



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITA' DI PADOVA

**Titolo** BLS-D-RETRAINING IN PRONTO SOCCORSO

**ID Evento** 37-204661 - 2

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 23/04/2018

**Data Fine** 23/04/2018

**Date Intermedie**

**Durata** 04:30

**Professioni /  
Discipline**

Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico

**Numero  
partecipanti** 20

**Obiettivo  
Strategico  
Nazionale**

**Obiettivo  
Strategico  
Regionale**

**Costo** 0.00

**Crediti** 6.0

**Responsabili  
Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
SUZANNE	JUDET	INFERMIERE COORDINATORE

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
SUZANNE	JUDET	DOCENTE	titolare
DAMIANO	CAPPELLARI	DOCENTE	titolare
MARINA	MENGARDO	DOCENTE	titolare
MONICA	SIMONATO	DOCENTE	sostituto

**Verifica**  
**Apprendimento** Questionario (test)

<b>Segreteria Organizzativa</b>	<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>	<b>Email</b>	<b>Telefono</b>	<b>Cellulare</b>

## Programma

**Razionale** Adottare comportamenti suggeriti dalle istruzioni operative per la gestione dell'emergenza-urgenza.  
Consolidare abilità manuali tecniche e pratiche nel riconoscimento dell'arresto cardiaco.  
Supportare funzioni vitali di base: respiratorie con maschera pallone ambu, defibrillazione precoce con DAE.  
Gestire emergenza sia singolarmente che in equipe.

**Risultati attesi** Conoscenza dell' algoritmo AHA in caso di arresto cardio circolatorio in intervento a uno e due soccorritori  
Capacità di intervenire in caso di arresto cardiocircolatorio secondo algoritmo AHA  
Capacità di intervenire in caso di arresto cardiocircolatorio secondo algoritmo AHA in paziente pediatrico  
Feedback sull'autonomia nell'eseguire il BLS in ogni fascia d'età sia singolarmente che in equipe

### Programma del 23/04/2018

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI 2

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALIERA DI PADOVA -AULA PRONTO SOCCORSO

### Dettaglio Attività

<b>Ora Inizio</b>	<b>Ora Fine</b>	<b>Argomento</b>	<b>Docente/ Tutor</b>	<b>Risultato Atteso</b>	<b>Obiettivi Formativi</b>	<b>Metodologia Didattica</b>
14:00	14:30	Obiettivi e strategie di intervento in BLS. Algoritmo AHA in caso di arresto cardio circolatorio in intervento a uno e due soccorritori.	JUDET MENGARDO CAPPELLARI SIMONATO	Conoscenza dell' algoritmo AHA in caso di arresto cardio circolatorio in intervento a uno e due soccorritori	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
14:30	17:00	Sequenza BLS. Addestramento sulle tecniche BLS. Apertura vie aeree. Ventilazione maschera-bocca. Compressioni toraciche. Attivazione individuale del DAE, posizionamento piastre, analisi, shock. Tecnica di	JUDET MENGARDO CAPPELLARI SIMONATO	Capacità di intervenire in caso di arresto cardiocircolatorio secondo algoritmo AHA	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

		Tecnica di ventilazione con ambu. Sequenze di BLS con DAE a due soccorritori.				
17:00	17:45	BLS pediatrico	JUDET MENGARDO CAPPELLARI SIMONATO	Capacità di intervenire in caso di arresto cardiocircolatorio secondo algoritmo AHA in paziente pediatrico	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:45	18:30	Supervisione e valutazione delle abilità nell'addestramento rispetto all'intervento di emergenza e BLS con DAE a due soccorritori con DAE	JUDET MENGARDO CAPPELLARI SIMONATO	Feedback sull'autonomia nell'eseguire il BLS in ogni fascia d'età sia singolarmente che in equipe	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
18:30	18:45	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				