

# 13 SERATE PER OTTENERE 50 CREDITI ECM

INIZIO DELLE SERATE CON L'APERITIVO OFFERTO ALLE ORE 20.00

RELAZIONE: 20.30 - 22.30 | DIRETTA WEBINAR: 20.30



## Appetizer&Learning



## DOTT. ANDREA BARUFFALDI

Laureato a pieni voti in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi dell'Insubria nel 2013. Terminato il percorso di studi ha proseguito la propria formazione nel campo della conservativa, della protesi estetica e della parodontologia. Nel campo della medicina estetica si è formato in contesti nazionali ed internazionali, dove ha acquisito e affinato tecniche riguardanti il trattamento di labbra e viso. Nel 2016 è stato selezionato come unico partecipante italiano per il P3 International Program, che ha come obiettivo la formazione di opinion leader a livello mondiale. Relatore ad eventi nazionali e internazionali, e istruttore per aziende del settore odontoiatrico, in particolare nel campo delle metodiche digitali. Ricopre il ruolo di segretario culturale per la sezione di Piacenza dell'Associazione Nazionale Dentisti Italiani. Componente del board PEERS (Platform for Exchange, Education, Research Science) 2020-2021 Italia. Docente di fotografia presso l'International School of Practical Aesthetic Medicine. Attualmente svolge la libera professione a Piacenza dedicandosi esclusivamente a protesi e medicina estetica.

**30 GENNAIO 2023**

## IL LINGUAGGIO DELLA FOTOGRAFIA: POTENZA E RISORSE DELLE IMMAGINI

In una società in cui l'immagine e la percezione visiva sono di grande importanza, la fotografia non è più solo un atto clinico ma diventa parte integrante di un sistema più ampio.

In questo ambito, oltre alla conoscenza tecnica della fotografia, occorre dare rilievo ad un aspetto fondamentale: il perchè si fotografa e di conseguenza la modulazione della fotografia a seconda del contesto di utilizzo.

In questo modo la pratica e le conoscenze da trasferire nella propria routine vengono trasmesse in modo personalizzato, senza trascurare l'importanza del team in questo ambito, potendo ottenere risultati riproducibili in scatti che vanno dal ritratto allo still-life.



## DOTT. STEFANO GELLI

Stefano Gelli si è laureato a Pisa nel 2011. È diventato Specialista nelle Nuove Tecnologie all'Università Complutense di Madrid nel 2015, dove attualmente è visiting professor. È socio attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica. Ha tenuto corsi presso Università e durante Congressi in Italia e in Spagna, parlando di odontoiatria adesiva, estetica, protesica e odontoiatria digitale. Sa parlare italiano, spagnolo e inglese.

# 27 FEBBRAIO 2023

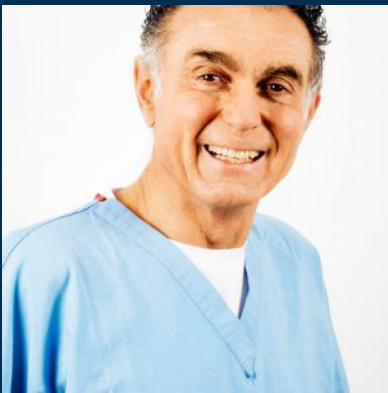
## INTRODUZIONE ALLA RESTAURATIVA DIGITALE

Vi è evidenza scientifica e clinica di come sia possibile a oggi eseguire restauri su denti naturali e impianti con flussi integralmente digitali ottenendo una prestazione in termini di accuracy sovrapponibile alla tecnica analogica convenzionale.

Lo scanner intraorale ci offre inoltre ulteriori vantaggi quali la riduzione del tempo poltrona, la diminuzione dei costi, un maggior comfort per il paziente.

Tuttavia la restaurativa digitale risponde a regole in parte differenti rispetto alla convenzionale analogica e affinchè il work-flow risulti affidabile è necessario acquisire nuove conoscenze in ambito sia clinico che odontotecnico.

Questo corso ha l'obiettivo di introdurre la realtà digitale evidenziando le principali differenze con il mondo analogico e di fornire indicazioni su come ottenere risultati predicibili in odontoiatria restaurativa partendo dall'acquisizione di scansioni intraorali.



## DOTT. STEFANO PARMA BENFENATI

Laurea in Medicina e Chirurgia Università Ferrara 1978. Specializzazione in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università Genova 1981. Master of Science in Periodontology Boston University 1984. Socio attivo della Società Italiana di Parodontologia dal 1987. Dal 1986 al 1999, Professore a Contratto per l'insegnamento di Parodontologia, Università Ferrara. Dal 2010, Professore a contratto al Master Europeo in Parodontologia Dental School, Università Torino. Dal 2013, Professore a contratto al Master Universitario in Chirurgia e Patologia Orale, Università Parma. Invited lecturer for Harvard School of Dental Medicine Continuing Education programs since 2013. Autore di numerose pubblicazioni e co-autore di 3 libri: GBR Rigenerazione Ossea Guidata a scopo implantare (NIKE, 2007) - Chirurgia Mucogengivale associata alle Tecniche Rigenerative in Parodontologia ed Implantologia (NIKE, 2013) - Parodontologia non chirurgica, (ANDI MEDIA, 2015), co-autore del testo Periodontal therapy: evidence based clinical success (Quintessenza, 1998) e co-autore del testo Implant therapy: clinical approaches and evidence of success (Quintessenza, 2019). Autore del Libro - Atlante Malattie peri-implantari: Trattamenti chirurgici (Quintessenza 2019).

**6 MARZO 2023**

## NOVITÀ E CHIAVI DEL SUCCESSO NELLA RIGENERAZIONE OSSEA GUIDATA (GBR)

La GBR è un approccio chirurgico rigenerativo ben documentato e prevedibile per la riabilitazione di pazienti con vari gradi e deficit dei tessuti molli e duri. Verranno presentate delle procedure di GBR a partire dalla metà degli anni Novanta ed inevitabili modifiche negli anni.

La GBR associata a un sistema riassorbibile di mantenimento dello spazio in combinazione con osso autogeno, xenotraiani, membrane e innesti di tessuto connettivo rappresenta lo standard di cura per l'aumento dell'osso in tutti i difetti alveolari. Tuttavia, si tratta di una tecnica definita "operatore dipendente" in quanto tutte le fasi chirurgiche devono essere rispettate per evitare complicazioni e fallimenti.

Verranno presentati diversi casi di GBR, utilizzando materiali innovative, con follow-up di sopravvivenza, strategie, protocollo clinico e tecniche con un approccio "step by step".

### Obiettivi:

- Comprendere l'importanza di una corretta diagnosi ossea, associate alla biologia e all'anatomia chirurgica.
- Rivedere i principi rigenerativi e gli aspetti "operatore dipendente" delle procedure chirurgiche.
- Fornire una conoscenza approfondita dei dettagli della chirurgia di aumento dell'osso utilizzando un nuovo "dispositivo a cupola" riassorbibile.
- Verranno presentati il protocollo clinico e le tecniche con un approccio "step by step".



## DOTT. LUCA DALLOCA

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

## 27 MARZO 2023

### BALANCE - EQUILIBRIO

**COME RENDERE I NOSTRI MANUFATTI ARMONIOSI NEI VISI DEI NOSTRI PAZIENTI SENZA STRAVOLGERE LA LORO ESPRESSIVITÀ**

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

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

#### **Obiettivi:**

Introduzione alla psicologia della percezione per sviluppare le capacità artistiche necessarie ad imparare a vedere nell'insieme e nella globalità senza fermarsi solo ai dettagli. Ogni partecipante acquisirà la capacità di valutare l'equilibrio della composizione dei denti frontali nel contesto del viso. Questo sarà utile a comprendere cosa, in un sorriso e in un viso, è in armonia e cosa invece è in tensione correggendo solo il necessario senza stravolgere l'espressività del paziente.

Inoltre con le tecniche di mock up si affronterà la metodica di pre-visualizzazione per stimolare emotivamente i pazienti a un più facile accoglimento dei piani di lavoro.

**L'estetica è la fusione armoniosa tra bellezza e arte.**



## DOTT. ROBERTO GARRONE

Nato a San Maurizio Canavese il 16 febbraio 1965. Laureato a Genova in Medicina e Chirurgia nel 1991. Specializzazione in Odontostomatologia nel 1996. Master in Chirurgia Endodontica ed Exodontica. Relatore al Corso di Perfezionamento in Implantologia all'Università di Genova nel 2005 e 2006. Relatore al Corso di Perfezionamento in Chirurgia Guidata del Prof.S. Fabbro nel 2009. Prof. A.c di Parodontologia al CLOPD Università di Genova. Autore di pubblicazioni e relatore a corsi e congressi. Founding Father Study Club Simplant di Genova e mentore Simplant Academy. Membro attivo CAI ACADEMY Socio Fondatore dell'ANTHEC (Accademia di emocomponenti non trasfusionali). Libero Professionista in Genova da anni si occupa di implantologia tradizionale e di riabilitazioni totali a carico immediato con chirurgia guidata.

**17 APRILE 2023**

### **il carico immediato: tips and tricks**

Scopo della relazione è, sulla base di vent'anni di esperienza, evidenziare le possibili difficoltà che l'operatore può incontrare nell'attuare un Protocollo di carico immediato dalla riabilitazione del singolo elemento al full arch., mettendo in risalto le peculiarità del protocollo, analizzando i momenti critici e i possibili errori per ottenere seguendo un flusso ragionato e programmato risultati predibili nel tempo.



## ARCANGELO ZULLO

Ideatore e sviluppatore dal 1996 di prodotti multimediali per l'apprendimento e la formazione in campo odontoiatrico. Co-Autore dello sviluppo di software per la gestione di studi odontoiatrici e responsabile della relativa formazione all'uso presso i clienti. Relatore per ANDI e OMCEO per l'impatto dell'informatizzazione dello studio nel normale processo gestionale dell'attività quotidiana. Comunicazione, Marketing e Controllo di gestione alla base dello studio odontoiatrico di successo. Training Manager per la formazione del personale dello studio odontoiatrico e l'avvio all'informatizzazione o per il miglioramento dell'attività già informatizzata. Ideatore del metodo V.I.P. (Veloce Immediato Pratico) per trasformare la gestione dei dati dello studio da cartaceo a digitale in pochi semplici passi. Dal 2005 si occupa esclusivamente di procedure e protocolli di lavoro per accompagnare/sostenere lo studio odontoiatrico nell'era del digitale e del controllo economico/gestionale. Dal 2016 ha raccolto sotto il nome di ForDentist una metodica di lavoro frutto dei tanti anni di esperienza e frequentazione degli studi odontoiatrici sul territorio nazionale.

**9 MAGGIO 2023**

## GESTIONE EFFICIENTE DELLO STUDIO ODONTOIATRICO

Il corso si propone di presentare ai partecipanti una serie di numeri indicatori di prestazione (KPI – Key Performance Indicators) e altre caratteristiche che uno studio dovrebbe sempre tenere sotto controllo.

Alcuni di questi numeri AFFOSSANO l'andamento dello studio, mentre altri numeri fanno CRESCERE lo studio in termini di profitto, se ben gestiti.

Ad ogni modo, un buon cruscotto numerico che interpreti i numeri dello studio, è sicuramente lo strumento migliore per controllarne lo stato di salute in termini economico/gestionali.



## DOTT. SANDRO DE NARDI

Nato a Barlassina (Milano) il 22/06/1951. Laureato in Fisica Nucleare nel 1977. Laureato in Medicina & Chirurgia nel 1986. Abilitato all'esercizio delle Medicina & Chirurgia. Abilitato all'esercizio dell'Odontoiatria. Autore del "Atlante di Cefalometria" edizioni Martina - Bologna 1988. Autore del "Atlante di Cefalometria 2D" EDRA Editore - Milano 2017. CoAutore di "Ortodontics" Edizione Ermes - Milano 2018. Autore del corso FAD "Radioprotezione del Paziente nell'Esposizione Medica Decreto Legislativo 31 luglio 2020, n. 101" EDRA Editore - Milano 2021. Autore del corso FAD "Tumori del Distretto Capo-Collo" EDRA Editore - Milano 2022. Autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali nell'ambito dell'Odontoiatria e della Radiologia Odontoiatrica. Primo Utilizzatore in Italia dell'Ortopantomografo/Teleradiografo Digitale Diretto (1996). Primo Utilizzatore in Italia della Cone Beam CT (2003) di nuova generazione. Direttore Sanitario e Scientifico dello Studio di Radiologia Odontoiatrica "Radiology 3D s.a.s." Milano. Autore di eBook sulla Anatomia del Cranio, del Corpo Umano e del "Atlante di Radiologia Odontoiatra", pubblicati su AppleStore (2010).

**22 MAGGIO 2023**

# DIAGNOSTICA RADIOLOGICA DIFFERENZIATA DEI TUMORI DEL DISTRETTO MAXILLO-MANDIBOLARE

Il corso FAD "Diagnistica Radiologica Differenziata dei Tumori del distretto Maxillo-Mandibolare" si propone di analizzare in modo sintetico e comprensibile la materia dei Tumori del Distretto Testa-Collo utilizzando video delle patologie trattate ed immagini iconografiche in modo da sviluppare la memoria visiva del fruttore del corso, evidenziando anche i concetti descrittivi delle varie patologie.

L'esposizione del corso FAD "Diagnistica Radiologica Differenziata dei Tumori del distretto Maxillo-Mandibolare" è stata sviluppata prendendo come riferimento l'ottava edizione della classificazione dei tumori testa-collo del 2017(Amin M, Edge S, Greene F, et al. AJCC cancer staging manual. Eighth ed. New York: Springer; 2017. Brierley J, Gospodarowicz M, Wittekind C. UICC TNM classification of malignant tumours. Eighth ed. Chichester: Wiley; 2017.), la quale risulta essere la pubblicazione scientifica più recente.

Lo scopo di questo corso FAD è quello di spiegare la classificazione dei Tumori del distretto Testa-Collo rendendo gli argomenti trattati assimilabili in modo semplice. Questo è stato possibile non solo mostrando le lesioni con immagini di radiografie bidimensionali, ma soprattutto con l'utilizzo di video ricavati da immagini CT Cone Beam o CT Multislide che mostrano tridimensionalmente come queste patologie si possano sviluppare, quali sono le loro reali dimensioni e come si orientano nello spazio facendo vedere al clinico anche i reali rapporti con le strutture anatomiche.



## DOTT. FAUSTO FULGORI

Diploma di maturità in Odontotecnica nel 1982. Nel 1988 inizia la sua formazione nel campo dell'Igiene Orale al prestigioso Istituto Farmaco Biologico Raffaello Pagni di Firenze. Nel 1990 Parke Davis società del gruppo Warner Lambert, lo nomina Capo Area dell'azienda farmaceutica dove costituisce il progetto per approfondire le tematiche che riguardano la cura della cavità orale e la sua igiene sia chimica sia meccanica. Già dal 1987 mette a disposizione la sua preparazione nel divulgare un adeguato e corretto protocollo nella prevenzione delle infezioni crociate nel settore odontoiatrico, e collabora con aziende Leader nel campo della disinfezione. Dal 1996 ad oggi è Direttore Commerciale di IDS S.p.A. dove, in un'azienda in continua crescita contribuisce allo sviluppo e ricerca di prodotti di igiene orale sia per uso professionale sia domiciliare. Inoltre, i suoi approfondimenti nel campo della disinfezione hanno creato le basi per la realizzazione di una linea di disinfettanti specifici e senza eguali in termini di efficacia, sicurezza, e biocompatibilità per una moderna odontoiatria.

Dal 2010 inizia una campagna di informazione con eventi dedicati a Medici, Odontoiatri ed Igienisti, per sfruttare al meglio, nel proprio studio, il potenziale di utilizzo dell'innovativo sistema di sbiancamento fotodinamico BlancOne.

**12 GIUGNO 2023**

# **BlancOne EVOLUZIONE DELLO SBIANCAMENTO DENTALE**

Un nuovo approccio e nuovi trattamenti per un mercato che cambia il corso avrà lo scopo di fornire una chiara visione del mutato quadro normativo e di mercato dello sbiancamento dentale a seguito della recente Direttiva Europea, analizzando il grande potenziale che le normative hanno posto nelle sole mani degli studi dentali.

Illustreremo, come oggi – grazie alla tecnologia fotochimica BlancOne – sia possibile approcciare efficacemente il trattamento cosmetico in office, fin qui limitato ai soli trattamenti domiciliari con mascherine.

Scopriremo come l'impiego in office di basse percentuali di perossido d'idrogeno consenta l'adozione di protocolli innovativi per trattamento delle discromie dentali in grado di avvicinare molti più pazienti a questa pratica nello studio.



**Dott. Andrea Gheno**



**Dott. Fabrizio Franzoni**

**3 LUGLIO 2023**

**Evoluzione canali di acquisto, sistemi di pagamento  
e innovazione concessione credito negli studi  
odontoiatrici**

Post Pandemia è fondamentale per le aziende ripartire velocemente con innovativi sistemi di pagamento e garantire ai Clienti un facile accesso agli acquisti ed alle spese....



## Dott. Luca Tacchini

Laureato in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Brescia nel 2007, Socio Attivo ESCD E Italian Chairperson in carica (European Society of Cosmetic Dentistry) e socio Effettivo Amici di Brugg. Tiene corsi di conservativa estetica diretta e indiretta e protesi fissa. Il suo corso è giunto alla 39a Edizione con 950 ex-corsi. Relatore a conferenze, master e corsi di perfezionamento universitari. È autore e co-autore, su riviste internazionali, di articoli inerenti la conservativa e la protesi fissa. Si dedica con particolare interesse alla conservativa ed alla protesi fissa, su denti naturali e impianti. Libero professionista in Brescia.

## 26 SETTEMBRE 2023 Blue Path Mock-Up

Le faccette consentono di ottenere restauri di elevata qualità che possono esser ottenuti ottimizzando i tempi operativi attraverso protocolli semplici e ripetibili.

Scopo della relazione sarà quello di illustrare gli steps necessari per affrontare con sicurezza i trattamenti estetici del gruppo frontale, grazie alla tecnica protocollata dal dott. Tacchini "Blue Path Mock-Up".

Sarà inoltre illustrato l'approccio procedurale che guida le riabilitazioni che implicano rialzi di dimensione verticali, nelle quali devono esser fuse estetica e funzione.



## Dott. Michele Palazzo

Laureato con lode in "Odontoiatria e Protesi Dentaria" presso l'Università di Genova nel 1988. Ha frequentato numerosi corsi e congressi, in Italia e all'estero, in particolare concernenti la conservativa e l'endodoncia. Dal 1998, socio attivo dell'Accademia Italiana di Conservativa. Per il triennio 2004-2006 membro della Commissione Culturale (CC) attualmente è membro della CAS (Commissione Accettazione Soci) nella stessa Accademia. Relatore in conferenze su temi come: isolamento del campo operatorio, i restauri adesivi diretti nei settori posteriori, il pre-trattamento in endodoncia, tecniche endodontiche, il restauro conservativo del dente trattato. Autore del capitolo "Isolamento del campo": sul testo "Odontoiatria restaurativa: Procedure di Trattamento e Prospettive future" dell'Accademia Italiana di Conservativa; edito Elsevier pubblicato nel Maggio 2009. Esercita la libera professione in Genova.

**9 OTTOBRE 2023**

## Ricostruzione con ancoraggio endocanalare: una nuova tecnica

Nella moderna odontoiatria adesiva, la tendenza è quella di eseguire restauri indiretti sempre più conservativi verso le strutture dentali residue. Questo ha portato ad un'attenzione sempre maggiore verso il restauro post endodontico, il quale deve fornire all'elemento dentale caratteristiche di resistenza meccanica e modulo di elasticità il più possibile simili a quelle del dente integro. Per questo motivo verranno analizzati i parametri fondamentali per valutare la struttura dentale residua, i materiali e le tecniche per ottimizzare la ricostruzione del dente trattato endodonticamente. In una parte specifica sarà affrontato l'uso delle matrici sezionali in casi di particolare difficoltà, con trucchi e accorgimenti per risolvere anche situazioni con importanti perdite di sostanza dentale interprossimale.

Verrà inoltre approfondita l'importanza del pretrattamento endodontico in tutte le varie tipologie, come momento strategico per pianificare il recupero di ogni elemento gravemente compromesso e facilitare tutte le fasi successive.

Obiettivo primario di questa giornata è fornire delle linee guida su quando sia necessario utilizzare un ancoraggio endocanalare e tracciare una sequenza operativa per la cementazione dei perni in fibra, sia tradizionali che di ultima generazione: dai criteri di preparazione dell'alloggiamento, alla scelta del perno, ai materiali adesivi e da cementazione, fino al completamento del build-up. La sequenza operativa verrà poi approfondita con esempi clinici mirati a risolvere le problematiche pratiche della clinica di ogni giorno.

Indicazioni, criteri di preparazione e cementazione di restauri adesivi indiretti con nuove tecnologie costituiranno il completamento del piano di trattamento e della nostra giornata.



## Dott. Oscar Malaguti

Laurea in odontoiatria e protesi dentaria 2002 Università degli studi di Perugia con votazione 110/110 e lode. Diploma Odontotecnico presso IPSIA G.benelli Pesaro nel 1994. Diploma di orto-dontotecnica conseguito presso Dott. Nerio Pantaleoni 1995. Dal 2002-al 2009 ho collaborato con il prof. Testori Tiziano occupandomi prevalentemente di chirurgia del seno mascellare e carico immediato in grandi riabilitazioni, tenendo come tutor corsi di chirurgia base, avanzata, e parodontologia base ed avanzata. Nel 2006-2009 ho seguito presso il suddetto studio come secondo operatore il prof.zucchelli Giovanni imparando la chirurgia muco gengivale e la chirurgia parodontale rigenerativa Nel 2006-2007-2008 -2009 ho eseguito corsi prima come partecipante poi come tutor a corsi di dissezione su cadavere presso l' Istitut de Formation en Implantologie Université de Paris R.Descartes. Faculte de medicine e presso l' istituto di anatomia Dell'università di Vienna. Dal 2006 collabro con diversi colleghi specialisti in Ortognatodonzia seguendo la chirurgia ortognatica mini invasiva. Corticotomia segmentaria mascellare e mandibolare . Nel 2007 ho eseguito corsi per l'abilitazione all'utilizzo del PRF. Nel 2008 ho seguito il corso per l'abilitazione al utilizzo al prelievo ed alla preparazione del PRGF presso la clinica di Eduardo Anitua Aldecoa Bti Istitute Vitoria Spagna. Tra il 2008 -2010 ho seguito corsi di protesi su denti naturali ed impianti del dott. Loi Ignazio e del dott.Fradeani Mauro Nel 2008 ho eseguito un Master 2 livello in Sedoanalgesia e Emergenze in Odontostomatologia presso l'Università di Padova direttore prof. Giovanni Manani. Nel 2009 ho pubblicato un poster per la SIDO a Firenze e un poster per Osteology a Montecarlo . Nel 2012-2013 ho eseguito un master di I livello in Patologie odontostomatologiche non indotte da placca presso l'Università di Torino reparto di patologia orale. Dal 2010-ho iniziato a tenere corsi di chirurgia base ed avanzata e sedo-analgesia a Bucarest con diverse aziende implantari. 2016 master di chirurgia ortognatica e delle malformazioni facciali reparti di Maxillo Facciale presso Università di Torino .Prof G Ramieri 2017-2018 Master 2 livello in ODONTOIATRIA DEL SONNO. Prof.Giulio Alessandri Bonetti . Università di Bologna. 2018/2020 Resposabile scientifico nell' A.I.A.O. (Associazione Italiana Anestesia in Odontoiatria) 2019 Certificazione American Heart Association (A.C.L.S.). 2020 Self Publishing. testo."Amplificazioni dei tessuti molli in chirurgia implanto protesica". Amazon. 2021 Self Publishing. Audio-Video-Foto Libro. iTunes Store. Venipuncture in Dentistry. 2022 Master di secondo livello in chirurgia Zigomatica . Prof A.Tedesco Università degli studi di Pisa.

**6 NOVEMBRE 2023**

## Dalle parole alla sedazione intranasale: Nuovi protocolli di trattamento e sicurezza per il paziente fobico.

La Missione, è, ridefinire l'immagine dell'Odontoiatra, che, consapevole delle abilità che può mettere in attraverso i pazienti, può portare il loro benessere, la loro sicurezza, il loro comfort, in primo piano. Pochi e semplici gesti che, "come una carezza", possono garantire un'esperienza unica e ripetibile, ricca di competenze procedurali. Tecniche, farmaci, Medical device, parole individualizzate attraverso lo studio dello psicosoma facciale e corporeo, ci permettono di gestire un'area di criticità dell'Odontostomatologia, l'Odontofobia, che in genere rappresenta una condizione limitante per alcuni pazienti, verso le cure necessarie per la salute non solo orale.

Questo capitolo dell'Odontoiatria deve essere gestito in sicurezza ed a oggi, anche il dentista può essere in grado di eseguire queste procedure per agire sul controllo della paura, dell'ansia, del dolore, di una eventuale emergenza medica, in modo da essere preparato e sicuro, soprattutto, quando richiesto dalla clinica di tutti i giorni.



## Dott. Fabio Schirripa

Laureato in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Genova. Quando era ancora studente, si è dedicato con impegno all'apprendimento delle più avanzate tecniche di implantologia, visitando i più importanti centri per la chirurgia implantare in Europa. In particolare, ha studiato con il dott. Eduardo Anitua a Bilbao da cui ha appreso nozioni fondamentali riguardo l'utilizzo dei fattori di crescita piastrinici (PRGF) nelle procedure di chirurgia orale. Dopo la laurea, ha frequentato il master di secondo livello in Implantologia all'Università degli Studi di Pisa e il reparto di implantologia e chirurgia maxillo-facciale dell'ospedale di Cisanello, dov'è venuto a contatto con procedure chirurgiche e implantologiche avanzate. Al contempo, si è perfezionato nell'implantologia a carico immediato direttamente nel suo Studio, grazie all'esperienza pluriennale nel campo di suo padre, il dott. Giovanni Schirripa. È approdato, quindi, alla più avanzata tra le pratiche legate all'implantologia orale - la rigenerazione ossea guidata - seguendo il corso del dott. Istvan Urban all'Urban Regeneration Institute di Budapest, dove ha appreso i "segreti" della rigenerazione ossea verticale nelle grandi atrofie mascellari. A Padova, ha preso parte al corso tenuto dal dr. Luca De Stavola sulle tecniche di rigenerazione ossea avanzata con tecnica di Khoury e protocollo safecut. Lato implantologia subperiostale customizzata computer-mediata, ha seguito il dr. Mauro Cerea al fine di comprendere le tecniche di riabilitazione a carico immediato nei casi di totale atrofia dei mascellari. Ha conseguito anche il perfezionamento in implantologia zigomatica all'università Unicamillus di Roma.

## 13 NOVEMBRE 2023

### Le nuove tecnologie per il carico immediato

È possibile riabilitare quei pazienti che si presentano in studio con:

- dentatura terminale
- compromissioni endodontico-parodontali gravissime
- esigenze psicologiche particolari (fobie nate in giovane età che hanno condotto a trascuratezza estrema)  
con protesi fisse,  
a carico immediato  
in una seduta?

Nel corso della relazione verrà spiegato, mostrandolo attraverso una nutrita serie di casi davvero esemplificativi, come sia fattibile sviluppare casi come questi e portarli a termine, partendo proprio dal carico immediato con consegna in giornata, per arrivare alla protesi definitiva attraverso il nostro protocollo One Day Surgery.

13

## Modalità iscrizione

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



WhatsApp  
366 6985470



Chiamaci  
010 5960362

## Segreteria Organizzativa

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

Via A. Cecchi, 4/7 scala B

16129 Genova

Tel: +39 010 5960362

Email: corsi@e20srl.com

Web: [e20srl.com](http://e20srl.com)

C.F. e P.I.: 01236330997



## Sede del corso

NOVOTEL

Via Antonio Cantore, 8 - 16149 Genova (GE)

## Quota

SIA IN DIRETTA WEBINAR CHE IN PRESENZA:

€ 50,00 + 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:



Technology Store | **tesl**



**REGE DENT**  
smart regeneration



**I E S S**  
GROUP  
DENTAL INTELLIGENCE

**NSK Create it**



**IDS**  
INTERNATIONAL DENTAL SUPPLY

**biosfera**  
SOFTWARE PER LO STUDIO ODONTOIATRICO