

INFORMAZIONI GENERALI

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Il Corso organizzato dal **Comitato Regionale Veneto FMSI** si terrà presso Sala Convegni – Ospedale di Noale Piazzale Bastia 1 Noale (VE)

Per raggiungere la sede :

In auto: all'uscita dell'autostrada A4 (Dolo – Mirano) seguire le indicazioni per Noale, arrivati in centro procedere in direzione "Ospedale"

In treno: stazioni principali (Intercity, Eurostar): Padova e Venezia • stazioni treni regionali: linea Milano-Venezia

In aereo: Venezia Marco Polo • Verona

CREDITI ECM 7,1 ■ CREDITI FMSI 5

Il Corso è inserito nel "Programma di Formazione Continua" del Ministero della Salute. La presenza sarà verificata tramite scheda di valutazione e questionario di apprendimento, che dovranno essere compilati e restituiti alla Segreteria Organizzativa al termine dei lavori. Gli attestati ECM saranno inviati successivamente alla conclusione delle attività.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione, riservata ai soli Medici e Soci Aderenti tesserati FMSI, è gratuita. Essendo stata programmata, ai fini del riconoscimento dei crediti ECM, la partecipazione di un numero massimo di **70** iscritti, si prega inviare la propria [scheda di iscrizione](#) via e-mail a: cr.veneto@fmsi.it oppure lorenzospigolon@gmail.com

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria Organizzativa al termine dei lavori.

PER INFORMAZIONI

Per informazioni sulla partecipazione al Corso e di carattere logistico:

Comitato Regionale Veneto FMSI

Presidente CR Dott. Lorenzo Spigolon @ cr.veneto@fmsi.it oppure

lorenzospigolon@gmail.com



Attività istituzionale di preparazione professionale

L'ELETTROCARDIOGRAMMA DELL'ATLETA: INCONTRO CON GLI ESPERTI

Noale (VE) ■ 8 ottobre 2016



RAZIONALE E RELATORI

L'iniziativa del corso è quella di perfezionare la lettura e l'interpretazione dell'ECG di base nello screening medico-sportivo. Recenti risultati hanno evidenziato una riduzione della mortalità cardiovascolare negli atleti sottoposti a controlli ECG rispetto a quelli non controllati.

L'elettrocardiogramma, in particolare, ha mostrato una straordinaria efficacia nella prevenzione se interpretato correttamente. Scopo del corso è quello di migliorare le capacità diagnostiche ed interpretative dei medici sportivi, utilizzando l'expertise dei docenti incaricati dalla FMSI sul programma sviluppato in collaborazione con la Società Italiana di Cardiologia dello Sport.

Presidente dei lavori
Lorenzo SPIGOLON
Presidente CR FMSI Veneto

PROGRAMMA

- Ore 08.30** Registrazione dei partecipanti
- Ore 08.45** Presentazione del Corso e saluti
Lorenzo SPIGOLON
Presidente CR Veneto FMSI

Landino CUGOLA
Coordinatore Regionale della Formazione Veneto



PROGRAMMA

PRIMA SESSIONE

- Ore 09.00** L'ECG dell'atleta: criteri generali d'interpretazione
Domenico CORRADO
- Ore 09.45** Le bradiaritmie ed i blocchi atrioventricolari
Franco GIADA
- Ore 10.30** Coffee Break
- Ore 11.00** Le aritmie sopraventricolari e la sindrome di WPW
Franco GIADA
- Ore 11.45** Discussione
- Ore 12.30** Colazione di lavoro

SECONDA SESSIONE

- Ore 13.30** L'ECG nella diagnosi delle principali cardiomiopatie e nella diagnosi differenziale col cuore d'atleta
Domenico CORRADO
- Ore 14.15** Le aritmie ventricolari
Franco GIADA
- Ore 15.00** Le canalopatie
Domenico CORRADO
- Ore 15.45** Discussione
- Ore 16.30** Tavola rotonda con presentazione dei casi proposti da parte dei Medici specialisti del Comitato Regionale
- Ore 17.30** Questionario ECM e consegna degli attestati
- Ore 18.00** Fine del Corso

