

## BOARD SCIENTIFICO

### **Vincenzo Gasbarro**

Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Anestesiologiche e Radiologiche  
U.O. di Chirurgia Vascolare - Università degli Studi di Ferrara

### **Giuseppe Dodi**

Dipartimento di Scienze Oncologiche e Chirurgiche, sez. di Clinica Chirurgica  
Università degli Studi di Padova

### **Pasquale Perrone Filardi**

Dipartimento di Medicina Clinica e Scienze Cardiovascolari e Immunologiche  
Università degli Studi di Napoli Federico II

### **Pierluigi Pecoraro**

U.O.S. Igiene della Nutrizione - Dipartimento di Prevenzione ASL Napoli 3 sud  
Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione  
Università degli Studi di Napoli Federico II

### **Giorgio Carlo Monti**

MMG. Area Cardiovascolare SIMG

## RELATORI

### **Daniela Antenucci**

U.O. Diabetologia  
Ospedale Civile F. Renzetti - Lanciano (CH)

### **Fausto Campana**

Servizio di Medicina Vascolare AUSL Cesena (FC)

### **Arrigo F. G. Cicero**

Dipartimento di Medicina Interna, dell'invecchiamento  
e malattie nefrologiche - Università degli Studi di Bologna

### **Barbara Fascione**

U.O.C. Chirurgia Generale  
Ospedale "SS. Annunziata" - Sulmona (AQ)

## PROVIDER ECM



### **Studio A&S s.r.l.**

Via Bergamo, 8 - 20135 Milano  
Tel.: +39 02 5990.2525 - Fax: +39 02 5990.1652  
e.mail: [neurologia@studioaes.it](mailto:neurologia@studioaes.it) - [www.studioaes.it](http://www.studioaes.it)



# PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE e GESTIONE CLINICA delle FLEBOPATIE e della MALATTIA EMORROIDARIA

## 21-22 settembre 2012

**Grand Hotel Forlì**  
**Via del Partigiano, 12 bis - Forlì**

Il Corso è stato inserito nel piano formativo 2012 dello Studio A&S,  
Provider partecipante al programma nazionale ECM.  
Al Corso sono stati attribuiti n. 12,9 crediti ed è riservato ad un massimo  
di 32 Medici di Medicina Generale (Medici di famiglia).

REALIZZATO CON IL  
CONTRIBUTO EDUCAZIONALE  
NON CONDIZIONATO DI:

  
**biofutura**  
gruppo sigma-tau

## COME È STRUTTURATO

Il **progetto "GIANO"** è un programma formativo a carattere nazionale che coinvolge Specialisti esperti in flebologia, proctologia, cardiologia e nutrizione del territorio/ospedale e i Medici di Medicina Generale (MMG).

Il **progetto "GIANO"** ha lo scopo di approfondire le conoscenze relative alla prevenzione e gestione clinica di alcune patologie del sistema vascolare: la MVC, la malattia emorroidaria e le dislipidemie.

In particolare offre l'opportunità di un confronto tra Specialista e MMG su alcuni aspetti diagnostici e terapeutici della MVC, sull'importanza di una diagnosi precoce in proctologia e sull'inquadramento delle dislipidemie nel più ampio contesto del rischio cardiovascolare globale, perfezionando, così, la capacità del Medico di prendere decisioni terapeutiche di varia natura (dietetica, farmacologica etc) sulla base delle evidenze cliniche più recenti e delle indicazioni delle Linee Guida nazionali ed internazionali.

## QUALI SONO GLI OBIETTIVI

Affinché il MMG diventi attore della prevenzione in alcune patologie del sistema vascolare è utile creare una partnership con lo Specialista al fine di:

- individuare precocemente i soggetti affetti da MVC, patologia emorroidaria, dislipidemie;
- garantire prestazioni di elevata qualità in termini di diagnostica e trattamenti.

## COME SI ARTICOLA

Il corso vedrà coinvolti 4 Specialisti e 32 Medici di Medicina Generale.

L'evento avrà una durata di 10 ore e 30': 6 ore di lezioni frontali, 2 ore di discussione di casi clinici, 2 ore di clinical game interattivi e 30' di questionario di verifica dell'apprendimento.

Nella parte pratica di discussione di casi clinici i partecipanti, in seduta plenaria, dovranno svolgere 4 casi clinici con modalità interattiva per aumentare l'efficacia formativa.

L'obiettivo è quello di identificare percorsi diagnostico-terapeutici con esercitazioni di gruppo, finalizzati alla formazione e all'aggiornamento dei discenti sulla base di materiale multimediale scientifico, caratterizzato da elevati livelli di complessità e criticità decisionale. L'obiettivo didattico è di suscitare consapevolezza nei discenti di un percorso di analisi e diagnosi più in linea possibile con il quadro clinico del singolo paziente, facendo loro acquisire strumenti valutativi efficaci e performanti.

Al Corso sono stati attribuiti n. 12,9 crediti per la categoria dei Medici di Medicina Generale (Medici di famiglia).

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### Venerdì

#### *Le patologie venose*

14.30-15.00 MVC: inquadramento clinico *F. Campana*

15.00-15.30 MVC: vecchi e nuovi trattamenti a confronto *F. Campana*

15.30-16.10 Discussione di 2 casi clinici *F. Campana*

16.10-16.30 MVC: take home message *F. Campana*

16.30-16.45 Coffee break

16.45-17.00 Emorroidi e malattia emorroidaria *B. Fascione*

17.00-17.30 Gestione della malattia emorroidaria: prevenzione, diagnosi e terapia *B. Fascione*

17.30-18.25 Discussione di 3 casi clinici *B. Fascione*

18.25-18.45 Proctologia: take home message *B. Fascione*

### Sabato

#### *Le dislipidemie come fattore di rischio cardiovascolare*

9.00-9.30 Il rischio cardiovascolare nella popolazione italiana *D. Antenucci*

9.30-10.00 Le nuove linee guida ESC/EAS nelle dislipidemie *D. Antenucci*

10.00-10.30 Dieta e dislipidemie *A. F. G. Cicero*

10.30-11.00 Le dislipidemie: il ruolo dei nutraceutici *A. F. G. Cicero*

11.00-11.15 Coffee break

11.15-11.45 Tavola rotonda. Nota 13: luci e ombre *D. Antenucci*

11.45-12.55 Discussione di 2 casi clinici *D. Antenucci, A. F. G. Cicero*

12.55-13.15 La riduzione del rischio cardiovascolare:  
take home message *D. Antenucci, A. F. G. Cicero*

13.15-14.00 Pranzo di lavoro

14.00-16.00 Clinical game interattivi *F. Campana, B. Fascione, D. Antenucci, A. F. G. Cicero*

16.00-16.30 Test di verifica dell'apprendimento