

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Policlinico Universitario - Via Giustiniani, Padova

WEBINAR: PER OTTENERE CREDITI ECM

- Collegarsi alla piattaforma tramite il link

<http://congressline.congressotop.it>

Selezionare l'evento a cui si desidera partecipare

- Per iscriversi premere il pulsante ISCRIVITI e compilare tutti i campi richiesti. Per conferma della corretta iscrizione riceverete una e-mail di riepilogo.

- Per partecipare, il giorno dell'evento, premere il pulsante ACCEDI. Per seguire il webinar è necessario scaricare Zoom

(link per download: <https://zoom.us/download>)

- A conclusione del webinar, saranno resi disponibili in piattaforma i questionari di valutazione dell'apprendimento dell'evento.

- Per completare il corso e avere diritto ai crediti ECM è necessario seguire il corso per almeno il 90% del tempo, completare il Questionario di Valutazione dell'Evento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento.

Per eventuali problemi contattare la segreteria o usare il pulsante di Assistenza Tecnica.

SEGRETERIA

La Segreteria sarà in funzione dalle ore 8.30 di Sabato 7 Dicembre 2024

ISCRIZIONE Entro il 18/11/2024

Medici 100,00

Specializzandi: Cardiologia, Medicina dello Sport,

Infermieri e Tecnici di Cardiologia 60,00

Oltre il 18/11/2024

Medici 150,00

Specializzandi: Cardiologia, Medicina dello Sport,

Infermieri e Tecnici di Cardiologia 100,00

Obbligatoria +IVA 22%

L'iscrizione dà diritto:

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

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La scheda di iscrizione, debitamente compilata in ogni sua parte, dovrà essere inviata entro il 18 Novembre 2024 a:

congressline@congressline.net

oppure iscriversi direttamente sul sito www.congressline.net

In caso di annullamento, comunicato alla Segreteria Organizzativa entro il **25/11/24**, 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

CREDITI FORMATIVI - ECM

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

INFORMAZIONI GENERALI

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**

- **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.

NOTE

La Segreteria Scientifica ed Organizzativa si riserva il diritto di apportare al programma tutte le variazioni ritenute necessarie per ragioni scientifiche e/o tecniche.

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

CORSO DI AGGIORNAMENTO

PERCORSI DIAGNOSTICI DELL'ATLETA CON CARDIOPATIA LINEE GUIDA COCIS 2023 E ESC 2020



Residenziale - Webinar

PADOVA 7 Dicembre 2024

**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.

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 2023 e linee guida ESC 2020.

RELATORI

Domenico CORRADO

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

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

08.30	Registrazione partecipanti	
09.00	Introduzione del Corso Domenico Corrado - Maurizio Schiavon	Atleta non asintomatico con evidenza TC di decorso intramiocardico
09.05	MANAGEMENT DELL'ATLETA CON MALATTIA DEI CANALI IONICI CARDIACI Domenico Corrado, Franco Giada, Alessandro Zorzi, Alberto Cipriani	Atleta Master con test da sforzo positivo e "milking" alla coronarografia Atleta con T-negative in V4-V6 ed evidenza TC di decorso intramiocardico
09.30	CANALOPATIE: NOVITÀ E PROBLEMATICHE DELLE LINEE GUIDA COCIS 2023 PER IDONEITÀ ALL'ATTIVITÀ SPORTIVA AGONISTICA Domenico Corrado, Antonio Pelliccia, Franco Giada, Alessandro Zorzi	<i>Discussione</i>
	Atleta asintomatico con Sindrome di Brugada	14.00 DECORSO INTRAMIocardico DEL RAMO DISCENDENTE ANTERIORE DELLA CORONARIA SINISTRA Domenico Corrado, Antonio Pelliccia, Alberto Cipriani, Alessandro Zorzi
	Atleta con Tachicardia ventricolare polimorfa catecolaminergica	15.00 TPSV NELL'ATLETA Domenico Corrado, Flavio D'Ascenzi, Antonio Pelliccia
	Atleta con sincope ed intervallo QT prolungato	Atleta con TPSV da rientro AV nodale Atleta con Atleta con TPSV da Sindrome di WPW Atleta con TPSV da conduzione AV 1:2
	<i>Discussione</i>	<i>Discussione</i>
11.00	AORTOPATIE NELL'ATLETA: STRATIFICAZIONE PROGNOSTICA Domenico Corrado, Alessandro Zorzi, Franco Giada, Flavio D'Ascenzi	16.00 DEFIBRILLATORE SOTTOCUTANEO E SPORT Domenico Corrado, Alessandro Zorzi, Alberto Cipriani, Franco Giada
	Atleta con dilatazione dell'aorta ascendente e valvola aortica bicuspidale	Impianto di defibrillatore sottocutaneo nell'atleta
	Atleta con dilatazione dell'aorta ascendente e valvola aortica tricuspide	Impianto di "nuovo" defibrillatore extravascolare nell'atleta
	Atleta con S. Marfan e dilatazione aortica	Applicazione di "LifeVest" nell'atleta
	<i>Discussione</i>	<i>Discussione</i>
12.30	ECG HOLTER: STATO DELL'ARTE Alessandro Zorzi	17.00 INTERVENTI PREORDINATI Domenico Corrado, Alessandro Zorzi
		Novità nel trattamento farmacologico della ipercolesterolemia
13.00	Light lunch	Novità nel trattamento farmacologico della insufficienza cardiaca
		Anticoagulazione nella fibrillazione atriale
		17.30 Conclusione e chiusura del Corso Consegna questionari ECM