



FAD ASINCRONA

MALATTIA RENALE CRONICA NEL DIABETE

1° parte

4,5
crediti
ECM

dal 11 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

Introduzione

G. Di Cianni e P. Messa

Epidemiologia e fattori di rischio della malattia renale cronica nel diabete

S. De Cosmo

Nuovi fenotipi della malattia renale cronica nel diabete

P. Piscitelli

La malattia renale cronica nel diabete: aspetti essenziali di fisiopatologia

L. De Nicola

La malattia renale cronica e la malattia cardiovascolare nel diabete: quale rapporto?

F. Tuccinardi

Biomarcatori della malattia renale cronica nel diabete: oltre l'albuminuria

M. Fiorentino

La gestione della pressione arteriosa e della dislipidemia nella malattia renale cronica nel diabete: quali target?

R. Pontremoli

L'iperkaliemia nel trattamento con RAASi nel diabetico con malattia renale cronica: nuove opportunità terapeutiche

S. Bianchi

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

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, Foggia

LUCA DE NICOLA

Professore Ordinario di
Nefrologia, DU Scienze
Mediche e Chirurgiche
Avanzate, Università degli
studi della Campania Luigi
Vanvitelli, Napoli

GRAZIANO DI CIANNI

Direttore U.O.C Diabetologia
e Malattie Metaboliche
ASL Toscana Nordovest
Presidente Nazionale AMD,
Livorno

MARCO FIORENTINO

Dirigente Medico Nefrologia
U.O.C. Nefrologia Universitaria,
Azienda Ospedaliero
Universitaria
Consorziale Policlinico di Bari

PIERGIORGIO MESSA

Presidente SIN
Direttore U.O. Complessa
di Nefrologia e Dialisi –
Ospedale Maggiore Policlinico,
Mangiagalli, Regina Elena
Fondazione IRCCS di Milano

ANGELA PAMELA PISCITELLI

Dirigente Medico, U.O.C.
Medicina Interna
IRCCS “Casa Sollievo della
Sofferenza”
San Giovanni Rotondo, Foggia

ROBERTO PONTREMOLI

Professore Ordinario di
Medicina Interna Dipartimento
di Medicina Interna e Specialità
Mediche Università degli Studi
e IRCCS Ospedale Policlinico
San Martino di Genova

FRANCO TUCCINARDI

Responsabile
Unità di Diabetologia
“Casa del Sole”,
Formia (LT)

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 - 1° 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° 352826

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
per le seguenti professioni e
discipline: **Dietista, Medico
Chirurgo**: Endocrinologia,
Geriatrics, 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 