voluto sottolineare che la salute orale è fondamentale per la salute generale dei pazienti fragili e prevenire le infezioni orali, oltre a garantire la salute della bocca, migliora la qualità di vita e previene patologie secondarie.

Tutte le relazioni sono state caratterizzate da un elevato spessore scientifico, clinico operativo e umano.

Le parole chiave e le riflessioni emerse al Congresso richiamano **l'Identità, la Dignità, l'Accoglienza**. Comunicare la normalità. Prendersi cura e andare oltre la cura. **Fare rete multidisciplinare**. Riconoscere un Metodo conoscendo anche i dati epidemiologici. Fare Formazione e aggiornamento, conditio essenziale per tutti gli operatori sanitari del settore. Sviluppare la Relazione di cura partendo dalla prima visita, un atto medico. La Salute orale come indicatore delle disuguaglianze. L'Inclusione, già presente nel titolo. L'importanza della Prevenzione primaria. La Qualità della vita, essere capiti. La Speranza come senso e significato del nostro lavoro. Vivere la transizione verso l'età adulta e rendere visibile l'invisibile in tutto il percorso evolutivo della Persona con disabilità.

Il Congresso si è onorato dei Patrocini del Comune di Napoli, dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, dell'A.O.R.N. A. Cardarelli, dell'OMCeO di Napoli, dell'AIO Napoli e Salerno, dell'ANDI regione Campania.

Tante sono state anche le Autorità locali e nazionali e le personalità di prestigio che hanno voluto essere presenti per testimoniare la vicinanza alla S.I.O.H.: il Presidente CAO Nazionale dott. Raffaele Iandolo, la prof.ssa Laura Strohmenger, dott.ssa Sandra Frojo Presidente CAO Napoli, dott. Antonio D'Amore Direttore generale dell'A.O.R.N. A. Cardarelli di Napoli, dott. Toni Nocchetti Presidente dell'Associazione "Tuttiascuola" di Napoli.

Diversi sono stati i momenti umanamente toccanti: ricordiamo sia l'incontro con Giuseppe Mele che venerdì

dell'arcivescovo di Napoli Domenico Battaglia.

La SIOH nel manifestare riconoscenza per l'accoglienza ricevuta a Napoli, sottolinea e ringrazia doverosamente la Dott.ssa Paola Salerno e il Dott. Umberto Esposito per la grande e qualificata organizzazione e l'importante scientificità del XXII Congresso Nazionale SIOH e tutti coloro, non sono pochi, hanno contribuito e collaborato all'evento.

Non ultimo il grande lavoro del nostro Provider e segreteria organizzativa Beta Eventi.

Passano gli anni e gli eventi S.I.O.H., si confermano come uno dei più importanti, solidi e preziosi incontri per l'approfondimento e l'aggiornamento scientifico sul Tema dell'Odontoiatria Speciale in Italia.

Ogni aggiornamento su www.sioh.it

ha aperto il Congresso con la presentazione della sua canzone "Invisibili" e sia la testimonianza di suor Marisa Pitrella Direttrice della Caritas Diocesana di Napoli, che ha portato il saluto

PAOLO OTTOLINA NUOVO PRESIDENTE SIOH 2024-2026



Sabato 30 settembre 2023, a Napoli, al termine del **XXII Congresso Nazionale SIOH**, si è svolta l'**Assemblea Generale Elettiva straordinaria SIOH** per il rinnovo del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Odontostomatologia per l'Handicap, compresi Revisori del Conti e Probi Viri, che saranno in carica nel triennio 2024-2026.

Questo il Consiglio Direttivo S.I.O.H. eletto per il triennio 2024-2026

I Consiglieri eletti hanno nominato all'unanimità Presidente S.I.O.H. per il prossimo

triennio 2024-2026 il Dott. Paolo Ottolina.

A seguire, sono stati nominati, sempre all'unanimità, i due vice-presidenti la Dott.ssa Anna Maria Baietti e il Dott. Franco Goia, Tesoriere il Dott. Raffaele Piccinonno e Segretaria la Dott.ssa Elisabetta Merigo.

Consiglio Direttivo S.I.O.H. (2024-2026)

CONSIGLIERI:

Paolo Ottolina (Presidente)

Anna Maria Baietti (vice-Presidente),

Franco Goia (vice-Presidente),

Elisabetta Merigo (Segretario), Raffaele Piccinonno (Tesoriere),

Pamela Armi, Simone Buttiglieri, Nicola Laffi, Marco Magi,

Aldo Oppici, Roberto Rozza, Paola Salerno.

REVISORI dei CONTI:

Giuliano Ascani, Sebastiano Cutrupi, Antonio Lauria

PROBIVIRI:

Enrico Calcagno, Umberto Esposito, Paola Morgagni

LA S.I.O.H. AUGURA UN BUON NATALE E UN FELICE 2024 AI LETTORI DI INFOMEDIX ODONTOIATRIA ITALIANA

Faccette in ceramica Un metodo matematico

Dr. Odt. Attilio Sommella

Nonostante i numerosi sforzi eseguiti negli ultimi ottant'anni circa da decine di protesisti in ambito protesico-ricostruttivo, la preparazione dentaria parziale oppure totale dell'elemento dentario, rappresenta ancora tutt'oggi uno step procedurale fortemente stressante, durante la quale l'operatore, ancor di più il neofita, rischia frequentemente di perdere l'orientamento asportando troppo o troppo poco tessuto dentario, compromettendo fortemente il risultato finale della ricostruzione protesica.

A questo scopo, l'autore in quest'articolo propone un approccio clinico innovativo, presentando utensili innovativi capaci di facilitare l'operato del clinico.

Durante la fase clinica della preparazione dentaria (procedura irreversibile), l'odontoiatra servendosi delle frese diamantate attualmente disponibili, non è in grado di eseguire una riduzione dentaria calibrata nel rispetto delle attuali linee guida. Invece, mediante l'applicazione di un concetto puramente matematico, coadiuvato da appositi marcatori di profondità gli "AS markers", l'elemento dentario soggetto ricostruzione potrà essere limato senza rischi, semplificando fortemente questo stressante e preoccupante step procedurale.

Va da sé che, quest'aspetto, diventa determinante soprattutto in ambito protesico mini-invasivo, per cui quando parliamo di faccette in ceramica, l'asportazione minima di materiale organico o inorganico (con o senza mock-up) presente sulla superficie del dente soggetto a trattamento protesico deterrà una rilevanza primaria non solo per fini puramente biomeccanici ma anche estetici, morfologici è vincolante all'applicazione delle regole della buona adesione.

Gli obiettivi principi che si pone questa procedura standardizzata e ripetibile sono:

1. Asportazione calibrata della superficie dentaria sia essa organica o inorganica (mock-up si / mock-up no)
2. Rimanere rigorosamente nell'ambito dello smalto dentario
3. Rispettare rigorosamente la curvatura cer-

vico incisale dell'elemento soggetto a riduzione

4. Realizzazione di una preparazione geometrica autocentrante.

Elemento vincente in questa tecnica è rappresentata dai marcatori di profondità AS, essi sono provvisti di una punta attiva (diamantata) con altezza calibrata ovvero, da una punta attiva diamantata da 0,3 mm, 0,5 mm, 0,7 mm, 1 mm e 1,5 mm provvisti di un anello circolare perimetrico stabilizzante il cui piano genera un angolo di 90° con la superficie tagliente diamantata.

Questo particolare consente al marcatore di profondità AS di stabilizzare la piattaforma dell'anello Circonferenziale sulla superficie soggetta a taglio, consentendo allo stesso uno scorrimento controllato durante l'esecuzione del solcaggio permettendo all'operatore un'esportazione calibrata nel pieno rispetto della curvatura cervico-incisale dell'elemento dentario, oppure usufruire della "tecnica del pozzetto" realizzando fori calibrati sulla superficie dell'elemento dentario soggetto a trattamento ricostruttivo.

Dopo aver praticato i solchi guida oppure i pozzetti e stabilita la profondità di taglio mediante l'utilizzo degli AS Markers, si seguirà il livellamento dei solchi guida regolarizzando in tal modo la superficie dentale ricevente.

Un'alternativa alla tecnica del solcaggio è rappresentata dalla tecnica del pozzetto ovvero si eseguiranno dei fori calibrati equamente dislocati sulla superficie dentaria in modo da determinare la profondità di asportazione prescelta.

Questa procedura è oggettivamente più semplice della tecnica "del solcaggio" precedentemente illustrata che consente al neofita da subito un facile approccio.

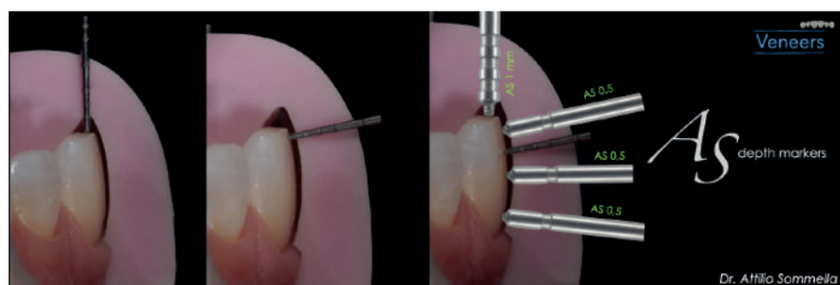
Ultima ma non meno importante è il nuovo disegno di preparazione dentaria per faccette in ceramica rappresentato dalla preparazione geometrica autocentrante che, consente di cementare singolarmente le faccette senza commettere il ricorrente errore del mal posizionamento del manufatto parziale durante la cementazione.



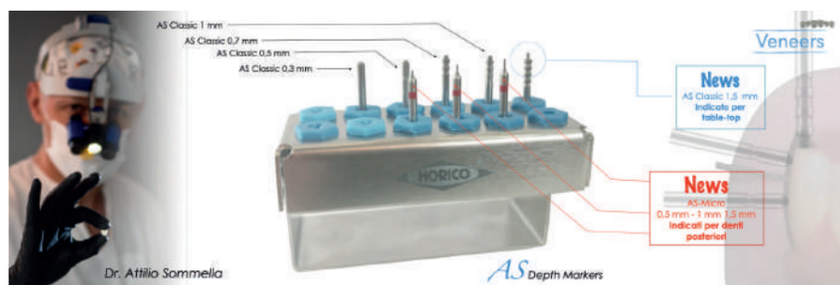
Riduzione corono-apicale dell'elemento da protesizzare di 1 mm mediante l'ausilio del marcatore di profondità AS 1mm.



Riduzione controllata della cervico-incisale mediante un concetto matematico (solchi di orientamento) utilizzando in questo caso il marcatore di profondità AS 0,5mm



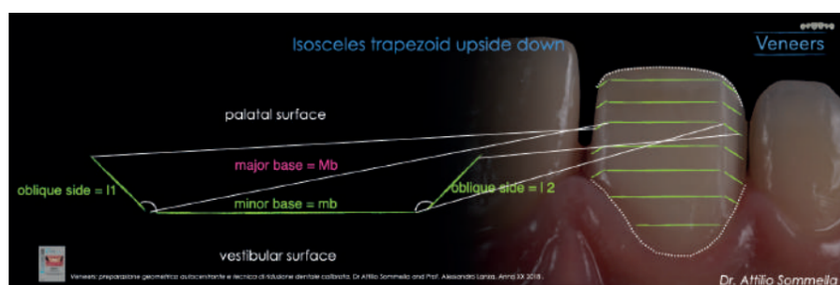
Controllo analogico della riduzione precedentemente effettuata con l'impiego dei marcatori di profondità AS con il marcatore di profondità AS 0,5mm



Kit di marcatori di profondità "AS Depth Markers Horico" ideati dal Dr. Attilio Sommella



La preparazione geometrica autocentrante è corredata da quattro superfici che consentono all'operatore di cementare la faccetta in ceramica in piena sicurezza, collocando la stessa nell'esatta posizione in cui è stata realizzata e conformata dall'odontotecnico



Raffigurazione del nuovo disegno di preparazione dentaria per faccette in ceramica denominata "Preparazione geometrica autocentrante" ideata dal Dr. Attilio Sommella, Napoli-Italia



La preparazione geometrica autocentrante aiuta il clinico a non commettere errori di mal posizionamento durante la cementazione delle faccette, consentendo a quest'ultimo di cementare una faccetta per volta agevolando la rimozione degli eccessi di cemento



Rilevazione dell'impronta definitiva mediante "la tecnica della matrice metallica modificata" descritta dal Dr. Attilio Sommella. Questa tecnica consente al clinico di rilevare e trasferire all'odontotecnico i dettagli della preparazione dentaria ed a quest'ultimo di riprodurre in laboratorio un modello di lavoro sovrapponibile nel dettaglio al modello naturale

Santa Barbara Dental

Esempio di trasformazione e crescita aziendale

**SANTA BARBARA
DENTAL**

Santa Barbara Dental è costruttrice di macchine fresatrici a 5 assi per il settore dentale ed è l'esempio calzante di trasformazione e crescita aziendale.

Nasce come piccola officina meccanica nel 2001 a Spinetoli, nella regione Marche, e con il passare degli anni cresce, diventando oggi una realtà strutturata, solida ed affidabile.

La Santa Barbara Meccanica è specializzata nella meccanica di precisione ed è composta da uno staff qualificato di tecnici che soddisfano le esigenze dell'intero ciclo produttivo del prodotto.

L'esperienza acquisita in tanti anni di attività nell'ambito delle lavorazioni meccaniche di precisione ha portato nel 2020 alla nascita della sezione dentale di Santa Barbara. La sezione dentale e la sezione meccanica interagiscono costantemente l'una con l'altra, rappresentando un punto di forza che la distingue dalle aziende concorrenti.

La Santa Barbara Dental rappresenta ad oggi un esempio di produzione di macchine CNC ad alta tecnologia, sviluppate all'interno del proprio reparto di ricerca e sviluppo.

La linea completa di macchine fresatrici a 5 assi è formata dalle serie My Double Power, My Evolution, The Miura e DCR24 che soddisfano le esigenze di fresatura di materiali sia teneri che duri. Tutte le componenti delle fresatrici Santa Barbara sono Made in Italy, prodotte internamente all'azienda. Il punto di forza della Santa Barbara Dental è quello di possedere un'officina meccanica interna che risponde prontamente a qualsiasi esigenza del cliente.

L'azienda dispone di un magazzino verticale completamente automatizzato in cui vengono conservate e categorizzate le componenti delle macchine fresatrici, sempre disponibili e al servizio dei tec-

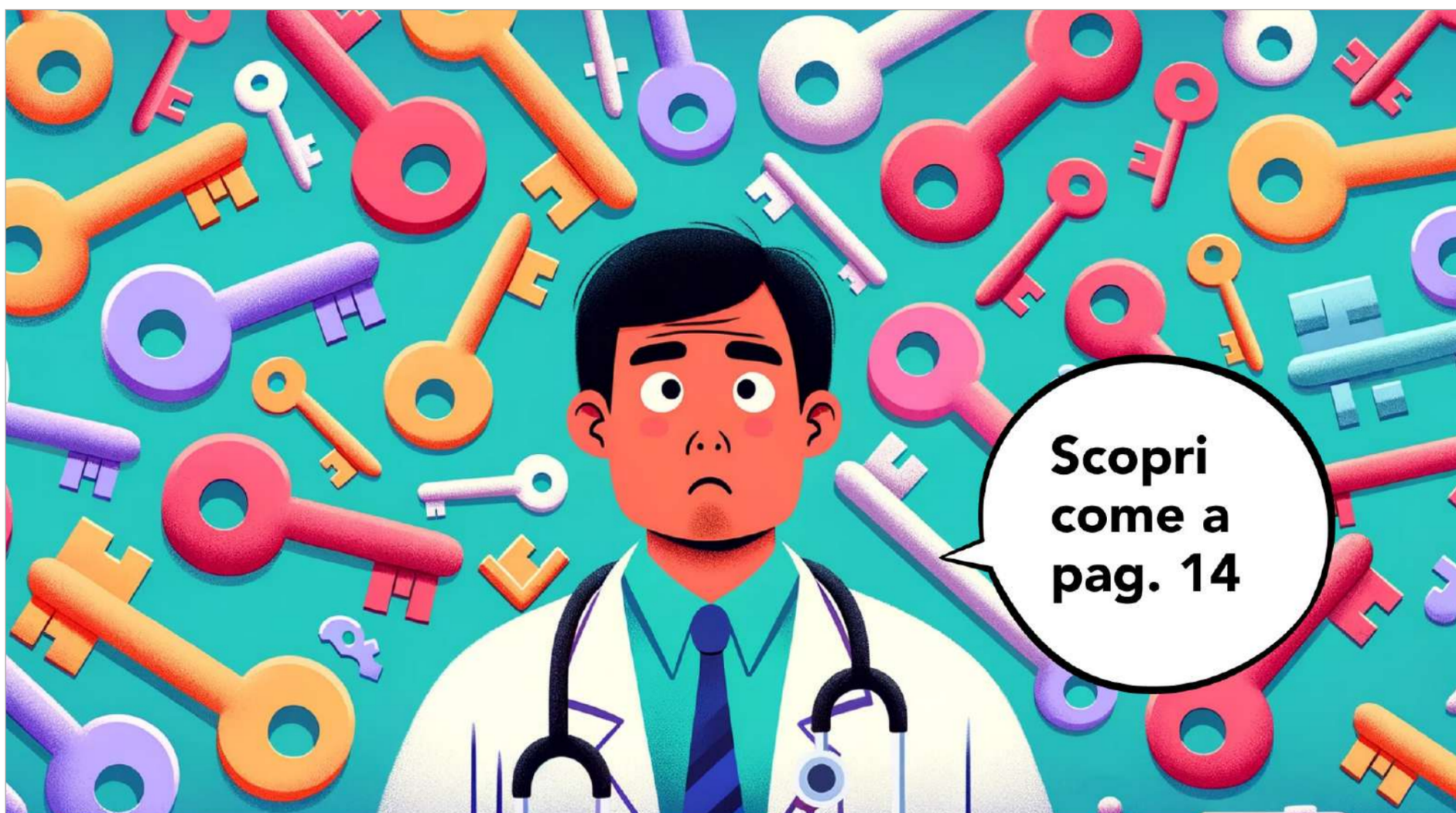


nici Santa Barbara per l'assemblaggio e la sostituzione di parti meccaniche.

Oltre alla produzione di macchine fresatrici, l'azienda vanta una propria linea di materiali di consumo ad elevato standard in termini di qualità ed estetica: zirconio, titanio, cromo cobalto, pmma, peek ed ergal.

La qualità del prodotto, la cura verso il cliente e la passione hanno permesso all'azienda di conquistare una buona parte del settore dentale composto da professionisti nel campo odontotecnico.

Visitate il sito www.santabarbaradental.eu per ulteriori informazioni



AlfaDocs.com

Scegli la chiave giusta per il tuo studio



Accademia
Tecnologie Avanzate
nelle Scienze di Igiene Orale

INFOCORALMEDIX

PROFESSIONAL ORAL HYGIENE

In collaborazione con Accademia Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale



Accademia
Tecnologie Avanzate
nelle Scienze di Igiene Orale

www.atasio.it

6° CONGRESSO NAZIONALE A.T.A.S.I.O.

Innovazioni tecnologiche e approccio clinico: salute ed estetica del sorriso

Coniugare salute del cavo orale ed estetica del sorriso è una grande sfida per il team odontoiatrico.

Erogare approcci clinici personalizzati e minimamente invasivi che permettano l'efficacia del mantenimento della salute nel rispetto della funzione del cavo orale e di eventuali situazioni cliniche di salute sistemica, non possono prescindere dal bisogno delle persone assistite di avere gradevolezza e luminosità del sorriso.

Le innovazioni tecnologiche permettono di poter assicurare efficienza ed efficacia dei protocolli operativi, e l'approfondimento dei livelli di attenzione per la salute dei tessuti dento-parodontali deve prevedere l'aggiornamento rivolto all'estetica del sorriso.

Il Congresso rappresenterà un importante momento formativo per acquisire e/o implementare le opportune competenze.

Autorevoli relatori tratteranno argomenti che

coniugheranno evidenza scientifica ed evidenza clinica dell'approccio estetico al management della salute del paziente, con importanti momenti interattivi con i congressisti in platea.

L'Accademia Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale (A.T.A.S.I.O.) è una realtà formativa per dare vita ad iniziative di formazione, ricerca e innovazione, per dare sempre nuova linfa al mondo delle tecnologie di scienze di igiene orale e degli stili di vita orientati al benessere.

Se anche tu vuoi ampliare le tue conoscenze e competenze, iscriviti all'evento e ad ATASIO:

www.atasio.it

Save the date

6° Congresso Nazionale A.T.A.S.I.O.

Innovazioni tecnologiche e approccio clinico: salute ed estetica del sorriso



Roma, 2-3 febbraio 2024

Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche
e Maxillo Facciali
Sapienza Università di Roma

DIRETTIVO

Gianna Maria Nardi - Presidente
Silvia Sabatini - Vice Presidente
Matteo Castaldi - Segreteria Generale
Arcangela Colavito - Tesoriere
Michela Antonioni - Consigliere
Giovanna Acito - Consigliere
Lorella Chiavistelli - Consigliere

A.T.A.S.I.O. al 56th International Dental Congress SIDO

Ombretta Patroni

Studentessa C.A.F. Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale

Socia ordinaria A.T.A.S.I.O.

In occasione del 54° congresso internazionale SIDO tenutosi a Roma lo scorso fine settimana, l'Accademia Tecnologie Avanzate nelle Scienze di Igiene Orale (A.T.A.S.I.O.) ha curato due giornate di corso.

Autorevoli relatori hanno sottolineato l'importanza della dinamicità dell'approccio con il paziente ortodontico attraverso una terapia preventodontica Tailor Made.

Durante le varie fasce d'età vi è una modifica nel microbiota orale, è quindi imperativo il supporto con una terapia pro attiva pedodontica atta al mantenimento dell'eubiosi all'interno del cavo orale.

Supportati dalla letteratura scientifica ed attraverso le nuove tecnologie, i relatori

hanno portato protocolli clinici e sottolineato le terapie di supporto, la gestione delle BLACK stain anche attraverso l'uso degli ozonidi. Di grande rilevanza la contestualizzazione delle lesioni dello smalto causato dallo scorretto mantenimento del cavo orale durante la terapia ortodontica e sono state presentate le differenti innovative terapie di remineralizzazione.

Durante la seconda giornata si è sottolineato quanta importanza abbia la concordance con il paziente e quali siano le tecnologie innovative per la salute dento-parodontale del paziente ortodontico. Particolare attenzione si è posta sul paziente parodontale prossimo ad una terapia riabilitativa ortodontica-implantare: la sua cura e la sua rieducazione da parte dell'igienista dentale è direttamen-



te proporzionale alla manutenzione e alla riuscita delle terapie a lungo termine.

Le evidenze scientifiche presentate hanno sollecitato un approccio clinico mini invasivo durante ogni pratica clinica per preservare lo smalto, ed è stata introdotta una procedura operativa di clean-up ortodontico.

L'accademia ATASIO, sempre attenta allo studio delle tecnologie più avanzate, sottolinea quanto l'igienista dentale debba acquisire competenze in ambito della prevenzione che permettano approcci clinici innovativi dedicati alla mininvasività ed alla protezione dello smalto durante il percorso della terapia ortodontica.

Il prossimo appuntamento sul tema è il corso di ATASIO per SIDO, in occasione del SIDO Spring Meeting 2024 che si terrà a Verona.



1st Best Scientific Poster

Primo premio ricerca sessione "Efficacia dei protocolli operativi di prevenzione" SIDO 2023

12-14 OCTOBER 2023

EFFICIENCY IN ORTHODONTICS

EXCELLENCE MADE ESSENTIAL

La Nuvoia Convention Centre **ROME ITALY**

5

EVALUATION THROUGH SEM/EDS OF THE MINERAL DEPOSITION ON A POLYMER COMPOSITE RESIN OF A TOOTHPASTE CONTAINING ZINC-CARBONATE HYDROXYAPATITE SUBSTITUTED IN THE ORAL CAVITY: RCT

Andrea Butera¹, Maurizio Pascadopoli², Gianna Maria Nardi³, Roberta Grassi⁴, Andrea Scribante^{1,2}

¹Unit of Dental Hygiene, Section of Dentistry, Department of Clinical, Surgical, Diagnostic and Pediatric Sciences, University of Pavia, 27100 Pavia, Italy
²Unit of Orthodontics and Pediatric Dentistry, Section of Dentistry, Department of Clinical, Surgical, Diagnostic and Pediatric Sciences, University of Pavia, 27100 Pavia, Italy
³Department of Odontostomatological and Maxillofacial Sciences, Sapienza University of Rome, 00191 Rome, Italy
⁴Department of Oral Surgery, Tor Vergata University, 00100 Rome, Italy

12-14 OCTOBER 2023

EFFICIENCY IN ORTHODONTICS

EXCELLENCE MADE ESSENTIAL

La Nuvoia Convention Centre **ROME ITALY**

INTRODUCTION: In recent years the toothpastes containing biomimetic hydroxyapatite; The behavior of this material in the oral environment has been evaluated directly on the dental enamel, to reduce the incidence of whitespots in the composite enamel interface during orthodontic treatment.

OBJECTIVE OF THE STUDY:
 In order to offer toothpastes based on microrepair (Zinc carbonate hydroxyapatite) for home oral hygiene in patients with composite dental restorations, the aim of the study was to evaluate the deposition of Zn-carbonate hydroxyapatite on a composite polymer resin with Scanning Electron Microscopy/EDS Spectroscopy.

Fig. 1: Orthodontic button.

Fig. 2: Button covered with composite

Fig. 3: Photopolymerized button

MATERIALS AND METHODS:
 Twenty healthy volunteers had three orthodontic buttons placed on the buccal surface of the 2 premolars and the first molar in the 1st quadrant. A mass of photopolymerized composite resin was applied to the surface of the buttons and the volunteers were divided randomly into two groups based on the toothpaste used for home oral hygiene: the control group toothpaste containing stannous fluoride (Sensodyne, GSK Consumer Healthcare S.p.A., Baranzate, Milan, Italy) and the toothpaste under study (Biorepair, Coswell spa, Funo Italy), containing microrepair. The buttons were debonded after 7 days (T1- first premolar), after 15 days (T 2 second premolar) and after 30 days (T 3 first molar) to administer them for analysis via SEM/EDS.

Graph 1: Graphical assessment of calcium deposition between study times.

Graph 2: Graphical evaluation of phosphorus deposition between study times.

Graph 3: Graphical evaluation of silicon deposition between study times.

RESULTS:
 The deposition of calcium, phosphorus and silicon was evaluated through the analysis with EDS and the data were subjected to statistical analysis. The morphological evaluation by SEM showed an accentuated storage of the two toothpastes on the button surfaces. The quantities detected by the analyzes have showed an increase in calcium, phosphorus and silicon in both groups, with a difference statistically significant of calcium deposition at T3 for the study group.

Graph 4: Elemental spectrum of the composite resin surface of the button before bonding (Untreated-T0).

Figure 4: 300x magnification of a button belonging to the Control group at (a) T1 (7 days); (b) T2 (15 days); and (c) T3 (30 days).

Figure 5: 200x magnification of a button belonging to Trial group at T3 (30 days).
 Figure 6: 500x magnification of buttons at T3 belonging to (a) Control group and (b) Trial group.

CONCLUSIONS: The use of toothpaste containing Zn-hydroxyapatite carbonate can be proposed as device for home oral hygiene, because the deposit of hydroxyapatite on the composite polymer resin can prevent the onset of secondary caries on the margins of the restorations and in the contours of the orthodontic attachments in traditional therapy or in the attachments of invisible aligners

Corrado, M., Gallo, S., Pappalardo, C., Rinaldi, V., Anzica, C.R., Sorbello, A. A New Resin-Based Bulk-Fill Composite: In Vitro Evaluation of Microleakage and Depth of Cure via Infrared Fluorescence. *Materials* 2021, 14, 1388. [Google Scholar] [CrossRef]

Neelakantan, J., Trujillo, M., De Menezes, F., Van Lierhede, B., Van Landuyt, P.L. Is secondary caries with composites a material-based problem? *Dent Mater*. 2015, 31, e247-e257. [Google Scholar] [CrossRef] [PubMed]

Philo, G. State of the Art Current Restorative Systems: The Next Frontier in Caries Management. *Caries Res*. 2015, 49, 184-199. [Google Scholar] [CrossRef] [PubMed]

Rosen, N., Isidor, H. Efficacy Application of Biomimetic Nanostructured Hydroxyapatite. *Nanomedicine*. 2015, 10, 1071-1076. [Google Scholar] [CrossRef] [PubMed]



1st BEST SCIENTIFIC POSTER

*Efficacia dei protocolli operativi di prevenzione
 Evaluation through SEM/EDS of the mineral deposition on a polymer composite resin of a toothpaste containing zinc-carbonate hydroxyapatite substituted in the oral cavity: RCT*

A. Butera, M. Pescadopoli, G.M. Nardi, R. Grassi, A. Scribante



Né uomo né donna, solo persona

Intervento in occasione del 16° International Meeting Accademia Il Chirone



Accademia di Odontostomatologia
e Prevenzione Odontostomatologica
Il Chirone

Laila Perciballi

Avvocato

Consigliere Nazionale Movimento Consumatori. Commissione Privacy e Responsabilità professionale in Sanità COA Roma. Coordinatrice progetto "Costituzione Etica" e "Revisione Codici deontologici" per la FNO TSRM PSTRP.



1. Né uomo, né donna

Nella nostra società sussistono ancora sostanziali differenze sul piano lavorativo e sociale che pongono in evidenza il tema della disparità di genere; di fatto le donne sono tutt'ora costrette a scegliere tra l'essere madri

e l'essere donne lavoratrici. A fronte degli ampi divari di genere persistenti nel mercato del lavoro, infatti, persistono gli squilibri in ambito familiare nella gestione della cura dei figli e nello svolgimento delle faccende domestiche nonché, per la permanenza di alcuni stereotipi e reticenze culturali che spingono le femmine a scegliere alcuni percorsi scolastici piuttosto che altri (che in parte autoalimentano la segregazione orizzontale nel mercato del lavoro). Nonna, madre, moglie, figlia, sorella è sempre (o quasi) la donna ad occuparsi delle persone malate o fragili della famiglia.

La realtà ci mostra che troppo spesso le donne sono private del diritto di esprimere la propria identità e di sviluppare la propria personalità, negando a sé stesse la possibilità di prendersi cura della propria persona e di realizzare (per chi lo desidera e per chi può) il più bello dei progetti di vita: l'essere madre.

2. Il compito della Repubblica e la disparità di genere

Il compito della Repubblica – come prescrive l'art. 3 della Costituzione italiana – è rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale, che, limitando di fatto la libertà e l'uguaglianza dei cittadini, impediscono il pieno sviluppo della persona umana e l'effettiva partecipazione di tutti i lavoratori all'organizzazione politica, economica e sociale del Paese; del resto, accanto alla dimensione sociale della dignità della persona, c'è un suo significato etico e culturale che riguarda il valore della persona e chiama in causa l'intera società. La politica, dunque, è tenuta a tutelare la salute della donna nella sua "totalità unificata", e garantire il suo "benessere fisico, mentale, spirituale, sociale e ambientale", consentendole di realizzare il suo diritto alla salute, il suo diritto al lavoro, il suo diritto a creare una famiglia. Del resto, l'Italia (Art.

2 Costituzione) "riconosce e garantisce i diritti inviolabili dell'uomo, sia come singolo sia nelle formazioni sociali ove si svolge la sua personalità, e richiede l'adempimento dei doveri inderogabili di solidarietà politica, economica e sociale"; e, quindi, è dovere della politica combattere la disparità di genere che coinvolge tutti e riguarda anche la condivisione dei carichi familiari. Il nostro ordinamento è infatti contraddistinto da stereotipi culturali di netta dicotomia dei ruoli all'interno del nucleo familiare, nella quale all'uomo spetta il compito di sostenere economicamente la famiglia e alla donna quello di occuparsi della cura domestica, e nella quale il tentativo di armonizzare il ruolo di donna lavoratrice con quello di madre è stato per lungo tempo declinato soltanto al femminile.

Continua la lettura:
<https://shorturl.at/bBJ05>

RADIOLOGIA ODONTOIATRICA DIGITALE LOW DOSE



We prefer low dose!

3D CONE BEAM, TC E RM AD ALTA RISOLUZIONE

ROMA

Studio D'Ambrosio

Via A. Torlonia, 13 | 00161 Roma

T. 06 4420 2722 | 06 4420 2728

info@radiologiadambrosio.it

www.radiologiadambrosio.it

CERVETERI (ROMA)

Radiologia D'Ambrosio Caere

Via Settevene Palo, 183 - Cerveteri

T. 06 9940653

caere@radiologiadambrosio.it



La Prenotazione Online: una delle chiavi per l'innovazione negli studi medici e odontoiatrici

Negli ultimi anni c'è stato un aumento significativo nell'adozione di sistemi di prenotazione online da parte degli studi medici. Questo è dovuto a vari fattori, tra cui la crescente familiarità e dipendenza della società dalla tecnologia, la necessità di una maggiore efficienza nell'assistenza sanitaria e la pandemia di COVID-19, che ha richiesto un cambiamento nel modo in cui i servizi sanitari vengono erogati.

Come confermato nel Rapporto OASI 2022 "Osservatorio sulle Aziende e sul Sistema sanitario Italiano", l'adozione della prenotazione online nel campo dei servizi sanitari, sta portando con sé una maggiore accessibilità, autonomia e chiarezza per i pazienti. Stiamo osservando un cambiamento radicale nella forma di interazione dei pazienti con il mondo della sanità. La transizione verso il digitale e l'approfondimento nell'adozione

sociati alle chiamate telefoniche.

Questo metodo di prenotazione si rivela particolarmente propizio per coloro che, a causa di orari di lavoro atipici o impegni pregressi, incontrano difficoltà nel contattare gli studi medici durante le consuete ore di apertura. Per questo la flessibilità offerta dalla prenotazione online risponde alle esigenze di un pubblico sempre più ampio e diversificato.

Inoltre, va sottolineato l'indiscutibile vantaggio che tale sistema offre a pazienti con specifiche difficoltà. Coloro che, ad esempio, presentano limitazioni nella mobilità o risiedono in zone geograficamente isolate, possono beneficiare in maniera significativa dalla possibilità di gestire le proprie visite mediche in modalità digitale, riducendo la necessità di spostamenti o interazioni telefoniche prolungate.

dagli orari di lavoro degli studi.

In particolare, la generazione dei Millennials, cresciuta nell'epoca della rivoluzione digitale, mostra una marcata propensione verso metodi innovativi in ambito sanitario. Sorprendentemente, il 71% di questo segmento demografico esprime una netta preferenza per la prenotazione online e per la ricezione di promemoria attraverso canali digitali, piuttosto che attraverso contatti telefonici tradizionali. Questa tendenza sottolinea l'importanza, per gli studi medici, di adeguarsi alle esigenze di un pubblico giovane e digitalmente nativo, che potrebbe risultare complesso da attrarre e mantenere senza l'adozione di soluzioni online.

L'automazione del processo di prenotazione consente agli studi di alleggerire significativamente il carico amministrativo tradizionalmente associato alla gestione degli appuntamenti. Questo, a sua volta, permette una più razionale allocazione delle risorse, garantendo che ogni professionista possa dedicare il proprio tempo laddove è più necessario: la cura del paziente. Di conseguenza, si assiste a un innalzamento della qualità dell'assistenza erogata, con benefici tangibili sia per il medico che per il paziente.

Un ulteriore vantaggio, non meno rilevante, riguarda l'aspetto economico. Con l'adozione di sistemi di prenotazione online, gli studi medici possono constatare una riduzione dei costi operativi. Questo avviene in quanto il tempo del personale, che prima era dedicato alla gestione telefonica degli appuntamenti, può ora essere reindirizzato verso attività più produttive e redditizie. Una conseguenza diretta è la riduzione del

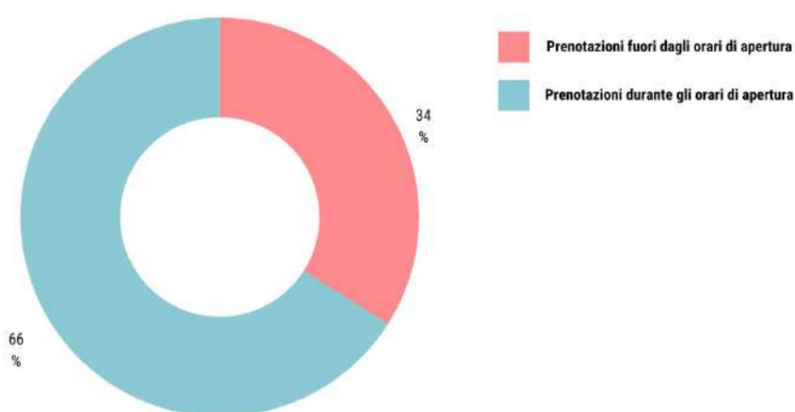
fenomeno degli appuntamenti mancati, che può garantire agli studi un flusso di cassa più stabile e prevedibile.

La personalizzazione è un altro aspetto che emerge con forza quando parliamo di accessibilità per i pazienti. I sistemi di prenotazione di ultima generazione offrono la possibilità di una configurazione ad hoc in base alle peculiarità e alle esigenze di ogni singolo studio medico. Ciò comprende la gestione della disponibilità di determinati professionisti, la tipologia di appuntamenti e i vari trattamenti proposti.

Questo grado elevato di personalizzazione non si traduce solamente in un incremento dell'efficienza operativa, ma ha anche il potere di potenziare la soddisfazione del paziente. Un sistema che rispecchia le specificità dello studio e che, al contempo, risponde alle esigenze del paziente, instaura un rapporto di fiducia e di comprensione reciproca.

Nell'ambito della gestione degli studi medici, anche l'integrazione con l'agenda emerge come una caratteristica di primaria importanza. Questa funzionalità garantisce che gli appuntamenti siano costantemente aggiornati in maniera tempestiva, minimizzando le probabilità di incongruenze come doppie prenotazioni o altre disfunzioni tipiche dei sistemi di prenotazione più tradizionali.

In un contesto in cui l'efficienza e la precisione sono imperativi, l'adozione di soluzioni tecnologiche che permettano una sincronizzazione in tempo reale dell'agenda diventa cruciale. Questo non solo per garantire un servizio impeccabile al paziente,

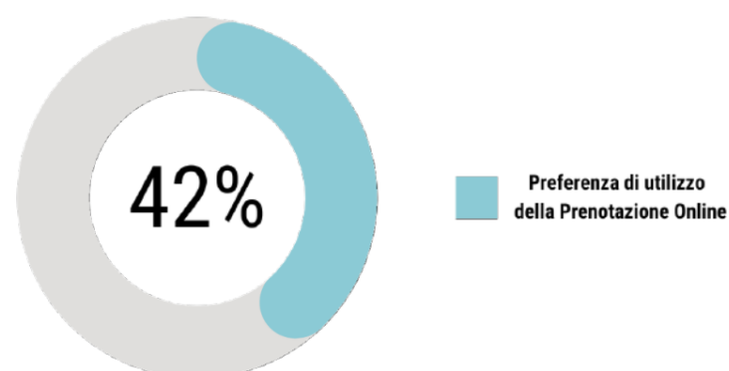


di servizi online stanno riformulando il legame tra individui e strutture sanitarie, delineando un futuro dove la collaborazione e la condivisione di dati diventano fondamentali.

La cosiddetta trasformazione digitale nel campo della sanità, ha portato a significative evoluzioni in vari settori e la prenotazione online è un esempio di soluzione avanzata che supera molte delle limitazioni legate ad un approccio tradizionale ai servizi, nel caso specifico alla programmazione di appuntamenti medici. Questo sistema consente ai pazienti di accedere in tempo reale alle disponibilità degli specialisti, offrendo la possibilità di selezionare un appuntamento che meglio si conforma alle proprie necessità, evitando così i dispendiosi e spesso frustranti tempi di attesa as-

Una recente indagine promossa da PatientPop ha svelato dati significativi riguardo alle preferenze dei pazienti in termini di prenotazione di prestazioni sanitarie. Dai risultati emerge che ben il 42% degli intervistati manifesta una predilezione per la prenotazione online, rispetto all'alternativa di una chiamata telefonica. Questo dato sottolinea una crescente inclinazione verso soluzioni digitali, che offrono praticità e immediata accessibilità.

Ancora più rivelatore è il fatto che il 34% delle prenotazioni online viene effettuato al di fuori degli orari di apertura tradizionali degli studi medici. Ciò evidenzia la flessibilità e l'autonomia che tali sistemi offrono ai pazienti, permettendo loro di gestire le proprie esigenze sanitarie in qualsiasi momento, indipendentemente





ma anche per assicurare un flusso di lavoro fluido e privo di intoppi per gli operatori sanitari.

Nell'era della connettività e dell'interazione immediata, i sistemi di prenotazione online rappresentano non solo un mezzo per facilitare l'accesso alle cure, ma anche un canale privilegiato per la raccolta di feedback da parte dei pazienti. Queste piattaforme, infatti, spesso integrano funzionalità che consentono ai pazienti di esprimere la propria opinione attraverso recensioni o valutazioni a seguito di una visita medica.

Questo flusso costante di feedback riveste un'importanza cruciale per gli studi medici. Esso fornisce, infatti, una panoramica diretta e spesso sincera delle esperienze dei pazienti, offrendo spunti preziosi per identificare eventuali aree di intervento e miglioramento. In un settore dove la soddisfazione del paziente è strettamente correlata alla qualità dell'as-

sistenza erogata, avere accesso a tali informazioni può fare la differenza. Utilizzando in maniera costruttiva le valutazioni e le opinioni ricevute, gli studi medici hanno l'opportunità di affinare i propri servizi, rispondendo in modo proattivo alle esigenze dei pazienti e instaurando un rapporto di fiducia e trasparenza.

Prima di intraprendere qualsiasi iniziativa tecnologica, è fondamentale condurre un'analisi approfondita delle esigenze specifiche dello studio medico. Questo richiede una valutazione dettagliata di vari parametri, tra cui il volume di pazienti, le specialità mediche offerte e gli obiettivi strategici a lungo termine. In questa fase preliminare, è altresì fondamentale coinvolgere attivamente il personale medico e amministrativo, in quanto saranno gli utenti primari e, quindi, i protagonisti principali dell'adozione del nuovo sistema.

Una volta identificato il sistema di

prenotazione online più adatto, si entra nella fase cruciale di pianificazione e implementazione. Questo step



comprende attività essenziali come la formazione del personale e l'integrazione con altri software già in uso nello studio. Parallelamente, è neces-

sario definire protocolli chiari per la gestione degli appuntamenti e per le comunicazioni con i pazienti, garantendo un'esperienza fluida e senza intoppi.

Il successo di qualsiasi innovazione dipende in gran parte dalla sua accettazione da parte degli utenti finali. Pertanto, è essenziale informare e formare adeguatamente i pazienti sul nuovo sistema di prenotazione. Questo può avvenire attraverso vari canali, come e-mail, materiali informativi, il sito web dello studio e interazioni dirette durante le visite. È fondamentale evidenziare i vantaggi tangibili che il sistema offre, come la praticità di prenotazione e l'accessibilità continua.

Tuttavia, l'introduzione della prenotazione online non deve essere vista meramente come un'agevolazione logistica. Si tratta, piuttosto, di un avanzamento cruciale verso un sistema sanitario che pone al centro l'individuo, garantendo accessibilità, efficienza e un'assistenza su misura.

In definitiva, espandere la propria pratica medica dovrebbe includere l'adozione delle nuove tecnologie per garantire una presenza online all'avanguardia. Le aspettative di comodità e di prenotazione immediata delle visite mediche online sono una realtà consolidata. Da una maggiore accessibilità e convenienza per i pazienti a un'efficienza operativa migliorata e una maggiore sicurezza dei dati per gli studi medici, i vantaggi sono vasti. Man mano che la tecnologia continuerà ad evolversi, è essenziale che i fornitori di assistenza sanitaria continuino ad adottare queste innovazioni digitali per migliorare ulteriormente l'esperienza del paziente e la prestazione di assistenza sanitaria. Mentre ci muoviamo verso il futuro, è essenziale che gli studi medici continuino ad adottare e adattarsi alle tecnologie digitali.



Gli ASO diventano protagonisti grazie all'IDEA contest



Direttivo IDEA

Sabato 11 novembre, a Monza, si è svolto un convegno unico nel suo genere organizzato da IDEA: una giornata formativa per gli ASO con l'erogazione di 6 ore valide ai fini dell'aggiornamento obbligatorio annuale.

La straordinarietà dell'evento è data dai relatori in quanto ad aggiornare gli ASO si sono avvicendate ASO qualificate, con esperienza pluriennale, che hanno saputo trasferire le proprie competenze condividendo la conoscenza apprese anche grazie alla passione per il proprio lavoro. Abbiamo assistito ad un vero e proprio passaggio del testimone tra la vecchia generazione di ASO, che cerca di tramandare la storia e l'etica di una professione, e la nuova che scopre una nuova realtà lavorativa e cerca di carpire tutti i suggerimenti, le astuzie e i trucchi delle ASO storiche. L'intento è stato quello

e del team. IDEA ha compiuto 14 anni ed è nel giorno dell'anniversario della fondazione che abbiamo deciso di celebrare la nostra figura esaltandone l'aspetto più professionale. Molti sono gli ASO che insegnano all'interno dei percorsi formativi di certificazione della qualifica ma molti altri, pur avendone i requisiti temono di non essere adeguati, pertanto, abbiamo pensato di offrire loro un trampolino di lancio cimentandosi in un contesto favorevole: tra colleghi e sostenitori del loro successo.

Ogni volta che un collega raggiunge un traguardo di successo noi siamo felicissime perché ci consente di valorizzare la nostra figura. Gli ASO sono stati i protagonisti assoluti di questo strepitoso evento ma l'anniversario della fondazione di IDEA è stato il vero tema portante. Ricordiamo ogni anno



ASO che si sono proposti come relatori, di essere valutati per il contenuto, la capacità di esposizione, l'abilità tecnica ed estetica nella realizzazione del Power Point e la capacità di comunicazione. La valutazione non ha espresso un giudizio sulla professionalità delle colleghe ma essenzialmente dell'esposizione del momento. IDEA ha riunito quasi cento ASO in un convegno che ha donato loro una più profonda conoscenza dell'associazione e dei membri che la compongono, grazie ai numerosi momenti di confronto e riflessioni sul futuro del nostro settore e della figura professionale.

Ringraziamo le colleghe che con la loro competenza ci hanno consentito

di dare vita ad una giornata formativa di grande interesse e tutti gli sponsor che ci hanno accompagnate in questo anno di grande sviluppo per la nostra associazione auspicando un sempre maggiore supporto da parte di chiunque voglia affiancarci oppure sostenerci.

Ci ritroveremo il prossimo anno, con lo stesso format per i primi 15 anni di IDEA, rinnoviamo pertanto l'invito ad unirvi a noi, a diventare parte attiva per il raggiungimento del nostro obiettivo: il cambiamento che vogliamo vedere.

Uniti verso la Giusta direzione per costruire Insieme il Nostro futuro!

IDEA HELIOS HOTEL VIALE ELVEZIA, 4 20900 MONZA (MB)

CONTEST

...E SEI PROTAGONISTA!

2023

6 ORE

11 MONZA NOVEMBRE

Evento valido al fine dell'aggiornamento Assistente di Studio Odontoiatrico ai sensi dell'art.2, del DPCM del 9 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 102 del 3 maggio 2022 Individuazione del profilo professionale dell'Assistente di Studio Odontoiatrico

di trasferire ai partecipanti il valore di una figura ancora relegata ai margini dell'odontoiatria. La nuova generazione di ASO è oramai orientata verso un nuovo concetto di lavoro dipendente, grazie alla maggiore consapevolezza del ruolo e conoscenza delle normative che la disciplinano, ma quello che occorre ricordare ai nuovi ASO è che il nostro lavoro non è un semplice impiego ma, in quanto operatori di interesse sanitario, abbiamo una responsabilità morale nei confronti del paziente

la nascita di un'associazione che ha saputo, in tutti questi anni, supportare e motivare tantissimi ASO. Ha saputo ispirare e tutelare, informare e formare. La Fondatrice dell'Italian Dental Assistant, Paola Barbera, ha dato una importante testimonianza dei primi passi mossi da IDEA offrendo importanti spunti di riflessione. Si è trattato di una giornata densa di emozioni e di momenti simpatici in cui la platea ha espresso un giudizio su ogni relazione, per consentire agli

IDEA Anniversario 14

INFORMAZIONI EVENTO

Quota di partecipazione
SOCI IDEA € 15,00 IVA INCLUSA
NON SOCI € 50,00 IVA INCLUSA

Modalità di pagamento
BONIFICO BANCARIO intestato a :
I.De.A Italian Dental Assistant
IBAN: IT67J0306909606100000140433
CAUSALE:
Aggiornamento Professionale ASO
IDEA CONTEST 2023

Modalità di iscrizione
Iscrizione online obbligatoria su:
www.assistenteidea.it
sezione Corsi e Convegni

Segreteria organizzativa
I.De.A. Italian Dental Assistant
Via Liguria, 89 - 74121 Taranto

08:30 - Registrazione partecipanti
09:15 - Apertura lavori e saluti istituzionali - Vicepresidente Maria Teresa Schirripa
09:30 - L'associazionismo quale risorsa a supporto concreto della categoria. Presidente Rossella Abbondanza
10:15 - Presentazione degli ASO relatori e abstract.
10:30 - Vantaggi e svantaggi di lavorare alla poltrona con 2 ASO - Jorida Agolli
11:00 - L'importanza del ruolo dell'ASO in odontoiatria pediatrica. Stefania Brandalise
11:30 - Coffee Break
12:00 - Il paziente lamentoso: da elemento critico a risorsa. Maurizia Pegoretti
12:30 - Studio e laboratorio odontotecnico, il know-how dell'ASO. Alessandra Sacco
13:00 - Le check-list ci aiutano o ci annientano? Valentina Lestingi
13:30 Il valore della formazione e dell'esperienza tramandata. - Germana Vitali
14:00 - Premiazione relatori e consegna test di valutazione dell'apprendimento
14:30 FINE LAVORI - Buffet e festeggiamenti anniversario IDEA

Per informazioni: segreteria@assistenteidea.it - Tel 351 696 7919

Accordo di cooperazione tra Universidade de São Paulo e AIOLA

Favorito lo sviluppo di attività accademiche e culturali tra le due istituzioni

Valter Scaioni

Sono entusiasta di poter illustrare una iniziativa, andata a buon fine, che aveva la finalità di creare un "gemellaggio" o meglio un "accordo di collaborazione ufficiale" tra la nostra Accademia e una Università estera: l'Università di San Paolo in Brasile (USP).

La volontà di tale accordo nasce da una delle tante idee intraprendenti del nostro Presidente dott. Maurizio Maggioni, che ha potuto avvalersi di un passato accademico creato con USP nel lontano 2001.

Infatti, agli inizi degli anni 2000 una Società che produceva e commercializzava laser a diodi di alta potenza, sia in Italia che all'estero, ha deciso di proporre ai suoi Clienti un corso di specializzazione al Centro di Sviluppo e Ricerca di applicazioni laser in Odontoiatria (LELO), all'interno della Facoltà di Odontoiatria della USP.

Quello che oggi appare "comune", un corso di addestramento e abilitazione all'uso dei diodi (e non solo) in Odontoiatria, 22 anni fa era una vera e propria opportunità inedita di omologazione in una delle più promettenti tecnologie offerte ai clinici.

Inutile dire che non si trattava di un semplice Corso, ma un vero progetto formativo che comprendeva basi di fisica, di clinica, di biologia e di pratica a dimostrazione scientifica a sostegno di questa novità tecnologica. Da sottolineare che il successo di questa iniziativa si fondava non solo sulla proposta inedita, ma sullo spessore accademico e professionale che il Lelo ha saputo offrire ai neofiti italiani.

Per ben 3 anni consecutivi, gruppi di professionisti hanno frequentato questo Corso che ha permesso di generare un vero e proprio rapporto di stima ed amicizia sia tra i partecipanti che, soprattutto, tra con i Docenti, Direttori e i Rettori della facoltà brasiliana.

Ma basta con le nostalgie e passiamo alla vera comunicazione ufficiale, oggetto di questo articolo. Per fare ciò non vedo metodo migliore che riportare il primo ed il secondo paragrafo del documento che ha suggellato questo accordo, un vero e proprio evento per AIOLA e soprattutto una vera novità per l'Università di S.Paolo.

Paragrafo 1

L'università di São Paulo (USP), con sede in Rua da Reitoria, 374, Cidade Universitária, São Paulo – SP, Brasile, rappresentata dal suo Rettore, Carlos Gilberto Carlotti Junior, e la Accademia Italiana di Odontoiatria Laser Assistita (AIOLA), con sede in Via Zelasco, 1 a Bergamo (Italia), rappresentata dal suo Presidente, dott. Maggioni Maurizio, consapevole che la collaborazione tra le due istituzioni favorirà lo sviluppo di attività accademiche e culturali, decidono di stipulare il presente Accordo di cooperazione, che sarà disciplinato da specifici termini e condizioni.

Paragrafo 2

La Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo e AIOLA (Accademia Italiana di Odontoiatria Laser Assistita) convengono di promuovere



la cooperazione accademica tra le due istituzioni, in aree di reciproco interesse, attraverso:

- scambio di professori, ricercatori e professionisti del settore dentale;
- elaborazione congiunta di progetti di ricerca;
- organizzazione congiunta di eventi scientifici e culturali;
- scambio di informazioni e pubblicazioni accademiche;
- scambio di membri del team tecnico - livello superiore

È già stata programmato in novembre un incontro in Brasile, con il Direttore della FOUSP, prof. Giulio Gavini e il Presidente della Fondazione, con la presenza del vero mediatore di tutti questi progetti ed iniziative, il prof. Carlos de Paula Eduardo, che fin dal principio ha coordinato i corsi, come Direttore del Lelo e, ancora oggi, con la sua opera ha permesso di "scalare"

la burocratica strada di approvazione del Progetto.

Oggetto dell'incontro sarà la definizione delle Certificazioni Ufficiali che saranno consegnate ai partecipanti dei corsi che programmeremo dal mese di giugno 2024, nella sede del LELO a San Paolo. A quanto prima il programma e i termini di questa opportunità internazionale. Questo è motivo di vanto per Aiola. Ciò permetterà ai Soci ed Amici dell'associazione di iniziare un percorso di conoscenza ed affermazione dei più moderni protocolli operativi e di ricerca internazionale.

Utilizzando il link sottostante potrà essere presa visione della posizione accademica della Facoltà di Odontoiatria della USP nel ranking mondiale:

edurank.org/medicine/dentistry/

WEBINAR TEMATICI GRATUITI

20/11/23

Parodontologia laser assistita
Dott. Simone Stori

1/12/23

Microscopia e laser
Dott. Riccardo Marsalli

Per iscriverti

<https://vq372.infusionsoft.app/app/form/aiola-20-novembre>

aiola è differente

Impiego della laser terapia nel trattamento delle patologie perimplantari

Dr. Francesco Buoncristiani, DDS MSC Direttore Sanitario di Buoncristiani Odontoiatria
Dott.ssa Barbara Giovannini, Igienista Dentale

La ricerca di tecniche atte a decontaminare le superfici implantari colpite da perimplantite ha condotto clinici e ricercatori ad impiegare un gran numero di strumenti diversi tra i quali la laser terapia che, come ben sappiamo, offre numerosi vantaggi nel trattamento delle patologie perimplantari.

La presenza di sanguinamento e suppurazione al sondaggio rappresentano, come sappiamo, evidenti segni clinici di perimplantite (Albrektsson T. et al, 2013).

Il sondaggio perimplantare rappresenta, d'altronde, un esame diverso rispetto allo stesso eseguito su denti naturali per ovvie ragioni; nonostante ciò è comunque fondamentale per la valutazione complessiva della salute implantare (Subramani et al. 2009).

In realtà, un sondaggio affidabile può essere eseguito solo rimuovendo corona e abutment.

Nel mese di novembre 2019 giunge alla nostra osservazione un paziente di sesso femminile, età 60 anni, ASA 1 non fumatore, con segni clinici di patologia perimplantare in posizione 3.6.

La paziente riferisce un quadro di sintomatologia algica nella zona predetta e, all'esame obiettivo, presenta edema gengivale, sanguinamento al sondaggio con valori di 6-4-4 mm vestibolare e 5-4-4 mm nella superficie linguale.

Esistono diverse classificazioni che hanno messo in relazione il quadro clinico con il tipo di trattamento da effettuare.

Per questo motivo, seguendo la classificazione di Misch et al. 2008, abbiamo cercato di impostare un trattamento iniziale per la decontaminazione closed-flap, mirando a controllare l'infiammazione e a ottenere una qualità dei tessuti migliore per passare, eventualmente, alla fase successiva ovvero chirurgica sapendo che l'efficacia del trattamento non chirurgico è limitata alle perimplantiti di grado lieve.

In prima seduta sono stati raccolti tutti i dati anamnestici e compilata la cartella clinica e parodontale; oltre alle radiografie endorali sono state eseguite anche le analisi microbiologiche al fine di evidenziare i batteri patogeni dei complessi di Socranski presenti all'interno della tasca perimplantare.

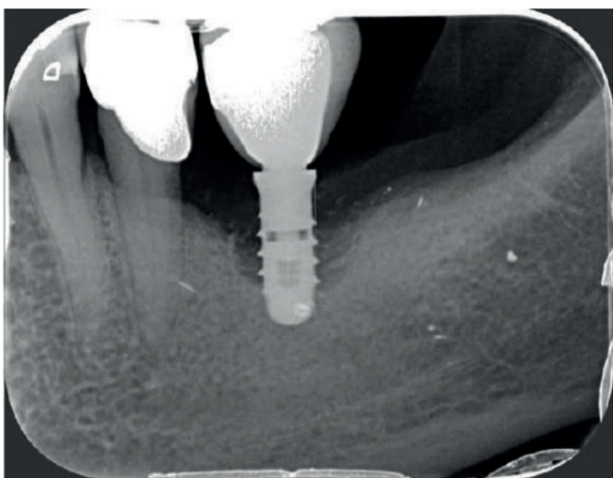


Fig. A - Radiografia endorale preoperatoria

Iniziamo quindi la seduta di igiene orale professionale alternando strumenti meccanici e ultrasuonici con punte parodontali adeguate alla superficie implantare aventi lo scopo di rimuovere eventuali residui di tartaro tra le spire della fixture; altri incontri sono stati calendarizzati in agenda.

È stato utilizzato il protocollo GBT® EMS con polvere di eritritolo per aiutare la decontaminazione batterica.

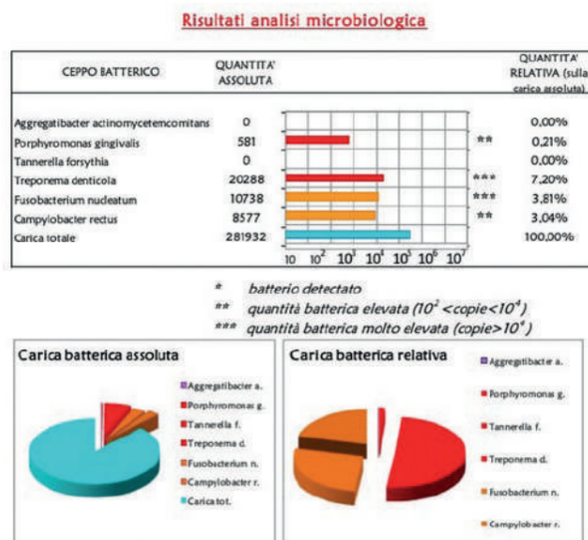


Fig.1 - Analisi microbiologica registrata in prima visita

Infine viene inserito gel di clorexidina 0.1% all'interno della tasca perimplantare.

Come si evince dall'analisi microbiologica, il quadro batterico all'interno della tasca perimplantare è costituito soprattutto dal complesso rosso e arancione tipici della Malattia perimplantare e parodontale in fase acuta.

La paziente viene rivista a distanza di una settimana per effettuare nuovamente il protocollo GBT con rivelatore di placca per monitorare il controllo del biofilm, dopodiché viene effettuata la prima seduta di laser con Diodo 980nm (DoctorSmile Lambda, Vicenza).

Il laser è usato allo scopo di eliminare il più possibile i batteri patogeni anaerobi che si trovano tra le spire e nella compagine tissutale, specie laddove non è possibile arrivare con strumenti meccanici.

È stata utilizzata una fibra da 400 µm di lunghezza 10 mm e inserita all'interno della tasca perimplantare dopo averla irrigata con soluzione ossigenante, effettuando movimenti circolari per irradiare tutta la superficie.

I parametri utilizzati sono i seguenti:
Potenza 2.5 W T-on 30/ T-Off 70 modalità pulsata con picco medio 0,7 W per un totale di 30 secondi di applicazione.

Questa procedura è stata ripetuta tre volte nella stessa seduta, alternando 30 secondi di attività a 30 secondi di riposo.

A fine seduta è stata eseguita fotobiomodulazione con potenza 1 W per 120 secondi con manipolo ad onda piana al fine di stimolare il processo di guarigione e il paziente è stato sottoposto a questo protocollo per altre due volte a distanza di una settimana l'una dall'altra.

Successivamente è stato rivalutato a distanza di un mese per monitorare l'indice di placca e di sanguinamento che risultavano nettamente migliorati.

Un ulteriore follow-up è stato eseguito dopo novanta giorni e in questa occasione la paziente riferiva la totale scomparsa di sintomi.

Un nuovo sondaggio è stato registrato e rileva i seguenti valori: superficie vestibolare 4-3-3 mm e 3-3-3 mm per la superficie linguale; in tale occasione vengono effettuati una nuova radiografia endorale e nuovi esami microbiologici.

L'impiego del laser a diodo in queste situazioni riesce ad offrire un valido aiuto all'operato dell'igienista; alla classica strumentazione manuale si associa la decontaminazione del sito mediante soluzioni ossigenanti lasciate agire localmente per alcuni minuti.



Fig. 2 - Analisi microbiologica registrata al termine del trattamento non chirurgico

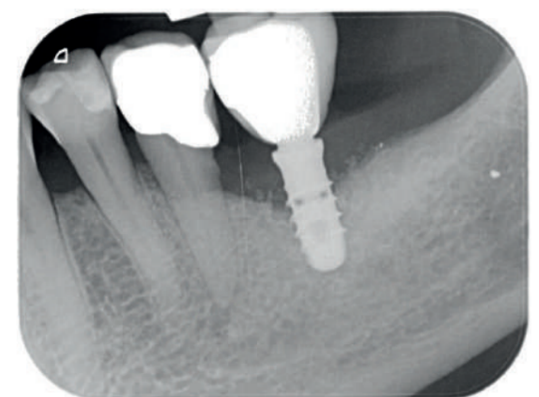


Fig. B - Follow-Up radiografico a tre mesi

Immediatamente dopo la zona è irradiata con la sorgente luminosa per circa trenta secondi.

Gli effetti del laser maggiormente ricercati in Odontoiatria riguardano l'ablazione, la decontaminazione e la fotobiomodulazione, pertanto i laser offrono numerosi vantaggi proprio nel trattamento di mucositi e perimplantiti.

L'eliminazione dei batteri avviene secondo una modalità termica ed una fotodinamica.

Nel primo caso si impiega una tale potenza da innalzare la temperatura nei tessuti circostanti l'impianto di oltre 60° C evitando di surriscaldare la fixture, con fibra non attivata e potenze inferiori a 0.8 W in CW; volendo svolgere un effetto ablativo per il rimodellamento dei tessuti molli, invece, si utilizza una potenza di circa 1W sempre in CW oppure un voltaggio maggiore ma con una modalità pulsata.

La modalità fotodinamica, invece, sfrutta la capacità della luce di concentrare l'energia su target ben precisi attraverso l'uso di coloranti che si depositano sul biofilm batterico, utilizzando potenze sub-ablative (0.3W in CW).

La loro azione biomodulante, infine, si esplica con effetti antinfiammatori, antalgici e biostimolanti.

Ad oggi la paziente risulta essere costantemente monitorata e sottoposta a trattamenti di igiene orale professionale trimestrali e siamo in attesa di ulteriore Follow-Up programmato a fine anno.

Dai dati rilevati, anche se solo a distanza di tre mesi, si evince la riduzione della concentrazione batterica del complesso arancione di Socransky ed una totale assenza di ceppi batterici del complesso rosso. All'esame radiografico possiamo anche rilevare un inizio di neoformazione ossea.

Grande successo per il DS World Italy 2023 grazie ai relatori di fama internazionale, alla formazione clinica di alto livello e alle innovazioni digitali presentate a Riccione

Oltre 1.400 partecipanti nelle 2 giornate



5 corsi pregressuali, 2 sessioni plenarie, 6 sessioni specialistiche, 38 relazioni cliniche, 52 relatori nazionali e internazionali, 730mq di area espositiva, 35 postazioni demo, 130 persone di staff: questi i numeri dell'edizione italiana del DS World, l'evento organizzato da Dentsply Sirona che si è svolto dal 29 al 30 settembre 2023 presso il Palazzo dei Congressi di Riccione e che aveva come tema "Il Paziente al centro del Flusso Digitale".

Dopo il successo dei DS World di Las Vegas, Madrid e Dubai, il format internazionale dei congressi Dentsply Sirona è tornato in Italia dopo l'ultima edizione del 2019 e non ha deluso i partecipanti, che hanno potuto ascoltare le relazioni di alcuni degli esperti del settore più affermati al mondo. L'intenso programma di due giorni comprendeva entusiasmati presentazioni nella sessione plenaria, corsi pregressuali, sessioni specialistiche e dimostrazioni hands-on nell'ampio spazio espositivo.

Oltre al ricco programma culturale, il congresso è stato coronato da un esclusivo Dinner Party, la Nuit Noir et Or di Dentsply Sirona, che ha offerto a tutti i partecipanti un'ulteriore occasione di scambio e networking.

Relatori di fama internazionale e formazione clinica di alto livello

L'impressionante programma del DS World Italy 2023 comprendeva 38 relazioni cliniche che coprivano Smile Design, Tooth restoration, Tooth replacement, DS Core, Production & CEREC, tutte presentate in chiave digitale. I partecipanti hanno potuto scegliere le sessioni a cui partecipare e personalizzare quindi la propria esperienza in base ai loro interessi.

La mattina del venerdì si sono svolti i cinque corsi pregressuali: Smile Design, con la consegna degli attestati dei Master SureSmile; Implants, PEERS clinical case contest; CEREC l'approccio digitale nella gestione dei casi complessi; Endo & Digital, quando l'endodonzia incontra il digitale: il protocollo SVEP; Lab, Dettaglio, forma, estetica... il futuro.

Nella sessione plenaria del venerdì pomeriggio, dopo l'apertura di Pierluigi Violati, GVP General Manager Dentsply Sirona Italia / EMEA Essential Dental Solutions Leader e il vi-

deo messaggio del CEO Simon Campion, il Dott. Marco Martignoni e il Prof. Simone Grandini hanno tenuto una relazione dal titolo: "The Root to Crown solution nell'era digitale, dalla diagnosi al manufatto protesico chair-side"; a seguire la Dott.ssa Costanza Micarelli e l'Odt. Lanfranco Santocchi hanno parlato di: "Esperienza digitale: l'estetica incontra la tecnologia"; mentre la Dott.ssa Antonella Maselli ha fatto una presentazione sul tema dell'ortodonzia digitale dal titolo: "Un linguaggio condiviso per la super collaborazione nella cura del paziente ortodontico, dalla diagnosi alla protesi". Il Dott. Marco Degidi ha parlato di implantoprotesi a "carico immediato tra tradizione ed evoluzione digitale". Per finire il Dott. Gaetano Noè ha chiuso la prima giornata con una presentazione sul "Flusso di lavoro digitale nelle riabilitazioni protesiche: dal caso semplice a quello complesso".

Il sabato mattina si sono tenute le sei sessioni specialistiche parallele di Smile Design, la tecnologia digitale al servizio del sorriso del paziente; Implant DSI, implant arena: soluzioni a confronto; Implant MIS, semplicità nelle procedure implantari analogiche e digitali: protocolli e follow up; CAD/CAM digital, single visit dentistry: la carta vincente nella pratica clinica quotidiana; Endo-Resto, l'evoluzione dei protocolli clinici nell'era digitale; Protesi-Lab, flusso di lavoro digitale: come cambia la comunicazio-

ne medico tecnico e medico paziente. I partecipanti sono tornati poi nella sala plenaria dove il Prof. Massimo Gagliani e il Prof. Dino Re, moderatori del congresso, hanno presentato i risultati della ricerca svolta da EDRA sulla digitalizzazione degli studi in Italia e sottolineato i messaggi chiave che i relatori hanno trasmesso attraverso le loro relazioni. A seguire Pierluigi Pavoni, Marketing Director Dentsply Sirona Italia, ha chiamato sul palco il Dott. Marco Toia per premiare il Dott. Antonio Salierno, vincitore del II PEERS Clinical Case Contest.

Presentate le ultime innovazioni nell'odontoiatria digitale

L'ampio spazio espositivo presentava stand che coprivano diverse aree dell'odontoiatria, tra cui Diagnosi, DS Core, Smile Design, Tooth Restoration, Tooth Replacement, Production & CEREC System.

I partecipanti hanno avuto la possibilità di vedere dal vivo le ultime innovazioni dell'universo Dentsply Sirona, tra cui Primescan Connect, la versione portatile dello scanner intraorale Primescan AC, con il nuovo servizio di collaborazione in cloud DS Core e il servizio di assistenza con supporto dedicato DS Core Care.

Altre innovazioni in mostra includevano il motore X-Smart Pro+, lo SmartLite Pro EndoActivator, la suite endodontica ProTaper Ultimate e il cemento bioceramico di nuova gene-

razione AH Plus, le soluzioni implantoprotetische premium appartenenti alla EV family con i nuovi impianti DS PrimeTaper e DS Omnitaper che si uniscono ad Astra Tech Implant EV e la nuova versione XD degli impianti MIS, nonché i blocchetti CEREC Tessera e CEREC MTL Zirconia per restauri protesici altamente estetici e dall'aspetto naturale.

Sono state presentate inoltre le soluzioni di ortodonzia digitale Dentsply Sirona con le piattaforme e gli allineatori trasparenti SureSmile e il nuovo SureSmile Simulator e V PRO.

Uniti per una odontoiatria migliore

Il DS World Italy ha rispecchiato la stessa energia ed entusiasmo degli eventi DS World nel mondo, presentando soluzioni innovative e unendo la comunità dentale per contribuire a trasformare il settore e avere un impatto positivo sul mondo, anche grazie a una crescente attenzione ai temi legati alla sostenibilità.

"Il DS World ha sempre rappresentato un'eccezionale opportunità per i professionisti del settore dentale di riunirsi e imparare gli uni dagli altri ed è fantastico poterlo realizzare in tutti i paesi del mondo", ha affermato Valentina Manusia, EMEA Clinical Education Leader di Dentsply Sirona. "Restate sintonizzati per non perdere i nostri prossimi eventi: continuiamo a crescere insieme per dare forma all'odontoiatria di domani".





exocad

INSIGHTS 2024



DIGITAL DENTISTRY EXPO

PRENOTA
IL TUO
BIGLIETTO

LASCIATI
ISPIRARE
DAGLI
INNOVATORI

exocad.com/insights2024

Unisciti a noi a Palma di Maiorca il 9-10 maggio per approfondire insieme a relatori di altissimo livello i nuovi approcci all'odontoiatria digitale. Assicurati un posto in prima fila per vivere a pieno quest'esperienza! Insieme ai tuoi collaboratori, potrai fare network con i più famosi trend setter del settore e con colleghi da tutto il mondo in occasione della nostra esclusiva Notte Bianca Perlata.



Flora Couper



Dr. August de Oliveira



Vincent Fehmer



Dr. Elaine Halley



Dr. Eimear O'Connell



Edris Rasta



Dr. Guilherme Saavedra



Dr. Miguel Stanley



Kristina Vaitelytė

Comunicazione attraverso la numerazione nella clinica dello studio odontoiatrico

Dott.ssa Elisabetta Pastorini



Odontoiatra libera professionista a Cagliari, svolge la sua attività con particolare predilezione per la protesi dentaria, conservativa estetica e chirurgia mucogengivale.

La dottoressa Elisabetta Pastorini nel 2019 ha ottenuto il certificato come Official AFG International Training Coach.

Da diversi anni partecipa in qualità di relatore e co-relatore in eventi congressuali e corsi di formazione in Italia e all'estero.

Membro di comitato di riviste del settore odontoiatrico, dal 2020 è socio fondatore di AFG Dental Academy.

Nel 2020 crea come socio fondatore, il Centro Pastorini Professional UP, situato nella splendida cornice di Cagliari, proponendo un punto di interesse culturale sull'odontoiatria a 360°

Un lavoro personalizzato, come se fosse un abito confezionato da un laboratorio di alta sartoria.

Vi spiego in poche parole come è cambiato radicalmente il mio lavoro negli ultimi anni. Nel 2018 ho iniziato un percorso differente rispetto a quello tradizionale, in quanto, non ero soddisfatta delle mie modellazioni. Tutti abbiamo sostenuto corsi di anatomia dentale, eppure, c'è una enorme diversità nell'esecuzione dei lavori dei diversi studi dentistici e dei laboratori. Spesso la comunicazione è difficile e i risultati possono non essere soddisfacenti per noi e per i nostri pazienti. Mi sono iscritta ad un corso di modellazione diretto da Alberto Battistelli, l'ideatore della tecnica AFG, basata su numeri e geometrie che permette a chiunque, anche a colleghi che non hanno particolare estro e capacità, di ricostruire la forma reale del dente del paziente.

Conoscere questi numeri, i loro rapporti, le geometrie che ne derivano, e saperli collocare correttamente nella modellazione dei nostri lavori, per-

mette di ottenere un risultato ricostruttivo eclatante. La conoscenza di questa armonia numerica guida in modo invisibile le nostre mani in fase di modellazione con lo stesso sistema usato dagli artisti. Con questa metodica è possibile progettare, riprodurre e soprattutto immaginare i lavori prima della loro realizzazione.

Tutto nei nostri denti è statisticamente riproducibile e misurabile, con sonda e calibro, costruendo ciascun dente su misura, denti belli "che masticano". Ciò che è sano è bello e ciò che è bello si manifesta naturalmente. Questo comporta un facile passaparola, oggi esponenzialmente impattante con i social media. Già prima che entrino nel mio studio, soffermandosi sulle mie pagine social, i pazienti comprendono il tipo di lavoro che effettuo e vengono attratti dal fatto che io costruisca denti su misura.

Lavorare con i numeri comporta una comunicazione efficace con i pazienti nella comprensione dei desideri e di ciò che realizzeremo. Allo stesso modo è semplice dare indicazioni facilmente comprensibili ai nostri collaboratori e ai laboratori odontotecnici. Il segreto per lavorare con successo è la conoscenza della materia oggetto del nostro lavoro, poterla programmare, spiegare e condividere.

I pazienti vengono da noi con dei problemi e vogliono uscire dai nostri studi con un sorriso sano, bello ed efficace.

Vi racconto, in breve, come è cambiata la mia professionalità e la qualità del mio lavoro usando i numeri. In pratica, quando viene un paziente nel mio studio, con una sonda parodontale o con un calibro stabilisco la taglia del paziente e riesco a progettare il lavoro con le misure ideali, per poi andare a personalizzare ogni singolo caso.

Cosa è accaduto sin dai primi lavori? Semplice: la notizia si è diffusa sia con i social che con il passaparola, e in tanti sono venuti a sapere che ricostruisco i denti su misura. La qualità dei miei lavori è cresciuta e ciò mi ha permesso di differenziare il mio studio e di registrare un ulteriore e notevole incremento di pazienti e, di conseguenza, è aumentato sensibilmente il fatturato. In definitiva lavoro meglio e sono più gratificata.

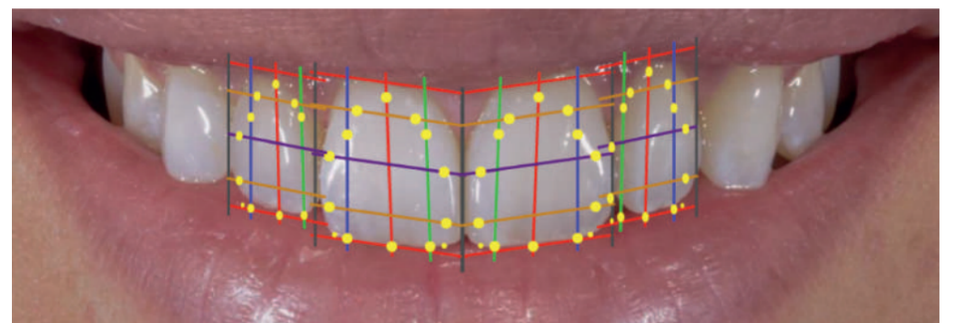
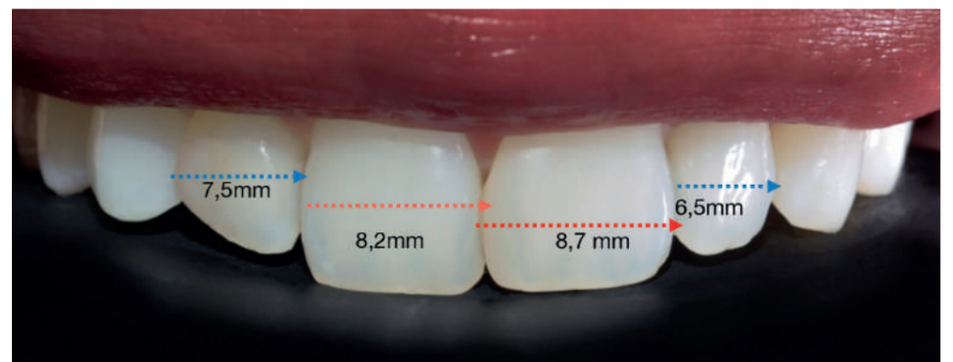
Ora vi racconto la storia di uno dei pazienti che si è rivolto allo studio che già conosceva la metodica AFG. Corrado, un ballerino professionista, si rivolge a me dopo aver effettuato un lavoro estetico in un'altra struttu-

ra. Non è soddisfatto del lavoro che gli hanno fatto, si sente a disagio perché non si riconosce più. Arriva demoralizzato e diffidente. Conquistò la sua fiducia in due minuti: prendo il calibro, misuro la sua taglia, gli dico quale doveva essere la misura ideale per avere un sorriso armonico. Lui mi guarda stupito perché, in pochi minuti, gli avevo mostrato il problema. Quindi fissa un appuntamento e, dopo aver progettato il lavoro, ripristino il corretto rapporto numerico realizzando finalmente un sorriso armonico.

Adesso vi presento un caso clinico di una paziente che presenta un sorriso poco armonico con un rapporto numerico alterato.

In conclusione, il progetto, la realizzazione e il lavoro finale con l'utilizzo di numeri semplici viene compreso anche dal paziente.

Questo tipo di chiarezza nella comunicazione, diventa l'elemento differenziante dello studio e, riduce notevolmente i contenziosi legali.



SprintRay presenta Surgical Guide 3, la nuova resina per dime chirurgiche



Dopo il grande successo riscosso negli studi e nei laboratori USA, SprintRay è lieta di annunciare il lancio anche in Europa della sua nuova resina per dime chirurgiche, la Surgical Guide 3. Per SprintRay la ricerca di materiali non si ferma mai, l'obiettivo è quello di spingere il mondo del dentale sempre oltre i limiti, reinventare le regole del gioco. Non si tratta solo risolvere i problemi dei dentisti di oggi, ma anche migliorarsi continuamente. Surgical Guide 3 è il materiale per guide implantari più veloce e resistente mai prodotto da SprintRay. Grazie ai miglio-

ramenti tecnici riportati rispetto alla sua precedente versione disponibile, SprintRay EU Surgical Guide 2, è possibile inserire con sicurezza gli impianti con questa resina biocompatibile conforme alla FDA. Inoltre, la maggiore velocità di stampa riduce ulteriormente i tempi di intervento, migliorando la produttività e offrendo un'esperienza superiore al paziente.

Surgical Guide 3 presenta una maggiore resistenza alla flessione, questo garantisce che la dima chirurgica non si rompa durante il normale utilizzo, inoltre presenta

un modulo di flessione più elevato che impedisce eventuali distorsioni, in modo da garantire l'accuratezza migliore di sempre. La sua ridotta viscosità, vi permette di impiegare meno tempo alla miscelazione e di stampare più velocemente. SprintRay Surgical Guide 3 vi permetterà di ottenere tutti i vantaggi clinici della chirurgia guidata con tempi rapidi e costi minimi di materiale. E se non avete tempo per la progettazione delle vostre guide chirurgiche, SprintRay Cloud Design è stato creato proprio per facilitare il vostro flusso di lavoro. Un team di esperti si prenderà carico del design della vostra guida chirurgica. Caricate la vostra scansione e i dati CBCT su SprintRay Cloud Design e riceverete i file 3D stampabili progettati appositamente per SprintRay Pro S. Una volta ricevuto il file potrete stampare la vostra guida chirurgica in soli 30 minuti. Non siete soddisfatti del progetto che avete ricevuto? Potete discuterlo prima di accettarlo e richiedere i cambiamenti che desiderate. Sfruttando SprintRay Cloud Design e la linea di stampanti 3D Pro S-Line, è possibile fabbricare guide chirurgiche di tutti i tipi, dai quadranti a unità singola alle guide im-



plantari multi-unità a tutto arco, e SprintRay Cloud Design sarà al vostro fianco per la progettazione di dime chirurgiche e numerose altre indicazioni. SprintRay continua la sua ricerca e ha in serbo numerose novità per il futuro dell'odontoiatria. Se volete saperne di più su come integrare la stampa 3D nel vostro flusso di lavoro, contattate SprintRay oggi stesso.

www.sprinray.com/it-it
info.eu@sprinray.com



SI.

**POTETE
STAMPARE IN 3D
TUTTE QUESTE
APPLICAZIONI, IN
STUDIO.**

IL WORKFLOW DI STAMPA 3D DENTALE PIU' VELOCE



RICHIEDI UN CAMPIONE



SprintRay Europe GmbH
 Brunnenweg 11
 64331 Weiterstadt



info.eu@sprinray.com



00800 70 70 8000



www.sprinray.com

Non sono un medico

Un'esperienza vissuta in Madagascar

Marco Premi

Segue dalla prima pagina

Approfondendo quindi la mia conoscenza di Change ho capito che oltre che prestare assistenza medica, attività realizzata con passione e in modo strutturato e organizzato, Change fornisce un servizio di educazione alimentare grazie alla presenza di volontari esperti di nutrizione. Viene insegnato alle mamme il percorso



migliore per supplire alle carenze alimentari.

Sarebbe auspicabile che percorsi simili fossero realizzati anche in aree non depresse, nei Paesi meno arretrati ma ciò raramente accade.

Change invece educando ad una corretta igiene alimentare, in modo lungimirante pensa in grande.

Questo mi ha incuriosito e sono ritornato in Madagascar (con la scusa di fare immersioni...) per capire cosa voleva dire essere sul campo.

Il dott Paolo Mazza e dottoressa Teresa Suardi (presidente e vicepresidente, che laggiù tutti chiamano Paolo e Teresa) mi hanno accolto, pur non conoscendomi nella loro casa e mi hanno dato l'opportunità di passare una giornata con i volontari e con i medici.

Abbiamo visitato alcuni villaggi ad Ampyfy, Regione al centro del Madagascar, con jeep, a piedi, e in moto, perché in alcuni villaggi non ci si arriva se non così. Decine, di bambini, controllati, pesati, verificati alcuni parametri relativi alla nutrizione, suggerendo alle mamme l'u-



tilizzo di alcuni alimenti piuttosto che altri.

Le madri erano molto attente pronte a ricevere i suggerimenti!

Ma tutto questo non è certamente avvenuto come accendere un interruttore.

In alcuni villaggi concordati sono stati lasciati integratori alimentari e proteici per quei bambini con evidenti ed urgenti problemi di malnutrizione, cercando poi con pazienza di convincere

le madri a portarli in ospedale per una visita più accurata.

Concludo con una considerazione. Fondamentale.

Tutto Questo non viene realizzato né in un giorno e nemmeno con l'imposizione militare.

Viene costruito con pazienza e sapienza gestendo persone ed opportunità, rispettando le tradizioni costumi e le culture locali convincendo nel tempo la gente del posto.

Gloria che va... gloria che viene!



Dopo un'avventura durata 25 anni, l'EV1 SJ lascia il posto al nuovo modello EV 5



EV 5

Un'avventura che ci ha galvanizzati ed emozionati per 25 anni!

25 anni fa... allora eravamo più giovani... la nostra troupe di tecnici (sempre un po' inventori) metteva al mondo i più performanti Generatori di Vapore con riempimento manuale e automatico, a bassa e media pressione di eserci-

zio. Nascevano i più sicuri e forti Generatori di Vapore!

Furono tanti ad adottarli e loro si facevano benvolere da tutti! Tutti li amavano perché era un piacere utilizzarli su tutti i materiali in ogni occasione.

Ora, dopo 25 anni, il Generatore di Vapore EV1 SJ va a riposo!

Frutto della ricerca e dell'innovazione tecnologica, nasce il nuovo Generatore di Vapore a marchio Silfradent: EV 5 - 4,5 BAR CARICAMENTO MANUALE

Questo nuovo modello ha la resistenza esterna a contatto. Un innovativo, performante e duraturo sistema di riscaldamento, senza correnti elettrostatiche che possono alterare le strutture ceramiche.

Un design accattivante in una struttura completamente in acciaio inox.

Un sistema di qualità di lunga durata

con semplice manutenzione ordinaria. Il prezzo? Oggi la tecnologia avanzata consente di avere la massima qualità a prezzi super convenienti.



Silfradent srl

Via Giuseppe di Vittorio 35/37 - 47018 S. Sofia (FC) - Italy
+39 0543 970684 | info@silfradent.com | www.silfradent.com

www.instagram.com/silfradent.srl/

www.facebook.com/silfradent.srl

Sfatare i falsi miti dentali: la guida del dentista per separare la realtà dalla finzione

La disinformazione non solo può essere fuorviante, ma può anche essere dannosa per la salute, soprattutto quando si tratta di igiene orale. Il famoso Dr. Vini Bhandari, membro rispettato della Canadian Dental Association con oltre 30 anni di esperienza, cerca di chiarire questi malintesi e sfatare i miti comuni sulla salute orale nella sua ultima guida pubblica.

Mito 1: spazzolare più forte pulisce meglio

Questo è un malinteso comune che il Dr. Bhandari incontra spesso. In realtà, una spazzolatura vigorosa può danneggiare lo smalto e le gengive. La chiave non è la forza con cui ti lavi i denti, ma quanto accuratamente e regolarmente pulisci i denti con uno spazzolino a setole morbide.

Mito 2: non dovrete spazzolare le gengive sanguinanti

Contrariamente a quanto si crede, se le gengive sanguinano, è ancora più importante spazzolare i denti per rimuovere la placca che causa l'infiammazione. Tuttavia, sii gentile e usa uno spazzolino a setole morbide. [...]



Continua la lettura: <https://www.dentistrytoday.com/busting-dental-myths-your-dentists-guide-to-separating-fact-from-fiction/>

Uno studio rivela l'impatto positivo del trattamento restaurativo dell'usura dei denti sulla salute orale e sull'estetica

OLANDA: Un recente studio intitolato "Percezione della qualità della vita correlata alla salute orale e dell'estetica orofacciale dopo il trattamento restaurativo dell'usura dei denti: un follow-up di cinque anni" ha fatto luce sugli effetti a lungo termine del trattamento restaurativo per i pazienti con pro-

blemi di usura dei denti. Condotto da un team di ricercatori olandesi, lo studio ha esplorato la trasformazione della qualità della vita correlata alla salute orale (OHRQoL) dei pazienti e la loro percezione dell'estetica orofacciale in seguito a cure dentistiche restaurative per un periodo di cinque anni.

Per maggiori informazioni:
<https://shorturl.at/gntIS>

Trattamento non chirurgico innovativo per i difetti dell'ATM



USA: Regenerative Labs, produttore di cellule, tessuti e prodotti cellulari e tissutali (HCT/P) umani, ha annunciato un caso di studio che mostra i nuovi progressi nella cura. Questo studio evidenzia l'uso innovativo degli alloinnesti Wharton's Jelly di Regenerative nel trattamento dei difetti dell'articolazione temporo-mandibolare (ATM).

Il caso di studio, intitolato "Studio retrospettivo a centro singolo sull'applicazione di alloinnesto di tessuto di cordone ombelicale fluido nei difetti dell'articolazione temporo-mandibolare: uno studio investigativo", è stato pubblicato in collaborazione con Walsh Medical Media.

Per maggiori informazioni:
<https://shorturl.at/quV05>

Alternativa a All-on-X: un approccio conservativo

L'implantologia dentale è diventata una modalità di trattamento importante in molti dei nostri studi dentistici. I progressi nell'ingegneria, nella progettazione e nella produzione hanno creato apparecchi che sono allo stesso tempo prevedibili, funzionali ed estetici. Per diventare esperto nella diagnosi e nella pianificazione del trattamento, il professionista deve comprendere l'anatomia vitale e le limitazioni di queste modalità terapeutiche popolari.

La diagnosi CBCT consente la visualizzazione in 3 dimensioni, massimizzando il posizionamento dell'impianto per massimizzare i

risultati restaurativi finali.^{1,2} Gli impianti moderni vengono utilizzati per sostituire singoli denti e più denti mancanti e certamente aiutano a supportare apparecchi rimovibili parziali o completi. Le protesi fisse ad arcata completa richiedono edentulismo o rimozione di denti non restaurabili.

La candidatura per ciascuno di questi potenziali pazienti sottoposti a impianto è dettata dalla qualità e dalla quantità di osso disponibile e dalla salute generale dell'individuo. L'altezza e la larghezza delle ossa vengono attentamente considerate.

<https://www.dentistrytoday.com/alternative-to-all-on-x-a-conservative-approach/>



AREA MEDICA

News

Al Policlinico Gemelli si inaugura “Salto nel blu”, l'ultima opera artistica di Ospedali dipinti

Roma, 19 ottobre 2023. Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS presenta “Salto nel Blu”, l'ultima installazione dell'artista Silvio Irilli, fondatore di OSPEDALI DIPINTI, che trasforma la Sala TC di Simulazione Virtuale di Gemelli Art, l'Unità Operativa Complessa (UOC) di Radioterapia Oncologica in un mondo fantastico popolato da creature marine che permetterà di creare un ambiente di supporto e di evasione ai pazienti.

La Roche-Posay - brand skincare partner di dermatologi e pediatri in tutto il mondo, da anni si impegna per migliorare la qualità della vita delle persone, in particolare dei più piccoli. Per questo ha deciso di sostenere il Policlinico Gemelli, uno degli ospedali più importanti d'Italia, tramite il Gemelli Art, nella realizzazione di questo progetto attraverso l'iniziativa OSPEDALI DIPINTI lanciata nelle farmacie Italiane lo scorso novembre.

L'iniziativa ha coinvolto i più piccoli invitandoli a portare in farmacia il disegno di un personaggio marino da esporre nel punto vendita. Tra i molti disegni di personaggi marini realizzati da bambini, è stato scelto il bellissimo disegno raffigurante polpi marini, che l'artista Silvio Irilli ha integrato all'opera “Salto nel blu” sulle pareti di una delle stanze del centro di Radioterapia oncologica, contribuendo a

trasformarla in un ambiente piacevole anche per i piccoli pazienti.

L'opera si inserisce nel progetto più ampio Art4ART promosso dalla UOC di Radioterapia del Policlinico Gemelli (<https://www.gemelliart.it/>) insieme all'Associazione Attilio Romanini (www.associazioneromanini.it) per offrire ai pazienti un ambiente rilassante che possa facilitare le relazioni durante i trattamenti oncologici.

“L'inaugurazione della Sala TC Simulazione,” sottolinea la Prof.ssa Maria Antonietta Gambacorta, Direttore UOC Radioterapia Oncologica del Gemelli, “si inserisce in un percorso intrapreso oltre 10 anni fa con il progetto Art4ART, che ha visto la realizzazione di opere uniche all'interno delle nostre sale di trattamento a beneficio dei pazienti adulti e pediatrici in cura al Gemelli ART. Grazie al contributo di La Roche-Posay e a Silvio Irilli che ci hanno permesso di arricchire questo percorso con una nuova opera.”



Giornata mondiale della gentilezza



Alla vigilia della **Giornata della gentilezza**, che si festeggia in tutto il mondo il 13 novembre, nasce il primo Osservatorio italiano della gentilezza e del comportamento. Coordinato dal **Movimento italiano per la gentilezza (MIG)**, ente no profit fondato nel 2001 e diretto dalla presidente Natalia Re, l'Osservatorio sarà un organismo indipendente che svilupperà progetti

di ricerca multidisciplinari sul valore sociale, ambientale ed economico della gentilezza. Al via anche la nuova campagna di sensibilizzazione del MIG e fra i testimonial l'attore protagonista della serie Netflix i Barbari, Gaetano Aronica, l'attrice e produttrice cinematografica Maria Grazia Cucinotta e la scrittrice autrice del best seller *Leoni di Sicilia*, Stefania Auci.

Il diritto alla gentilezza

“Siamo abituati a pensare alla gentilezza come un elemento accessorio, un plus relazionale, in realtà dovremmo rivendicarne il diritto - spiega la presidente Re - nel concetto di gentilezza, infatti, risiedono le basi del vivere comune, il rispetto dell'altro, delle differenze e delle leggi dello Stato, la gentilezza è lo strumento che ci aiuta a vivere e interagire con il prossimo in maniera virtuosa”.

Continua la lettura:
<https://shorturl.at/tIQS5>



Plastica, il vademecum di medici e pediatri per evitarne l'assorbimento

Come difenderci dalla plastica che assorbiamo? La “Campagna nazionale per la prevenzione dei rischi per la salute da esposizione alla plastica” punta a diffondere l'informazione tra medici e pazienti, mettendo a disposizione i documenti disponibili per ridurre l'esposizione alle sostanze tossiche rilasciate dalla plastica, e a cono-

scerne i relativi rischi, particolarmente alti nell'esposizione in utero e in età pediatrica, aiutando al contempo l'ambiente a liberarsi da rifiuti pericolosi per tutti gli ecosistemi.

Continua la lettura:
<https://shorturl.at/qQWZ8>



Fondazione The Bridge

In Italia pregiudizi verso ogni forma di disagio mentale

In occasione della Giornata Mondiale della salute mentale, che si celebra oggi, Fondazione The Bridge ha promosso un incontro, che si è svolto a Roma, a Palazzo Ferrajoli, con la partecipazione di esperti, esponenti istituzionali e stakeholder, sul tema della depressione, approfondendo lo stigma che purtroppo ne consegue e le opportunità di cura esistenti.

Nel corso dell'evento è stata anche presentata la campagna di comunicazione #stobenegrazie, ideata da You&Web Agency, con la sponsorizzazione non condizionata di Angelini Pharma, la quale

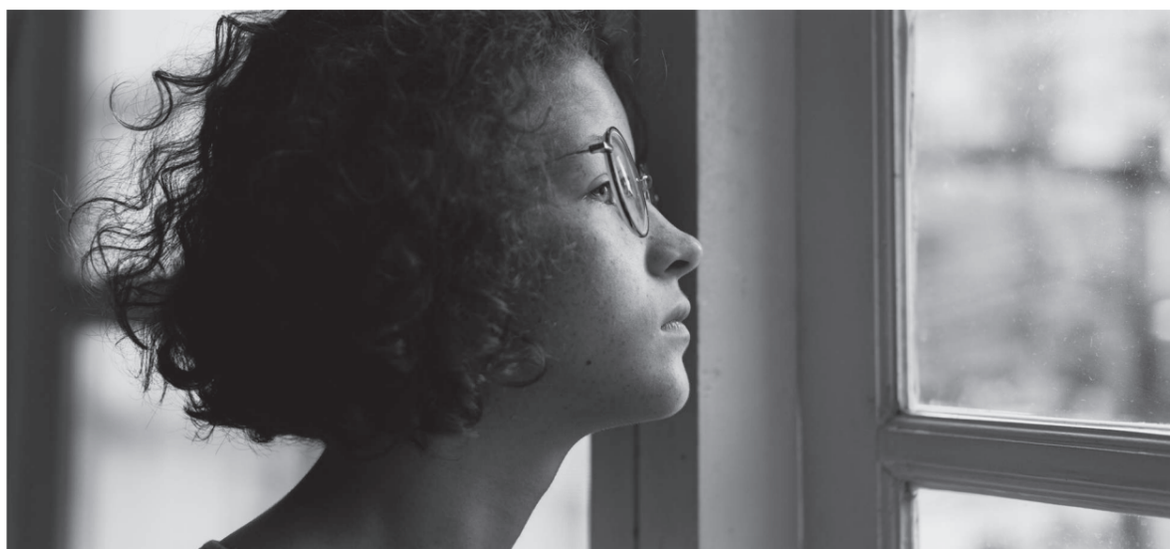
prevede l'installazione di una blackbox presso il museo MAXXI di Roma che, attraverso un percorso esperienziale, mira a sensibilizzare le persone sul problema della depressione. Lo scopo è generare il passaggio da uno stato di disagio a uno di benessere, tramite mini-aree all'interno della struttura che rappresentano la malattia e altre, immediatamente dopo, la rinascita, il sollievo.

Nel corso del dibattito è stato ricordato come in Italia il numero delle persone interessate dalla depressione sia in forte incremento negli ultimi cinque anni, anche a causa di agenti esterni, come la

pandemia. Nel 2017, questo disturbo, secondo l'Istat, interessava 2,8 milioni di italiani. Ora, da uno studio condotto all'inizio del 2021 da un consorzio di psichiatri, esperti di sanità pubblica e biostatistici dell'Istituto Superiore di Sanità, delle Università di Genova e di Pavia, dell'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS, emerge che oltre il 40% degli italiani ha riportato un peggioramento dei sintomi ansiosi e depressivi.

"È fondamentale capire che la depressione è una patologia seria- ha affermato Rosaria Iardino, presidente di Fondazione The Bridge- per questo il nostro obiettivo è proporre alla politica e ai professionisti delle concrete soluzioni. In tal senso cerchiamo di mettere insieme più stakeholder per affrontare la situazione nella convinzione che, soltanto insieme e con un lavoro di squadra, potremo apportare dei cambiamenti significativi e l'avvio di percorsi alternativi per affrontare con strumenti adeguati le problematiche connesse alla salute mentale". Spesso questo disturbo viene tenuto nascosto perché ritenuto invalidante a livello sociale, ma, come è stato evidenziato durante l'incontro, non bisogna confondere la depressione con la tristezza o stigmatizzare chi fa uso di antidepressivi.

Continua la lettura:
<https://shorturl.at/cnI19>



AIDA è la certificazione professionale per le tue competenze nel campo dell'implantologia computer guidata.

Un corso formativo distribuito su più giornate: 3 giorni di formazione pratica e teorica per l'odontoiatra, 2 giorni per l'odontotecnico. Al termine del corso, è prevista la possibilità di sostenere l'esame per il conseguimento della certificazione ufficialmente riconosciuta da TUV Italia.



B&B DENTAL
IMPLANT COMPANY

Per informazioni e prenotazioni
contattare
Giacomo Zurlo
alla mail g.zurlo@bebdental.it
o al +39 348 9279290

Approccio
Implantare
Digitalmente
Avanzato

PROGRAMMA CORSI 2024

GENNAIO 2024

19-20 Corso post-estrattivi (Prof. Felice Grassi e Dr. Fabio Scarano Catanzaro, a Bari)
25-27 Corso AIDA 9° edizione

FEBBRAIO 2024

10 Corso luxta (Dr. Luigi Angelo Vaira)
16-17 esame corso AIDA 9° edizione
22 Corso università Sarajevo in azienda

MARZO 2024

2 Corso conometria (Dr. Andrea Massaiu)
11-16 Corso residenziale in Brasile (Dr. Michelangelo Del Mastro)
14-16 Corso AIDA 10° edizione
18-19 Corso Cadaver Lab a Cremona (Prof. Felice Grassi e Dr. Fabio Scarano Catanzaro, a Bari)

APRILE 2024

5-6 Corso Guidata + luxta (in Moldavia)
5-6 Corso Base (Dr. Claudio Banzi e Dr. Mattia D'Ambrosio)
5-6 esame corso AIDA 10° edizione
12-13 corso Mono + luxta in azienda (paesi esteri)
13 Corso luxta (Dr. Luigi Angelo Vaira)
18-20 Corso AIDA 11° edizione
20 Corso Management Sanitario a Novara Dr. Gammella

MAGGIO 2024

4 Corso Management Sanitario a Napoli Dr. Gammella
10-11 Esame corso AIDA 11° edizione
11 Corso Management Sanitario a Roma Dr. Gammella
25 Corso Management Sanitario a Milano Dr. Gammella

GIUGNO 2024

6-8 Corso AIDA 12° edizione
8 Corso protesi implantare (Dr. Matteo Baldini)
15 Corso luxta (Dr. Luigi Angelo Vaira)
20-22 Masterclass management sanitario (Dr. Gammella a Bologna)
28-29 Esame corso AIDA 12° edizione



Odontoiatri... Da adesso si può!



La medicina estetica non invasiva è anche di competenza dell'odontoiatra



Maggio ha rappresentato un mese storico per l'odontoiatria con la modifica dell'articolo 2 della legge 409/85 che consente all'odontoiatra di esercitare le **attività di medicina estetica** non invasiva o mininvasiva al terzo superiore, terzo medio e terzo inferiore del viso.

L'estetica del viso è una parte integrale della salute orale che viene anche definita come 'la capacità di sorridere e sentirsi in grado di manifestare le proprie emozioni attraverso una miriade di espressioni facciali' (Glick M. et al., *Journal of the American Dental Association*, 2016;147(12):915-17).

L'odontoiatra possiede una conoscenza estesa dell'anatomia del volto, ne comprende le proporzioni ed è in grado d'identificarne le asimmetrie; pertanto è professionalmente predisposto a valutare l'entità ed eseguire trattamenti di medicina estetica sul viso.

Be Filler Academy... la casa della bellezza

Nella città di Mendrisio, a pochi chilometri da Chiasso e di fronte al FoxTown (il factory store paradiso del lusso e dell'eleganza), ha sede la **Be Filler ACADEMY**, una struttura dedicata all'organizzazione di giornate formative teorico-pratiche nell'ambito dei filler intradermici.

Be Filler ACADEMY, si avvale di tutor specializzati nelle più moderne tecniche medico-estetiche.

Le giornate formative possono essere frequentate in presenza presso la Be Filler ACADEMY di Mendrisio (sessione teorica con successiva parte pratica), oppure seguite da remoto tramite Webinar (sessione teorica e sola visione della parte pratica).

SESSIONE TEORICA



SESSIONE PRATICA



Per scoprire le date dei prossimi eventi e per maggiori informazioni visita il sito www.befiller.com

www.befiller.com/professional/academy

Filler a base di acido ialuronico per una perfetta estetica del sorriso

L'estetica del sorriso parte dai denti. Tuttavia un bel sorriso non comporta solo denti sani ma anche una bocca ben disegnata e un viso tonico e disteso. L'odontoiatra si è sempre preso cura della bocca, non solo dal punto di vista del ripristino funzionale, ma anche da un punto di vista estetico, per esempio con procedure come lo **sbiancamento con prodotti a base di perossido d'idrogeno, carbammide o blue covarine**.

Da ora l'odontoiatra può complementare lo sbiancamento con procedure estetiche nelle aree del terzo superiore, terzo medio e terzo inferiore del viso, includendo non solo le labbra, ma anche gli zigomi, le guance ed i solchi naso-genieni, che rappresentano un aspetto fondamentale per un sorriso radioso. L'odontoiatra può intervenire in queste parti del viso in maniera non invasiva attraverso la somministrazione di **fillers intradermici a base di acido ialuronico stabilizzato**, che sono volti a ripristinare volume, ammorbidire le forme del volto e ridurre le linee sottili e le rughe (da Costa et al., *Aesthetic Surgery Journal* 2017, Vol 37(5) 573-581).

I fillers intradermici a base di acido ialuronico stabilizzato sono una delle procedure più comunemente utilizzate in medicina estetica; nel 2021 i fillers a base di acido ialuronico sono risultati il trattamento di medicina estetica non invasiva più comunemente eseguito in Italia (https://www.isaps.org/media/vdpdanke/isaps-global-survey_2021.pdf accesso Giugno 2023).

I pazienti che si rivolgorivolgono all'odontoiatra in un primo momento potrebbero non pensare a intervenire su altri componenti del volto, ma incoraggiati dal buon risultato di procedure come lo sbiancamento potrebbero essere interessati ad intraprendere un trattamento olistico sull'estetica del proprio sorriso.

