

CORSO TEORICO PRATICO RIANIMAZIONE CARDIO-POLMONARE

Direttore **Silvio Nocco**

Sabato 13 Giugno 2026 Caesar's Hotel, Cagliari

SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Caesar's Hotel Via Darwin Cagliari

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Silvio Nocco

PROVIDER ECM

AIMOS

Via Machiavelli, 136 09131 Cagliari

Tel fax 070/ 42939 - C.F. 92028100920

segreteria@aimos.it

CREDITI FORMATIVI ECM

Il Corso sarà accreditato per **Medici Chirurghi** : medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale;

Riferimento ECM: **1537- 477465**

Ore Formative: 7

Crediti Formativi: 9,1

OBIETTIVO FORMATIVO

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Aservice Studio srl

Via Machiavelli 136, 09131 Cagliari

tel 070/42939 posta@aservicestudio.com - info www.aservicestudio.eu

DESTINATARI

MEDICO CHIRURGO	MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE;
----------------------------	--

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- ore 08.30 *Registrazione dei partecipanti e consegna materiali ecm*
- ore 08.40 Presentazione del corso
Silvio Nocco
- PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE
Moderatore: **Laura Concas**
- ore 09.00 Update sul trattamento dell'ipertensione arteriosa
Silvio Nocco
- ore 10.00 Rischio residuo e ipertrigliceridemia
Daniele Congiu
- ore 10.30 Discussione sulla prevenzione cardiovascolare
Silvio Nocco, Daniele Congiu
- ore 10.45 *Pausa*
- ore 11.00 SIMULAZIONE RIANIMAZIONE CARDIO-POLMONARE (prima parte)
Intervengono: **Laura Concas - Daniele Congiu - Silvio Nocco**
- Argomenti:* Rianimazione cardio-polmonare ad un soccorritore
Rianimazione cardio-polmonare a due soccorritori
Utilizzo del DAE nell'adulto
- ore 12.30 Discussione sulla rianimazione cardio-polmonare
Laura Concas - Daniele Congiu - Silvio Nocco
- ore 13.00 *Pausa*
- ore 14.15 SIMULAZIONE RIANIMAZIONE CARDIO-POLMONARE (seconda parte)
Intervengono: **Laura Concas - Daniele Congiu - Silvio Nocco**
- Argomenti:* Coordinazione in Team
BLS nel bambino e nel lattante
Soffocamento nell'adulto, nel bambino e nel lattante
- ore 16.15 Discussione sulla rianimazione cardio-polmonare
Laura Concas - Daniele Congiu - Silvio Nocco
- ore 18.00 *Take Home Messages*
Silvio Nocco
- ore 18.15 *Compilazione questionari, registrazione d'uscita e ritiro attestati*

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il corso di aggiornamento consente di arricchire la formazione scientifica del medico specialista sulle problematiche relative a temi storicamente cari alla Medicina di Base come il trattamento dell'ipertensione e delle dislipidemie. L'obiettivo è quello di aprire un canale comunicativo tra gli specialisti. Il corso nasce dalla necessità di un approfondito aggiornamento e confronto con esperti del settore. Il corso di aggiornamento ha lo scopo di conoscere e approfondire le seguenti tematiche: Prevenzione cardiovascolare; Ipertensione arteriosa; Dislipidemia; Simulazione Rianimazione Cardio-Polmonare; Rianimazione cardio-polmonare ad uno e due soccorritori; Utilizzo del DAE nell'adulto; Coordinazione in Team; BLS e soffocamento nel bambino e nel lattante. Il corso sarà volto a favorire l'acquisizione di nozioni teoriche e pratiche attraverso lezioni frontali, analisi e discussione e confronto tra esperienze maturate in contesti diversi. Il corso consente di rafforzare le competenze pratiche nell'ambito dell'intervento precoce in caso di arresto cardiaco, sia in ambito ambulatoriale che domiciliare. L'utilizzo di manichini di ultima generazione interfacciati con software di analisi in tempo reale, consentiranno di perfezionare la tecnica di compressione toracica e l'uso del defibrillatore semiautomatico (DAE), in linea con le più aggiornate linee guida internazionali.

Acronimi:

BLS (Basic Life Support);

BLS (Basic Life Support Defibrillation)

DAE defibrillatore automatico esterno

RELATORI

Dott.ssa Laura Concas	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in cardiologia Libero professionista Gonnosfanadiga
Dott. Daniele Congiu	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in cardiologia Libero professionista Cagliari
Dott. Silvio Nocco	Laurea in Medicina e Chirurgia Specialista in cardiologia Libero professionista Sant'Antioco