

## TOPICS

- Aritmie ed attività sportiva
- Cardiopatie strutturali: come identificarle e quando concedere l'idoneità
- Malattie dei canali ionici
- Sport e fattori di rischio cardiovascolare
- Attività sportiva nei portatori di dispositivi impiantabili
- Problematiche inerenti la concessione dell'idoneità sportiva
- Vecchi e nuovi presidi diagnostici in cardiologia dello sport
- Prevenzione secondaria delle strutture con il defibrillatore semiautomatico
- Problemi comuni in cardiologia dello sport
- Prescrizione dell'esercizio fisico nel cardiopatico
- Aggiornamenti in tema di terapia dell'ipertensione arteriosa nello sportivo
- Attività sportiva, dieta e novità nel trattamento delle dislipidemie
- Attività fisica e terapie anticoagulanti/antiaggreganti
- Attività fisica e terapia farmacologica nel paziente con scompenso cardiaco

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

#### CONGRESS LINE

Via Valsugana 34 – 00141 Roma  
Tel. 06.44.24.13.43 • 06.39.742176

E-mail: [congressline@congressline.net](mailto:congressline@congressline.net)

[www.congressline.net](http://www.congressline.net) - [www.elettrocardiografia.net](http://www.elettrocardiografia.net)

PROVIDER STANDARD n. 2477

SAVE THE DATE



sicsport

Società Italiana di Cardiologia dello Sport

## 4° Convegno Nazionale

# Cuore e Sport ROMA

conoscenze scientifiche aggiornate  
a confronto con la pratica clinica quotidiana

### Roma • 20 – 21 Novembre 2020

#### Presidente

Luigi Sciarra

#### Co-Presidenti

Lucio Mos – Leonardo Calò

#### Presidente Onorario

Pietro Delise

### PRIMO ANNUNCIO



*Cari amici*

*Il convegno Cuore e Sport – Roma giunge alla sua quarta edizione.*

*La Cardiologia dello Sport è un campo clinico-scientifico in costante sviluppo e richiede agli operatori del settore delle conoscenze sempre più dettagliate. Patologie quali le cardiomiopatie, le malattie dei canali ionici, ed in genere le cardiopatie aritmogene, a prevalenza maggiore nelle popolazioni dei giovani sportivi richiedono oggi elevate competenze specifiche e aggiornamento clinico.*

*Tuttavia, il cardiologo clinico ospedaliero oggi ha la possibilità di confrontarsi sempre più spesso con patologie ad alta prevalenza nelle popolazioni che generalmente accedono agli ambulatori ed ai reparti dei vari nosocomi (quali ad esempio la cardiopatia ischemica, lo scompenso cardiaco, la fibrillazione atriale) e non sempre riesce a sviluppare competenze specifiche nelle patologie di più frequente riscontro nelle popolazioni dei giovani sportivi. Identificare dei soggetti a rischio nell'ambito di una popolazione a bassa incidenza di eventi cardiovascolari quale quella degli sportivi, può presentare delle ovvie difficoltà.*

*L'avanzamento inesorabile della ricerca scientifica, il progresso tecnologico che propone affinamenti diagnostici sempre più precisi, le conoscenze mediche sempre più aggiornate, talora pongono al clinico dubbi ed interrogativi non sempre di facile soluzione.*

*Temi quali il rischio aritmico connesso all'attività fisica, gli effetti dell'attività sportiva sulle patologie cardiovascolari, la concessione dell'idoneità sportiva agonistica, la prescrizione dell'attività sportiva nel cardiopatico, sono solo alcuni esempi dei campi di interesse della Società Italiana di Cardiologia dello Sport.*

*Altro impegno storico che contraddistingue la Società è rappresentato dalla diffusione della "cultura dell'emergenza" e del concetto di "Sport sicuro", favorendo la prevenzione secondaria dell'arresto cardiaco con il defibrillatore semiautomatico.*

*La SIC Sport storicamente si è sempre impegnata nel promuovere un adeguato aggiornamento scientifico di chi si occupa di tali temi. La necessità di un rinnovato scambio culturale, il tentativo di proporre le complesse relazioni tra le conoscenze scientifiche messe a confronto con la pratica clinica quotidiana, rappresenta il principale stimolo per organizzare questo convegno.*

**Il Presidente  
Luigi Sciarra**