

DOCENTI

Dott. Giacomo Fabio CUCCIA
Medico chirurgo
Anestesia e Rianimazione, p.o. "Villa Sofia"

Dott.ssa Lucia BUFFA
Medico chirurgo
Cardiologia, p.o. "V. Cervello"

Dott. Massimo DONZELLI
Medico chirurgo
Anestesia e Rianimazione, p.o. "V. Cervello"

Dott.ssa Giovanna GERACI
Medico chirurgico
Cardiologia, p.o. "V. Cervello"

Dott.ssa Antonina Lo PICCOLO
Infermiere
Emodinamica, p.o. "V. Cervello"

Dott. Filippo MAGLIOLO
Infermiere
Gastroenterologia, p.o. "V. Cervello"

Dott.ssa Lucia MICCOLI
Infermiere
Cardiologia, p.o. "V. Cervello"

Dott.ssa Gisella MIZIO
Medico chirurgo
Cardiologia, p.o. "V. Cervello"

Dott. Vincenzo PALAZZOLO
Infermiere
Emodinamica, p.o. "V. Cervello"

Dott. Rosario POLLARA
Medico chirurgo
Anestesia e Rianimazione, p.o. "Villa Sofia"

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

U.O. POLITICHE PER IL PERSONALE E FORMAZIONE

RESPONSABILE: DOTT.SSA CATERINA LO PRESTI

RESPONSABILE PROGETTO

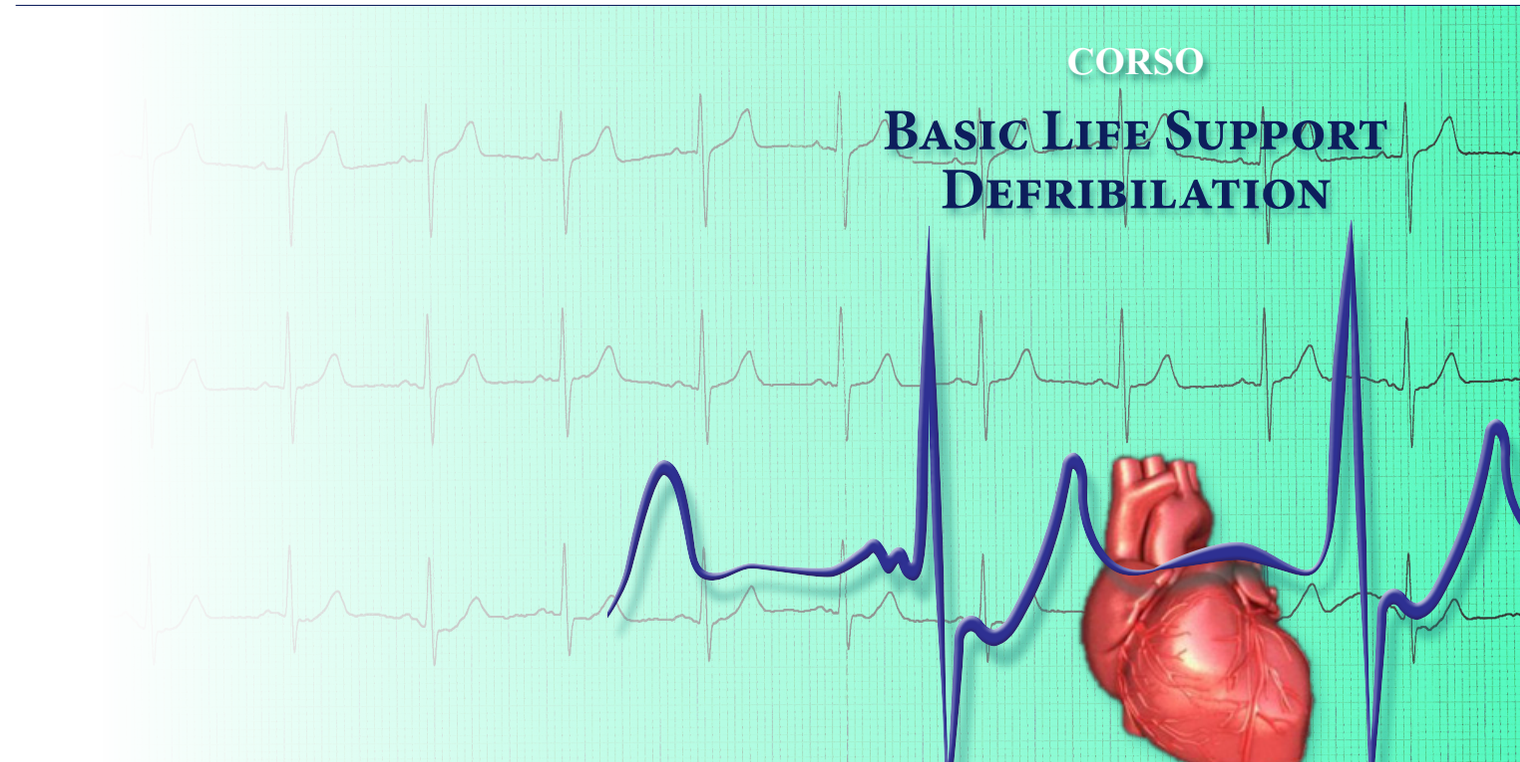
DOTT.SSA GIOVANNA GERACI



U.O. POLITICHE PER IL PERSONALE E FORMAZIONE

PIANO AZIENDALE DI FORMAZIONE 2013

N. 398-460



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

U.O. POLITICHE PER IL PERSONALE E FORMAZIONE

e-mail: ecm@villasofia.it

p.o. VILLA SOFIA

Tel. 091 780 4107/ 091 780 8154

Fax 091 780 8019

p.o. VINCENZO CERVELLO

Tel. 091 680 2029

Fax 091 680 2041

V EDIZIONE 17 SETTEMBRE

VI EDIZIONE 24 SETTEMBRE

VII EDIZIONE 8 OTTOBRE

VIII EDIZIONE 15 OTTOBRE

IX EDIZIONE 22 OTTOBRE

X EDIZIONE 5 NOVEMBRE

XI EDIZIONE 12 NOVEMBRE

XII EDIZIONE 19 NOVEMBRE

p.o. "VILLA SOFIA"

AULA FORMAZIONE PALAZZINA MONUMENTALE

II PIANO

PROGRAMMA

OBIETTIVI

Il Supporto di base delle funzioni vitali (*Basic Life Support*, BLS) consiste nelle procedure di rianimazione cardiopolmonare (RCP) necessarie per soccorrere un paziente adulto, che:

- ha perso coscienza,
- ha una ostruzione delle vie aeree o si trova in stato di apnea per altri motivi,
- in arresto cardiaco.

L'obiettivo principale del BLS è la prevenzione dei danni anossici cerebrali; le procedure sono finalizzate a:

- prevenire l'evoluzione verso l'arresto cardiaco in caso di ostruzione respiratoria o apnea,
- provvedere alla respirazione ed alla circolazione artificiali in caso di arresto di circolo.

METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso prevede una parte teorica ed una parte pratica a piccoli gruppi.

DESTINATARI

Il progetto è destinato a n. 16 partecipanti di tutte le professioni, per ciascuna edizione.

ACCREDITAMENTO

Assegnati 12 crediti ECM.

I SESSIONE LE NUOVE LINEE GUIDA

08:30-10:00

**UP-GRADING DEL BASIC LIFE SUPPORT
DEFIBRILATION**

10:00-11:00

VALUTAZIONE DELLE FUNZIONI VITALI

11:00-12:00

**PERVIETÀ DELLE VIE AEREE E VENTILAZIONE
ARTIFICIALE**

12:00-13:30

LE COMPRESIONI TORACICHE

II SESSIONE

LA TERAPIA ELETTRICA DI URGENZA

14:00-15:00

LA DEFIBRILLAZIONE IN URGENZA

15:00-16:00

LE PROCEDURE A DUE OPERATORI IN OSPEDALE

16:00-17:30

L'ESPERTO RISPONDE

17:30-18:00

VALUTAZIONE FINALE

Verifica con esame pratico

