

• SCHEDA DI ADESIONE •

Meeting di venerdì 22 e sabato 23 ottobre 2010

Iscrizioni:

Segreteria AISOP: Dr. Maccali Tel.: 3355230357

Fax della scheda a: 023502758 - E-mail: segreteria.aisop@libero.it

Posta: Francesca Toti - Via della Negrara, 16 -
37020 Pedemonte (VR)

Con copia bonifico

Cognome Nome

Via

Cap Città Prov.

Tel..... Fax.....

e-mail

C.F..... P. Iva.....

Data Firma

In conformità alla Legge N° 196/03, i dati forniti saranno utilizzati al solo scopo di inviare documentazione e/o campionatura gratuita.

Costo

○ Meeting gratuito per i Soci AISOP in regola con la quota annuale 2010

○ Meeting: € 120,00 Iva inclusa

○ Corso premeeting: € 45,00 Iva inclusa
Soci in regola

○ Corso premeeting: € 70,00 Iva inclusa

○ Corso premeeting + Meeting € 160,00 Iva inclusa

La quota di partecipazione comprende: il materiale congressuale, l'attestato di partecipazione, i coffee-break e le colazioni di lavoro.

Modalità di pagamento

○ Coordinate bonifico:
IT11F010302290000000424515 MPS Ag. Lecco

Alberghi consigliati

Montresor Tower Hotel

Si ringrazia per la cortese collaborazione: I.P.


EDIZIONI MARTINA


INTERVISION
Istituto Scientifico


Banco Desio Veneto
Verona, Corso Porta Nuova, 125
Tel. 045/80.93.111
Villafranca di Verona, Via Napoleone III, 4
Tel. 045/60.83.111
Bussolengo, Via Gardesana, 70 - Angolo Via S. Crispino, 16
Tel. 045/67.59.611

SEDE DEL MEETING AISOP:

MONTRESOR HOTEL TOWER

37012 Bussolengo VR - Via Mantegna, 30/a

Tel. 0456761111 - Fax 0456762222

tower@montresorgroup.com - www.montresortowerverona.com

• COME ARRIVARE •

- In auto:**
- Autostrada A22 Modena-Brennero, uscita Verona Nord - imboccare la superstrada direzione Brescia/Trento/Pescantina, uscita Bussolengo - Statale Gardesana - a m.1500 sulla destra c'è il Montresor Hotel Tower.
 - Autostrada A4 Milano-Venezia, uscita Sommacampagna - svoltare a sinistra direzione Bussolengo - dopo circa Km. 5 al 2° semaforo svoltare a destra - a m.100 sulla sinistra c'è il Montresor Hotel Tower.
- In treno:** La stazione di Verona Porta Nuova dista 11 km dall'hotel Tower. Autobus linea n. 63 direzione Garda.
- In aereo:** L'aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafranca dista 6 Km dall'hotel Tower.

L'Hotel Tower dista:
- km 7 da Verona
- km 4 dal casello di Verona Nord
- km 6 dall'aeroporto Valerio Catullo
- km 10 da Lazise
- km 12 da Gardaland



MEETING

VERONA, VENERDÌ 22 E SABATO 23 OTTOBRE 2010

Tower Montresor Hotel
Bussolengo (VR)

EVENTO IN FASE DI ACCREDITAMENTO E.C.M. 10033279
per Odontoiatra

LA FINALIZZAZIONE DEL “PAZIENTE DISFUNZIONALE”

PRESIDENTE DEL MEETING
DR. TULLIO TOTI

PRESIDENTE AISOP
DR. ROBERTO BROGGI

COMITATO ORGANIZZATORE
ROBERTO BROGGI,
ROBERTA CARRERA,
VALERIA VIAGGI,
CARLO SAETTA,
GABRIELLA MACCALI,
MARTIN PENNACCHIO,
TULLIO TOTI

SEDE DEL MEETING AISOP:
MONTRESOR HOTEL TOWER

37012 Bussolengo VR - Via Mantegna, 30/a
Tel. 0456761111 - Fax 0456762222

tower@montresorgroup.com - www.montresortowerverona.com

• PRESENTAZIONE MEETING AISOP 2010 •



E per me un grande onore presentare il terzo meeting AISOP che quest'anno si dedica all'approfondimento delle strategie di finalizzazione del paziente disfunzionale.

L'innegabile successo delle precedenti edizioni, sia per il valore dei relatori che per i contenuti delle loro presentazioni, ha benevolmente costretto il comitato organizzatore, che ho l'onore di presiedere, a moltiplicare gli sforzi con il risultato di trasformare il meeting da nazionale ad internazionale.

Il problema della finalizzazione del paziente necessitante di riabilitazione complessa e del recupero del perduto rapporto spaziale e funzionale cranio mandibolare è il culmine del quesito clinico di chi si occupa di questo settore della scienza odontoiatrica.

Molte sono le teorie diagnostiche e classificative delle sindromi conseguenti a malocclusione e molte di queste ormai entrate nelle scuole più affermate sia in Italia che all'estero, ma molti ancora sono gli spunti di dibattito e di scambio di esperienze in relazione alle modalità di definizione e approccio della terapia di finalizzazione.

Un problema su tutti coinvolge i terapeuti funzionali: quale posizione, cioè a dire quale dimensione verticale, e quale chiave di disclusione dare a questi pazienti.

Nella giornata del 23 ottobre saranno molte le scuole, italiane e estere, che si troveranno a portare le loro esperienze e, perché no?, i loro dubbi.

Credo di non avere problemi nel sostenere che sarà un evento degno di quelli che l'hanno preceduto e che l'AISOP sarà ancora capace di dimostrarsi aperta allo scambio e alla ricerca del miglior metodo per tentare di far recuperare il perduto benessere ai nostri pazienti.

La scuola di Semeiotica Occluso Posturale infatti, da sempre propugna e propone la coesione di ricerca e la unione di operatività tra tutti i clinici e i ricercatori nel campo della riabilitazione, protesica o ortodontica, dei pazienti disfunzionali.

L'altissimo valore dei relatori che si susseguiranno in questo meeting internazionale ne sarà ulteriore conferma.

Dr. Tullio Toti
Presidente del meeting

• RELATORI •

Mario Bosco
Roberto Broggi
Giacomo Chiappe
Carlo Di Paolo
Carola Ferrari
Gianluca Franciosi
Luca Giannelli

Attilio Molino
N. Nabiev
Giuseppe Pantaleo
Alessandra Pradella
Lucio Sarno
Tullio Toti
Melita Valentic

• PROGRAMMA PREMEETING AISOP •

**CORSO PRECONGRESSUALE
ARTICOLAZIONE
TEMPOROMANDIBOLARE E
RIABILITAZIONE NEURO-OCCLUSALE**

Venerdì 22 ottobre 2010

15.00-15.30 Ricevimento ed iscrizioni

15.30-18.30 **Corso pregressuale**
Relatori: G. Maccali - V. Viaggi - R. Carrera -
M. Pennacchio - C. Saetta

PROGRAMMA

- Perché R.N.O.
- Leggi di Hanau
- Legge della minima dimensione verticale e A.F.M.P
- Sviluppo del sistema stomatognatico
- Schema interpretativo delle dismorfosi

• ABSTRACT •

La R.N.O. studia l'eziologia e la genesi delle alterazioni funzionali e morfologiche del sistema stomatognatico ed ha come obiettivo la ricerca delle cause di dette alterazione, per poterle eliminare e, se possibile, riabilitare l'organo o diminuire la gravità delle lesioni il più precocemente possibile. Partendo dalla considerazione che l'individuo porta un genotipo invariabile in un ambiente paratipico, è importante conoscere esattamente quale è la stimolazione paratipica che le funzioni, masticatoria e respiratoria offrono al sistema stomatognatico, e quali sono, durante gli atti menzionati, le terminazioni neurali recettrici di tale stimolo. La finalità dell'R.N.O è infatti la profilassi e la terapia precoce della malattia parodontale e delle disfunzioni cranio mandibolari, la cui causa principale è il trauma occlusale che può verificarsi sia in ipo che in iper funzione, provocato dalla collocazione non perfetta dei denti nella cavità orale per svolgere la funzione masticatoria, in altre parole la mancanza di "equilibrio" nell'occlusione.

CENA SOCIALE

Venerdì 22 ottobre 2010
ore 20.00
presso il ristorante
"Ca' de l'Ebreo"
Via Bresciana, 48/b
Tel.: 0458510240
37139 Verona

• PROGRAMMA MEETING AISOP •

**PROGRAMMA DEL III MEETING AISOP
LA FINALIZZAZIONE DEL
"PAZIENTE DISFUNZIONALE"**

Sabato 23 ottobre 2010

- 09.00-09.30 Ricevimento ed iscrizioni
Presidente di seduta: Carlo Di Paolo
- 09.30-10.10 Tullio Toti
I test di SOP per l'inquadramento e la finalizzazione del paziente disfunzionale
- 10.15-10.55 Roberto Broggi
La finalizzazione del paziente disfunzionale con le tecniche della SOP
- 11.00-11.15 *Coffe Break*
Presidente di seduta: Tullio Toti
- 11.20-12.00 Mario Bosco - Giacomo Chiappe
Posizione di riferimento nei rapporti intermascellari: araba fenice ed ineludibile necessità
- 12.05-12.45 Carlo Di Paolo - Alessandro Rampello - Fabrizio Panti
Attuali indicazioni alla finalizzazione dell'occlusione nei DTM
- 13.00-14.30 *Lunch Break*
Presidente di seduta: Roberto Broggi
- 14.30-15.10 Melita Valentic
Electromyographic registration of muscle activity in different jaw positions
- 15.15-15.55 N. Nabiev
Studying of the muscle bioelectric potentials of stomatognathic. System and characteristics of the mandible motions. Age Significances
- 16.00-16.15 *Coffe Break*
Presidente di seduta: Giacomo Chiappe
- 16.15-16.55 Carola Ferrari - Alessandra Pradella - Giuseppe Pantaleo - Gianluca Franciosi - Lucio Sarno
Lavorare al confine: la misurazione dello stress in ambito Stomatognatico
- 17.00-17.40 L. Giannelli
Relazioni visuo-occluso-posturali: approccio diagnostico e interpretazione
- 17.45-18.30 Attilio Molino
Validità dell'occlusione Bilanciata Bilaterale
- 18.30 **Test di apprendimento ECM**