

INFO GENERALI

Data: 10 Dicembre 2024



Sede

Hotel Royal Santina, Via Marsala 22, 00185 Roma

Iscrizione

La partecipazione ai lavori è gratuita e a numero chiuso.

Attestato di partecipazione:

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

Obiettivo Formativo Nazionale

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

Crediti Formativi - Destinatari e Discipline

AMD Associazione Medici Diabetologi Provider Age.Na.S. 572 ha accreditato il Corso con ID N° 428395 assegnando n° 6 Crediti Formativi ECM. L'evento è accreditato per la professione: **Medico Chirurgo con specializzazione in:** Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Scienza dell'alimentazione e Dietetica.

Metodi di Verifica ECM

Per l'ottenimento dei crediti ECM tutti gli aventi diritto dovranno:

- Apporre la FIRMA e riportare l'ORARIO nei FOGLI FIRMA posizionati presso l'ingresso alla sala plenaria (ingresso e uscita). L'assenza anche di una sola delle FIRME o degli ORARI determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- Compilare integralmente la documentazione ECM che verrà fornita in sede congressuale;
- Partecipare al 90% delle ore formative;
- Rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di apprendimento ECM;
- Riconsegnare il materiale alla segreteria organizzativa

Attestato ECM

Il Provider, dopo aver effettuato le verifiche, spedisce l'attestato ECM, all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo anagrafica.

Con il contributo non condizionante di:



Segreteria Organizzativa

Delos Communication srl
Viale della Costruzione – Centro Direzionale
Isola G1 – Ed. Prof Studi – 80143, Napoli
ph. +39 081 7142129 - fax +39 081 7141472
info@deloscommunication.it
www.deloscommunication.it

Provider e Segreteria scientifica



Associazione Medici Diabetologi
Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma
Tel. 06 7000599 - Fax 06 7000499
segreteria@aemmedi.it
www.aemmedi.it



2024

Crescere nella Ricerca: AMD per una Nuova Generazione di Ricercatori

Responsabili Scientifici:

Prof. Riccardo Candido

Prof. Antonio Ceriello

Dott. Graziano Di Cianni

RAZIONALE

Negli ultimi 15 anni la diabetologia ha vissuto una rivoluzione nella gestione del diabete di tipo 2 passando dal paradigma del "treat to target" a quello del "treat to benefit". Questo cambiamento ha moltiplicato le opzioni terapeutiche e stravolto le linee guida, rendendo obbligatorio l'inquadramento del paziente diabetico basato sul rischio cardiovascolare.

È diventato essenziale comprendere a fondo la fisiopatologia e la semeiotica cardiovascolare per migliorare la gestione dei pazienti.

Gli insegnamenti dei grandi maestri del passato considerano il paziente come la principale fonte di informazioni necessarie per il ragionamento clinico e le decisioni terapeutiche.

Nonostante ciò, la raccolta di informazioni deve partire dal colloquio e completarsi con l'esame fisico. Le nuove tecnologie devono essere utilizzate per potenziare il metodo clinico, alimentando il ragionamento medico per gestire la crescente complessità clinica e assistenziale. A tutto ciò si aggiunge la necessità rimanere aggiornati su quanto emerge dalla letteratura scientifica diabetologica, quanto mai copiosa in questi ultimi anni. In modo particolare il diabetologo clinico non può esimersi alla conoscenza critica dei grandi trials che valutano gli outcomes cardiovascolari e gli effetti benefici sul controllo del peso (obesità) in relazione alle nuove molecole introdotte (GLP-1, SGLT2...) per la cura del diabete tipo 2.

È pertanto sempre più urgente fornire ai diabetologi, specie a quelli più giovani, gli strumenti per una comprensione approfondita della metodologia della ricerca. Questo è essenziale per migliorare sia la consapevolezza e l'interpretazione critica dei dati dei trials, sia la possibilità di essere proponenti di iniziative di ricerca.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

10 Dicembre 2024

- 10.00 - 10.30 Registrazioni dei partecipanti**
- 10.30 - 10.45** Apertura e introduzione lavori
R. Candido, A. Ceriello, G. Di Cianni
- 10.45 -12.25** Presentazione dei dieci lavori scientifici su ultimi trials terapie innovative per una gestione moderna del diabete (GLP-1, SGLT2, doppi agonisti recettoriali)
- 12.25 - 13.30** Discussione guidata del Panel
*Candido Riccardo Di Cianni Graziano
Ceriello Antonio Giorda Carlo Bruno
Corrao Salvatore Nicolucci Antonio
De Cosmo Salvatore Russo Giuseppina*
- 13.30 - 14.15** Lunch
- 14.15 - 15.55** Presentazione dei dieci lavori scientifici sulle nuove tecnologie per la gestione del diabete
- 17.00** Discussione guidata del Panel
*Candido Riccardo Di Cianni Graziano
Ceriello Antonio Giorda Carlo Bruno
Corrao Salvatore Nicolucci Antonio
De Cosmo Salvatore Russo Giuseppina*
- Conclusioni e take home messages**
- Questionario ECM**

Interverranno:

Candido Riccardo, Trieste

Ceriello Antonio, Milano

Corrao Salvatore, Palermo

De Cosmo Salvatore, San Giovanni Rotondo (FG)

Di Cianni Graziano, Livorno

Giorda Carlo Bruno, Torino

Nicolucci Antonio, Roma

Russo Giuseppina, Messina