

**FAD SINCRONA**

# SAPERE, SAPER FARE, SAPER ESSERE CURARE BENE CURARE SUBITO



**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Domenico Mannino

Crediti formativi: 6

Ore formative: 4,5

**11 GIUGNO  
2021**

[www.SapereFareEssereAMD.it](http://www.SapereFareEssereAMD.it)

# RAZIONALE SCIENTIFICO

Il diabete tipo 2 ancora oggi rappresenta una delle patologie più difficili da approcciare nella sua complessità a causa del suo decorso progressivo e della molteplicità dei fenomeni fisiopatologici che lo sottendono. Tutto ciò pone il clinico davanti a decisioni che devono essere prese molto precocemente (con riguardo alla storia clinica del paziente) e nel minor tempo possibile e spesso richiedono un processo di engagement del paziente che va a toccare anche la sfera emotiva di quest'ultimo.

Sempre di più, il clinico, oltre alle competenze legate alla gestione della patologia, necessita di un supporto che lo aiuti sia a perfezionare il momento decisionale che a migliorare l'approccio comunicativo-relazionale con il paziente per essere capace di coglierne i bisogni e, aiutandolo a gestire le emozioni, proporre il percorso di cura più adatto, efficace e sicuro, realizzando una vera personalizzazione della terapia. Spesso ci si domanda quale sia il farmaco più appropriato da utilizzare dopo la metformina o come sostituire una molecola di vecchia generazione che, per quanto efficace nel controllo glicemico, non ha più un profilo di sicurezza adeguato. Negli ultimi anni abbiamo assistito ad un aumento esponenziale delle opzioni terapeutiche, con l'immissione in commercio di nuovi farmaci che presentano dati di sicurezza cardiova-

scolare molto interessanti, ma, come riportato negli ultimi Annali AMD, sono ancora poco utilizzati dalla classe medica. Approcciare la terapia iniettiva rimane forse la sfida più importante: sebbene gli ultimi nati nella famiglia degli analoghi del GLP-1 siano oggi molto apprezzati dai clinici e favoriti la gestione della terapia da parte del paziente, permangono insoliti, nella pratica clinica, il problema della barriera iniettiva e quello del retaggio culturale dei medici e dei pazienti "iniezione = insulina = diabete grave".

Peraltro, a causa della situazione che le strutture sanitarie stanno affrontando per contrastare la pandemia Covid-19, l'accesso alle cure ordinarie è estremamente limitato e si fa concreto il rischio che i pazienti cronici, più vulnerabili, possano vedersi negato l'accesso agli interventi terapeutici. In queste settimane molti diabetologi sono stati assegnati a reparti Covid-19 o, in virtù della riduzione dell'attività specialistica, ad altri reparti con funzione di ricovero. L'interruzione delle terapie e/o delle visite e/o delle prestazioni diagnostiche può aumentare l'insorgenza delle complicanze e l'aggravamento di quelle preesistenti. È anche necessario considerare la necessità per il medico di ricollocare la propria persona e la propria professione all'interno di un sistema completamente rinnovato.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14.00** **Obiettivi del percorso formativo complessivo, temi trattati e risultati raggiunti**  
D. Mannino
- 14.15** **Sintesi dei contenuti chiave di tipo clinico del percorso**  
G. Russo
- 14.30** **Sintesi dei contenuti chiave di tipo relazionale/psicologico**  
A. Ercoli
- 14.45** **Su quale area devo crescere analizzando i dati raccolti dalla mia realtà - Compiti a casa**  
R. Candido, V. Frison  
Discussant: D. Mannino, P. Ponzani
- 15.30** **Strategie per superare le criticità emerse e proposte operative**  
D. Mannino
- 16.00** **Intelligenza artificiale: il valore dell'innovazione attraverso i modelli che spiegano e predicono**  
N. Musacchio
- 16.20** **Come abbiamo lavorato: il valore dei dati**  
R. Zilich
- 16.40** **Il paziente Early e l'intensificazione della terapia dal database AMD**  
G. Guaita
- 17.00** **L'intensificazione della terapia e l'inerzia: quali variabili in gioco**  
P. Ponzani
- 17.20** **Il valore operativo dei contenuti emersi. Tavola rotonda con discussione finale tramite chat form**  
G. Guaita, N. Musacchio, P. Ponzani, R. Zilich
- 18.20** **Sintesi e conclusioni**  
D. Mannino
- 18.50** **Fine lavori**

# SAPERE, SAPER FARE, SAPER ESSERE CURARE BENE CURARE SUBITO

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**MANNINO Domenico**

## RELATORI

- **CANDIDO Riccardo - TRIESTE**
- **ERCOLI Anna - UDINE**
- **FRISON Vera - CITTADILLA (PD)**
- **GUAITA Giacomo - IGLESIAS (SU)**
- **MANNINO Domenico - REGGIO CALABRIA**
- **MUSACCHIO Nicoletta - MILANO**
- **PONZANI Paola - CHIAVARI (GE)**
- **RUSSO Giuseppina - MESSINA**
- **ZILICH Rita - MILANO**

**FAD  
SINCRONA**

**11 GIUGNO  
2021**

# INFORMAZIONI GENERALI

## Iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita e a numero chiuso.  
Per iscriversi cliccare sul seguente link: [www.SapereFareEssereAMD.it](http://www.SapereFareEssereAMD.it)  
compilando il form di registrazione.

## Crediti ECM

AMD Provider Age.Na.S. n. 572, ha accreditato il corso con ID 312012 - <http://curarebene.fadamd.it>  
per 100 Medici.

Sono previsti 6 crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento.

Professioni e Discipline:

Medico Chirurgo

Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Scienza  
dell'Alimentazione e Dietetica.

## Obiettivo formativo

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

Con il contributo non  
condizionante di:



**Provider ECM**

**Segreteria Organizzativa**

**Partner Logistico**



Provider Agenas N° 572  
Associazione Medici Diabetologi  
Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma  
Tel. 06 7000599 - Fax 06 7000499  
segreteria@aemmedi.it - www.aemmedi.it

Società Benefit AMD SRL SB  
Viale delle Milizie, 96 - 00192 Roma  
Tel. 06 7000599 - Fax 06 7000499  
benefit@aemmedi.it



Delos Communication srl  
P.co Comola Ricci, 98 - 80122 Napoli  
Tel. 081 7142129 - Fax 081 7141472  
info@deloscommunication.it  
www.deloscommunication.it