

## 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

08:30 – 08:45

Registrazione e Welcome Coffee

08:45 – 09:00

Presentazione del corso - *R. Boero*

09:00 – 12:30

### PRIMA SESSIONE

**Iperuricemia: diagnosi e valutazioni cliniche**

*Moderatori: L. Biancone, R. Boero*

09:00 – 09:30

**Iperuricemia: quando trattarla e upgrade della terapia - *D. Motta***

09:30 – 10:00

**Acido urico rene e cuore: relazioni pericolose? - *A. Marino***

10:00 – 10:30

Discussione

10:30 – 11:00

**Acido urico nella malattia renale cronica: una valutazione clinica  
*A. Mella***

11:00 – 11:30

Discussione

11:30 – 12:00

**Danni collaterali da farmaci ipouricemizzanti - *N. Rossi***

12:00 – 12:30

Discussione

12:30 – 13:00

Light Lunch

13:00 – 16:00

### SECONDA SESSIONE

**Pratica clinica e implicazioni terapeutiche**

*Moderatori: L. Biancone, R. Boero*

13:00 – 13:30

**Sindrome da Lisi Tumorale: nuove prospettive terapeutiche  
*S. Barbieri***

13:30 – 14:00

Discussione

14:00 – 15:00

**Focus sul paziente iperuricemico nei nostri reparti - *N. Giotta***

15:00 – 15:30

**Tavola rotonda: take home message  
*R. Boero, N. Rossi, N. Giotta, A. Marino, A. Mella, D. Motta***

15:30 – 16:00

Chiusura dei lavori e compilazione questionario ECM

## INFORMAZIONI

### SEDE CONGRESSUALE

Hotel NH Torino Centro  
Corso Vittorio Emanuele II, 104  
10121 Torino

### 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: 199386). Il corso è riservato a Medici specialisti in Nefrologia e Medici di Medicina Generale.

### 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.

### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Roberto Boero**, Torino

### MODERATORI

**Luigi Biancone**, Torino

### RELATORI

**Nicola Giotta**, Asti

**Angela Marino**, Asti

**Alberto Mella**, Torino

**Daria Motta**, Torino

**Natalia Rossi**, Alessandria

**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

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

TORINO | 21 OTTOBRE 2017  
HOTEL NH TORINO CENTRO