

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:**

Dott. Gianluca Sanna

Evento Fad Sincrona

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER**

ACROSS SARDINIA CONGRESSI  
Provider Standard Agenas n. 311  
V.le Italia, 12 - 07100 Sassari  
Tel. 079/2010120  
[cristina.camboni@acrosscongressi.com](mailto:cristina.camboni@acrosscongressi.com)  
[www.acrosscongressi.com](http://www.acrosscongressi.com)

**CREDITI FORMATIVI ECM**

L'evento formativo n° 327907 è stato accreditato presso l'Agenas con 4,5 crediti ECM per N° 30 Medici Chirurghi specialisti in: Cardiologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Generale

**OBIETTIVO FORMATIVO**

Linee guida - protocolli - procedure

**ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria tramite compilazione di un form on line sul sito [www.acrosscongressi.com](http://www.acrosscongressi.com) nella sezione eventi in corso entrando nell'evento di riferimento.

**METODO DI VERIFICA**

Il Quiz ECM sarà on-line a partire dalla conclusione del Webinar

Si ricordano i REQUISITI DI IDONIETÀ per poter compilare i quiz:

- avere la SPECIALIZZAZIONE in una delle discipline accreditate
- aver compilato i QUESTIONARI ANONIMI (rilevazione attività formative e gradimento)

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:

- presenza in sala per il 90% della durata dell'evento;
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti

**CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI**



# NUOVI SCENARI nella terapia dell'**ipercolesterolemia**



**12 marzo 2022**

## **RAZIONALE:**

Le dislipidemie sono una delle cause più importanti della disfunzione endoteliale e sono all'origine delle malattie cerebro-cardiovascolari. La riduzione dell'ipercolesterolemia è correlata linearmente con la riduzione degli eventi cardiovascolari. La correzione del metabolismo lipidico modificato, di origine primaria (forme familiari) o secondaria (altre patologie), nei pazienti, soprattutto ad alto rischio cardiovascolare, rappresenta uno degli obiettivi principali nella pratica medica quotidiana. La riduzione dei livelli di colesterolo LDL (lipoproteine a bassa densità) con farmaci ipolipemizzanti è il principale approccio farmacologico per stabilizzare il processo aterosclerotico. Nonostante i farmaci a disposizione (statine ed ezetimibe), rimane un 30-70% dei pazienti ad alto rischio, che non raggiunge il livello target indicato dalle linee guida internazionali. In questo contesto e prima dell'utilizzo degli anticorpi monoclonali si inserisce un nuovo approccio terapeutico per il raggiungimento dei target di colesterolo indicati delle linee guida.

Il legale rappresentante

## **FACULTY**

*Salvatore D'Angelo*

*Massimo Putzu*

*Gianluca Sanna*

*Mariantonietta Sanna*

*Luisa Selis*

# **Programma**

- 10.30** Introduzione della tavola rotonda  
*Gianluca Sanna*

- 10.35** Le nuove linee guida nel trattamento delle dislipidemie e target terapeutici  
*Luisa Selis*

- 11.00** Terapie attualmente disponibili  
*Mariantonietta Sanna*

- 11.25** Raggiungere il target lipidico, nuove prospettive terapeutiche  
*Gianluca Sanna*

- 11.45** Casi clinici (paziente diabetico e prevenzione secondaria)  
*Massimo Putzu*

- 12.10** Aderenza terapeutica  
*Salvatore D'Angelo*

- 12.35** Discussione

- 13.00** Conclusioni  
*Gianluca Sanna*