
sabato 14 dicembre 2019

Aula L

Evento scientifico accreditato ECM

08.30-16.50 SIC YOUNG

**THE FIC ITALIAN CARDIOLOGISTS OF TOMORROW (ICOT) WORKING GROUP
MEETS THE YOUNG GROUPS OF ITALIAN AND INTERNATIONAL SOCIETIES OF
CARDIOLOGY**

**08.30 - Prima Sessione – SHOCK CARDIOGENO E ARRESTO CARDIACO
09.30**

08.30 - Sistemi meccanici di assistenza cardiocircolatoria nello shock cardiogeno
08.40

08.40 - Arresto cardiaco out of hospital: quali novità?
08.50

08.50 - Quando effettuare una coronarografia nel paziente con arresto cardiaco
09.00

09.00 - STEMI con shock cardiogeno: c'è ancora spazio per una rivascolarizzazione completa in
09.10 acuto?

09.10 - Discussion
09.30

**09.30 - Seconda Sessione – NOVITÀ SULLA TERAPIA ANTITROMBOTICA DOPO
10.30 ANGIOPLASTICA CORONARICA**

09.30 - La terapia antiaggregante nei pazienti sottoposti ad angioplastica coronarica complessa
09.40

09.40 - Gestione della terapia antiaggregante dopo PCI in pazienti che necessitano di chirurgia
09.50 maggiore non cardiaca

09.50 - Quando sospendere l'ASA dopo PCI?
10.00

10.00 - Gestione della terapia antitrombotica nel paziente ad alto rischio di sanguinamento
10.10

10.10 - Discussion
10.30

**10.30 - WELCOME ADDRESS TO THE ICOT SESSION
11.00**

10.30 - - IFC
10.40

10.40 - - SIC
10.50

10.50 - - ICOT
11.00

11.00 - THE MODERN SCIENTIFIC DIVULGATION IN THE TWITTER ERA
11.30

11.00 - Twitter and Young Cardiologists: "How to use" guide
11.10

11.10 - Being a young Editor
11.20

11.20 - Discussion
11.30

11.30 - Terza Sessione – IMAGING CARDIOVASCOLARE, Joint Session with EACVI Heart
12.30 Imagers of Tomorrow

11.30 - Il ruolo dell'imaging nel MINOCA
11.40

11.40 - Valutazione dell'insufficienza mitralica nel paziente con stenosi aortica severa
11.50

11.50 - Il ruolo dell'ecocardiogramma 3D nella valutazione delle valvulopatie
12.00

12.00 - Late gadolinium enhancement nello scompenso cardiaco: un nuovo marker di rischio
12.10

12.10 - Discussion
12.30

12.30 - Break
13.00

13.00 - Quarta Sessione – IL MONDO DELLA SINCOPE
14.00

13.00 - Sincope vasovagale: quando impiantare?
13.10

13.10 - Studio elettrofisiologico nella sincope: a chi?
13.20

13.20 - Cardiopatie aritmogene e sincope: quando l'ICD?
13.30

13.30 - Il ruolo dell'ecocardiografia nei pazienti con sincope
13.40

13.40 - Discussion
14.00

14.00 - Quinta Sessione – CARDIOLOGIA E SCIENZA DI BASE
15.00

14.00 - Il ruolo dei MicroRNA nella cardiopatia ischemica
14.10

14.10 - Gli inibitori SGLT2 nello scompenso cardiaco
14.20

14.20 - 14.30	Un nuovo potenziale indirizzo dei recettori accoppiati alle proteine G (GPCRs) nella terapia delle patologie cardiovascolari
14.30 - 14.40	Interessamento cardiovascolare nelle malattie autoimmuni sistemiche
14.40 - 15.00	Discussion
15.00 - 15.30	MEET THE EXPERT: IL RUOLO DELLA NEUROMODULAZIONE NEL QT LUNGO
15.00 - 15.30	LETTURA: If you think you're right never give up!
15.30 - 16.50	Sesta Sessione – TAVI & MITRACLIP NUOVI ORIZZONTI
15.30 - 15.40	Ruolo dell'imaging nella stenosi aortica
15.40 - 15.50	Stenosi aortica asintomatica: il ruolo nell'ecocardiogramma nell'indicazione al trattamento interventistico/chirurgico
15.50 - 16.00	TAVI nel paziente a basso rischio chirurgico: siamo pronti?
16.00 - 16.10	Insufficienza mitralica funzionale: Dalla fisiopatologia ai più recenti trial clinici
16.10 - 16.20	Terapia antitrombotica dopo impianto di clip mitralica: quali evidenze?
16.20 - 16.50	Discussion