

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome EGLE
Cognome CORRADO
Recapiti Facoltà di Medicina e Chirurgia, DIBIMIS
Telefono 329-9254735
E-mail egle.corrado@unipa.it

FORMAZIONE TITOLI

Ha conseguito la maturità classica nell'anno scolastico 1992-1993.

Ha compiuto come studente i corsi universitari nella Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo dall'anno accademico 1993/94 al 2001/2002.

E' stata allieva interna presso l'Istituto di Medicina Interna e Geriatria, frequentando l'ambulatorio di Malattie Cardiovascolari diretto dal Professore Novo dal 2001 al 2004.

Dal 2004 collabora nella ricerca in campo cardiovascolare presso l'U.O.C. di Cardiologia Diretta dal Professore Salvatore Novo. Laureata il 26/07/2002 con voti 110/110, menzione della tesi e ammissione al Premio di Laurea "Cefalù" con una tesi dal titolo "Lesioni carotidee asintomatiche quale marker di Futuri eventi cardiovascolari e cerebrovascolari nel follow-up a lungo termine: correlazione con gli indici di flogosi (PCR e fibrinogeno) e le infezioni da Cytomegalovirus, Chlamydia Pneumoniae, Helicobacter Pylori."

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo nel maggio 2003.

Si è abilitata il 15/04/2003 all'esercizio del Primo Soccorso Cardiocircolatorio con interruzione delle aritmie potenzialmente mortali, avendo completato con successo il corso teorico-pratico della defibrillazione cardiaca precoce semiautomatica (BLS-D) tenuto dalla Società Italiana di Cardiologia secondo le linee guida dell'American Heart Association (AHA) e International Liaison Committee on Resuscitation 2000 (I.L.C.O.R.).

Nel dicembre del 2003 è risultata vincitrice del concorso per il conseguimento di un posto di dottorato di ricerca in Fisiopatologia Medica, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo.

Negli anni 2003-2004 Segretaria del Gruppo di Studio di Epidemiologia e Prevenzione Vascolare della Società Italiana di Cardiologia.

Il 30 Novembre 2006 diplomata con 50/50 e lode nel Master di II livello in Malattie Vascolari con una tesi dal titolo "Ruolo della proteina C-reattiva ad elevata sensibilità in prevenzione primaria: revisione della letteratura e contributo personale".

Pratica dal 2004 attività ambulatoriale presso il laboratorio di ecocolordopplergrafia presso l'U.O.C di Cardiologia.

Ha completato in data 5 Ottobre 2007 il Corso Medtronic "In Hospital CRT Training".

Durante il 2008 ha frequentato la Divisione di Cardiologia Riabilitativa dell'Istituto Scientifico di Veruno (Fondazione Maugeri) affiancando il personale del Laboratorio per l'Analisi dei Segnali Cardiorespiratori nell'attività generale del laboratorio (162 test ergometrico convenzionali, 51 test ergometrico cardiopolmonare con protocollo incrementale, 15 test ergometrici cardiopolmonare con protocollo a carico costante, 76 walking test di 6 minuti) acquisendo nozioni teoriche ed esperienza pratica nell'esecuzione del test ergometrico e, in particolare di quello cardiopolmonare.

Durante la sua frequenza presso l'Istituto Scientifico di Veruno (Fondazione Maugeri) ha frequentato il servizio di Medicina Nucleare partecipando all'esecuzione di 30 tomoscintigrafie miocardiche di perfusione con stress fisico o farmacologico (dipiridamolo). Il 1 Dicembre 2009 specializzata in Cardiologia con votazione di 50/50 e lode con una tesi dal titolo "Ruolo prognostico della chirurgia valvolare riparativa vs la sostitutiva nel follow-up a lungo termine in pazienti con insufficienza mitralica ischemica severa".

Nominata ricercatore presso il Dipartimento di Medicina Interna Malattie Cardiovascolari e Nefrourologiche Settore Scientifico Disciplinare MED/11 e confermata nel ruolo nel 2014. Ho conseguito l'idoneità scientifica per professore diecondo fascia settore concorsuale 6D1 del dicembre 2012

ATTIVITA' DIDATTICA

Vincitore di un posto di Ricercatore universitario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Settore MED/11 - Malattie Dell'apparato Cardiovascolare (data di certificazione regolarità atti: 26/02/2009, DR 999). Nominata Ricercatrice presso il Dipartimento di Medicina Interna, Malattie Cardiovascolari e Nefrourologiche, Policlinico Paolo Giaccone dell'Università degli Studi di Palermo, Settore Scientifico disciplinare MED/11 con D.R. 5213 del 15/10/2009 a decorrere dall'1/11/2009

Nell'ambito dell'attività didattica espletata ha seguito numerosi laureandi nella formulazione della tesi di laurea, quasi sempre di tipo sperimentale e frutto di ricerche condotte in collaborazione con gli stessi. Svolge la sua attività didattica nei Corsi di Laurea di Medicina e Chirurgia e dietistica e come docente di ecocardiografia presso la Scuola di Specializzazione di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare.

ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

Membro della Società Italiana di Cardiologia, della Società Italiana di Angiologia e Patologia Vascolare e della Società Italiana di Ecocardiografia.

Segretaria del Gruppo di Studio sull'Epidemiologia delle Malattie Cardiovascolari della Società Italiana di Cardiologia

Attualmente Membro del Consiglio Direttivo della Sezione Regionale della Società Italiana di Cardiologia.

PUBBLICAZIONE

E' autore o coautore di 61 lavori pubblicati per esteso su riviste internazionali, 70 lavori pubblicati in esteso in italiano su riviste nazionali ed e di circa 120 abstract e riassunti di comunicazioni presentati a congressi nazionali ed internazionali.

AMBITI DI RICERCA

Si è interessata particolarmente di sviluppare ricerche nel settore delle malattie cardiovascolari, della cardiopatia ischemica acuta e cronica, dell'epidemiologia e dei fattori di rischio dell'aterosclerosi, dell'ipertensione arteriosa, delle vasculopatie periferiche e della polidistrettualità della malattia aterosclerotica. Fin dagli inizi della sua attività scientifica ha rivolto il suo maggiore interesse verso la fisiopatologia della malattia aterosclerotica, verso l'ecocardiografia e le valvulopatie.