

ANTLO

ODONTOTECNICI ITALIANI

TOSCANA



CONFCOMMERCIO
IMPRESE PER L'ITALIA

Congresso Regionale ANTLO

1 e 2 febbraio 2019

Auditorium del Comune di Scandicci,
Piazzale della Resistenza, Scandicci (FI)



TOSCANA

Scheda Iscrizione

Congresso Regionale ANTLO Toscana

TITOLARE STUDENTE ODONTOIATRA ALTRO

Cognome _____

Nome _____

Ragione Sociale _____

Partita IVA _____

Via _____ N° _____

Località _____

Cap. _____ Prov. _____ Tel. _____

Fax _____ Cell. _____

e-mail _____

Dati per la fatturazione _____

Socio SI NO Tessera ANTLO N° _____

*Desidero partecipare ai tavoli tecnici venerdì 1 febbraio**

TAV. 1 TAV. 2 TAV. 3 TAV. 4

TAV. 5 TAV. 6 TAV. 7 TAV. 8 TAV. 9

Tavoli tecnici gratuiti ma obbligatoria la preiscrizione entro il 25/01/2019
*Indicare massimo 3 scelte

Quote di iscrizione

L'evento è gratuito per i Soci ANTLO 2019. Sarà possibile tesserarsi il giorno stesso presso il desk della Segreteria ANTLO, (pagamento mediante assegno o contanti).
Info sul tesseramento su <https://www.antlo.it/Tesseramento>

entro il 25/01/19 Soci ANTLO/Collaboratori _____ Gratuito
Non soci ANTLO _____ € 50,00+iva

dopo il 25/01/19 Soci ANTLO/Collaboratori _____ € 25,00
Non soci ANTLO _____ € 75,00+iva

L'iscrizione al congresso comprende coffee break del venerdì pomeriggio e di sabato mattina.

MODALITÀ DI PAGAMENTO: Bonifico Bancario intestato a ANTLO Nazionale Allianz Bank. IBAN: IT2720358903200301570282590. Causale: Iscrizione Congresso Regionale ANTLO Toscana 1-2 febbraio 2019 (Cognome e Nome). N.B. È importante inviare la ricevuta dell'avenuto pagamento insieme alla scheda di iscrizione via fax allo 0444-340605 oppure via mail a toscana@antlo.it

Autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità relative alla gestione dell'evento, nel rispetto della 196/2003.

Data e Firma _____



Tavoli Tecnici

Venerdì 1 febbraio 2019 ore 9:00

TAVOLO 1 La fibra di carbonio in odontotecnica: artigianalità e tecnologia avanzata. Caratteristiche e impiego.
Luigi Colombo, RUTHINIUM

TAVOLO 2 Ceramica ibrida VITA ENAMIC e le sue applicazioni.
Ugo Alfani, VITA ITALIA

TAVOLO 3 Flusso digitale libero da vincoli aziendali. L'importanza di usare librerie e matematiche professionali.
Francesco Biaggini, BIAGGINI

TAVOLO 4 Evoluzione della protesi mobile: la poliammide Deflex in laboratorio.
Paolo Flammia, 1FLEX TECHNOLOGY

TAVOLO 5 Flussi digitali validati: dalla diagnosi alla protesi.
Daniele Monateri, STRAUMANN

TAVOLO 6 Funzione estetica e predicibilità dalla Toronto bridge provvisoria a carico immediato alla Toronto bridge definitiva.
Christian Dalla Libera, BREDENT

TAVOLO 7 Forma e Funzione dei molari DeltaForm
Luigi Ciccarelli, MERZ

TAVOLO 8 Protesi fissa con sistema OT Bridge, dall'analogico al digitale.
Carlo Borromeo, RHEIN '83

TAVOLO 9 Trasformer tra analogico e digitale.
Maximiliano Mele, TRASFORMER

Programma

Congresso Regionale ANTLO



Venerdì 1 febbraio 2019

- ore 13:30 *Registrazione partecipanti*
- ore 14:00 *Apertura lavori*
Odt. Luca Marchetti
Presidente Territoriale Toscana

Presidente di Seduta:
Prof. Andrea Borracchini
- ore 14:15 *Riabilitazione estetica nei casi complessi, materiali e metodi semplificati*
Odt. Giampaolo Barbera, Dott. Mauro Fazioni
- ore 15:10 *La dimensione verticale come chiave del successo in protesi totale e Toronto*
Odt. Ugo Zambelli
- ore 16:00 *Coffee break*
- ore 16:30 *La valenza dell'interpretazione analogica nella ricostruzione protesica con flusso Digitale*
Odt. Dario Viera
- ore 17:20 *Zirconio 4.0: limiti o opportunità?*
Odt. Luca Gazzola
- ore 18:15 *Chiusura lavori*

Sabato 2 febbraio 2019

- ore 09:00 *Apertura lavori*
Presidente di Seduta:
Prof. Andrea Borracchini
- ore 09:15 *La protesi totale :Funzione incontra estetica*
Odt. Luigi Ciccarelli
- ore 10:10 *Intervento del Presidente Nazionale ANTLO*
Odt. Mauro Marin
- ore 10:30 *Coffee break*
- ore 11:00 *Innovazione, semplificazione ed efficacia in protesi fissa e rimovibile*
Odt. Carlo Borromeo, Dott. Loris Prosper
- ore 12:00 *Indicazioni clinico tecniche essenziali per raggiungere un predicibile successo estetico funzionale nella pratica quotidiana*
Odt. Michele Temperani
- ore 13:00 *Chiusura lavori*



Odt. Giampaolo Barbera,
Dott. Mauro Fazioni

Riabilitazione estetica nei casi complessi, materiali e metodi semplificati

La riabilitazione complessa rappresenta oggi la pratica clinica e tecnica quotidiana in quanto complessi sono gli obiettivi da raggiungere: estetica, funzione, morfologia, stabilità dei risultati nel tempo. Dall'elemento singolo alle soluzioni cliniche dell'edentulia totale, la necessità di percorrere obiettivi sempre più performanti: diagnosi, decisione clinica, scelta dei protocolli operativi, realizzazione. Sono le sfide che il Team Clinico Tecnico deve affrontare. Materiali moderni e nuovi protocolli operativi conferiscono strumenti utili al raggiungimento di questi obiettivi in modo più semplice, sicuro e veloce.



Odt. Ugo Zambelli

La dimensione verticale come chiave del successo in protesi totale e Toronto

Il sistema masticatorio è un insieme di strutture anatomiche e meccanismi fisiologici molto complessi che vanno sempre tenuti in considerazione e rispettati nell'esecuzione di qualsiasi protesi. Per questa ragione, fattore fondamentale per una corretta esecuzione di un manufatto protesico, è l'esatta rilevazione della dimensione verticale successiva alla presa della prima impronta ed allo studio accurato della stessa.



Odt. Dario Viera

La valenza dell'interpretazione analogica nella ricostruzione protesica con flusso Digitale

La continua implementazione delle procedure con tecnologie digitali nel settore odontoiatrico, ha determinato importanti cambiamenti nelle tecniche sia di analisi che produttive. Questa fase evolutiva, associata alla massiccia offerta tecnologica, ha tuttavia creato non pochi contrasti tra gli operatori, determinando per un verso troppa sicurezza e per l'altro una notevole diffidenza, con l'inevitabile conseguenza di non riuscire a sviluppare l'equilibrio necessario al fine di trovare la via più razionale ed efficace per la scelta del piano di trattamento. La relazione ha lo scopo di cercare una sintesi operativa tra i consolidati protocolli analogici e la loro interazione con le nuove tecnologie, aprendo la via al digitale coniugando l'innovazione con la cultura della tradizione professionale ricca di profonda specializzazione acquisita.



Odt. Luca Gazzola

Zirconio 4.0: limiti o opportunità?

Conoscere a fondo i materiali di ultima generazione per sfruttarli al meglio considerandone l'utilizzo in forma monolitica, mini e micro-stratificazione evitando però quelle zone d'ombra che portano ad un insuccesso prevedibile ed annunciato.



Odt. Luigi Ciccarelli

La protesi totale: funzione incontra estetica

Ha ancora senso parlare di protesi totale nell'era impiantare? C'è chi ritiene che mettendo un impianto sia possibile tralasciare alcuni aspetti fondamentali poiché rimpianto da solo può offrire stabilità alla protesi. Io la penso diversamente, una giusta estensione della base protesica insieme ai concetti dell'occlusione sono fondamentali per la riuscita della riabilitazione.



Odt. Carlo Borromeo,
Dott. Loris Prosper

Innovazione, semplificazione ed efficacia in protesi fissa e rimovibile

Dall'esperienza delle protesi su elementi dentali a quella su impianti. Verranno sviluppati nuovi concetti e tecniche per migliorare con le nuove frontiere digitali, l'aspetto estetico e funzionale delle protesi a supporto impiantare. La morfologia della preparazione su dente naturale è uno dei major topics della protesi. Si passerà quindi ad analizzare i criteri di scelta del progetto protesico, rimovibile o fissa: quali sono i limiti, vantaggi e svantaggi?

- Protesi impianto ritenuta
- Protesi impianto supportata
- All on four
- Protesi fissa OT Bridge



Odt. Michele Temperani

Indicazioni clinico tecniche essenziali per raggiungere un predicibile successo estetico funzionale nella pratica quotidiana

La crescente aspettativa estetica da parte del paziente associata all'ingresso in odontoiatria di nuovi materiali e le relative tecnologie per produrli hanno profondamente cambiato i protocolli protesici. Tuttavia il successo finale non può prescindere dalla competenza degli operatori e dalla loro conoscenza delle caratteristiche dei materiali. Solo la capacità di eseguire scelte consapevoli e con senso critico rendono possibile il corretto utilizzo delle moderne tecnologie e dei nuovi materiali al fine di conseguire il successo protesico inteso come la personalizzazione del manufatto protesico alle caratteristiche individuali proprie di ciascun paziente.

A.S.O. Assistenti Studio Odontoiatrico



S I A S O

SINDACATO ITALIANO ASSISTENTI STUDIO ODONTOIATRICO

ADERENTE A confsal

Evento formativo di aggiornamento A.S.O.
con 10 ore di credito

Relatori: Ivana D'Addario e Antonella Quitadamo

Venerdì 1 febbraio dalle ore 14:00 alle ore 19:00

Sabato 2 febbraio dalle ore 08:30 alle ore 13:00



Shopping On Line



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ANTLO TOSCANA

Tel / Fax 0444 340605

e-mail: toscana@antlo.it www.antlo.it

antlo.it