

Corso di formazione in Cardiologia per Medici di Medicina Generale della Clinica Sanatrix.

La gestione diagnostico-terapeutica e del follow-up del paziente con Sindrome Coronarica Cronica. La fibrillazione atriale

17 DICEMBRE 2022 CLINICA SANATRIX

Ble & Associates srl id. 5357

numero ecm 364956, edizione I corso RES

Responsabile scientifico: Dr. Pasquale Guarini

Destinatari dell'attività formativa: medico chirurgo allergologia ed immunologia clinica; angiologia; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICIA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA: DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;

Obiettivi formativi e area formativa: Linee guida - protocolli - procedure

Orario di inizio e di fine: dalle 9.00 alle ore 13.30

Ore formative: 5 ore

Numero dei crediti assegnati: 5



PROGRAMMA

9.00 Registrazione partecipanti

9:15 Introduzione P. Guarini. C. Tedeschi

10:00 Lo scompenso cardiaco cronico: nuovo paradigma terapeutico nella pratica clinica P. Guarini

10:20 La terapia antidislipidemica nel paziente con Sindrome Coronarica Cronica: qual'e'il target ideale per LDL e qual e' l'attuale ruolo degli inibitori del PCSK9 M. Sidiropulos

Ore 10.40 Discussione

Ore 11.00 Coffee Break

Ore 11.45 Il follow-up diagnostico-terapeutico del paziente dopo una Sindrome coronarica acuta o dopo un angioplastica durante e dopo i 12 mesi: condivisione di un progetto tra il cardiologo ospedaliero ed ambulatoriale ed il medico di Medicina Generale P. Guarini

Ore 12.10 L'ablazione e la terapia farmacologica della fibrillazione atriale: Qual'e' il reale spazio della profilassi antiaritmica

L. Argenziano

Ore 12.30 La fibrillazione atriale: l'utilizzo dei DOAC nel paziente oncologico e di quello sottoposto a TAVI: sicurezza ed efficacia.

M. Sidiropulos

Ore 12.50 Discussione

13.15 Questionario ecm

Ore 13.30 Chiusura dei Lavori



Razionale

Questo primo corso di aggiornamento ha lo scopo di formare i medici di medicina generale sulla gestione del follow-up dei pazienti affetti Sindrome coronarica cronica, arteriopatia cronica ostruttiva arti inferiori e con fibrillazione atriale

Saranno affrontati gli aspetti terapeutici e prognostici di ogni patologia ma soprattutto le strategie di follow-up.

La terapia farmacologica ed elettrica della fibrillazione atriale sara' affrontata per fornire al medico di Medicina Generale informazioni chiare per la gestione di questa aritmia che oggi rappresenta la prima causa di ictus cerebrale e l'importanza dell'utilizzo dei DOAC nel paziente oncologico e sottoposto a TAVI

Sara'messo in luce l'importanza di gestire il percorso diagnostico-terapeutico del paziente in base al rischio clinico e di indicare in modo appropriato le tecniche di imaging da effettuare nel follow-up attraverso strategie condivise tra ospedale e territorio

Si parlera' dell'importanza della terapia farmacologica antitrombotica ed antidislipidemica nei primi 12 mesi dopo un angioplastica o dopo una Sindrome coronarica acuta, sottolineando come e' fondamentale raggiungere i target terapeutici di LDL precocemente e di continuare a lungo termine la doppia antiaggregazione piastrinica nei pazienti ad alto rischio di eventi cardiovascolari Inoltre sara' affrontata la terapia farmacologica dello scompenso cardiaco cronico a funzione sistolica ridotta alla luce delle nuove linee guida ESC