

## ABSTRACT

Il razionale di quest'iniziativa deriva dalla considerazione che le tecniche di diagnostica e interventistica cardiovascolare hanno avuto, negli anni recenti, uno sviluppo straordinario poiché sono gli unici metodi che consentono la visualizzazione accurata delle stenosi coronariche e contemporaneamente (nella stessa seduta) la possibilità di loro trattamento.

Tuttavia queste metodiche richiedono un notevole assorbimento di risorse professionali ed economiche.

Il corso vuole offrire la possibilità di avvicinarsi a queste metodiche, dunque di verificare "sul campo" il potenziale diagnostico e terapeutico e la complessità del percorso per acquisire una formazione professionale completa in questo settore. I cardiologi saranno messi in grado di scegliere se indirizzarsi verso la cardiologia interventistica capendo che cosa può offrire dal punto di vista terapeutico e le capacità che devono essere acquisite per indirizzarsi a questa sub-specialità della cardiologia.

## OBIETTIVI

- A. Acquisizione di conoscenze teoriche e pratiche in tema di: angioplastica coronarica nel paziente coronaropatico con angina stabile e con sindrome coronarica acuta. 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 trattati anche alcuni temi di interventistica non coronaria come il trattamento delle stenosi carotidee e quello delle valvole cardiache.
- B. Analisi dell'indicazione all'esecuzione di tali procedure particolarmente in sottogruppi di pazienti ad alto rischio come i diabetici e i multivasali. Verranno anche discusse le indicazioni soprattutto in relazione alle nuove tematiche come la riapertura di un vaso coronario totalmente chiuso.

Verifica in diretta dell'abilità manuale richiesta nell'esecuzione.

## METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso è organizzato in quattro intere giornate che si terranno nei primi mesi dell'anno. 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 chairman, anch'essi emodinamisti esperti. Inoltre, in ogni settimana successiva a ciascuna lezione, su richiesta dei partecipanti, ne verranno selezionati due fra essi, ai quali sarà data l'opportunità di uno stage pratico.

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

Si ringraziano per la collaborazione:

BOSTON SCIENTIFIC  
BRACCO  
BRISTOL MEYER SQUIBB  
ELI LILLY  
EV3  
MEDTRONIC  
PFIZER  
SANOFI AVENTIS  
TERUMO  
CORDIS

**Il corso è a numero chiuso:  
100 specialisti in Cardiologia.**

**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. 02.82244619/02.82247216 - Fax 02.82247208

patrizia.presbitero@humanitas.it

### SEDE DEL SEMINARIO

Auditorium Istituto Clinico Humanitas

Via Manzoni, 56 - 20089 Rozzano (MI)

### COME RAGGIUNGERE HUMANITAS

#### Auto - dalle autostrade

Imboccare: tangenziale Ovest - uscita Ticinese / Rozzano - svoltare a destra (direzione Milano) - al primo semaforo svoltare a destra - sempre dritto (superando la rotonda) fino al semaforo prima del cavalcavia - svoltare a destra seguendo le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas"

#### Auto - da Milano Centro

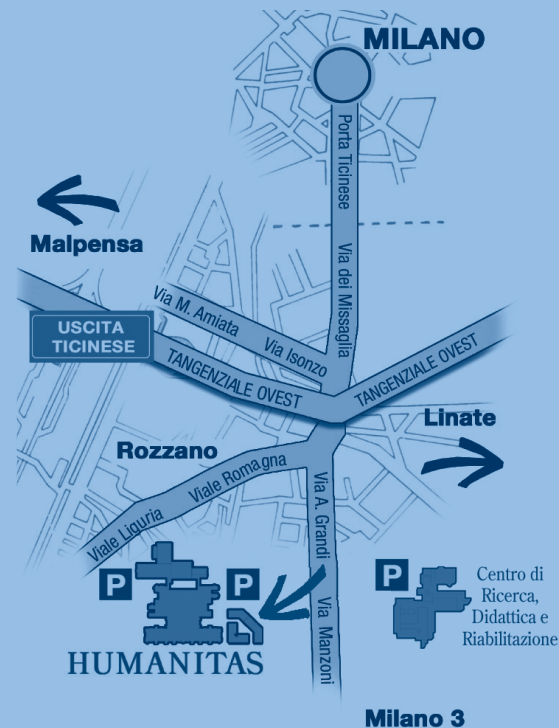
Sempre dritto da Porta Ticinese, c.so San Gottardo, via Meda, via Montegani, p.zza Abbiategrasso, via dei Missaglia, quindi seguire le indicazioni "Istituto Clinico Humanitas"

#### Tram

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

#### Autobus

AMP da Famagosta  
(MM2 linea verde)



ISTITUTO CLINICO  
HUMANITAS



Istituto di Ricovero e Cura  
a Carattere Scientifico

ORE 8.30 - 18.00

## IV CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN EMODINAMICA E CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA

### CALENDARIO:

5 FEBBRAIO 2008

4 MARZO 2008

8 APRILE 2008

6 MAGGIO 2008

Con il patrocinio di:



Società Italiana  
di Cardiologia Invasiva

Responsabile Scientifico:

**Dr.ssa Patrizia Presbitero**

Resp. Unità Operativa di Emodinamica  
e Cardiologia Interventistica e Unità di Cura Coronarica  
Istituto Clinico Humanitas

MARTEDI' - 5 FEBBRAIO 2008

## ANGIOPLASTICA CORONARICA E STENT MEDICATI

***Sessione mattutina: ore 8.30 - 13.00***

Moderatori: C. Proto - P. Presbitero

Gli stent medicati di ultima generazione: in cosa differiscono da quelli tradizionali? Sono piu' sicuri ed efficaci?  
C. Di Mario

Trombosi intrastent: identificazione di fattori di rischio additivi e prognosi a lungo termine  
D. Zavalloni

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - P. Pagnotta

Coffee break

Protamina prima della compressiva efficace ma anche sicura?  
M. L. Rossi

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - G. Belli

La terapia corticosteroidea dopo impianto di uno stent convenzionale e' una utile alternativa agli stent medicati nella prevenzione della ristenosi?  
F. Ribichini

Discussione guidata  
P. Presbitero - S. De Servi - C. Proto - D. Zavalloni  
M.L. Rossi - F. Ribichini

Lunch

***Sessione pomeridiana: ore 14.00 - 17.00***

Moderatori: Dr.ssa L.Rota - Dr. M. Bazzan

Meccanismi di formazione del trombo arterioso  
L. Mendolicchio

Resistenza all'aspirina o al clopidogrel: esiste un test affidabile per rilevarle e quanto deve essere proseguita la terapia antiplastrinica nei pazienti con stent medicati?"  
M. Cattaneo

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - P. Pagnotta - G. Belli

Coffee break

Antiaggreganti e dicumarolici dopo stent coronarico, efficaci e sicuri?  
G. Rosano

Discussione Guidata  
P. Presbitero - G. Rosano - L. Rota - M. Bazzan  
M. Cattaneo - L. Mendolicchio

Test di verifica dell'apprendimento

MARTEDI' - 4 MARZO 2008

## INTERVENTISTICA NELLE SINDROMI CORONARICHE ACUTE

***Sessione mattutina: ore 8.30 - 13.00***

Moderatori: T. Moccetti - P. Presbitero

Problematiche nel trattamento dell'infarto miocardico acuto trattato con angioplastica primaria:stent medicati, protezione distale  
G. De Luca

Il trattamento tardivo dell'occlusione dell'infarct related artery  
G. Belli

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - P. Pagnotta - G. Belli

Coffee break

L'utilizzo degli inibitori glicoproteici prima del cath lab: quando, come, dove, con che cosa. Lezioni dal Finesse e Caresse  
F. Prati

Il tempo door to ballon nello stemi: analisi delle criticita' e proposte operative di standardizzazione e miglioramento  
Marzegalli

Discussione Guidata  
T. Moccetti - P. Presbitero - G. De Luca - G. Belli  
F. Prati - M. Marzegalli

Lunch

***Sessione pomeridiana: ore 14.00 - 17.30***

Moderatori: Dr. F. Lombardi - Dr. A. Mafrici

Novità dalle linee guida dell'ESC per le sindromi coronariche acute e infarto non sopra ST  
D. Ardissino

Gestione e impatto delle complicanze emorragiche nei pazienti con sindrome coronarica acuta  
E. Corrada

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - M. Rossi - D. Zavalloni

Coffee break

Una storia infinita: meglio trattamento invasivo o conservativo nelle sindromi coronariche acute - le lezioni da Ictus, Frisc e Rita  
G.B. Danzi

La cardiomiopatia postinfartuale: il futuro delle cellule staminali  
R. Latini

Discussione guidata  
P. Presbitero - F. Lombardi - A. Mafrici - D. Ardissino - E. Corrada  
G.B. Danzi - R. Latini

Test di verifica dell'apprendimento

MARTEDI' - 8 APRILE 2008

## ANGIOPLASTICA CORONARICA IN SOTTOGRUPPI A RISCHIO: PAZIENTI MULTIVASALI E OCCLUSIONI TOTALI CRONICHE"

***Sessione mattutina: ore 8.30 - 13.00***

Moderatori: E. Gronda - R. Gallotti

Trattamento del tronco comune nell'era dei des  
P. Pagnotta

CONTROVERSIA  
Indicazioni attuali nel trattamento percutaneo dei pazienti multivasali: risultati dei grandi trial (SYNTAX)  
Moderatore S. De Servi - Pro: G. Guagliumi - Contro: Di Bartolomeo

CONTROVERSIA  
Terapia medica versus ptca nei pazienti con cardiopatia ischemica cronica, quale opzione  
Moderatore S. De Servi - Pro: A. Foresti - Contro: C. Briguori

Coffee break

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - G. Belli - D. Zavalloni

Esperienza Humanitas nel trattamento della ristesosi su biforcazione con DES  
G. Gasparini

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - P. Pagnotta - M. Rossi

Discussione guidata  
P. Presbitero - G. Guagliumi - Di Bartolomeo - A. Foresti - C. Briguori - P. Pagnotta - E. Gronda - R. Gallotti - G. Gasparini

Lunch

***Sessione pomeridiana: ore 14.00 - 17.30***

“OCCLUSIONI TOTALI CRONICHE”  
Moderatori: A. Colombo - P. Presbitero

Indicazioni cliniche alla riapertura delle occlusioni totali croniche  
G. Belli

Come approcciare le occlusioni totali croniche  
A. Colombo

Casi clinici dai laboratori  
P. Presbitero - A. Colombo - P. Pagnotta - M.L. Rossi

Coffee break

Impatto clinico della riapertura delle cto: risultati a distanza dei successi e degli insuccessi, esperienza humanitas  
R. Mango

Risultati a distanza nella riapertura delle occlusioni totali croniche  
E. Bramucci

Discussione guidata  
A. Colombo - P. Presbitero - G. Belli - P. Pagnotta - E. Bramucci

Test di verifica dell'apprendimento

MARTEDI' - 6 MAGGIO 2008

## INTERVENTISTICA NON CORONARICA

***Sessione mattutina: ore 8.30 - 13.00***

“STROKE ISCHEMICO: QUALI PROSPETTIVE IN FASE ACUTA?”

Moderatori: E. Agostoni - P. Presbitero

Diagnosi precoce  
M. Del Sette

Trombolisi sistemica, intrarteriosa, bridging?  
D. Toni

Casi clinici dai laboratori  
P. Pagnotta - P. Presbitero - G. Belli

Coffee break

Quadri clinici di elezione del trattamento endovascolare in fase acuta  
F. Zappoli Tyrion

Trattamento endovascolare dello stroke embolico: evidenze scientifiche e dubbi  
M.C. Vigliani

Clinica, interventistica e chirurgia vascolare: il modello di integrazione ospedaliera in humanitas  
G. Miceli

Discussione guidata  
E. Agostoni - P. Presbitero - M. Del Sette - D. Toni - F. Zappoli Tyrion  
M.C. Vigliani - Miceli

Lunch

***Sessione pomeridiana: ore 14.00 - 17.00***

“TRATTAMENTO PERCUTANEO DELLE VALVULOPATIE”

Moderatori: P. Presbitero - R. Gallotti

Sostituzione valvolare per cutanea  
P. Bonhoffer

Sostituzione valvolare aortica per cutanea  
A. Colombo

Casi clinici  
P. Presbitero - P. Bonhoffer - A. Colombo

Coffee break

Discussione guidata  
P. Presbitero - R. Gallotti - P. Bonhoffer - A. Colombo

Test di verifica dell'apprendimento