

SULLA RIVASCOLARIZZAZIONE MIOCARDICA

15 GIUGNO 2019 **BOLOGNA**

AULA GIORGIO PRODI DIPARTIMENTO DI STORIA CULTURE CIVILTÀ ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

> Piazza San Giovanni in Monte, 2 Bologna

UPDATE SULLA RIVASCOLARIZZAZIONE MIOCARDICA

Cari Colleghi,

La cardiochirurgia è in continua evoluzione e le diverse figure professionali che ruotano attorno al paziente dispongono di approcci sempre più integrati tra loro.

I fronti dell'operabilità si muovono verso pazienti spesso ad alto rischio per età e comorbidità o verso pazienti giovani che hanno esigenze di un trattamento che possa essere il più risolutivo possibile, con l'ambizioso obiettivo di offrire ad entrambi una qualità della vita sovrapponibile a quella della popolazione generale. Tutto questo trova le sue radici nel progresso clinico, chirurgico e tecnologico del nostro tempo

La cardiopatia ischemica riveste un ruolo centrale tra le patologie cardiovascolari, sia per la sua ampia diffusione, che per la necessità di ricevere un trattamento frequentemente interventistico che sia il più immediato e risolutivo possibile.

La continua evoluzione tecnologica e l'utilizzo di nuovi dispositivi ha permesso da una parte l'affinamento delle tecniche chirurgiche del bypass coronarico mediante utilizzo di condotti venosi ed arteriosi sempre più duraturi nel tempo, l'ausilio di una circolazione extracorporea sempre più miniaturizzata e la possibilità di utilizzare tecniche minimamente invasive. Dall'altro lato il consolidamento della tecnica di angioplastica coronarica ha permesso l'utilizzo di approcci sempre più adatti all'anatomia e al profilo di rischio del paziente e la possibilità di impiegare un approccio ibrido angioplastica/chirurgia nei pazienti con complessa patologia coronarica o che hanno necessità di un trattamento cardiochirurgico per altra patologia strutturale.

Con queste premesse, la scelta della migliore procedura per il singolo paziente acquisisce una posizione centrale nei nostri processi decisionali e rappresenta uno dei momenti di maggiore stimolo nel nostro lavoro.

È con questo spirito e con vivo piacere che porgiamo l'invito ai nostri colleghi Cardiologi, Medici di Base, Anestesisti, Geriatri, Internisti e Cardiochirurghi a partecipare al Congresso "Update sulla rivascolarizzazione miocardica".

Durante la giornata si cercherà di toccare in maniera interattiva i punti salienti dei percorsi diagnostici e terapeutici dei pazienti con cardiopatia ischemica.

L'obiettivo del nostro Convegno è di integrare le più recenti acquisizioni sui temi in esame e reinterpretare i percorsi decisionali alla luce delle attuali opportunità terapeutiche.

Cordialmente

Davide Pacini Luca Di Marco

Alessandro Leone

Giacomo Murana

anolbles Olember

PROGRAMMA SCIENTIFICO

| | 09.00 | Registrazione Partecipanti |
|---|------------------------------|---|
| | 09.15 | Apertura del Convegno |
| | | D. Pacini |
| | 09.30 / 09.50 | Sessione I |
| | | TIA ISCHEMICA OGGI |
| | Moderatori: G. Di | Pasquale, C. Marrozzini |
| | 09.30 | Cardiopatia ischemica: la dimensione del problema |
| | 00.40 | G. Tortorici |
| | 09.40 | Donne, cardiopatia ischemica e differenze tra i sessi S. Urbinati |
| | 00 50 /10 50 | Socione II |
| | 09.50 / 10.50 IMAGING N | ELLA CARDIOPATIA ISCHEMICA: A CHE PUNTO SIAMO |
| | Moderatori: C. Ra | |
| | Discussants: N. T. | aglieri, A. Leone, C. Marrozzini |
| | 09.50 | Coronarografia: per tutti il "gold standard?" |
| | 10.00 | G. Nobile |
| | 10.00 | CoronaroTC: una valida alternativa V. Russo |
| | 10.10 | Valutazione funzionale: IVUS e FFR |
| | 40.00 | G. Campo |
| | 10.20 | II ruolo della SPECT F. Fallani |
| | 10,30 | Discussione |
| | 10.50 | Coffee break |
| | | |
| | 11.20 / 12.40 | Sessione III CORONARICA ACUTA |
| | Moderatori: M. Or | |
| | | lartin Suarez, F. Saia, C. Pedone |
| Ī | 11.20 | Percorso diagnostico-terapeutico nella SCA |
| | | G. Casella |
| | 11.30 | Il ruolo del tempo nella scelta del tipo di rivascolarizzazione e impatto sulla mortalità |
| | | F. Saia |
| | 11.40 | PTCA primaria |
| | 44.50 | C. Tumscitz |
| | 11.50 | Il Bypass aortocoronarico ha ancora un ruolo nello STEMI? M. Pagliaro |
| | 12.00 | Discussione |
| | 12.20 | Rivascolarizzazione coronarica basata sull'evidenza: |
| | | interpretazione della letteratura recente |
| | 12.40 | D. Pagano, Segretario Generale EACTS - Presentato da D. Pacini |
| | 12.40 | Pranzo |

PROGRAMMA SCIENTIFICO

13.30 / 15.40 Sessione **IV** CARDIOPATIA ISCHEMICA CRONICA

Moderatori: N. Galiè, A. Lombardi, A. Parolari Discussants: E. Pilato, A. Capecchi, L. Di Marco

| 13.30 | Rivascolarizzazione miocardica nei pazienti multivasali: quando la PTCA S. Martin Suarez |
|---------------|--|
| 13.40 | Rivascolarizzazione miocardica nei pazienti multivasali: quando il BPAC N. Taglieri |
| 13.50 | BPAC totalmente arterioso vs BPAC tradizionale: A never ending story 1 E. Pilato |
| 14.00 | BPAC "ON PUMP" vs "OFF PUMP": A never ending story 2 G. Folesani |
| 14.10 | Gestione anestesiologica del BPAC "OFF PUMP" A. Castelli |
| 14.20 | Valvulopatia aortica e coronaropatia: quando e come A. Loforte |
| 14.30 | Coronaropatia e stenosi carotidea critica: cosa fare? G. Murana |
| 14.40 | La rivascolarizzazione ibrida: quando e come A. Leone |
| 14.50 | Il Follow Up nel paziente operato di BPAC D. Della Riva |
| 15.00 | Discussione e fast coffee break |
| 15.20 | Chirurgia coronarica: tendenze vecchie, nuove e "alla moda" |
| | A. Parolari, Segretario Scientifico SICCH Presentato da D. Pacini |
| 15,40 / 16,40 | Sessione V |

15,40 / 16,40 Sessione **V** LE COMPLICANZE ACUTE E CRONICHE DELL'INFARTO

Moderatori: G. Guardigli, D. Pacini, M. Baiocchi Discussants: G. Labanti, F. Semprini, L. Botta

| 15.40 | Le complicanze meccaniche dell'infarto: timing chirurgico L. Di Marco |
|-------|---|
| 15.50 | La mitrale ischemica: aspetti ecocardiografici. Tips and tricks G. Bracchetti |
| 16.00 | La mitrale ischemica: riparazione o sostituzione valvolare? C. Savini |
| 16.10 | Discussione |
| 16.30 | Messaggio e chiusura del Convegno |

RESPONSABILE DEL CONVEGNO

Davide Pacini Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna Alma Mater Studiorum Università di Bologna

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Luca Di Marco Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna Alessandro Leone Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna Giacomo Murana Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna

FACULTY

- M. Baiocchi Anestesia e Rianimazione Cardiochirurgica, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- L. Botta Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Bracchetti Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Campo Cardiologia, AOU Ferrara
- A. Capecchi Cardiologia, Ospedale Maggiore, Bologna
- G. Casella Cardiologia, Ospedale Maggiore, Bologna
- A. Castelli Anestesia e Rianimazione Cardiochirurgica, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- D. Della Riva Cardiologia, Ospedale Bellaria, Bologna
- L. Di Marco Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Di Pasquale Cardiologia, Ospedale Maggiore, Bologna
- F. Fallani Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Folesani Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Frascaroli Anestesia e Rianimazione Cardiochirurgica, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Fucà Cardiologia, Ospedale di Cento
- N. Galiè Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Guardigli Cardiologia, AOU Ferrara
- G. Labanti Cardiologia, Ospedale Bellaria, Bologna
- A. Leone Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- A. Loforte Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- A. Lombardi Cardiologia, Ospedale di Bentivoglio
- C. Marrozzini Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- S. Martin Suarez Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Murana Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Nobile Cardiologia, Ospedale Maggiore, Bologna
- M. Ongari Medicina, Ospedale di Porretta
- D. Pagano Segretario Generale EACTS
- M. Pagliaro Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- A. Parolari Cardiochirurgia, Policlinico S.Donato, Milano
- C. Pedone Cardiologia, Ospedale Maggiore, Bologna
- E. Pilato Cardiochirurgia, AOU Federico II, Napoli
- C. Rapezzi Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- V. Russo Radiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- F. Saia Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- B. Sassone Cardiologia, Ospedale di Cento
- C. Savini Cardiochirurgia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- F. Semprini Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- N. Taglieri Cardiologia, Policlinico di S.Orsola, Bologna
- G. Tortorici Cardiologia, Ospedale Maggiore, Bologna
- C. Tumscitz Cardiologia, AOU Ferrara
- S. Urbinati Cardiologia, Ospedale Bellaria Bologna

INFORMAZIONI GENERALI

Iscrizione

La partecipazione al Convegno è gratuita, fino a esaurimento dei posti disponibili, previa registrazione online su www.noemacongressi.it

Crediti ECM

Provider: Noema srl unipersonale

Codice Provider: 891 Codice evento: 263264 Numero dei crediti: 4.2

Professioni e discipline inserite in accreditamento:

Medico Chirurgo per le discipline di Anestesia e Rianimazione. Cardiologia.

Cardiochirurgia, Geriatria, Medicina generale (Medico di famiglia), Medicina interna

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali,

diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

I crediti formativi verranno erogati ai partecipanti previa:

consegna alla Segreteria organizzativa del materiale ECM compilato in ogni sua parte

verifica del 100% della presenza in aula

• verifica del 75% di risposte corrette al questionario di apprendimento.

Area espositiva

Durante il Convegno sarà allestita un'area espositiva. Nelle pause si terranno alcune video-presentazioni dedicate alle nuove tecnologie.

Sede

Aula Giorgio Prodi - Dipartimento di Storia Culture Civiltà

Alma Mater Studiorum Università di Bologna Piazza San Giovanni in Monte, 2 - 40124 Bologna

Come arrivare

- Dalla Stazione ferroviaria, uscita P.zza Medaglie d'Oro: Autobus 30 e Navetta T2
- Dall'Autostazione: Autobus 11
- Dall'Aeroporto Guglielmo Marconi: Aerobus BLQ

Per maggiori informazioni su percorsi e orari consultare il sito www.tper.it

L'Aula Giorgio Prodi è sita nel centro storico di Bologna, in zona a traffico limitato (ZTL). Si raccomanda di prestare attenzione alle indicazioni stradali di restrizione della circolazione. Le autorimesse/garage ubicati nelle zone a traffico limitato sono tenute a rilasciare un apposito contrassegno e provvedono a comunicare agli uffici preposti le targhe dei propri clienti che non verranno multate. I veicoli muniti di permesso possono quindi accedere e uscire dalle zone a traffico limitato, ma non sostare su strada.

I parcheggi più vicini alla sede sono:

- Garage Farini Vicolo San Damiano, 3/3
- Garage del Commercio Piazza Galvani, 2
- Parcheggio Staveco Viale Panzacchi, 10



www.noemacongressi.it

info@noemacongressi.it





CON IL CONTRIBUTO

