

Introduzione al Corso

È ormai accertato che l'iperuricemia con o senza depositi di urato, rappresenti un fattore di rischio per lo sviluppo di Diabete, Ipertensione, Malattie Cardiovascolari e per l'insorgenza e progressione di Malattia Renale Cronica (MRC). Nella malattia renale cronica il ruolo dell'AU ha un ruolo ormai determinate, a causa dell'inevitabile relazione causa-effetto che esiste tra innalzamento dell'AU e declino della funzione renale (VFG). Un ulteriore elemento di incertezza è dovuto al fatto che l'analisi della relazione tra AU e VFG dovrebbe essere non in estemporanea (basandosi su unico valore ottenuto ad esempio al baseline o al termine del follow-up), ma svolta in modo longitudinale, esaminando l'andamento congiunto nel lungo periodo.

Per questo motivo il ruolo del Medico di Medicina Generale ha un'importanza fondamentale che associata al quello dello specialista nefrologo e cardiologo ha senz'altro una valente determinate della prevenzione delle patologie indotte da questo elemento l'associazione tra iperuricemia e manifestazioni cliniche della "sindrome metabolica" come iperlipidemia, ipertensione arteriosa, diabete e insulino-resistenza e obesità ci induce quindi considerare l'acido urico è un marker di malattia o semplice sintomo patologico?

Per rispondere a questo quesito l'educazione del paziente sembra essere un punto cruciale nella gestione dell'iperuricemia: ogni paziente dovrebbe essere adeguatamente informato riguardo alla malattia, alla sua curabilità, agli obiettivi terapeutici, agli aspetti pratici della terapia farmacologica ipouricemizzante, alle modalità con cui prevenire e gestire le fasi acute e all'importanza dello stile di vita e della dieta.

Per questo motivo l'intesa fra medico di medicina generale e specialista appare la strategia vincente.

Si ringraziano

IL PAZIENTE CON IPERURICEMIA: convergenza fra le specialità di nefrologia e cardiologia dalla CKD al trapianto renale

Carisio (VC)
Sabato 23 marzo 2019

L'Angolo Hotel
Via Torino 3 - Carisio (VC)



Rivolto a:

Medici chirurghi specialisti in:

- Cardiologia
- Nefrologia
- Medicina generale (Medici di famiglia)

Modalità di iscrizione

Evento ECM n. 800-250109

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria ed è limitata ad un massimo di **50 partecipanti**.

Si prega di effettuare l'iscrizione direttamente online sul sito www.faracongressi.it **entro il 15 marzo 2019**.

I crediti ECM non potranno essere assegnati a coloro che non risultano iscritti online.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

FARA CONGRESSI S.r.l.

Dr. Eleonora Carioggia

Via Santa Giulia, 80 - 10124 Torino

Tel. 011.817.10.06 - Fax 011.553.78.61

E-mail: info@faracongressi.it

Sito: www.faracongressi.it

Programma Scientifico

- 8.15 *Registrazione partecipanti ed apertura lavori*
- 8.30 **L'ACIDO URICO:
UNA STORIA CHE PARTE DA LONTANO**
Ilario Mauro Berto
- 9.00 Lettura Magistrale:
**L'INFIAMMAZIONE:
NUOVE ACQUISIZIONI**
Vincenzo Cantaluppi
- 9.30 **ACIDO URICO E TRAPIANTO RENALE**
Oliviero Filiberti
- 10.00 **L'ATTACCO GOTTOSO:
GESTIONE DEL NEFROLOGO**
Maurizio Borzumati
- 10.30 **LA LITIASI URATICA**
Stefano Cusinato
- 11.00 *Open coffee break*
- 11.00 **DISCUSSIONE SUGLI ARGOMENTI
TRATTATI**
- 12.00 **SINDROME CARDIORENALE
E ACIDO URICO**
Alessandro Lupi
- 12.30 **DISCUSSIONE FINALE
SUGLI ARGOMENTI TRATTATI
E CONCLUSIONE**
- 14.30 *Compilazione questionario ECM e fine lavori*

Responsabile Scientifico

Ilario Mauro Berto

Faculty

Ilario Mauro Berto	Biella
Maurizio Borzumati	Verbania
Vincenzo Cantaluppi	Novara
Stefano Cusinato	Borgomanero
Oliviero Filiberti	Vercelli
Alessandro Lupi	Verbania-Domodossola (VCO)