

Programma

Venerdì 4 marzo 2011

Ore 8.30: Registrazione dei partecipanti

- **La Teoria sulla comunicazione**
- **La pragmatica della comunicazione**
Break
- **Gli “assiomi” della comunicazione**
- **Esercitazioni**
Adriano Bilardi
- **La Struttura dell’esperienza umana e la formazione della “mappa del mondo”**
- **Il linguaggio verbale e il Metamodello**
Break
- **La comunicazione non verbale e il linguaggio del corpo**
- **Esercitazioni**
Fiammetta Bianchi

Sabato 5 marzo 2011

Ore 8.30: Registrazione dei partecipanti

- **Il comportamento umano e i Metaprogrammi**
Fiammetta Bianchi
- **La comunicazione “convincente”, “persuasiva”, “suggestiva”**
Adriano Bilardi
Break
- **Il Milton Model. La ristrutturazione. Gli “Sleight of mouth”**
Adriano Bilardi
- **Esercitazioni**

**TEST DI VALUTAZIONE FINALE
SCHEDA DI VALUTAZIONE DELL’EVENTO**

Relatori

Fiammetta Bianchi

*Ipnotista. Programmatore neuro-linguista.
Esperta di Comunicazione Non Verbale.
Coach e Counselor*

Adriano Bilardi

*Ipnotista. Programmatore neuro-linguista.
Counselor, Coach, formatore.
Esperto in Negoziazione, Mediazione e
Conciliazione.*

COMITATO SCIENTIFICO

Presidente: Mario FALCONI

Susanna ANNIBALI, Donato ANTONELLIS,
Foad AODI, Giuseppe BADIA,
Pier Luigi BARTOLETTI, Enrico BOLLERO,
Claudio COLISTRA, Claudio CORTESINI,
Filippo CUSTURERI, Debora GIANNINI,
Giuseppe IMPEROLI, Patrizia MARCHETTI,
Luigi Tonino MARSELLA, Massimo MARTELLI,
Francesco LA COMMARE, Luigi LAINO,
Gabriella NASI, Renato ORI, Luigi PIGNATARO,
Rodolfo PROIETTI, Ivo PULCINI,
Vincenzo SCARPINO, Alberto SORDI.

Direttore Scientifico

Massimo Martelli

Coordinatori

Claudio Cortesini
Alberto Sordi

Responsabile

Claudio Cortesini

Segreteria Organizzativa

Ordine Provinciale di Roma
dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri
Via G.B. De Rossi, 9 - 00161 Roma
tel. 06/44.171.21

L'Ordine Provinciale di Roma dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri organizza per gli iscritti all'Albo degli Odontoiatri un Corso di Aggiornamento sul tema "LA COMUNICAZIONE EFFICACE FRA L'ODONTOIATRA E IL SUO PAZIENTE".

Il Corso si svolgerà presso la Sala Conferenze dell'Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri - Via A. Bosio 19/a (angolo Via G. B. De Rossi).

Le iscrizioni al Corso potranno essere effettuate **tramite Internet** (seguendo la procedura indicata sul Sito dell'Ordine www.ordinemediciroma.it - sezione Corsi ECM) o **personalmente** previa presentazione del tesserino o di un documento di identificazione presso l'Ufficio Segreteria Odontoiatri dell'Ordine (giorni feriali dal lunedì al giovedì: ore 9.00 - 13.00/15.15 - 17.00, Venerdì: ore 9.00 - 13.00) **dalle ore 9.00 del giorno 4 febbraio 2011** fino a completamento dei posti disponibili.

Sarà consentita una sola iscrizione tramite delega. Alla delega trascritta su foglio di ricettario dovrà essere allegata fotocopia del tesserino o di altro documento di riconoscimento valido del delegante. All'atto dell'iscrizione al Corso dovrà essere versato un contributo spese per conferma di partecipazione e consegna di materiale didattico (€ 10,00 per gli iscritti da meno di 5 anni o di età superiore ad anni 70, € 40,00 per gli altri partecipanti).

**NON SARANNO PRESI IN CONSIDERAZIONE
EVENTUALI ELENCHI NOMINATIVI PREDISPOSTI
PRIMA DELL'APERTURA DELLE ISCRIZIONI.**

Gli iscritti, con problemi fisici permanenti, potranno prenotare l'iscrizione al Corso telefonicamente al n. 06.44.17.12.34. La stessa dovrà essere regolarizzata entro 48 ore dalla prenotazione.

A conclusione del Corso sarà rilasciato un attestato ai partecipanti che avranno seguito **gli incontri** e superato il test di valutazione finale.

Il presente Corso è stato inviato al Ministero della Salute, in base alle vigenti disposizioni, per la valutazione dei **Crediti Formativi**.



Ordine Provinciale di Roma dei
Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri



Corso di Aggiornamento

LA COMUNICAZIONE EFFICACE FRA L'ODONTOIATRA E IL SUO PAZIENTE

Venerdì
4 marzo 2011
ore 9.00 - 18.00

Sabato
5 marzo 2011
ore 9.00 - 13.00

Sala Conferenze Ordine di Roma
Via A. Bosio 19/a (Angolo Via G. B. De Rossi)