



CONFRONTI CARDIOLOGICI

Dialogo tra ospedale e territorio
focus sulle aritmie

9 novembre 2019
ospedale Umberto I, Enna

8.30 Registrazione

8.45 Presentazione degli obiettivi scientifici del corso
Calogero Vasco

9.00 Bradiaritmie: definizione, diagnosi e prognosi
Stefania Grasso – Salvatore Artale

9.45 Terapia medica ed elettrica delle aritmie
Rosario Bonanno – Sebastiano Gravina

10.30 Dibattito interattivo sui temi trattati

11.00 coffee break

11.15 Tachiaritmie: definizione, diagnosi e prognosi , prevenzione della morte improvvisa
Raffaella Iudicello – Valerio Giaimo

12.00 Terapia medica ed elettrica delle bradiaritmie
Pamela Licata – Stefania Grasso

12.45 Dibattito interattivo sui temi trattati

13.30 light lunch

Esercitazioni e dimostrazione pratica
Coordinatore master: **Calogero Vasco**



Tutor: **Rosario Bonanno, Valerio Giaimo, Stefania Grasso, Raffaella Iudicello, Pamela Licata, Salvatore Artale, Sebastiano Gravina**

14.00 Ambulatorio PM

Presentazione dell'ambulatorio PM (risorse e tecnologie a disposizione della medicina)

15.30 Impianto REVEL

Presentazione del video di un impianto di Revel (effettuato presso l'Ospedale Umberto I di Enna)

Discussione interattiva durante la proiezione

17.30 Verifica dell'apprendimento

18.00 Conclusione dell'evento

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie cardiovascolari sono al primo posto tra le cause di morte in Italia, essendo responsabili del 44% di tutti i decessi. I fattori di rischio relativi alle patologie cardiovascolari possono essere positivamente influenzati attraverso la modificazione delle abitudini alimentari e dello stile di vita, quando questo non è sufficiente, è necessario ricorrere ad un adeguato trattamento farmacologico e/o interventistico mirato al miglioramento della qualità e dell'allungamento della vita del paziente. Per questo, il Corso si propone di fornire un aggiornamento al medico di medicina generale in tema di ciò che nella pratica quotidiana si trova ad affrontare, con l'aiuto di casi clinici e di esperienze condivise vissute.

L'obiettivo è quello di illustrare al medico ciò che giornalmente può accadere nella gestione del paziente ad alto rischio cardiovascolare, considerando che uno schema terapeutico appropriato e indicazioni sul corretto utilizzo e dei percorsi diagnostici ed interventistici diventano fondamentali.

Il corso si caratterizza per una forte connotazione pratica ed interattiva, con il frequente ricorso all'esperienza clinica e alla discussione, e con una sessione dedicata alla presentazione (in live o con video clip) di esami e procedure diagnostiche e curative.

Destinatari:

il corso è destinato alla figura professionale di medico chirurgo per le seguenti discipline



ANESTESIA E RIANIMAZIONE; ANGIOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA;
CARDIOLOGIA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE;
CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; EMATOLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE
DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MALATTIE
METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA DELLO SPORT; MEDICINA E
CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA GENERALE
(MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; NEUROLOGIA;
PEDIATRIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); RADIODIAGNOSTICA;

Educazione Continua in Medicina

Sono stati assegnati n. 8 crediti formativi dal Ministero della Salute nel quadro del Programma di Educazione Continua in Medicina (ECM) ai sensi dell'accordo stato-regioni del 5 novembre 2009 per la figura professionale di medico chirurgo. rif. evento 267300