



MANAGEMENT  
DELL'URICEMIA  
NELLE NEFROLOGIE:  
RISULTATI DI UNA SURVEY  
PILOTA LOMBARDA

MILANO | 21 APRILE 2017  
HOTEL FOUR POINT BY SHERATON

CON IL  
PATROCINIO  
DI:

**Sin**  
**RENI**  
SOCIETÀ ITALIANA  
NEFROLOGIA

## RAZIONALE

Le patologie cardiovascolari rappresentano la prima causa di mortalità nelle società occidentali e la loro incidenza dipende dall'interazione di una serie di fattori e meccanismi patogenetici che determinano lo sviluppo di aterosclerosi accelerata e promuovono le sue complicanze. Accanto ad ipertensione, diabete e dislipidemia si ritiene che altri fattori, quali l'iperuricemia asintomatica giochino un ruolo rilevante nel condizionare la morbilità cardiovascolare. La gestione del paziente ad elevato rischio cardiovascolare e renale richiede una costante integrazione tra Specialisti delle varie discipline e Medico di Medicina Generale sia nell'inquadramento diagnostico sia nell'ambito del monitoraggio continuativo dei fattori di rischio.

In questa tipologia di pazienti l'iperuricemia, con o senza depositi di urato, risulta spesso associata ad altri fattori di rischio metabolici e cardiovascolari come l'obesità, diabete mellito ed ipertensione, sindrome metabolica, dislipidemia, cardiopatia ischemica, diabete mellito e insufficienza renale.

In questo Corso si discuterà sull'impatto clinico dell'iperuricemia in diversi settori disciplinari, quali la cardiologia, la nefrologia, la medicina interna e l'oncologia, con ampio spazio di discussione e presentazione di casi clinici.

## PROGRAMMA

- 12:30 – 13:00** Welcome coffee
- 13:00 – 13:30** Iperuricemia: Quando trattarla e upgrade della terapia  
**A. Genderini**
- 13:30 – 14:00** Acido urico rene e cuore: relazioni pericolose?  
**C. Esposito**
- 14:00 – 14:30** Discussione
- 14:30 – 15:00** Acido urico nella malattia renale cronica: una valutazione clinica  
**A. Galassi**
- 15:00 – 15:30** Discussione
- 15:30 – 16:00** Danni collaterali da farmaci ipouricemizzanti  
**J.W. Schroeder**
- 16:00 – 16:30** Discussione
- 16:30 – 17:00** Sindrome da Lisi Tumorale: nuove prospettive terapeutiche  
**A. Genderini**
- 17:00 – 17:30** Discussione
- 17:30 – 18:00** Focus sul paziente iperuricemico nei nostri reparti  
**M. Cozzolino**
- 18:00 – 19:30** Tavola rotonda  
Confronto tra docenti e discenti sulle modalità di trattamento della patologia  
**Moderatori: C. Pozzi**  
**Tutor: M. Cozzolino, A. Galassi, C. Esposito, J.W. Schroeder, A. Genderini**
- 19:30 – 20:00** Compilazione questionario ECM

## INFORMAZIONI

### SEDE CONGRESSUALE

Four Points by Sheraton  
Milan Center  
Via Cardano, 1 - 20124 Milano

### ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo tecnico-professionale n. 18 contenuti (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

L'evento è stato accreditato dal Provider Creo Educational S.r.l. (Id. ECM: 183167). Il corso è riservato a Medici specialisti in Nefrologia.

I crediti assegnati sono: 7.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione. L'iscrizione è a numero chiuso.

**Si ringrazia per il contributo non condizionante:**



**Provider ECM e Segreteria Organizzativa**



**Creo Educational S.r.l.**

Provider Agenas n°1594  
Piazza della Repubblica, 11/A - 20124 Milano  
Tel. +39 02 29536495  
segreteria1@creoeducational.it

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Mario Cozzolino**

Cattedra di Nefrologia  
Dipartimento Scienza della Salute  
Università degli Studi di Milano  
U.O.C. Nefrologia e Dialisi  
ASST Santi Paolo e Carlo,  
Presidio San Paolo, Milano

**Claudio Pozzi**

Nefrologia e Dialisi  
Ospedale Bassini  
Cinisello Balsamo, Milano

## RELATORI, MODERATORI, TUTOR

**Ciro Esposito**

U.O.C. Nefrologia e Dialisi  
ICS Maugeri, Pavia

**Andrea Galassi**

U.O.C. Nefrologia e Dialisi  
ASST Santi Paolo e Carlo  
Presidio San Paolo, Milano

**Augusto Genderini**

ASST Fatebenefratelli-Sacco  
Polo Universitario  
Nefrologia e Emodialisi  
Milano

**Jan Walter Schroeder**

Grande Ospedale Metropolitano Niguarda  
Allergologia ed Immunologia Clinica  
Milano