

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. Marcello ARENA
Medico anestesista

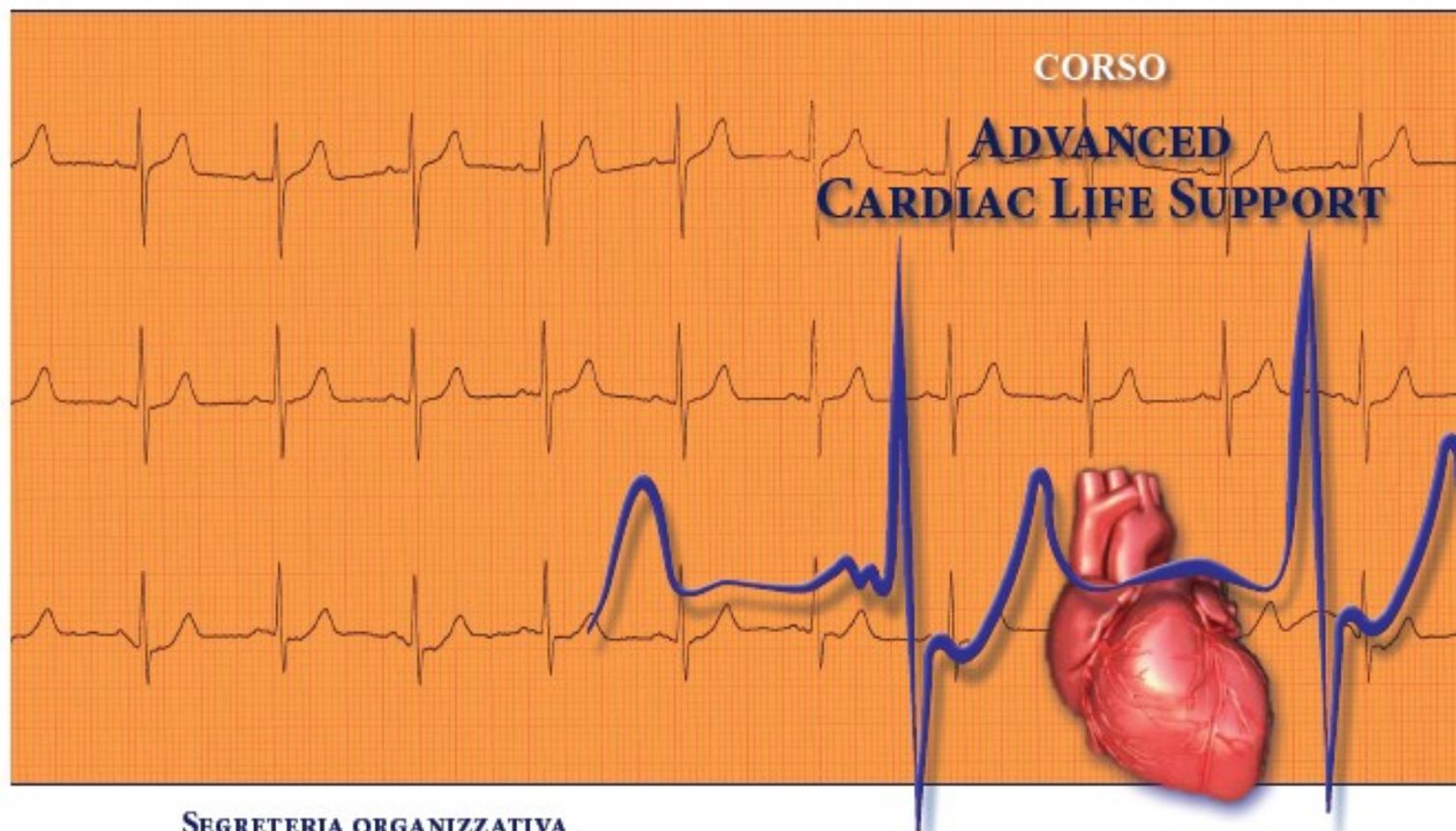
Dott.ssa Gisella MRIZIO
Medico chirurgo
Cardiologia, P.O. "V. Cervello"

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



U.O. POLITICHE PER IL PERSONALE E FORMAZIONE
PIANO AZIENDALE DI FORMAZIONE 2014
N.398-1109



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
U.O. POLITICHE PER IL PERSONALE E FORMAZIONE
e-mail: ecm@villasofia.it

I EDIZIONE 7- 8 MAGGIO
II EDIZIONE 21 – 22 MAGGIO

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

P.O. "VILLA SOFIA"
AULA FORMAZIONE PALAZZINA MONUMENTALE
II PIANO

PROGRAMMA

I GIORNATA

08,00 - 17,00

INTRODUZIONE AL CORSO

INTRODUZIONE: ALGORITMO GENERALE

DIMOSTRAZIONE DELLA CONDUZIONE DEL MEGACODE

ADDESTRAMENTO PRATICO A PICCOLI GRUPPI

uso del defibrillatore manuale, procedure di cardioversione elettrica e defibrillazione e di stimolazione elettrica transcutanea; gestione avanzata delle vie aeree- intubazione, maschera laringea.

TAVOLA ROTONDA

Discussione inter-attiva e presentazione degli algoritmi di trattamento.

Sindrome coronarica acuta - Shock

ADDESTRAMENTO PRATICO A PICCOLI GRUPPI

FV/TV senza polso, Asistolica, PEA; sindrome coronarica acuta/shock; stazione di recupero.

II GIORNATA

08,00- 17,00

IL POST-ARRESTO

ALGORITMO TACHICARDIA/BRADICARDIA

ADDESTRAMENTO PRATICO A PICCOLI GRUPPI
Situazioni di peri-arresto: emergenze respiratorie, bradicardie e tachicardie instabili.

L'ESPERTO RISPONDE

VALUTAZIONE FINALE

Questionario a risposte multiple, letture ECG, prova pratica.

OBIETTIVI

Gestione dell'arresto cardiaco iniziando dalla corretta gestione delle vie aeree, il supporto ventilatorio, il trattamento dell'arresto cardiaco, delle bradi e delle tachicardie, con l'ausilio di devices e farmaci.

METODOLOGIA DIDATTICA

Il corso si articolerà in due edizioni di due giornate formative per edizione. Prevede una parte teorica ed una parte pratica a piccoli gruppi.

DESTINATARI

Il progetto è destinato a n. 16 partecipanti Medici Chirurghi e Infermieri, per ciascuna edizione.

ACCREDITAMENTO

Assegnati 25 crediti ECM.

