

up


 For
INSULIN

24 OTTOBRE 2020

LIVE EDITION

ORE 10.00 | 12.00

Responsabili Scientifici:

Dott.ssa Pasqualina Memoli
Dott. Domenico Montefusco

 Benefici e novità terapeutiche
per la gestione dell'intensificazione
terapeutica nel paziente
in terapia insulinica.

Programma

10.00 Presentazione e obiettivi del corso

Dott.ssa Pasqualina Memoli, Dott. Domenico Montefusco

20 min

Classificazione del diabete e priorità terapeutiche da affrontare

Dott.ssa Pasqualina Memoli

25 min

Lo stato dell'arte della terapia insulinica: Confronto tra linee guida

Dott.ssa Pasqualina Memoli

15 min

Ottimizzare semplificando - Caso clinico

Dott. Domenico Montefusco

30 min

Come ottimizzare la terapia dei pazienti BOT failure

Dott.ssa Pasqualina Memoli

20 min

La gestione integrata ospedale/CAD-territorio: Il ruolo del MDT

Dott.ssa Pasqualina Memoli, Dott. Domenico Montefusco

10 min

Take Home Message

Dott.ssa Pasqualina Memoli, Dott. Domenico Montefusco

Docenti

Dott.ssa Pasqualina Memoli

Dirigente Medico I livello referente ambulatorio diabetologia
Poliambulatorio Pastena

Dott. Domenico Montefusco

Medico Specialista Cardiologia – Ambulatorio di Cardiologia
ASL di Salerno

Razionale

Negli ultimi decenni la ricerca ha spesso sottolineato che il diabete mellito tipo 2 (DMT2) rappresenta molto più di un disturbo nei valori della glicemia. Nella maggioranza dei pazienti si rilevano comorbilità e fattori di rischio intrecciati in meccanismi di causa/effetto che sembrano scambiarsi agevolmente di ruolo: sovrappeso e obesità, ipertensione arteriosa, dislipidemia, stato infiammatorio. La sovrapposizione di più elementi fisiopatologici produce un pesante carico di complicanze di tipo micro e macrovascolare, come neuropatia e retinopatia, cardiopatia ischemica e ictus cerebrale. Si può facilmente verificare come la sola riduzione dei valori glicemici non sia sufficiente a migliorare gli esiti a lungo termine di questa malattia, in particolare quelli di natura macroangiopatica. Incidenza e mortalità delle principali complicanze cardiovascolari possono infatti non essere influenzate in modo soddisfacente anche quando si ottenga con la terapia un significativo controllo della glicemia. In questo senso è anche rimarchevole il fatto che nel 70-80% dei soggetti con diabete tipo 2 il decesso si verifichi per una patologia cardiovascolare. Ad esempio il legame tra diabete tipo 2 e obesità è uno dei fattori da tenere in massima considerazione: nell'85-90% dei soggetti con DT2 si riscontra un peso corporeo eccessivo; reciprocamente, l'obesità è uno dei principali fattori di rischio per lo sviluppo di questo tipo di diabete. La perdita di peso, sebbene non facile da ottenere, può migliorare i sintomi del diabete e persino alterare la storia naturale della malattia. È necessario un approccio terapeutico innovativo che privilegi farmaci e altre misure generali in grado di agire di concerto sull'intero spettro dei fattori implicati nello sviluppo di complicanze del diabete. La necessità di trattare in modo specifico i singoli problemi con impatto cardiovascolare appare quindi inderogabile. Ci vengono opportunamente in aiuto particolari proprietà di farmaci entrati solo negli ultimi anni nei prontuari ufficiali.

Migliora il controllo del diabete, riduce le ipoglicemie e il peso corporeo rispetto all'insulina glargine ovvero tutti i principali need ancora irrisolti nella gestione della persona con diabete.

Il principale vantaggio consiste nel fatto che con questa nuova formulazione è possibile raggiungere un controllo migliore della glicemia con una sola iniezione giornaliera, con basso rischio di ipoglicemia e con possibilità molto alte di controllare il peso in maniera adeguata. Skill Up rappresenta in questa ottica una opportunità formativa ad hoc per aggiornare in tema di diabete a partire dagli aspetti fisiopatologici, al trattamento con attenzione alle novità terapeutiche e agli algoritmi di terapia.

Obiettivi

Condividere l'importanza dei percorsi diagnostico-terapeutici per una gestione ottimale del paziente Diabetico

Promuovere una più efficiente gestione del paziente dalla diagnosi ai follow up

Promuovere il confronto tra specialisti coinvolti nel percorso di cura del paziente con diabete sulle esperienze di real life

Aggiornare in tema di diabete a partire dagli aspetti fisiopatologici, al trattamento con attenzione alle novità terapeutiche e agli algoritmi di terapia

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



24 OTTOBRE 2020

LIVE EDITION

ORE 10.00 | 12.00

Benefici e novità terapeutiche per la gestione dell'intensificazione terapeutica nel paziente in **terapia insulinica**.

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

CREDITI FORMATIVI - ECM L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal Provider Collage S.p.A. (cod. rif. Albo Nazionale Provider 309) rif. ECM n. **309-302093** per: **Medico Chirurgo** [Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina Interna, Nefrologia]

OBIETTIVI FORMATIVI Integrazione tra Assistenza Territoriale ed Ospedaliera

AREA FORMATIVA Obiettivi Formativi di Processo

CREDITI ECM Sono stati assegnati all'evento n. **3** Crediti Formativi.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- Svolgere la prova di verifica di apprendimento che è garantita dalla rilevazione delle operazioni registrate dal sistema
- La prova di verifica dovrà essere effettuata entro massimo 3 giorni dal termine del corso.
- Il test può essere ripetuto più volte, sino ad un massimo di 5 tentativi e sarà considerato superato al corretto completamento de 75% dei quesiti proposti
- Il provider prevederà specifiche verifiche dell'identità del professionista

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

■ **REGISTRAZIONE** si consiglia di effettuare la pre-iscrizione alla piattaforma tramite il sito www.collage-spa.it che sarà disponibile a partire dal 15° giorno prima dell'evento e sino ad esaurimento posti. La registrazione va eseguita solo la prima volta ed è indispensabile per poter richiedere la partecipazione alla Fad. Una volta terminata questa operazione, si potrà effettuare il login inserendo l'indirizzo e-mail e la password da qualsiasi postazione internet.

■ **COLLEGARSI AL SITO: www.collage-spa.it** nel giorno e nell'ora stabilita (si consiglia almeno 15 minuti prima dell'inizio) Entrare nell'area FAD/E-LEARNING e seguire le indicazioni suggerite dal sistema. Individuare il corso a cui si vuole partecipare, seguire le procedura on-line per accedere alle lezioni in diretta. I dati forniti al momento della registrazione saranno trattati nel pieno rispetto del nuovo regolamento UE sulla Privacy (GDPR - UE 2016/679).

ALTRE MODALITÀ DI COLLEGAMENTO:

AREA MULTIMEDIALE

■ CLICCA QUI



■ collegati al seguente indirizzo:

www.fadcollage.it

■ collegati al nostro sito
www.collage-spa.it



con la sponsorizzazione non condizionante di

