

XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecografia Cardiovascolare

SESSIONE CORSI – 8 settembre 2009 – Centro Congressi Milan Marriott Hotel

Scheda di prenotazione SESSIONE MINICORSI

da inviare entro il 28 Agosto 2009 a:

I.P. Idea Promotion sas – Tel.: 02/48009700 r.a. – Fax: 02/36539079 – ip@ideapromotion.com

Al fine di organizzare al meglio la partecipazione ai minicorsi, che rientrano tra le attività ECM, si prega di compilare la seguente scheda indicando da 1 a 4 l'ordine di preferenza.

La partecipazione sarà assegnata in base alle preferenze espresse secondo l'ordine cronologico di arrivo della richiesta.

Nome..... Cognome

Via

c.a.p..... Città..... Provincia.....

Tel..... Fax..... E-mail..... @

AUDITORIUM 14.00 - 16.00

Ore 14.00 Minicorso Eco 3D

- Aspetti tecnici
- Funzione VS e VD
- ETE 3D: in valvulopatia mitralica
- ETE 3D: in valvulopatia aortica e vaso aortico
- 3D e interventistica
- 3D nello studio delle masse

SALA MANZONI 14.00 - 16.00

Ore 14.00 Minicorso Disfunzione ventricolare

- Aspetti epidemiologici e clinici
- La valutazione della funzione diastolica nei pazienti con frazione d'eiezione conservata
- La stratificazione prognostica dell'insufficienza cardiaca diastolica
- Il cuore come pompa: rapporti fra struttura e funzione ventricolare
- Inquadramento della disfunzione ventricolare alla luce delle moderne tecnologie di imaging
- Ace Inibitori e Betabloccanti: quando e a chi ?

SALA FOSCOLO 14.00 - 16.00

Ore 14.00 Minicorso Cardiopatia ischemica

- Valore aggiunto delle nuove tecniche di imaging coronarico (Angio TC, RMN, ultrasuoni)
- La riserva coronarica nella stratificazione prognostica della cardiopatia ischemica
- Nuove frontiere nello studio del rimodellamento ventricolare
- Ecocardiografia vs RMN nello studio della vitalità miocardica

SALA PORTA 14.00 - 16.00

Ore 14.00 Minicorso Eco Vascolare - In collaborazione con ESAOTE

- Parametri di rigidità vascolare
- Accoppiamento ventricolo-arterioso
- Nuove modalità diagnostiche nello studio dell'IMT e stratificazione del rischio cardiovascolare
- IMT e rimodellamento ventricolare nel soggetto iperteso
- IMT: placche carotidee e sclerosi aortica
- Farmaci anticolesterolemici: cardioprotezione e regressione di placca