

Il Provider Motus Animi sas,  
sulla base delle normative vigenti,  
ha assegnato all'evento n. **4 Crediti** Formativi ECM.  
Codice di riferimento evento RES  
n. 2112 - 412271 accreditato per N. **30** partecipanti

**Categorie Accreditate: Medico Chirurgo:**  
(CARDIOLOGIA, MEDICINA INTERNA,  
NEFROLOGIA, ENDOCRINOLOGIA,  
MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA,  
MEDICINA GENERALE, FARMACISTI)

**Responsabile Scientifico:**  
**Dott. Gianluca Zingarini**

**SEGRETERIA  
ORGANIZZATIVA**

**PROMO  
&20**

meetings - incentives - conferences - events

via Principe di Piemonte, 131/Y  
86100 Campobasso  
tel. 0874.1896488 - fax 0874.1892028  
cell. 327.8939258 - 342.7050205  
amministrazione@promoeventi.it  
www.promoeventi.it

**PROVIDER ECM**

**MA**  
MOTUS ANIMI  
L'ospitalità necessita di emozioni

via Fabio Filzi, 22 - Lecce  
tel./fax 0832.521300  
cell. 393.9774942  
motusanimi@hotmail.it  
www.motusanimi.com

si ringrazia  
per il contributo  
non condizionante



per iscrizioni all'ECM:  
[www.promoeventi.it](http://www.promoeventi.it)

**CORSO ECM**

**CUORE  
E  
PREVENZIONE**

**8 GIUGNO  
2024**

**4  
CREDITI  
ECM**

**HOTEL IL CENACOLO**  
viale Patrono d'Italia 70  
ASSISI (PG)

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- ore 08.30 Registrazione dei partecipanti  
ore 09.00 Introduzione al corso e presentazione dei docenti  
(dott. G. Zingarini)  
ore 09.30 Il paziente ad alto rischio cardiovascolare:  
dalla modulazione dei fattori di rischio ai nuovi modelli di  
cura (dott. L. Filippucci)  
ore 10.00 Prevalenza e controllo dell'ipertensione arteriosa:  
le associazioni farmacologiche nel paziente iperteso non  
controllato (dott. G. Zingarini)  
ore 10.30 Prevalenza e management della fibrillazione atriale nel  
paziente ad alto rischio cardiovascolare  
(dott. M. D'Ammando)  
ore 11.00 Coffee Break  
ore 11.30 Caso clinico I  
Discussione sui temi trattati precedentemente  
ore 12.00 Caso Clinico II  
Discussione sui temi trattati precedentemente  
ore 12.30 Caso Clinico III  
Discussione sui temi trattati precedentemente  
ore 13.00 Considerazioni conclusive  
ore 13.30 Compilazione questionario ECM  
ore 13.45 Conclusione dei lavori  
ore 14.00 Lunch

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie cardiovascolari costituiscono la principale causa di morte a livello mondiale. Ipertensione arteriosa e malattie del metabolismo glico-lipidico rappresentano i fattori di rischio cardiovascolare a cui è attribuibile il maggior numero degli eventi cardiovascolari fatali e non fatali. L'identificazione precoce, la caratterizzazione del rischio attribuibile ed il trattamento appropriato risultano essere le strategie più efficaci per ridurre il numero di eventi cardiovascolari. Il progresso scientifico ha recentemente permesso di acquisire nuove ed importanti conoscenze relative a molti aspetti legati a tali patologie, come il ruolo della prevenzione primaria a livello di popolazione, l'impatto di fattori di rischio emergenti e l'efficacia di nuove strategie terapeutiche. Infine, l'identificazione di nuovi target terapeutici a cui corrisponde una strategia preventiva più efficace, rende necessaria la ri-definizione dei percorsi diagnostico assistenziali territoriali ed ospedalieri. Gli ultimi anni sono stati, inoltre, caratterizzati dalla stesura di nuove linee guida relative alla prevenzione cardiovascolare, che ne hanno quindi aggiornato le conoscenze.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Gianluca Zingarini  
S.C. di Cardiologia  
Azienda Ospedaliera  
di Perugia

## RELATORI

Dott. Matteo D'Ammando  
U.O.C. Cardiologia  
Azienda Ospedaliera  
Universitaria di Perugia

Dott.ssa Lucia Filippucci  
USL Umbria 1 Perugia  
Università degli studi  
di Perugia

