



**14 SERATE  
PER OTTENERE  
50 CREDITI ECM**



**Appetizer&Learning**



**INIZIO DELLE SERATE  
CON L'APERITIVO OFFERTO  
ALLE ORE 20.00  
RELAZIONE: 20.30 - 22.30  
DIRETTA WEBINAR: 20.30**

# 29 GENNAIO 2024

1

## LETS'GO VERTICAL! LA TECNICA B.O.P.T. E LA GESTIONE DEI PROFILI EMERGENTI PROTESICI

L'approccio protesico BOPT, grazie ad una preparazione senza linea di finitura (preparazione feather edge) e ad un appropriato profilo emergente del provvisorio, che deve essere gradualmente adattato e modificato, permette e facilita un graduale adattamento dei tessuti gengivali ai cambiamenti apportati ai profili emergenti dei provvisori stessi. Questo approccio permette di ottenere con una ottima predicitibilità la salute dei tessuti gengivali e, quando necessario e/o richiesto, di raggiungere una perfetta armonia dell'architettura gengivale.

I profili gengivali così ottenuti permettono di mantenere il rapporto degli stessi con i manufatti protesici stabile nel lungo periodo, garantendo ottimi risultati estetici e funzionali.



Dott. Mauro Bazzoli



# 13 FEBBRAIO 2024

# 2

## IL MARGINE DEL RESTAURO PROFONDO ED I TESSUTI PARODONTALI: QUALE IL COMPORTAMENTO CLINICO IDEALE?

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

Durante la serata verranno analizzate le differenti tecniche atte a risolvere il problema considerando la loro indicazioni a seconda della situazione clinica.



**Dott. Stefano Patroni**



# 14 MARZO 2024

# 3

## DALLA CURA AL PRENDERSI CURA

### **"STRUMENTI E TECNICHE PER MIGLIORARE LA COMUNICAZIONE E LA RELAZIONE CON I TUOI PAZIENTI"**

La relazione medico-paziente ha subito profonde modifiche, negli ultimi anni.

I cambiamenti hanno influito sia sui comportamenti sociali sia sull'approccio alle cure. Questo rende necessario per il medico l'acquisizione di nuovi strumenti per comunicare efficacemente con il proprio assistito.

Oggi, il paziente è più informato e su queste informazioni vuole avere la possibilità di confrontarsi con il medico. Non sempre però queste informazioni sono attendibili o rappresentano la soluzione per quella particolare problematica o tipologia di paziente. Sarà solo attraverso il confronto che il medico avrà la possibilità di guidare il paziente verso la soluzione migliore rispetto al quadro clinico in esame.

Il relatore spiegherà quali sono gli strumenti pratici, concreti ed efficaci per instaurare con il paziente un solido rapporto di collaborazione e fiducia reciproca finalizzato ad un obiettivo comune: la salute.



**Dott. Silvano Di Bello**

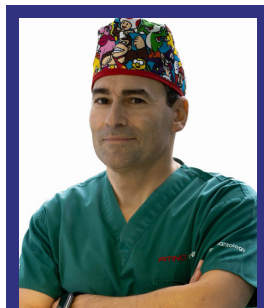


# 28 MARZO 2024

## IL CONCETTO DI TRATTAMENTO ALL-ON-4®: PROTOCOLLO STANDARD E CON IMPIANTI ZIGOMATICI

# 4

Il concetto All-on-4® è stato proposto per la prima volta da Paolo Maló nel 2003 con uno studio clinico condotto sulla mandibola, seguito nel 2005 da uno studio sulla mascella. Il concetto di trattamento All-on-4® (All-on-4® treatment concept, Nobel Biocare AB, Göteborg, Svezia) prevede l'inserimento di quattro impianti, di cui due diritti e due distali inclinati, caricati immediatamente con una ponte fisso avvitato a carico immediato. In casi di atrofia severa del mascellare, il concetto di trattamento All-on-4® può essere implementato con l'utilizzo di impianti zigomatici. Sulla base della più recente evidenza scientifica, il nuovo protocollo di preparazione del sito implantare dell'impianto Nobel Biocare N1™ rappresenta un punto chiave per l'osteointegrazione. La preparazione del sito implantare avviene mediante uno strumento a bassa velocità secondo i principi biologici, fornendo un'osteotomia del sito semplificata e biologicamente guidata, progettata per preservare l'osso vitale promuovendo una rapida osteointegrazione. L'impianto Nobel Biocare N1™ è stato progettato per il posizionamento e la funzione immediata negli alveoli post-estrattivi per questo oggi è consigliabile anche nelle riabilitazioni dei pazienti edentuli nel concetto All-on-4® standard.



Dott. Alberto Pitino



# 15 APRILE 2024

## PREVENIRE IL RIASSORBIMENTO OSSEO POST-ESTRATTIVO. LA TECNICA DI SOCKET SHIELD.

# 5

Una complicanza comune che si verifica in seguito all'estrazione di un elemento dentale è il riassorbimento dell'osso vestibolare e, come conseguenza, il rischio di peggiorare il risultato estetico quando il dente viene sostituito con un impianto dentale. Al fine di evitare questa spiacevole complicanza vengono utilizzate numerose strategie come, ad esempio, la procedura di GBR tramite l'ausilio di sostituti ossei con o senza l'utilizzo di membrane. Tuttavia, questi approcci risultano, spesso, invasivi e richiedono l'utilizzo di biomateriali.

Una tecnica recente, nota come Socket Shield Technique, sembra essere una valida alternativa terapeutica per stabilizzare l'architettura ossea e gengivale, senza utilizzare alcun tipo di materiale da innesto e riducendo l'invasività chirurgica.



Dott. Piero  
Lazzari



Dott. Paolo  
Ceribelli



# 6 MAGGIO 2024

## TITOLO

6

Abstract



**Dr. Oscar Malaguti**



# 21 MAGGIO 2024

# 7

## COME RIGENERARE L'ATTACCO PARODONTALE INTERPROSSIMALE E RICREARE LE PAPILLE INTERDENTALI.

La familiarità con la terapia implantare, ha spinto negli ultimi anni molti clinici a preferire questa soluzione rispetto a cercare di salvare i denti parodontalmente compromessi. In realtà studi a lungo termine e revisioni sistematiche mostrano come sia possibile trattare e mantenere per molto tempo denti che hanno sofferto di parodontite. Diversi studi hanno mostrato come la terapia implantare, non sia sempre la panacea, ma presenti problemi nel mantenimento. L'evoluzione in odontoiatria parte dalle nuove soluzioni per il controllo del biofilm batterico, i protocolli di terapia non chirurgica per eradicare i parodontopatogeni. La nuova classificazione delle Malattie Parodontali sottolinea l'importanza dell'attacco clinico interdentale per assegnare lo stadio di gravità della Malattia nel paziente parodontale. Per molti anni l'attenzione degli studi sulla rigenerazione parodontale, si è concentrata sulla componente infraossea. Inizialmente le tecniche avevano l'obiettivo di poter posizionale le membrane riducendo il rischio di esposizione dei materiali rigenerativi. Successivamente i fattori di crescita hanno permesso di utilizzare tecniche semplificate e meno invasive per rigenerare il difetto infraosseo. Più recentemente le conoscenze della gestione dei tessuti molli, e l'individuazione del fenotipo gengivale, unite alla necessità di rigenerazione di un difetto interdentale hanno permesso di disegnare nuovi approcci chirurgici che permettono di migliorare lo spessore dei tessuti gengivali ed un guadagno di attacco clinico interdentale.



**Prof. Giulio Rasperini**



# 4 GIUGNO 2024

# 8

## EVOLOZIONE DA BUY NOW PAY LATER (BNPL) A DILAZIONE DI PAGAMENTO , COME AUMENTARE IL CONTO ECONOMICO DELLO STUDIO ODONTOIATRICO

Presentazione di giusti criteri di economia dello studio odontoiatrico, per incrementare i volumi del conto economico attraverso l'utilizzo di innovative soluzioni di pagamento digitali , diversificando da soluzioni fornite dal mondo bancario e dal credito tradizionale.



Dott. Andrea  
Gheno



Dott. Fabrizio  
Franzoni

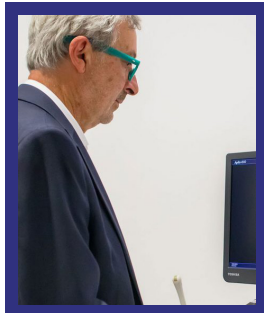


# **30 SETTEMBRE 2024**

## **DALLA 2D ALLA 3 D TECNICHE D'ESAME E CASI**

**9**

La transizione dalla diagnostica 2D alla diagnostica 3D ha rivoluzionato il campo della radiologia e dell'imaging medico. Le tecniche di imaging 3D offrono una visione più dettagliata e accurata delle strutture anatomiche, consentendo una migliore comprensione delle patologie e una pianificazione più precisa dei trattamenti. Il relatore, con un'esperienza radiologica di oltre 30 anni, vi illustrerà diversi casi clinici sui quali utilizzare vari accorgimenti per una lettura corretta dell'immagine.



**Dott. Corrado Gazzero**



# 14 OTTOBRE 2024

## CAD/CAM IN OFFICE: NE VALE LA PENA?

# 10

È ormai già noto che realizzare in autonomia i manufatti protesici direttamente in studio sia tecnicamente possibile. Ma la domanda che legittimamente si pone chi non ha ancora sfruttato questa opportunità è: ma sarà davvero un vantaggio per la mia attività?

Nel corso della serata verrà presentata l'esperienza del relatore di approccio alla metodica, suggerendo anche un percorso per passi successivi di sviluppo della curva di apprendimento, andando ad analizzare le difficoltà incontrate e la loro soluzione.



**Dott. Marco Iorio**



# 28 OTTOBRE 2024

## LA TERAPIA PARODONTALE DI SUPPORTO.

11

La terapia parodontale di supporto, nota anche come terapia di mantenimento parodontale, è un trattamento continuativo che viene fornito dopo la terapia parodontale iniziale per mantenere la salute delle gengive e prevenire la ricomparsa dell'infiammazione e dell'infezione parodontale.

Questa terapia è essenziale per i pazienti che hanno avuto una malattia parodontale avanzata o che sono a rischio di svilupparla. Durante la terapia di supporto, il dentista o l'igienista dentale eseguiranno una serie di procedure che includono la pulizia dei denti, la rimozione del tartaro e la valutazione della salute parodontale.

Il Relatore proporrà una nuova tecnica di terapia parodontale di supporto atta a fornire ai partecipanti una tecnica semplice, minimamente invasiva, predicibile; da utilizzare il lunedì successivo nei propri studi.



**Dott. Michele Brosio**



# 11 NOVEMBRE 2024

## SBIANCAMENTO DENTALE: COMPRENDERE LA STRUTTURA, IL COLORE E LE DISCROMIE DEI DENTI VITALI

# 12

Il trattamento di sbiancamento dei denti vitali si è sviluppato in maniera significativa nel corso degli ultimi anni divenendo sempre più efficace e sicuro grazie a nuove tecnologie e materiali e parallelamente sempre più richiesto dai pazienti a fronte di una più evoluta attenzione all'estetica del sorriso ed alla salute della bocca più in generale.

Ciò che è rappresenta la base per ogni tipologia di trattamento sbiancante di successo è la necessaria comprensione della struttura macroscopica ed istologica dei tessuti del dente, dei fattori che ne determinano gli attributi cromatici e le cause che determinano inestetismi e discromie, sui quali intervenire appunto con i differenti tipi di trattamento sbiancante.

Oggetto di questo corso sarà la presentazione degli elementi di base della struttura del dente, i fattori che definiscono il colore degli elementi dentari e le caratteristiche ed origini delle discromie, aspetti fondamentali da conoscere e valutare al fine di pianificare ed impostare la più idonea modalità di sbiancamento, rendere più predicibili e soddisfacenti i risultati sia per noi operatori che soprattutto per i pazienti ed acquisire una metodica specifica di gestione clinica dei nostri trattamenti.



**Dott. Stefano Checchi**



# 25 NOVEMBRE 2024

## USO E MANUTENZIONE DELLO STRUMENTO ROTANTE

13

### SERATA APERTA ANCHE ALLE ASSISTENTI ALLA POLTRONA

Uno dei problemi più rilevanti nello studio odontoiatrico è l'usura dello strumentario.

I due relatori ci daranno tutti i 'Tips & Tricks' per, non solo una manutenzione efficace dello strumentario, ma soprattutto per il loro corretto utilizzo.



Dott.  
Leo  
Altamura



Dott.  
Piergiuseppe  
Vesentini

# 10 DICEMBRE 2024

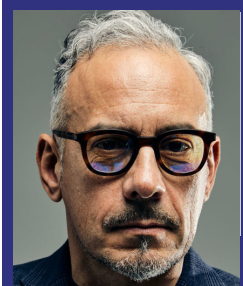
## LA PERFETTA SCALA COLORI DIGITALE IN RESTAURATIVA E PROTESI

# 14

Abstract



Dott. Jordi  
Manauta



Dott. Walter  
Devoto



**Modalità iscrizione**



**WhatsApp  
366 6985470**



**Chiamaci  
010 5960362**

## Segreteria Organizzativa

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

Via A. Cecchi, 4/7 scala B

16129 Genova

Tel: +39 010 5960362

Email: corsi@e20srl.com

**Web: e20srl.com**

C.F. e P.I.: 01236330997



FEDERCONGRESSI & EVENTI



## Sede del corso

**NOVOTEL**

Via Antonio Cantore, 8 - 16149 Genova (GE)

## Quota

**SIA IN DIRETTA WEBINAR CHE IN PRESENZA:  
€ 60,00 + 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 una settimana dallo svolgimento dell'evento. 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](http://www.e20srl.com)

*Con il contributo incondizionato di:*

**biosfera**  
SOFTWARE PER LO STUDIO ODONTOIATRICO

**voco** **COLTENE** **DOCTOR TRAINING**

Technology Store | **tesl**

**Cofidis**  
RETAIL

**KONE**  
SYSTEM

**Oral-B**

**Nobel**  
Biocare™

**LANCER**  
GLOBAL DENTAL PARTNER

**BIO-MAX**

**NSK Create it**

**M**  
estetica  
GRUPPO MICERIUM

**IDS**  
INTERNATIONAL DENTAL SUPPLY