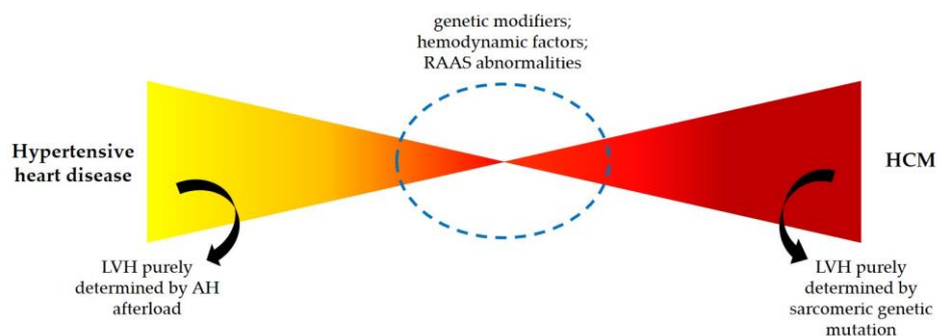




SEMINARIO

“Interazione *genotipo-ambiente* nelle cardiomiopatie: cambiare prospettiva per riscoprire l’orizzonte”



Giacomo Tini Melato

Abstract: Cardiomiopatie congenite ed acquisite hanno rappresentato fino a poco tempo fa paradigmi clinico-patologici ben precisi, che rappresentavano il concetto della malattia monogenica o monofattoriale. Recenti evidenze in ambito epidemiologico e fisiopatologico hanno messo in discussione questo dogma, dimostrando come fattori genetici e ambientali-acquisiti contribuiscano assieme allo sviluppo fenotipico. Lo studio dell’interazione tra genotipo e fattori ambientali nello sviluppo delle cardiomiopatie rappresenta non solo l’occasione per meglio comprendere questi processi patologici, ma anche una possibilità per affinare la gestione clinica e terapeutica del paziente.

Lunedì 23 Maggio 2022 ore 12.30

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare
Facoltà di Medicina e Psicologia

Google Meet: <http://meet.google.com/mnm-ngag-rzq>