

Manifestazione di interesse a finanziare con erogazione liberale finalizzata, il Progetto dal Titolo: "Formazione di un giovane cardiologo nei percorsi di gestione del paziente con scompenso cardiaco" di cui è Responsabile il Prof. Iacopo Olivotto.

L'Università degli Studi di Firenze, mediante pubblicazione del presente avviso, intende procedere ad un'indagine al fine di individuare soggetti esterni che possano avere l'interesse ad erogare un contributo finalizzato per poter attivare e perseguire gli scopi del progetto dal Titolo: "Formazione di un giovane cardiologo nei percorsi di gestione del paziente con scompenso cardiaco" di cui è Responsabile il Prof. Iacopo Olivotto.

L'eventuale manifestazione di interesse dovrà essere effettuata attraverso una comunicazione d'intenti, in cui siano declinati importi e modalità di erogazione, da inviare tramite mail alla PEC istituzionale: dmsc@pec.unifi.it con il seguente oggetto: Manifestazione di interesse a finanziare con erogazione liberale finalizzata, il Progetto dal Titolo: "Formazione di un giovane cardiologo nei percorsi di gestione del paziente con scompenso cardiaco" di cui è Responsabile il Prof. Iacopo Olivotto.

Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 Aprile 2016 (GDPR) si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici. L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso.

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Raffaella De Angelis — RAD del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica

Allegati: 1. Descrizione del Progetto



Il Direttore del Dipartimento Prof. Francesco Annunziato



ALLEGATO 1

"Formazione di un giovane cardiologo nei percorsi di gestione del paziente con scompenso cardiaco"

Il progetto è finalizzato alla formazione di un giovane cardiologo nel settore percorsi di gestione del paziente con scompenso cardiaco. Il programma prevede una formazione legata alla frequenza nell'ambito delle attività del Dipartimento Cardiotoracovascolare dell'AOU Careggi. In particolare, è previsto un approfondimento teorico e pratico sui seguenti argomenti:

- Organizzazione e implementazione di strategie multidisciplinari per la gestione dello scompenso cardiaco
- Acquisizione di competenze tecniche di imaging di base e avanzate
- Screening di pazienti per impianto di dispositivi per la resincronizzazione cardiaca, defibrillatore transvenoso o sottocutaneo
- Ottimizzazione della terapia di resincronizzazione mediante ecocardiogramma e algoritmi di ottimizzazione del device
- Ottimizzazione della terapia farmacologica in combinazione con la terapia elettrica postimpianto di device
- Remote monitoring e teleconsulto dei pazienti con device per il trattamento dello scompenso cardiaco
- Visita specialistica cardiologica ed esecuzione del follow-up dei pazienti a 6 mesi e a 1 anno post impianto di device con refertazione ECG e Holter
- Riabilitazione cardiologica post impianto di dispositivi per la resincronizzazione cardiaca
- Gestione di data base elettronici

La formazione avrà luogo tramite l'istituzione di una borsa della durata di un anno. Per la borsa, che verrà pagata al percipiente in 12 rate mensili, si richiede un contributo liberale di 25.000 euro. Il beneficiario della borsa sarà selezionato sulla base di criteri meritocratici da una apposita commissione giudicante, e a seguito di bando pubblico, che sarà espletato in seguito alla conferma di disponibilità a erogare il finanziamento, secondo il regolamento del Dipartimento.

Il Responsabile scientifico del progetto Professor Iacopo Olivotto

The objective of the project is to train a young cardiologist in the management pathways for patients with heart failure. The programme of training is linked to attendance within the activities of the Cardiothoracovascular Department of the Careggi University Hospital. In particular, the theoretical and practical study will concentrate on the following topics:

- Organisation and implementation of multidisciplinary heart failure management strategies



- Basic and advanced imaging techniques acquisition
- Screening of candidates for cardiac resynchronisation devices, transvenous or subcutaneous implantable cardioverter defibrillator
- Echocardiographic parameters and cardiac resynchronisation therapy algorithms to perform device optimisation
- Pharmacological therapy management combined with electrical therapy in CRT patients
- Remote monitoring of heart failure devices
- Cardiologic visit and execution of patient follow-up at 6 months and 1 year post implantation of devices with ECG and Holter reporting
- Post-implantation cardiologic rehabilitation of patients with resynchronization devices
- Electronic database management

The training will take place through the establishment of a scholarship lasting one year. For the scholarship, which will be paid to the recipient in 12 instalments, a liberal donation of 25,000 euros is required. The beneficiary of the scholarship will be selected on the basis of merit criteria by a special judging commission, and following a public call, which will be carried out following the confirmation of availability to provide the loan, according to the Department's regulations.

The scientific coordinator of the project is Professor Iacopo Olivotto.

Anyone interested can contribute to the realization of the project using the request form below:

Donatione

For information and questions: Dott.ssa Raffaella Rita de Angelis, NIC 3, primo piano, stanza 107,

Largo Brambilla,3 - 50134 Firenze tel. 0552751869