

L'approccio Value-based nel trattamento del Diabete di tipo 2

Razionale:

Nell'ambito di una gestione integrata e di una migliore presa in carico del paziente diabetico al fine di affrontare le sfide attuali del nostro SSN l'approccio value-based può rappresentare un metodo non solo innovativo ma anche efficace per la riorganizzazione del sistema tenendo in considerazione le esigenze di tutti gli attori e ponendo al centro il "valore". Il corso approfondirà il concetto di valore per il paziente diabetico che non deve riferirsi solo agli esiti di salute (outcome) relativi ai costi, ma deve tener conto di quanto e come le risorse siano distribuite a differenti gruppi di popolazione (valore allocativo), di quanto queste risorse siano usate con appropriatezza per raggiungere risultati di salute, relativamente ad individui con specifici bisogni, presenti nella popolazione (valore tecnico) e di quanto questi risultati di salute siano allineati al sistema valoriale di ciascun individuo e alle sue preferenze (valore personale). Un altro aspetto che verrà approfondito è il ruolo del MMG che come referral alla prescrizione di terapie innovative può migliorare l'appropriatezza di cura e superare l'inerzia terapeutica attraverso adozione di terapie innovative, anche alla luce dell'attuale situazione COVID 19, dove l'interazione tra paziente e specialista risulta più complicata e dove il MMG assume un ruolo sempre più importante diventando il punto di riferimento per il percorso di valutazione del paziente e dei target terapeutici del paziente diabetico, mettendo in luce inoltre la necessità di un riassetto della gestione del paziente da parte degli attori coinvolti, rivalutandone l'aspetto organizzativo. L'introduzione di una strategia nazionale basata sul valore risulta essere fondamentale nella promozione di una assistenza integrata e sostenibile ed in grado di garantire outcome di salute adeguati anche per la popolazione diabetica. Il corso si concluderà con un dibattito tra i relatori, attori stessi nella gestione integrata del paziente che possa portare a ridurre le criticità e produrre l'evidenza di come il corretto utilizzo delle terapie, tradizionali e innovative, contribuisca oltre che alla riduzione dei costi anche a supportare la sostenibilità del SSN.

Programma:

MODULO 1

Lezione 1: Il percorso del paziente con diabete: la sfida per una assistenza sanitaria di valore

Dott. Domenico Mannino, *Presidente Fondazione di Ricerca AMD onlus*

Lezione 2: Analisi dei punti critici nella presa in carico del paziente diabetico a livello regionale: selezione e monitoraggio di indicatori per il percorso di cura nell'approccio value-based

Prof. Alessandro Solipaca, *Direttore scientifico Osservatorio Nazionale sulla Salute nelle Regioni Italiane, Dipartimento Universitario di Scienze della Vita e Sanità Pubblica-Sezione di Igiene - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma*

Lezione 3: Le valutazioni dell'impatto economico nei processi di efficientamento del SSN

Prof. Amerigo Cicchetti, *Direttore ALTEMS*

Lezione 4: Il valore di investire negli antidiabetici orali innovativi (DPP4 e SGLT2)

Prof. Graziano Di Cianni, *U.O.C Diabetologia e Malattie Metaboliche, ASL Toscana Nordovest. Coordinatore Commissione Diabetologica, Regione Toscana - P.O LIVORNO*

MODULO 2

Accesso del paziente alle terapie innovative attraverso una ottimizzazione del percorso assistenziale: qualità di cura e sostenibilità del SSN.

Discussione dei relatori

Durata del corso: 2 ore

Crediti: 3

Specialità: Medico chirurgo (tutte le specialita), Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale, Infermiere

Inizio corso: 27-07-2020

Fine corso: 31-12-2020

Costo: € 0

Provider: SICS Società Italiana di Comunicazione Scientifica e Sanitaria S.r.l.

Segreteria organizzativa: tel. 0689272802 - segreteria-ecm@sicseditore.it

Responsabile Scientifico: **Dott. Francesco Maria Avitto**, Direttore di Diabete&Glucometri e di Popular Science

Docenti: **Dott. Domenico Mannino**, *Presidente Fondazione di Ricerca AMD onlus*

Prof. Alessandro Solipaca, *Direttore scientifico Osservatorio Nazionale sulla Salute nelle Regioni Italiane, Dipartimento Universitario di Scienze della Vita e Sanità Pubblica-Sezione di Igiene - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma*

Prof. Amerigo Cicchetti, *Direttore ALTEMS*

Prof. Graziano Di Cianni, *U.O.C Diabetologia e Malattie Metaboliche, ASL Toscana Nordovest. Coordinatore Commissione Diabetologica, Regione Toscana - P.O LIVORNO*