



FAD ASINCRONA

MALATTIA RENALE CRONICA NEL DIABETE

2° parte

4,5
crediti
ECM

dal 18 luglio 2022 al 31 dicembre 2022

RAZIONALE

Il diabete è in continuo aumento nel mondo e si stima che oggi siano oltre 450 milioni le persone affette da diabete. Sappiamo che oltre il 90% sono pazienti con diabete di tipo 2 cui è associato un eccesso di morbilità e mortalità soprattutto per cause renali e cardiovascolari. In Italia i pazienti con diabete sono circa il 6.5% della popolazione, con una prevalenza che aumenta con il crescere dell'età fino ad arrivare ad oltre il 16-17% nella popolazione ultrasessantacinquenne. Tra gli affetti da diabete tipo 2 tra il 25 ed il 30% dei pazienti, a seconda delle casistiche, ha avuto un evento cardiovascolare maggiore. Per quanto riguarda la complicità renale del diabete, l'analisi del database degli Annali AMD ha documentato che in Italia circa il 47% è affetta da malattia renale cronica. Il diabete rappresenta la prima causa di ingresso in dialisi nei paesi industrializzati; negli US, dal registro USRDS emerge che circa il 45% dei pazienti con insufficienza renale terminale è affetta da diabete. In Italia ed in Europa questa percentuale si attesta intorno al 20-22% ed è peraltro in incremento. D'altra parte lo studio CRIC ha mostrato che l'incidenza di diabete tipo 2 nei pazienti nefropatici è di circa 12%, con un'incidenza di 18 casi per 1000 persone anno. È bene ricordare che la malattia renale cronica rappresenta un potente fattore di rischio cardiovascolare per

l'interconnessione fisiopatologica esistente tra cuore e rene. Questo rende conto del fatto che il paziente diabetico debba essere seguito e preso in carica da diversi specialisti compresi il Diabetologo, il Cardiologo, il Nefrologo, l'Internista. L'avvento dei nuovi farmaci antiiperglicemici, soprattutto gli SGLT2-i e i GLP1-RA che hanno evidenziato una capacità di riduzione del rischio cardio-renale nel paziente diabetico e, per quanto riguarda gli SGLT2-i anche nel non diabetico, stanno modificando il paradigma del trattamento del diabete di tipo 2. Ed infatti l'utilizzo di queste nuove classi di farmaci è stato incluso nelle nuove linee guida, sia quelle nazionali pubblicate da AMD e SID che quelle internazionali quali l'algoritmo dell'ADA e le linee guida del trattamento del paziente con diabete e malattia renale cronica pubblicate da KDIGO. È necessario quindi approfondire le conoscenze sia degli aspetti fisiopatologici della malattia renale cronica nei pazienti con diabete e soprattutto impadronirsi di queste nuove classi di farmaci per migliorare l'aspettativa di vita dei nostri pazienti ad alto rischio cardio-renale.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

La terapia del diabete nei pazienti con malattia renale cronica

G. Sartore

SGLT2i e protezione renale: evidenza della letteratura scientifica e linee guida

M. Ravera

GLP1-RA e protezione renale: evidenza della letteratura e linee guida

A. Aglialoro

Approccio dietetico

A. Menasci

Monitoraggio glicemico e terapia del diabete nel paziente in trattamento dialitico

I. Dicembrini

Trapianto di rene e rene/pancreas nel paziente diabetico

A. Mattina

Il diabete post trapianto

M. Occhipinti

Test ECM di verifica dell'apprendimento e scheda di valutazione evento

FAD CON TUTORAGGIO

I discenti potranno, in una apposita sezione della FAD, porre domande ai docenti, i quali entro 48 ore risponderanno in forma scritta. Le domande e risposte saranno in forma pubblica (visibili a tutti i discenti del corso FAD)



Il percorso formativo potrà essere utilizzato per il raggiungimento dei requisiti necessari per l'accesso all'esame di Certificazione per il profilo di medico diabetologo esperto in gestione delle complicanze cardiovascolari in pazienti con diabete di tipo 2.

FACULTY

ALBERTO AGLIALORO

Responsabile SSD
Endocrinologia Diabetologia e
Malattie Metaboliche
ASL 1 Imperiese, Imperia-
Sanremo- Bordighera

ILARIA DICEMBRINI

Professore Associato
Diabetologia Careggi
Università degli Studi Firenze

ALESSANDRO MATTINA

Diabetes and Islet
Transplantation Unit
Department of Diagnostic and
Therapeutic Services
IRCCS-ISMETT (Istituto
Mediterraneo per i
Trapianti e Terapie ad alta
specializzazione)
UPMC (University of
Pittsburgh Medical Center),
Palermo

ANNA MENASCI

Libero Professionista
Dietista, Livorno

MARGHERITA OCCHIPINTI

Dirigente Medico
UOS Diabetologia Ospedale
Versilia, Azienda usl Toscana
Nord Ovest,
Lido di Camaiore (LU)

MAURA RAVERA

Dirigente medico
U.O. Nefrologia
Policlinico San Martino, Genova

GIOVANNI SARTORE

Professore Associato,
Dipartimento di Medicina -
DIMED, Università degli Studi
di Padova

COME ACCEDERE AL CORSO

NB: Per partecipare a questo evento è necessario essere in possesso di un account multipla.cloud

se hai già uno degli account

utilizza le tue credenziali di accesso per perfezionare l'iscrizione all'evento

se non sei in possesso di un account:

- collegati alla pagina web www.malattiarrenalecronicadiabete.it
- clicca sul tasto "REGISTRATI AL CORSO FAD"
- sarai reindirizzato sulla piattaforma MULTIPLA*
- nella pagina di registrazione compila tutti i campi presenti e scegli username e password preferite
- il sistema invierà una mail contenente un link da cliccare per confermare la registrazione alla piattaforma
- dalla piattaforma MULTIPLA seleziona la FAD "Malattia renale cronica nel diabete - 2° parte" per iniziare il corso

* MULTIPLA (Multichannel Learning Platform) è un portale dedicato ai professionisti della salute che vogliono tenere sotto controllo le proprie attività di apprendimento online. Grazie ad un unico account potrai iscriverti e seguire nuovi corsi di formazione, essere informato sui tuoi crediti ecm, conoscere le scadenze.

www.malattiarrenalecronicadiabete.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Società Benefit AMD s.r.l.

Viale delle Milizie, 96
00192 Roma
benefit@aemmedi.it

PROVIDER

Euromediform Srl

Via A. Cesalpino 5/b
50134 Firenze
Tel. 055 795421
Fax 055 7954260
info@euromediform.it
www.euromediform.it

REFERENTI SCIENTIFICI

Stefano Bianchi

Nefrologia e Dialisi
ASL Toscana Nordovest
Presidente incoming SIN
Livorno

Salvatore De Cosmo

Direttore UOC Medicina Interna
IRCCS Casa Sollievo della
Sofferenza, San Giovanni
Rotondo, Foggia
Coordinatore Comitato
Scientifico AMD

ECM

ID 286 EVENTO N° 352836

L'iscrizione al corso è gratuita.

La società Provider
Euromediform srl sulla base
delle normative ministeriali
vigenti ha assegnato alla FAD
n° **4,5 crediti** formativi (3 ore
formative) per le seguenti
professioni e discipline:

Dietista, Medico Chirurgo:

Endocrinologia, Geriatria,
Malattie Metaboliche e
Diabetologia, Medicina Generale
(Medici di Famiglia), Medicina
Interna, Nefrologia, Scienza
dell'Alimentazione e Dietetica

OBIETTIVO FORMATIVO

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

HELPDESK

Per richiedere assistenza
tecnica si prega di compilare il
form ASSISTENZA presente nel
menu del sito dell'evento

Con la sponsorizzazione non condizionante di

AstraZeneca 