

IRCBG_22002
**BLSD (Basic Life Support - Defibrillation) LAICI secondo linee guida
 ILCOR 2020**

Aula Magna IRCCS Burlo Garofolo

**Edizioni (mattina)
dalle 08.30-13.00**

**Edizioni (pomeriggio)
dalle 14.00 alle 18.50**

**I° 16.02.2022
 III° 23.05.2022**

II° 14.03.2022

Abstract

L'arresto cardiorespiratorio (ACR) è un evento drammatico in cui è possibile incidere positivamente sulla sopravvivenza solo attraverso un intervento tempestivo ed appropriato. E' riconosciuto che i ritmi di esordio della maggior parte degli ACR sono i ritmi cosiddetti "defibrillabili", ovvero la fibrillazione ventricolare (FV) e la tachicardia ventricolare (TV) senza polso, aritmie che possono essere convertite solo con la defibrillazione. E' perciò necessario che tutto il personale sanitario possa essere messo nelle condizioni di eseguire correttamente una rianimazione cardiopolmonare (RCP) e di saper utilizzare in sicurezza un defibrillatore semiautomatico esterno (DAE).

Il corso BLS-D adotta le linee guida ILCOR (International Liaison Committee on Resuscitation) del 2015, basate sui criteri dell'Evidence Based Medicine. L'obiettivo è quello di ridurre la mortalità da arresto cardiaco improvviso sia nell'adulto che nel neonato/lattante/bambino attraverso l'adozione di provvedimenti di base di documentata efficacia. Nello specifico, con il supporto di base alle funzioni vitali (BLS) si cerca di ritardare l'insorgenza del danno anossico cerebrale e cardiaco nel soggetto colpito da ACR.

Questo corso si articola su una giornata suddivisa in una parte teorica ed una pratica nella quale i discenti devono esercitarsi nelle tecniche di rianimazione illustrate e dimostrate dall'istruttore/dagli istruttori.

Il corso presuppone lo studio preliminare del materiale didattico da parte di ciascun partecipante.

Vista l'emergenza Covid-19 il corso ha subito le seguenti modifiche: durante le esercitazioni e dimostrazioni verrà rispettato il distanziamento sociale previsto dal vigente DPCM decretato, verranno forniti i DPI necessari per le esercitazioni, il rapporto istruttore /discente sarà ridotto rispetto alle precedenti edizioni, inoltre viene omessa la sequenza di ventilazione senza l'uso di devices appropriati.

Programma

orario	Titolo intervento	Docente
08.30-08.40	Presentazione del corso, disposizioni e modifiche apportate per l'emergenza Covid	<i>Badina Laura Barbiero Elita Benedetti Christian Bosser Sara Bregant Gaia Milva Cherti Sara Norbedo Stefania Poropat Federico Salierno Patrizia Savron Fabio Taucar Valentina Vidoni Annarita Zanchi Chiara</i>
08.40-08.55	Punti cardine della RCP in paziente adulto e pediatrico	
08.55-09.35	Sequenza completa di RCP adulto, bambino, lattante ed utilizzo del DAE ad un soccorritore per esecutori laici: proiezione di video	
09.35-10.15	Sequenza completa di RCP adulto, bambino, lattante ed utilizzo del DAE a due soccorritori per esecutori laici: proiezione di video	
10.15-10.35	Ostruzione delle vie aeree nel bambino e lattante: proiezione di video ed esercitazioni pratiche	
10.35-10.50	Dimostrazioni pratiche e sequenza completa RCP adulto, bambino e lattante	
10.50-11.30	Sequenza completa di RCP adulto, bambino, lattante e utilizzo del DAE ad un soccorritore per esecutori laici: esercitazione partecipanti	

11.30-12.10	Sequenza completa di RCP adulto, bambino, lattante e utilizzo del DAE ad un soccorritore :esercitazione partecipanti	
12.10-12.30	Discussione e valutazione teorica	
12.30-13.00	Valutazione pratica	

Partecipanti:

4 con crediti ECM assistente sanitario, biologo, chimico, dietista, farmacista farmacia ospedaliera, fisico, fisioterapista, igienista dentale, logopedista, odontoiatra, ortottista, psicologo, tecnico audiometrista, tecnico audioprotesista, tecnico della prevenzione, tecnico di neurofisiopatologia, tecnico sanitario di radiologia medica, tecnico sanitario laboratorio biomedico

2 senza crediti ECM

Crediti ECM assegnati: 6.4

Modalità d'iscrizione: inviare richiesta a iscrizioni.formazione@burlo.trieste.it

Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Obiettivo nazionale: 18 Contenuti tecnico - professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica.

