FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome [NEJROTTI ANDREA]

Indirizzo VIA TOFANE 71 10141 TORINO

Telefono -3901170952778

Fax +3901170952479

E-mail andrea.nejrotti@aslcittaditorino.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 27.01.1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

-servizio presso pubbliche amministrazioni sempre come dipendente, con rapporto di lavoro a tempo pieno e indeterminato in qualità di:

- 1) Assistente di Medicina presso l'Ospedale Valdese di Torre Pellice dal 06.03.1989 al 31.01.1992;
- 2) Assistente di Cardiologia presso l'Ospedale Civile di Pinerolo dal 01.02.1992 al 28.02.1993;
- 3) Aiuto di Cardiologia presso di Cardiologia presso l'Ospedale di Chivasso dal 01.03.1993 al 30.12.1994;
- 4) Aiuto di Cardiologia presso l'Ospedale Martini di Torino dal 31.12.1994, poi con qualifica di dirigente medico, direttore responsabile coordinamento attività dell'Unità di Terapia Intensiva Coronarica (UTIC) dal 1 giugno 1999 al 31.12.2001; direttore responsabile SSD UTIC dal 1.1.2002 al 31.3.2018, direttore responsabile SS UTIC dal 01.04.2018 a tutt'oggi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- laureato in Medicina e Chirurgia il 07.11.1984 presso l'Università degli Studi di Torino a punteggio pieno con 104/110 discutendo la tesi sperimentale "Sperimentazione emodinamica della ibopamina nello scompenso cardiaco refrattario" (relatore Prof. A. Brusca):
 - -abilitato all'esercizio della professione medico-chirurgica all'esame di Stato Il sessione 1984;
 - iscritto all'albo dell'Ordine dei Medici di Torino dal 04.03.1985 a tutt'oggi;
- -specializzato in Cardiologia il 30.10.1989 presso l'Università degli Studi di Torino con il punteggio di 69/70 discutendo la tesi sperimentale "Effetti a distanza sulla funzione ventricolare sinistra della rivascolarizzazione chirurgica, dell'angioplastica e della trombolisi intracoronarica eseguite con successo in corso di infarto miocardico acuto" (relatore Prof. E. Rosettani).
- -socio dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri (ANMCO) dal 1996, dal 1998 iscritto all'area prevenzione dell'ANMCO;
- -socio della Società Italiana di Ecocardiografia (SIEC) dal 1998; di avere ottenuto al certificazione SIEC per ecocardiografia generale nel 2006 con rinnovo nel 2013 e nel 2018 e di ecocardiografia di alta specialità in ecocardiografia trans-esofagea nel 2010 con rinnovo nel 2018;
- -nel 2000 attività di docenza presso Medici di Medicina Generale nell'ambito dello studio della Regione Piemonte denominato "Prevenzione Salute Piemonte", nel 2000 presso ASL 2 Torino nell'ambito del "corso di formazione e aggiornamento in cardiologia", nel 2012 nell'ambito del progetto "Rete STEMI Regione Piemonte, giornata di quadrante"; nel 2014 presso ASL TO2 nell'ambito del corso "Clinical competence per infermiere di UTIC".
- -responsabile locale degli studi multicentrici: GISSI-Prevenzione (ANMCO-Istituto Mario Negri), Studio di Prevenzione Secondaria coordinato dall'ANMCO, GIK2 coordinato dall'ECLA e GISSI-HF (ANMCO-Ist. Mario Negri), Blitz 3 coordinato dall'ANMCO, PRIMA e PRIMA SWEET coordinato da ANMCO-Piemonte, PREDESTINATION coordinato dall'Università di Pavia;
- aggiornamento continuo con partecipazione a corsi e congressi di aggiornamento nazionali (patrocinio ANMCO-SIC) ed internazionali (patrocinio ESC-AHA-ACC), come da certficazioni giacenti presso OSRU, in particolare partecipazione nel 2008 al programma di sviluppo della Clinical Governance in 6 moduli e alle I-II-II Convention delle UTIC Piemonte e valle d'Aosta tenutesi negli anni 2012, 2013, 2014.

Pubblicazione dei seguenti lavori scientifici originali:

- 1) "Correlazioni cliniche, ecocardiografiche, bioptiche in pazienti portatori di miocardiopatia dilatativa (Giornale Italiano di Cardiologia 1986, 16, suppl.1: 160);
- 2) "Analisi della fibrinolisi durante alcuni tipi di trattamento trombolitico in corso di infarto miocardico acuto" (Giornale Italiano di Cardiologia 1987, 17, suppl.1: 53);
- 3) "Risultati a medio termine della rivascolarizzazione chirurgica in corso di infarto miocardico acuto" (Cardiologia 1988, 33, suppl.2:113);
- 4) "Structure of the coronary, mammary, gastroepiploic and renal artery wall in the newborn" (Journal of Heart Failure 1993, 1, abstr. suppl: n. 856)
- 5) "Pulmonary embolism due to compression of the inferior vena cava by a hepatic hemangioma" (Texas Heart Journal, 1993, 20: 66-68);
- 6) "Il trattamento dell'ipercolesterolemia in prevenzione secondaria. Statement dell'ANMCO" (Giornale Italiano di Cardiologia 1998, 28: 409-415);
- 7) "La carta del rischio post-IMA: risultati dei primi 18 mesi di follow-up del GISSI-Prevenzione" (Giornale Italiano di Cardiologia, 1998, 28: 416-433);
- 8) "Dietary supplementation with n-3 polyunsatured fatty acids and vitamin E after myocardial infarction: results of the GISSI-Prevenzione trial" (The Lancet 1999, 354: 447-455);
 - 9) "Gissi-Prevenzione trial" (The Lancet 1999, 354, 1556-1557);

- 10) "Results of the low-dose (20 mg) pravastatin GISSI Prevenzione trial in 4271 patients with recent myocardial infarction: do stopped trials contribute to overall knowledge?" (Italian Heart Journal 2000 1.12: 810-820):
- 11) "The results of the GISSI-Prevenzione trial in the general framework of secondary prevention" (European Heart Journal 2000; 21: 949-952);
- 12) "Assessment of absolute risk of death after myocardial infartion by use of multiple-risk-factor assessment equations Gissi-Prevenzione mortality risk chart" (European Heart Journal 2001; 2085-2103);
- 13) "Treatment with n-3 polyunsatured fatty acids after myocardial infarction: results of GISSI-Prevenzione Trial" (European Heart Journal 2001; 3: D85-D97));
- 14) "Cost effectiveness analysis of n-3 polyunsaturated fatty acids (PUFA) after myocardial infarction: results from Gruppo Italiano per lo studio della sopravvivenza nell'infarto (GISSI)-Prevenzione trial" (Pharmaeconomics 2001; 19: 411-420);
- 15) "Early protection against sudden death by n-3 polyunsaurated fatty acids after myocardial infarction" (Circulation 2002; 105: 1897-1903 (tradotto in italiano);
- 16) "Challenges in the conduct of large simple trials of important generic question in resource-poor settings: the CREATE and ECLA trial program evaluating GIK (glucose, insulin and potassium) and low-molecular-weight heparin in acute myocardial infarction" (American Heart Journal 2004;148:1068-1078);
- 17) "Effect of glucose-insulin-potassium infusion on mortality in patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction" (Journal of American Medical Association 2005; 293: 437-446);
- 18) "Rationale and design of the GISSI heart failure trial: a large trial to assess the effects of n-3 polyunsaturated fatty acids and rosuvastatin in symptomatic congestive heart failure" (European Journal of Heart Failure 2004; 6: 635-641);
- 19) "Left ventricular systolic disfunction, total mortality and sudden death in patients with myocardial infarction treated with n-3 polyunsatured fatty acids" (Journal of Heart Failure 2005; 7: 904-909) tradotto in italiano;
- 20) "Vitamin E increases the risk of developing heart failure after myocardial infarction: results from the GISSI-Prevenzione trial" (Journal of Cardiovascular Medicine 2006; 7:347-350);
- 21) "Effect of polyunsaturated fatty acids in patients with chronic heart failure (the GISSI-HF trial): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial" (Lancet 2008, 372: 1223-1230);
- 22) "Effect of rosuvastatin in patients with chronic heart failure (the GISSI-HF trial): a randomised, double-blind, placebo-controlled trial" (Lancet 2008, 372: 1231-1239);
- 23) "Management of acute ST-elevation myocardial infarction in the coronary care units of Piedmont in 2005: results from the PRIMA regionwide survey" (Journal oF Cardiovascular Medicine 2008; 9, 169.177);
- 24) "Effect of rosuvastatin on atrial fibrillation occurence: ancillary results of the GISSI-HF trial" (European Heart Journal 2009, 30; 2327-2336);
- 25) "Alterazioni ecocardiografiche suggestive di ipertensione polmonare nei laboratori italiani di ultrasonografia. Dati epidemiologici dallo studio INCIPIT (INCidenza di Ipertensione Polmonare nei laboratori Italiani di ulTrasonografia)" (Giornale Italiano di Cardiologia 2010; 11 (5): 402-407).
- 26) "Epidemiology and patterns of care of patients admitted to Italian Intensive Care units: the BLITZ-3 registry" (Journal of Cardiovascular Medicine 2010, 11: 450-461)
- 27) "Elderly patients with acute coronary syndromes admitted to italian intensive care units: a Blitz-3 registry sub-analysis" (Journal of Cardiovascular Medicine 2012, 13: 165-176);
- 28) "I pazienti con scompenso cardiaco nelle unità di terapia intensiva cardiologica italiane: i dati dello studio BLITZ-3" (Giornale Italiano di Cardiologia 2012: 13 (7-8): 511-519);
- 29) "Care of acute myocardial infarction in the coronary care units of Piedmont in 2007: results from the PRIMA_sweet region-wide survey" (Journal of Cardiovascular Medicine 2013; 14 354-363
 - 30) "Diagnosi e terapia dell'ipertensione arteriosa polmonare nelle Cardiologie italiane:

risultati dell'indagine conoscitiva INCIPIT 2" (Giornale Italiano di Cardiologia 2014; 15(12): 710-716);
31) "Use of DOACS in real-word challenging settings: a Delphi consensus from italian cardiologists" (Minerva Cardioangiologica 2019 vol. 67).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Madrelingua **Italiana**

ALTRE LINGUA

[INGLESE E FRANCESE]

Capacità di lettura [buona]
Capacità di scrittura [buona]
Capacità di espressione orale [lbuona]

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc. [In qualità di responsabile di UTIC relazioni di costante collaborazione con i colleghi cardiologi, con i colleghi dell'area intensivo-rinanimatioria, del DEA e dei vari reparti]

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, [elaborazione di protocolli ad uso interno delle principali patologie dell'area intensiva cardiologica]

ecc ecc

CAPACITÀ E COMPETENZE

[uso di computer Windows, MacIntosh]

Pagina 4 - Curriculum vitae di [NEJROTTI Andrea]

TECNICHE

Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html http://www.curriculumvitaeeuropeo.org Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Torino 31.05.2020

Andrea Nejrotti (firmato in originale)