

DALLA DIAGNOSI PRECOCE ALLA TERAPIA MIRATA: LA FORZA DELLA MULTIDISCIPLINARIETÀ NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON DKD

Grand Hotel Admiral Palace, Chianciano (SI), 18 aprile 2026

Razionale Scientifico

La gestione del paziente con **DKD**, ovvero il soggetto affetto contemporaneamente da malattia renale cronica e diabete mellito di tipo 2, rappresenta una delle principali sfide della medicina moderna. L'interconnessione tra queste due patologie comporta un aumento significativo della morbilità e della mortalità, richiedendo un approccio clinico integrato e multidisciplinare. Le più recenti evidenze scientifiche sottolineano l'importanza di una diagnosi precoce e di uno screening sistematico dei pazienti a rischio, per poter intervenire tempestivamente e rallentare la progressione della **CKD**, riducendo al contempo il rischio di eventi cardiovascolari. In questo contesto, la collaborazione tra nefrologi ed endocrinologi/diabetologi è fondamentale per garantire una presa in carico globale e personalizzata del paziente. L'introduzione di nuove terapie, come finerenone, ha ampliato le possibilità di trattamento, offrendo benefici sia in termini di nefroprotezione che di riduzione degli eventi cardiovascolari. Il congresso si propone di approfondire, attraverso sessioni teoriche e discussioni di casi clinici, il ruolo della multidisciplinarietà nella gestione del paziente con **DKD**, con particolare attenzione allo screening precoce, all'identificazione dei pazienti eleggibili alle nuove terapie e alla condivisione di strategie terapeutiche integrate.

Gli outcome attesi dell'evento sono quelli di promuovere la collaborazione tra specialisti per una gestione integrata e personalizzata del paziente con **DKD**, di aggiornare sulle più recenti evidenze scientifiche e sulle prospettive future delle terapie innovative e infine di stimolare lo screening precoce e l'identificazione dei pazienti a rischio, migliorando così la qualità dell'assistenza e gli outcome clinici.

Programma Scientifico

08:45 – 09:00

Apertura lavori e introduzione: il valore della multidisciplinarietà nel paziente con– **Massimiliano Caprio, Annalisa Noce**

09:00 – 09:30

Il paziente con DKD: epidemiologia, fisiopatologia e rischio integrato
Annalisa Noce

09:30 – 10:00

Finerenone: l'importanza di un nuovo MRAs nel paziente con DKD (meccanismo d'azione, evidenze cliniche)

Massimiliano Caprio

10:00 – 10:30

Studio CONFIDENCE: nuove evidenze di sinergia terapeutica
Annalisa Noce

10:30-11:00

Linee guida per l'utilizzo di finerenone nella DKD
Massimiliano Caprio

11:00-11:15

Coffee break

11:15-11:45

Strategie per aumentare lo screening e l'identificazione dei pazienti candidabili a finerenone
Massimiliano Caprio, Annalisa Noce

11:45-13:00

Casi clinici multidisciplinari: dalla diagnosi alla scelta terapeutica (presentazione casi)
Massimiliano Caprio, Annalisa Noce

Descrizione casi clinici: I casi clinici avranno finalità educative e saranno finalizzati a descrivere il percorso di gestione del paziente con diabete e malattia renale cronica (CKD), con focus sulla diagnosi precoce e sulla presa in carico multidisciplinare. Attraverso esempi clinici rappresentativi

verranno illustrate le modalità di identificazione tempestiva del danno renale, la stratificazione del rischio cardio-renale e i principi di ottimizzazione del trattamento, inclusa l'integrazione di terapie mirate con beneficio nefroprotettivo e cardiovascolare. L'obiettivo è evidenziare il valore di un approccio integrato e sostenibile, in linea con le raccomandazioni delle linee guida.

13:00-14:00 Break/light lunch

14:00-16:00

Tavola rotonda: approccio multidisciplinare nella pratica clinica: esperienze e modelli organizzativi a confronto tra criticità e opportunità

Massimiliano Caprio, Annalisa Noce

16:00-16:30

Le domande che non ho ancora fatto: l'esperto risponde

Massimiliano Caprio, Annalisa Noce

16:30-17:00

Prossimi passi e obiettivi futuri: take home messages e chiusura evento

INFORMAZIONI GENERALI

Numero partecipanti: 18

Costo di iscrizione: Gratuito

Numero totale ore formative: 7

Metodo di insegnamento: Serie di relazioni su tema preordinato

Apprendimento dei partecipanti: Questionario on line a risposta multipla

Tipologia dell'evento: Res Corso di Aggiornamento

Obiettivo formativo dell'evento: Linee guida – protocolli – procedure

Destinatari: Medico Chirurgo: Angiologia; Cardiologia; Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Medicina E Chirurgia di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Interna; Medicina Dello Sport; Nefrologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Anestesia E Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Medicina Generale (Medici Di Famiglia);

Acquisizione delle competenze: Il congresso si propone di approfondire, attraverso sessioni teoriche e discussioni di casi clinici, il ruolo della multidisciplinarietà nella gestione del paziente con DKD e CKD, con particolare attenzione allo screening precoce, all'identificazione dei pazienti eleggibili alle nuove terapie e alla condivisione di strategie terapeutiche integrate.

Segreteria organizzativa: Fenicia Events & Communication SRL, Via Tor de' Conti, 22 – 00184 Roma, Tel. + 39 06.87671411 - Fax + 39 06.62278787 - WhatsApp 342.8211587
info@fenicia-events.eu

Provider Philoikos srl id 5288

Sede del Convegno

Grand Hotel Admiral Palace
Viale Umbria, 2, 53042 Chianciano Terme SI

Responsabili scientifici:

Massimiliano Caprio: Professore Ordinario di Endocrinologia e Nutrizione Umana presso l'Università Aperta San Raffaele di Roma
Annalisa Noce: Professore Associato di Nefrologia presso Università Tor Vergata di Roma

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
MASSIMILIANO CAPRIO	Medicina e Chirurgia	Endocrinologia e malattie del ricambio	Università San Raffaele, Roma	Professore Ordinario di Endocrinologia e Scienze della Nutrizione e Responsabile del Laboratorio di Endocrinologia Cardiovascolare presso l'Università San Raffaele di Roma. Inoltre è specialista ambulatoriale in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, Diabetologia e Andrologia presso l'Ospedale CTO Andrea Alesini di Roma
ANNALISA NOCE	Medicina e Chirurgia	Nefrologia	Università degli Studi di Tor Vergata, Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita il 25 luglio 2005 presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"; Specializzazione in Nefrologia conseguita il 09/11/2010 presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata Professore Associato di Nefrologia SSD MED/14 dal 25/07/2022 ad oggi presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;