

## Data e sede del Corso

16 novembre 2019  
For You Hotel  
via Mazzini, 3/F  
20063 Cernusco S/N (MI)  
Tel 02 924 622 11

## Iscrizioni

Medici Chirurghi: Gratuita  
L'iscrizione potrà essere effettuata online tramite il sito internet [www.summeet.it](http://www.summeet.it) entro il 2 novembre 2019.

## ECM (Educazione Continua in Medicina) Codice ECM 604-274473

Il Provider ECM Summeet Srl (Provider n° 604) ha inserito nel programma formativo 2019 l'evento "ASA A BASSO DOSAGGIO: PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE E ONCOLOGICA", assegnando n° 4 crediti formativi. L'evento formativo è destinato a n° 40 Medici Chirurghi (Discipline: Cardiologia, Medicina Generale, Medicina Interna). Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato: alla corrispondenza tra la professione del partecipante e quella cui l'evento è destinato, alla firma di presenza in ingresso e uscita, alla partecipazione al 90% della durata dei lavori, alla riconsegna della documentazione debitamente compilata, al superamento del test di valutazione apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette.

**Obiettivo formativo: 1** - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

## Provider ECM e Segreteria Organizzativa



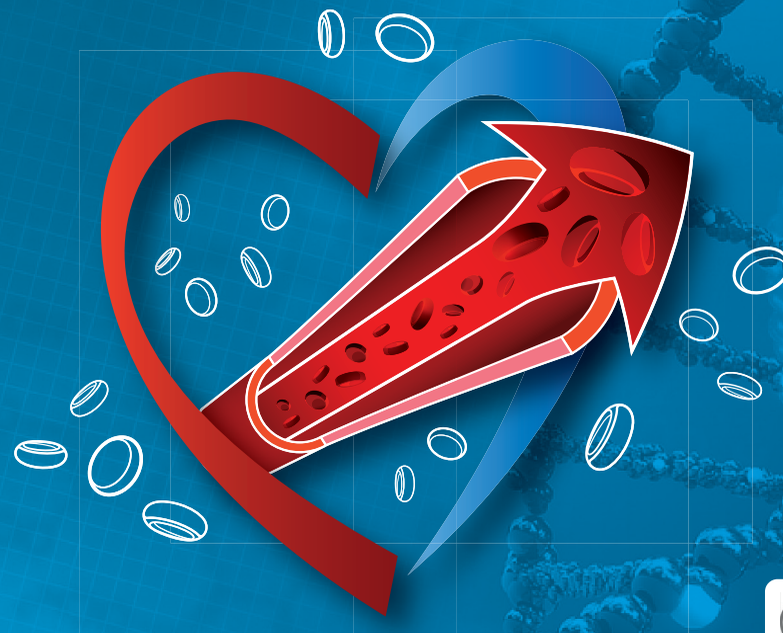
SUMMEET Srl  
Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese  
Tel. 0332 231416 - Fax 0332 317748  
[info@summeet.it](mailto:info@summeet.it) - [www.summeet.it](http://www.summeet.it)  
Provider ECM n° 604

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



16 novembre 2019

## ASA A BASSO DOSAGGIO: PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE E ONCOLOGICA



For You Hotel, Cernusco S/N (MI)



# RAZIONALE SCIENTIFICO

La prevenzione cardiovascolare è una delle priorità della medicina nel Mondo.

In questo contesto il ruolo della terapia antitrombotica riveste un ruolo di primo piano. Gli antiaggreganti piastrinici, in particolare l'acido acetilsalicilico, sono utili sia nella prevenzione primaria cardiovascolare sia, in combinazione con altri antitrombotici o in monoterapia, nella prevenzione secondaria cardiovascolare.

Entrambi i contesti sono al centro di un vivace dibattito scientifico; per quanto riguarda l'acido acetilsalicilico l'analisi delle evidenze dovrà determinare in quale tipologia di paziente (alto, medio o basso rischio) il beneficio clinico netto, ossia un rapporto favorevole tra gli eventi cardiovascolari maggiori evitati e gli effetti avversi procurati dalla terapia, risulti favorevole.

Beneficio clinico netto che le più recenti linee guida internazionali tendono ad arricchire di nuovi elementi che, per talune categorie di pazienti, possono ampliare o meno i criteri di eleggibilità alla terapia antitrombotica.

Per quanto riguarda invece la terapia antitrombotica nel paziente che ha avuto un evento cardiovascolare, si stanno dibattendo nuovi studi per verificare nuove associazioni tra antiaggreganti o antiaggreganti e anticoagulanti nel paziente ad elevato rischio o sulla composizione e durata delle doppie e/o triple terapie antitrombotiche nel paziente post PCI.

Il convegno in oggetto vuole analizzare e proporre un dibattito su queste argomentazioni tramite il contributo di esperti ed il confronto basato sulle evidenze, le linee guida e la pratica clinica

## FACULTY

**Dott.ssa Renata GHELARDI**

**Dott.ssa Anna Carla POZZI**

**Dott. Roberto SPOLADORE**

**Dott. Elio STAFFIERE**

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.30 Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti.
- 09.00 Introduzione, benvenuto, obiettivi e finalità del corso
- 09.15 Prevenzione primaria: quali chiaroscuri?  
**Elio Staffiere**
- 10.00 Prevenzione secondaria: solo certezze?  
**Roberto Spoladore**
- 10.45 Diabete e ASA: chiaroscuri o certezze?  
**Renata Ghelardi**
- 11.30 Discussione
- 11.45 Coffee break
- 12.00 Punti forti e criticità dell'uso di ASA nelle cure primarie  
**Anna Carla Pozzi**
- 12.45 ASA e prevenzione oncologica  
**Elio Staffiere**
- 13.30 Discussione
- 13.45 Compilazione questionario ECM
- 14.00 Chiusura del corso