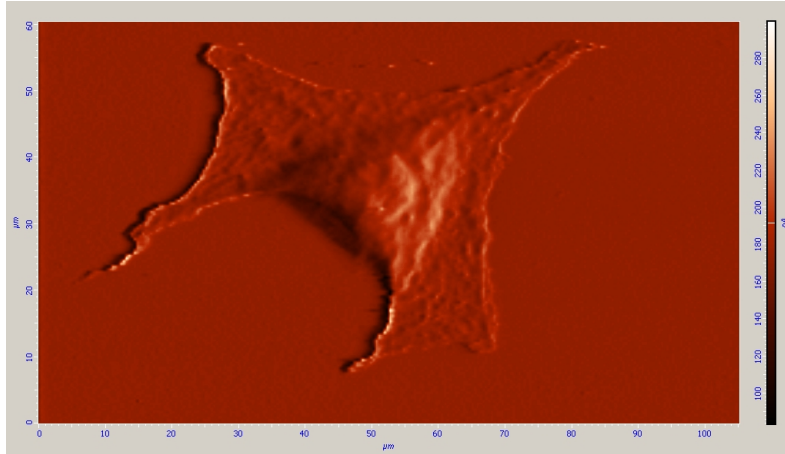


Transatlantic Networks of Excellence in Cardiovascular Research

Molecular Genetics, Pathogenesis and Protein-Replacement Therapy in Arrhythmogenic Cardiomyopathy

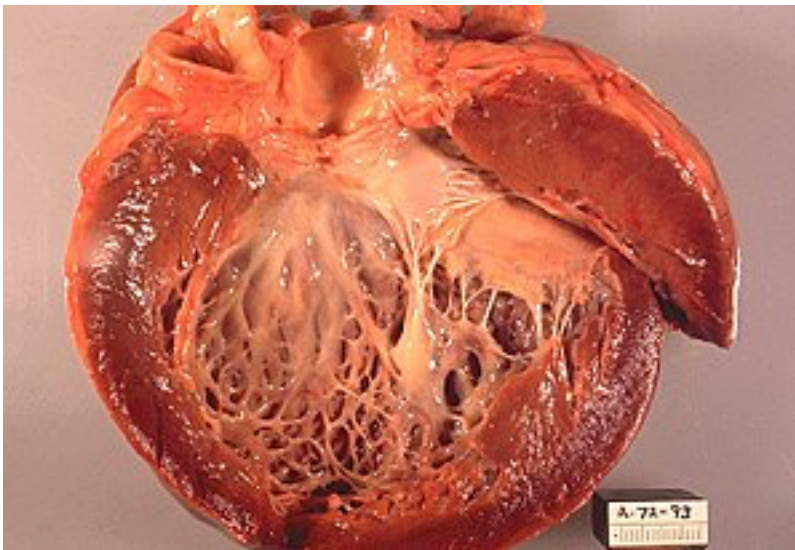


Il progetto intende misurare le proprietà meccaniche, viscoelastiche e di adesione di cellule con modificazioni genetiche che causano la cardiomiopatia aritmogena. Oltre a ciò si propone di valutare l'efficacia di possibili farmaci per questa patologia

Durata del progetto: 2014/2019

Finanziatore: Fondazione Leducq

Finanziamento complessivo: 615 k€



Orfeo Sbaizero
sbaizero@units.it

ING-IND/22 Scienza e Tecnologia dei Materiali
Dipartimento di Ingegneria e Architettura