

SEDE DELL'EVENTO

Grand Hotel Vanvitelli
Viale Carlo III - 81100 Caserta

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. **Paolo Calabrò** - Caserta

RELATORI

Alessandro Bacci, Siena
Paolo Calabrò, Caserta
Elisabetta Moscarella, Caserta

DISCUSSANT

Alfonso Alfieri - Caserta
Marcello Brignoli - Caserta
Raffaele Carotenuto - Caserta
Maurizio Catanzaro - Caserta
Francesco Cesaro - Caserta
Silvana Cicala - Caserta

Debora Di Maggio - Caserta
Raffaele Di Sarno - Caserta
Maurizio Di Stasio - Caserta
Vincenzo Diana - Caserta
Amedeo Donatiello - Caserta
Angela Fusco - Caserta
Gennaro Ismeno - Caserta

Annibale Izzo - Caserta
Agostino Mattera - Caserta
Giuseppe Mercone - Caserta
Ivana Pariggiano - Caserta
Rocco Perrotta - Caserta
Carmine Riccio - Caserta
Alberto Ruggiero - Caserta

Maria Soletti - Caserta
Donato Soviero - Caserta
Gina Varricchio - Caserta
Alfredo Vetrano - Caserta
Antonio Vinciguerra - Caserta
Miguel Viscusi - Caserta

ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è accreditato secondo le direttive ECM (Educazione Continua in Medicina).

Verranno assegnati nr. **6 crediti**, al raggiungimento di tutti i requisiti richiesti. L'evento formativo è stato accreditato per le seguenti figure professionali:

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Angiologia, Cardiocirurgia, Cardiologia, Chirurgia Vascolare, Ematologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza, Medicina Interna, Nefrologia, Neurologia

Tipologia evento: gratuito

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

ISCRIZIONI

Per iscriversi è necessario:

- Compilare gli appositi campi sul sito www.patientcarecad.it
- L'iscrizione all'evento verrà validata previa compilazione della Survey riportata sul sito www.patientcarecad.it
- Per qualsiasi necessità contattare la Referente del Provider Bianca Maria Prolì al seguente indirizzo mail: biancamaria.proli@congresslab.it

Il progetto è stato realizzato grazie al supporto incondizionato di:



Provider, partner tecnologico e scientifico:

CONGRESSlab MILANO
FIRENZE
ROMA
AN UVET AMERICAN EXPRESS GLOBAL BUSINESS TRAVEL COMPANY

Ph. +39 02 81838122 - Fax +39 02 87181580
Referente: Bianca Maria Prolì - biancamaria.proli@congresslab.it
ID Provider 2005



PATIENT CARE NUOVE REALTÀ

gestione e presa in carico del paziente con CAD



Responsabile Scientifico
Prof. Paolo Calabrò

CASERTA
28 NOVEMBRE 2019

Grand Hotel Vanvitelli
Viale Carlo III - 81100 Caserta

L'adozione di strategie di prevenzione secondaria riveste un ruolo importante nel trattamento dei soggetti affetti da coronaropatie (Coronary Artery Disease, CAD) e da arteriopatie periferiche (Peripheral Artery Disease, PAD), patologie aterosclerotiche croniche che espongono i pazienti ad elevato rischio di recidive di eventi cardiovascolari maggiori di natura ischemica (infarto miocardico, ictus, morte per cause cardiovascolari, MACE).

Nonostante le attuali terapie di prevenzione si siano mostrate efficaci nel ridurre gli eventi cardio vascolari, il rischio di recidive a cui sono soggetti i pazienti resta ancora elevato.

Ogni anno nel mondo CAD e PAD causano la morte di circa 17,7 milioni di persone, un dato corrispondente a circa il 31% di tutte le cause di morte.

La finalità formativa di questo evento di educazione continua in medicina è molteplice. In primo luogo ci si sforzerà di mettere a fuoco quelle che sono le migliori strategie da adottare per organizzare e gestire un percorso di assistenza dei pazienti coronaropatici efficace, efficiente e sicuro. In seguito verranno analizzati in dettaglio i dati dello studio COMPASS. Infine saranno condivise esperienze di pratica clinica di real-life.

Il percorso didattico proposto durante l'evento prevede inizialmente la somministrazione ai partecipanti di una survey volta ad identificare sfide cliniche e criticità che clinici esperti si trovano ad affrontare nella quotidiana assistenza ai propri pazienti affetti da malattia coronarica.

Il meccanismo di azione della combinazione antitrombotico-antiaggregante verrà quindi presentato in realtà aumentata digitale fruibile via VR Oculus. Durante tutto il convegno l'approccio interattivo e di collaborative learning, renderà il percorso di apprendimento interessante e vario. Guidati dalla faculty i discenti avranno continue opportunità di presentare le proprie esperienze, scambiare opinioni, porre quesiti e infine arrivare a conclusioni condivise.

L'obiettivo ultimo dell'evento resta quello di arricchire il bagaglio di conoscenze professionali dei clinici partecipanti, mettendoli in condizione di trasferire ai propri pazienti i benefici che si possono ottenere con strategie di trattamento della malattia coronarica sempre più aggiornate, efficaci e sicure.

- | 13:00 - 13:30 Arrivo dei partecipanti e registrazione
- | 13:30 - 13:45 Benvenuto ed obiettivi formativi del corso
Paolo Calabrò
- | 13:45 - 14:30 “Nuovo paradigma nel trattamento della cardiopatia ischemica cronica”
Elisabetta Moscarella
- | 14:30 - 14:40 Esercitazione immersiva esperienziale 3D
Virtual Oculus
Elisabetta Moscarella
- | 14:40 - 15:30 “L'approccio sinergico di Rivaroxaban a dose vascolare più ASA: quali benefici in quali pazienti?”
Paolo Calabrò
- | 15:30 - 15:45 *Coffee Break*
- | 15:45 - 16:45 Sessione Operation Management
La gestione operativa in sanità
Alessandro Bacci
- | 16:45 - 18:30 Workflow interattivo sulla modalità di gestione del paziente affetto da Coronaropatia cronica.
Alessandro Bacci, Paolo Calabrò
- | 18:30 - 19:15 Discussione in sessione plenaria sulla modalità di gestione del paziente attuale, riconoscimento del target paziente, metodologia terapeutica condivisa.
Alessandro Bacci, Paolo Calabrò, Elisabetta Moscarella
- | 19:15 - 19:45 Take home message
Paolo Calabrò
- | 19:45 - 20:00 Compilazione del Questionario ECM e chiusura del corso
Paolo Calabrò