

**CORSO**  
**disordini cranio cervico mandibolari**  
**e articolazione temporo mandibolare:**  
**diagnosi, terapia e nuovi protocolli clinici**

**SABATO 30 APRILE 2011**

Cognome .....

Nome .....

Indirizzo .....

Indirizzo mail .....

Istituto di appartenenza .....

Telefono .....

I suindicati dati sono finalizzati all'assolvimento di obblighi di legge e contrattuali relativi all'organizzazione del corso. I predetti dati non verranno diffusi, mentre saranno comunicati a terzi unicamente per adempiere alle finalità suindicate. Lei potrà esercitare in qualunque momento diritti che l'art. 7 D.Lgs. 196/2003 Le conferisce, tra cui quello di richiedere la rettifica, l'integrazione, l'aggiornamento e la cancellazione ovvero il blocco dei dati trattati in violazione di legge, rivolgendo le Sue richieste all'Azienda Ospedale di Busto Arsizio.

Preso atto dell'informativa

esprimo il consenso  nego il consenso   
al trattamento dei miei dati personali, anche in relazione ad iniziative di carattere scientifico. Ho infine preso visione delle modalità di iscrizione

data..... firma .....

**Azienda Ospedaliera di Busto Arsizio**  
**Piazzale Professor G. Solaro, 3**  
**21052 Busto Arsizio**

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Dr. Francesco Grazioli  
U.O. di Otorinolaringoiatria Ospedale di Saronno  
Tel. 02.9613556

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Dr. G. De Thomas, Dr. R. Manzo  
U.O. di Otorinolaringoiatria Ospedale di Saronno  
Tel. 02.9613556 Fax 02.9613444

**MODALITA' DI ISCRIZIONE**

Il corso è riservato ad un numero massimo di 60 partecipanti.  
E' rivolto a medici, odontoiatri e fisioterapisti

Per iscriversi è necessario comunicare l'adesione alla Segreteria Organizzativa inviando l'iscrizione:

- al fax n. 02.9613444
- a mezzo posta - Dr. G. De Thomas U.O. di ORL  
Ospedale di Saronno, Piazzale Borella, 1 - 21047 Saronno

*Onde evitare spiacevoli equivoci la conferma dell'avvenuta iscrizione verrà comunicata all'interessato telefonicamente o tramite mail. Non verranno accettati corsisti non regolarmente iscritti e che non hanno ricevuto la conferma.*

Sono previsti un coffee break ed un lunch

*Non è prevista tassa di iscrizione.*

Sarà rilasciato attestato di partecipazione.

**SEDE DEL CORSO**

Ospedale di Saronno  
Piazzale Borella, 1  
Aula Morandi  
Padiglione Arancione



Azienda Ospedaliera  
Ospedale di Circolo di Busto Arsizio  
Busto Arsizio Saronno Tradate



Unità Operativa di Otorinolaringoiatria  
Ospedale di Saronno  
Direttore: Dott. Francesco Grazioli

## CORSO

*disordini cranio*  
*cervico mandibolari e*  
*articolazione temporo mandibolare:*  
*diagnosi, terapia*  
*e nuovi protocolli clinici*

**SABATO 30 APRILE 2011**  
ore 8,30

**Ospedale di Saronno**  
**Piazzale Borella, 1**  
**Aula Morandi**

*con il patrocinio di*



## PRESENTAZIONE

Il corso ha l'obiettivo di fornire al professionista le conoscenze per una corretta diagnosi delle patologie dell'articolazione temporo mandibolare e dei disordini cranio cervico mandibolari attraverso le ultime acquisizioni della ricerca scientifica.

Verrà affrontato il tema dell'eziopatogenesi delle patologie dell'articolazione temporo mandibolare e la sua importanza nell'insorgenza dei disordini cranio cervico mandibolari. Si proporrà l'utilizzo di una apposita cartella clinica comune che permetterà di mettere in rete i vari specialisti del settore (odontoiatri, otorinolaringoiatri, fisiatri, ortopedici e fisioterapisti). Verrà mostrato l'utilizzo delle moderne tecniche di diagnosi strumentale in campo gnatologico.

Si procederà quindi, attraverso esercitazioni pratiche, ad affrontare la terapia con l'ausilio di nuove tecnologie ortodontiche, low fiction, tecnologie linguali e apparecchiature virtuali.

La U.O. di Otorinolaringoiatria ha ritenuto opportuno affidare ad importanti esperti del settore e a docenti universitari il compito di chiarire ed aggiornare i presenti sulle ultime ricerche affrontate in campo internazionale.

Il medesimo corso verrà ripetuto in altre città del territorio nazionale con lo scopo di creare un enorme database nazionale sui disordini cranio cervico mandibolari che permetta un approfondimento della ricerca ed una valutazione dell'efficacia delle terapie su grandi numeri di pazienti.

**Dott. Francesco Grazioli**  
**U.O. di Otorinolaringoiatria Saronno**

## PROGRAMMA

“disordini cranio  
cervico mandibolari e ATM:  
diagnosi, terapia e nuovi protocolli clinici”

### Programma

- Ore 8.30 registrazione partecipanti
- Ore 8.45 Saluto ai partecipanti: Dott. A. Gozzini  
Direttore Generale  
Azienda Ospedaliera Busto Arsizio
- Ore 9.00 Apertura lavori: Dott. Francesco Grazioli  
Prof. Felice Festa
- Ore 9.10 introduzione e definizione di DCCM
- Ore 9.20 ATM e Otorinolaringoiatria
- Ore 9.30 eziopatogenesi delle disfunzioni dell'articolazione temporo mandibolare: antropologia del genoma
- Ore 10.15 imaging 3D nelle patologie del complesso cranio facciale
- Ore 11.00 coffee break
- Ore 11.15 la disfunzione dell'ATM in età evolutiva: eziologia, terapia e prevenzione.
- Ore 11.45 compilazione della cartella clinica ATM e semeiotica dei punti
- Ore 12.30 pranzo
- Ore 13.30 esercitazioni pratiche
- Ore 14,30 diagnosi strumentale, RX diagnostica, cone bean, elettromiografia, pedana stabilometrica
- Ore 15.00 deglutizione e correlazione posturale cranio cervicale
- Ore 15.20 case show
- Ore 16.00 nuove tecnologie ortodontiche e terapia ATM: low fiction, tecniche linguali, tads e apparecchiature virtuali.
- Ore 17.00 discussione e dibattito
- Ore 17.30 chiusura convegno

## RELATORI

**Prof. Giampietro Farronato**  
Università degli Studi di Milano,  
Cattedra di Ortognatodonzia del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

**Prof. Felice Festa**  
Università di Chieti.  
Direttore della Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia

**Dott. Francesco Grazioli**  
Responsabile U.O. di Otorinolaringoiatria Ospedale di Saronno.  
Docente della Scuola di Specialità in Ortognatodonzia della Università di Chieti

**Dott. Piero Ranaudo**  
Osteopata  
Professore a contratto della Scuola di Specialità in Ortognatodonzia dell'Università di Chieti

**Dott.ssa Lucia Tettamanti**  
Ricercatore Universitario Università dell'Insubria - Varese  
Dipartimento Scienze Chirurgiche ricostruttive e tecnologie avanzate (Direttore Prof. A. Tagliabue)