

## Sede congressuale

Centro Congressi Villa Ottoboni  
Via Padre E. Ramin, 1

INFORMAZIONI GENERALI

### Iscrizione

Partecipazione gratuita per 50 iscritti previa pre-registrazione tramite invio della scheda d'iscrizione al fax o alla mail della segreteria organizzativa. Saranno accolte le prime 50 richieste in ordine d'arrivo

### Accreditamento ECM

**Evento N. 67-225005** - Crediti assegnati **N. 5,2** per Medici chirurghi di: Cardiologia, Malattie metaboliche e diabetologia, Endocrinologia, Geriatria, Medicina interna, Medicina dello sport, Medicina generale (Medici di famiglia), Oncologia, Scienza dell'alimentazione.

Per ottenere i crediti è necessario partecipare al 100% delle ore formative, rispondere correttamente al 75% delle domande del questionario dell'apprendimento, consegnare la scheda di valutazione evento e porre le firme di entrata/uscita

Evento realizzato con il contributo non vincolante di

**AMGEN**<sup>®</sup>

**PIAM**  
Pharma &  
Integrative Care

### Segreteria Organizzativa

Effe Emme sas di Anna Marsiaj & C  
Viale Trieste, 29/C - 36100 Vicenza

Tel 0444 300159 Fax 0444 740009 E.mail: [anna.marsiaj@gmail.com](mailto:anna.marsiaj@gmail.com)

[www.effeemmesas.it](http://www.effeemmesas.it)

  
Associazioni Regionali  
Cardiologi Ambulatoriali  
Sez. Veneto

  
SOCIETÀ ITALIANA  
PER LO STUDIO  
DELL'ARTERIOSCLEROSI

# LA VIA DEL COLESTEROLO

## Strumenti di valutazione e terapia



**PADOVA**

Centro Congressi Villa Ottoboni  
Via Padre E. Ramin, 1

# LA VIA DEL COLESTEROLO - **Strumenti di valutazione e terapia**

Direttore del corso: Sabina Zambon

RAZIONALE

Il convegno, che si svolgerà con il patrocinio di ARCA – Associazioni Regionali Cardiologi Ambulatoriali - e SISA - Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi -, si prefigge l'obiettivo di guidare i partecipanti attraverso gli strumenti di valutazione più idonei e le strategie terapeutiche più aggiornate volti ad affrontare l'ipercolesterolemia, uno dei più importanti fattori di rischio cardiovascolare. Attualmente nell'ambito del rischio cardiovascolare globale i livelli di colesterolo delle LDL da raggiungere con il trattamento ipocolesterolemizzante, vale a dire gli obiettivi terapeutici, sono diversi in relazione al rischio cardiovascolare del singolo soggetto da trattare, con livelli più bassi da perseguire nel rischio cardiovascolare più elevato. Nella vita reale purtroppo proprio i soggetti a più alto rischio cardiovascolare presentano dei tassi di raggiungimento dell'obiettivo terapeutico per il colesterolo delle LDL estremamente bassi. E' sufficiente considerare come esempio una patologia cardiovascolare sotto-diagnosticata e sotto-trattata come l'arteriopatia periferica. L'associazione delle statine con l'ezetimibe, oggi disponibile anche in un'unica formulazione, offre l'opportunità di massimizzare la terapia ipocolesterolemizzante volta a favorire il raggiungimento dell'obiettivo terapeutico nell'intento di migliorare la prevenzione degli eventi cardiovascolari, anche nei casi difficili rappresentati dai soggetti intolleranti alle statine. Infine gli inibitori di PCSK9 costituiscono l'innovazione farmacologica più importante degli ultimi anni nel campo del trattamento dell'ipercolesterolemia, con recenti evidenze scientifiche in termini di efficacia, sicurezza e prevenzione cardiovascolare.

RELATORI

<b>Sandra Bertocco</b>	Dipartimento di Medicina, UOC di Clinica Medica I, Università degli Studi di Padova
<b>Daniele Bianchi</b>	Internista Specialista Ambulatoriale, Responsabile del Servizio di Diagnostica Vascolare CMSR di Altavilla Vic. (VI)
<b>Stefania Colonna</b>	Cardiologo Specialista ambulatoriale interno UTAP Carmignano d.B e Distretto Sanitario Vigonza, AULSS6
<b>Stefano Nistri</b>	Cardiologo Specialista Ambulatoriale, Responsabile del Servizio di Cardiologia del CMSR di Altavilla Vic. (VI)
<b>Alberto Zambon</b>	Professore Associato Dipartimento di Medicina, Clinica Medica I, Università degli Studi di Padova
<b>Sabina Zambon</b>	Dipartimento di Medicina, UOC di Clinica Medica I, Università degli Studi di Padova

- 08.00 Registrazione partecipanti
- 08.30 **Presentazione del corso: scopi e finalità**  
*Sabina Zambon*

## **Prima sessione**

*Moderatori: Stefania Colonna, Alberto Zambon*

- 08.45 **Stratificazione del rischio: strumenti ed obiettivi per la pratica clinica**  
*Stefano Nistri*
- 09.05 Caso clinico esemplificativo
- 09.20 Discussione
- 09.30 **Il trattamento dei pazienti con cardiopatia ischemica: fra linee guida e mondo reale**  
*Stefania Colonna*
- 09.50 Caso clinico esemplificativo
- 10.05 Discussione
- 10.15 *Coffee break*
- 10.30 **Le arteriopatie periferiche: un orizzonte trascurato**  
*Daniele Bianchi*
- 10.50 Caso clinico esemplificativo
- 11.05 Discussione

## **Seconda sessione**

*Moderatori: Sabina Zambon, Stefano Nistri*

- 11.15 **Intolleranza alle statine: le dimensioni e le soluzioni del problema**  
*Sabina Zambon*
- 11.35 Caso clinico esemplificativo
- 11.50 Discussione
- 12.00 **La terapia di associazione nel raggiungimento degli obiettivi**  
*Alberto Zambon*
- 12.20 Caso clinico esemplificativo
- 12.35 Discussione
- 12.45 **Inibitori di PCSK9: perché e a chi?**  
*Sandra Bertocco*
- 13.05 Caso clinico esemplificativo
- 13.20 Discussione
- 13.30 Compilazione questionari ecm e chiusura lavori
- Buffet finale*

PROGRAMMA SCIENTIFICO