

con il patrocinio di



Società Italiana di Cardiologia Interventistica

RES

TRATTAMENTO INTERVENTISTICO DEL PAZIENTE COMPLESSO TRA RISCHIO ISCHEMICO E RISCHIO EMORRAGICO

COME ARRIVARE A UNA POSSIBILE GESTIONE STANDARDIZZATA

28 SETTEMBRE 2022 FOUR POINTS BY SHERATON MILAN CENTER, MILANO

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il numero di pazienti complessi che afferiscono ai laboratori di emodinamica è aumentato progressivamente negli anni. Questa complessità può essere riassunta con una quota maggiore di pazienti anziani, di pazienti con un numero crescente di comorbidità e con coronaropatia complessa.

La loro gestione rappresenta una sfida spesso difficile per il cardiologo interventista: se da un lato, infatti, la disponibilità di strumenti di ultima generazione consente di trattare quasi tutti i quadri di anatomia coronarica, dall'altro lato la necessità di una terapia antitrombotica prolungata può aumentare gli eventi emorragici.

La gestione ottimale dei pazienti sottoposti a rivascolarizzazione miocardica percutanea richiede un percorso che sia il più possibile preciso e individualizzato, originato da un percorso che sia il più possibile condiviso e standardizzato.

Scopo del presente incontro è quello di individuare le caratteristiche essenziali nella definizione del rischio emorragico ed ischemico del paziente trattato con angioplastica coronarica, attraverso l'esperienza maturata da casi clinici e la loro discussione.

Obiettivo finale sarà quello di arrivare a una scelta ragionata e condivisa sul miglior trattamento interventistico del paziente complesso in relazione al quadro clinico mediante un'analisi del bilancio tra rischi e benefici.

Responsabile Scientifico

Marco Ferlini

Faculty

**Lucia Barbieri
Fabio Barlocco
Paolo Bonfanti
Paolo Canova
Battistina Castiglioni
Marco Centola
Giuseppe De Angelis
Maurizio Di Biasi
Marco Ferlini
Erica Ferrara
Pietro Gaetano
Valeria Gritti
Corrado Lettieri
Alessandro Martinoni
Anita Paggi
Davide Personeni
Gianluca Tiberti
Paolo Vicinelli**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14.00 Apertura segreteria e Registrazione partecipanti

14.45 Benvenuto e presentazione degli obiettivi della giornata
Marco Ferlini

PRIMA SESSIONE

Moderatori: Fabio Barlocco, Giuseppe De Angelis, Corrado Lettieri

15.00 Lettura. Definizione del rischio emorragico nel paziente sottoposto a PCI
Maurizio Di Biasi

15.20 Caso Clinico 1: Paziente in terapia anticoagulante orale
Erica Ferrara

15.40 Caso Clinico 2: Paziente con insufficienza renale terminale
Paolo Vicinelli

16.00 Caso Clinico 3: Paziente che necessita di chirurgia non-cardiaca non-differibile
Lucia Barbieri

16.20 Discussione interattiva sui temi trattati nella prima sessione
Discussants: Marco Centola, Pietro Gaetano

16.40 Coffee Break

SECONDA SESSIONE

Moderatori: Marco Ferlini, Battistina Castiglioni, Gianluca Tiberti

17.00 Lettura. La scelta dello stent e della durata della DAPT in relazione al rischio ischemico-emorragico
Alessandro Martinoni

17.20 Caso Clinico 1: Paziente con sindrome coronarica acuta complicata da shock cardiogeno
Valeria Gritti

17.40 Caso Clinico 2: Paziente con malattia del tronco comune
Davide Personeni

18.00 Caso Clinico 3: Paziente con malattia coronarica calcifica e multivasale
Paolo Bonfanti

18.20 Discussione interattiva sui temi trattati nella seconda sessione
Discussants: Paolo Canova, Anita Paggi

18.40 Tavola rotonda: arrivare a un percorso interventistico stadardizzato del paziente ad alto rischio ischemico ed emorragico
Tutta la Faculty

19.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

DATA E SEDE

28 settembre 2022
Four Points by Sheraton Milan Center
Via Gerolamo Cardano, 1
20124 Milano

DESTINATARI

30 Medici Chirurghi con specializzazione in Cardiologia

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SUMMEET

SUMMEET Srl
Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese
Tel. 0332 231416 - Fax 0332 317748
info@summeet.it - www.summeet.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI



PROTOCOLLO ANTICONTAGIO DA COVID

SUMMEET SRL si è dotata di propria auto-regolamentazione, con direttive e procedure, per poter riprendere ad organizzare qualsiasi forma di evento in presenza, di qualsiasi dimensione, con le opportune limitazioni e forme di protezione. I documenti sono consultabili presso il seguente indirizzo web:
<https://www.summeet.it/safe-meeting/>

