AZIENDE SPONSOR

con il contributo non condizionante di

































INFORMAZIONI GENERALI

DATA e LUOGO EVENTO

15 Novembre 2025 Mood Hotel - Via Tito De Caesaris, 8 65013 Città Sant'Angelo (PE)

ISCRIZIONE

La partecipazione ai lavori è gratuita ed a numero chiuso. L'iscrizione si effettua registrandosi alla piattaforma AMD, al seguente link: https://formazione.aemmedi.it/congiuntoabruzzo2025

OBIETTIVO FORMATIVO

L'evento formativo si propone di aggiornare i professionisti sanitari sulle più recenti evidenze in diabetologia, con un focus su argomenti di grande e rinnovato interesse scientifico e su riflessioni di carattere socio-economico riguardanti la sostenibilità e l'equità di accesso alle cure

ACCREDITAMENTO

ID ECM: 572-462951

Crediti Attribuiti All'evento: n° 7

Ore Formative: n° 7

Partecipanti Previsti: nº 80

Professioni e Discipline: Medico Chirurgo

Specialista in: Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medici di Medicina Generale (Medici di famiglia), Medicina Interna, Scienze dell'alimentazione e Dietetica

METODO DI VERIFICA

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

- partecipare ad almeno il 90% delle ore formative (Si prega ai partecipanti di presentare il QR code, precedentemente scaricato dalla piattaforma, alle hostess per la scansione di ingresso e uscite).

- per compilare il quiz ECM dell'evento, collegarsi alla piattaforma https://formazione.aemmedi.it/ a partire dalle 3 ORE successive alla fine dell'evento e fino all'ultimo giorno utile indicato in piattaforma.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato sarà scaricabile dalla piattaforma https://formazione.aemmedi.it/ dal giorno successivo la chiusura dell'evento.

ATTESTATO ECM

Dopo aver ottemperato ai requisiti richiesti e superato il quiz ECM l'attestato sarà scaricabile dalla piattaforma https://formazione.aemmedi.it/ entro 90gg da fine evento



Provider ECM ID n° 572
AMD Associazione Medici Diabetol
Viale delle Milizie, 96 00192 Roma
Tel. 06 7000599
e-mail: ecm@aemmedi.it

Segreteria Organizzativa ggi Società Benefit AMD SRL SB Viale delle Milizie, 96 00192 Romi Tel. 06 7000599 e-mail: benefit@aemmedi.it www.aemmedi.it



Delos Communication srl
Via G. Porzio – Centro Direzionale Napol
Isola F4 – 80143 Napoli
ph. +39 081 7142129
info@deloscommunication.it



Congresso Congiunto

AMD-SID Abruzzo

L' evoluzione dell'assistenza alla persona con diabete: dalle innovazioni terapeutiche ai nuovi modelli organizzativi e alla sostenibilità di cura

15 **novembre** 2025

Mood Hotel - Città Sant'Angelo (Pescara)

Responsabili Scientifici Dott.ssa A. Minnucci Dott.ssa M. P. A. Baldassarre

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il diabete mellito è una malattia in continua evoluzione, non solo dal punto di vista epidemiologico: terapie farmacologiche innovative e sistemi tecnologici di monitoraggio e cura sempre più avanzati ci permettono di raggiungere, in misura crescente, gli obiettivi di trattamento della persona affetta da diabete. L'innovazione digitale, con la telemedicina e l'intelligenza artificiale, modificherà progressivamente il nostro approccio alla persona con diabete, introducendo nuovi parametri di cura. La sostenibilità economico-sociale e l'equità di accesso ai trattamenti, oltre al raggiungimento degli obiettivi terapeutici, rappresentano la sfida attuale e futura della diabetologia. I nuovi LEA e i recenti interventi in materia di contenimento della spesa sanitaria pubblica impongono un'attenzione sempre maggiore all'allocazione delle risorse, privilegiando interventi con comprovato rapporto costo-beneficio. La consapevolezza dell'importanza di un intervento terapeutico precoce per garantire benessere a lungo termine, la stratificazione del rischio cardiovascolare e la sostenibilità del sistema di cura impongono riflessioni sempre più approfondite sull'appropriatezza prescrittiva e sulla necessaria collaborazione multidisciplinare, al fine di raggiungere i goal terapeutici prefissati. Nuovi scenari di cura si aprono anche per l'obesità, le sindromi lipodistrofiche e il diabete di tipo 1. È stata finalmente approvata in via definitiva e all'unanimità al Senato la prima Legge dello Stato che prevede l'istituzione di un programma nazionale per la rilevazione precoce del diabete di tipo 1. Questo permetterà di identificare precocemente i soggetti a rischio di sviluppare la malattia. con la possibilità di intervenire in fase preclinica per modificare la storia naturale del diabete.

INTERVERRANNO

Baldassarre Maria P. A., Chieti Baroni Marco Giorgio, L' Aquila Cannarsa Emanuela, Atri (TE) Coluzzi Sara, Pescara D'Andrea Settimio, Sulmona (AQ) D'Aurizio Maria, Vasto (CH) Di Fulvio Patrizia, Sant'Omero (TE) Febo Fabrizio, Pescara Firmani Francesca, Chieti Formoso Gloria, Chieti-Pescara Fresco Alessio, Lanciano (CH) Gioia Angelo C., Giulianova (TE) lezzi Marco, Avezzano (AQ) Masi Davide, Roma Minnucci Anita, Chieti

Montani Valeria, Atri (TE)

Morviducci Lelio, Roma

Napolitano Giorgio, Chieti-Pescara

Odio Camillo, Pescara Pelliccione Fiore, Atri (TE) Rapino Tiziana, Lanciano (CH) Romagni Paola, Teramo Romano Rossella, Sant'Omero (TE) Rossi Maria, Pescara Santarelli Livia, Sulmona (AQ) Squadrone Maria Rosaria, Vasto (CH) Tartaro Giulia, Chieti Verì Nicoletta, Pescara Zugaro Antonella, L' Aquila

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 - 08.45 Registrazione dei partecipanti

08.45 - 09.00

Inaugurazione del congresso e saluto delle Autorità

• N. Verì, Assessore Sanità Regione Abruzzo A. Minnucci, Presidente AMD Abruzzo

• M. P. A. Baldassarre, Presidente SID Abruzzo

La parola all'Associazione delle Persone affette da diabete A. Fresco

09.00 - 09.40Tavola Rotonda Diabete e ricerca: Idee che cambiano la cura Moderatori: P. di Fulvio, M. R. Squadrone

I SESSIONE Le prospettive dell'innovazione digitale Moderatori: A. Minnucci, M. P. A. Baldassarre

09.40 - 10.00 La telemedicina in Abruzzo: a che punto siamo - C. Odio

10.00 - 10.20

Intelligenza artificiale e machine learning in diabetologia: campi di applicazione e possibili insidie - L. Morviducci

10.20 - 10.40 Discussione sui temi trattati

II SESSIONE Lettura Magistrale Moderatori: G. Formoso, M. Iezzi

10.40 - 11.10 L' Obesità: nuovo o vecchio target nel diabete di Tipo 2 – D. Masi

11.10 - 11.30 Coffee break

III SESSIONE Spesa sanitaria: sostenibilità ed equità di accesso alle cure Moderatori: M. D'Aurizio, F. Febo

I nuovi Lea: come cambia la rimborsabilità - E. Cannarsa

11.50 - 12.10 Annali AMD 2024:

a che punto siamo con i farmaci innovativi? - M. C. Rossi

12.10 - 12.30

Analisi di costo efficacia degli SGLT2, del GIP/GLP1 e degli analoghi del GLP1 come farmaci cardionefroprotettori V. Montani

Discussione sui temi trattati

15 NOVEMBRE 2025

IV SESSIONE La tecnologia nella cura del diabete Moderatori: S. Coluzzi, F. Firmani

12.50 - 13.10 Monitoraggio glicemico e smart MDI: per quale tipo di paziente? - L. Santarelli

13.10 - 13.30 Pancreas artificiale: algoritmi a confronto - A. Zugaro

Discussione sui temi trattati

13.50 - 14.20 Pausa

V SESSIONE Aggiornamento su: Moderatori: S. D'Andrea, P. Romagni

14.20 - 14.40 Le sindromi lipodistrofiche: dalla diagnosi alla terapia - G. Tartaro

14.40 - 15.00 Il diabete monogenico: come identificarlo e distinguerlo dalle altre forme di diabete - M. G. Baroni

15.00 - 15.20 È oggi possibile modificare la storia naturale del diabete mellito di tipo 1? - A. Gioia

15.20 - 15.50 Discussione su temi trattati

VI SESSIONE Nuovi scenari di cura Moderatori: G. Napolitano , T. Rapino

15.50 - 16.10 Finerenone: dal meccanismo di azione alle modalità di impiego nella Malattia diabetica - F. Pelliccione

16.10 - 16.30 Insulina basale e l'importanza di agire subito. Il paziente giusto per la giornaliera e per la settimanale - R. Romano

16.30 - 17.00 Discussione sui temi trattati

Chiusura dei Lavori