

INFORMAZIONI ECM

ID ECM **331-351079**

Crediti assegnati: **5,2**

È stata effettuata la richiesta di accreditamento
le seguenti figure professionali:

MEDICO CHIRURGO:

Cardiologia;
Endocrinologia;
Geriatrics;
Malattie Metaboliche e Diabetologia;
Medicina Interna;
Nefrologia,
Medicina Generale
(medici di famiglia).

OBIETTIVO FORMATIVO NUM. 3 (di processo)

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

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Sarà possibile effettuare
l'iscrizione sul sito:

www.fenix-srl.it

nella sezione corsi ECM
oppure tramite il QR CODE
di seguito:



14
GIUGNO
2022

REAL LIFE

Confronto sul
posizionamento
del GLP1-Ras
nella pratica clinica

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM:



via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia, Tel 0382 1752851
Fax 0382 1752852 - e-mail: segreteria@fenix-srl.it,
Responsabile dr. Agostino Tacconi

INSIDE MILANO TORRE GALFA
Via Gustavo Fara, 41
20124 Milano

RAZIONALE

Sebbene le evidenze in letteratura e le principali raccomandazioni nazionali e internazionali supportino la scelta dei GLP1-Ras più precocemente possibile nella storia di malattia del paziente con diabete mellito tipo 2 per la prevenzione delle complicanze cardio renali, permane tutt'oggi un marcato sottoutilizzo della classe. Da un lato l'inerzia terapeutica gioca un ruolo importante nella mancata tempestività dell'intervento soprattutto nei pazienti che godono di un compenso glicemico accettabile, dall'altra non tutte le sottopopolazioni di pazienti che potrebbero beneficiare di una terapia con GLP1-RA costituiscono un target attivo e uniforme per il diabetologo. Esplorare le caratteristiche dei pazienti che oggi vengono trattati con questa classe di farmaci, individuare i principali motivatori di scelta, analizzare e discutere le barriere cliniche e non cliniche che possono ostacolarne la prescrizione, trasferire reciprocamente esperienze di utilizzo e successi costituisce l'obiettivo del presente progetto. Il fine ultimo sarà quello di cercare di comprendere e colmare, attraverso il confronto, i gaps tra il mondo ideale e la real life, dove, ricordiamo, circa l'80% dei pazienti con DMT2 non è trattato con farmaci adeguati al livello di rischio cardio renale.

RESPONSABILI SCIENTIFICI E FACULTY

GRANCINI VALERIA

Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico
Milano

PIRALI BARBARA

HUMANITAS Mater Domini
Castellanza (VA)

PROGRAMMA

15:45 - 16:00

Registrazione dei partecipanti

16:00 - 16:15

Introduzione e obiettivi del corso

Grancini - Pirali

16:15 - 16:45

Analisi delle principali evidenze a supporto dell'utilizzo del GLP1-RA nel paziente con DMT2

Grancini - Pirali

16:45 - 18:15

REAL LIFE: condivisione di esperienze di pratica clinica

ALL

18:15 - 18:45

Discussione

ALL

18:45 - 19:15

L'evoluzione delle Linee Guida nel trattamento farmacologico del DMT2 scientifiche

Grancini - Pirali

19:15 - 19:45

La metformina: compagna di viaggio del GLP1-RA fin dai primi steps degli algoritmi di terapia

Grancini - Pirali

19:45 - 20:15

Take Home Messages

20:15 - 20:30

Compilazione questionario ECM e Chiusura Lavori

REGOLE ECM

Si ricorda che per l'assegnazione dei crediti ECM è condizione indispensabile che ogni discente:

1. Provveda a firmare i registri di presenza in entrata e in uscita
2. Partecipi al 90% delle sessioni accreditate
3. Compili il questionario sulla qualità percepita ONLINE
4. Risponda correttamente almeno al 75% delle domande del questionario d'apprendimento (post-test) ONLINE