

# MODULO BASE: BLSDb (Basic Life Support Defibrillator) Programma

---

**16 Marzo 2019**

- Ore 8.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 8.30 Presentazione degli argomenti e metodologia di lavoro
- Ore 9.00 Trattamento dell'arresto cardiocircolatorio con defibrillatore semiautomatico esterno secondo le linee guida  
**Relatore: FABIANI Giorgio**
- Ore 9.45 Riconoscere l'arresto cardiocircolatorio  
**Relatore: FABIANI Giorgio**
- Ore 10.30 Gestire una equipe di soccorso in caso di arresto cardiocircolatorio  
**Relatore: FABIANI Giorgio**
- Ore 11.00 Le manovre ed i protocolli per il trattamento, con defibrillatore semiautomatico, dell'arresto cardiocircolatorio  
**Relatore: GENOVESI Francesco**
- Ore 12.00 Autocontrollo in risposta a situazioni critiche  
**Relatore: GENOVESI Francesco**
- Ore 12.30 Gestione dell'equipe di soccorso in emergenza per l'utilizzo precoce del defibrillatore semiautomatico  
**Relatore: Dott.ssa DRAGONI Maria Rita**
- Ore 13.00 Pausa
- Ore 14.00 Esercitazione pratiche con istruttori:  
**Dott.ri FABIANI Giorgio, GENOVESI Francesco, DRAGONI Maria Rita, ALTMANN Margareth, RISTORI Riccardo, PIERALLI Nicola.**  
(materiale occorrente: n. 4 manichini e n. 4 defibrillatori)
- Ore 17.30 Post Test

## MODULO 1: PBLSD (Pediatric Basic Life Support Defibrillator).

### Programma

---

**30 Marzo 2019**

- Ore 8.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 8.30 Presentazione degli argomenti e metodologia di lavoro
- Ore 9.00 Manovre e sequenza di rianimazione di base del lattante e del bambino in condizioni di arresto respiratorio e/o cardiaco o di ostruzione delle vie aeree  
**Relatore: Dott. MICHELETTI Edoardo**
- Ore 11.00 Impiego del defibrillatore semiautomatico nel bambino in arresto cardiorespiratorio  
**Relatore: FABIANI Giorgio**
- Ore 12.30 Pausa
- Ore 13.30 Esercitazioni pratiche con istruttori  
**Dott.ri FABIANI Giorgio, GENOVESI Francesco, ALTMANN Margareth, MICHELETTI Edoardo, PIERALLI Nicola, RISTORI Riccardo.**  
(materiale occorrente: n. 1 manichino pediatrico)
- 17.30 Post Test

## MODULO 4: L'aspetto Etico in urgenza ed emergenza.

### Le decisioni di fine vita.

#### Programma

---

**25 Maggio 2019**

- Ore 8.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 8.30 Presentazione degli argomenti e metodologia di lavoro
- Ore 9.00 Il Principio di autonomia del paziente - la centralità del paziente  
Il Principio di beneficenza- il principio di non-maleficenza  
Il principio di giustizia ed equità - MedicalFutility  
**Relatore: Dott. RONCUCCI Paolo**
- Ore 10.00 Le direttive anticipate – l'arresto cardiaco extra ospedaliero  
**Relatore: Dott. GENOVESI Francesco**
- Ore 10.45 La decisione di interrompere le manovre di rianimazione  
**Relatore: Dott. RONCUCCI Paolo**
- Ore 11.45 La presenza dei familiari durante le manovre – il consenso  
**Relatore: Dott. RONCUCCI Paolo**
- Ore 12.30 Etica e Comunicazione. L'individuo come paziente, con una storia di valori e relazioni: i doveri dell'informazione.  
**Relatore: Dott. RONCUCCI Paolo**
- Ore 13.30 Post Test

## MODULO 2 :Cardiologico (SCA,EP,EPA, shock cardiogeno, aritmie ed arresto cardiaco)

#### Programma

---

**13 Aprile 2019**

- Ore 8.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 8.30 Presentazione degli argomenti e metodologia di lavoro
- Ore 9.00 Sindrome Coronarica Acuta STEMI/NSTEMI  
ComplicanzeEmodinamiche: EPA/Sindrome da bassa portata/Shockcardiogeno, Aritmie (cenni)  
Tromboembolia polmonare  
**Relatore: Dott.ssa SAVOIA Maria Teresa**
- Ore 11.30 Riconoscere l'arresto cardiocircolatorio  
**Relatore: Dott. MAGINI Glauco**
- Ore 12.30 Pausa
- Ore 13.30 Esercitazioni e prove pratiche  
**Tutor: Dott. ri MAGINI Glauco, SAVOIA Maria Teresa**  
- Riconoscimento segni ECG di ischemia acuta e segni indiretti suggestivi di TEP  
- Utilità pratica ed interpretazione dei test sierologici dei markers, TnTultrasensibile, NT-proBNP, D-Dimero  
- Riconoscimento della patologia (ECG, Emogasanalisi, Test di Laboratorio, imaging diagnostico)
- 17.30 Post Test

## MODULO 3: Gestione del paziente critico

### Programma

---

**27 Aprile 2019**

- Ore 8.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 8.30 Presentazione degli argomenti e metodologia di lavoro
- Ore 9.00 **Diagnosi e prime cure:**  
Coma ipo e iperglicemico  
**Relatore: Dott.ssa ALTMANN Margareth**  
Attacco d'asma acuto / Insufficienza respiratoria acuta  
**Relatore: Dott.ssa ALTMANN Margareth**  
Crisi ipertensiva  
**Relatore: Dott. FABIANI Giorgio**  
Attacco emicranico  
**Relatore: Dott. FABIANI Giorgio**  
Trattamento del dolore  
**Relatore: Dott. GENOVESI Francesco**  
Stroke emorragico e ischemico  
**Relatore: Dott.ssa ALTMANN Margareth**  
Agitazione psicomotoria  
**Relatore: Dott. GENOVESI Francesco**  
Crisi epilettica  
**Relatore: Dott. GENOVESI Francesco**
- Ore 12.30 Pausa
- Ore 13.30 Shock emorragico e trattamento delle gravi emorragie  
Shock anafilattico  
Le Ustioni  
Le Ferite penetranti  
I Traumi Sportivi  
La caduta nell'anziano  
Avvelenamento  
Le lesioni oculari  
**Relatore: Dott. RISTORI Riccardo**
- Ore 17.30 Post Test

## MODULO 3: Gestione del paziente critico

### Programma

---

**11 Maggio 2019**

- Ore 8.00 Registrazione dei partecipanti
- Ore 8.30 Presentazione degli argomenti e metodologiadi lavoro
- Ore 9.00 Gestione dei principali farmaci di emergenza, degli antibiotici, dell'equilibrio idro-elettrolitico e dell'ossigeno terapia  
**Relatore: Dott. FABIANI Giorgio**
- Ore 10.00 Il paziente politraumatizzato:  
Primary survey A- B- C- D- E  
Gestione delle vie aeree, le manovre salva- vita  
**Relatore: Dott. GENOVESI Francesco**
- Ore 11.00 Immobilizzazione temporanea e analgesia delle fratture/lussazioni  
**Relatore: Dott. RISTORI Riccardo**
- Ore 11.30 Il paziente pediatrico:  
-approccio al paziente pediatrico e ai genitori  
-crisi d'asma, croup, bronchiolite, gestione delle vie aeree  
-diagnosi e terapia delle più frequenti infezioni nei bambini  
-posologia dei più comuni farmaci utilizzati in pediatria  
**Relatore: Dott. MICHELETTI Edoardo**
- Ore 12.30 Pausa
- Ore 13.30 Esercitazioni pratiche con Istruttori:  
**Dott.ri FABIANI Giorgio, GENOVESI Francesco, ALTMANN Margareth, MICHELETTI Edoardo, PIERALLI Nicola, RISTORI Riccardo.**  
Cannulamento venoso periferico  
Posizionamento del collare  
Manovre di disostruzione dell'adulto  
Posizione di sicurezza e mobilizzazione del paziente critico
- Ore 17.30 Post Test