



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA

**Titolo** UTILIZZO DEL TEST CARDIOPOLMONARE E VALUTAZIONE DEI PARAMETRI SPIROMETRICI IN MEDICINA DELLO SPORT

**ID Evento** 23-219652

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 22/05/2019

**Data Fine** 22/05/2019

**Date Intermedie**

**Durata** 04:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Cardiologia Malattie dell'apparato respiratorio Medicina dello sport

**Numero partecipanti** 25

**Obiettivo Strategico Nazionale** (3) Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**Obiettivo Strategico Regionale** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00

**Crediti** 5.2

<b>Responsabili Scientifici</b>	Nome	Cognome	Qualifica
	FRANCESCO	PIGOZZO	Medico dello Sport, Responsabile dell'Ambulatorio della Medicina Sportiva dell'ospedale di Bussolengo (VR)

<b>Docente/ Relatore/ Tutor</b>	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	CLAUDIO	MICHELETTO	DOCENTE	titolare

**Verifica**

**Apprendimento** Prova scritta (comprende anche il project work, l'elaborato e le domande aperte)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Il recente accorpamento delle tre medicine sportive di Bussolengo, San Bonifacio e Legnago nella ULSS9 Scaligera richiede una formazione specifica ed uniforme nei vari ambiti in cui si divide la visita per il rilascio del certificato di idoneità sportiva. Il progetto di integrazione prevede che tutti i professionisti siano in grado di gestire uniformemente tutte le problematiche che si possono presentare. Ciò implica la necessità che il gruppo di lavoro conosca e condivida linee guida e protocolli applicati nell'Unità Operativa con lo scopo di portare l'attività clinica a standard di sicurezza e di eccellenza.

**Risultati attesi** approfondire la conoscenza relativa ai protocolli di valutazione della pneumologia applicata alla medicina sportiva

### Programma del 22/05/2019

**Provincia Sede** VERONA

**Comune Sede** BUSSOLENGO

**Indirizzo Sede** Via Carlo Alberto Dalla Chiesa

**Luogo Sede** Sede Polifunzionale di Bussolengo

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:30	15:00	Trattamento farmacologico delle patologie polmonari e normativa antidoping	MICHELETT O	approfondire la conoscenza relativa ai protocolli di valutazione della pneumologia applicata alla medicina sportiva	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazioni con dibattito (metodologia frontale)
15:00	16:00	Test di funzionalità respiratoria per l'idoneità sportiva	MICHELETT O	approfondire la conoscenza relativa ai protocolli di valutazione della pneumologia applicata alla medicina sportiva	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazioni con dibattito (metodologia frontale)
16:00	17:00	Test di provocazione	MICHELETT O	approfondire la conoscenza relativa ai protocolli di valutazione della pneumologia applicata alla medicina sportiva	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazioni con dibattito (metodologia frontale)
17:00	17:10	PAUSA				
17:10	18:10	Test cardiorespiratorio	MICHELETT O	approfondire la conoscenza relativa ai protocolli di valutazione della pneumologia applicata alla medicina sportiva	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazioni con dibattito (metodologia frontale)
18:10	18:40	Discussione di casi	MICHELETT	approfondire la	Acquisire	Presentazione

		clinici di protocolli di valutazione pneumologica applicata alla medicina sportiva	O	conoscenza relativa ai protocolli di valutazione della pneumologia applicata alla medicina sportiva	competenze per l'analisi e la risoluzione di problemi	e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
18:40	19:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				