

29-30 NOVEMBRE 2024

NH HOTEL, PALERMO



Associazione Nazionale Dentisti Italiani

Palermo

**RISOLUZIONE DI UN CASO
COMPLESSO MULTIDISCIPLINARE CON
TECNICHE MINIMAMENTE INVASIVE**

e20
eventi s.r.l.

PRECORSO

VENERDÌ 29 NOVEMBRE 2024

Lembi peduncolari dei tessuti molli in implantologia.

L'approccio convenzionale per ottenere la chiusura primaria della ferita dopo le procedure di innesto prevede in genere la tecnica del lembo coronalmente avanzato (CAF). Tuttavia, il CAF può portare allo spostamento della giunzione mucogengivale, all'appiattimento del vestibolo e a una riduzione della larghezza della gengiva cheratinizzata. Un approccio alternativo prevede l'applicazione di lembi di tessuto connettivo peduncolare, in cui il tessuto connettivo peduncolare palatale o buccale esposto viene lasciato guarire per intenzione secondaria. Questo approccio può ridurre o eliminare la necessità di CAF. L'innesto di tessuto connettivo peduncolare mantiene il suo apporto di sangue, consentendo la sopravvivenza dell'innesto anche in siti riceventi scarsamente vascolarizzati o non vascolarizzati. BSPPF (lembo peduncolare palatale scorrevole buccale) Nella mascella, un lembo palatale scorrevole vestibolare può essere utilizzato per la chiusura primaria della ferita dopo l'aumento della cresta. Questa tecnica prevede l'esposizione di una porzione del tessuto connettivo palatale, eliminando o riducendo la necessità di avanzamento del lembo coronale e aumentando la quantità di gengiva cheratinizzata. In combinazione con l'aumento guidato dei tessuti molli, questo design del lembo consente l'aumento tridimensionale dei tessuti molli perimplantari. Tecnica mIVAN (Neogenesi di Aumento Vascolarizzato Interposizionale Modificato). La tecnica mIVAN impiega un innesto di tessuto connettivo peduncolare palatale per l'innesto simultaneo di tessuti duri e molli. Può essere utilizzato per due scopi principali: Aumento dei tessuti duri e molli senza lembo negli alveoli estrattivi con osso labiale mancante. Aumento dei tessuti duri/molli con posizionamento simultaneo dell'impianto per le creste che dimostrano l'atrofia orizzontale nella zona estetica.

Programma

14.00 - 15.30 Lezione: Lembi peduncolari dei tessuti molli
in implantologia

15.30 - 16.30 Prelievo del tessuto connettivo subepiteliale

16.30 - 17.00 Coffee break

17.00 - 18.00 Lembo ruotato buccale, BSPPF

18.00 - 19.15 Prelievo di lembo peduncolato
palatale, tecnica mIVAN

Dott.ssa Pohl Snjezana



CONGRESSO

SABATO 30 NOVEMBRE 2024

Programma

9.30 - 10.30

Dott. Stefano Patroni

L'interfaccia tra restauro e parodontologia: Il rispetto dei principi biologici per il mantenimento a lungo termine di salute ed estetica.

10.30 - 11.30

Dott. Francesco Simoni

Nuovi protocolli per eseguire restauri estetici, predicibili e funzionali.

11.30 - 12.00 | Coffee Break

12.00 - 13.00

Dott. Stefano Gelli

Strategie digitali minimamente invasive in piani di trattamento ortodontico-restaurativi.

13.00 - 14.00 | Pausa Lunch

14.00 - 15.30

Dott.ssa Enrica Tessore

Le basi per un armonico sviluppo cranio facciale: cosa guardare e come intervenire.

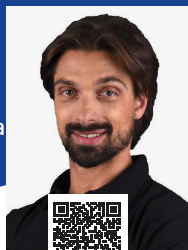
Dott. Stefano Patroni



Dott. Francesco Simoni



Dott. Stefano Gelli



Dott.ssa Enrica Tessore



DOTT. STEFANO PATRONI

L'interfaccia tra restauro e parodontologia : Il rispetto dei principi biologici per il mantenimento a lungo termine di salute ed estetica.

Il rispetto dei tessuti parodontali è di grande importanza al fine di garantire salute ed estetica a medio e lungo termine. Fondamentale conoscere la loro biologia e saper diagnosticare una loro eventuale violazione ponendo in atto tutte le procedure minimamente invasive atte ad evitare, quando possibile, o risolvere le criticità operative. Durante la relazione verranno presi in esame alcune tecniche restaurative, ortodontiche e chirurgiche che l'odontoiatra deve saper mettere in atto per garantire un risultato ottimale.

DOTT. FRANCESCO SIMONI

Nuovi protocolli per eseguire restauri estetici, predicibili e funzionali.

L'estetica è diventata ormai un'esigenza fondamentale per i nostri pazienti. Essi d'altronde non sono più disposti a subire lunghi trattamenti dall'esito incerto e talvolta dolorosi. In questa breve relazione vi darò un'indicazione clinica precisa e razionale per poter utilizzare i nuovi protocolli per i restauri estetici in composito sin dal lunedì successivo dei vostri studi.

DOTT. STEFANO GELLI

Strategie digitali in piani di trattamento estetici multidisciplinari.

Vi è evidenza scientifica e clinica di come sia possibile ad oggi eseguire restauri su denti naturali ed impianti partendo da scansioni intraorali ed ottenere una prestazione in termini di accuratezza sovrapponibile alla tecnica analogica convenzionale. Il flusso digitale offre inoltre grandi vantaggi in termini di possibilità di diagnosi multidisciplinare, elemento di forza qualora si debbano affrontare casi clinici complessi multidisciplinari. Questa lecture ha l'obiettivo di introdurre un protocollo di scansione su elementi dentali naturali ed impianti e mostrare come una strategia digitale ci consenta di orientare in modo predicibile un piano di trattamento estetico combinando trattamenti che coinvolgono diverse discipline del mondo odontoiatrico.

DOTT.SSA ENRICA TESSORE

Le basi per un armonico sviluppo cranio facciale: cosa guardare e come intervenire

L'ortodonzia del futuro si sta orientando verso una diagnosi ed una terapia sempre più precoce, con grande attenzione ai fattori di rischio ambientali che portano allo sviluppo ed all'ingravescenza della malocclusione nel bambino.

L'estetica e l'armonia cranio facciali iniziano dal sapere informare i genitori sulle corrette funzioni oro facciali e dal sapere riconoscere le abitudini viziate tempestivamente. Grazie ad una collaborazione multidisciplinare e ad un trattamento ortodontico intercettivo poco invasivo, non doloroso ed efficace nella risoluzione della malocclusione stessa e della sua eziologia, si può migliorare la direzione di crescita strutturale del bambino.

Modalità iscrizione



WhatsApp
366 6985470



Chiamaci
010 5960362

Con il contributo incondizionato di

 **COLTENE**

VOCO

Leone



VITA



NSK Create it



Segreteria Organizzativa

e20 S.r.l. (Provider ECM n. 410)

Via A. Cecchi, 4/7 scala B
16129 Genova

Tel: +39 010 5960362

Email: corsi@e20srl.com

Web: e20srl.com

C.F. e P.I.: 01236330997



Sede del corso

HOTEL NH PALERMO

Foro Italico Umberto I, 22/B
90133 Palermo (PA)

Quota

NON SOCI ANDI: € 100,00 + IVA

SOCI ANDI: € 80,00 + IVA

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

Modalità pagamento

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