

EAD

dal **06** agosto **2020**
al **31** marzo **2021**

Responsabile Scientifico:
Andrea Rubboli



Il paziente ad alto rischio cardiovascolare:

nuovi scenari terapeutici
nella fibrillazione atriale e nelle dislipidemie

ECM FAD **81-297613**
Crediti assegnati: **30**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Questo corso si prefigge di prendere in analisi due aspetti molto importanti della terapia farmacologica dei pazienti affetti da patologie cardiovascolari:

- la terapia anticoagulante nei pazienti affetti da fibrillazione atriale;
- la terapia ipolipemizzante nei pazienti ad elevato rischio.

Da oltre otto anni i DOAC hanno fatto il loro ingresso nel mercato farmaceutico italiano modificando profondamente l'approccio terapeutico a milioni di pazienti che necessitano la terapia antitrombotica.

Il loro impiego è divenuto sempre maggiore sia nella prevenzione dell'ictus in pazienti con fibrillazione atriale che nel trattamento del tromboembolismo venoso.

Negli anni si sono aggiunte sempre nuove evidenze a favore dei DOAC in setting di pazienti sempre più specifici quali coloro in poli-farmacoterapia, nei pazienti fragili, anziani ad elevato rischio di emorragie intracraniche ed altri ancora.

Allo stesso modo, anche la terapia e l'approccio al paziente dislipidemico sono variati negli ultimi anni in base a recenti evidenze che inducono a raggiungere target lipidici sempre più ambiziosi per il medico e il paziente.

A tal fine potrebbero aprirsi scenari terapeutici per quei pazienti nei quali il raggiungimento degli obiettivi lipidici è difficoltoso.

Tutti gli aspetti sopra elencati vengono presi in analisi nel presente corso cercando di affrontarli in maniera interattiva e coinvolgente per i discenti. Nei vari moduli didattici si alternano sia relazioni di aggiornamento sulla letteratura più recente, che casi clinici utili a focalizzare i concetti esposti.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Andrea Rubboli

U.O. Cardiologia e UTIC Ospedale di Ravenna (Faenza, Lugo)

DOCENTI

Alessandro Battagliese

U.O.C. Cardiologia d'urgenza e UTIC, Ospedale San Giovanni, Roma

Daniele Bertoli

S.C. Cardiologia Clinica Riabilitativa, Ospedale San Bartolomeo, Sarzana (SP)

Giovanni Luca Botto

U.O. Elettrofisiologia, Laboratorio di Elettrostimolazione/ICD/CRT ed Elettrofisiologia Complessa, ASST Rhodense, Garbagnate (MI)

Nadia Citroni

Centro Dislipidemie e Aterosclerosi APSS, Trento Società Triveneta per lo studio dell'Aterosclerosi

Liliana Grigore

Centro Aterosclerosi SISA, Ospedale Bassini, Cinisello Balsamo (MI)

Dario Leosco

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali, Università degli Studi Federico II, Napoli

Roberto Mantovan

U.O. Cardiologia, ULSS 7, Conegliano Veneto (TV)

Giovanni Pulignano

U.O. Cardiologia UTIC, Ospedale San Camillo Forlanini, Roma

Patrizia Suppressa

U.O.C. Medicina Interna "C. Frugoni", A.O.U. Consorziiale Policlinico di Bari

Corrado Tamburino

Divisione Clinicizzata di Cardiologia, Ospedale Policlinico Gaspare Rodolico e Ospedale Vittorio Emanuele, Catania

Il Corso è strutturato in moduli nei quali si alternano video-lezioni, contributi audio, video, documenti pdf e presentazioni power point. Al termine di ogni modulo è prevista la verifica di apprendimento.

Introduzione

Materiale formativo a cura del Dr. Andrea Rubboli

1° MODULO

I DOAC: CONFERME DAL MONDO REALE

Dario Leosco

2° MODULO

L'USO DEI DOAC NEI PAZIENTI SOTTOPOSTI A PROCEDURE CHIRURGICHE

Roberto Mantovan

CASO CLINICO

Daniele Bertoli

3° MODULO

I DOAC NEL PAZIENTE POLITRATTATO

Giovanni Luca Botto

CASO CLINICO

Giovanni Pulignano

4° MODULO

I DOSAGGI NEI DOAC: EMORRAGIE ED ICTUS

Alessandro Battagliese

CASO CLINICO

Corrado Tamburino

5° MODULO

DISLIPIDEMIE: L'IMPORTANZA DI ESSERE A TARGET, QUALI TERAPIE

Il paziente ad alto rischio cardiovascolare: target terapeutici raccomandati dalle nuove Linee Guida ESC/EAS

Nadia Citroni

CASO CLINICO

Patrizia Suppressa

CASO CLINICO

Liliana Grigore

**ISCRIZIONE ONLINE
SUL SITO DEL PROVIDER**

www.project-communication.it

Quando richiesto inserire la KEYWORD

REQUISITI TECNICI

Hardware: qualsiasi dispositivo collegato ad internet (smartphone, tablet, computer).
Software: browser internet, lettore di file PDF.
Sistema operativo minimo windows win 7.

P
R
O
G
R
A
M
M
A



Informazioni ministeriali

Project & Communication è accreditata presso la Commissione Nazionale come Provider Standard n. 81 a fornire programmi di Formazione ECM per tutte le categorie professionali sanitarie.

Project & Communication si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività.

Accreditamento: 81-297673

Responsabile Scientifico: Andrea Rubboli

Obiettivo formativo: N 18 Contenuti tecnico - professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

Professioni/Disciplin e accreditate:

Biologo

Farmacista: Farmacia ospedaliera; Farmacia territoriale

Medico Chirurgo: Anestesia e rianimazione; Angiologia;

Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia generale; Chirurgia

toracica; Chirurgia vascolare; Continuità assistenziale;

Ematologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie

dell'apparato respiratorio; Malattie metaboliche e diabetologia;

Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina

generale (Medici di famiglia); Medicina interna; Nefrologia;

Neurochirurgia; Neurologia; Neuroradiologia; Oncologia;

Ortopedia e traumatologia; Reumatologia

Durata del corso: 20 ore

Partecipanti: 10.000

Crediti formativi: 30,0

Quota di partecipazione: Gratuito

Modalità didattica: Autoapprendimento

via web e tutoraggio in differita

breve, con risposta mail in un tempo

massimo di 48 ore dalla richiesta.

Chat con possibilità di contattare

tutti i discenti e docenti in linea.

Metodo di verifica: Questionario online a risposta quadrupla con performance minima del 75%.

L'acquisizione dei crediti è subordinata allo svolgimento di tutti i questionari

Certificazione ECM online: Al termine del percorso formativo, previo superamento della verifica di apprendimento e completata la compilazione dei questionari ECM (scheda di valutazione della qualità percepita obbligatorio e questionario di rilevazione dei fabbisogni formativi facoltativo) il discente potrà scaricare direttamente il proprio attestato con i crediti formativi.

PROVIDER, SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E AMMINISTRATIVA



Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Viale Enrico Panzacchi 9

40136 Bologna

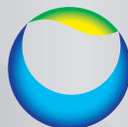
Tel. 051 3511856

Fax 051 74145344

E-mail: ecm@projcom.it

www.project-communication.it

Con il contributo non condizionato di



Daiichi-Sankyo