

ABSTRACT

Il rationale 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 biforazioni, le occlusioni totali le malattie multivasali o del tronco comune. Verranno trattati anche alcuni temi di interventistica non coronaria come il trattamento delle stenosi carotidi 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 Coronaria*

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 Coronaria*
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 più sicuri ed efficaci?
C. Di Mario

Trombosi intrastent: identificazione di fattori di rischio additivi e progrisi 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 è un utile alternativa agli stent medicati nella prevenzione della ristenosì?
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 balloon nello stemi: analisi delle criticità 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 apprezzare 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