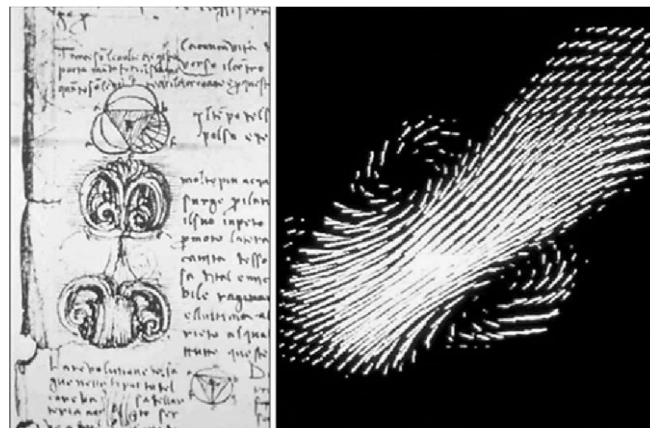




SEMINARIO

“Sostituzione della radice aortica con Homograft o Heterograft nella patologia valvolare isolata”



Giovanni Melina

Abstract: Sebbene il tratto di efflusso aortico e la radice rappresentino solo un breve canale che collega il ventricolo sinistro e l'aorta, i suoi diversi componenti sono strutture altamente specializzate, interagendo tra loro e con le strutture circostanti. E' verosimile che nella patologia aortica, la sostituzione valvolare con una protesi determini un'alterazione di questi sofisticati meccanismi. In teoria la sostituzione dell'intera radice aortica ne garantirebbe la conservazione anatomica e fisiologica. Si sono studiati gli effetti dell'impianto di una protesi di derivazione umana (Homograft) rispetto ad una di derivazione animale (Heterograft) nella patologia valvolare aortica.

Giovedì 18 Giugno ore 12:00

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare

Facoltà di Medicina e Psicologia

Indirizzo web della videoconferenza su Google Meet

<https://meet.google.com/umy-rfss-dzm>