

ABSTRACT

Il razionale di quest'iniziativa deriva dallo sviluppo straordinario nell'ultimo decennio delle tecniche di trattamento interventistico della coronaropatia e, più recentemente delle valvulopatie.

I materiali e i metodi usati soprattutto nelle situazioni più complesse si evolvono continuamente.

Il corso vuole offrire la possibilità di avvicinarsi alle metodiche, più consolidate e a quelle più recenti, verificando "sul campo" il potenziale terapeutico e la complessità del percorso per acquisire un aggiornamento professionale completo in questo settore.

I cardiologi saranno messi in grado di valutare le diverse opzioni interventistiche anche confrontandole con la terapia medica o chirurgica e di acquisire gli elementi per la loro applicazione pratica.

OBIETTIVI

- Studio di una nuova branca della cardiologia interventistica: l'impianto percutaneo della valvola aortica e riparazione della valvola mitralica. Verranno considerate le tecniche di valutazione pre-impianto e le modalità di esecuzione.
- Verrà valutato il ruolo dell'interventistica cardiologica nella prevenzione dello stroke ischemico in particolare verranno esaminati e fatte dimostrazioni pratiche dei nuovi device per la chiusura del forame ovale e dell'auricola sinistra.
- Nell'ambito dell'angioplastica con stent verranno trattate le lesioni complesse come le biforcazioni, le occlusioni totali, le malattie multivasali o del tronco comune.
- Verranno analizzate le metodiche per la valutazione della placca aterosclerotica, in particolare l'ecografia intracoronarica con la Virtual Histology e l'OCT, che permettono di differenziare la composizione della placca in funzione anche dell'evoluzione prognostica.

METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso è organizzato in tre giornate che si terranno in aprile. Ogni giornata vede alternarsi lezioni teoriche, tenute da emodinamisti esperti nei vari campi e dimostrazioni pratiche in diretta dalle due sale di emodinamica, con interazione tra gli operatori in sala ed i partecipanti in aula.

Come si evince dall'organizzazione delle sessioni didattiche, le relazioni sono propedeutiche alle dimostrazioni pratiche delle diverse metodiche diagnostiche e terapeutiche. Subito dopo le lezioni teoriche e durante le dimostrazioni pratiche, il pubblico potrà presentare quesiti, interloquire con gli operatori, per ricevere risposte dagli operatori stessi e dai chairmen, anch'essi emodinamisti esperti.

PRESENTAZIONE E DISCUSSIONE CASI CLINICI

In ogni giornata verrà dedicata un'ora per presentazione e discussione di casi clinici presentati dai partecipanti al corso.

Si tratterà di casi complessi e controversi sia dal punto di vista clinico (indicazioni) sia dal punto di vista interventistico. Verrà ripercorso dal panel di esperti il processo di "decision making" per arrivare, nei casi in cui ciò è possibile, ad un consenso condiviso.

Il corso è a numero chiuso (100 specialisti in cardiologia), ed è aperto anche ad un numero limitato di specializzandi di cardiologia degli ultimi due anni.

**L'iniziativa
è in corso di accreditamento ECM**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Victory Project Congressi srl
Via C. Poma, 2 - 200129 Milano
Te. 02.89053524 - Fax 02.201395
info@victoryproject.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Dr.ssa Patrizia Presbitero
*Resp. Unità Operativa di Emodinamica,
Cardiologia Interventistica e Unità di Cura Coronarica*
Istituto Clinico Humanitas
Tel. 02.82244619
patrizia.presbitero@humanitas.it

Elisa Lodigiani

Istituto Clinico Humanitas
Tel. 02.82244332 - Fax 02.82244619
elisa.lodigiani@humanitas.it

SEDE DEL SEMINARIO

Auditorium Istituto Clinico Humanitas
Via Manzoni, 56 - 20089 Rozzano (MI)

COME RAGGIUNGERE HUMANITAS**Auto - dalle autostrade**

Da tutte le uscite autostradali seguire le indicazioni tangenziale ovest e, una volta imboccata, uscire a Quinto de' Stampi/Via dei Missaglia (7bis). Percorrere lo svincolo fino alla rotonda e proseguire in direzione Rozzano (3° uscita). Proseguire dritto per circa 2 km seguendo le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas".

In alternativa, uscire a Ticinese/Rozzano (7). Dopo lo stop dello svincolo che immette sulla statale dei Giovi (ss35), svoltare a destra. Al semaforo svoltare ancora a destra in via M. Amiata che diventa via Isonzo, quindi ancora a destra seguendo le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas".

Auto - da Milano Centro

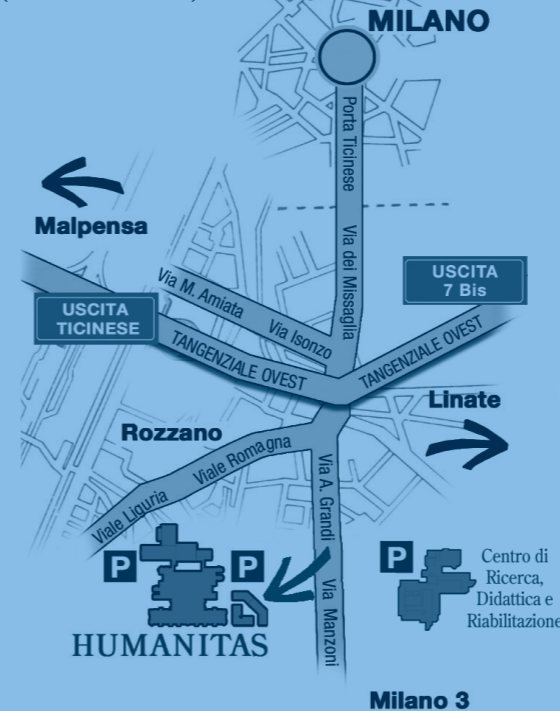
Sempre dritto da Porta Ticinese, c.so San Gottardo, via Meda, via Montegani, p.zza Abbiategrasso, via dei Missaglia, quindi seguire le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas"

Tram

15 (da piazza Duomo) fino al capolinea (Rozzano) e autobus AMP

Autobus

Navetta
Da piazzale Abbiategrasso
(MM2 linea verde)
AMP da Famagosta
(MM2 linea verde)



ISTITUTO CLINICO
HUMANITAS



Istituto di Ricovero e Cura
a Carattere Scientifico

ORE 9.00 - 18.00

VIII CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN EMODINAMICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA

18-20 APRILE 2012

In collaborazione con



Responsabili Scientifici:

Dr.ssa Patrizia Presbitero
Dr. Paolo Pagnotta
Dr. Guido Belli
Dr. Dennis Zavalloni
Dr. Marco L. Rossi
Dr. Gabriele Gasparini

MERCOLEDÌ - 18 APRILE 2012**CORONAROPATIA COMPLESSA****Sessione mattutina: 11.00 – 13.00**

Gli stent riassorbibili: futuro o presente della cardiologia interventistica?

Durata della terapia antiplastrinica dopo DES: nuove evidenze

Casi clinici dai laboratori

Analisi delle biforcazioni e dei device dedicati

Lunch

Sessione pomeridiana: 14.00 – 18.00

E' possibile oggi l'identificazione e il trattamento della placca instabile?

Quando e come trattare gli aneurismi coronarici

Casi clinici dai laboratori

Occlusioni totali:

- Quali novità nella via anterograda
- A chi, quando e come la via retrograda

Presentazione e discussione di Casi Clinici Registrati

GIOVEDÌ - 19 APRILE 2012**INTERVENTISTICA VALVOLARE PERCUTANEA****Sessione mattutina: 09.00 – 13.00**

TAVI: le evidenze dai registri e dagli studi randomizzati

Qual è il gold standard (eco bi o tridimensionale, tac, rmn) per la scelta delle dimensioni del device?

Casi clinici dai laboratori

Procedure di TAVI in presenza di coronaropatia coronarica o cerebrale: quale approccio

Le protesi di grosse dimensioni: e' arrivato il momento di trattare l'insufficienza aortica?

Vi è una differenza di genere nei risultati e nelle complicanze delle TAVI?

Lunch

Sessione pomeridiana: 14.00 – 18.00

Approccio transapicale alla sostituzione valvolare aortica: nuove prospettive e nuovi device

MitraClip: indicazioni e risultati nell'insufficienza cardiaca

Casi clinici dai laboratori

MitraClip: prospettive future

Presentazione e discussione di Casi Clinici Registrati

VENERDÌ - 20 APRILE 2012**LA CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA NELLA PREVENZIONE DELLO STROKE ISCHEMICO****Sessione mattutina: 09.00 – 13.00**

Nuove indicazioni alla chiusura del Forame Ovale Pervio

FOP: trattamento degli shunt residui dopo chiusura del Forame Ovale Pervio

Stato dell'arte sulla protezione cerebrale durante stenting carotideo

Casi clinici dai laboratori

Nuove evidenze dagli studi e dai registri sulla chiusura dell'auricola

Tips & Tricks per rendere più sicura la chiusura dell'auricola sinistra

Lunch

Sessione pomeridiana: 14.00 – 15.30

Presentazione e discussione di Casi Clinici Registrati

SCHEMA DI ADESIONE**VIII CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN EMODINAMICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA****18-20 aprile 2012**

Istituto Clinico Humanitas - Via Manzoni, 56 - Rozzano (MI)

La scheda allegata è da compilare in stampatello ed inviare alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il 20 marzo 2012 al numero di fax:

02.201395

Le schede di adesione non completate nelle informazioni richieste, non verranno accettate.

Cognome e Nome _____

C.F. _____

Professione: Medico Chirurgo _____

Disciplina: Cardiologia _____

Indirizzo _____

C.A.P. _____

Località _____

Provincia _____

e-mail _____

Portatile _____

Telefono _____

Fax _____

Quota d'iscrizione: € 500,00 + iva.

Avendo acquisito le informazioni di cui all'art. 13 ed ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 196/2003, autorizzo Victory Project Congressi srl ad inserire i miei dati nelle sue liste per finalità di aggiornamento e comunicazione didattico-scientifica. In ogni momento, a norma dell'Art.7, potrò chiederne la modifica oppure la cancellazione.

Data _____

Firma _____