

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Residenziale

Aula Morgagni

Policlinico Universitario - Via Giustiniani, Padova

WEBINAR

<https://us06web.zoom.us/j/82117482424?pwd=LONXQJVEQWcvT21YcFBGbfIIUE5qZz09>

SEGRETERIA

La Segreteria sarà in funzione dalle ore 8.30 di Sabato 3 Dicembre 2022

ISCRIZIONE Entro il 05/11/2022

Medici 100,00

Specializzandi: Cardiologia, Medicina dello Sport,
Infermieri e Tecnici di Cardiologia 60,00

Oltre il 05/11/2022

Medici 150,00

Specializzandi: Cardiologia, Medicina dello Sport,
Infermieri e Tecnici di Cardiologia 100,00

Obbligatoria +IVA 22%

La fattura intestata alla ASL dovrà essere richiesta al momento dell'iscrizione.

L'iscrizione dà diritto:

- alla partecipazione ai lavori scientifici
- all'attestato di partecipazione

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La scheda di iscrizione, debitamente riempita in ogni sua parte, dovrà essere inviata entro il 5 Novembre 2022 a:

congressline@congressline.net

In caso di annullamento, comunicato alla Segreteria Organizzativa entro il **15/11/22**, la quota versata sarà restituita con una decurtazione del 40%. Gli annullamenti comunicati dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso. Il pagamento può essere effettuato tramite:

- assegno bancario o circolare allegato alla scheda di iscrizione
- bonifico bancario intestato a CONGRESS LINE c/o Unicredit Banca

IBAN IT97 0 02008 05122 000029475288

Segreteria Organizzativa
CONGRESS LINE

Via Valsugana, 34 - 00141 Roma

Tel. 06.44.241.343 - 06.39.742.176

E-mail: congressline@congressline.net

www.congressline.net

PROVIDER ECM STANDARD 2477

INFORMAZIONI GENERALI

CREDITI FORMATIVI - ECM

Qualora il congressista non partecipi ai lavori dell'intera giornata, non avrà diritto ad acquisire alcun credito formativo.

ACQUISIZIONE DEI CREDITI FORMATIVI

Per ottenere i crediti formativi è indispensabile:

- partecipare ai lavori dell'intera giornata;
- rispondere correttamente almeno al 75% dei quesiti;
- accertarsi che la rilevazione elettronica emetta il segnale acustico dell'avvenuta registrazione;
- riconsegnare, al termine del Corso, alla Segreteria, i questionari ECM, le schede di valutazione dell'evento, debitamente compilati e firmati ed il badge.

Categorie:

- **Medico Chirurgo:** Cardiologia; Medicina dello Sport; Medicina Interna, Genetica Medica, Geriatria, Medicina Nucleare, Medicina d'urgenza, Pediatria, Medicina Generale (Medici di Famiglia)
- **Infermiere e Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare.**

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti verrà rilasciato un attestato di frequenza al Corso. L'attestato dei crediti ECM sarà rilasciato dopo verifica della modulistica e spedito via e-mail a tutti coloro che avranno superato il questionario.

CORSO AVANZATO

PERCORSI DIAGNOSTICI DELL'ATLETA CON CARDIOPATIA confronto linee guida COCIS - ESC

Presidente del Corso
DOMENICO CORRADO



Residenziale - Webinar
PADOVA 3 Dicembre 2022
Aula Morgagni - Policlinico Universitario
Via Giustiniani

Il corso si propone di definire percorsi e protocolli di valutazione cardiovascolare e stratificazione del rischio dell'atleta con sospetto di cardiopatia emerso nel corso della visita di idoneità sportiva agonistica in linea con le attuali linee guida nazionali e internazionali.

L'obiettivo è di identificare l'iter cardiologico diagnostico-strumentale più appropriato (cioè "accurato" ma non "ridondante") per confermare (o escludere) una malattia cardiovascolare incompatibile con la concessione dell'idoneità allo sport agonistico. In particolare, verranno analizzate le condizioni che richiedono un work-up clinico-diagnostico complesso e la cui interpretazione è spesso problematica.

Tra queste, il riscontro di cicatrice non-ischemica del ventricolo sinistro, miocardio non-compatto, tachicardia ventricolare polimorfa catecolaminergica.

I partecipanti verranno aggiornati su novità in tema di screening genetico-molecolare, meccanismi patogenetici e fisiopatologici delle malattie del muscolo cardiaco, interpretazione delle alterazioni ECG e moderni approcci di imaging cardiovascolare che costituiscono il razionale del corretto inquadramento diagnostico e della migliore strategia di management dell'atleta, previsto dai protocolli COCIS 2018 e linee guida ESC 2020.

RELATORI

Domenico CORRADO (*Presidente del Corso*)

Ex- Presidente Sic Sport, Professore Ordinario di Cardiologia e Direttore del Master di Cardiologia dello Sport, Clinica Cardiologica, Università di Padova

Alberto CIPRIANI

Ricercatore in Cardiologia e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

Flavio D'ASCENZI

Professore Associato in Cardiologia, Università di Siena e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

Franco GIADA

Responsabile Medicina dello Sport Noale (VE) e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

Antonio PELLICCIA

Ex - Presidente Sic Sport, Responsabile scientifico dell'Istituto di Medicina dello Sport (CONI) Roma e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

Patrizio SARTO

Responsabile Medicina dello Sport, Treviso e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

Maurizio SCHIAVON

Ex Responsabile Medicina dello Sport, ULSS 6 Euganea, Padova e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

Alessandro ZORZI

Professore Associato in Cardiologia e Docente del Master di Cardiologia dello Sport, Università di Padova

PROGRAMMA

08.30-09.00 **Registrazione partecipanti**

09.00-09.10 Introduzione del Corso
Domenico Corrado - Maurizio Schiavon

09.10-10.30 **Arresto cardiaco da cicatrice non ischemica del ventricolo sinistro: può essere prevenuto?**
Domenico Corrado, Alessandro Zorzi, Franco Giada, Alberto Cipriani

1. Atleta "top" sopravvissuto ad arresto cardiaco con LGE miocardico non ischemico alla RMC
2. Atleta sopravvissuto ad arresto cardiaco con LGE miocardico alla RMC dopo 3 mesi da infezione COVID-19
3. Atleta deceduto improvvisamente per arresto cardiaco con fibrosi miocardica non ischemica del ventricolo sinistro

Discussione

10.30-11.45 **Miocardio non-compatto, ipertrabecolatura e cardiomiopatia da non-compattazione**
Antonio Pelliccia, Flavio D'Ascenzi, Patrizio Sarto, Domenico Corrado

1. Atleta asintomatico con riscontro di indice di Petersen positivo (NC/C>2,3) e normale funzione sistolica del ventricolo sinistro
2. Atleta asintomatico con riscontro di indice di Petersen positivo (NC/C>2,3) positivo ed iniziale disfunzione sistolica del ventricolo sinistro
3. Atleta asintomatico con riscontro di indice di Petersen positivo (NC/C>2,3), aritmia extrasistolica ventricolare ed onde-T invertite nelle derivazioni precordiali

Discussione

11.45-13.00 **Tachicardia ventricolare polimorfa catecolaminergica**

Domenico Corrado, Alessandro Zorzi, Antonio Pelliccia, Patrizio Sarto, Franco Giada

1. Atleta con sincope e TVNS polimorfa da sforzo
2. Atleta asintomatico con aritmia extrasistolica ventricolare adrenergico dipendente
3. Atleta asintomatico con variante patogena del gene RyR in assenza di aritmie ventricolari da sforzo

Discussione

13.00-14.00 Light lunch

PROGRAMMA

14.00-15.00 **Eco Stress per valutazione della riserva contrattile del VS**
Flavio D'Ascenzi, Patrizio Sarto, Antonio Pelliccia, Domenico Corrado

1. Atleta asintomatico con dilatazione e lieve disfunzione sistolica del ventricolo sinistro
2. Atleta asintomatico con dilatazione biventricolare e funzione sistolica ai limiti di norma ed LGE focale settale inferiore

Discussione

15.00-16.00 **Farmaci antiaritmici in Cardiologia dello Sport**
Alessandro Zorzi, Flavio D'Ascenzi, Antonio Pelliccia, Domenico Corrado

1. Atleta in terapia beta-bloccante per aritmie ventricolari da sforzo
2. Atleta in terapia con flecainide per fibrillazione atriale

Discussione

16.00-17.00 **Markers di danno miocardico nell'atleta di endurance**
Alessandro Zorzi, Domenico Corrado, Alberto Cipriani, Antonio Pelliccia

1. Ciclista con persistente rialzo della hs-cTn e CPK-MB
2. Calciatore con persistente incremento spurio della troponina da anticorpi eterofili

Discussione

16.00-17.00 **INTERVENTI PREORDINATI**
Alessandro Zorzi, Domenico Corrado, Maurizio Schiavon, Patrizio Sarto

1. Terapia anticoagulante nell'atleta con fibrillazione atriale
2. Loop recorder
3. Defibrillatore esterno automatico
4. Filtri ECG: conseguenze di errata selezione

17.00-17.15 Conclusione e chiusura del Corso
Consegna questionari ECM