

INFORMAZIONI PERSONALI



Luca Antonio Felice Di Odoardo

 Via Santi Cosma e Damiano, 10 - 20871 Vimercate (MB)

 039-6657069

 lucaantoniofelice.diodoardo@asst-vimercate.it

Sesso Maschile | Data di nascita 28/08/1986 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Medico Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 22/11/2018 ad oggi

Dirigente Medico Specialista in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

U.O.C. Cardiologia e UTIC dell'Ospedale di Vimercate, ASST Vimercate

Dal 08/08/2013 al 06/09/2018

Medico Specializzando in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Milano

Dal 02/2013 al 08/2013

Medico Frequentatore

UO Cardiologia e UTIC dell'Ospedale San Paolo di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

06/09/2018

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare con voti 70/70 e lode

Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Milano (direttore Prof. F. Lombardi)

Tesi di specializzazione: "Additional Diagnostic Value of CT Perfusion over Coronary CT Angiography in Stented Patients with Suspected In-stent Restenosis or Coronary Artery Disease Progression: the ADVANTAGE Prospective Study". Relatore: Chiar.mo Prof. F. Lombardi; correlatore Dott. D. Andreini, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano

Principali ambiti di formazione: cardiologia clinica, terapia intensiva cardiologica, imaging di I e di II livello (ecocardiografia, RM cardiaca, TC coronarica), emodinamica, elettrofisiologia ed elettrostimolazione, diagnostica non invasiva, cardiologia pediatrica

Attività formativa presso: Ospedale Maggiore Policlinico Fondazione IRCCS Ca' Granda; Centro Cardiologico Monzino IRCCS; Ospedale Luigi Sacco; IRCCS Policlinico San Donato; Ospedale San Paolo.

27/03/2013

Iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano

Numero di iscrizione: 43155

11/2012

Esame di Stato di abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

Università degli Studi di Milano

24/10/2012

Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia con voti 110/110 e lode

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano

2005

Diploma di maturità classica

Liceo Classico Statale "G. Carducci" di Milano

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Certificazioni** – Esecutore Advanced Life Support - IRC Italian Resuscitation Council (2018)
- Pubblicazioni**
 1. Andreini D, et al. Diagnostic accuracy of coronary CT angiography performed in 100 consecutive patients with coronary stents using a whole-organ high-definition CT scanner. *Int J Cardiol.* 2018 Sep 8. pii: S0167-5273(18)33666-0. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.09.010. [Epub ahead of print]
 2. Mushtaq S, et al. Low-Dose Coronary CT Angiography in Patients with Atrial Fibrillation: Comparison of Image Quality and Radiation Exposure with Two Different Approaches. *Acad Radiol.* 2018 Aug 6. pii: S1076-6332(18)30370-2. doi: 10.1016/j.acra.2018.07.003.
 3. Ingrassia S., et al. Early detection of systemic embolism: usefulness of bedside echocardiography in the emergency department. *Italian Journal of Emergency Medicine* (2016). doi:10.23832/ITJEM.2017.005
 4. Di Odoardo LAF, et al. Myocardial deformation in iron overload cardiomyopathy: speckle tracking imaging in a beta-thalassemia major population. *Intern Emerg Med.* 2017 Sep;12(6):799-809. doi: 10.1007/s11739-017-1670-4. Epub 2017 Apr 29.
 5. Di Odoardo LAF, et al. Reveal LINQ™ experience out of the electrophysiology lab. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2017 Jul;18(7):550-552. doi: 10.2459/JCM.0000000000000417.
 6. L.Di Odoardo, et al. Acute respiratory failure after large-volume thoracentesis: bilateral reexpansion pulmonary edema. *G Ital Cardiol* 2014;15(4 Suppl. 2):e180-e189. [Abstract]
- Presentazioni** – “A reveal experience: is linq in or out (of the electrophysiology lab)?” nella sessione “Sincope: dalla fisiopatologia alla diagnosi”, 47° Congresso Nazionale ANMCO 2016, Rimini, 2-4/06/2016
- Appartenenza a società scientifiche**
 - European Society of Cardiology (ESC)
 - Acute Cardiovascular Care Association (ACCA)
 - Italian Federation of Cardiology (FIC)
 - Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO)
- Altre attività scientifiche**
 - Peer Reviewer per l’ European Journal of Internal Medicine (official journal of The European Federation of Internal Medicine) – Elsevier
 - Co-investigatore dello studio “Reveal LINQ™ In-Office 2 (RIO 2) International Study” (ClinicalTrials.gov identifier: NCT02412488)
- Corsi di formazione (selezione)**
 - “Cardiorisonanza: corso teorico-applicativo 2018”, Centro Cardiologico Monzino IRCCS (2018)
 - “Cardio TC: corso teorico-applicativo 2017”, Centro Cardiologico Monzino IRCCS (2017)
 - “Pulmonary Hypertension by clinical cases 2017 – an educational event of the University of Bologna Master Degree in Pulmonary Vascular Diseases” (2017)
 - “Overcoming Challenges in ICD Follow-Up training program” Medtronic, Milano (2016)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B2	B1	B1	B1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze digitali

- Statistica medica: SPSS v.24 (IBM)
- Imaging cardiovascolare: Medis Suite MR (Medis); cmr42 (Circle cardiovascular imaging); AW workstation (GE Healthcare)

Altre competenze

- Certificazione di Qualificazione di Soccorritore Esecutore per operatori volontari del soccorso

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.

Milano, lì 19/02/2019