Razionale Scientifico

Secondo l'organizzazione mondiale della sanità (OMS) entro il 2030 il diabete rappresenterà la quarta causa di morte e l'incidenza di eventi coronarici fatali e non fatali nei soggetti diabetici, nei diversi studi epidemiologici, è descritta come da 1,5 a 3-4 volte superiore rispetto ai soggetti non diabetici di pari età. La mortalità complessiva per causa cardiovascolare è più che raddoppiata negli uomini diabetici e circa quadruplicata nelle donne diabetiche. Dunque i pazienti diabetici hanno un rischio aumentato di sviluppare patologia cardiovascolare che è modulata dall'età, dal sesso (maggiore rischio per le donne diabetiche), dalla durata di malattia e dalla contemporanea presenza di altri fattori di rischio cardiovascolare (familiarità per coronaropatia o morte improvvisa, attività fisica, fumo, peso corporeo e distribuzione del grasso corporeo, durata di diabete, controllo glicemico, pressione arteriosa, microalbumina, lipidi plasmatici). Sin dal momento del ricovero ospedaliero, la corretta gestione del paziente con diabete deve prevedere la piena collaborazione clinica tra il team diabetologico e medici ed infermieri delle altre discipline. Inoltre, per poter realizzare un efficace percorso di cura, è indispensabile garantire al paziente una tempestiva presa in carico da parte del servizio diabetologico territoriale ed un'adequata continuità del percorso nell'ambito della gestione integrata territoriale che prevede anche la fondamentale partecipazione attiva del MMG. La gestione integrata offre alla persona con diabete il percorso diagnostico terapeutico più adeguato non solo per quanto riguarda la fase di esordio della malattia diabetica ma anche per la prevenzione di tutte le possibili complicanze: sia "macro-vascolari" (cardiopatia ischemica, scompenso cardiaco, complicanze cerebrovascolari, amputazioni dovute ad arteriopatia periferica degli arti inferiori) che "microvascolari" (retinopatia diabetica, nefropatia diabetica e neuropatia diabetica). A questo proposito verranno analizzate le nuove molecole che costituiscono una svolta nella gestione della malattia diabetica in grado di migliorare notevolmente le aspettative di vita del paziente ad alto rischio cardiovascolare. Verranno inoltre indagate le caratteristiche dei farmaci equivalenti nell'ottica di una scelta terapeutica che garantisca una maggiore opportunità di accesso alle cure da parte di una maggiore popolazione di pazienti con consequente migliore aderenza alla terapia. Infine, in questo scenario non trascurabile, il ruolo delle Associazioni delle Persone con Diabete che realmente contribuiscono al miglioramento della salute del diabetico nel contesto sociale in cui egli vive ed opera, facilitando l'accettazione della malattia, migliorando l'adesione alla terapia e stimolando l'adozione di uno stile di vita corretto



BEST WESTERN ANTARES HOTEL CONCORDE

Viale Monza, 132

Informazioni ECM ID ECM 331.260562 Nr. Crediti 5

E' stata effettuata la richiesta di accreditamento per num. 60 partecipanti appartenenti alle seguenti figure professionali: Medico Chirurgo, Infermiere, Dietista

Discipline del Medico Chirurgo

Medicina Generale (Medici di famiglia), Scienza alimentazione e dietetica

OBIETTIVO FORMATIVO

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

Responsabile Scientifico

Dott. Sergio **DENTI**Direttore centro Universo Diabete

Relatori

Dott.ssa Alessandra PERILLI

Biologa Nutrzionista Milano

Dott.ssa Veronica Vilei

Diabetologa ASST Vimercate (MB)

Con il patrocinio di:



Segreteria Organizzativa

Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia Tel 0382.1752751 - Fax 0382.1752852 e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile: Agostino Tacconi

PROGRAMMA

9.00 | 9.30

Registrazione dei partecipanti

9.30 | 10.00

Diabete rischio Cardiovascolare e prevenzione primaria

Sergio Denti

10.00 | 10.30

Obesità rischio vascolare e rischio oncologico; effetto chemoprotettivo dell'acido acetilsalicilico a basso dosaggio nel paziente dismetabolico

Sergio Denti

10.30 | 10.45

Trattamento farmacologico e comportamentale dell'obesità

Sergio Denti

10.45 | 11.00

Analoghi del GLP 1 nella terapia antiobesità, Diabete e prevenzione cardiovascolare

Sergio Denti

11.00 | 11.15

Ruolo degli SGLT2 nella malattia diabetica

Veronica Vilei

11.15 | 11.30

Ruolo dei Dpp4 nella malattia diabetica

Veronica Vilei

11 30 | 12 15

Ruolo delle nuove insuline nella malattia diabetica

Veronica Vilei

12.15 | 12.30

Ruolo e trattamento dell'iperuricemia nel paziente diabetico, sintomatico e non

Veronica Vilei

12.30 | 12.45

Ruolo e trattamento del deficit di vit D nel paziente diabetico e dismetabolico

Veronica Vilei

12.45 | 13.15

Neuropatia Diabetica e dolore neuropatico, una complicanza invalidante nel paziente diabetico

Veronica Vilei

13.15 | 14.30

Pausa

14.30 | 14.45

Il ruolo della Nutrizionista all'interno del team diabetologico

Alessandra Perilli

14.45 | 15.00

La dieta chetogenica nel paziente Obeso / dismetabolico

Alessandra Perilli

15.00 | 15.30

Trattamento farmacologico dei fattori di rischio cardiovascolari nella prevenzione primaria del paziente diabetico dismetabolico

Sergio Denti

15.30 | 16.00

Discussione in sala plenaria con presentazione di casi clinici

Sergio Denti - Veronica Vilei

16.00 | 16.10

Compilazione questionario ECM

Data

Milano, 15 Giugno 2019

SCHEDA DI ISCRIZIONE

I DIALOGHI SUL DIABETE: Il Diabete, una malattia Cardio - glico - metabolica

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione deve essere effettuata inviando entro il **7 GIUGNO 2019**, la scheda di partecipazione:

Fenix srl - Via Ugo Foscolo 25 - 27100 Pavia Tel. 0382.1752851 Fax 0382.1752752 - chiara.pennone@fenix-srl.it - www.fenix-srl.it

N.B. Saranno accettate solo le prime 60 iscrizioni. Vi chiediamo di porre particolare attenzione nella compilazione dei recapiti, indispensabili per la conferma dell'avvenuta iscrizione

Cognome		
Nome		
Indirizzo		
Città	Prov	Cap
Telefono		
Cellulare		
E-Mail		
Ai sensi della Legge 675/96 e su	nte alla seguel edici di Fami e dietetica Dietista	nte disciplina: glia) iche (Tutela delle persone e di
altri soggetti rispetto al trattamer il trattamento dei dati sopra ripor Esprimo il mio consenso Nego il mio consenso		onail) vi do il mio consenso per
Al trattamento dei mie dati pers carattere scientifico	onali, anche in	relazione ad altre iniziative di

Firma