

INFORMAZIONI

Iscrizioni entro il 24 marzo 2015

Soci ANTLO e collaboratori:	ingresso gratuito
Non soci ANTLO:	€ 60
Soci ANDI e AIO AdB :	€ 70
Non soci ANDI e AIO AdB:	€ 100
Studenti Odontoiatria:	€ 30

Dal 25 marzo 2015

Supplemento di € 25 su ogni quota

Pagamento tramite bonifico bancario
a favore di Antlo Nazionale
Iban: IT27 2035 8903 2003 0157 0282 590
Causale: Iscrizione congresso
Antlo Friuli Venezia Giulia 2015

Inviare copia del bonifico effettuato via fax allo 0444
340605 oppure via mail a: segreteriaordest@antlo.it

Sistemazione alberghiera con convenzione:

- Hotel Best Western sede congressuale
Tel. 0432 545096
- Hotel Idea Via Alpe Adria - Tavagnacco (2 Km)
Tel. 0432 579600
- Numerosi Hotel e B&B nelle vicinanze

Come raggiungere la sede congressuale:

Autostrada A23 uscita Udine Nord,
direzione Udine 4 km
Mezzi pubblici: linea urbana n. 2

SI RINGRAZIA

con il patrocinio di:



ANTLO

ODONTOTECNICI ITALIANI
FRIULI VENEZIA GIULIA

4° Congresso

“Odontotecnica
e odontoiatria:
condivisione
dei saperi”

SABATO 11 APRILE 2015

Hotel Best Western
“Là di Moret” Udine
Via Tricesimo 276 - Udine

PROGRAMMA

SABATO 11 APRILE 2015

- Ore 08.30 Registrazione partecipanti
Presidenti di seduta: *D.ssa Laura Pittau - Odt. Luigi Scaiola*
- Ore 09.00 Saluti Presidente ANTLO Friuli Venezia Giulia: *Franco Fabiani*
Vice Presidente ANTLO Nord: *Innocente Pozzan*
- Ore 09.15 - 10.45
“Evoluzioni dei concetti implantoprotetici e moderni materiali in uso odontoiatrico”
Odt. Antonio Lazetera - Dott. Gianpaolo Folegatti
- Ore 10.45 Coffee Break
- Ore 11.15 -12.00
“Per fare, insieme, il nostro futuro”
Massimo Maculan (Presidente Nazionale ANTLO)
Dino Malfi (Referente ANTLO per normative)
Franco Fabiani (Presidente ANTLO Friuli Venezia Giulia)
- Ore 12.00 - 13.30
“Funzione ed Estetica attraverso l'utilizzo dei nuovi materiali”
Odt. Claudio Nannini - Dott. Sandro Pradella
- Ore 13.30 Pranzo a buffet offerto dagli sponsor
- Ore 14.30 - 16:00
“L'eccellenza in protesi oggi è ancora un gioco di squadra tra il team nel rispetto dell'evidenza scientifica?”
1^a parte
Odt. Luca Conoscenti - Dott. Domenico Massironi
- Ore 16.00 Coffee Break
- Ore 16.30 -17.30
“L'eccellenza in protesi oggi è ancora un gioco di squadra tra il team nel rispetto dell'evidenza scientifica?”
2^a parte
Odt. Luca Conoscenti - Dott. Domenico Massironi
- Ore 17.30 Sorpresa finale.....
- Ore 18.00 Chiusura lavori

ABSTRACT

“Evoluzioni dei concetti implantoprotetici e moderni materiali in uso odontoiatrico”

Odt. Antonio Lazetera - Dott. Gianpaolo Folegatti

Le possibilità protesiche offerte oggi, sono molto numerose grazie alla disponibilità merceologica esistente. Le tecniche chirurgiche in implantoprotesi sono procedure che garantiscono ricostruzioni assolutamente affidabili e, le situazioni anatomiche complicate, possono essere risolte con materiali validi e performanti disponibili sul mercato. Pertanto quale materiale da supporto? Quale materiale da rivestimento estetico? Metallo, zirconia, ceramica e compositi sono tradizionalmente i più utilizzati, ma i nuovi tecnopolimeri HIGH TECH rappresentano una valida alternativa per soluzioni moderne e innovative. Sia per l'Odontoiatra che per l'Odontotecnico l'obiettivo è quello di scegliere la migliore soluzione possibile per ogni paziente, sia dal punto di vista funzionale che estetico.

“Funzione ed estetica attraverso l'utilizzo dei nuovi materiali”

Odt. Claudio Nannini - Dott. Sandro Pradella

In una riabilitazione protesica noi tutti conosciamo l'importanza che rivestono le anatomie dentali sia dal punto di vista estetico che funzionale. Sarà quindi attraverso l'utilizzo di strumentazioni indispensabili quali sono gli archi facciali e gli articolatori e mediante l'utilizzo degli accessori idonei che si potranno ottenere dei manufatti protesici funzionalmente ed esteticamente ottimali. Di conseguenza, solo attraverso un piano di trattamento corretto e codificato (modelli studio, ceratura diagnostica, mok-up, chirurgia, registrazioni, ecc...) si potranno ottenere risultati predicibili sia per ciò che riguarda la parte clinica che tecnica. Inoltre i materiali di nuova generazione (disilicato di litio) hanno consentito agli odontotecnici di operare con tecniche sicure e codificate verso risultati estetici e funzionali sempre migliori. Gli autori vogliono quindi dimostrare che attraverso un protocollo rigido ma semplificato si possano ottenere degli ottimi risultati alla portata di tutti nella quotidianità con grande soddisfazione sia da parte degli operatori che dei pazienti.

“Protesi fissa vs protesi overdenture. Aspetti clinici e tecnici”

“L'eccellenza in protesi oggi è ancora un gioco di squadra tra il team nel rispetto dell'evidenza scientifica?”

Odt. Luca Conoscenti - Dott. Domenico Massironi

Oggi più che mai le competenze tra le due categorie, dentista e odontotecnico, necessitano di cooperazione e comunicazione, in un interscambio fattivo e concreto, per risolvere casi clinici in ambito estetico e funzionale. La mini invasività, punto cardine nella pratica quotidiana con atteggiamenti clinici conservativi, si basa e si avvale delle competenze e delle tecnologie dell'odontotecnico e del laboratorio, permettendo risoluzioni appropriate alle sempre maggiori richieste dei pazienti. Questo importante e fondamentale interscambio tra le due figure protesiche sarà il tema centrale dei relatori, mostrando come il team rimane l'unica valida risposta a risoluzioni moderne e di eccellenza nel rispetto della evidenza scientifica e della mini invasività.

SCHEDA ISCRIZIONE

4° Congresso Antlo Territoriale Friuli Venezia Giulia Sabato 11 Aprile 2015

Cognome _____

Nome _____

Nato a _____ il _____

Via _____ N° _____ Città _____

Cap. _____ Prov. _____ Tel. _____

Fax _____ Cell. _____

e-mail _____ P.IVA _____

Codice Fiscale _____

Dati per fatturazione _____

Ragione Sociale _____

Partita Iva _____

Socio sì no Tessera ANTLO n° _____

Collab. Socio Antlo Non SOCI antlo

Soci ANDI - AIO - AdB Studenti Odontoiatria

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

Luogo e data _____



Firma _____